Календарно-тематическое планирование учебных занятий по предмету «Французский язык» (углубленный уровень) для учащихся 11 А, 11 Б классов ЧОУ «Школа «Интеграл» на 2025—2026 учебный год (5 часов в неделю, всего 170 часов)

11 КЛАСС

	Тема урока	Количество часов		
№ п/п		Всего	Контрольная работа	Дата урока
1	Межличностные отношения (коммуникация)	1		01.09.25
2	Меличностные отношения в семье, с друзьями	1		01.09.25
3	Семейные узы	1		03.09.25
4	Конфликтные ситуации и их предупреждение	1		03.09.25
5	Распределение домашних обязанностей	1		05.09.25
6	Обобщение по теме	1		05.09.25
7	Внешность человека	1		10.09.25
8	Внешность человека	1		10.09.25
9	Невербальная коммуникация	1		12.09.25
10	Черты характера	1		12.09.25
11	Проявления характера в различных жизненных ситуациях	1		15.09.25

12	Описание литературного персонажа	1		15.09.25
13	Диагностическое тестирование с целью определения уровня сформированности предметных результатов	1		17.09.25
14	Правильное питание	1		17.09.25
15	Отказ от вредных привычек в питании	1		19.09.25
16	Занятие физкультурой. Здоровый образ жизни	1		19.09.25
17	Самочувствие. Медицинские услуги. Посещение врача	1		24.09.25
18	Режим труда и отдыха	1		24.09.25
19	Обобщение по теме	1		26.09.25
20	Переписка с зарубежными сверстниками	1		26.09.25
21	Школьная программа, дополнительное образование	1		29.09.25
22	Школьная жизнь	1		29.09.25
23	Дистанционное обучение (плюсы и минусы)	1		01.10.25
24	Виды школьного обучения	1		01.10.25
25	Взаимоотношения в школе. Проблемы и решения	1		03.10.25
26	Подготовка к экзаменам.	1		03.10.25
27	Школьные праздники	1		08.10.25
28	Обобщение по теме	1		08.10.25
29	Контроль по теме	1	1	10.10.25

30	Международный язык общения	1	10.10.25
31	Французский язык - язык международного общения	1	13.10.25
32	Секреты профессионального успеха	1	13.10.25
33	Альтернативы в продолжении образования.	1	15.10.25
34	Мир профессий. (оплата труда, график)	1	15.10.25
35	Проблема выбора профессии	1	17.10.25
36	Современный мир профессий	1	17.10.25
37	Место иностранного языка в профессиональной деятельности	1	22.10.25
38	Обобщение по теме	1	22.10.25
39	Досуг молодежи (музыка, музыкальные фестивали)	1	24.10.25
40	Досуг молодежи (музыка, музыкальные фестивали)	1	24.10.25
41	Досуг молодёжи (представления, шоу, театр)	1	27.10.25
42	Дружба	1	27.10.25
43	Путешествия (яркие впечатления)	1	29.10.25
44	Дружба (переписка)	1	29.10.25
45	Досуг (активный отдых)	1	31.10.25
46	Подработка	1	31.10.25
47	Волонтерство	1	10.11.25

48	Ценностные ориентиры молодежи	1		10.11.25
49	Досуг молодежи (покупки)	1		12.11.25
50	Досуг молодежи (покупки)	1		12.11.25
51	Досуг молодёжи (музыка, концерты)	1		14.11.25
52	Досуг молодёжи (музыка, концерты)	1		14.11.25
53	Досуг молодёжи (музыка, концерты)	1		19.11.25
54	Досуг молодёжи (чтение, книги)	1		21.11.25
55	Досуг молодёжи (чтение, книги)	1		21.11.25
56	Досуг молодёжи (фильмы)	1		24.11.25
57	Обобщение по теме	1		24.11.25
58	Контроль по теме	1	1	26.11.25
59	Экстремальный спорт и соревнования	1		26.11.25
60	Экстремальные виды спорта	1		28.11.25
61	Международные соревнования	1		28.11.25
62	Значение спорта в жизни человека	1		03.12.25
63	Обобщение по теме	1		03.12.25
64	Деловая переписка: основные особенности	1		05.12.25
65	Создание презентации	1		05.12.25
66	Создание презентации	1		08.12.25
67	Создание презентации	1		08.12.25

68	Создание презентации	1		10.12.25
69	Создание презентации	1		10.12.25
70	Деловая переписка (написание резюме)	1		12.12.25
71	Деловая переписка (письмо-жалоба)	1		12.12.25
72	Деловая переписка (письмо-рекоммендация)	1		17.12.25
73	Публичное выступление	1		17.12.25
74	Деловая этика	1		19.12.25
75	Этические нормы и правила в школе	1		19.12.25
76	Создание делового сообщения с опорой на диаграммы, таблицы и пр.	1		22.12.25
77	Обобщение по теме	1		22.12.25
78	Контроль по теме	1	1	24.12.25
79	Путешествия по зарубежным странам	1		24.12.25
80	Путешествия по зарубежным странам	1		26.12.25
81	Технологический прогресс и туризм	1		26.12.25
82	Особенности путешествий (организация поездки)	1		
83	Путешествия за рубежом	1		
84	Экотуризм	1		
85	Туризм (виды отдыха в различное время года)	1		
-				

86	Виртуальные путешествия	1		
87	Обобщение по теме	1		
88	Контроль по теме	1	1	
89	Окружающий мир (флора и фауна)	1		
90	Природные катастрофы	1		
91	Природные катастрофы	1		
92	Вселенная и человек (экстремальные условия)	1		
93	Национальные парки и заповедники	1		
94	Природа. Планета Земля	1		
95	Службы спасения	1		
96	Защита окружающей среды (исчезающие виды животных)	1		
97	Защита окружающей среды (исчезающие виды животных)	1		
98	Освоение космоса (международные космические программы)	1		
99	Освоение космоса (международные космические программы)	1		
100	Роль научного прогресса в защите окружающей среды	1		
101	Защита флоры. Национальные службы сохранения разнообразия видов растений	1		
102	Исследование Арктики	1		
	l .	I.	l	

103	Научно-технический прогресс и использование ресурсов	1		
104	Защита окружающей среды (опыт школы)	1		
105	Загородная жизнь. Частный дом	1		
106	Загрязнение окружающей среды (проблемы экологии)	1		
107	Защита окружающей среды (борьба с мусором, переработка)	1		
108	Условия проживания в городе	1		
109	Обобщение по теме	1		
110	Контроль по теме	1	1	
111	Виды средств массовой информации	1		
112	Влияние СМИ на жизнь и ценности человека	1		
113	Радио в эпоху современных технологий	1		
114	Интернет как источник информации в современном мире	1		
115	Социальные сети	1		
116	Социальные сети	1		
117	Обобщение по теме	1		
118	Технический прогресс (вклад России в освоение космоса)	1		
119	Технический прогресс для обеспечения правопорядка	1		
120	Современные гаджеты (польза и вред)	1		

121	Интернет- безопасность	1		
122	Современные технологии на страже правопорядка	1		
123	Современные средства коммуникации	1		
124	Технический прогресс и научная фантастика	1		
125	Робототехника в России и мире	1		
126	Развитие информационных технологий	1		
127	Научно-технический прогресс	1		
128	Обобщение по теме	1		
129	Контроль по теме	1	1	
130	Социальные проблемы и проблемы неравенства в мире	1		
131	Закон и порядок	1		
132	Закон и порядок	1		
133	Проблемы развивающихся стран	1		
134	Защита прав человека (деятельность международных организаций)	1		
135	Защита прав человека (деятельность международных организаций)	1		
136	Проблемы социального неравенства (благотворительность)	1		
137	Проблемы социального неравенства (благотворительность)	1		

138	Глобальное потепление и его последствия	1		
139	Демографические проблемы современности	1		
140	Миграция населения	1		
141	Обобщение по теме	1		
142	Контроль по теме	1	1	
143	Родная страна (столица, архитектура)	1		
144	Родная страна (культурные особенности)	1		
145	Родная страна (национальный вид искусства)	1		
146	Страна изучаемого языка (достопримечательности)	1		
147	Столицы	1		
148	Родная страна (национальная кухня)	1		
149	Родная страна (географическое положение)	1		
150	Родная страна/страна изучаемго языка (международные фестивали)	1		
151	Родная страна (национальные традиции и обычаи)	1		
				,
152	Страна изучаемого языка (географическое положение)	1		
153	Знаменательные даты (праздники)	1		
154	Особенности региона проживания	1		
155	Система образования	1		

156	Государтвенная символика	1		
157	Политические/экономические системы	1		
158	Обобщение по теме	1		
159	Контроль по теме	1	1	
160	Выдающиеся люди родной страны: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1		
161	Выдающиеся люди родной страны: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1		
162	Выдающиеся люди родной страны: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1		
163	Выдающиеся люди родной страны: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1		
164	Выдающиеся люди родной страны: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1		
165	Выдающиеся люди страны/стран изучаемого языка: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1		

166	Выдающиеся люди страны/стран изучаемого языка: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1		
167	Выдающиеся люди страны/стран изучаемого языка: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1		
168	Выдающиеся люди страны/стран изучаемого языка: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1		
169	Выдающиеся люди страны/стран изучаемого языка: государственные деятели, учёные,	1		
	писатели, поэты, художники, композиторы,			
170	путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1		
170	Обобщение по теме	1		
ОБЩЕ	Е КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	170	8	

КАЛЕНДАРНО – ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ ПО ПРЕДМЕТУ «ХИМИЯ»

для учащихся 11А классов ЧОУ «Школа «Интеграл» на 2025-2026 учебный год

	1		1	1
Тема урока		<u> </u>		Коррект
	часов	работы	проведения	
Глава I. Строение вещества	20			
Основные сведения о строении атома.	2		05.09. 25	
	-			
• • • •	2		12.09.25	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
·				
			40.00.05	
	2		19.09.25	
			26.00.25	
	2		26.09.25	
	2		02.40.25	
	2		03.10.25	
-				
•				
'	2		10 10 25	
	2		10.10.25	
	2		17 10 25	
	2		17.10.25	
	2		24 10 25	
			24.10.23	
	1		31.10.25	
·	_			
·	1	1		
-				
Дисперсные системы. Классификация	2		14.11.25	
дисперсных систем.				
Золи и гели.				
Глава II Химические реакции	23			
Классификация химических реакций	2		21.11.25	
Реакции без изменения и с изменением				
состава вещества				
	Глава І. Строение вещества Основные сведения о строении атома. Изотопы. Химический элемент. Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева и учение о строении атома. Электронная конфигурация атомов. Становление и развитие Периодического закона и теории химического строения. Формулировки Периодического закона Д.И. Менделеева. Ионная химическая связь и ионные кристаллические решетки. Ковалентная (полярная и неполярная) химическая связь, механизмы ее образования. Атомная и молекулярная кристаллические решетки. Металлическая химическая связь. Физические свойства металлов. Сплавы. Водородная химическая связь: меж- и внутримолекулярная. Значение водородной связи в природе и жизни человека. Электроотрицательность. Степень окисления. Валентность. Вещества молекулярного и немолекулярного строения. Полимеры. Пластмассы. Волокна. Неорганические полимеры. Контрольная работа № 1 по теме «Строение вещества». Дисперсные системы. Классификация дисперсных систем. Золи и гели. Глава II Химические реакции Классификация химических реакций в неорганической и органической химии. Реакции без изменения и с изменением	Тема урока Кол-во часов Глава I. Строение вещества 20 Основные сведения о строении атома. Изотопы. Химический элемент. 2 Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева и учение о строении атома. Электронная конфигурация атомов. 2 Становление и развитие Периодического закона Д.И. Менделеева. Ионная химическая связь и ионные кристаллические решетки. 2 Ковалентная (полярная и неполярная) химическая связь, механизмы ее образования. Атомная и молекулярная кристаллические решетки. 2 Металлическая химическая связь: меж- и внутримолекулярная. Значение водородной связи в природе и жизни человека. 2 Электроотрицательность. Степень окисления. Валентность. Вещества молекулярного строения. 2 Полимеры. Пластмассы. Волокна. Неорганические полимеры. Контрольная работа № 1 по теме «Строение вещества». 1 Дисперсные системы. Классификация дисперсных систем. Золи и гели. 2 Глава II Химические реакции 2 Классификация химической химии. Реакции без изменения и с изменением 2	Тема урока Кол-во часов Контрольн работы Глава І. Строение вещества 20 Основные сведения о строении атома. Изотопы. Химический элемент. 2 Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева и учение о строении атома. Электронная конфигурация атомов. 2 Становление и развитие Периодического закона и теории химического строения. Формулировки Периодического закона Д.И. Менделеева. 2 Ионная химическая связь и ионные кристаллические решетки. 2 Ковалентная (полярная и неполярная) химическая связь, механизмы ее образования. 2 Атомная и молекулярная кристаллические решетки. 2 Металлическая химическая связь: Физические свойства металлов. Сплавы. 2 Водородная химическая связь: Физические за в природе и жизни человека. 2 Электроотрицательность. Степень водородной связи в природе и жизни человека. 2 Электроотрицательность. Степень кистерия. 2 Окисления. Валентность. Вещества молекулярного строения. 1 Полимеры. Пластмассы. Волокна. Неорганические полимеры. 1 Контрольная работа № 1 по теме «Строение вещества». 1 Дисперсные системы. Классификация дисперсных систем. Золи и гели. 2 Глава II Химические реакции 23 <	Глава I. Строение вещества часов работы проведения Основные сведения о строении атома. Изотолы. Химический элемента. 2 05.09.25 12.09.25 Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева и учение о строении атома. Электронная конфигурация атомов. Становление и развитие Периодического закона Д.И. Менделеева. 2 19.09.25 Закона и теории химического строения. Формулировки Периодического закона Д.И. Менделеева. 2 2 19.09.25 Ионная химическая связь и ионные кристаллические решетки. 2 2 26.09.25 Ковалентная (полярная и неполярная) химическая связь, межанизмы ее образования. Атомная и молекулярная кристаллические решетки. 2 03.10.25 Металлические свойства металлов. Сплавы. Водородная химическая связь: меж- и внутримолекулярная. Значение водородной связи в природе и жизни человека. 2 17.10.25 Водородная химическая связь: меж- и внутримолекулярного. Степень окисления. Валентность. Вещества молекулярного и немолекулярного строения. 2 24.10.25 Полимеры. Пластмассы. Волокна. Неорганические полимеры. Контрольная работа № 1 по теме «Строение вещества». 1 1 Дисперсные системы. Классификация дисперсных систем. Золи и гели. 2 14.11.25 Глава II Химические реакций в неорганической и органической химии. Реакции без изменения и с изменением

		ı	1		
12.	Химические реакции, протекающие	2		28.11.25	
	с тепловым эффектом. Термохимические				
	уравнения и расчеты по ним.				
13.	Скорость химических реакций, ее	2		05.12.25	
	зависимость от различных факторов.				
	Катализ. Ферменты.				
14.	Обратимость химических реакций.	2		12.12.25	
	Химическое равновесие и способы				
	его смещения. Принцип Ле Шателье				
15.	Электролитическая диссоциация.	2		19.12.25	
	Среда водных растворов веществ.				
	Водородный показатель РН.				
16.	Реакции ионного обмена в органической и	2		26.12.25	
10.	неорганической химии.	_		20.12.23	
17.	Гидролиз. Обратимый гидролиз солей	2			
17.	разных типов.	_			
18.	Гидролиз органических веществ.	2			
10.	Необратимый гидролиз солей. Роль	2			
	гидролиза в обмене веществ.				
	тидролиза в оомене веществ.				
19.	Окислительно- восстановительные	2			
	реакции. Метод электронного баланса.				
20.	Электролиз расплавов и растворов.	2			
	Практическое применение электролиза.				
21.	Практическая работа № 1.	2			
	«Решение экспериментальных задач по				
	теме «Химические реакции»				
22.	Контрольная работа № 2 по теме	1	1		
	«Химические реакции»				
	Глава III Вещества и их свойства	17			
22.	Металлы. Общие физические и химические	1	1		
	свойства металлов.				
	Электрохимический ряд напряжений.				
23.	Общие способы получения металлов.	2			
	Коррозия металлов.				
	Сплавы.				
24.	Неметаллы: особенности строения атомов.	2			
	Аллотропия. Физические и химические				
	свойства. Ряд электроотрицательности.				
25.	Неорганические и органические кислоты.	2			
		i —	I	1	1
	Общие химические свойства кислот.				
26.	Общие химические свойства кислот. Неорганические и органические основания.	2			
26.	Неорганические и органические основания.	2			
	Неорганические и органические основания. Общие химические свойства оснований.				
26. 27.	Неорганические и органические основания. Общие химические свойства оснований. Неорганические и органические	2			
	Неорганические и органические основания. Общие химические свойства оснований. Неорганические и органические амфотерные соединения. Аминокислоты.				
27.	Неорганические и органические основания. Общие химические свойства оснований. Неорганические и органические амфотерные соединения. Аминокислоты. Пептиды.	2			
	Неорганические и органические основания. Общие химические свойства оснований. Неорганические и органические амфотерные соединения. Аминокислоты. Пептиды. Соли. Классификация солей. Общие				
27.	Неорганические и органические основания. Общие химические свойства оснований. Неорганические и органические амфотерные соединения. Аминокислоты. Пептиды. Соли. Классификация солей. Общие химические свойства солей. Жесткость	2			
27.	Неорганические и органические основания. Общие химические свойства оснований. Неорганические и органические амфотерные соединения. Аминокислоты. Пептиды. Соли. Классификация солей. Общие	2			
27.	Неорганические и органические основания. Общие химические свойства оснований. Неорганические и органические амфотерные соединения. Аминокислоты. Пептиды. Соли. Классификация солей. Общие химические свойства солей. Жесткость воды и способы ее устранения.	2			
27.	Неорганические и органические основания. Общие химические свойства оснований. Неорганические и органические амфотерные соединения. Аминокислоты. Пептиды. Соли. Классификация солей. Общие химические свойства солей. Жесткость	2			

	«Вещества и их свойства».			
30.	Генетическая связь между классами	1		
	неорганических и органических веществ.			
	<u>Контрольная работа № 3 по теме</u>	1	1	
	«Вещества и их свойства».			
	Глава IV Химия и современное	8		
	общество			
31.	Химическая технология. Производство	2		
	аммиака и метанола.			
	Общие научные принципы химического			
	производства.			
32.	Производство серной кислоты контактным	2		
	способом. Научные принципы			
	производства.			
	Понятие о биотехнологии и			
	нанотехнологии.			
33.	Химическая грамотность как компонент	2		
	общей культуры человека. Маркировка			
	упаковочных			
	материалов и продуктов питания.			
34.	Хемофилия и хемофобия. «Зеленая	1		
	химия». Маркировка «Зеленая точка».			
	Подведение итогов учебного года.			
		1		

Общее количество часов по программе 68 3 Составила преподаватель ЧОУ «Школа «Интеграл»

Катилевская А.В

КАЛЕНДАРНО – ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ ПО ПРЕДМЕТУ «ХИМИЯ»

для учащихся 11Б классов ЧОУ «Школа «Интеграл» на 2025-2026 учебный год

Nº	Тема урока	Кол-во	Контрольн	Дата	Коррект
п/п		часов	работы	проведения	
	Глава I. Строение вещества	20			
1.	Основные сведения о строении атома.	2		04.09. 25	
	Изотопы. Химический элемент.				
2.	Периодическая система химических	2		11.09.25	
	элементов Д.И. Менделеева и учение о				
	строении атома. Электронная				
	конфигурация атомов.				
3.	Становление и развитие Периодического	2		18.09.25	
	закона и теории химического строения.				
	Формулировки Периодического закона				
	Д.И. Менделеева.				
4.	Ионная химическая связь и ионные	2		25.09.25	
	кристаллические решетки.				
5.	Ковалентная (полярная и неполярная)	2		02.10.25	
	химическая связь,				
	механизмы ее образования.				
	Атомная и молекулярная кристаллические				
	решетки.				
6.	Металлическая химическая связь.	2		09.10.25	
	Физические свойства металлов. Сплавы.				
7.	Водородная химическая связь:	2		16.10.25	
	меж- и внутримолекулярная. Значение				
	водородной связи в природе и жизни				
	человека.				
8.	Электроотрицательность. Степень	2		23.10.25	
	окисления. Валентность. Вещества				
	молекулярного и немолекулярного				
	строения.				
9.	Полимеры. Пластмассы. Волокна.	1		30.10.25	
	Неорганические полимеры.				
	Контрольная работа № 1 по теме	1	1		
	«Строение вещества».				
10.	Дисперсные системы. Классификация	2		13.11.25	
	дисперсных систем.				
	Золи и гели.				
	Глава II Химические реакции	23			
11.	Классификация химических реакций	2		20.11.25	
	в неорганической и органической химии.				
	Реакции без изменения и с изменением				
	состава вещества				
	,				

12.	Химические реакции, протекающие	2		27.11.25	
	с тепловым эффектом. Термохимические				
	уравнения и расчеты по ним.				
13.	Скорость химических реакций, ее	2		04.12.25	
	зависимость от различных факторов.				
	Катализ. Ферменты.				
14.	Обратимость химических реакций.	2		11.12.25	
	Химическое равновесие и способы				
	его смещения. Принцип Ле Шателье				
15.	Электролитическая диссоциация.	2		18.12.25	
	Среда водных растворов веществ.				
	Водородный показатель РН.				
16.	Реакции ионного обмена в органической и	2		25.12.25	
	неорганической химии.	_		23.12.23	
17.	Гидролиз. Обратимый гидролиз солей	2			
	разных типов.				
18.	Гидролиз органических веществ.	2			
10.	Необратимый гидролиз солей. Роль	۷			
	гидролиза в обмене веществ.				
	тидролиза в оомене веществ.				
19.	Окислительно- восстановительные	2			
	реакции. Метод электронного баланса.				
20.	Электролиз расплавов и растворов.	2			
	Практическое применение электролиза.				
21.	Практическая работа № 1.	2			
	«Решение экспериментальных задач по				
	теме «Химические реакции»				
22.	Контрольная работа № 2 по теме	1	1		
	«Химические реакции»				
	Глава III Вещества и их свойства	17			
22.	Металлы. Общие физические и химические	1	1		
	свойства металлов.				
	Электрохимический ряд напряжений.				
23.	Общие способы получения металлов.	2			
	Коррозия металлов.				
	Сплавы.				
24.	Неметаллы: особенности строения атомов.	2			
	Аллотропия. Физические и химические				
	свойства. Ряд электроотрицательности.				
25.	Неорганические и органические кислоты.	2			
	Общие химические свойства кислот.	_			
26.	Неорганические и органические основания.	2			
	Общие химические свойства оснований.				
27.	Неорганические и органические	2			
-7.	амфотерные соединения. Аминокислоты.	_			
1	Пептилы.		1	ĺ	1
28	Пептиды.	2			
28.	Соли. Классификация солей. Общие	2			
28.	Соли. Классификация солей. Общие химические свойства солей. Жесткость	2			
28.	Соли. Классификация солей. Общие	2			
	Соли. Классификация солей. Общие химические свойства солей. Жесткость воды и способы ее устранения.	_			
28.	Соли. Классификация солей. Общие химические свойства солей. Жесткость	2			

	«Вещества и их свойства».			
30.	Генетическая связь между классами	1		
	неорганических и органических веществ.			
	<u>Контрольная работа № 3 по теме</u>	1	1	
	«Вещества и их свойства».			
	Глава IV Химия и современное	8		
	общество			
31.	Химическая технология. Производство	2		
	аммиака и метанола.			
	Общие научные принципы химического			
	производства.			
32.	Производство серной кислоты контактным	2		
	способом. Научные принципы			
	производства.			
	Понятие о биотехнологии и			
	нанотехнологии.			
33.	Химическая грамотность как компонент	2		
	общей культуры человека. Маркировка			
	упаковочных			
	материалов и продуктов питания.			
34.	Хемофилия и хемофобия. «Зеленая	1		
	химия». Маркировка «Зеленая точка».			
	Подведение итогов учебного года.			
		1		

Общее количество часов по программе 68 3 Составила преподаватель ЧОУ «Школа «Интеграл»

Катилевская А.В

Календарно-тематическое планирование Элективный курс по русскому языку «Говорите и пишите по-русски правильно» В 11 А классе ЧОУ «Школа «Интеграл» в 2025-2026 учебный год (1 час в неделю, всего 34 часа)

		Кол ичес	Сроки	I
No	Раздел, тема	ТВО	Планиру	Фактические
J \ 9	газдел, тема	часо	емые	(даты)
		В	(недели)	
I	Введение	2		
	Нормативно-правовое обеспечение ЕГЭ. Особенности	1	1 нед.	08.09
1	ЕГЭ по русскому языку.			
	Спецификация экзаменационной работы. Кодификатор.	1	2 нед.	08.09
2	Демонстрационная версия. Критерии и нормы оценки			
	сочинения			
II	Текст	14		
3	Структура, языковое оформление текста. Смысловая	1	3 нед.	29.09
	и композиционная целостность текста			
4	Смысловая и композиционная целостность текста	1	4 нед.	29.09
5	Последовательность предложений в тексте.	1	5 нед.	06.10
	Разноаспектный анализ текста. Логико-смысловые			
	отношения между частями микротекста			
6	Разноаспектный анализ текста. Логико-смысловые	1	6 нед.	06.10
	отношения между частями микротекста			
7	Логико-смысловые отношения между частями	1	7 нед.	20.10
	микротекста			
8	Средства связи предложений в тексте	1	8 нед.	20.10
9	Основная и дополнительная информация микротекста	1	9 нед.	17.11
10-	Информационная обработка письменных текстов	6	10-15	17.11
15	различных стилей и жанров		нед.	01.12
				01.12
				15.12
				15.12
				29.12
16	Обобщающий урок	1	16 нед.	29.12

«Культура русского речевого общения» (18 часов)

	(10 часов)			
		Кол	Сроки	
		ичес	Планируе	Фактические
$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Раздел, тема	ТВО	мые	(даты)
		часо	(недели)	(44121)
		В	(подопп)	
Ι	Введение	1		
	Нормативно-правовое обеспечение ЕГЭ. Особенности	1	17 нед.	
17	ЕГЭ по русскому языку. Критерии и нормы оценки			
	тестовых заданий			
II	Языковые нормы	1		
18	Литературный язык. Языковые нормы. Типы норм.	1	18 нед.	
10	Словари русского языка			
III	Орфоэпические нормы	1		
19	Основные правила орфоэпии. Орфография. Ударение	1	19 нед.	
IV	Лексические нормы	1		
	Лексическое многообразие русского языка.	1	20 нед	
20	Фразеологизмы. Речевые ошибки на лексическом			
	уровне, их предупреждение			
V	Грамматические нормы	2		
21	Грамматические нормы	1	21 нед.	
22	Грамматические ошибки и их предупреждение	1	22 нед.	
VI	Словообразовательные нормы	2		
23-	Словообразовательные нормы. Ошибочное	2	23-24 нед.	
24	словообразование			
VII	Морфологические нормы	3		
25-	Самостоятельные части речи.	2	25-26 нед.	
26	Грамматическое значение, морфологические			
20	признаки и синтаксическая роль			
27	Служебные части речи	1	27 нед.	
VIII	Синтаксические нормы	7		
28	Нормы согласования	1	28 нед.	
29-	Нормы управления	2	29-30 нед.	
30				
31	Зачет	1	31 нед.	
32	Нормы примыкания	1	32 нед.	
33-	Синтаксическая синонимия	2	33-34 нед.	
34				

Составил: учитель ру	еского языка и	литературы	ЧОУ	«Школа	«Интегра	Л»
				Хуснутл	инова А.	Л

Календарно-тематическое планирование Элективный курс по русскому языку «Говорите и пишите по-русски правильно» В 11 Б классе ЧОУ «Школа «Интеграл» в 2025-2026 учебный год (1 час в неделю, всего 34 часа)

еские
еские

«Культура русского речевого общения» (18 часов)

	(18 часов)			
		Кол	Сроки	
		ичес	Планируе	Фактические
No	Раздел, тема	ТВО	мые	(даты)
		часо	(недели)	(даты)
		В	(110Д0111)	
Ι	Введение	1		
	Нормативно-правовое обеспечение ЕГЭ. Особенности	1	17 нед.	
17	ЕГЭ по русскому языку. Критерии и нормы оценки			
	тестовых заданий			
II	Языковые нормы	1		
18	Литературный язык. Языковые нормы. Типы норм.	1	18 нед.	
10	Словари русского языка			
III	Орфоэпические нормы	1		
19	Основные правила орфоэпии. Орфография. Ударение	1	19 нед.	
IV	Лексические нормы	1		
	Лексическое многообразие русского языка.	1	20 нед	
20	Фразеологизмы. Речевые ошибки на лексическом			
	уровне, их предупреждение			
\mathbf{V}	Грамматические нормы	2		
21	Грамматические нормы	1	21 нед.	
22	Грамматические ошибки и их предупреждение	1	22 нед.	
VI	Словообразовательные нормы	2		
23-	Словообразовательные нормы. Ошибочное	2	23-24 нед.	
24	словообразование			
VII	Морфологические нормы	3		
25-	Самостоятельные части речи.	2	25-26 нед.	
26	Грамматическое значение, морфологические			
20	признаки и синтаксическая роль			
27	Служебные части речи	1	27 нед.	
VIII	Синтаксические нормы	7		
28	Нормы согласования	1	28 нед.	
29-	Нормы управления	2	29-30 нед.	
30				
31	Зачет	1	31 нед.	
32	Нормы примыкания	1	32 нед.	
33-	Синтаксическая синонимия	2	33-34 нед.	
34				

Составил: учитель русского	языка и литературы Ч	ОУ «Школа «Интеграл»
		Машеро Н.Н

Тематическое планирование с указанием количества часов на освоение учебного Элективного курса «Теория и практика написания сочинения» в 11А классе ЧОУ «Школа «Интеграл» в 2025-2026 учебном году

(1 час в неделю, всего за год 34 часа).

№	Тема	Кол-во	Дата
1	Повторение. Как писать итоговое сочинение? Понятие "направление" и "тема "сочинения.	часов	проведения 11.09.25
2	Композиция образов в произведении. Композиция отдельных частей произведения.	1	11.09.25
3	Написание вступления к итоговому сочинению. Анализ вступлений к школьным сочинениям.	1	25.09.25
4	Творческая работа. Синквейн, диамант и штрихи как опорный конспект к написанию сочинения	1	25.09.25
5	Работа с вопросами темы. Формулировка аргументов. Виды и структура аргументов в итоговом сочинении. Анализ аргументации	1	09.10.25
6	Способы цитирования и привлечения литературного материала. Фактические ошибки	1	09.10.25
7	Цитирование. Как вводить цитаты.	1	23.10.25
8	Заключения к сочинению, их виды. Анализ заключений. Виды заключений	1	23.10.25
9	Сочинение. Пробное итоговое сочинение	1	20.11.25
10	Сочинение. Пробное итоговое сочинение	1	20.11.25
11	Работа над ошибками.	1	04.12.25
12	Критерии оценивания сочинения.	1	04.12.25
13	Сочинение-рассуждение. Структура рассуждения: тезис - доказательство – вывод.	1	18.12.25
14	Типы речи: рассуждение, повествование, описание. Их основные признаки и различия.	1	18.12.25
15	Композиция сочинения. Примеры сочинений с разной композицией. Ошибки в композиции	1	
16	Вступление к сочинению-рассуждению	1	
17	Комментарий, авторская позиция, согласие с ней – аргументация	1	
18	Формулировка комментария, смысловая часть между примерами-иллюстрациями из текста	1	
19	Способы цитирования и привлечение литературного материала в сочинении-рассуждении	1	

20	Заключения к сочинению-рассуждению	1
21	От проблемы к заключению в сочинении-рассуждении	1
22	Типичные речевые ошибки в школьных сочинениях. Редакторская работа с текстом.	1
23	Этические и фактические ошибки. Определение этической и фактической ошибки. Их виды и способы предупреждения.	1
24	Р.Р. написание сочинения в формате ЕГЭ.	1
25	Определение этической и фактической ошибки. Их виды и способы предупреждения. Редакторская работа с текстом.	1
26	Логические ошибки в сочинении.	1
27	Логические ошибки и их виды. Типичные логические ошибки в школьных сочинениях. Редакторская работа с текстом	1
28	Изобразительно-выразительные средства языка и речи. Тропы и синтаксические фигуры.	1
29	Определение различных изобразительно-выразительных средств языка и речи. Функции тропов и синтаксических фигур в речи, их основные признаки. Творческая работа.	1
30	Изобразительные возможности лексики. Основные термины лексикологии. Практическая работа с антонимами, синонимами, омонимами, фразеологизмами.	1
31	Выбор стиля. Оригинальность. Редакторская правка текста. Анализ стилистических недостатков. Творческая работа по выработке индивидуального стиля.	1
32	Разработка подробного алгоритма написания сочинения. Привлечение опыта учащихся и аналитического материала по курсу.	1
33-34	Сочинение по заданию №27 ЕГЭ.	2

Тематическое планирование с указанием количества часов на освоение учебного Элективного курса «Теория и практика написания сочинения» в 11Б классе ЧОУ «Школа «Интеграл» в 2025-2026 учебном году

(1 час в неделю, всего за год 34 часа).

$N_{\underline{0}}$	Тема	Кол-во	Дата
		часов	проведения
1	Повторение. Как писать итоговое сочинение? Понятие "направление" и "тема "сочинения.	1	11.09.25
2	Композиция образов в произведении. Композиция отдельных частей произведения.	1	11.09.25
3	Написание вступления к итоговому сочинению. Анализ вступлений к школьным сочинениям.	1	25.09.25
4	Творческая работа. Синквейн, диамант и штрихи как опорный конспект к написанию сочинения	1	25.09.25
5	Работа с вопросами темы. Формулировка аргументов. Виды и структура аргументов в итоговом сочинении. Анализ аргументации	1	09.10.25
6	Способы цитирования и привлечения литературного материала. Фактические ошибки	1	09.10.25
7	Цитирование. Как вводить цитаты.	1	23.10.25
8	Заключения к сочинению, их виды. Анализ заключений. Виды заключений	1	23.10.25
9	Сочинение. Пробное итоговое сочинение	1	20.11.25
10	Сочинение. Пробное итоговое сочинение	1	20.11.25
11	Работа над ошибками.	1	04.12.25
12	Критерии оценивания сочинения.	1	04.12.25
13	Сочинение-рассуждение. Структура рассуждения: тезис - доказательство – вывод.	1	18.12.25
14	Типы речи: рассуждение, повествование, описание. Их основные признаки и различия.	1	18.12.25
15	Композиция сочинения. Примеры сочинений с разной композицией. Ошибки в композиции	1	
16	Вступление к сочинению-рассуждению	1	
17	Комментарий, авторская позиция, согласие с ней – аргументация	1	
18	Формулировка комментария, смысловая часть между примерами-иллюстрациями из текста	1	
19	Способы цитирования и привлечение литературного материала в сочинении-рассуждении	1	

20	Заключения к сочинению-рассуждению	1
21	От проблемы к заключению в сочинении-рассуждении	1
22	Типичные речевые ошибки в школьных сочинениях. Редакторская работа с текстом.	1
23	Этические и фактические ошибки. Определение этической и фактической ошибки. Их виды и способы предупреждения.	1
24	Р.Р. написание сочинения в формате ЕГЭ.	1
25	Определение этической и фактической ошибки. Их виды и способы предупреждения. Редакторская работа с текстом.	1
26	Логические ошибки в сочинении.	1
27	Логические ошибки и их виды. Типичные логические ошибки в школьных сочинениях. Редакторская работа с текстом	1
28	Изобразительно-выразительные средства языка и речи. Тропы и синтаксические фигуры.	1
29	Определение различных изобразительно-выразительных средств языка и речи. Функции тропов и синтаксических фигур в речи, их основные признаки. Творческая работа.	1
30	Изобразительные возможности лексики. Основные термины лексикологии. Практическая работа с антонимами, синонимами, омонимами, фразеологизмами.	1
31	Выбор стиля. Оригинальность. Редакторская правка текста. Анализ стилистических недостатков. Творческая работа по выработке индивидуального стиля.	1
32	Разработка подробного алгоритма написания сочинения. Привлечение опыта учащихся и аналитического материала по курсу.	1
33-34	Сочинение по заданию №27 ЕГЭ.	2

Календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы по предмету «Биология» в 11 «А» классе ЧОУ «Школа «Интеграл» на 2025–2026 учебный год (1 час в неделю, всего 34 часа)

№	Тема урока	Кол-во	Дата	Виды			
Π/Π		часов		контроля			
	Тема 1. Эволюционная биология (10 ч)						
1	Эволюция и методы её изучения	1	2.09	ФО			
2	История развития представлений об эволюции	1	2.09	ФО			
3-4	Вид: критерии и структура. Популяция как как	2	16.09	СР			
	элементарная единица вида. Лабораторная работа №1			ЛР			
	«Сравнение видов по морфологическому критерию»						
5	Движущие силы (элементарные факторы) эволюции	1	30.09	ФО			
6	Естественный отбор и его формы	1	30.09	СР			
7	Результаты эволюции:	1	14.10	ФО			
	приспособленность организмов и видообразование						
8	Лабораторная работа № 2. «Описание	1	14.10	ЛР			
	приспособленности организма и ее относительного						
	характера»						
9-	Harman rayyyg y wymy yarman na wysyyyy	2	28.10	ФО			
10	Направления и пути макроэволюции			КР			
	Тема 2. Возникновение и развитие жизн	и на Земло	е (9 ч)	·			
11-	История жизни на Земле и методы её изучения.	2	11.11	ФО			
12	Гипотезы происхождения жизни на Земле						
13-	Основные этапы эволюции органического мира	2	25.11	ФО			
14	на Земле, развитие жизни по эрам и периодам.			ПР			
	Практическая работа № 1. «Изучение ископаемых						
	остатков растений и животных в коллекциях».						
15	Современная система органического мира	1	9.12	ФО			
16	Эволюция человека (антропогенез)	1	9.12	ФО			
17	Движущие силы (факторы) антропогенеза	1	23.12	CP			
18	Основные стадии эволюции человека	1	23.12	ФО			
19	Человеческие расы и природные адаптации человека	1		KP			
	Тема 3. Организмы и окружающая сре	еда (5 ч)					
20	Экология как наука	1		ФО			
21	Среды обитания и экологические факторы	1		СР			
22	Абиотические факторы. Лабораторная работа № 3.	1		ЛР			
	«Морфологические особенности растений из разных						
	мест обитания». Лабораторная работа № 4.						
	«Влияние света на рост и развитие черенков колеуса»						
23	Биотические факторы	1		ФО			

24	Экологические характеристики вида и популяции.	1		ПР
	Практическая работа № 2. «Подсчёт плотности			
	популяций разных видов растений»			
	Тема 4. Сообщества и экологические си	стемы (10 ч)	
25	Сообщества организмов	1		ФО
26-	Экосистемы и закономерности их существования	2		ФО
27				CP
28	Природные экосистемы	1		КР
29	Антропогенные экосистемы	1		ФО
30	Биосфера – глобальная экосистема Земли	1		CP
31	Закономерности существования биосферы	1		ФО
32	Человечество в биосфере Земли	1		CP
33	Сосуществование природы и человечества	1		КР
34	Обобщение «Сообщества и экологические системы»	1		ФО

Составила: учитель биологии ЧОУ «Школа «Интегр	рал» Малинкина Е.Б.
--	---------------------

Календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы по предмету «Биология» в 11 «Б» классе ЧОУ «Школа «Интеграл» на 2025–2026 учебный год (1 час в неделю, всего 34 часа)

№	Тема урока	Кол-во	Дата	Виды			
Π/Π		часов		контроля			
	Тема 1. Эволюционная биология (10 ч)						
1	Эволюция и методы её изучения	1	2.09	ФО			
2	История развития представлений об эволюции	1	2.09	ФО			
3-4	Вид: критерии и структура. Популяция как как	2	16.09	СР			
	элементарная единица вида. Лабораторная работа №1			ЛР			
	«Сравнение видов по морфологическому критерию»						
5	Движущие силы (элементарные факторы) эволюции	1	30.09	ФО			
6	Естественный отбор и его формы	1	30.09	СР			
7	Результаты эволюции:	1	14.10	ФО			
	приспособленность организмов и видообразование						
8	Лабораторная работа № 2. «Описание	1	14.10	ЛР			
	приспособленности организма и ее относительного						
	характера»						
9-	Harman rayyyg y wymy yarman na wysyyyy	2	28.10	ФО			
10	Направления и пути макроэволюции			КР			
	Тема 2. Возникновение и развитие жизн	и на Земло	е (9 ч)	·			
11-	История жизни на Земле и методы её изучения.	2	11.11	ФО			
12	Гипотезы происхождения жизни на Земле						
13-	Основные этапы эволюции органического мира	2	25.11	ФО			
14	на Земле, развитие жизни по эрам и периодам.			ПР			
	Практическая работа № 1. «Изучение ископаемых						
	остатков растений и животных в коллекциях».						
15	Современная система органического мира	1	9.12	ФО			
16	Эволюция человека (антропогенез)	1	9.12	ФО			
17	Движущие силы (факторы) антропогенеза	1	23.12	CP			
18	Основные стадии эволюции человека	1	23.12	ФО			
19	Человеческие расы и природные адаптации человека	1		KP			
	Тема 3. Организмы и окружающая сре	еда (5 ч)					
20	Экология как наука	1		ФО			
21	Среды обитания и экологические факторы	1		СР			
22	Абиотические факторы. Лабораторная работа № 3.	1		ЛР			
	«Морфологические особенности растений из разных						
	мест обитания». Лабораторная работа № 4.						
	«Влияние света на рост и развитие черенков колеуса»						
23	Биотические факторы	1		ФО			

24	Экологические характеристики вида и популяции.	1		ПР
	Практическая работа № 2. «Подсчёт плотности			
	популяций разных видов растений»			
	Тема 4. Сообщества и экологические си	стемы (10 ч)	
25	Сообщества организмов	1		ФО
26-	Экосистемы и закономерности их существования	2		ФО
27				CP
28	Природные экосистемы	1		КР
29	Антропогенные экосистемы	1		ФО
30	Биосфера – глобальная экосистема Земли	1		CP
31	Закономерности существования биосферы	1		ФО
32	Человечество в биосфере Земли	1		CP
33	Сосуществование природы и человечества	1		КР
34	Обобщение «Сообщества и экологические системы»	1		ФО

Составила: учитель биологии ЧОУ «Школа «Интегр	рал» Малинкина Е.Б.
--	---------------------

Календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы по предмету «Алгебра» в 11 А классе ЧОУ «Школа «Интеграл» на 2025-2026 учебный год (4 часа в неделю, всего 136 часов)

11 А КЛАСС

№	Тема урока	Количество часов		Пото
п/п		Всего	Контрольные работы	Дата изучения
1	Применение производной к исследованию функций на монотонность и экстремумы	1		02.09
2	Применение производной к исследованию функций на монотонность и экстремумы	1		02.09
3	Применение производной к исследованию функций на монотонность и экстремумы	1		04.09
4	Применение производной к исследованию функций на монотонность и экстремумы	1		04.09
5	Применение производной к исследованию функций на монотонность и экстремумы	1		09.09
6	Применение производной к исследованию функций на монотонность и экстремумы	1		09.09
7	Нахождение наибольшего и наименьшего значения непрерывной функции на отрезке	1		11.09
8	Нахождение наибольшего и наименьшего значения непрерывной функции на отрезке	1		11.09
9	Нахождение наибольшего и наименьшего значения непрерывной функции на отрезке	1		16.09
10	Нахождение наибольшего и наименьшего значения непрерывной функции на отрезке	1		16.09
11	Нахождение наибольшего и наименьшего значения непрерывной функции на отрезке	1		18.09

_				
12	Нахождение наибольшего и наименьшего значения непрерывной функции на отрезке	1		18.09
13	Применение производной для нахождения наилучшего решения в прикладных задачах	1		23.09
14	Применение производной для нахождения наилучшего решения в прикладных задачах	1		23.09
15	Применение производной для определения скорости и ускорения процесса, заданного формулой или графиком	1		25.09
16	Применение производной для определения скорости и ускорения процесса, заданного формулой или графиком	1		25.09
17	Композиция функций	1		30.09
18	Композиция функций	1		30.09
19	Композиция функций	1		02.10
20	Геометрические образы уравнений на координатной плоскости	1		02.10
21	Геометрические образы уравнений на координатной плоскости	1		07.10
22	Контрольная работа: "Исследование функций с помощью производной"	1	1	07.10
23	Первообразная, основное свойство первообразных	1		09.10
24	Первообразные элементарных функций. Правила нахождения первообразных	1		09.10
25	Первообразные элементарных функций. Правила нахождения первообразных	1		14.10
26	Интеграл. Геометрический смысл интеграла	1		14.10
27	Вычисление определённого интеграла по формуле Ньютона-Лейбница	1		16.10
28	Вычисление определённого интеграла по формуле Ньютона-Лейбница	1		16.10
29	Применение интеграла для нахождения площадей плоских фигур	1		21.10
30	Применение интеграла для нахождения объёмов геометрических тел	1		21.10
31	Примеры решений дифференциальных уравнений	1		23.10
32	Примеры решений дифференциальных уравнений	1		23.10

33	Математическое моделирование реальных процессов с помощью	1		28.10
	дифференциальных уравнений			20.10
34	Контрольная работа: "Первообразная и интеграл"	1	1	28.10
35	Тригонометрические функции, их свойства и графики	1		30.10
36	Тригонометрические функции, их свойства и графики	1		30.10
37	Тригонометрические функции, их свойства и графики	1		11.11
38	Тригонометрические функции, их свойства и графики	1		11.11
39	Тригонометрические функции, их свойства и графики	1		13.11
40	Отбор корней тригонометрических уравнений с помощью тригонометрической окружности	1		13.11
41	Отбор корней тригонометрических уравнений с помощью тригонометрической окружности	1		18.11
42	Отбор корней тригонометрических уравнений с помощью тригонометрической окружности	1		18.11
43	Отбор корней тригонометрических уравнений с помощью тригонометрической окружности	1		20.11
44	Решение тригонометрических неравенств	1		20.11
45	Решение тригонометрических неравенств	1		25.11
46	Решение тригонометрических неравенств	1		25.11
47	Решение тригонометрических неравенств	1		27.11
48	Контрольная работа: "Графики тригонометрических функций. Тригонометрические неравенства"	1	1	27.11
49	Основные методы решения показательных неравенств	1		02.12
50	Основные методы решения показательных неравенств	1		02.12
51	Основные методы решения показательных неравенств	1		04.12
52	Основные методы решения показательных неравенств	1		04.12
53	Основные методы решения логарифмических неравенств	1		09.12

54	Основные методы решения логарифмических неравенств	1		09.12
55	Основные методы решения логарифмических неравенств	1		11.12
56	Основные методы решения логарифмических неравенств	1		11.12
57	Основные методы решения иррациональных неравенств	1		16.12
58	Основные методы решения иррациональных неравенств	1		16.12
59	Основные методы решения иррациональных неравенств	1		18.12
60	Основные методы решения иррациональных неравенств	1		18.12
61	Графические методы решения иррациональных уравнений	1		23.12
62	Графические методы решения иррациональных уравнений	1		23.12
63	Графические методы решения показательных уравнений	1		25.12
64	Графические методы решения показательных неравенств	1		25.12
65	Графические методы решения логарифмических уравнений	1		30.12
66	Графические методы решения логарифмических неравенств	1		30.12
67	Графические методы решения логарифмических неравенств	1		
68	Графические методы решения показательных и логарифмических уравнений	1		
69	Графические методы решения показательных и логарифмических уравнений	1		
70	Графические методы решения показательных и логарифмических неравенств	1		
71	Графические методы решения показательных и логарифмических неравенств	1		
72	Контрольная работа: "Иррациональные, показательные и логарифмические неравенства"	1	1	
73	Комплексные числа. Алгебраическая и тригонометрическая формы записи комплексного числа	1		
74	Комплексные числа. Алгебраическая и тригонометрическая формы записи комплексного числа	1		
75	Арифметические операции с комплексными числами	1		
76	Арифметические операции с комплексными числами	1		
			·	

77	Изображение комплексных чисел на координатной плоскости	1	
78	Изображение комплексных чисел на координатной плоскости	1	
79	Формула Муавра. Корни п-ой степени из комплексного числа	1	
80	Формула Муавра. Корни п-ой степени из комплексного числа	1	
81	Применение комплексных чисел для решения физических и геометрических задач	1	
82	Контрольная работа: "Комплексные числа"	1	1
83	Натуральные и целые числа	1	
84	Натуральные и целые числа	1	
85	Применение признаков делимости целых чисел	1	
86	Применение признаков делимости целых чисел	1	
87	Применение признаков делимости целых чисел: НОД и НОК	1	
88	Применение признаков делимости целых чисел: НОД и НОК	1	
89	Применение признаков делимости целых чисел: остатки по модулю	1	
90	Применение признаков делимости целых чисел: остатки по модулю	1	
91	Применение признаков делимости целых чисел: алгоритм Евклида для решения задач в целых числах	1	
92	Контрольная работа: "Теория целых чисел"	1	1
93	Система и совокупность уравнений. Равносильные системы и системы-следствия	1	
94	Система и совокупность уравнений. Равносильные системы и системы-следствия	1	
95	Основные методы решения систем и совокупностей рациональных уравнений	1	
96	Основные методы решения систем и совокупностей иррациональных уравнений	1	
97	Основные методы решения систем и совокупностей показательных уравнений	1	
98	Основные методы решения систем и совокупностей показательных уравнений	1	
99	Основные методы решения систем и совокупностей логарифмических уравнений	1	
100	Основные методы решения систем и совокупностей логарифмических уравнений	1	
			·

101	Применение систем к решению математических задач и задач из различных областей науки и реальной жизни, интерпретация полученных результатов	1	
102	Применение систем к решению математических задач и задач из различных областей науки и реальной жизни, интерпретация полученных результатов	1	
103	Применение неравенств к решению математических задач и задач из различных областей науки и реальной жизни, интерпретация полученных результатов	1	
104	Контрольная работа: "Системы рациональных, иррациональных показательных и логарифмических уравнений"	1	1
105	Рациональные уравнения с параметрами	1	
106	Рациональные неравенства с параметрами	1	
107	Рациональные системы с параметрами	1	
108	Иррациональные уравнения, неравенства с параметрами	1	
109	Иррациональные системы с параметрами	1	
110	Показательные уравнения, неравенства с параметрами	1	
111	Показательные системы с параметрами	1	
112	Логарифмические уравнения, неравенства с параметрами	1	
113	Логарифмические системы с параметрами	1	
114	Тригонометрические уравнения с параметрами	1	
115	Тригонометрические неравенства с параметрами	1	
116	Тригонометрические системы с параметрами	1	
117	Построение и исследование математических моделей реальных ситуаций с помощью уравнений с параметрами	1	
118	Построение и исследование математических моделей реальных ситуаций с помощью систем уравнений с параметрами	1	
119	Построение и исследование математических моделей реальных ситуаций с помощью систем уравнений с параметрами	1	
120	Контрольная работа: "Задачи с параметрами"	1	1
		•	·

121	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Уравнения"	1		
122	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Уравнения"	1		
123	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Уравнения. Системы уравнений"	1		
124	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Неравенства"	1		
125	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Неравенства"	1		
126	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Неравенства"	1		
127	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Производная и её применение"	1		
128	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Производная и её применение"	1		
129	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Производная и её применение"	1		
130	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Интеграл и его применение"	1		
131	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Функции"	1		
132	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Функции"	1		
133	Итоговая контрольная работа	1	1	
134	Итоговая контрольная работа	1	1	
135	Повторение, обобщение, систематизация знаний	1		
136	Повторение, обобщение, систематизация знаний	1		
ОБЩІ	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	136	10	

Календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы по предмету «Алгебра» в 11 Б классе ЧОУ «Школа «Интеграл» на 2025-2026 учебный год (4 часа в неделю, всего 136 часов)

11 Б КЛАСС

No.			нество часов	Пото
п/п	Тема урока	Всего	Контрольные работы	Дата изучения
1	Применение производной к исследованию функций на монотонность и экстремумы	1		02.09
2	Применение производной к исследованию функций на монотонность и экстремумы	1		02.09
3	Применение производной к исследованию функций на монотонность и экстремумы	1		05.09
4	Применение производной к исследованию функций на монотонность и экстремумы	1		05.09
5	Применение производной к исследованию функций на монотонность и экстремумы	1		09.09
6	Применение производной к исследованию функций на монотонность и экстремумы	1		09.09
7	Нахождение наибольшего и наименьшего значения непрерывной функции на отрезке	1		12.09
8	Нахождение наибольшего и наименьшего значения непрерывной функции на отрезке	1		12.09
9	Нахождение наибольшего и наименьшего значения непрерывной функции на отрезке	1		16.09
10	Нахождение наибольшего и наименьшего значения непрерывной функции на отрезке	1		16.09
11	Нахождение наибольшего и наименьшего значения непрерывной функции на отрезке	1		19.09

	Т			
12	Нахождение наибольшего и наименьшего значения непрерывной функции на отрезке	1		19.09
13	Применение производной для нахождения наилучшего решения в прикладных задачах	1		23.09
14	Применение производной для нахождения наилучшего решения в прикладных задачах	1		23.09
15	Применение производной для определения скорости и ускорения процесса, заданного формулой или графиком	1		26.09
16	Применение производной для определения скорости и ускорения процесса, заданного формулой или графиком	1		26.09
17	Композиция функций	1		30.09
18	Композиция функций	1		30.09
19	Композиция функций	1		03.10
20	Геометрические образы уравнений на координатной плоскости	1		03.10
21	Геометрические образы уравнений на координатной плоскости	1		07.10
22	Контрольная работа: "Исследование функций с помощью производной"	1	1	07.10
23	Первообразная, основное свойство первообразных	1		10.10
24	Первообразные элементарных функций. Правила нахождения первообразных	1		10.10
25	Первообразные элементарных функций. Правила нахождения первообразных	1		14.10
26	Интеграл. Геометрический смысл интеграла	1		14.10
27	Вычисление определённого интеграла по формуле Ньютона-Лейбница	1		17.10
28	Вычисление определённого интеграла по формуле Ньютона-Лейбница	1		17.10
29	Применение интеграла для нахождения площадей плоских фигур	1		21.10
30	Применение интеграла для нахождения объёмов геометрических тел	1		21.10
31	Примеры решений дифференциальных уравнений	1		24.10
32	Примеры решений дифференциальных уравнений	1		24.10

33	Математическое моделирование реальных процессов с помощью	1		28.10
	дифференциальных уравнений	-		20:10
34	Контрольная работа: "Первообразная и интеграл"	1	1	28.10
35	Тригонометрические функции, их свойства и графики	1		31.10
36	Тригонометрические функции, их свойства и графики	1		31.10
37	Тригонометрические функции, их свойства и графики	1		11.11
38	Тригонометрические функции, их свойства и графики	1		11.11
39	Тригонометрические функции, их свойства и графики	1		14.11
40	Отбор корней тригонометрических уравнений с помощью тригонометрической окружности	1		14.11
41	Отбор корней тригонометрических уравнений с помощью тригонометрической окружности	1		18.11
42	Отбор корней тригонометрических уравнений с помощью тригонометрической окружности	1		18.11
43	Отбор корней тригонометрических уравнений с помощью тригонометрической окружности	1		21.11
44	Решение тригонометрических неравенств	1		21.11
45	Решение тригонометрических неравенств	1		25.11
46	Решение тригонометрических неравенств	1		25.11
47	Решение тригонометрических неравенств	1		28.11
48	Контрольная работа: "Графики тригонометрических функций. Тригонометрические неравенства"	1	1	28.11
49	Основные методы решения показательных неравенств	1		02.12
50	Основные методы решения показательных неравенств	1		02.12
51	Основные методы решения показательных неравенств	1		05.12
52	Основные методы решения показательных неравенств	1		05.12
53	Основные методы решения логарифмических неравенств	1		09.12

54	Основные методы решения логарифмических неравенств	1		09.12
55	Основные методы решения логарифмических неравенств	1		12.12
56	Основные методы решения логарифмических неравенств	1		12.12
57	Основные методы решения иррациональных неравенств	1		16.12
58	Основные методы решения иррациональных неравенств	1		16.12
59	Основные методы решения иррациональных неравенств	1		19.12
60	Основные методы решения иррациональных неравенств	1		19.12
61	Графические методы решения иррациональных уравнений	1		23.12
62	Графические методы решения иррациональных уравнений	1		23.12
63	Графические методы решения показательных уравнений	1		26.12
64	Графические методы решения показательных неравенств	1		26.12
65	Графические методы решения логарифмических уравнений	1		30.12
66	Графические методы решения логарифмических неравенств	1		30.12
67	Графические методы решения логарифмических неравенств	1		
68	Графические методы решения показательных и логарифмических уравнений	1		
69	Графические методы решения показательных и логарифмических уравнений	1		
70	Графические методы решения показательных и логарифмических неравенств	1		
71	Графические методы решения показательных и логарифмических неравенств	1		
72	Контрольная работа: "Иррациональные, показательные и логарифмические неравенства"	1	1	
73	Комплексные числа. Алгебраическая и тригонометрическая формы записи комплексного числа	1		
74	Комплексные числа. Алгебраическая и тригонометрическая формы записи комплексного числа	1		
75	Арифметические операции с комплексными числами	1		
76	Арифметические операции с комплексными числами	1		

77	Изображение комплексных чисел на координатной плоскости	1	
78	Изображение комплексных чисел на координатной плоскости	1	
79	Формула Муавра. Корни п-ой степени из комплексного числа	1	
80	Формула Муавра. Корни п-ой степени из комплексного числа	1	
81	Применение комплексных чисел для решения физических и геометрических задач	1	
82	Контрольная работа: "Комплексные числа"	1	1
83	Натуральные и целые числа	1	
84	Натуральные и целые числа	1	
85	Применение признаков делимости целых чисел	1	
86	Применение признаков делимости целых чисел	1	
87	Применение признаков делимости целых чисел: НОД и НОК	1	
88	Применение признаков делимости целых чисел: НОД и НОК	1	
89	Применение признаков делимости целых чисел: остатки по модулю	1	
90	Применение признаков делимости целых чисел: остатки по модулю	1	
91	Применение признаков делимости целых чисел: алгоритм Евклида для решения задач в целых числах	1	
92	Контрольная работа: "Теория целых чисел"	1	1
93	Система и совокупность уравнений. Равносильные системы и системы-следствия	1	
94	Система и совокупность уравнений. Равносильные системы и системы-следствия	1	
95	Основные методы решения систем и совокупностей рациональных уравнений	1	
96	Основные методы решения систем и совокупностей иррациональных уравнений	1	
97	Основные методы решения систем и совокупностей показательных уравнений	1	
98	Основные методы решения систем и совокупностей показательных уравнений	1	
99	Основные методы решения систем и совокупностей логарифмических уравнений	1	
100	Основные методы решения систем и совокупностей логарифмических уравнений	1	
			·

101	Применение систем к решению математических задач и задач из различных областей науки и реальной жизни, интерпретация полученных результатов	1	
102	Применение систем к решению математических задач и задач из различных областей науки и реальной жизни, интерпретация полученных результатов	1	
103	Применение неравенств к решению математических задач и задач из различных областей науки и реальной жизни, интерпретация полученных результатов	1	
104	Контрольная работа: "Системы рациональных, иррациональных показательных и логарифмических уравнений"	1	1
105	Рациональные уравнения с параметрами	1	
106	Рациональные неравенства с параметрами	1	
107	Рациональные системы с параметрами	1	
108	Иррациональные уравнения, неравенства с параметрами	1	
109	Иррациональные системы с параметрами	1	
110	Показательные уравнения, неравенства с параметрами	1	
111	Показательные системы с параметрами	1	
112	Логарифмические уравнения, неравенства с параметрами	1	
113	Логарифмические системы с параметрами	1	
114	Тригонометрические уравнения с параметрами	1	
115	Тригонометрические неравенства с параметрами	1	
116	Тригонометрические системы с параметрами	1	
117	Построение и исследование математических моделей реальных ситуаций с помощью уравнений с параметрами	1	
118	Построение и исследование математических моделей реальных ситуаций с помощью систем уравнений с параметрами	1	
119	Построение и исследование математических моделей реальных ситуаций с помощью систем уравнений с параметрами	1	
120	Контрольная работа: "Задачи с параметрами"	1	1
		•	·

121	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Уравнения"	1		
122	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Уравнения"	1		
123	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Уравнения. Системы уравнений"	1		
124	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Неравенства"	1		
125	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Неравенства"	1		
126	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Неравенства"	1		
127	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Производная и её применение"	1		
128	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Производная и её применение"	1		
129	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Производная и её применение"	1		
130	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Интеграл и его применение"	1		
131	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Функции"	1		
132	Повторение, обобщение, систематизация знаний: "Функции"	1		
133	Итоговая контрольная работа	1	1	
134	Итоговая контрольная работа	1	1	
135	Повторение, обобщение, систематизация знаний	1		
136	Повторение, обобщение, систематизация знаний	1		
ОБЩІ	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	136	10	

Календарно-тематическое планирование учебных занятий по предмету «Английский язык» (углубленный уровень) для учащихся 11А, 11 Б класса ЧОУ «Школа «Интеграл» на 2025—2026 учебный год (5 часов в неделю, всего 170 часов)

11 КЛАСС

	Тема урока	Количество часов		
№ п/п		Всего	Контрольная работа	Дата урока
1	Межличностные отношения (коммуникация)	1		1.09.25
2	Меличностные отношения в семье, с друзьями	1		1.09.25
3	Семейные узы	1		3.09.25
4	Конфликтные ситуации и их предупреждение	1		3.09.25
5	Распределение домашних обязанностей	1		5.09.25
6	Обобщение по теме	1		5.09.25
7	Внешность человека	1		10.09.25
8	Внешность человека	1		10.09.25
9	Невербальная коммуникация	1		12.09.25
10	Черты характера	1		12.09.25
11	Проявления характера в различных жизненных ситуациях	1		15.09.25

Описание литературного персонажа	1		15.09.25
Диагностическое тестирование с целью определения уровня сформированности предметных результатов	1		17.09.25
Правильное питание	1		17.09.25
Отказ от вредных привычек в питании	1		19.09.25
Занятие физкультурой. Здоровый образ жизни	1		19.09.25
Самочувствие. Медицинские услуги. Посещение врача	1		24.09.25
Режим труда и отдыха	1		24.09.25
Обобщение по теме	1		26.09.25
Переписка с зарубежными сверстниками	1		26.09.25
Школьная программа, дополнительное образование	1		29.09.25
Школьная жизнь	1		29.09.25
Дистанционное обучение (плюсы и минусы)	1		1.10.25
Виды школьного обучения	1		1.10.25
Взаимоотношения в школе. Проблемы и решения	1		3.10.25
Подготовка к экзаменам.	1		3.10.25
Школьные праздники	1		8.10.25
Обобщение по теме	1		8.10.25
Контроль по теме	1	1	10.10.25
	Диагностическое тестирование с целью определения уровня сформированности предметных результатов Правильное питание Отказ от вредных привычек в питании Занятие физкультурой. Здоровый образ жизни Самочувствие. Медицинские услуги. Посещение врача Режим труда и отдыха Обобщение по теме Переписка с зарубежными сверстниками Школьная программа, дополнительное образование Школьная жизнь Дистанционное обучение (плюсы и минусы) Виды школьного обучения Взаимоотношения в школе. Проблемы и решения Подготовка к экзаменам. Школьные праздники Обобщение по теме	Диагностическое тестирование с целью определения уровня сформированности предметных результатов Правильное питание Отказ от вредных привычек в питании Занятие физкультурой. Здоровый образ жизни Самочувствие. Медицинские услуги. Посещение врача Режим труда и отдыха Обобщение по теме Переписка с зарубежными сверстниками Школьная программа, дополнительное образование Школьная жизнь Дистанционное обучение (плюсы и минусы) Виды школьного обучения Взаимоотношения в школе. Проблемы и решения Подготовка к экзаменам. Школьные праздники Обобщение по теме 1	Диагностическое тестирование с целью определения уровия сформированиюсти предметных результатов Правильное питание Отказ от вредных привычек в питании Занятие физкультурой. Здоровый образ жизни Самочувствие. Медицинские услуги. Посещение врача Режим труда и отдыха Обобщение по теме Переписка с зарубежными сверстниками Школьная программа, дополнительное образование Пикольная жизнь Дистанционное обучение (плюсы и минусы) Виды школьного обучения Взаимоотношения в пиколе. Проблемы и решения Подготовка к экзаменам. Школьные праздники Обобщение по теме 1 Обобщение по теме

	_		
30	Международный язык общения	1	10.10.25
31	Английский язык - язык международного общения	1	13.10.25
32	Секреты профессионального успеха	1	13.10.25
33	Альтернативы в продолжении образования.	1	15.10.25
34	Мир профессий. (оплата труда, график)	1	15.10.25
35	Проблема выбора профессии	1	17.10.25
36	Современный мир профессий	1	17.10.25
37	Место иностранного языка в профессиональной деятельности	1	22.10.25
38	Обобщение по теме	1	22.10.25
39	Досуг молодежи (музыка, музыкальные фестивали)	1	24.10.25
40	Досуг молодежи (музыка, музыкальные фестивали)	1	24.10.25
41	Досуг молодёжи (представления, шоу, театр)	1	27.10.25
42	Дружба	1	27.10.25
43	Путешествия (яркие впечатления)	1	29.10.25
44	Дружба (переписка)	1	29.10.25
45	Досуг (активный отдых)	1	31.10.25
46	Подработка	1	31.10.25
47	Волонтерство	1	10.11.25

48	Ценностные ориентиры молодежи	1		10.11.25
49	Досуг молодежи (покупки)	1		12.11.25
50	Досуг молодежи (покупки)	1		12.11.25
51	Досуг молодёжи (музыка, концерты)	1		14.11.25
52	Досуг молодёжи (музыка, концерты)	1		14.11.25
53	Досуг молодёжи (музыка, концерты)	1		19.11.25
54	Досуг молодёжи (чтение, книги)	1		19.11.25
55	Досуг молодёжи (чтение, книги)	1		21.11.25
56	Досуг молодёжи (фильмы)	1		21.11.25
57	Обобщение по теме	1		24.11.25
58	Контроль по теме	1	1	24.11.25
59	Экстремальный спорт и соревнования	1		26.11.25
60	Экстремальные виды спорта	1		26.11.25
61	Международные соревнования	1		28.11.25
62	Значение спорта в жизни человека	1		28.11.25
63	Обобщение по теме	1		3.12.25
64	Деловая переписка: основные особенности	1		3.12.25
65	Создание презентации	1		5.12.25
66	Создание презентации	1		5.12.25
67	Создание презентации	1		8.12.25

Создание презентации	1		8.12.25
Создание презентации	1		10.12.25
Деловая переписка (написание резюме)	1		10.12.25
Деловая переписка (письмо-жалоба)	1		12.12.25
Деловая переписка (письмо-рекоммендация)	1		12.12.25
Публичное выступление	1		17.12.25
		1	
Деловая этика	1		17.12.25
Этические нормы и правила в школе	1		19.12.25
Создание делового сообщения с опорой на диаграммы, таблицы и пр.	1		19.12.25
Обобщение по теме	1		22.12.25
Контроль по теме	1	1	22.12.25
Путешествия по зарубежным странам	1		24.12.25
Путешествия по зарубежным странам	1		24.12.25
Технологический прогресс и туризм	1		26.12.25
Особенности путешествий (организация поездки)	1		26.12.25
Путешествия за рубежом	1		
Экотуризм	1		
Туризм (виды отдыха в различное время года)	1		
	Создание презентации Деловая переписка (написание резюме) Деловая переписка (письмо-жалоба) Деловая переписка (письмо-рекоммендация) Публичное выступление Деловая этика Этические нормы и правила в школе Создание делового сообщения с опорой на диаграммы, таблицы и пр. Обобщение по теме Контроль по теме Путешествия по зарубежным странам Путешествия по зарубежным странам Технологический прогресс и туризм Особенности путешествий (организация поездки) Путешествия за рубежом Экотуризм	Создание презентации 1 Деловая переписка (написание резюме) 1 Деловая переписка (письмо-жалоба) 1 Деловая переписка (письмо-рекоммендация) 1 Публичное выступление 1 Деловая этика 1 Этические нормы и правила в школе 1 Создание делового сообщения с опорой на диаграммы, таблицы и пр. 1 Обобщение по теме 1 Контроль по теме 1 Путешествия по зарубежным странам 1 Технологический прогресс и туризм 1 Особенности путешествий (организация поездки) 1 Путешествия за рубежом 1 Экотуризм 1	Создание презентации 1 Деловая переписка (написание резюме) 1 Деловая переписка (письмо-жалоба) 1 Деловая переписка (письмо-рекоммендация) 1 Публичное выступление 1 Деловая этика 1 Этические нормы и правила в школе 1 Создание делового сообщения с опорой на диаграммы, таблицы и пр. 1 Обобщение по теме 1 Контроль по теме 1 Путешествия по зарубежным странам 1 Путешествия по зарубежным странам 1 Технологический прогресс и туризм 1 Особенности путешествий (организация поездки) 1 Путеществия за рубежом 1 Экотуризм 1

86	Виртуальные путешествия	1		
87	Обобщение по теме	1		
88	Контроль по теме	1	1	
89	Окружающий мир (флора и фауна)	1		
90	Природные катастрофы	1		
91	Природные катастрофы	1		
92	Вселенная и человек (экстремальные условия)	1		
93	Национальные парки и заповедники	1		
94	Природа. Планета Земля	1		
95	Службы спасения	1		
96	Защита окружающей среды (исчезающие виды животных)	1		
97	Защита окружающей среды (исчезающие виды животных)	1		
98	Освоение космоса (международные космические программы)	1		

99	Освоение космоса (международные космические программы)	1		
100	Роль научного прогресса в защите окружающей среды	1		
101	Защита флоры. Национальные службы сохранения разнообразия видов растений	1		
102	Исследование Арктики	1		
103	Научно-технический прогресс и использование ресурсов	1		
104	Защита окружающей среды (опыт школы)	1		
105	Загородная жизнь. Частный дом	1		
106	Загрязнение окружающей среды (проблемы экологии)	1		
107	Защита окружающей среды (борьба с мусором, переработка)	1		
108	Условия проживания в городе	1		
109	Обобщение по теме	1		
110	Контроль по теме	1	1	
111	Виды средств массовой информации	1		
112	Влияние СМИ на жизнь и ценности человека	1		
113	Радио в эпоху современных технологий	1		
114	Интернет как источник информации в современном мире	1		
115	Социальные сети	1		

116	Социальные сети	1		
117	Обобщение по теме	1		
118	Технический прогресс (вклад России в освоение космоса)	1		
119	Технический прогресс для обеспечения правопорядка	1		
120	Современные гаджеты (польза и вред)	1		
121	Интернет- безопасность	1		
122	Современные технологии на страже правопорядка	1		
123	Современные средства коммуникации	1		
124	Технический прогресс и научная фантастика	1		
125	Робототехника в России и мире	1		
126	Развитие информационных технологий	1		
127	Научно-технический прогресс	1		
128	Обобщение по теме	1		
129	Контроль по теме	1	1	
130	Социальные проблемы и проблемы неравенства в мире	1		
131	Закон и порядок	1		
132	Закон и порядок	1		
133	Проблемы развивающихся стран	1		

134	Защита прав человека (деятельность международных организаций)	1		
135	Защита прав человека (деятельность международных организаций)	1		
136	Проблемы социального неравенства (благотворительность)	1		
137	Проблемы социального неравенства (благотворительность)	1		
138	Глобальное потепление и его последствия	1		
139	Демографические проблемы современности	1		
140	Миграция населения	1		
141	Обобщение по теме	1		
142	Контроль по теме	1	1	
143	Родная страна (столица, архитектура)	1		
144	Родная страна (культурные особенности)	1		
145	Родная страна (национальный вид искусства)	1		
146	Страна изучаемого языка (достопримечательности)	1		
147	Столицы	1		
148	Родная страна (национальная кухня)	1		
149	Родная страна (географическое положение)	1		
150	Родная страна/страна изучаемго языка (международные фестивали)	1		
151	Родная страна (национальные традиции и обычаи)	1		

152	Страна изучаемого языка (географическое положение)	1		
153	Знаменательные даты (праздники)	1		
154	Особенности региона проживания	1		
155	Система образования	1		
156	Государтвенная символика	1		
157	Политические/экономические системы	1		
158	Обобщение по теме	1		
159	Контроль по теме	1	1	
160	Выдающиеся люди родной страны: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1		
161	Выдающиеся люди родной страны: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1		
162	Выдающиеся люди родной страны: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1		
163	Выдающиеся люди родной страны: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1		

164	Выдающиеся люди родной страны: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1	
165	Выдающиеся люди страны/стран изучаемого языка: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1	
166	Выдающиеся люди страны/стран изучаемого языка: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1	
167	Выдающиеся люди страны/стран изучаемого языка: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1	
168	Выдающиеся люди страны/стран изучаемого языка: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.	1	
169	Выдающиеся люди страны/стран изучаемого языка: государственные деятели, учёные,	1	

	писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актёры и т. д.			
170	Обобщение по теме	1		
ОБЩЕЕ	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	170	8	

Календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы по предмету «Вероятность и статистика» в 11 А классе ЧОУ «Школа «Интеграл»

на 2025-2026 учебный год (1 час в неделю, всего 34 часа)

11 А КЛАСС

№	Towa ymawa		ество часов	Дата
п/п	Тема урока	Всего	Контрольн ые работы	изучения
1	Неравенство Чебышева. Теорема Чебышева. Теорема Бернулли. Закон больших чисел	1		10.09
2	Неравенство Чебышева. Теорема Чебышева. Теорема Бернулли. Закон больших чисел	1		10.09
3	Неравенство Чебышева. Теорема Чебышева. Теорема Бернулли. Закон больших чисел	1		24.09
4	Выборочный метод исследований	1		24.09
5	Практическая работа с использованием электронных таблиц	1		08.10
6	Генеральная совокупность и случайная выборка. Знакомство с выборочными характеристиками. Оценка среднего и дисперсии генеральной совокупности с помощью выборочных характеристик	1		08.10
7	Генеральная совокупность и случайная выборка. Знакомство с выборочными характеристиками. Оценка среднего и дисперсии генеральной совокупности с помощью выборочных характеристик	1		22.10
8	Оценивание вероятностей событий по выборке	1		22.10
9	Статистическая гипотеза. Проверка простейших гипотез с помощью свойств изученных распределений	1		19.11
10	Статистическая гипотеза. Проверка простейших гипотез с помощью свойств изученных распределений	1		19.11
11	Практическая работа с использованием электронных таблиц	1		03.12
12	Примеры непрерывных случайных величин. Функция плотности вероятности	1		03.12

13	Равномерное распределение. Примеры задач, приводящих к показательному и к нормальному распределениям	1		17.12
14	Функция плотности вероятности показательного распределения	1		17.12
15	Функция плотности вероятности нормального распределения	1		11112
16	Последовательность одиночных независимых событий. Пример задачи, приводящей к распределению Пуассона	1		
17	Практическая работа с использованием электронных таблиц	1		
18	Ковариация двух случайных величин. Коэффициент корреляции	1		
19	Совместные наблюдения двух величин	1		
20	Выборочный коэффициент корреляции	1		
21	Различие между линейной связью и причинно-следственной связью	1		
22	Линейная регрессия	1		
23	Практическая работа с использованием электронных таблиц	1		
24	Представление данных с помощью таблиц и диаграмм, описательная статистика	1		
25	Опыты с равновозможными элементарными событиями	1		
26	Вычисление вероятностей событий с применением формул	1		
27	Вычисление вероятностей событий с применением графических методов: координатная прямая, дерево, диаграмма Эйлера	1		
28	Случайные величины и распределения	1		
29	Математическое ожидание случайной величины	1		
30	Математическое ожидание случайной величины	1		
31	Контрольная работа: "Вероятность и статистика"	1	1	
32	Вычисление вероятностей событий с применением формул и графических методов	1		
33	Вычисление вероятностей событий с применением формул и графических методов	1		
34	Случайные величины и распределения. Математическое ожидание случайной величины	1		

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	1
-------------------------------------	----	---

Календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы по предмету «Вероятность и статистика» в 11 Б классе ЧОУ «Школа «Интеграл»

на 2025-2026 учебный год (1 час в неделю, всего 34 часа)

11 Б КЛАСС

№	Tours vimoves	Количество часов		Дата
п/п	Тема урока	Всего	Контрольн ые работы	изучения
1	Неравенство Чебышева. Теорема Чебышева. Теорема Бернулли. Закон больших чисел	1		10.09
2	Неравенство Чебышева. Теорема Чебышева. Теорема Бернулли. Закон больших чисел	1		10.09
3	Неравенство Чебышева. Теорема Чебышева. Теорема Бернулли. Закон больших чисел	1		24.09
4	Выборочный метод исследований	1		24.09
5	Практическая работа с использованием электронных таблиц	1		08.10
6	Генеральная совокупность и случайная выборка. Знакомство с выборочными характеристиками. Оценка среднего и дисперсии генеральной совокупности с помощью выборочных характеристик	1		08.10
7	Генеральная совокупность и случайная выборка. Знакомство с выборочными характеристиками. Оценка среднего и дисперсии генеральной совокупности с помощью выборочных характеристик	1		22.10
8	Оценивание вероятностей событий по выборке	1		22.10
9	Статистическая гипотеза. Проверка простейших гипотез с помощью свойств изученных распределений	1		19.11
10	Статистическая гипотеза. Проверка простейших гипотез с помощью свойств изученных распределений	1		19.11
11	Практическая работа с использованием электронных таблиц	1		03.12
12	Примеры непрерывных случайных величин. Функция плотности вероятности	1		03.12

13	Равномерное распределение. Примеры задач, приводящих к показательному и к нормальному распределениям	1		17.12
14	Функция плотности вероятности показательного распределения	1		17.12
15	Функция плотности вероятности нормального распределения	1		11112
16	Последовательность одиночных независимых событий. Пример задачи, приводящей к распределению Пуассона	1		
17	Практическая работа с использованием электронных таблиц	1		
18	Ковариация двух случайных величин. Коэффициент корреляции	1		
19	Совместные наблюдения двух величин	1		
20	Выборочный коэффициент корреляции	1		
21	Различие между линейной связью и причинно-следственной связью	1		
22	Линейная регрессия	1		
23	Практическая работа с использованием электронных таблиц	1		
24	Представление данных с помощью таблиц и диаграмм, описательная статистика	1		
25	Опыты с равновозможными элементарными событиями	1		
26	Вычисление вероятностей событий с применением формул	1		
27	Вычисление вероятностей событий с применением графических методов: координатная прямая, дерево, диаграмма Эйлера	1		
28	Случайные величины и распределения	1		
29	Математическое ожидание случайной величины	1		
30	Математическое ожидание случайной величины	1		
31	Контрольная работа: "Вероятность и статистика"	1	1	
32	Вычисление вероятностей событий с применением формул и графических методов	1		
33	Вычисление вероятностей событий с применением формул и графических методов	1		
34	Случайные величины и распределения. Математическое ожидание случайной величины	1		

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	1
-------------------------------------	----	---

Календарно-тематическое планирование по предмету «География» в 11 «А» классе ООП ЧОУ «Школа «Интеграл» в 2025-2026 учебном году (1 час в неделю, всего 34 часа)

No	Тема урока		Кол	ичество часов	Дата	Электронные
Π/Π	J1	Всего	Контрольные	Практические работы	изучения	цифровые
			работы	1		образовательные
			1			ресурсы
1	Многообразие подходов к выделению регионов мира.	1			13.09.2025	ЦОС "Моя Школа"
	Зарубежная Европа: состав, общая характеристика.					https://myschool.edu.ru/
	Геополитические проблемы региона					
2	Западная Европа. Общие черты и особенности природно-	1			13.09.2025	ЦОС "Моя Школа"
	ресурсного капитала, населения и хозяйства стран					https://myschool.edu.ru/
	субрегиона					
3	Северная Европа: общие черты и особенности природно-	1			27.09.2025	ЦОС "Моя Школа"
	ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегиона					https://myschool.edu.ru/
4	Южная Европа: общие черты и особенности природно-	1			27.09.2025	ЦОС "Моя Школа"
	ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегиона					https://myschool.edu.ru/
5	Восточная Европа: общие черты и особенности природно-	1			11.10.2025	ЦОС "Моя Школа"
	ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегиона					https://myschool.edu.ru/
6	Практическая работа "Сравнение по уровню социально-	1			11.10.2025	ЦОС "Моя Школа"
	экономического развития стран различных субрегионов					https://myschool.edu.ru/
	зарубежной Европы с использованием источников					
	географической информации"					
7	Зарубежная Азия: состав, общая экономико-	1			25.10.2025	ЦОС "Моя Школа"
	географическая характеристика. Юго-Западная Азия.					https://myschool.edu.ru/
	Иран: общая экономико-географическая характеристика.					
	Современные проблемы					
8	Южная Азия. Индия: общая экономико-географическая	1			25.10.2025	ЦОС "Моя Школа"
	характеристика. Современные проблемы					https://myschool.edu.ru/
9	Центральная Азия: общие черты и особенности природно-	1			22.11.2025	ЦОС "Моя Школа"
	ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегиона.					https://myschool.edu.ru/
1.0	Современные проблемы				1	
10	Юго-Восточная Азия: общие черты и особенности	1			22.11.2025	ЦОС "Моя Школа"
	природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства					https://myschool.edu.ru/
	субрегиона. Современные проблемы					

11	Восточная Азия. Китай: общая экономико-географическая	1	Пр.работа "Сравнение	06.12.2025	ЦОС "Моя Школа"
	характеристика. Современные проблемы.		международной промышленной и		https://myschool.edu.ru/
			сельскохозяйственной		
			специализации Китая и Индии на		
			основании анализа данных об		
			экспорте основных видов продукции" - 0.5		
12	Восточная Азия. Япония: общая экономико-	1	продукции - 0.3	06.12.2025	ЦОС "Моя Школа"
12	географическая характеристика. Современные проблемы	1		00.12.2023	,
13		1		20.12.2025	https://myschool.edu.ru/ ЦОС "Моя Школа"
13	Современные экономические отношения России со странами Зарубежной Азии. Обобщение по темам:	1		20.12.2025	•
	Зарубежная Европа. Зарубежная Азия				https://myschool.edu.ru/
14	Зарубежная Европа. Зарубежная Азия Америка. Субрегионы: Северная Америка, Латинская	1		20.12.2025	ЦОС "Моя Школа"
14	Америка: Суорегионы: Северная Америка, Латинская Америка: общая экономико-географическая	1		20.12.2023	https://myschool.edu.ru/
	характеристика				nups.//myschoor.cuu.tu/
15	Субрегионы Америки. Особенности природно-ресурсного	1			ЦОС "Моя Школа"
	капитала, населенизя и хозяйства				https://myschool.edu.ru/
16	США: особенности ЭГП, природно-ресурсного капитала,	1	1		ЦОС "Моя Школа"
	населения и хозяйства, современные проблемы				https://myschool.edu.ru/
17	Канада: особенности ЭГП, природно-ресурсного	1			ЦОС "Моя Школа"
	капитала, населения и хозяйства, современные проблемы				https://myschool.edu.ru/
18	Мексика: особенности ЭГП, природно-ресурсного	1			ЦОС "Моя Школа"
	капитала, населения и хозяйства, современные проблемы				https://myschool.edu.ru/
19	Бразилия: особенности ЭГП, природно-ресурсного	1	Пр.работа "Особенности		ЦОС "Моя Школа"
	капитала, населения и хозяйства, современные проблемы.		территориальной структуры		https://myschool.edu.ru/
			хозяйства Канады и Бразилии на		
			основе анализа географических		
20	Administration (assumptions) assumptions	1	карт" - 0.5		ЦОС "Моя Школа"
20	Африка: состав (субрегионы), общая экономико- географическая характеристика. Экономические и	1			,
	социальные проблемы субрегионов.				https://myschool.edu.ru/
21	Северная Африка. Особенности природно-ресурсного	1			ЦОС "Моя Школа"
41	капитала, населения и хозяйства Алжира и Египта	1			https://myschool.edu.ru/
22	Южная Африка. Особенности природно-ресурсного	1			ЦОС "Моя Школа"
44	капитала, населения и хозяйства ЮАР	1			https://myschool.edu.ru/
	Kaliniana, Hacchennia n Ausanicida IOAI				mips.//myschoor.edu.ru/

23	Западная Африка, Центральная Африка, Восточная Африка. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства Нигерии.	1		Пр.работа "Сравнение на основе анализа статистических данных роли сельского хозяйства в экономике Алжира и Эфиопии" - 0.5	ЦОС "Моя Школа" https://myschool.edu.ru/
24	Обобщающее повторение по темам: Америка, Африка	1			ЦОС "Моя Школа" https://myschool.edu.ru/
25	Австралия и Океания: особенности ГП Австралийский Союз: главные факторы размещения населения и развития хозяйства. Место в МГРТ	1			ЦОС "Моя Школа" https://myschool.edu.ru/
26	Океания: особенности природных ресурсов, населения и хозяйства. Место в МГРТ	1			ЦОС "Моя Школа" https://myschool.edu.ru/
27	Роль и место России в мировой политике, экономике, человеческом потенциале. Особенности интеграции России в мировое сообщество	1			ЦОС "Моя Школа" https://myschool.edu.ru/
28	Географические аспекты решения внешнеэкономических и внешнеполитических задач развития экономики России	1			ЦОС "Моя Школа" https://myschool.edu.ru/
29	Изменение направления международных экономических связей России в новых геоэкономических и геополитических условиях	1		Пр.работа по теме "Изменение направления международных экономических связей России в новых геоэкономических и геополитических условиях" - 1	ЦОС "Моя Школа" https://myschool.edu.ru/
30	Группы глобальных проблем. Геополитические проблемы	1			ЦОС "Моя Школа" https://myschool.edu.ru/
31	Геоэкология — фокус глобальных проблем человечества	1			ЦОС "Моя Школа" https://myschool.edu.ru/
32	Глобальные проблемы народонаселения: демографическая, продовольственная, роста городов, здоровья и долголетия человека	1			ЦОС "Моя Школа" https://myschool.edu.ru/
33	Взаимосвязь глобальных проблем и проблем народонаселения. Возможные пути решения. Роль России в их решении.	1		Пр.работа "Выявление примеров взаимосвязи глобальных проблем человечества на основе анализа различных источников географической информации и участия России в их решении" - 0.5	ЦОС "Моя Школа" https://myschool.edu.ru/
34	Обобщение по теме: Глобальные проблемы человечества	1			
ОБІ	ЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	4	

Календарно-тематическое планирование по предмету «География» в 11 «Б» классе ООП ЧОУ «Школа «Интеграл» в 2025-2026 учебном году (1 час в неделю, всего 34 часа)

No	Тема урока		Ко	личество часов	Дата	Электронные
Π/Π		Всего	Контрольные	Практические работы	изучения	цифровые
			работы	F F	J	образовательные
			r			ресурсы
1	Многообразие подходов к выделению регионов мира.	1			12.09.2025	ЦОС "Моя Школа"
	Зарубежная Европа: состав, общая характеристика.					https://myschool.edu.ru/
	Геополитические проблемы региона					1 3
2	Западная Европа. Общие черты и особенности природно-	1			12.09.2025	ЦОС "Моя Школа"
	ресурсного капитала, населения и хозяйства стран					https://myschool.edu.ru/
	субрегиона					
3	Северная Европа: общие черты и особенности природно-	1			26.09.2025	ЦОС "Моя Школа"
	ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегиона					https://myschool.edu.ru/
4	Южная Европа: общие черты и особенности природно-	1			26.09.2025	ЦОС "Моя Школа"
	ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегиона					https://myschool.edu.ru/
5	Восточная Европа: общие черты и особенности природно-	1			10.10.2025	ЦОС "Моя Школа"
	ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегиона					https://myschool.edu.ru/
6	Практическая работа "Сравнение по уровню социально-	1			10.10.2025	ЦОС "Моя Школа"
	экономического развития стран различных субрегионов					https://myschool.edu.ru/
	зарубежной Европы с использованием источников					
	географической информации"					
7	Зарубежная Азия: состав, общая экономико-	1			24.10.2025	ЦОС "Моя Школа"
	географическая характеристика. Юго-Западная Азия.					https://myschool.edu.ru/
	Иран: общая экономико-географическая характеристика.					
	Современные проблемы					
8	Южная Азия. Индия: общая экономико-географическая	1			24.10.2025	ЦОС "Моя Школа"
	характеристика. Современные проблемы					https://myschool.edu.ru/
9	Центральная Азия: общие черты и особенности природно-	1			21.11.2025	ЦОС "Моя Школа"
	ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегиона.					https://myschool.edu.ru/
	Современные проблемы					::
10	Юго-Восточная Азия: общие черты и особенности	1			21.11.2025	ЦОС "Моя Школа"
	природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства					https://myschool.edu.ru/
1.1	субрегиона. Современные проблемы	4		П б 110	05.10.0005	TIOCHN C TYY "
11	Восточная Азия. Китай: общая экономико-географическая	1		Пр.работа "Сравнение	05.12.2025	ЦОС "Моя Школа"
	характеристика. Современные проблемы.			международной промышленной и сельскохозяйственной		https://myschool.edu.ru/
				сельскохозяиственнои специализации Китая и Индии на		
				споциализации китах и индии на		

		į	основании анализа данных об		
			экспорте основных видов		
			продукции" - 0.5		
12	Восточная Азия. Япония: общая экономико-	1		05.12.2025	ЦОС "Моя Школа"
<u></u>	географическая характеристика. Современные проблемы				https://myschool.edu.ru/
13	Современные экономические отношения России со	1		19.12.2025	ЦОС "Моя Школа"
l	странами Зарубежной Азии. Обобщение по темам:				https://myschool.edu.ru/
<u></u>	Зарубежная Европа. Зарубежная Азия	·			
14	Америка. Субрегионы: Северная Америка, Латинская	1		19.12.2025	ЦОС "Моя Школа"
	Америка: общая экономико-географическая				https://myschool.edu.ru/
	характеристика	, '			
15	Субрегионы Америки. Особенности природно-ресурсного	1			ЦОС "Моя Школа"
L	капитала, населенизя и хозяйства				https://myschool.edu.ru/
16	США: особенности ЭГП, природно-ресурсного капитала,	1	1		ЦОС "Моя Школа"
	населения и хозяйства, современные проблемы				https://myschool.edu.ru/
17	Канада: особенности ЭГП, природно-ресурсного	1			ЦОС "Моя Школа"
l	капитала, населения и хозяйства, современные проблемы	·			https://myschool.edu.ru/
18	Мексика: особенности ЭГП, природно-ресурсного	1			ЦОС "Моя Школа"
	капитала, населения и хозяйства, современные проблемы				https://myschool.edu.ru/
19	Бразилия: особенности ЭГП, природно-ресурсного	1	Пр.работа "Особенности		ЦОС "Моя Школа"
	капитала, населения и хозяйства, современные проблемы.		территориальной структуры		https://myschool.edu.ru/
			хозяйства Канады и Бразилии на		1 ,
		,	основе анализа географических		
<u> </u>		,	карт" - 0.5		
20	Африка: состав (субрегионы), общая экономико-	1			ЦОС "Моя Школа"
	географическая характеристика. Экономические и				https://myschool.edu.ru/
<u> </u>	социальные проблемы субрегионов.				
21	Северная Африка. Особенности природно-ресурсного	1			ЦОС "Моя Школа"
<u> </u>	капитала, населения и хозяйства Алжира и Египта	<u></u>			https://myschool.edu.ru/
22	Южная Африка. Особенности природно-ресурсного	1			ЦОС "Моя Школа"
<u> </u>	капитала, населения и хозяйства ЮАР				https://myschool.edu.ru/
23	Западная Африка, Центральная Африка, Восточная	1	Пр.работа "Сравнение на основе		ЦОС "Моя Школа"
	Африка. Особенности природно-ресурсного капитала,		анализа статистических данных		https://myschool.edu.ru/
	населения и хозяйства Нигерии.		роли сельского хозяйства в		
<u></u>		·	экономике Алжира и Эфиопии" - 0.5		
24	Обобщающее повторение по темам: Америка, Африка	1			ЦОС "Моя Школа"
		·			https://myschool.edu.ru/
25	Австралия и Океания: особенности ГП Австралийский	1			ЦОС "Моя Школа"
	Союз: главные факторы размещения населения и развития				https://myschool.edu.ru/
	хозяйства. Место в МГРТ				

26		1		T	1100 104 111 "
26	Океания: особенности природных ресурсов, населения и	1			ЦОС "Моя Школа"
	хозяйства. Место в МГРТ				https://myschool.edu.ru/
27	Роль и место России в мировой политике, экономике,	1			ЦОС "Моя Школа"
	человеческом потенциале. Особенности интеграции				https://myschool.edu.ru/
	России в мировое сообщество				
28	Географические аспекты решения внешнеэкономических	1			ЦОС "Моя Школа"
İ	и внешнеполитических задач развития экономики России				https://myschool.edu.ru/
29	Изменение направления международных экономических	1		Пр.работа по теме "Изменение	ЦОС "Моя Школа"
	связей России в новых геоэкономических и			направления международных	https://myschool.edu.ru/
	геополитических условиях			экономических связей России в	
				новых геоэкономических и	
				геополитических условиях" - 1	
30	Группы глобальных проблем. Геополитические проблемы	1			ЦОС "Моя Школа"
					https://myschool.edu.ru/
31	Геоэкология — фокус глобальных проблем человечества	1			ЦОС "Моя Школа"
					https://myschool.edu.ru/
32	Глобальные проблемы народонаселения:	1			ЦОС "Моя Школа"
	демографическая, продовольственная, роста городов,				https://myschool.edu.ru/
	здоровья и долголетия человека				
33	Взаимосвязь глобальных проблем и проблем	1		Пр.работа "Выявление примеров	ЦОС "Моя Школа"
	народонаселения. Возможные пути решения. Роль России			взаимосвязи глобальных проблем	https://myschool.edu.ru/
	в их решении.			человечества на основе анализа	
				различных источников	
				географической информации и	
				участия России в их решении" - 0.5	
34	Обобщение по теме: Глобальные проблемы человечества	1			
ОБІ	ЦЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	4	

Календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы по предмету «Геометрия» в 11 А классе ЧОУ «Школа «Интеграл»

на 2025-2026 учебный год (3 часа в неделю, всего 102 часа)

11 А КЛАСС

		Количество		
№ п/п	Тема урока	Всего	Контрольные работы	Дата изучения
1	Повторение темы "Координаты вектора на плоскости и в пространстве"	1		01.09
2	Повторение темы "Скалярное произведение векторов"	1		01.09
3	Повторение темы "Вычисление угла между векторами в пространстве"	1		03.09
4	Повторение темы "Уравнение прямой, проходящей через две точки"	1		03.09
5	Уравнение плоскости, нормаль, уравнение плоскости в отрезках	1		08.09
6	Уравнение плоскости, нормаль, уравнение плоскости в отрезках	1		08.09
7	Векторное произведение	1		15.09
8	Линейные неравенства, линейное программирование	1		15.09
9	Линейные неравенства, линейное программирование	1		17.09
10	Аналитические методы расчёта угла между прямыми в многогранниках	1		17.09
11	Аналитические методы расчёта угла между плоскостями в многогранниках	1		22.09
12	Формула расстояния от точки до плоскости в координатах	1		22.09

13	Нахождение расстояний от точки до плоскости в кубе	1		29.09
14	Нахождение расстояний от точки до плоскости в правильной пирамиде	1		29.09
15	Контрольная работа "Аналитическая геометрия"	1	1	01.10
16	Сечения многогранников: стандартные многогранники	1		01.10
17	Сечения многогранников: метод следов	1		06.10
18	Сечения многогранников: стандартные плоскости, пересечения прямых и плоскостей	1		06.10
19	Параллельные прямые и плоскости: параллельные сечения	1		13.10
20	Параллельные прямые и плоскости: расчёт отношений	1		13.10
21	Параллельные прямые и плоскости: углы между скрещивающимися прямыми	1		15.10
22	Перпендикулярные прямые и плоскости: стандартные пары перпендикулярных плоскостей и прямых, симметрии многогранников	1		15.10
23	Перпендикулярные прямые и плоскости: теорема о трех перпендикулярах	1		20.10
24	Перпендикулярные прямые и плоскости: вычисления длин в многогранниках	1		20.10
25	Повторение: площади многоугольников, формулы для площадей, соображения подобия	1		27.10
26	Повторение: площади многоугольников, формулы для площадей, соображения подобия	1		27.10
27	Повторение: площади многоугольников, формулы для площадей, соображения подобия	1		29.10

				1
28	Площади сечений многогранников: площади поверхностей, разрезания на части, соображения подобия	1		29.10
29	Площади сечений многогранников: площади поверхностей, разрезания на части, соображения подобия	1		10.11
30	Контрольная работа "Повторение: многогранники, сечения многогранников"	1	1	10.11
31	Объём тела. Объем прямоугольного параллелепипеда	1		12.11
32	Задачи об удвоении куба, о квадратуре куба; о трисекции угла	1		12.11
33	Стереометрические задачи, связанные с объёмом прямоугольного параллелепипеда	1		17.11
34	Прикладные задачи, связанные с вычислением объёма прямоугольного параллелепипеда	1		17.11
35	Объём прямой призмы	1		24.11
36	Стереометрические задачи, связанные с вычислением объёмов прямой призмы	1		24.11
37	Прикладные задачи, связанные с объёмом прямой призмы	1		26.11
38	Вычисление объёмов тел с помощью определённого интеграла. Объём наклонной призмы	1		26.11
39	Вычисление объёмов тел с помощью определённого интеграла. Объём пирамиды	1		01.12
10	Формула объёма пирамиды. Отношение объемов пирамид с общим углом	1		01.12
41	Формула объёма пирамиды. Отношение объемов пирамид с общим углом	1		08.12
12	Стереометрические задачи, связанные с объёмами наклонной призмы	1		08.12
13	Стереометрические задачи, связанные с объёмами пирамиды	1		10.12

44	Прикладные задачи по теме "Объёмы тел", связанные с объёмом наклонной призмы	1		10.12
45	Прикладные задачи по теме "Объёмы тел", связанные с объёмом пирамиды	1		15.12
46	Применение объёмов. Вычисление расстояния до плоскости	1		15.12
47	Контрольная работа "Объём многогранника"	1	1	22.12
48	Цилиндрическая поверхность, образующие цилиндрической поверхности	1		22.12
49	Цилиндр. Прямой круговой цилиндр. Площадь поверхности цилиндра	1		24.12
50	Коническая поверхность, образующие конической поверхности. Конус	1		24.12
51	Сечение конуса плоскостью, параллельной плоскости основания	1		29.12
52	Усечённый конус. Изображение конусов и усечённых конусов	1		29.12
53	Площадь боковой поверхности и полной поверхности конуса	1		
54	Площадь боковой поверхности и полной поверхности конуса	1		
55	Стереометрические задачи на доказательство и вычисление, построением сечений цилиндра, конуса	1		
56	Стереометрические задачи на доказательство и вычисление, построением сечений цилиндра, конуса	1		
57	Прикладные задачи, связанные с цилиндром	1		
58	Прикладные задачи, связанные с цилиндром	1		
59	Сфера и шар	1		
60	Пересечение сферы и шара с плоскостью. Касание шара и сферы плоскостью. Вид и изображение шара	1		

61	Пересечение сферы и шара с плоскостью. Касание шара и сферы плоскостью. Вид и изображение шара	1		
62	Уравнение сферы. Площадь сферы и её частей	1		
63	Симметрия сферы и шара	1		
64	Стереометрические задачи на доказательство и вычисление, связанные со сферой и шаром, построением их сечений плоскостью	1		
65	Стереометрические задачи на доказательство и вычисление, связанные со сферой и шаром, построением их сечений плоскостью	1		
66	Прикладные задачи, связанные со сферой и шаром	1		
67	Повторение: окружность на плоскости, вычисления в окружности, стандартные подобия	1		
68	Различные комбинации тел вращения и многогранников	1		
69	Задачи по теме "Тела и поверхности вращения"	1		
70	Задачи по теме "Тела и поверхности вращения"	1		
71	Контрольная работа "Тела и поверхности вращения"	1	1	
72	Объём цилиндра. Теорема об объёме прямого цилиндра	1		
73	Вычисление объёмов тел с помощью определённого интеграла. Объём конуса	1		
74	Площади боковой и полной поверхности конуса	1		
75	Стереометрические задачи, связанные с вычислением объёмов цилиндра, конуса	1		
76	Прикладные задачи по теме "Объёмы и площади поверхностей тел"	1		
77	Объём шара и шарового сектора. Теорема об объёме шара. Площадь сферы.	1		

78	Прикладные задачи по теме "Объёмы тел", связанные с объёмом шара и площадью сферы.	1		
79	Подобные тела в пространстве. Изменение объёма при подобии.	1		
80	Контрольная работа "Площади поверхности и объёмы круглых тел"	1	1	
81	Движения пространства. Отображения. Движения и равенство фигур. Общие свойства движений	1		
82	Виды движений: параллельный перенос, центральная симметрия, зеркальная симметрия, поворот вокруг прямой	1		
83	Преобразования подобия. Прямая и сфера Эйлера	1		
84	Геометрические задачи на применение движения	1		
85	Контрольная работа "Векторы в пространстве"	1	1	
86	Обобщающее повторение: "Параллельность прямых и плоскостей в пространстве"	1		
87	Обобщающее повторение: "Векторы в пространстве"	1		
88	Обобщающее повторение: "Векторы в пространстве"	1		
89	Обобщающее повторение: "Объем многогранника"	1		
90	Обобщающее повторение: "Объем многогранника"	1		
91	Обобщающее повторение: "Площади поверхности и объёмы круглых тел"	1		
92	Обобщающее повторение: "Площади поверхности и объёмы круглых тел"	1		
93	Итоговая контрольная работа	1	1	
94	Итоговая контрольная работа	1	1	
95	Повторение, обобщение и систематизация знаний	1		

96	История развития стереометрии как науки и её роль в развитии современных инженерных и компьютерных технологий	1		
97	История развития стереометрии как науки и её роль в развитии современных инженерных и компьютерных технологий	1		
98	История развития стереометрии как науки и её роль в развитии современных инженерных и компьютерных технологий	1		
99	История развития стереометрии как науки и её роль в развитии современных инженерных и компьютерных технологий	1		
100	История развития стереометрии как науки и её роль в развитии современных инженерных и компьютерных технологий	1		
101	История развития стереометрии как науки и её роль в развитии современных инженерных и компьютерных технологий	1		
102	История развития стереометрии как науки и её роль в развитии современных инженерных и компьютерных технологий	1		
ОБЩЕЕ	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	102	8	

Календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы по предмету «Геометрия» в 11 Б классе ЧОУ «Школа «Интеграл»

на 2025-2026 учебный год (3 часа в неделю, всего 102 часа)

11 Б КЛАСС

	Тема урока Вс		ество часов	
№ п/п			Контрольные работы	Дата изучения
1	Повторение темы "Координаты вектора на плоскости и в пространстве"	1		01.09
2	Повторение темы "Скалярное произведение векторов"	1		01.09
3	Повторение темы "Вычисление угла между векторами в пространстве"	1		03.09
4	Повторение темы "Уравнение прямой, проходящей через две точки"	1		03.09
5	Уравнение плоскости, нормаль, уравнение плоскости в отрезках	1		08.09
6	Уравнение плоскости, нормаль, уравнение плоскости в отрезках	1		08.09
7	Векторное произведение	1		15.09
8	Линейные неравенства, линейное программирование	1		15.09
9	Линейные неравенства, линейное программирование	1		17.09
10	Аналитические методы расчёта угла между прямыми в многогранниках	1		17.09
11	Аналитические методы расчёта угла между плоскостями в многогранниках	1		22.09
12	Формула расстояния от точки до плоскости в координатах	1		22.09
13	Нахождение расстояний от точки до плоскости в кубе	1		29.09

Нахождение расстояний от точки до плоскости в правильной пирамиде	1		29.09
Контрольная работа "Аналитическая геометрия"	1	1	01.10
Сечения многогранников: стандартные многогранники	1		01.10
Сечения многогранников: метод следов	1		06.10
Сечения многогранников: стандартные плоскости, пересечения прямых и плоскостей	1		06.10
Параллельные прямые и плоскости: параллельные сечения	1		13.10
Параллельные прямые и плоскости: расчёт отношений	1		13.10
Параллельные прямые и плоскости: углы между скрещивающимися прямыми	1		15.10
Перпендикулярные прямые и плоскости: стандартные пары перпендикулярных плоскостей и прямых, симметрии многогранников	1		15.10
Перпендикулярные прямые и плоскости: теорема о трех перпендикулярах	1		20.10
Перпендикулярные прямые и плоскости: вычисления длин в многогранниках	1		20.10
Повторение: площади многоугольников, формулы для площадей, соображения подобия	1		27.10
Повторение: площади многоугольников, формулы для площадей, соображения подобия	1		27.10
Повторение: площади многоугольников, формулы для площадей, соображения подобия	1		29.10
Площади сечений многогранников: площади поверхностей, разрезания на части, соображения подобия	1		29.10
	пирамиде Контрольная работа "Аналитическая геометрия" Сечения многогранников: стандартные многогранники Сечения многогранников: метод следов Сечения многогранников: стандартные плоскости, пересечения прямых и плоскостей Параллельные прямые и плоскости: параллельные сечения Параллельные прямые и плоскости: углы между скрещивающимися прямыми Перпендикулярные прямые и плоскости: углы между скрещивающимися прямыми Перпендикулярных плоскостей и прямых, симметрии многогранников Перпендикулярные прямые и плоскости: теорема о трех перпендикулярные прямые и плоскости: вычисления длин в многогранниках Повторение: площади многоугольников, формулы для площадей, соображения подобия Пирамиде Контрольная работа "Аналитическая геометрия" Сечения многогранников: стандартные многогранники Сечения многогранников: метод следов Сечения многогранников: стандартные плоскости, пересечения прямых и плоскостей Параллельные прямые и плоскости: параллельные сечения Параллельные прямые и плоскости: расчёт отношений Параллельные прямые и плоскости: углы между скрещивающимися прямыми Перпендикулярные прямые и плоскости: стандартные пары перпендикулярных плоскостей и прямых, симметрии многогранников Перпендикулярные прямые и плоскости: теорема о трех перпендикулярах Перпендикулярные прямые и плоскости: вычисления длин в многогранниках Повторение: площади многоугольников, формулы для площадей, соображения подобия Площади сечений многогранников: площади поверхностей,	Пирамиде 1	

29	Площади сечений многогранников: площади поверхностей, разрезания на части, соображения подобия	1		10.11
30	Контрольная работа "Повторение: многогранники, сечения многогранников"	1	1	10.11
31	Объём тела. Объем прямоугольного параллелепипеда	1		12.11
32	Задачи об удвоении куба, о квадратуре куба; о трисекции угла	1		12.11
33	Стереометрические задачи, связанные с объёмом прямоугольного параллелепипеда	1		17.11
34	Прикладные задачи, связанные с вычислением объёма прямоугольного параллелепипеда	1		17.11
35	Объём прямой призмы	1		24.11
36	Стереометрические задачи, связанные с вычислением объёмов прямой призмы	1		24.11
37	Прикладные задачи, связанные с объёмом прямой призмы	1		26.11
38	Вычисление объёмов тел с помощью определённого интеграла. Объём наклонной призмы	1		26.11
39	Вычисление объёмов тел с помощью определённого интеграла. Объём пирамиды	1		01.12
40	Формула объёма пирамиды. Отношение объемов пирамид с общим углом	1		01.12
41	Формула объёма пирамиды. Отношение объемов пирамид с общим углом	1		08.12
42	Стереометрические задачи, связанные с объёмами наклонной призмы	1		08.12
43	Стереометрические задачи, связанные с объёмами пирамиды	1		10.12
44	Прикладные задачи по теме "Объёмы тел", связанные с объёмом наклонной призмы	1		10.12

	Прикладные задачи по теме "Объёмы тел", связанные с объёмом			
45	пирамиды	1		15.12
46	Применение объёмов. Вычисление расстояния до плоскости	1		15.12
47	Контрольная работа "Объём многогранника"	1	1	22.12
48	Цилиндрическая поверхность, образующие цилиндрической поверхности	1		22.12
49	Цилиндр. Прямой круговой цилиндр. Площадь поверхности цилиндра	1		24.12
50	Коническая поверхность, образующие конической поверхности. Конус	1		24.12
51	Сечение конуса плоскостью, параллельной плоскости основания	1		29.12
52	Усечённый конус. Изображение конусов и усечённых конусов	1		29.12
53	Площадь боковой поверхности и полной поверхности конуса	1		
54	Площадь боковой поверхности и полной поверхности конуса	1		
55	Стереометрические задачи на доказательство и вычисление, построением сечений цилиндра, конуса	1		
56	Стереометрические задачи на доказательство и вычисление, построением сечений цилиндра, конуса	1		
57	Прикладные задачи, связанные с цилиндром	1		
58	Прикладные задачи, связанные с цилиндром	1		
59	Сфера и шар	1		
60	Пересечение сферы и шара с плоскостью. Касание шара и сферы плоскостью. Вид и изображение шара	1		
61	Пересечение сферы и шара с плоскостью. Касание шара и сферы плоскостью. Вид и изображение шара	1		
62	Уравнение сферы. Площадь сферы и её частей	1		
63	Симметрия сферы и шара	1		

			1	T
64	Стереометрические задачи на доказательство и вычисление, связанные со сферой и шаром, построением их сечений плоскостью	1		
65	Стереометрические задачи на доказательство и вычисление, связанные со сферой и шаром, построением их сечений плоскостью	1		
66	Прикладные задачи, связанные со сферой и шаром	1		
67	Повторение: окружность на плоскости, вычисления в окружности, стандартные подобия	1		
68	Различные комбинации тел вращения и многогранников	1		
69	Задачи по теме "Тела и поверхности вращения"	1		
70	Задачи по теме "Тела и поверхности вращения"	1		
71	Контрольная работа "Тела и поверхности вращения"	1	1	
72	Объём цилиндра. Теорема об объёме прямого цилиндра	1		
73	Вычисление объёмов тел с помощью определённого интеграла. Объём конуса	1		
74	Площади боковой и полной поверхности конуса	1		
75	Стереометрические задачи, связанные с вычислением объёмов цилиндра, конуса	1		
76	Прикладные задачи по теме "Объёмы и площади поверхностей тел"	1		
77	Объём шара и шарового сектора. Теорема об объёме шара. Площадь сферы.	1		
78	Прикладные задачи по теме "Объёмы тел", связанные с объёмом шара и площадью сферы.	1		
79	Подобные тела в пространстве. Изменение объёма при подобии.	1		
80	Контрольная работа "Площади поверхности и объёмы круглых тел"	1	1	
81	Движения пространства. Отображения. Движения и равенство фигур. Общие свойства движений	1		

82	Виды движений: параллельный перенос, центральная симметрия, зеркальная симметрия, поворот вокруг прямой	1		
83	Преобразования подобия. Прямая и сфера Эйлера	1		
84	Геометрические задачи на применение движения	1		
85	Контрольная работа "Векторы в пространстве"	1	1	
86	Обобщающее повторение: "Параллельность прямых и плоскостей в пространстве"	1		
87	Обобщающее повторение: "Векторы в пространстве"	1		
88	Обобщающее повторение: "Векторы в пространстве"	1		
89	Обобщающее повторение: "Объем многогранника"	1		
90	Обобщающее повторение: "Объем многогранника"	1		
91	Обобщающее повторение: "Площади поверхности и объёмы круглых тел"	1		
92	Обобщающее повторение: "Площади поверхности и объёмы круглых тел"	1		
93	Итоговая контрольная работа	1	1	
94	Итоговая контрольная работа	1	1	
95	Повторение, обобщение и систематизация знаний	1		
96	История развития стереометрии как науки и её роль в развитии современных инженерных и компьютерных технологий	1		
97	История развития стереометрии как науки и её роль в развитии современных инженерных и компьютерных технологий	1		
98	История развития стереометрии как науки и её роль в развитии современных инженерных и компьютерных технологий	1		
99	История развития стереометрии как науки и её роль в развитии современных инженерных и компьютерных технологий	1		

100	История развития стереометрии как науки и её роль в развитии современных инженерных и компьютерных технологий	1		
101	История развития стереометрии как науки и её роль в развитии современных инженерных и компьютерных технологий	1		
102	История развития стереометрии как науки и её роль в развитии современных инженерных и компьютерных технологий	1		
общее к	ОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	102	8	

Календарно-тематическое планирование по предмету «Информатика» в 11 А, 11Б классах в ЧОУ «Школа «Интеграл» в 2025-2026 учебном году

(1 час в неделю, всего 34 часа)

11 КЛАСС

№			,	Количес	тво часов			
п / п	Тема урока	Всего	Контрол ьные работы	Практиче ские работы	Дата	і урока	Электронные цифровые образовательные ресурсы	
11			1	•	11A	11Б		
1	Модели и моделирование. Представление результатов моделирования	1	0	0	06.09.2025	13.09.2025	https://bosova.ru/metodist/authors/inf ormati ka/3/files/eor11/presentations/11-10- 1modeli-i-modelirovanie.pptx https://resh.edu.ru/subject/lesson/549 0/start/ 101816/	
2	Графы. Решение алгоритмических задач, связанных с анализом графов	1	0	0	06.09.2025	13.09.2025	https://bosova.ru/metodist/authors/inf ormati ka/3/files/eor11/presentations/11-11- 1modelirovanie-na-grafah.pptx https://resh.edu.ru/subject/lesson/549 1/start/ 203174/	
3	Деревья. Дискретные игры двух игроков с полной информацией	1	0	0	20.09.2025	27.09.2025	https://resh.edu.ru/subject/lesson/548 9/start/ 36669/	
4	Использование графов и деревьев при описании объектов и процессов окружающего мира	1	0	0	20.09.2025	27.09.2025		

5	Контрольная работа по теме "Информационное моделирование"	1	1	0	04.10.2025	11.10.2025	https://uchi.ru
6	Принципы построения и аппаратные компоненты компьютерных сетей. Сетевые протоколы. Сеть Интернет. Адресация в сети Интернет. Система доменных имён	1	0	0.5	04.10.2025	11.10.2025	https://bosova.ru/metodist/authors/inf ormati ka/3/files/eor11/presentations/11-14- 1osnovy-postroenija-kompjuternyh- setej.pptx https://resh.edu.ru/subject/lesson/549 7/start/ 78858/
7	Веб-сайт. Веб-страница. Взаимодействие браузера с веб- сервером. Динамические страницы. Разработка интернетприложений (сайтов). Сетевое хранение данных	1	0	1	18.10.2025	25.10.2025	https://resh.edu.ru/subject/lesson/549 4/cons pect/221606/ https://helpx.adobe.com/ru/dreamwea ver/usi ng/web-applications.html https://journal.sweb.ru/article/chto- takoesistema-hraneniya-dannyh- razbiraemsyavmeste
8	Виды деятельности в сети Интернет. Сервисы Интернета	1	0	0.5	18.10.2025	25.10.2025	https://bosova.ru/metodist/authors/inf ormati ka/3/files/eor11/presentations/11-15- 1sluzhby-interneta.pptx
9	Сетевой этикет. Проблема подлинности полученной информации	1	0	0	15.11.2025	22.11.2025	https://bosova.ru/metodist/authors/inf ormati ka/3/files/eor11/presentations/11-17- 1informacionnoe-obshhestvo.pptx https://resh.edu.ru/subject/lesson/549 5/cons pect/166747/

10	Государственные электронные сервисы и услуги. Открытые образовательные ресурсы	1	0	0	15.11.2025	22.11.2025	https://resh.edu.ru/
11	Техногенные и экономические угрозы, связанные с использованием ИКТ. Защита информации и информационная безопасность	1	0	0	29.11.2025	06.12.2025	https://resh.edu.ru/
12	Вредоносное программное обеспечение и способы борьбы с ним	1	0	0	29.11.2025	06.12.2025	https://resh.edu.ru/
13	Организация личного архива информации. Информационные технологии и профессиональная деятельность	1	0	0	13.12.2025	20.12.2025	https://resh.edu.ru/
14	Анализ алгоритмов. Этапы решения задач на компьютере	1	0	0	13.12.2025	20.12.2025	https://bosova.ru/metodist/authors/inf ormati ka/3/files/eor11/presentations/11-5- 1osnovnye-svedenija-ob- algoritmah.pptx https://resh.edu.ru/subject/lesson/549 2/start/ 10410/
15	Язык программирования. Основные конструкции языка программирования. Типы данных	1	0	0.5	27.12.2025		https://resh.edu.ru/subject/lesson/545 7/start/ 166581/ https://bosova.ru/metodist/authors/inf ormatika/3/files/eor8/presentations/8- 3-4.ppt

16	Ветвления. Составные условия	1	0	0.5	27.12.2025	https://bosova.ru/metodist/authors/inf ormati ka/3/files/eor8/presentations/8-3- 4.ppt
17	Циклы с условием. Циклы по переменной	1	0	0.5		https://bosova.ru/metodist/authors/inf ormati ka/3/files/eor8/presentations/8-3- 5python.ppt
18	Разработка и программная реализация алгоритмов решения типовых задач	1	0	0.5		
19	Разработка и программная реализация алгоритмов решения задач методом перебора	1	0	0.5		
20	Обработка символьных данных	1	0	0.5		
21	Табличные величины (массивы)	1	0	0.5		https://bosova.ru/metodist/authors/inf ormati ka/3/files/eor11/presentations/11-8- 1strukturirovannye-tipy-dannyh-

22	Сортировка одномерного массива	1	0	0.5		http://bosova.ru
23	Подпрограммы	1	0	0.5		http://bosova.ru
24	Контрольная работа по теме "Алгоритмы и элементы программирования"	1	1	0		
25	Анализ данных. Основные задачи анализа данных	1	0	0		
26	Последовательность решения задач анализа данных	1	0	0		http://bosova.ru
27	Анализ данных с помощью электронных таблиц	1	0	0.5		http://bosova.ru

28	Компьютерноматематические модели	1	0	0.5		http://bosova.ru
29	Работа с готовой компьютерной моделью	1	0	1		http://bosova.ru
30	Численное решение уравнений с помощью подбора параметра	1	0	0.5		
31	Табличные (реляционные) базы данных	1	0	0.5		https://bosova.ru/metodist/authors/inf ormati ka/3/files/eor11/presentations/11-12- 1-bazadannyh-kak-model- predmetnoj-oblasti.pptx https://resh.edu.ru/subject/lesson/581 6/start/ 10940/ https://resh.edu.ru/subject/lesson/581 6/start/ 10940/
32	Работа с готовой базой данных	1	0	1		

33	Средства искусственного интеллекта	1	0	0		http://bosova.ru
34	Перспективы развития компьютерных интеллектуальных систем	1	0	0		http://bosova.ru
	ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	2	10.5		

Календарно-тематический план учебных занятий по предмету «История» (БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ) в 11 А классе ЧОУ «Школа «Интеграл» в 2025-2026 учебном году

(2 часа в неделю, всего 68 часов)

11 КЛАСС

	Тема урока	Количест	во часов		Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
№ п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1	Введение. Мир во второй половине XX в. – начале XXI в.	1			06.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/19e1305c
2	Начало холодной войны и формирование биполярной системы	1			06.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/06ee2be5
3	США и страны Западной Европы во второй половине XX в.	1			13.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/56c4e03e
4	США и страны Западной Европы во второй половине XX в.	1			13.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fe411e6e
5	США и страны Западной Европы в конце XX – начале XXI в.	1			20.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/16f3179f
6	Страны Центральной и Восточной Европы во второй половине XX – начале XXI в.	1			20.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/53e36beb

7	Страны Центральной и Восточной Европы во второй половине XX – начале XXI в.	1		27.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/e9711cfe
8	Страны Восточной и Юго- Восточной Азии в 1940 – 1970-х гг.	1		27.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/4ab92d9f
9	Страны Азии: социалистический выбор развития	1		04.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/674f526d
10	Страны Восточной Азии во второй половине XX в. – начале XXI в.	1		04.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/32f5176e
11	Страны Южной и Юго-Восточной Азии во второй половине XX в. – начале XXI в.	1		11.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/b7bc64b5
12	Страны Ближнего и Среднего Востока во второй половине XX в. – начале XXI в.	1		11.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/d551212b
13	Страны Тропической и Южной Африки. Освобождение от колониальной зависимости	1		18.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/0dadc942
14	Страны Латинской Америки во второй половине XX – начале XXI в.	1		18.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/33ced579
15	Повторительно-обобщающий урок по разделу «Страны Азии, Африки и Латинской Америки во второй половине XX в начале XXI в.»	1	1	25.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/a1d3bf9d

16	Международные отношения в конце 1940-е – конце 1980-х гг.	1		25.10	0.25 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/b216c35e
17	Международные отношения в конце 1940-е – конце 1980-х гг.	1		01.11	.25 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/e69e2dad
18	Международные отношения в 1990-е – 2023 г.	1		01.11	.25 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/972eeb1e
19	Международные отношения в 1990-е – 2023 г. Кризис	1		15.11	.25 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c068995c
	глобального доминирования Запада.			15.11	25
20	Развития науки во второй половине XX в. – начале XXI в.	1		15.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/b8918284
21	Развитие культуры и искусства во второй половине XX в. – начале XXI в.	1		22.11	25 Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/4c82c666</u>
22	Глобальные проблемы современности.	1		22.1	1.25 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/77ecde22
23	Повторительно-обобщающий урок по теме «Всеобщая история 1945 – 2022 гг.»	1	1	29.1	1.25 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/cb3ca697
24	Введение в курс «История России. 1945 год – начало XXI века»	1		29.1	1.25 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/2b7cf608
25	Восстановление и развитие экономики и социальной сферы.	1		06.13	2.25 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/1f19ff83
26	Политическая система в послевоенные годы.	1		06.12	2.25 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/32f4280e

27	Идеология, наука, культура и спорт в послевоенные годы.	1		13.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/d42cc648
28	Место и роль СССР в послевоенном мире. Внешняя политика СССР в 1945 – 1953 гг.	1		13.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/893a96ec
29	Новое руководство страны. Смена политического курса.	1		20.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/680aa01a
30	Экономическое и социальное развитие в 1953 – 1964 гг.	1		20.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/4d01c9d6
31	Развитие науки и техники. в 1953	1		27.12.25	Библиотека ЦОК
	– 1964 гг.				https://m.edsoo.ru/baa01f68
32	Культурное пространство в 1953 – 1964 гг.	1		27.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/d4ab0502
33	Перемены в повседневной жизни в 1953 – 1964 гг.	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/401fd019
34	Внешняя политика в 1953 – 1964 гг.	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/9945020
35	Повторительно-обобщающий урок по темам «СССР в послевоенные годы» и «СССР в 1953 – 1964 гг.»	1	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/e22377a5
36	Политическое развитие СССР в 1964 - 1985 гг.	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f1c18452
37	Социально-экономическое развитие в 1964 - 1985 гг.	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7b90b13c
38	Развитие науки, образование, здравоохранения в 1964 - 1985 гг.	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/2683253f

39	Идеология и культура в 1964 - 1985 гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/4745856e
40	Повседневная жизнь советского общества в 1964 - 1985 гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ee81d896
41	Национальная политика и национальные движения в 1964 - 1985 гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/887e20c5
42	Внешняя политика СССР в 1964 - 1985 гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/e816bdfa
43	СССР и мир в начале 1980-х. Предпосылки реформ	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/afaacb3e
44	Социально-экономическое развитие СССР в 1985 – 1991 гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f706b5d
45	Перемены в духовной сфере в годы перестройки.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/5f3f81a7
46	Реформа политической системы СССР и её итоги.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ab8dc9ab
47	Новое политическое мышление и перемены во внешней политике.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/1bd52e1d
48	Национальная политика и подъем национальных движений. Распад СССР	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/6eb1ace4
49	Наш край в 1945 – 1991 гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/62a514df
50	Повторительно-обобщающий урок по теме «СССР в 1964 – 1991 гг.»	1	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/995db6d4

51	Российская экономика в условиях рынка	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/12afee64
52	Политическое развитие Российской Федерации в 1990-е гг.	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ca89e397
53	Межнациональные отношения и национальная политика в 1990-е гг.	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/9f721f84
54	Повседневная жизнь в 1990-е гг.	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/1271863e
55	Россия и мир. Внешняя политика Российской Федерации в 1990-е	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/2a452b05
	гг.		
56	Политические вызовы и новые приоритеты внутренней политики России в начале XXI в.	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/b0d19c6d
57	Россия в 2008 – 2011 гг.	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/57d6b846
58	Социально-экономическое развитие России в начале XXI в. Приоритетные национальные проекты.	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/9db73a81
59	Культура, наука, спорт и общественная жизнь в 1990-х – начале 2020-х гг.	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/4ab72a9d

60	Культура, наука, спорт и общественная жизнь в 1990-х — начале 2020-х гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/641e2b99
61	Внешняя политика в начале XXI в. Россия в современном мире	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/5aaf2c2c
62	Внешняя политика в начале XXI в. Россия в современном мире	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8c79855f
63	Россия в 2012 — начале 2020-х гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/24caceec
64	Россия сегодня. Специальная военная операция (CBO)	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/0b44777b
65	Россия сегодня. Специальная военная операция (CBO)	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fabab905
66	Наш край в 1992 – 2022 гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/6da18043
67	Повторительно-обобщающий урок по теме «Российская Федерация в 1992 — начале 2020-х гг.»	1	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/d4335abe
68	Итоговый обобщающий урок по курсу «История России. 1945 год – начало XXI века»	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/474d2bad
1	Е КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО РАММЕ	68	5	

Календарно-тематический план учебных занятий по предмету «История» (БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ) в 11 Б классе ЧОУ «Школа «Интеграл» в 2025-2026 учебном году (2 часа в неделю, всего 68 часов)

11 КЛАСС

	Тема урока	Количество часов				Электронные цифровые
№ п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	Дата изучения	образовательные ресурсы
1	Введение. Мир во второй половине XX в. – начале XXI в.	1			06.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/19e1305c
2	Начало холодной войны и формирование биполярной системы	1			06.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/06ee2be5
3	США и страны Западной Европы во второй половине XX в.	1			13.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/56c4e03e
4	США и страны Западной Европы во второй половине XX в.	1			13.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fe411e6e
5	США и страны Западной Европы в конце XX – начале XXI в.	1			20.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/16f3179f
6	Страны Центральной и Восточной Европы во второй половине XX – начале XXI в.	1			20.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/53e36beb

7	Страны Центральной и Восточной Европы во второй половине XX – начале XXI в.	1		27.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/e9711cfe
8	Страны Восточной и Юго- Восточной Азии в 1940 – 1970-х гг.	1		27.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/4ab92d9f
9	Страны Азии: социалистический выбор развития	1		04.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/674f526d
10	Страны Восточной Азии во второй половине XX в. – начале XXI в.	1		04.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/32f5176e
11	Страны Южной и Юго-Восточной Азии во второй половине XX в. – начале XXI в.	1		11.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/b7bc64b5
12	Страны Ближнего и Среднего Востока во второй половине XX в. – начале XXI в.	1		11.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/d551212b
13	Страны Тропической и Южной Африки. Освобождение от колониальной зависимости	1		18.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/0dadc942
14	Страны Латинской Америки во второй половине XX – начале XXI в.	1		18.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/33ced579
15	Повторительно-обобщающий урок по разделу «Страны Азии, Африки и Латинской Америки во второй половине XX в начале XXI в.»	1	1	25.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/a1d3bf9d

16	Международные отношения в конце 1940-е – конце 1980-х гг.	1		25.10	5.25 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/b216c35e
17	Международные отношения в конце 1940-е – конце 1980-х гг.	1		01.11	.25 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/e69e2dad
18	Международные отношения в 1990-е – 2023 г.	1		01.11	.25 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/972eeb1e
19	Международные отношения в 1990-е – 2023 г. Кризис	1		15.11	.25 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c068995c
	глобального доминирования Запада.				
20	Развития науки во второй половине XX в. – начале XXI в.	1		15.11	.25 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/b8918284
21	Развитие культуры и искусства во второй половине XX в. – начале XXI в.	1		22.11	.25 Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/4c82c666</u>
22	Глобальные проблемы современности.	1		22.11.2	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/77ecde22
23	Повторительно-обобщающий урок по теме «Всеобщая история 1945 – 2022 гг.»	1	1	29.11	1.25 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/cb3ca697
24	Введение в курс «История России. 1945 год – начало XXI века»	1		29.	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/2b7cf608
25	Восстановление и развитие экономики и социальной сферы.	1		06.12	2.25 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/1f19ff83
26	Политическая система в послевоенные годы.	1		06.12	.25 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/32f4280e

27	Идеология, наука, культура и спорт в послевоенные годы.	1		13.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/d42cc648
28	Место и роль СССР в послевоенном мире. Внешняя политика СССР в 1945 – 1953 гг.	1		13.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/893a96ec
29	Новое руководство страны. Смена политического курса.	1		20.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/680aa01a
30	Экономическое и социальное развитие в 1953 – 1964 гг.	1		20.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/4d01c9d6
31	Развитие науки и техники. в 1953	1		27.12.25	Библиотека ЦОК
	– 1964 гг.				https://m.edsoo.ru/baa01f68
32	Культурное пространство в 1953 – 1964 гг.	1		27.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/d4ab0502
33	Перемены в повседневной жизни в 1953 – 1964 гг.	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/401fd019
34	Внешняя политика в 1953 – 1964 гг.	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/9945020
35	Повторительно-обобщающий урок по темам «СССР в послевоенные годы» и «СССР в 1953 – 1964 гг.»	1	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/e22377a5
36	Политическое развитие СССР в 1964 - 1985 гг.	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f1c18452
37	Социально-экономическое развитие в 1964 - 1985 гг.	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7b90b13c
38	Развитие науки, образование, здравоохранения в 1964 - 1985 гг.	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/2683253f

39	Идеология и культура в 1964 - 1985 гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/4745856e
40	Повседневная жизнь советского общества в 1964 - 1985 гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ee81d896
41	Национальная политика и национальные движения в 1964 - 1985 гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/887e20c5
42	Внешняя политика СССР в 1964 - 1985 гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/e816bdfa
43	СССР и мир в начале 1980-х. Предпосылки реформ	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/afaacb3e
44	Социально-экономическое развитие СССР в 1985 – 1991 гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f706b5d
45	Перемены в духовной сфере в годы перестройки.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/5f3f81a7
46	Реформа политической системы СССР и её итоги.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ab8dc9ab
47	Новое политическое мышление и перемены во внешней политике.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/1bd52e1d
48	Национальная политика и подъем национальных движений. Распад СССР	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/6eb1ace4
49	Наш край в 1945 – 1991 гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/62a514df
50	Повторительно-обобщающий урок по теме «СССР в 1964 – 1991 гг.»	1	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/995db6d4

51	Российская экономика в условиях рынка	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/12afee64
52	Политическое развитие Российской Федерации в 1990-е гг.	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ca89e397
53	Межнациональные отношения и национальная политика в 1990-е гг.	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/9f721f84
54	Повседневная жизнь в 1990-е гг.	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/1271863e
55	Россия и мир. Внешняя политика Российской Федерации в 1990-е	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/2a452b05
	гг.		
56	Политические вызовы и новые приоритеты внутренней политики России в начале XXI в.	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/b0d19c6d
57	Россия в 2008 – 2011 гг.	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/57d6b846
58	Социально-экономическое развитие России в начале XXI в. Приоритетные национальные проекты.	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/9db73a81
59	Культура, наука, спорт и общественная жизнь в 1990-х – начале 2020-х гг.	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/4ab72a9d

60	Культура, наука, спорт и общественная жизнь в 1990-х — начале 2020-х гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/641e2b99
61	Внешняя политика в начале XXI в. Россия в современном мире	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/5aaf2c2c
62	Внешняя политика в начале XXI в. Россия в современном мире	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8c79855f
63	Россия в 2012 — начале 2020-х гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/24caceec
64	Россия сегодня. Специальная военная операция (CBO)	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/0b44777b
65	Россия сегодня. Специальная военная операция (CBO)	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fabab905
66	Наш край в 1992 – 2022 гг.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/6da18043
67	Повторительно-обобщающий урок по теме «Российская Федерация в 1992 — начале 2020-х гг.»	1	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/d4335abe
68	Итоговый обобщающий урок по курсу «История России. 1945 год – начало XXI века»	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/474d2bad
1	Е КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО РАММЕ	68	5	

Календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы по предмету «Литература» в 11 А классе ЧОУ «Школа «Интеграл»

на 2025–2026 учебный год (3 часа в неделю, всего 102 часа)

11 А класс

		Колич	чество часов			
№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Всего	Контрольные работы	Практические работы	е Дата урока	—Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
Раздел 2	1. Литература конца XIX – начала XX века					
1.1	А.И. Куприн. Рассказы и повести (одно произведение по выбору). Например, «Гранатовый браслет», «Олеся» и др.	2			01.09.2025 01.09. 2025	Библиотека ФГИС «Моя школа» — lesson.academy- content.myschool.edu.ru/19/11
1.2	Л.Н. Андреев. Рассказы и повести (одно произведение по выбору). Например, «Иуда Искариот», «Большой шлем» и др.	2			04.09.2025 04.09. 2025	<>
1.3	М. Горький. Рассказы (один по выбору). Например, «Старуха Изергиль», «Макар Чудра», «Коновалов» и др. Пьеса «На дне»	5			08.09.2025 08.09. 2025 15.09.2025 15.09. 2025 15.09.2025	<>

1.4	Стихотворения поэтов Серебряного века (не менее двух стихотворений одного поэта по выбору). Например, стихотворения К.Д. Бальмонта, М.А. Волошина, Н.С. Гумилева и др.	2	18.09.2025 18.09. 2025	ооразовательный ресурс
Итого г	по разделу	11		
Раздел	2. Литература XX века			
2.1	И.А. Бунин. Рассказы (два по выбору). Например, «Антоновские яблоки», «Чистый понедельник», «Господин из Сан-Франциско» и др.	3	22.09.2025 22.09. 2025 29.09.2025	; <>
2.2	А.А. Блок. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «Незнакомка», «Россия», «Ночь, улица, фонарь, аптека», «Река раскинулась. Течет, грустит лениво» (из цикла «На поле Куликовом»), «На железной дороге», «О доблестях, о подвигах, о славе», «О, весна, без конца и без краю», «О, я хочу безумно жить» и др. Поэма «Двенадцать»	4	29.09.2025 02.10. 2025 02.10.2025 06.10. 2025	Электронный образовательный ресурс «Учим стихи. Среднее общее образование. Литература»,
2.3	В.В. Маяковский. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «А вы могли бы?», «Нате!», «Послушайте!», «Лиличка!», «Юбилейное», «Прозаседавшиеся», «Письмо Татьяне Яковлевой» и др. Поэма «Облако в штанах»	4	06.10.2025 13.10.2025 13.10.2025	Электронный образовательный ресурс «Учим стихи. Среднее общее образование. Литература», 10–11 класс, АО Издательство «Просвещение»

2.4	С.А. Есенин. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «Гой ты, Русь, моя родная», «Письмо матери», «Собаке Качалова», «Спит ковыль. Равнина дорогая», «Шаганэ ты моя, Шаганэ», «Не жалею, не зову, не плачу», «Я последний поэт деревни», «Русь Советская», «Низкий дом с голубыми ставнями» и др.	3	16.10.2025 16.10.2025 20.11.2025	Электронный образовательный ресурс «Учим стихи. Среднее общее образование. Литература», 10–11 класс, АО Издательство «Просвещение»
2.5	О.Э. Мандельштам. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «Бессонница. Гомер. Тугие паруса», «За гремучую доблесть грядущих веков», «Ленинград», «Мы живем, под собою не чуя страны» и др.	2	20.10.2025 27.10.2025	Электронный образовательный ресурс «Учим стихи. Среднее общее образование. Литература», 10–11 класс, АО Издательство «Просвещение»
2.6	М.И. Цветаева. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «Моим стихам, написанным так рано», «Кто создан из камня, кто создан из глины», «Идешь, на меня похожий», «Мне нравится, что вы больны не мной», «Тоска по родине! Давно», «Книги в красном переплете», «Бабушке», «Красною кистью» (из цикла «Стихи о Москве») и др.	2	27.10.2025 30.10.2025	Электронный образовательный ресурс «Учим стихи. Среднее общее образование. Литература», 10–11 класс, АО Издательство «Просвещение»
2.7	А.А. Ахматова. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «Песня последней встречи», «Сжала руки под темной вуалью», «Смуглый отрок бродил по аллеям», «Мне голос был. Он звал утешно», «Не с теми я, кто бросил землю», «Мужество», «Приморский сонет», «Родная земля» и др. Поэма «Реквием»	4	30.10.2025 10.11.2025 10.11.2025 13.11.2025	Электронный образовательный ресурс «Учим стихи. Среднее общее образование. Литература», 10–11 класс, АО Издательство «Просвещение»

	1		1	1	1
2.8	Н.А. Островский. Роман «Как закалялась сталь» (избранные главы)	2		13.11.2025 17.11.2025	<>
2.9	М.А. Шолохов. Роман-эпопея «Тихий Дон» (избранные главы)	4		17.11.2025 24.11.2025 24.11.2025 27.11.2025	<>
2.10	М.А. Булгаков. Романы «Белая гвардия», «Мастер и Маргарита» (один роман по выбору)	4		27.11.2025 01.12.2025 01.12.2025 08.12.2025	<>
2.11	А.П. Платонов. Рассказы и повести (одно произведение по выбору). Например, «В прекрасном и яростном мире», «Котлован», «Возвращение» и др.	2		08.12.2025 11.12.2025	<>
2.12	А.Т. Твардовский. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «Вся суть в	3		11.12.2025	<>

	одном-единственном завете», «Памяти матери» («В краю, куда их вывезли гуртом»), «Я знаю, никакой моей вины», «Дробится рваный цоколь монумента» и др.		15.12.2025 15.12.2025	
2.13	Проза о Великой Отечественной войне (по одному произведению не менее чем трех писателей по выбору). Например, В.П. Астафьев «Пастух и пастушка», «Звездопад»; Ю.В. Бондарев «Горячий снег»; В.В. Быков «Обелиск», «Сотников», «Альпийская баллада»; Б.Л. Васильев «А зори здесь тихие», «В списках не значился», «Завтра была война»; К.Д. Воробьев «Убиты под Москвой», «Это мы, Господи!»; В.Л. Кондратьев «Сашка»; В.П. Некрасов «В окопах Сталинграда»; Е.И. Носов «Красное вино победы», «Шопен, соната номер два»; С.С. Смирнов «Брестская крепость» и др.	3	22.12.2025 22.12.2025 25.12.2025	<>
2.14	А.А. Фадеев. Роман «Молодая гвардия»	2	25.12.2025 29.12.2025	<>
2.15	В.О. Богомолов. Роман «В августе сорок четвертого»	1	29.12.2025	<>
2.16	Поэзия о Великой Отечественной войне. Стихотворения (по одному стихотворению не менее чем двух поэтов по выбору). Например, Ю.В. Друниной, М.В. Исаковского, Ю.Д. Левитанского, С.С.	2		<>

	Орлова, Д.С. Самойлова, К.М. Симонова, Б.А. Слуцкого и др.			
2.17	Драматургия о Великой Отечественной войне. Пьесы (одно произведение по выбору). Например, В.С. Розов «Вечно живые» и др.	1		<>
2.18	Б.Л. Пастернак. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «Февраль. Достать чернил и плакать!», «Определение поэзии», «Во всем мне хочется дойти», «Снег идет», «Любить иных — тяжелый крест», «Быть знаменитым некрасиво», «Ночь», «Гамлет», «Зимняя ночь» и др.	3		<>
2.19	А.И. Солженицын. Произведения «Один день Ивана Денисовича», «Архипелаг ГУЛАГ» (фрагменты книги по выбору, например глава «Поэзия под плитой, правда под камнем»), произведения из цикла «Крохотки» (не менее двух)	2		<>
2.20	В.М. Шукшин. Рассказы (не менее двух по выбору). Например, «Срезал», «Обида», «Микроскоп», «Мастер», «Крепкий мужик», «Сапожки» и др.	2		<>
2.21	В.Г. Распутин. Рассказы и повести (не менее одного произведения по выбору). Например, «Живи и помни», «Прощание с Матерой» и др.	2		<>
2.22	Н.М. Рубцов. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «Звезда полей», «Тихая моя родина!», «В горнице моей светло», «Привет, Россия», «Русский	2		<>

	огонек», «Я буду скакать по холмам задремавшей отчизны» и др.			
2.23	И.А. Бродский. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «На смерть Жукова», «Осенний крик ястреба», «Пилигримы», «Стансы» («Ни страны, ни погоста»), «На столетие Анны Ахматовой», «Рождественский романс», «Я входил вместо дикого зверя в клетку» и др.	3		<>
2.24	Проза второй половины XX — начала XXI века. Рассказы, повести, романы (по одному произведению не менее чем трех прозаиков по выбору). Например, Ф.А. Абрамов (повесть «Пелагея» и др.); Ч.Т. Айтматов (повесть «Белый пароход» и др.); В.И. Белов (рассказы «На родине», «Бобришный угор» и др.); Ф.А. Искандер (роман в рассказах «Сандро из Чегема» (фрагменты), философская сказка «Кролики и удавы» и др.); Ю.П. Казаков (рассказы «Северный дневник», «Поморка»); Захар Прилепин (рассказы из сборника «Собаки и другие люди»); А.Н. и Б.Н. Стругацкие (повесть «Понедельник начинается в субботу»); Ю.В. Трифонов (повесть «Обмен») и др.	3		<>
2.25	Поэзия второй половины XX — начала XXI века. Стихотворения (по одному произведению не менее чем двух поэтов по выбору). Например, Б.А. Ахмадулиной, А.А. Вознесенского, В.С. Высоцкого, Е.А. Евтушенко, Н.А. Заболоцкого, Ю.П. Кузнецова, А.С. Кушнера, Л.Н. Мартынова,	2		<>

2.26	Б.Ш. Окуджавы, Р.И. Рождественского, А.А. Тарковского, О.Г. Чухонцева и др. Драматургия второй половины XX – начала XXI века. Пьесы (произведение одного из драматургов по выбору). Например, А.Н. Арбузов «Иркутская история»; А.В.	1	<>
Итого и	Вампилов «Старший сын» и др.		
	о разделу 3. Литература народов России	66	
3.1	Рассказы, повести, стихотворения (не менее одного произведения по выбору). Например, рассказ Ю. Рытхэу «Хранитель огня»; повесть Ю. Шесталова «Синий ветер каслания» и др.; стихотворения Г. Айги, Р. Гамзатова, М. Джалиля, М. Карима, Д. Кугультинова, К. Кулиева и др.	2	<>
Итого по	о разделу	2	
Раздел 4	4. Зарубежная литература		
4.1	Зарубежная проза XX века (не менее одного произведения по выбору). Например, произведения Р. Брэдбери «451 градус по Фаренгейту»; Э.М. Ремарка «На западном фронте без перемен», «Три товарища»; Дж. Сэлинджера «Над пропастью во ржи»; Г. Уэллса «Машина времени»; Э. Хемингуэя «Старик и море» и др.	2	<>
4.2	Зарубежная поэзия XX века (не менее двух стихотворений одного из поэтов по выбору). Например, стихотворения Г. Аполлинера, Т.С. Элиота и др.	1	<>

4.3	Зарубежная драматургия XX века (не менее одного произведения по выбору). Например, пьесы Б. Брехта «Мамаша Кураж и ее дети»; М. Метерлинка «Синяя птица»; О. Уайльда «Идеальный муж»; Т. Уильямса «Трамвай "Желание"»; Б. Шоу «Пигмалион» и др.	1			<>
Итого по разделу		4			
Развитие речи		7		7	<>
Уроки в	неклассного чтения	2			<>
Итоговые контрольные работы		4	4		<>
Подготовка и защита проектов		4		4	<>
Повторе	ние	2			<>
ОБЩЕЕ	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	102	4	11	

Календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы по предмету «Литература» в 11 Б классе ЧОУ «Школа «Интеграл»

на 2025–2026 учебный год (3 часа в неделю, всего 102 часа)

11 Б класс

		Колич	чество часов			
№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Всего	Контрольные работы	Практические работы	е Дата урока	—Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
Раздел 2	1. Литература конца XIX – начала XX века					
1.1	А.И. Куприн. Рассказы и повести (одно произведение по выбору). Например, «Гранатовый браслет», «Олеся» и др.	2			01.09.2025 01.09. 2025	Библиотека ФГИС «Моя школа» — lesson.academy- content.myschool.edu.ru/19/11
1.2	Л.Н. Андреев. Рассказы и повести (одно произведение по выбору). Например, «Иуда Искариот», «Большой шлем» и др.	2			04.09.2025 04.09. 2025	<>
1.3	М. Горький. Рассказы (один по выбору). Например, «Старуха Изергиль», «Макар Чудра», «Коновалов» и др. Пьеса «На дне»	5			08.09.2025 08.09. 2025 15.09.2025 15.09. 2025 15.09.2025	<>

1.4	Стихотворения поэтов Серебряного века (не менее двух стихотворений одного поэта по выбору). Например, стихотворения К.Д. Бальмонта, М.А. Волошина, Н.С. Гумилева и др.	2	18.09.2025 18.09. 2025	ооразовательный ресурс
Итого г	по разделу	11		
Раздел	2. Литература XX века			
2.1	И.А. Бунин. Рассказы (два по выбору). Например, «Антоновские яблоки», «Чистый понедельник», «Господин из Сан-Франциско» и др.	3	22.09.2025 22.09. 2025 29.09.2025	; <>
2.2	А.А. Блок. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «Незнакомка», «Россия», «Ночь, улица, фонарь, аптека», «Река раскинулась. Течет, грустит лениво» (из цикла «На поле Куликовом»), «На железной дороге», «О доблестях, о подвигах, о славе», «О, весна, без конца и без краю», «О, я хочу безумно жить» и др. Поэма «Двенадцать»	4	29.09.2025 02.10. 2025 02.10.2025 06.10. 2025	Электронный образовательный ресурс «Учим стихи. Среднее общее образование. Литература»,
2.3	В.В. Маяковский. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «А вы могли бы?», «Нате!», «Послушайте!», «Лиличка!», «Юбилейное», «Прозаседавшиеся», «Письмо Татьяне Яковлевой» и др. Поэма «Облако в штанах»	4	06.10.2025 13.10.2025 13.10.2025	Электронный образовательный ресурс «Учим стихи. Среднее общее образование. Литература», 10–11 класс, АО Издательство «Просвещение»

2.4	С.А. Есенин. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «Гой ты, Русь, моя родная», «Письмо матери», «Собаке Качалова», «Спит ковыль. Равнина дорогая», «Шаганэ ты моя, Шаганэ», «Не жалею, не зову, не плачу», «Я последний поэт деревни», «Русь Советская», «Низкий дом с голубыми ставнями» и др.	3	16.10.2025 16.10.2025 20.11.2025	Электронный образовательный ресурс «Учим стихи. Среднее общее образование. Литература», 10–11 класс, АО Издательство «Просвещение»
2.5	О.Э. Мандельштам. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «Бессонница. Гомер. Тугие паруса», «За гремучую доблесть грядущих веков», «Ленинград», «Мы живем, под собою не чуя страны» и др.	2	20.10.2025 27.10.2025	Электронный образовательный ресурс «Учим стихи. Среднее общее образование. Литература», 10–11 класс, АО Издательство «Просвещение»
2.6	М.И. Цветаева. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «Моим стихам, написанным так рано», «Кто создан из камня, кто создан из глины», «Идешь, на меня похожий», «Мне нравится, что вы больны не мной», «Тоска по родине! Давно», «Книги в красном переплете», «Бабушке», «Красною кистью» (из цикла «Стихи о Москве») и др.	2	27.10.2025 30.10.2025	Электронный образовательный ресурс «Учим стихи. Среднее общее образование. Литература», 10–11 класс, АО Издательство «Просвещение»
2.7	А.А. Ахматова. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «Песня последней встречи», «Сжала руки под темной вуалью», «Смуглый отрок бродил по аллеям», «Мне голос был. Он звал утешно», «Не с теми я, кто бросил землю», «Мужество», «Приморский сонет», «Родная земля» и др. Поэма «Реквием»	4	30.10.2025 10.11.2025 10.11.2025 13.11.2025	Электронный образовательный ресурс «Учим стихи. Среднее общее образование. Литература», 10–11 класс, АО Издательство «Просвещение»

	1		1	1	1
2.8	Н.А. Островский. Роман «Как закалялась сталь» (избранные главы)	2		13.11.2025 17.11.2025	<>
2.9	М.А. Шолохов. Роман-эпопея «Тихий Дон» (избранные главы)	4		17.11.2025 24.11.2025 24.11.2025 27.11.2025	<>
2.10	М.А. Булгаков. Романы «Белая гвардия», «Мастер и Маргарита» (один роман по выбору)	4		27.11.2025 01.12.2025 01.12.2025 08.12.2025	<>
2.11	А.П. Платонов. Рассказы и повести (одно произведение по выбору). Например, «В прекрасном и яростном мире», «Котлован», «Возвращение» и др.	2		08.12.2025 11.12.2025	<>
2.12	А.Т. Твардовский. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «Вся суть в	3		11.12.2025	<>

	одном-единственном завете», «Памяти матери» («В краю, куда их вывезли гуртом»), «Я знаю, никакой моей вины», «Дробится рваный цоколь монумента» и др.		15.12.2025 15.12.2025	
2.13	Проза о Великой Отечественной войне (по одному произведению не менее чем трех писателей по выбору). Например, В.П. Астафьев «Пастух и пастушка», «Звездопад»; Ю.В. Бондарев «Горячий снег»; В.В. Быков «Обелиск», «Сотников», «Альпийская баллада»; Б.Л. Васильев «А зори здесь тихие», «В списках не значился», «Завтра была война»; К.Д. Воробьев «Убиты под Москвой», «Это мы, Господи!»; В.Л. Кондратьев «Сашка»; В.П. Некрасов «В окопах Сталинграда»; Е.И. Носов «Красное вино победы», «Шопен, соната номер два»; С.С. Смирнов «Брестская крепость» и др.	3	22.12.2025 22.12.2025 25.12.2025	<>
2.14	А.А. Фадеев. Роман «Молодая гвардия»	2	25.12.2025 29.12.2025	<>
2.15	В.О. Богомолов. Роман «В августе сорок четвертого»	1	29.12.2025	<>
2.16	Поэзия о Великой Отечественной войне. Стихотворения (по одному стихотворению не менее чем двух поэтов по выбору). Например, Ю.В. Друниной, М.В. Исаковского, Ю.Д. Левитанского, С.С.	2		<>

	Орлова, Д.С. Самойлова, К.М. Симонова, Б.А. Слуцкого и др.			
2.17	Драматургия о Великой Отечественной войне. Пьесы (одно произведение по выбору). Например, В.С. Розов «Вечно живые» и др.	1		<>
2.18	Б.Л. Пастернак. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «Февраль. Достать чернил и плакать!», «Определение поэзии», «Во всем мне хочется дойти», «Снег идет», «Любить иных — тяжелый крест», «Быть знаменитым некрасиво», «Ночь», «Гамлет», «Зимняя ночь» и др.	3		<>
2.19	А.И. Солженицын. Произведения «Один день Ивана Денисовича», «Архипелаг ГУЛАГ» (фрагменты книги по выбору, например глава «Поэзия под плитой, правда под камнем»), произведения из цикла «Крохотки» (не менее двух)	2		<>
2.20	В.М. Шукшин. Рассказы (не менее двух по выбору). Например, «Срезал», «Обида», «Микроскоп», «Мастер», «Крепкий мужик», «Сапожки» и др.	2		<>
2.21	В.Г. Распутин. Рассказы и повести (не менее одного произведения по выбору). Например, «Живи и помни», «Прощание с Матерой» и др.	2		<>
2.22	Н.М. Рубцов. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «Звезда полей», «Тихая моя родина!», «В горнице моей светло», «Привет, Россия», «Русский	2		<>

	огонек», «Я буду скакать по холмам задремавшей отчизны» и др.			
2.23	И.А. Бродский. Стихотворения (не менее трех по выбору). Например, «На смерть Жукова», «Осенний крик ястреба», «Пилигримы», «Стансы» («Ни страны, ни погоста»), «На столетие Анны Ахматовой», «Рождественский романс», «Я входил вместо дикого зверя в клетку» и др.	3		<>
2.24	Проза второй половины XX — начала XXI века. Рассказы, повести, романы (по одному произведению не менее чем трех прозаиков по выбору). Например, Ф.А. Абрамов (повесть «Пелагея» и др.); Ч.Т. Айтматов (повесть «Белый пароход» и др.); В.И. Белов (рассказы «На родине», «Бобришный угор» и др.); Ф.А. Искандер (роман в рассказах «Сандро из Чегема» (фрагменты), философская сказка «Кролики и удавы» и др.); Ю.П. Казаков (рассказы «Северный дневник», «Поморка»); Захар Прилепин (рассказы из сборника «Собаки и другие люди»); А.Н. и Б.Н. Стругацкие (повесть «Понедельник начинается в субботу»); Ю.В. Трифонов (повесть «Обмен») и др.	3		<>
2.25	Поэзия второй половины XX — начала XXI века. Стихотворения (по одному произведению не менее чем двух поэтов по выбору). Например, Б.А. Ахмадулиной, А.А. Вознесенского, В.С. Высоцкого, Е.А. Евтушенко, Н.А. Заболоцкого, Ю.П. Кузнецова, А.С. Кушнера, Л.Н. Мартынова,	2		<>

2.26	Б.Ш. Окуджавы, Р.И. Рождественского, А.А. Тарковского, О.Г. Чухонцева и др. Драматургия второй половины XX – начала XXI века. Пьесы (произведение одного из драматургов по выбору). Например, А.Н. Арбузов «Иркутская история»; А.В.	1	<>
Итого и	Вампилов «Старший сын» и др.		
	о разделу 3. Литература народов России	66	
3.1	Рассказы, повести, стихотворения (не менее одного произведения по выбору). Например, рассказ Ю. Рытхэу «Хранитель огня»; повесть Ю. Шесталова «Синий ветер каслания» и др.; стихотворения Г. Айги, Р. Гамзатова, М. Джалиля, М. Карима, Д. Кугультинова, К. Кулиева и др.	2	<>
Итого по	о разделу	2	
Раздел 4	4. Зарубежная литература		
4.1	Зарубежная проза XX века (не менее одного произведения по выбору). Например, произведения Р. Брэдбери «451 градус по Фаренгейту»; Э.М. Ремарка «На западном фронте без перемен», «Три товарища»; Дж. Сэлинджера «Над пропастью во ржи»; Г. Уэллса «Машина времени»; Э. Хемингуэя «Старик и море» и др.	2	<>
4.2	Зарубежная поэзия XX века (не менее двух стихотворений одного из поэтов по выбору). Например, стихотворения Г. Аполлинера, Т.С. Элиота и др.	1	<>

4.3	Зарубежная драматургия XX века (не менее одного произведения по выбору). Например, пьесы Б. Брехта «Мамаша Кураж и ее дети»; М. Метерлинка «Синяя птица»; О. Уайльда «Идеальный муж»; Т. Уильямса «Трамвай "Желание"»; Б. Шоу «Пигмалион» и др.	1			<>
Итого по разделу		4			
Развитие	е речи	7		7	<>
Уроки в	неклассного чтения	2			<>
Итоговы	Итоговые контрольные работы		4		<>
Подгото	вка и защита проектов	4		4	<>
Повторе	ние	2			<>
ОБЩЕЕ	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	102	4	11	

Календарно-тематическое планирование учебных занятий по предмету «Немецкий язык» (углубленный уровень) для учащихся 11 Б класса ЧОУ «Школа «Интеграл» на 2025–2026 учебный год (5 часов в неделю, всего 170 часов)

Тематическое планирование

11 класс

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов всего	контрольные работы	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
1	Повседневная жизнь семьи. Межличностные отношения в семье, с друзьями и знакомыми. Конфликтные ситуации, их предупреждение и разрешение	11	1	https://prosv.ru/au dio/wunderkinder /?filter=11
2	Внешность и характеристика человека, литературного персонажа	1	0	https://prosv.ru/au dio/wunderkinder /?filter=11 https://doc.fipi.ru/ navigator- podgotovki/navig ator- ege/MR nem ya z ege 2024.pdf
3	Здоровый образ жизни и забота о здоровье: режим труда и отдыха, спорт, сбалансированное питание, посещение врача. Отказ от вредных привычек	13	1	https://prosv.ru/au dio/wunderkinder /?filter=11
4	Школьное образование, школьная жизнь, школьные праздники. Переписка с зарубежными сверстниками. Взаимоотношения в школе. Проблемы и решения. Подготовка к выпускным экзаменам	13	1	https://prosv.ru/au dio/wunderkinder /?filter=11
5	Современный мир профессий. Проблемы выбора профессии. Альтернативы в продолжении образования	14	1	https://prosv.ru/au dio/wunderkinder /?filter=11 https://doc.fipi.ru/ navigator- podgotovki/navig ator- ege/2024/nja-1- audirovanie.pdf

6	Место иностранного языка в повседневной жизни и профессиональной деятельности в современном мире	3	0	https://doc.fipi.ru/ navigator- podgotovki/navig ator- ege/2024/nja- tren.pdf
7	Молодежь в современном обществе. Ценностные ориентиры. Участие молодежи в жизни общества. Досуг молодежи: увлечения и интересы. Любовь и дружба	21	1	https://prosv.ru/au dio/wunderkinder /?filter=11 https://doc.fipi.ru/ navigator- podgotovki/navig ator- ege/2024/nja-2- chtenie.pdf
8	Роль спорта в современной жизни: виды спорта, спортивные соревнования, Олимпийские игры	5	1	https://prosv.ru/au dio/wunderkinder /?filter=11
9	Деловое общение: особенности делового общения, деловая этика, деловая переписка, публичное выступление	13	1	https://prosv.ru/au dio/wunderkinder /?filter=11 https://doc.fipi.ru/ navigator- podgotovki/navig ator- ege/2024/nja-2- chtenie.pdf
10	Туризм. Виды отдыха. Экотуризм. Путешествия по России и зарубежным странам. Виртуальные путешествия	12	1	https://prosv.ru/au dio/wunderkinder /?filter=10 https://doc.fipi.ru/ navigator- podgotovki/navig ator- ege/2024/nja-3- grammatika-i- leksika.pdf
11	Вселенная и человек. Природа. Проблемы экологии. Защита окружающей среды. Условия проживания в городской/сельской местности	12	0	https://prosv.ru/au dio/wunderkinder /?filter=11
12	Средства массовой информации: пресса, телевидение, радио, Интернет, социальные сети и так далее	4	0	https://doc.fipi.ru/ navigator- podgotovki/navig ator- ege/2024/nja-4- pismennaja- rech.pdf

13	Технический прогресс: перспективы и последствия. Современные средства коммуникации. Интернетбезопасность	6	0	https://prosv.ru/au dio/wunderkinder /?filter=11 https://doc.fipi.ru/ navigator- podgotovki/navig ator- ege/2024/nja-3- grammatika-i- leksika.pdf
14	Проблемы современной цивилизации	11	0	https://prosv.ru/au dio/wunderkinder /?filter=11 https://doc.fipi.ru/ navigator- podgotovki/navig ator- ege/2024/nja-4- pismennaja- rech.pdf
15	Родная страна и страна/ страны изучаемого языка: географическое положение, столицы и крупные города, регионы; государственное устройство, система образования, достопримечательности, культурные особенности (национальные и популярные праздники, знаменательные даты, традиции, обычаи); страницы истории. Россия и мир: вклад России в мировую культуру, науку, технику	17	1	https://prosv.ru/au dio/wunderkinder /?filter=11 https://doc.fipi.ru/ navigator- podgotovki/navig ator- ege/2024/nja-5- govorenie.pdf
16	Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру: государственные деятели, ученые, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актеры и так далее	14	1	https://doc.fipi.ru/ navigator- podgotovki/navig ator- ege/2024/nja- tren.pdf
	Общее количество часов по программе	170	10	

Поурочное планирование

11 класс

№ п/п	Тема урока	Количест	во часов	Дата изучения
		всего	контрольные работы	
1	Повседневная жизнь семьи (мои новые друзья)	1	0	01.09.2025
2	Повседневная жизнь семьи (мои друзья)	1	0	01.09.2025
3	Повседневная жизнь семьи (межличностные отношения в семье)	1	0	03.09.2025
4	Повседневная жизнь семьи (межличностные отношения с друзьями)	1	0	03.09.2025
5	Повседневная жизнь семьи (конфликтные ситуации)	1	0	05.09.2025
6	Повседневная жизнь семьи (семейный бюджет)	1	0	05.09.2025
7	Повседневная жизнь семьи (карманные деньги)	1	0	10.09.2025
8	Повседневная жизнь семьи (мои планы на будущее)	1	0	10.09.2025
9	Внешность и характеристика человека, литературного персонажа (мой кумир)	1	0	12.09.2025
10	Повседневная жизнь семьи (проблемы и их решения)	1	0	12.09.2025
11	Обобщение по теме «Повседневная жизнь семьи. Межличностные отношения в семье, с друзьями и знакомыми. Конфликтные ситуации, их предупреждение и разрешение»	1	0	15.09.2025
12	Контроль по теме «Повседневная жизнь семьи. Межличностные отношения в семье, с друзьями и знакомыми. Конфликтные ситуации, их предупреждение и разрешение»	1	1	15.09.2025

13	Здоровый образ жизни и забота о здоровье	1	0	17.09.2025
14	Здоровый образ жизни (забота о своем здоровье)	1	0	17.09.2025
15	Здоровый образ жизни и забота о здоровье (режим труда и отдыха)	1	0	19.09.2025
16	Здоровый образ жизни и забота о здоровье (биологические часы)	1	0	19.09.2025
17	Здоровый образ жизни и забота о здоровье (правильное питание)	1	0	24.09.2025
18	Здоровый образ жизни и забота о здоровье (сбалансированное питание)	1	0	24.09.2025
19	Здоровый образ жизни и забота о здоровье (пищевые привычки)	1	0	26.09.2025
20	Здоровый образ жизни и забота о здоровье (правильное распределение времени)	1	0	26.09.2025
21	Здоровый образ жизни и забота о здоровье (отказ от вредных привычек)	1	0	29.09.2025
22	Здоровый образ жизни и забота о здоровье (подготовка и реализация проекта)	1	0	29.09.2025
23	Здоровый образ жизни и забота о здоровье (советы по правильному питанию)	1	0	01.10.2025
24	Обобщение по теме «Здоровый образ жизни и забота о здоровье: режим труда и отдыха, спорт, сбалансированное питание, посещение врача. Отказ от вредных привычек»	1	0	01.10.2025
25	Контроль по теме «Здоровый образ жизни и забота о здоровье: режим труда и отдыха, спорт, сбалансированное питание, посещение врача. Отказ от вредных привычек»	1	1	03.10.2025
26	Школа (школьный обмен)	1	0	03.10.2025

27	Школа (программа	1	0	08.10.2025
	школьного обмена)			
28	Школа (школьное образование)	1	0	08.10.2025
29	Школа (переписка с зарубежными сверстниками)	1	0	10.10.2025
30	Школа (взаимоотношения в школе)	1	0	10.10.2025
31	Школа (подготовка к выпускным экзаменам)	1	0	13.10.2025
32	Школа (подработка во время учебы)	1	0	13.10.2025
33	Школа (школьная жизнь)	1	0	15.10.2025
34	Школа (внешность и характеристика)	1	0	15.10.2025
35	Школа (школьная форма)	1	0	17.10.2025
36	Школа (подготовка и реализация проекта)	1	0	17.10.2025
37	Обобщение по теме «Школьное образование, школьная жизнь, школьные праздники. Школьные социальные сети. Переписка с зарубежными сверстниками. Взаимоотношения в школе. Проблемы и решения. Подготовка к выпускным экзаменам»	1	0	22.10.2025
38	Контроль по теме «Школьное образование, школьная жизнь, школьные праздники. Школьные социальные сети. Переписка с зарубежными сверстниками. Взаимоотношения в школе. Проблемы и решения. Подготовка к выпускным экзаменам»			22.10.2025
39	Современный мир профессий (проблемы выбора профессии)	1	0	24.10.2025
40	Современный мир профессий (мои планы на будущее)	1	0	24.10.2025
41	Современный мир профессий (возможности	1	0	27.10.2025

	профессий. Проблема профессии. альтернативы в продолжении образования»			
55	Контроль по теме «Современный мир профессий. Проблема выбора профессии. альтернативы в продолжении образования»	1	1	21.11.2024
56	Молодежь в современном обществе (участие молодежи в жизни общества)	1	0	21.11.2025
57	Молодежь в современном обществе (современное искусство)	1	0	24.11.2025
58	Молодежь в современном обществе (театр или кино)	1	0	24.11.2025
59	Молодежь в современном обществе (театр)	1	0	26.11.2025
60	Молодежь в современном обществе (музыка)	1	0	26.11.2025
61	Молодежь в современном обществе (любовь и дружба)	1	0	28.11.2025
62	Молодежь в современном обществе (дружба)	1	0	28.11.2025
63	Молодежь в современном обществе (ценностные ориентиры)	1	0	03.12.2025
64	Молодежь в современном обществе (социальные сети)	1	0	03.12.2025
65	Молодежь в современном обществе (первая любовь)	1	0	05.12.2025
66	Молодежь в современном обществе (любовь)	1	0	05.12.2025
67	Молодежь в современном обществе (любовь: проблемы и их решение)	1	0	08.12.2025
68	Молодежь в современном обществе (говорим о чувствах)	1	0	08.12.2025
69	Молодежь в современном обществе (межличностные отношения)	1	0	10.12.2025
70	Молодежь в современном обществе (идеальный друг)	1	0	10.12.2025

71	Молодежь в современном обществе (чтение)	1	0	12.12.2025
72	Молодежь в современном обществе (досуг молодежи)	1	0	12.12.2025
73	Молодежь в современном обществе (подготовка к реализации проекта)	1	0	17.12.2025
74	Молодежь в современном обществе (молодежная мода)	1	0	17.12.2025
75	Обобщение по теме «Молодежь в современном обществе. Ценностные ориентиры. Участие молодежи в жизни общества. Досуг молодежи: увлечения и интересы. Любовь и дружба»	1	0	19.12.2025
76	Контроль по теме «Молодежь в современном обществе. Ценностные ориентиры. Участие молодежи в жизни общества. Досуг молодежи: увлечения и интересы. Любовь и дружба»	1	1	19.12.2025
77	Роль спорта в современной жизни (здоровый образ жизни и забота о здоровье. Виды спорта)	1	0	22.12.2025
78	Роль спорта в современной жизни (здоровый образ жизни и забота о здоровье. Спорт и фитнес)	1	0	22.12.2025
79	Роль спорта в современной жизни (здоровый образ жизни и забота о здоровье. Олимпийские игры)	1	0	24.12.2025
80	Обобщение по теме «Роль спорта в современной жизни: виды спорта, экстремальный спорт, спортивные соревнования, Олимпийские игры)	1	0	24.12.2025
81	Контроль по теме «Роль спорта в современной жизни: виды спорта, экстремальный спорт,	1	1	26.12.2025

	спортивные соревнования,			
	Олимпийские игры)			
82	Деловое общение	1	0	26.12.2025
02	(особенности делового	1		20.12.2023
	общения, деловая этика,			
	деловая переписка,			
	публичное выступление)			
83	Деловое общение	1	0	
0.5	(особенности делового	1		
	общения)			
84	Деловое общение	1	0	
0-	(особенности делового	1		
	общения, деловая этика)			
85	Деловое общение	1	0	
65	(особенности делового	1	U	
	общения, деловая этика,			
	деловая переписка)			
86	Деловая переписка) Деловое общение	1	0	
80	(подготовка публичного	1	U	
	выступления)			
87	Деловое общение	1	0	
07	(публичное выступление)	1	U	
88	Деловое общение:	1	0	
00	публичное выступление	1	U	
	(собеседование или			
	интервью)			
89	Деловое общение:	1	0	
0)	публичное выступление	1		
	(собеседование: обмен			
	мнениями)			
90	Деловое общение:	1	0	
70	публичное выступление	1		
	(работа в команде)			
91	Деловое общение	1	0	
71	(особенности делового	1		
	общения (подготовка и			
	реализация проекта)			
92	Деловое общение	1	0	
7-	(особенности делового	-		
	общения (подготовка и			
	реализация проекта			
	(ролевая игра)			
93	Обобщение по теме	1	0	
	«Деловое общение:	_		
	особенности делового			
	общения, деловая этика,			
	деловая переписка,			
	публичное выступление»			
94	Контроль по теме	1	1	
<i>,</i> .	«Деловое общение:	*	•	
	особенности делового			
	общения, деловая этика,			
	оощения, деловая этика,	<u> </u>		

	деловая переписка, публичное выступление»			
95	Туризм (виды отдыха. Собираемся в	1	0	
96	путешествие) Туризм (виды отдыха. На вокзале)	1	0	
97	Туризм (покупка билетов)	1	0	
98	Туризм (культура стран изучаемого языка)	1	0	
99	Туризм (бронируем отель)	1	0	
100	Туризм (в отеле)	1	0	
101	Туризм (транспорт)	1	0	
102	Туризм (путешествуем на самолете)	1	0	
103	Туризм (путешествие по России)	1	0	
104	Туризм (виртуальные путешествия)	1	0	
105	Обобщение по теме «Туризм. Виды отдыха. Экотуризм. Путешествия по России и зарубежным странам. Виртуальные путешествия»	1	0	
106	Контроль по теме «Туризм. Виды отдыха. Экотуризм. Путешествия по России и зарубежным странам. Виртуальные путешествия»	1	1	
107	Вселенная и человек. Природа. Проблемы экологии. Защита окружающей среды. Условия проживания в городской/ сельской местности (природа. Проблемы экологии)	1	0	
108	Вселенная и человек. Природа. Проблемы экологии. Защита окружающей среды. Условия проживания в городской/ сельской местности (защита окружающей среды)	1	0	
109	Вселенная и человек. Природа. Проблемы экологии. Защита	1	0	

		Τ	T	
	окружающей среды.			
	Условия проживания в			
	городской/ сельской			
	местности (защита			
	окружающей среды в			
	родной стране)			
110	Вселенная и человек.	1	0	
	Природа. Проблемы			
	экологии. Защита			
	окружающей среды.			
	Условия проживания в			
	городской/ сельской			
	местности (защита			
	окружающей среды в			
	стране изучаемого языка)			
111	Вселенная и человек.	1	0	
	Природа. Проблемы			
	экологии. Защита			
	окружающей среды.			
	Условия проживания в			
	городской/ сельской			
	местности (подготовка и			
	реализация проекта)			
112	Вселенная и человек.	1	0	
	Природа. Проблемы			
	экологии. Защита			
	окружающей среды.			
	Условия проживания в			
	городской/ сельской			
	местности (обобщение по			
	теме «экология»)			
113	Вселенная и человек.	1	0	
	Природа. Проблемы			
	экологии. Защита			
	окружающей среды.			
	Условия проживания в			
	городской/ сельской			
	местности (жизнь в городе:			
	достоинства и недостатки)			
114	Вселенная и человек.	1	0	
	Природа. Проблемы	_		
	экологии. Защита			
	окружающей среды.			
	Условия проживания в			
	городской/ сельской			
	местности (жизнь в			
	сельской местности: за и			
	против)			
115	Вселенная и человек.	1	0	
113	Природа. Проблемы	1	U	
	экологии. Защита			
	окружающей среды.			<u> </u>

			_	
	Условия проживания в городской/ сельской местности (культурные общественные			
116	пространства города) Вселенная и человек.	1	0	
	Природа. Проблемы экологии. Защита окружающей среды. Условия проживания в городской/ сельской местности (мой родной город/ село)			
117	Вселенная и человек. Природа. Проблемы экологии. Защита окружающей среды. Условия проживания в городской/ сельской местности (проект)	1	0	
118	Обобщение по теме «Вселенная и человек. Природа. Проблемы экологии. Защита окружающей среды. Условия проживания в городской/ сельской местности»	1	0	
119	Средства массовой информации: пресса, телевидение, радио, Интернет, социальные сети и так далее (пресса и телевидение)	1	0	
120	Средства массовой информации: пресса, телевидение, радио, Интернет, социальные сети и так далее (радио)		0	
121	Средства массовой информации: пресса, телевидение, радио, Интернет, социальные сети и так далее (Интернет и социальные сети)	1	0	
122	Средства массовой информации: пресса, телевидение, радио, Интернет, социальные сети и так далее. Обобщение по теме	1	0	

	1		1	
123	Технический прогресс: перспективы и	1	0	
	последствия			
124	Технический прогресс:	1	0	
	перспективы и			
	последствия (современные			
	средства связи. Интернет-			
	безопасность			
125	Технический прогресс:	1	0	
	перспективы и			
	последствия (современные			
	средства связи (бионика)			
126	Технический прогресс:	1	0	
120	перспективы и	1		
	последствия (современные			
	` -			
	средства связи. Социальные сети и			
	The state of the s			
107	дружба)	1	0	
127	Технический прогресс:	1	0	
	перспективы и			
	последствия (современные			
	средства связи. Цифровое			
120	приложение)	4		
128	Обобщение по теме	1	0	
	«Технический прогресс:			
	перспективы и			
	последствия. Современные			
	средства связи»			
129	Проблемы современной	1	0	
	цивилизации			
130	Проблемы современной	1	0	
	цивилизации (продукты со			
	всего мира)			
131	Проблемы современной	1	0	
	цивилизации (разумное			
	потребление)			
132	Проблемы современной	1	0	
	цивилизации (разумное			
	потребление и молодежь)			
133	Проблемы современной	1	0	
	цивилизации			
	(коллективное			
	потребление)			
134	Проблемы современной	1	0	
	цивилизации (реклама)	_		
135	Проблемы современной	1	0	
133	цивилизации (роль денег в	•		
	жизни общества)			
136	Проблемы современной	1	0	
130	цивилизации	1	U	
	(волонтерство)			
	(BOHOHICPCIBO)			

137	Проблемы современной цивилизации (экономим или тратим)	1	0	
138		1	0	
139	Обобщение по теме «Проблемы современной цивилизации»	1	0	
140	Родная страна и страна/ страны изучаемого языка (географическое положение страны изучаемого языка. Путешествие по стране изучаемого языка)	1	0	
141	Родная страна и страна/ страны изучаемого языка (географическое положение родной страны. Интересные факты)	1	0	
142	Родная страна и страна/ страны изучаемого языка (национальные праздники)	1	0	
143	Родная страна и страна/ страны изучаемого языка (культурные особенности)	1	0	
144	Родная страна и страна/ страны изучаемого языка (путешествие по стране изучаемого языка)	1	0	
145	Родная страна и страна/ страны изучаемого языка (традиции и обычаи)	1	0	
146	Родная страна и страна/ страны изучаемого языка (регионы России)	1	0	
147	Родная страна и страна/ страны изучаемого языка (интересные факты страны изучаемого языка)	1	0	
148	Родная страна и страна/ страны изучаемого языка (достопримечательности страны изучаемого языка)	1	0	
149	Родная страна и страна/ страны изучаемого языка (страницы истории)	1	0	
150	Родная страна и страна/ страны изучаемого языка (праздники)	1	0	

1.51	, ·	1		
151	Родная страна и страна/	1	0	
	страны изучаемого языка			
	(традиции и обычаи)			
152	Родная страна и страна/	1	0	
	страны изучаемого языка			
	(интересные факты)			
153	Родная страна и страна/	1	0	
133	страны изучаемого языка	•		
	(система образования)			
154		1	0	
154	Родная страна и страна/	1	0	
	страны изучаемого языка			
	(подготовка и реализация			
	проекта)			
155	Обобщение по теме	1	0	
	«Родная страна и страна/			
	страны изучаемого языка:			
	географическое			
	положение, столицы,			
	крупные города, регионы;			
	государственное			
	устройство; система			
	образования,			
	· ·			
	достопримечательности,			
	культурные особенности			
	(национальные и			
	популярные праздники,			
	знаменательные даты,			
	традиции, обычаи;			
	страницы истории). Россия			
	и мир: вклад России в			
	мировую культуру, науку,			
	технику»			
156	Контроль по теме «Родная	1	1	
	страна и страна/ страны			
	изучаемого языка:			
	географическое			
	положение, столицы,			
	крупные города, регионы;			
	государственное			
	устройство; система			
	образования,			
	достопримечательности,			
	культурные особенности			
	(национальные и			
	популярные праздники,			
	знаменательные даты,			
	традиции, обычаи;			
	страницы истории). Россия			
	и мир: вклад России в			
	мировую культуру, науку,			
	технику»			
<u>l</u>	10AHRIKY//	<u> </u>		

Выдающиеся люди родной	1	0	
_ ·			
,	1	0	
=	1	0	
	1	0	
	1	U	
_ ·			
,			
1 /	1	0	
=			
изучаемого языка, их вклад			
в науку и мировую			
культуру			
(государственные деятели)			
Выдающиеся люди родной	1	0	
страны и страны/ стран			
изучаемого языка, их вклад			
в науку и мировую			
=	1	0	
,	1	0	
_	1	0	
	1	0	
	1		
	1	0	
=			
культуру (известные			
деятели искусства)			
Выдающиеся люди родной	1	0	
страны и страны/ стран			
	страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (писатели и поэты) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (композиторы) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (известные дизайнеры) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (государственные деятели) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (художники) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (художники) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (путешественники) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (архитектура) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (босмос) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (космос) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (космос) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (известные деятели искусства)	страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (писатели и поэты) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (композиторы) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (известные дизайнеры) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (государственные деятели) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (художники) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (художники) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (путешественники) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (архитектура) Выдающиеся люди родной отраны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (космос) Выдающиеся люди родной отраны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (Космос) Выдающиеся люди родной отраны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (космос) Выдающиеся люди родной отраны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (известные деятели искусства)	страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (писатели и поэты) Выдающиеся люди родной 1 0 отраны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (композиторы) Выдающиеся люди родной 1 отраны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (известные дизайперы) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (государственные деятели) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (государственные деятели) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (художники) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (путешественники) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (архитектура) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (космос) Выдающиеся люди родной отраны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (космос) Выдающиеся люди родной отраны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (космос) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (космос) Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (известные деятели искусства)

	изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (известные семьи)			
167	Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (известные любовные истории)	1	0	
168	Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру (всемирно известные художники)	1	0	
169	Обобщение по теме «Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру: государственные деятели, ученые, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актеры и так далее»	1	0	
170	Контроль по теме «Выдающиеся люди родной страны и страны/ стран изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру: государственные деятели, ученые, писатели, поэты, художники, композиторы, путешественники, спортсмены, актеры и так далее»	1	1	
	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ОГРАММЕ	170	10	

Календарно-тематическое планирование по предмету

«Безопасность жизнедеятельности и защита Родины» в 11 «А» классе в ЧОУ «Школа «Интеграл» в 2025-2026 учебном году

(1 час в неделю, всего 34 часа)

11 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1	Безопасность в природной среде	1			09.09.25	
2	Выживание в автономных условиях	1			09.09.25	
3	Природные чрезвычайные ситуации. Природные пожары	1			23.09.25	[[Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/4dd59356</u>
4	Природные чрезвычайные ситуации. Опасные геологические явления и процессы: землетрясения, извержение вулканов, оползни, сели, камнепады	1			23.09.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/d331f5d5</u>
5	Природные чрезвычайные ситуации. Опасные гидрологические явления и процессы: наводнения, паводки, половодья, цунами, сели, лавины	1			07.10.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/552ec0cd</u>
6	Природные чрезвычайные ситуации. Опасные метеорологические явления и процессы: ливни, град, мороз, жара	1			07.10.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/12845814</u>
7	Экологическая грамотность и разумное природопользование	1			21.10.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/6beae69f</u>

8	Факторы, влияющие на здоровье человека. Здоровый образ жизни	1		21.10.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/cf0d6e0f</u>
9	Инфекционные заболевания. Значение вакцинации в борьбе с инфекционными заболеваниями	1		18.11.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/a38c6e17</u>
10	Инфекционные заболевания. Значение вакцинации в борьбе с инфекционными заболеваниями	1		18.11.25	
11	Неинфекционные заболевания. Факторы риска и меры профилактики. Роль диспансеризации для сохранения здоровья	1		02.12.25	
12	Психическое здоровье и психологическое благополучие	1		02.12.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/d4ee0176</u>
13	Первая помощь пострадавшему	1	1	16.12.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/e58b334d</u>
14	Первая помощь пострадавшему	1	1	16.12.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/e58b334d</u>
15	Общение в жизни человека. Межличностное общение, общение в группе	1		30.12.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/b20971f2</u>
16	Конфликты и способы их разрешения	1		30.12.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/c66f9d2e</u>
17	Конфликты и способы их разрешения	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/c66f9d2e</u>
18	Конструктивные и деструктивные способы психологического воздействия	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/738187f6</u>
19	Конструктивные и деструктивные способы психологического воздействия	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/738187f6</u>
20	Психологические механизмы воздействия на большие группы людей	1			

21	Психологические механизмы воздействия на большие группы людей	1			
22	Безопасность в цифровой среде	1			https://m.edsoo.ru/d526ac07]]
23	Опасности, связанные с использованием программного обеспечения	1			
24	Опасности, связанные с коммуникацией в цифровой среде	1			
25	Опасности, связанные с коммуникацией в цифровой среде	1			
26	Достоверность информации в цифровой среде	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/3906b95b</u>
27	Достоверность информации в цифровой среде	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/3906b95b</u>
28	Защита прав в цифровом пространстве	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/39a257c1</u>
29	Экстремизм и терроризм как угроза устойчивого развития общества	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/98341000000</u>
30	Экстремизм и терроризм как угроза устойчивого развития общества	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/98341000000</u>
31	Правила безопасного поведения при угрозе и совершении террористического акта	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/fbc7d6cc</u>
32	Правила безопасного поведения при угрозе и совершении террористического акта	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/fbc7d6cc</u>
33	Противодействие экстремизму и терроризму	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/1e56ec00</u>
34	Противодействие экстремизму и терроризму	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/1e56ec00</u>
ОБЩЕ	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	2	

Календарно-тематическое планирование по предмету

«Безопасность жизнедеятельности и защита Родины» в 11 «Б» классе в ЧОУ «Школа «Интеграл» в 2025-2026 учебном году

(1 час в неделю, всего 34 часа)

11 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1	Безопасность в природной среде	1			08.09.25	
2	Выживание в автономных условиях	1			08.09.25	
3	Природные чрезвычайные ситуации. Природные пожары	1			22.09.25	[[Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/4dd59356</u>
4	Природные чрезвычайные ситуации. Опасные геологические явления и процессы: землетрясения, извержение вулканов, оползни, сели, камнепады	1			22.09.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/d331f5d5</u>
5	Природные чрезвычайные ситуации. Опасные гидрологические явления и процессы: наводнения, паводки, половодья, цунами, сели, лавины	1			06.10.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/552ec0cd</u>
6	Природные чрезвычайные ситуации. Опасные метеорологические явления и процессы: ливни, град, мороз, жара	1			06.10.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/12845814</u>
7	Экологическая грамотность и разумное природопользование	1			20.10.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/6beae69f</u>

8	Факторы, влияющие на здоровье человека. Здоровый образ жизни	1		20.10.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/cf0d6e0f</u>
9	Инфекционные заболевания. Значение вакцинации в борьбе с инфекционными заболеваниями	1		17.11.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/a38c6e17</u>
10	Инфекционные заболевания. Значение вакцинации в борьбе с инфекционными заболеваниями	1		17.11.25	
11	Неинфекционные заболевания. Факторы риска и меры профилактики. Роль диспансеризации для сохранения здоровья	1		01.12.25	
12	Психическое здоровье и психологическое благополучие	1		01.12.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/d4ee0176</u>
13	Первая помощь пострадавшему	1	1	15.12.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/e58b334d</u>
14	Первая помощь пострадавшему	1	1	15.12.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/e58b334d</u>
15	Общение в жизни человека. Межличностное общение, общение в группе	1		29.12.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/b20971f2</u>
16	Конфликты и способы их разрешения	1		29.12.25	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/c66f9d2e</u>
17	Конфликты и способы их разрешения	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/c66f9d2e</u>
18	Конструктивные и деструктивные способы психологического воздействия	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/738187f6</u>
19	Конструктивные и деструктивные способы психологического воздействия	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/738187f6</u>
20	Психологические механизмы воздействия на большие группы людей	1			

21	Психологические механизмы воздействия на большие группы людей	1			
22	Безопасность в цифровой среде	1			https://m.edsoo.ru/d526ac07]]
23	Опасности, связанные с использованием программного обеспечения	1			
24	Опасности, связанные с коммуникацией в цифровой среде	1			
25	Опасности, связанные с коммуникацией в цифровой среде	1			
26	Достоверность информации в цифровой среде	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/3906b95b</u>
27	Достоверность информации в цифровой среде	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/3906b95b</u>
28	Защита прав в цифровом пространстве	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/39a257c1</u>
29	Экстремизм и терроризм как угроза устойчивого развития общества	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/98341000000</u>
30	Экстремизм и терроризм как угроза устойчивого развития общества	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/98341000000</u>
31	Правила безопасного поведения при угрозе и совершении террористического акта	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/fbc7d6cc</u>
32	Правила безопасного поведения при угрозе и совершении террористического акта	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/fbc7d6cc</u>
33	Противодействие экстремизму и терроризму	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/1e56ec00</u>
34	Противодействие экстремизму и терроризму	1			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/1e56ec00</u>
ОБЩЕ	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	2	

Календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы по предмету «Обществознание» в 11 А, 11 Б классах ЧОУ «Школа «Интеграл» на 2025–2026 учебный год (2 часа в неделю, всего 68 часов)

11 КЛАСС

				Электронные		
№ п/п	Тема урока	Всего	Контрольные работы	Практические работы	Дата изучения	цифровые образовательные ресурсы
1	Социальная структура общества	1			06.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed0088
2	Социальная стратификация российского общества	1			06.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed0286
3	Социальное положение личности в обществе и пути его изменения	1			13.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed0416
4	Социальная мобильность и ее виды	1			13.09.25	
5	Семья как социальный институт	1			20.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed112c
6	Семья и семейные ценности	1			20.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed129e
7	Этнические общности и нации	1			27.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed0de4
8	Национальная политика в Российской Федерации	1			27.09.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed0fba

9	Социальные нормы и отклоняющееся поведение	1		04.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed092a
10	Социальный контроль	1		04.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed0ad8
11	Социальный конфликт	1		11.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed07a4
12	Особенности профессиональной деятельности социолога и социального психолога	1		11.10.25	
13	Повторительно-обобщающий урок по теме "Социальная сфера"	1		18.10.25	
14	Повторительно-обобщающий урок по теме "Социальная сфера"	1	1	18.10.25	
15	Политическая власть и политические отношения	1		25.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed2b30
16	Политические институты	1		25.10.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed2964
17	Политическая система	1		01.11.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed2cf2
18	Государство - основной институт политической системы	1		01.11.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed2efa
19	Формы государства	1		15.11.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed3274
20	Основы конституционного строя Российской Федерации	1		15.11.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f84050c4
21	Государство Российская Федерация	1		22.11.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed347c

22	Государственное управление в Российской Федерации	1		22.11.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed363e
23	Национальная безопасность	1		29.11.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8409a34
24	Политическая культура общества и личности	1		29.11.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed49b2
25	Политическая идеология	1		06.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed414c
26	Политический процесс	1		06.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed4b56
27	Участники политического процесса	1		13.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed4dae
28	Политические партии	1		13.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed4444
29	Типы избирательных систем	1		20.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed39c2
30	Избирательная система Российской Федерации	1		20.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed380a
31	Политическая элита	1		27.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed3d46
32	Политическое лидерство	1		27.12.25	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed3f94
33	Повторительно-обобщающий урок по теме "Политическая сфера"	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed536c
34	Повторительно-обобщающий урок по теме "Политическая сфера"	1	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed5538
35	Система права	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f5ed5772

36	Правовые отношения	1	
37	Правонарушения	1	
38	Правонарушение и юридическая ответственность	1	
39	Конституция Российской Федерации	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f84050c4
40	Конституционные права и свободы человека и гражданина Российской Федерации	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8405614
41	Конституционные обязанности гражданина Российской Федерации	1	
42	Механизмы защиты прав человека	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f84096d8
43	Правовое регулирование гражданских правоотношений	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8407658
44	Организационно-правовые формы юридических лиц	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8407e0a
45	Правовое регулирование семейных правоотношений	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8407fe0
46	Права и обязанности родителей и детей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8408382
47	Правовое регулирование трудовых правоотношений	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840876a
48	Особенности трудовых правоотношений с участием несовершеннолетних работников	1	

49	Правовое регулирование налоговых правоотношений	1	
50	Права и обязанности налогоплательщиков. Ответственность за налоговые правонарушения	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f84058f8
51	Правовое регулирование образовательных правоотношений	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f84085e4
52	Система образования в Российской Федерации	1	
53	Правовое регулирование административных правоотношений	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f84091d8
54	Экологическое законодательство	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840608c
55	Уголовное право	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8409354
56	Особенности уголовной ответственности несовершеннолетних	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8409354
57	Основные принципы конституционного, арбитражного процессов	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f84094f8
58	Основные принципы гражданского процесса	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8408fe4
59	Основные принципы административного процесса	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f84091d8
60	Основные принципы уголовного процесса	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8409354

61	Повторительно-обобщающий урок по теме "Правовое регулирование общественных отношений в Российской Федерации"	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8409be2
62	Повторительно-обобщающий урок по теме "Правовое регулирование общественных отношений в Российской Федерации"	1	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8409dae
63	Итоговое повторение, представление результатов проектно- исследовательской деятельности	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840b73a
64	Итоговое повторение, представление результатов проектно- исследовательской деятельности	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840b8f2
65	Итоговое повторение, представление результатов проектно- исследовательской деятельности	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840baa0
66	Итоговое повторение, представление результатов проектно- исследовательской деятельности	1		
67	Итоговое повторение, представление результатов проектно- исследовательской деятельности	1		
68	Повторительно-обобщающий урок по теме "Правовое регулирование общественных отношений в Российской Федерации"	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840bc44

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	68	3	0		
--	----	---	---	--	--

Календарно-тематическое планирование по предмету «Русский язык»

в 11 А классе

ЧОУ «Школа «Интеграл» на 2025–2026 учебный год (4 часа в неделю, всего 136 часов)

NC-			Количе	ество часов		2
№ п/п	Тема урока	Всего	Контрольные работы	Практические работы	Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
1	Повторение и обобщение изученного в 10 классе	1			02.09	
2	Повторение и обобщение изученного в 10 классе	1			02.09	
3	Повторение и обобщение изученного в 10 классе	1			03.09	
4	Повторение и обобщение изученного в 10 классе	1			03.09	
5	Повторение и обобщение изученного в 10 классе	1			09.09	
6	Повторение и обобщение изученного в 10 классе. Практикум	1		1	09.09	
7	Культура речи в экологическом аспекте. Культура речи как часть здоровой окружающей языковой среды	1			10.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbaaf8a4
8	Культура речи в экологическом аспекте. Проблемы речевой культуры в современном обществе (общее представление)				10.09	
9	Итоговый контроль «Общие сведения об языке». Сочинение (обучающее)	1	1		16.09	
10	Синтаксис как раздел лингвистики (повторение, обобщение)	1			16.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbaadc98
11	Синтаксис как раздел лингвистики (повторение, обобщение)	1			17.09	
12	Синтаксис как раздел лингвистики. Практикум	1		1	17.09	

13	Изобразительно-выразительные средства синтаксиса	1		23.09	
14	Изобразительно-выразительные средства синтаксиса	1		23.09	
15	Изобразительно-выразительные средства синтаксиса	1		24.09	
16	Изобразительно-выразительные средства синтаксиса. Практикум	1	1	24.09	
17	Синтаксические нормы. Порядок слов в предложении	1		30.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbaaddb0
18	Синтаксические нормы. Порядок слов в предложении	1		30.09	
19	Синтаксические нормы. Порядок слов в предложении	1		01.10	
20	Основные нормы согласования сказуемого с подлежащим	1		01.10	
21	Основные нормы согласования сказуемого с подлежащим	1		07.10	
22	Основные нормы согласования сказуемого с подлежащим	1		07.10	
23	Основные нормы управления: правильный выбор падежной или предложно-падежной формы управляемого слова.	1		08.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbaafd18
24	Основные нормы управления: правильный выбор падежной или предложно-падежной формы управляемого слова.	1		08.10	
25	Употребление производных предлогов	1		14.10	
26	Употребление производных предлогов	1		14.10	
27	Основные нормы управления. Практикум	1	1	15.10	
28	Основные нормы употребления однородных членов предложения	1		15.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab04e8
29	Основные нормы употребления однородных членов предложения	1		21.10	
30	Основные нормы употребления однородных членов предложения	1		21.10	

31	Основные нормы употребления однородных членов предложения	1		22.10
32	Предложения с однородными членами, соединенными двойными союзами. Практикум	1	1	22.10
33	Основные нормы употребления причастных оборотов	1		28.10
34	Основные нормы употребления причастных оборотов	1		28.10
35	Основные нормы употребления причастных оборотов	1		29.10
36	Основные нормы употребления причастных оборотов	1		29.10
37	Основные нормы употребления деепричастных оборотов	1		11.11
38	Основные нормы употребления деепричастных оборотов	1		11.11
39	Основные нормы употребления деепричастных оборотов	1		12.11
40	Основные нормы употребления деепричастных оборотов	1		12.11
41	Основные нормы употребления причастных и деепричастных оборотов. Практикум	1		18.11
42	Основные нормы построения сложных предложений: сложноподчиненного предложения с придаточным определительным	1	1	18.11
43	Основные нормы построения сложных предложений: сложноподчиненного предложения с придаточным определительным;	1		19.11
44	Основные нормы построения сложных предложений: придаточным изъяснительным	1		19.11
45	Основные нормы построения сложных предложений: придаточным изъяснительным	1		25.11
46	Основные нормы построения сложного предложения с разными видами связи	1		25.11
47	Основные нормы построения сложного предложения с разными видами связи	1		26.11

48	Основные нормы построения сложного предложения с разными видами связи	1		26.11	
49	Основные нормы построения сложного предложения с разными видами связи	1		02.12	
50	Основные нормы построения сложных предложений. Практикум	1	1	02.12	
51	Обобщение и систематизация по теме «Синтаксис. Синтаксические нормы»	1		03.12	
52	Контрольная работа по теме «Синтаксис и синтаксические нормы»	1	1	03.12	
53	Пунктуация как раздел лингвистики (повторение, обобщение)	1		09.12	
54	Пунктуация как раздел лингвистики (повторение, обобщение)	1		09.12	
55	Правила постановки тире между подлежащим и сказуемым, выраженными разными частями речи	1		10.12	
56	Правила постановки тире между подлежащим и сказуемым, выраженными разными частями речи	1		10.12	
57	Правила постановки тире между подлежащим и сказуемым, выраженными разными частями речи	1		16.12	
58	Знаки препинания в предложениях с однородными членами	1		16.12	
59	Знаки препинания в предложениях с однородными членами	1		17.12	
60	Знаки препинания в предложениях с однородными членами	1		17.12	
61	Знаки препинания в предложениях с однородными членами. Практикум	1	1	23.12	
62	Правила постановки знаков препинания в предложениях с обособленными определениями, приложениями	1		23.12	
63	Правила постановки знаков препинания в предложениях с обособленными определениями, приложениями	1		24.12	

64	Правила постановки знаков препинания в предложениях с обособленными дополнениями	1		24.12
65	Правила постановки знаков препинания в предложениях с обособленными обстоятельствами	1		30.12
66	Правила постановки знаков препинания в предложениях с обособленными уточняющими членами	1		30.12
67	Знаки препинания при обособлении. Практикум	1	1	
68	Правила постановки знаков препинания в предложениях с вводными конструкциями	1		
69	Правила постановки знаков препинания в предложениях с обращениями	1		
70	Правила постановки знаков препинания в предложениях с междометиями	1		
71	Знаки препинания в предложениях с вводными конструкциями, обращениями, междометиями. Практикум	1	1	
72	Правила постановки знаков препинания в сложносочинённом предложении	1		
73	Правила постановки знаков препинания в сложносочинённом предложении	1		
74	Правила постановки знаков препинания в сложносочинённом предложении	1		
75	Правила постановки знаков препинания в сложносочинённом предложении	1		
77–80	Правила постановки знаков препинания в сложноподчинённом предложении	4		
81–84	Правила постановки знаков препинания в бессоюзном сложном предложении	4		
85–88	Правила постановки знаков препинания в сложном предложении с разными видами связи	4		
89	Знаки препинания в сложном предложении с разными видами связи. Практикум	1	1	

90–93	Правила пунктуационного оформления предложений с прямой речью, косвенной речью, диалогом, цитатой	4			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbaaf3ea
94	Повторение правил пунктуационного оформления предложений при передаче чужой речи. Практикум	1		1	
95	Повторение и обобщение по темам раздела «Пунктуация. Основные правила пунктуации»	1			
96	Итоговый контроль «Пунктуация. Основные правила пунктуации». Сочинение	1	1		
97–98	Функциональная стилистика как раздел лингвистики (повторение, обобщение)	2			Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/fbab1d48</u>
99	Разговорная речь	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab202c
100	Разговорная речь. Практикум	1		1	
101	Основные жанры разговорной речи: устный рассказ, беседа, спор (обзор)	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab21da
102	Основные жанры разговорной речи: устный рассказ, беседа, спор. Практикум	1		1	
103	Научный стиль, сфера его использования, назначение	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab25c2
104	Основные подстили научного стиля	1			
105	Основные подстили научного стиля. Практикум	1		1	
106	Основные жанры научного стиля (обзор)	1			
107	Основные жанры научного стиля. Практикум	1		1	
108	Официально-деловой стиль, сфера его использования, назначение	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab2982
109	Основные жанры официально-делового стиля (обзор). Практикум	1		1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab2af4
110	Публицистический стиль, сфера его использования, назначение	1			
111	Публицистический стиль. Лексические, морфологические и синтаксические особенности стиля	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab2c48
112	Основные жанры публицистического стиля: заметка, статья, репортаж	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab2ea0

113	Основные жанры публицистического стиля: интервью, очерк	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab3026
114	Публицистический стиль. Практикум	1		1	
115	Итоговый контроль «Функциональная стилистика. Культура речи». Сочинение	1	1		
116	Язык художественной литературы и его отличия от других функциональных разновидностей языка	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab318e
117	Язык художественной литературы. Практикум	1		1	
118	Основные признаки художественной речи	1			
119	Основные признаки художественной речи. Практикум	1		1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab1578
120	Контрольная итоговая работа	1	1		
121–124	Повторение изученного. Культура речи	4			
125–128	Повторение изученного. Орфография. Пунктуация	4			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab0718
129–122	Повторение изученного. Текст	4			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab360c
133–136	Повторение изученного. Функциональная стилистика	4			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab333c
ОБЩЕЕ І	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	136	5	20	-

Составила: уч	итель русск	ого языка	и литературы	ЧОУ	«Школа	«Интеграл»
					_ Хуснут,	динова А.Д.

Календарно-тематическое планирование по предмету «Русский язык» в 11 Б классе ЧОУ «Школа «Интеграл» на 2025–2026 учебный год (4 часа в неделю, всего 136 часов)

»C			Количество часов			
№ п/п	Тема урока	Всего	Контрольные работы	Практические работы	Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
1	Повторение и обобщение изученного в 10 классе	1			02.09	
2	Повторение и обобщение изученного в 10 классе	1			02.09	
3	Повторение и обобщение изученного в 10 классе	1			03.09	
4	Повторение и обобщение изученного в 10 классе	1			03.09	
5	Повторение и обобщение изученного в 10 классе	1			09.09	
6	Повторение и обобщение изученного в 10 классе. Практикум	1		1	09.09	
7	Культура речи в экологическом аспекте. Культура речи как часть здоровой окружающей языковой среды	1			10.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbaaf8a4
8	Культура речи в экологическом аспекте. Проблемы речевой культуры в современном обществе (общее представление)	1			10.09	
9	Итоговый контроль «Общие сведения об языке». Сочинение (обучающее)	1	1		16.09	
10	Синтаксис как раздел лингвистики (повторение, обобщение)	1			16.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbaadc98
11	Синтаксис как раздел лингвистики (повторение, обобщение)	1			17.09	
12	Синтаксис как раздел лингвистики. Практикум	1		1	17.09	
13	Изобразительно-выразительные средства синтаксиса	1			23.09	

14	Изобразительно-выразительные средства синтаксиса	1		23.09	
15	Изобразительно-выразительные средства синтаксиса	1		24.09	
16	Изобразительно-выразительные средства синтаксиса. Практикум	1	1	24.09	
17	Синтаксические нормы. Порядок слов в предложении	1		30.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbaaddb0
18	Синтаксические нормы. Порядок слов в предложении	1		30.09	
19	Синтаксические нормы. Порядок слов в предложении	1		01.10	
20	Основные нормы согласования сказуемого с подлежащим	1		01.10	
21	Основные нормы согласования сказуемого с подлежащим	1		07.10	
22	Основные нормы согласования сказуемого с подлежащим	1		07.10	
23	Основные нормы управления: правильный выбор падежной или предложно-падежной формы управляемого слова.	1		08.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbaafd18
24	Основные нормы управления: правильный выбор падежной или предложно-падежной формы управляемого слова.	1		08.10	
25	Употребление производных предлогов	1		14.10	
26	Употребление производных предлогов	1		14.10	
27	Основные нормы управления. Практикум	1	1	15.10	
28	Основные нормы употребления однородных членов предложения	1		15.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab04e8
29	Основные нормы употребления однородных членов предложения	1		21.10	
30	Основные нормы употребления однородных членов предложения	1		21.10	
31	Основные нормы употребления однородных членов предложения	1		22.10	

32	Предложения с однородными членами, соединенными двойными союзами. Практикум	1	1	22.10	
33	Основные нормы употребления причастных оборотов	1		28.10	
34	Основные нормы употребления причастных оборотов	1		28.10	
35	Основные нормы употребления причастных оборотов	1		29.10	
36	Основные нормы употребления причастных оборотов	1		29.10	
37	Основные нормы употребления деепричастных оборотов	1		11.11	
38	Основные нормы употребления деепричастных оборотов	1		11.11	
39	Основные нормы употребления деепричастных оборотов	1		12.11	
40	Основные нормы употребления деепричастных оборотов	1		12.11	
41	Основные нормы употребления причастных и деепричастных оборотов. Практикум	1		18.11	
42	Основные нормы построения сложных предложений: сложноподчиненного предложения с придаточным определительным	1	1	18.11	
43	Основные нормы построения сложных предложений: сложноподчиненного предложения с придаточным определительным;	1		19.11	
44	Основные нормы построения сложных предложений: придаточным изъяснительным	1		19.11	
45	Основные нормы построения сложных предложений: придаточным изъяснительным	1		25.11	
46	Основные нормы построения сложного предложения с разными видами связи	1		25.11	
47	Основные нормы построения сложного предложения с разными видами связи	1		26.11	
48	Основные нормы построения сложного предложения с разными видами связи	1		26.11	

49	Основные нормы построения сложного предложения с разными видами связи	1		02.12	
50	Основные нормы построения сложных предложений. Практикум	1	1	02.12	
51	Обобщение и систематизация по теме «Синтаксис. Синтаксические нормы»	1		03.12	
52	Контрольная работа по теме «Синтаксис и синтаксические нормы»	1	1	03.12	
53	Пунктуация как раздел лингвистики (повторение, обобщение)	1		09.12	
54	Пунктуация как раздел лингвистики (повторение, обобщение)	1		09.12	
55	Правила постановки тире между подлежащим и сказуемым, выраженными разными частями речи	1		10.12	
56	Правила постановки тире между подлежащим и сказуемым, выраженными разными частями речи	1		10.12	
57	Правила постановки тире между подлежащим и сказуемым, выраженными разными частями речи	1		16.12	
58	Знаки препинания в предложениях с однородными членами	1		16.12	
59	Знаки препинания в предложениях с однородными членами	1		17.12	
60	Знаки препинания в предложениях с однородными членами	1		17.12	
61	Знаки препинания в предложениях с однородными членами. Практикум	1	1	23.12	
62	Правила постановки знаков препинания в предложениях с обособленными определениями, приложениями	1		23.12	
63	Правила постановки знаков препинания в предложениях с обособленными определениями, приложениями	1		24.12	
64	Правила постановки знаков препинания в предложениях с обособленными дополнениями	1		24.12	

65	Правила постановки знаков препинания в предложениях с обособленными обстоятельствами	1		30.12
66	Правила постановки знаков препинания в предложениях с обособленными уточняющими членами	1		30.12
67	Знаки препинания при обособлении. Практикум	1	1	
68	Правила постановки знаков препинания в предложениях с вводными конструкциями	1		
69	Правила постановки знаков препинания в предложениях с обращениями	1		
70	Правила постановки знаков препинания в предложениях с междометиями	1		
71	Знаки препинания в предложениях с вводными конструкциями, обращениями, междометиями. Практикум	1	1	
72	Правила постановки знаков препинания в сложносочинённом предложении	1		
73	Правила постановки знаков препинания в сложносочинённом предложении	1		
74	Правила постановки знаков препинания в сложносочинённом предложении	1		
75	Правила постановки знаков препинания в сложносочинённом предложении	1		
77–80	Правила постановки знаков препинания в сложноподчинённом предложении	4		
81–84	Правила постановки знаков препинания в бессоюзном сложном предложении	4		
85–88	Правила постановки знаков препинания в сложном предложении с разными видами связи	4		
89	Знаки препинания в сложном предложении с разными видами связи. Практикум	1	1	
90–93	Правила пунктуационного оформления предложений с прямой речью, косвенной речью, диалогом, цитатой	4		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbaaf3ea

			I	T	
94	Повторение правил пунктуационного оформления предложений при передаче чужой речи. Практикум	1		1	
95	Повторение и обобщение по темам раздела «Пунктуация. Основные правила пунктуации»	1			
96	Итоговый контроль «Пунктуация. Основные правила пунктуации». Сочинение	1	1		
97–98	Функциональная стилистика как раздел лингвистики (повторение, обобщение)	2			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab1d48
99	Разговорная речь	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab202c
100	Разговорная речь. Практикум	1		1	
101	Основные жанры разговорной речи: устный рассказ, беседа, спор (обзор)	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab21da
102	Основные жанры разговорной речи: устный рассказ, беседа, спор. Практикум	1		1	
103	Научный стиль, сфера его использования, назначение	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab25c2
104	Основные подстили научного стиля	1			
105	Основные подстили научного стиля. Практикум	1		1	
106	Основные жанры научного стиля (обзор)	1			
107	Основные жанры научного стиля. Практикум	1		1	
108	Официально-деловой стиль, сфера его использования, назначение	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab2982
109	Основные жанры официально-делового стиля (обзор). Практикум	1		1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab2af4
110	Публицистический стиль, сфера его использования, назначение	1			
111	Публицистический стиль. Лексические, морфологические и синтаксические особенности стиля	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab2c48
112	Основные жанры публицистического стиля: заметка, статья, репортаж	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab2ea0
113	Основные жанры публицистического стиля: интервью, очерк	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab3026

114	Публицистический стиль. Практикум	1		1	
115	Итоговый контроль «Функциональная стилистика. Культура речи». Сочинение	1	1		
116	Язык художественной литературы и его отличия от других функциональных разновидностей языка	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab318e
117	Язык художественной литературы. Практикум	1		1	
118	Основные признаки художественной речи	1			
119	Основные признаки художественной речи. Практикум	1		1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab1578
120	Контрольная итоговая работа	1	1		
121-124	Повторение изученного. Культура речи	4			
125–128	Повторение изученного. Орфография. Пунктуация	4			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab0718
129–122	Повторение изученного. Текст	4			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab360c
133–136	Повторение изученного. Функциональная стилистика	4			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbab333c
ОБЩЕЕ Н	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	136	5	20	

Составила: учите	ль русского	языка і	и литературь	і ЧОУ	«Школа	«Интеграл»
-					_ Хуснут,	динова А.Д

Календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы по предмету «Физика» в 11 А классах ЧОУ «Школа «Интеграл»

на 2025–2026 учебный год (2 часа в неделю, всего 68 часов)

11 А КЛАСС

		Количесті	во часов			Электронные
№ п/п	Тема урока	Всего	Контрольные работы	Практические работы	Дата изучения	цифровые образовательные ресурсы
1	Постоянные магниты и их взаимодействие. Магнитное поле. Вектор магнитной индукции. Линии магнитной индукции	1			5.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0c9778
2	Магнитное поле проводника с током. Опыт Эрстеда. Взаимодействие проводников с током	1			5.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0c98fe
3	Лабораторная работа «Изучение магнитного поля катушки с током»	1		1	12.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0c98fe
4	Действие магнитного поля на проводник с током. Сила Ампера. Лабораторная работа «Исследование действия постоянного магнита на рамку с током»	1		1	12.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0c9ac0
5	Действие магнитного поля на движущуюся заряженную частицу. Сила Лоренца. Работа силы Лоренца	1			19.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0c9df4

6	Электромагнитная индукция. Поток вектора магнитной индукции. ЭДС индукции. Закон электромагнитной индукции Фарадея	1			19.09	
7	Лабораторная работа «Исследование явления электромагнитной индукции»	1		1	26.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0ca150
8	Индуктивность. Явление самоиндукции. ЭДС самоиндукции. Энергия магнитного поля катушки с током. Электромагнитное поле	1			26.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0ca600
9	Технические устройства и их применение: постоянные магниты, электромагниты, электродвигатель, ускорители элементарных частиц, индукционная печь	1			3.10	
10	Обобщающий урок «Магнитное поле. Электромагнитная индукция»	1			3.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cab82
11	Контрольная работа по теме «Магнитное поле. Электромагнитная индукция»	1	1		10.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cad58
12	Свободные механические колебания. Гармонические колебания. Уравнение гармонических колебаний. Превращение энергии	1			10.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0caf06
13	Лабораторная работа «Исследование зависимости периода малых колебаний груза на нити от длины нити и массы груза»	1		1	17.10	

14	Колебательный контур. Свободные электромагнитные колебания в идеальном колебательном контуре. Аналогия между механическими и электромагнитными колебаниями	1	17.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cb820
15	Формула Томсона. Закон сохранения энергии в идеальном колебательном контуре	1	24.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cb9c4
16	Представление о затухающих колебаниях. Вынужденные механические колебания. Резонанс. Вынужденные электромагнитные колебания	1	24.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cbb86
17	Переменный ток. Синусоидальный переменный ток. Мощность переменного тока. Амплитудное и действующее значение силы тока и напряжения	1	31.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cbd34
18	Трансформатор. Производство, передача и потребление электрической энергии	1	31.10	
19	Устройство и практическое применение электрического звонка, генератора переменного тока, линий электропередач	1	14.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cc324
20	Экологические риски при производстве электроэнергии. Культура использования электроэнергии в повседневной жизни	1	14.11	

21	Механические волны, условия распространения. Период. Скорость распространения и длина волны. Поперечные и продольные волны	1			21.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cca54
22	Звук. Скорость звука. Громкость звука. Высота тона. Тембр звука	1			21.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0ccc0c
23	Электромагнитные волны, их свойства и скорость. Шкала электромагнитных волн	1			28.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0ccfe0
24	Принципы радиосвязи и телевидения. Развитие средств связи. Радиолокация	1			28.11	
25	Контрольная работа «Колебания и волны»	1	1		5.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cc6f8
26	Прямолинейное распространение света в однородной среде. Точечный источник света. Луч света	1			5.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cd350
27	Отражение света. Законы отражения света. Построение изображений в плоском зеркале	1			12.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cd4e0
28	Преломление света. Полное внутреннее отражение. Предельный угол полного внутреннего отражения	1			12.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cd7f6
29	Лабораторная работа «Измерение показателя преломления стекла»	1		1	19.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cd67a
30	Линзы. Построение изображений в линзе. Формула тонкой линзы. Увеличение линзы	1			19.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cdd1e
31	Лабораторная работа «Исследование свойств изображений в линзах»	1		1	26.12	

	Дисперсия света. Сложный состав					
32	белого света. Цвет. Лабораторная	1		1	26.12	
	работа «Наблюдение дисперсии света»					
33	Интерференция света. Дифракция света.	1				Библиотека ЦОК
	Дифракционная решётка					https://m.edsoo.ru/ff0ced22
34	Поперечность световых волн.	1				Библиотека ЦОК
	Поляризация света					https://m.edsoo.ru/ff0cf02e
35	Оптические приборы и устройства и	1				
	условия их безопасного применения					
26	Границы применимости классической	1				Библиотека ЦОК
36	механики. Постулаты специальной теории относительности	1				https://m.edsoo.ru/ff0cf862
	Относительность одновременности.					
37	Замедление времени и сокращение	1				Библиотека ЦОК
	длины	1				https://m.edsoo.ru/ff0cfa42
	Энергия и импульс релятивистской					
38	частицы. Связь массы с энергией и	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cfc68
	импульсом. Энергия покоя					nups://m.eusoo.ru/mocicos
39	Контрольная работа «Оптика. Основы	1	1			Библиотека ЦОК
37	специальной теории относительности»	1	1			https://m.edsoo.ru/ff0cf6f0
40	Фотоны. Формула Планка. Энергия и	1				Библиотека ЦОК
40	импульс фотона	1				https://m.edsoo.ru/ff0cfe16
41	Открытие и исследование фотоэффекта.	1				Библиотека ЦОК
11	Опыты А. Г. Столетова					https://m.edsoo.ru/ff0cffc4
	Законы фотоэффекта. Уравнение					Библиотека ЦОК
42	Эйнштейна для фотоэффекта. «Красная	1				https://m.edsoo.ru/ff0d015e
	граница» фотоэффекта					
43	Давление света. Опыты П. Н. Лебедева.	1				Библиотека ЦОК
	Химическое действие света					https://m.edsoo.ru/ff0d04a6

44	Технические устройства и практическое применение: фотоэлемент, фотодатчик, солнечная батарея, светодиод	1	
45	Решение задач по теме «Элементы квантовой оптики»	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d0302
46	Модель атома Томсона. Опыты Резерфорда по рассеянию α-частиц. Планетарная модель атома	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d091a
47	Постулаты Бора	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d0afa
48	Излучение и поглощение фотонов при переходе атома с одного уровня энергии на другой. Виды спектров	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d0afa
49	Волновые свойства частиц. Волны де Бройля. Корпускулярно-волновой дуализм. Спонтанное и вынужденное излучение	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d0ca8
50	Открытие радиоактивности. Опыты Резерфорда по определению состава радиоактивного излучения	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d0fd2
51	Свойства альфа-, бета-, гамма- излучения. Влияние радиоактивности на живые организмы	1	
52	Открытие протона и нейтрона. Изотопы. Альфа-распад. Электронный и позитронный бета-распад. Гамма-излучение	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d1162
53	Энергия связи нуклонов в ядре. Ядерные реакции. Ядерный реактор. Проблемы, перспективы, экологические аспекты ядерной энергетики	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d1356

54	Элементарные частицы. Открытие позитрона. Методы наблюдения и регистрации элементарных частиц. Круглый стол «Фундаментальные взаимодействия. Единство физической картины мира»	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d0e38
55	Вид звёздного неба. Созвездия, яркие звёзды, планеты, их видимое движение. Солнечная система	1			
56	Солнце. Солнечная активность. Источник энергии Солнца и звёзд	1			
57	Звёзды, их основные характеристики. Звёздыглавной последовательности. Внутреннее строение звёзд. Современные представления о происхождении и эволюции Солнца и звёзд	1			
58	Млечный Путь — наша Галактика. Положение и движение Солнца в Галактике. Галактики. Чёрные дыры в ядрах галактик	1			
59	Вселенная. Разбегание галактик. Теория Большого взрыва. Реликтовое излучение. Метагалактика	1			
60	Нерешенные проблемы астрономии	1			
61	Контрольная работа «Элементы астрономии и астрофизики»	1	1		

62	Обобщающий урок. Роль физики и астрономии в экономической, технологической, социальной и этической сферах деятельности человека	1			
63	Обобщающий урок. Роль и место физики и астрономии в современной научной картине мира	1			
64	Обобщающий урок. Роль физической теории в формировании представлений о физической картине мира	1			
65	Обобщающий урок. Место физической картины мира в общем ряду современных естественно-научных представлений о природе	1			
66	Резервный урок. Магнитное поле. Электромагнитная индукция	1			
67	Резервный урок. Оптика. Основы специальной теории относительности	1			
68	Резервный урок. Квантовая физика. Элементы астрономии и астрофизики	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d1784
,	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО РАММЕ	68	4	7	

Календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы по предмету «Физика» в 11 Б классах ЧОУ «Школа «Интеграл»

на 2025–2026 учебный год (2 часа в неделю, всего 68 часов)

11 Б КЛАСС

		Количеств	во часов			Электронные
№ п/п	Тема урока	Всего	Контрольные работы	Практические работы	Дата изучения	цифровые образовательные ресурсы
1	Постоянные магниты и их взаимодействие. Магнитное поле. Вектор магнитной индукции. Линии магнитной индукции	1			2.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0c9778
2	Магнитное поле проводника с током. Опыт Эрстеда. Взаимодействие проводников с током	1			2.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0c98fe
3	Лабораторная работа «Изучение магнитного поля катушки с током»	1		1	9.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0c98fe
4	Действие магнитного поля на проводник с током. Сила Ампера. Лабораторная работа «Исследование действия постоянного магнита на рамку с током»	1		1	9.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0c9ac0
5	Действие магнитного поля на движущуюся заряженную частицу. Сила Лоренца. Работа силы Лоренца	1			16.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0c9df4

6	Электромагнитная индукция. Поток вектора магнитной индукции. ЭДС индукции. Закон электромагнитной индукции Фарадея	1			16.09	
7	Лабораторная работа «Исследование явления электромагнитной индукции»	1		1	23.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0ca150
8	Индуктивность. Явление самоиндукции. ЭДС самоиндукции. Энергия магнитного поля катушки с током. Электромагнитное поле	1			23.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0ca600
9	Технические устройства и их применение: постоянные магниты, электромагниты, электродвигатель, ускорители элементарных частиц, индукционная печь	1			30.09	
10	Обобщающий урок «Магнитное поле. Электромагнитная индукция»	1			30.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cab82
11	Контрольная работа по теме «Магнитное поле. Электромагнитная индукция»	1	1		7.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cad58
12	Свободные механические колебания. Гармонические колебания. Уравнение гармонических колебаний. Превращение энергии	1			7.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0caf06
13	Лабораторная работа «Исследование зависимости периода малых колебаний груза на нити от длины нити и массы груза»	1		1	14.10	

14	Колебательный контур. Свободные электромагнитные колебания в идеальном колебательном контуре. Аналогия между механическими и электромагнитными колебаниями	1	14.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cb820
15	Формула Томсона. Закон сохранения энергии в идеальном колебательном контуре	1	21.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cb9c4
16	Представление о затухающих колебаниях. Вынужденные механические колебания. Резонанс. Вынужденные электромагнитные колебания	1	21.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cbb86
17	Переменный ток. Синусоидальный переменный ток. Мощность переменного тока. Амплитудное и действующее значение силы тока и напряжения	1	28.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cbd34
18	Трансформатор. Производство, передача и потребление электрической энергии	1	28.10	
19	Устройство и практическое применение электрического звонка, генератора переменного тока, линий электропередач	1	11.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cc324
20	Экологические риски при производстве электроэнергии. Культура использования электроэнергии в повседневной жизни	1	11.11	

21	Механические волны, условия распространения. Период. Скорость распространения и длина волны. Поперечные и продольные волны	1			18.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cca54
22	Звук. Скорость звука. Громкость звука. Высота тона. Тембр звука	1			18.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0ccc0c
23	Электромагнитные волны, их свойства и скорость. Шкала электромагнитных волн	1			25.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0ccfe0
24	Принципы радиосвязи и телевидения. Развитие средств связи. Радиолокация	1			25.11	
25	Контрольная работа «Колебания и волны»	1	1		2.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cc6f8
26	Прямолинейное распространение света в однородной среде. Точечный источник света. Луч света	1			2.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cd350
27	Отражение света. Законы отражения света. Построение изображений в плоском зеркале	1			9.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cd4e0
28	Преломление света. Полное внутреннее отражение. Предельный угол полного внутреннего отражения	1			9.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cd7f6
29	Лабораторная работа «Измерение показателя преломления стекла»	1		1	16.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cd67a
30	Линзы. Построение изображений в линзе. Формула тонкой линзы. Увеличение линзы	1			16.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cdd1e
31	Лабораторная работа «Исследование свойств изображений в линзах»	1		1	23.12	

			T			
32	Дисперсия света. Сложный состав белого света. Цвет. Лабораторная работа «Наблюдение дисперсии света»	1		1	23.12	
33	Интерференция света. Дифракция света. Дифракционная решётка	1			30.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0ced22
34	Поперечность световых волн. Поляризация света	1			30.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cf02e
35	Оптические приборы и устройства и условия их безопасного применения	1				
36	Границы применимости классической механики. Постулаты специальной теории относительности	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cf862
37	Относительность одновременности. Замедление времени и сокращение длины	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cfa42
38	Энергия и импульс релятивистской частицы. Связь массы с энергией и импульсом. Энергия покоя	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cfc68
39	Контрольная работа «Оптика. Основы специальной теории относительности»	1	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cf6f0
40	Фотоны. Формула Планка. Энергия и импульс фотона	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cfe16
41	Открытие и исследование фотоэффекта. Опыты А. Г. Столетова	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0cffc4
42	Законы фотоэффекта. Уравнение Эйнштейна для фотоэффекта. «Красная граница» фотоэффекта	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d015e
43	Давление света. Опыты П. Н. Лебедева. Химическое действие света	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d04a6

44	Технические устройства и практическое применение: фотоэлемент, фотодатчик, солнечная батарея, светодиод	1	
45	Решение задач по теме «Элементы квантовой оптики»	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d0302
46	Модель атома Томсона. Опыты Резерфорда по рассеянию α-частиц. Планетарная модель атома	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d091a
47	Постулаты Бора	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d0afa
48	Излучение и поглощение фотонов при переходе атома с одного уровня энергии на другой. Виды спектров	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d0afa
49	Волновые свойства частиц. Волны де Бройля. Корпускулярно-волновой дуализм. Спонтанное и вынужденное излучение	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d0ca8
50	Открытие радиоактивности. Опыты Резерфорда по определению состава радиоактивного излучения	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d0fd2
51	Свойства альфа-, бета-, гамма- излучения. Влияние радиоактивности на живые организмы	1	
52	Открытие протона и нейтрона. Изотопы. Альфа-распад. Электронный и позитронный бета-распад. Гамма-излучение	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d1162
53	Энергия связи нуклонов в ядре. Ядерные реакции. Ядерный реактор. Проблемы, перспективы, экологические аспекты ядерной энергетики	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d1356

54	Элементарные частицы. Открытие позитрона. Методы наблюдения и регистрации элементарных частиц. Круглый стол «Фундаментальные взаимодействия. Единство физической картины мира»	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d0e38
55	Вид звёздного неба. Созвездия, яркие звёзды, планеты, их видимое движение. Солнечная система	1			
56	Солнце. Солнечная активность. Источник энергии Солнца и звёзд	1			
57	Звёзды, их основные характеристики. Звёздыглавной последовательности. Внутреннее строение звёзд. Современные представления о происхождении и эволюции Солнца и звёзд	1			
58	Млечный Путь — наша Галактика. Положение и движение Солнца в Галактике. Галактики. Чёрные дыры в ядрах галактик	1			
59	Вселенная. Разбегание галактик. Теория Большого взрыва. Реликтовое излучение. Метагалактика	1			
60	Нерешенные проблемы астрономии	1			
61	Контрольная работа «Элементы астрономии и астрофизики»	1	1		

62	Обобщающий урок. Роль физики и астрономии в экономической, технологической, социальной и этической сферах деятельности человека	1			
63	Обобщающий урок. Роль и место физики и астрономии в современной научной картине мира	1			
64	Обобщающий урок. Роль физической теории в формировании представлений о физической картине мира	1			
65	Обобщающий урок. Место физической картины мира в общем ряду современных естественно-научных представлений о природе	1			
66	Резервный урок. Магнитное поле. Электромагнитная индукция	1			
67	Резервный урок. Оптика. Основы специальной теории относительности	1			
68	Резервный урок. Квантовая физика. Элементы астрономии и астрофизики	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d1784
,	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО РАММЕ	68	4	7	

Календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы по предмету «Физическая культура» в 11 А, 11 Б классах ЧОУ «Школа «Интеграл»

на 2025-2026 учебный год (2 часа в неделю, всего 68 часов)

11 КЛАСС

		Кол	іичество ч	іасов	ения	Hbie bie Tbhbie bi
№ п/п	Тема урока	Всего	Контрол ьные работы	Практич еские работы	Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
1	Правила поведения на уроках ФК, техника безопасности на занятиях лёгкой атлетикой. Роль и значение адаптации организма в организации и планировании мероприятий здорового образа жизни; характеристика основных этапов адаптации. Основные компоненты здорового образа жизни и их влияние на здоровье современного человека.	1		1	04.09.25	www.edu.ru www.school.ed .ru
2	Легкая атлетика. Техника безопасности. Бег с максимальной скоростью в режиме повторно-интервального метода. Эстафетный бег. Рациональная организация труда как фактор сохранения и укрепления здоровья. Оптимизация работоспособности в режиме трудовой деятельности.	1		1	04.09.25	www.edu.ru www.school.ed .ru
3	ТБ. Бег с максимальной скоростью в режиме повторно-интервального метода. Эстафетный бег. Влияние занятий физической культурой на профилактику и искоренение вредных привычек. Личная гигиена, закаливание организма и банные процедуры как компоненты здорового образа жизни.	1		1	11.09.25	www.edu.ru www.school.ed .ru
4	ТБ. Равномерный повторный бег с финальным ускорением (на разные дистанции). Эстафетный бег. Понятие «профессионально-ориентированная физическая культура», цель и задачи, содержательное наполнение. Оздоровительная физическая культура в режиме учебной и профессиональной деятельности. Подвижные игры.	1		1	11.09.25	www.edu.ru www.school.ed .ru

		•			
5	ТБ. Определение индивидуального расхода энергии в процессе занятий оздоровительной физической культурой. Бег по пересечённой местности (кроссовый бег). Развитие выносливости. Подвижные игры.	1	1	18.09.25	www.edu.ru www.school.ed
6	ТБ. Взаимосвязь состояния здоровья с продолжительностью жизни человека. Роль и значение занятий физической культурой в укреплении и сохранении здоровья в разных возрастных периодах. Бег по пересечённой местности (кроссовый бег). Развитие выносливости.	1	1	18.09.25	www.edu.ru www.school.ed
7	ТБ. Гладкий бег с равномерной скоростью в разных зонах интенсивности. Профилактика травматизма и оказание перовой помощи во время занятий физической культурой. Причины возникновения травм и способы их предупреждения; правила профилактики травм во время самостоятельных занятий оздоровительной физической культурой. Развитие силовых способностей Подвижные игры.	1	1	25.09.25	www.edu.ru www.school.ed
8	ТБ. Равномерный бег с дополнительным отягощением в режиме «до отказа». Способы и приёмы оказания первой помощи при ушибах разных частей тела и сотрясении мозга; переломах, вывихах и ранениях; обморожении; солнечном и тепловом ударах. Развитие силовых способностей. Подвижные игры.	1	1	25.09.25	www.edu.ru www.school.ed
9	ТБ. Повторный бег с препятствиями в максимальном темпе. Бег с максимальной скоростью и собиранием малых предметов, лежащих на полу и на разной высоте. Развитие скоростных способностей. Релаксация как метод восстановления после психического и физического напряжения; характеристика основных методов, приёмов и процедур, правила их проведения (методика Э. Джекобсона; аутогенная тренировка И. Шульца; дыхательная гимнастика А. Н. Стрельниковой; синхрогимнастика по методу «Ключ»).	1	1	02.10.25	www.edu.ru www.school.ed .ru
10	ТБ. Прыжок в длину с разбега. Развитие силовых способностей. Подвижные игры. Массаж как средство оздоровительной физической культуры, правила организации и проведения процедур	1	1	02.10.25	www.edu.ru www.school.ed

	массажа. Основные приёмы самомассажа, их воздействие на организм человека.				
11	ТБ. Прыжок в длину с разбега способом. Развитие силовых способностей. Банные процедуры, их назначение и правила проведения, основные способы парения. Подвижные игры.	1	1	09.10.25	www.edu.ru www.school.ed
12	ТБ. Прыжки в длину с места толчком двумя ногами. Развитие силовых способностей Подвижные игры.	1	1	09.10.25	www.edu.ru www.school.ed
13	ТБ. Прыжки в длину с места толчком двумя ногами. Развитие гибкости Подвижные игры.	1	1	16.10.25	www.school.ed
14	ТБ. Прыжки в высоту. Развитие гибкости Подвижные игры.	1	1	16.10.25	www.edu.ru www.school.ed
15	ТБ. Прыжки в высоту. Развитие гибкости Подвижные игры.	1	1	23.10.25	www.edu.ru www.school.ed
16	ТБ. Метании спортивного снаряда с разбега на дальность. Развитие координации движений Подвижные игры.	1	1	23.10.25	www.edu.ru www.school.ed
17	ТБ. Метании спортивного снаряда с разбега на дальность. Развитие координации движений Подвижные игры.	1	1	30.10.25	www.school.ed
18	ТБ. Упражнения культурно-этнической направленности. Сюжетно-образные и обрядовые игры. Технические действия национальных видов спорта. Развитие координации движений. Подвижные игры.	1	1	30.10.25	www.edu.ru www.school.ed
19	ТБ. Гимнастика. Упражнения для профилактики острых респираторных заболеваний; целлюлита; снижения массы тела. Стретчинг и шейпинг как современные оздоровительные системы физической культуры: цель, задачи, формы организации. Акробатическая комбинация из ранее освоенных упражнений. Развитие гибкости Подвижные игры.	1	1	13.11.25	www.edu.ru www.school.ed
20	ТБ. Гимнастика. Акробатическая комбинация из ранее освоенных упражнений. Способы индивидуализации содержания и физических нагрузок при планировании системной организации занятий кондиционной тренировкой. Развитие гибкости. Подвижные игры.	1	1	13.11.25	www.edu.ru www.school.ed
21	ТБ. Гимнастика. Акробатическая комбинация из ранее освоенных упражнений. Атлетическая и аэробная гимнастика как современные	1	1	20.11.25	www.edu.ru www.school.ed

	<u></u>				
	оздоровительные системы физической культуры: цель, задачи, формы организации. Развитие гибкости. Подвижные игры.				
22	ТБ. Гимнастика. Акробатическая комбинация из ранее освоенных упражнений. Способы индивидуализации содержания и физических нагрузок при планировании системной организации занятий кондиционной тренировкой. Развитие гибкости. Подвижные игры.	1	1	20.11.25	www.edu.ru www.school.ed
23	ТБ. Гимнастика. Комбинация на гимнастическом бревне из ранее разученных упражнений. Ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Развитие координации движений. Развитие координации движений. Подвижные игры.	1	1	27.11.25	www.edu.ru www.school.ed .ru
24	ТБ. Гимнастика. Комбинация на гимнастическом бревне из ранее разученных упражнений. Ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Развитие координации движений. Подвижные игры.	1	1	27.11.25	www.edu.ru www.school.ed
25	ТБ. Гимнастика. Комбинация на гимнастическом бревне из ранее разученных упражнений. Ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Развитие координации движений. Подвижные игры.	1	1	04.12.25	www.edu.ru www.school.ed
26	ТБ. Гимнастика. Комбинация на гимнастическом бревне из ранее разученных упражнений. <i>Развитие силовых способностей</i> Ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Подвижные игры.	1	1	04.12.25	www.edu.ru www.school.ed
27	ТБ. Гимнастика. Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях с включением упражнений в упоре на руках, кувырка вперёд и соскока. Развитие силовых способностей. Подвижные игры.	1	1	11.12.25	www.edu.ru www.school.ed
28	ТБ. Лазанье и перелезание. Развитие силовых способностей. Подвижные игры.	1	1	11.12.25	www.edu.ru www.school.ed
29	ТБ. Лазанье и перелезание. Развитие силовых способностей. Подвижные игры.	1	1	18.12.25	www.edu.ru www.school.ed
30	ТБ. Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и	1	1	18.12.25	www.edu.ru www.school.ed

	акробатических упражнений. Подвижные игры.				
31	ТБ. Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений. Подвижные игры.	1	1	25.12.25	www.edu.ru www.school.ed
32	ТБ. Баскетбол. Техническая подготовка ведение, передачи, бросок. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие силовых способностей. Спортивная игра.	1	1	25.12.25	www.edu.ru www.school.ed .ru
33	ТБ. Баскетбол. Совершенствование основных технических приёмов и тактических действий в условиях учебной и игровой деятельности. Повторение правил игры в баскетбол, соблюдение их в процессе игровой деятельности. Развитие силовых способностей. Спортивная игра.	1	1		www.edu.ru www.school.ed .ru
34	ТБ. Баскетбол. Совершенствование основных технических приёмов и тактических действий в условиях учебной и игровой деятельности. Повторение правил игры в баскетбол, соблюдение их в процессе игровой деятельности. Развитие координации движений. Спортивная игра.	1	1		www.edu.ru www.school.ed .ru
35	ТБ. Баскетбол. Приёмы и броски мяча на месте, в движении. Техника выполнения игровых действий: выполнение штрафных бросков Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие координации движений. Спортивная игра.	1	1		www.edu.ru www.school.ed .ru
36	ТБ. Баскетбол. Выполнение правил 3-8-24 секунды в условиях игровой деятельности. Совершенствование основных технических приёмов и тактических действий в условиях учебной и игровой деятельности. Соблюдение правил игры в баскетбол в процессе игровой деятельности. Развитие выносливости. Спортивная игра.	1	1		www.edu.ru www.school.ed .ru
37	ТБ. Баскетбол. Совершенствование основных технических приёмов и тактических действий в условиях учебной и игровой деятельности. Соблюдение правил игры в баскетбол в процессе игровой деятельности. Развитие выносливости. Спортивная игра.	1	1		www.edu.ru www.school.ed .ru

			1	
38	ТБ. Баскетбол. Тактические действия в защите и нападении. Совершенствование основных технических приёмов и тактических действий в условиях учебной и игровой деятельности. Соблюдение правил игры в баскетбол в процессе игровой деятельности. Развитие скоростных способностей. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school.ed .ru
39	ТБ. Баскетбол. Тактические действия в защите и нападении. Совершенствование основных технических приёмов и тактических действий в условиях учебной и игровой деятельности. Соблюдение правил игры в баскетбол в процессе игровой деятельности. Развитие скоростных способностей. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school.ed .ru
40	ТБ. Волейбол. Техническая подготовка подачи мяча, прием, передача. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие силовых способностей. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school.ed .ru
41	ТБ. Волейбол. Техническая подготовка подачи мяча, прием, передач. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие силовых способностей. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school.ed .ru
42	ТБ. Волейбол. Техника выполнения игровых действий: «постановка блока». Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие координации движений. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school.ed .ru
43	ТБ. Волейбол. Совершенствование основных технических приёмов и тактических действий в условиях учебной и игровой деятельности. Повторение правил игры в волейбол, соблюдение их в процессе игровой деятельности. Развитие координации движений. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school.ed .ru
44	ТБ. Волейбол. Техническая подготовка в игровых действиях: удары и блокировка. Совершенствование основных технических приёмов и тактических действий в условиях учебной и игровой деятельности. Соблюдение правил игры в волейбол в процессе игровой	1	1	www.edu.ru www.school.ed .ru

	деятельности. Развитие выносливости.			
	Спортивная игра.			
45	ТБ. Волейбол. Техника выполнения игровых действий: «постановка блока»; атакующий удар (с места и в движении). Совершенствование основных технических приёмов и тактических действий в условиях учебной и игровой деятельности. Соблюдение правил игры в волейбол в процессе игровой деятельности. Развитие выносливости. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school.ed .ru
46	ТБ. Волейбол. Техника выполнения игровых действий: «постановка блока»; атакующий удар (с места и в движении). Соблюдение правил игры в волейбол в процессе игровой деятельности. Развитие скоростных способностей. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school.ed .ru
47	ТБ. Волейбол. Тактические действия в защите и нападении. Соблюдение правил игры в волейбол в процессе игровой деятельности. Развитие скоростных способностей. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school.ed .ru
48	ТБ. Футбол. Техническая подготовка ведение, приёмы и передачи. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие силовых способностей. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school.ed .ru
49	ТБ. Футбол. Техническая подготовка в игровых действиях: ведение, приёмы и передачи. Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие силовых способностей Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school.ed .ru
50	ТБ. Футбол. Техники игровых действий: вбрасывание мяча с лицевой линии, выполнение углового и штрафного ударов в изменяющихся игровых ситуациях. Развитие координации движений. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school.ed .ru
51	ТБ. Футбол. Совершенствование основных технических приёмов и тактических действий в условиях учебной и игровой деятельности. Повторение правил игры в футбол, соблюдение их в процессе игровой деятельности. Развитие координации движений. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school.ed .ru

			T T	
52	ТБ. Футбол. Совершенствование основных технических приёмов и тактических действий в условиях учебной и игровой деятельности Развитие выносливости Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school.ed .ru
53	ТБ. Футбол. Техническая подготовка в игровых действиях: остановки и удары по мячу с места и в движении. Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие выносливости. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school.ed .ru
54	ТБ. Футбол. Совершенствование ранее разученные технические тактические действия с мячом. Соблюдение правил игры в футбол в процессе игровой деятельности. Развитие скоростных способностей. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school.ed .ru
55	ТБ. Футбол. Совершенствование основных технических приёмов и тактических действий в условиях учебной и игровой деятельности Соблюдение правил игры в футбол в процессе игровой деятельности. Развитие скоростных способностей. Спортивная игра.	1	1	https://www.gto ru/#gto-method
56	Техника безопасности. Подвижные и спортивные игры. Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО. Структурная организация самостоятельной подготовки к выполнению требований комплекса ГТО; способы определения направленности её тренировочных занятий в годичном цикле. Техника выполнения обязательных и дополнительных тестовых упражнений, способы их освоения и оценивания. Характеристика структурной организации комплекса ГТО в современном обществе, нормативные требования для учащихся 16—17 лет.	1	1	https://www.gto ru/#gto-method
57	Правила техники безопасности на уроках. ТБ. Комплекс ГТО «Физическая подготовка». Укрепление здоровья через ВФСК ГТО Правила выполнения спортивных нормативов 5-6 ступени. Самостоятельная физическая подготовка и особенности планирования её направленности по тренировочным циклам; правила контроля и индивидуализации содержания	1	1	https://www.gto ru/#gto-method

	1			
	физической нагрузки. Развитие скоростных способностей.			
58	ТБ. ГТО. Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр. Бег 30 м, 60 м. Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие гибкости.	1	1	https://www.gt ru/#gto-method
59	ТБ. ГТО. Бег 2000 м. Атлетические единоборства в системе профессионально-ориентированной двигательной деятельности: её цели и задачи, формы организации тренировочных занятий. Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие гибкости, скоростных способностей.	1	1	https://www.gt ru/#gto-method
60	ТБ. ГТО. Подтягивание из виса на высокой и низкой перекладине. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу. Основные технические приёмы атлетических единоборств и способы их самостоятельного разучивания (самостраховка, стойки, захваты, броски). Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие скоростных способностей.	1	1	https://www.gt ru/#gto-method
61	ТБ. Наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на полу или на гимнастической скамье. Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие силовых способностей.	1	1	https://www.gt ru/#gto-method
62	ТБ. ГТО. Прыжок в длину с места толчком двумя ногами. Эстафеты.	1	1	https://www.gt ru/#gto-method
63	ТБ. ГТО. Прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги». Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие координации движений. Развитие скоростных способностей.	1	1	https://www.gt
64	ТБ. Челночный бег 3х10м. Эстафеты, подвижные и спортивные игры. Развитие силовых способностей.	1	1	https://www.gt ru/#gto-method
65	ТБ. Метание теннисного мяча весом 150гр.Метание теннисного мяча в цель.Эстафеты, подвижные и спортивные игры.Развитие выносливости.	1	1	https://www.gt ru/#gto-method
66	Освоение правил и техники выполнения норматива комплекса ГТО. Поднимание	1	1	https://www.gt ru/#gto-method

	туловища из положения лежа на спине. Развитие выносливости. Подвижные игры			
67	«Праздник ГТО». Соревнования со сдачей норм ГТО, с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 5-6 ступени ГТО.	1	1	https://www.gto ru/#gto-method
68	«Праздник ГТО». Соревнования со сдачей норм ГТО, с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 5-6 ступени ГТО.	1	1	https://www.gto ru/#gto-method
ОБЩЕЕ	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	68	68	