Муниципальное общеобразовательное учреждение «Лицей №4 Красноармейского района Волгограда»

РАССМОТРЕНО научно методический совет

Протокол №1 от 30.08.2024 СОГЛАСОВАНО педагогический совет

Протокол №1 от 30.08.2024



Учебный план 10-11 классов муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 4 Красноармейского района Волгограда» на 2024-2025, 2025-2026 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ МОУ лицея №4

10-11 классов на 2024-2025, 2025-2026 учебные годы

Учебный план муниципального общеобразовательного учреждения лицея №4 на 2024-2025, 2025-2026 учебные годы разработан на основе:

- Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- -- Федерального закона от 19 декабря 2023 г. № 618-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утв. приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413, в редакции от 27 декабря 2023 г.);
- Приказа Министерства Просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федерального образовательной программы среднего общего образования»;
- приказа Минпросвещения России от 19 марта 2024 г. № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования»;
- приказа Министерства Просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" (в ред. Постановлений Главного государственного санитарного врача РФ от 02.12.2020 N 39, от 24.03.2021 N 10, от 02.11.2021 N 27, от 21.03.2022 N 9, с изм., внесенными Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 20.06.2022 N 18);
- постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Режим реализации учебного плана

Учебный план на 2024-2025, 2025-2026 учебные годы обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СанПиН 2.4.3648-20, и на основании лицензии предусматривает 2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования для X-XI классов.

Продолжительность учебного года в X-XI классах — 34 учебных недели (не включая летний экзаменационный период). Учебный год условно делится на полугодия (10-11 классы), являющиеся периодами, за которые выставляются отметки за текущее освоение образовательной программы.

Продолжительность учебной недели в 10 -11 классах - 5 дней. Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана лицея, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, не превышает величину недельной образовательной нагрузки.

Максимальная нагрузка обучающихся соответствует нормативным требованиям и составляет в 10 -11 классах - 34 часа в неделю, которые равномерно распределены в течение всей недели, при этом объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня составляет для обучающихся 10 классов — не более 7 уроков.

Домашние задания даются обучающимся с учетом возможности их выполнения в следующих пределах в 10-11 классах – до 3,5 ч.

Основные принципы формирования учебного плана

Учебный план отражает организационно-педагогические условия, необходимые для организации образовательной деятельности, достижения результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями ФГОС СОО, ФОП СОО.

В 2024-2025, 2025-2026 учебных годах 10-11 -е классы осуществляют обучение по ФГОС СОО, ФОП СОО, которые устанавливают обязательные предметные области: русский язык и литература, иностранные языки, математика и информатика, естественнонаучные предметы, общественно-научные предметы, физическая культура, основы безопасности и защита Родины.

Индивидуальные учебные планы профиля обучения содержат не менее 13 учебных предметов и предусматривают изучение не менее двух учебных предметов на углубленном уровне. Общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «Физика», «Химия, «Биология», «История», «Обществознание», «География», «Физическая культура», «Основы безопасности защита Родины».

В муниципальном общеобразовательном учреждении «Лицей №4 Красноармейского района Волгограда» языком обучения является русский язык.

Учебные предметы «Родной язык», «Родная литература», «Второй иностранный язык» не изучаются, т.к. отсутствует образовательный заказ.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию образовательных потребностей и запросов обучающихся. Учебные курсы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными.

Учебный план профиля обучения строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся. Индивидуальный проект выполняется обучающимися в течение 10 класса самостоятельно по руководством учителя по выбранной теме в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественной, творческой. Индивидуальный проект должен быть представлен в виде завершенного учебного исследования или разработанного проекта.

В 10 (11) классе реализуются три варианта учебных планов:

- технологического (инженерного) профиля, с углубленным изучением математики и физики;
- социально-экономического профиля, с углубленным изучением математики и обществознания.

За счет часов части, формируемой участниками образовательных отношений реализуются учебные курсы:

10 класс:

- «В мире английской грамматики» (17 часов) ориентирован на удовлетворение потребностей учащихся в изучении английского языка, способствует развитию познавательной активности, расширяет и углубляет знания по английскому языку, повышает мотивацию;
- «Избранные разделы математики» (17 часов) расширяет и углубляет школьный курс математики, формирует понятие о математических методах, используемых при выполнении сложных математических задач;
- «Решение задач с техническим содержанием» (17 часов) развивает интерес к решению физических задач, знакомит с приемами и методами решения задач;
- «Люди, изменившие XX век» (34 часа) углубляет знания учащихся о жизни и деятельности важнейших российских деятелей, оказавших влияние на ход истории, развивает умения составлять характеристику исторической личности;
- «Диалоги о налогах» (17 часов) знакомит с основными понятиями в области налогообложения;
- «Правоведение» (17 часов) знакомит с основами правовых знаний, является профориентационным, формирует опыт применения знаний в области гражданскоправовой деятельности.

11 класс:

- «Избранные вопросы русского языка» (17 часов) учит применять на практике основные орфоэпические, лексические, грамматические нормы русского
- «Вопросы современной русской литературы» (17 часов) формирует и развивает умения грамотного и свободного владения устной и письменной речью, развивает эстетический вкус;
- «В мире английской грамматики» (17 часов) ориентирован на удовлетворение потребностей учащихся в изучении английского языка, способствует развитию познавательной активности, расширяет и углубляет знания по английскому языку, повышает мотивацию;
- «Избранные разделы математики» (17 часов) расширяет и углубляет школьный курс математики, формирует понятие о математических методах, используемых при выполнении сложных математических задач;
- «Метод аналогий для решения задач по физике» (17 часов) формирует знания о фундаментальных физических законах и принципах, лежащих в основе современной физической картины мира, совершенствует навыки экспериментальной работы;
- «Трудные вопросы истории» (34 часа) формирует историческое мышление, воспитывает в духе уважения к истории своего Отечества;
- «Общество сложная система взаимодействия людей» (34 часа) углубляет теоретические представления об общественных и социальных процессах, формирует опыт применения знаний в области гражданско-правовой деятельности.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по полугодиям. Курсы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей №4 Красноармейского района Волгограда».

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года.

Учебный план обеспечен необходимыми программно-методическими комплектами, материально-технической базой, квалифицированными педагогическими кадрами. Расписание учебных и факультативных занятий, элективных курсов, индивидуальногрупповых занятий обеспечивает выполнение учебного плана. Финансирование учебного плана осуществляется, исходя из максимального годового объема учебной нагрузки по классам, с учетом часов, необходимых для деления на группы.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

10-11 –х классов муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 4 Красноармейского района Волгограда» на 2024-2025, 2025-2026 учебные годы (пятидневная учебная неделя)

Предметная область	Учебный предмет/модуль	Уровень	10 (11) класс технологический (инженерный) профиль		
			10	11	
Обязательная часть					
Русский язык и	Русский язык	Б	2	2	
литература	Литература	Б	3	3	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	
Математика и	Математика	У	8	8	
информатика	Информатика	Б	1	1	
Естественно-научные предметы	Физика	У	5	5	
	Химия	Б	1	1	
	Биология	Б	1	1	
Общественно-научные	История	Б	2	2	
предметы	Обществознание	Б	2	2	
	География	Б	1	1	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	
Индивидуальный проект			1		

ИТОГО	33	32				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Предметные области	Учебные курсы	Количество часов				
Русский язык и	Избранные вопросы русского языка		0,5			
литература	Вопросы современной русской литературы		0,5			
Математика и информатика	Избранные разделы математики	0,5	0,5			
Естественно- научные предметы	Решение задач с техническим содержанием	0,5				
	Метод аналогий для решения задач по физике		0,5			
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими СанПиН		34	34			
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 - 11-х классах в соответствии с СанПиН		2312				

Предметная область	Учебный предмет/модуль	Уровень	10 (11) класс социально-экономический профиль	
			10	11
Обязательная часть				
Русский язык и	Русский язык	Б	2	2
литература	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3
Математика и информатика	Математика	У	8	8
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	У	4	4
	География	Б	1	1

Основы безопасн защиты Родины	ности и	ости и Основы безопасности и ващиты Родины Б		1	1		
Физическая куль	тура	Физическая культура	Б	2	2		
Индивидуальныі	й проект			1			
ИТОГО			32	31			
Часть, формируе	мая учас	тниками образовательных	отношений				
Предметные области	Учебнь	іе курсы		Количест	Количество часов		
Русский язык и	Избранные вопросы русского языка				0,5		
литература	Вопрос	ы современной русской ли		0,5			
Иностранные языки	В мире английской грамматики			0,5	0,5		
Математика и информатика	Избранные разделы математики		0,5	0,5			
Общественно-	Люди, изменившие XX век						
научные предметы	Трудные вопросы истории						
	Диалоги о налогах				0,5		
	Правоведение				0,5		
	Общест людей	во -сложная система взаим	модействия	йствия 1			
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими СанПиН		34	34				
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 - 11-х классах в соответствии с СанПиН			231	12			

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

10-11 -х классов муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 4 Красноармейского района Волгограда» на 2024-2025, 2025-2026 учебные годы (пятидневная учебная неделя)

Предметная об	ласть	Учебный предмет/модуль	Уровень	10 класс группа 1/ группа 2		11 класс группа 1/ группа 2		Всего часов
Обязательная ча	асть							
Русский язык и		Русский язык	Б	68		68		136
литература		Литература	Б	102		102		204
Иностранные язь	ІКИ	Иностранный язык (английский)	Б	102/102		102/102		408
Математика и		Математика	У	136		13	36	544
информатика		Информатика	Б	34		3	4	68
Естественно-науч	ные	Физика	У	170		170		340
предметы			Б		68		68	136
		Химия	Б	3	4	3	4	68
		Биология	Б	34		34		68
Общественно-нау	учные	История	Б	68		68		136
предметы		Обществознание	У		136		136	272
			Б	68		68		136
		География	Б	34 34		4	68	
Основы безопасности и защиты Родины		Основы безопасности и защиты Родины	Б	34 34		4	68	
Физическая куль	гура	Физическая культура	Б	68		68		136
Индивидуальный	і проект			34			34	
ИТОГО			112 2	108 8	108 8	105 4	3277	
Часть, формируе	мая учас	тниками образовательных от	гношений					
Предметные области	Учебные курсы			Кол	пичест			
Русский язык и	Избран	ранные вопросы русского языка				17		17
литература	Вопрос	ы современной русской лите	ературы 17		7	17		
		английской грамматики			17		17	34

Математика и информатика	Избранные разделы математики	17		17		34
Естественно-	Решение задач с техническим содержанием	17				17
научные предметы	Метод аналогий для решения задач по физике	1		17		17
	Диалоги о налогах				17	17
	Правоведение				17	17
	Общество – сложная система взаимодействия людей		34			34
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими СанПиН		34	68	68	102	204
ИТОГО		1156 1156				
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 - 11-х классах в соответствии с СанПиН			23	12		3481