

Приложение к Основной  
образовательной программе  
среднего общего образования  
Муниципального бюджетного  
общеобразовательного учреждения  
«Лицей № 20», утвержденного приказом  
№ 315 от 02.09.2024 г

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
Муниципального  
бюджетного  
общеобразовательного  
учреждения «Лицей № 20»  
г. Междуреченска  
среднего общего образования  
на 2024-2025 и 2025-2026 учебный год.

г. Междуреченск, 2024 г.

## Пояснительная записка

**Учебный план 10-11 классов** составлен на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, с учетом особенностей и специфики основной образовательной программы среднего общего образования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей № 20» (далее по тексту – Лицей № 20), а также следующих нормативных документов:

1. Федеральный Закон от 29.12.2012г. № 273- ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

2. Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в последней редакции).

3. Приказ Министерства образования и науки РФ от 18.05.2023г. № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования».ю

4. Приказ Министерства просвещения РФ от 1 февраля 2024 г. N 62 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации»

5. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

**Учебный план 10-11 классов** является основным организационным механизмом реализации основной образовательной программы среднего общего образования, отражает организационно-педагогические условия, необходимые для достижения результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (далее – ФГОС СОО), организации образовательной деятельности, и определяет состав и объем учебных предметов, курсов и их распределение по классам (годам) обучения.

Организация образовательной деятельности обучающихся на уровне среднего общего образования основана на дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов учащихся, обеспечивающих изучение учебных предметов всех предметных областей основной образовательной программы среднего общего образования на базовом или углубленном уровнях.

Образовательные отношения в 10 и 11 классах Лицея № 20 организованы на основе индивидуальных учебных планов с целью создания условий для увеличения возможностей выбора обучающимися моделей своего дальнейшего образования. Учебный план состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана обеспечивает достижение целей среднего общего образования и реализуется через обязательные учебные предметы. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, реализуется через дополнительные учебные предметы и курсы по выбору и обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся.

Учебный план обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации, на изучение родного языка заявлений от обучающихся и родителей (законных представителей) не поступало.

Учебный план Лицея № 20 определяет:

- нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования – 2 года;

- количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов (не менее 32 часов в неделю) и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю); продолжительность учебного года – 35 недель в 10 классе и 34 учебных недели в 11 классе; - продолжительность рабочей недели – 6 дней.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

**Обязательная часть** учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу среднего общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Обязательная часть учебного плана содержит предметные области в соответствии с требованиями ФГОС СОО: русский язык и литература, иностранные языки, математика и информатика, естественно-научные предметы, общественно-научные предметы, физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности.

Предметная область «Русский язык и литература» в учебном плане 10 классов Лицея № 20 представлена предметами «Русский язык», «Литература» (базовый и углубленный уровни). Предметная область «Иностранные языки» в учебном плане представлена предметом «Английский язык» (базовый и углубленный уровни).

Предметная область "Математика и информатика" представлена учебными предметами «Математика» (базовый и углубленный уровни), "Информатика" (базовый и углубленный уровни). При этом учебный предмет «Математика» представлен тремя учебными курсами «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Предметная область "Общественно-научные предметы" в учебном плане Лицея № 20 представлена учебными предметами: "История" (базовый и углубленный уровни); "География" (базовый уровень); "Обществознание" (базовый и углубленный уровни).

Предметная область "Естественно-научные предметы" представлена учебными предметами "Физика" (базовый и углубленный уровни); "Химия" (базовый и углубленный уровни); "Биология" (базовый и углубленный уровни).

Предметная область "Физическая культура представлена учебным предметом "Физическая культура".

Предметная область «Основы безопасности и защиты Родины " представлена учебными предметами " Основы безопасности и защиты Родины ".

На основании результатов изучения образовательных запросов обучающихся в Лицее № 20 в 2023 году в 10-ых классах сформированы следующие профили:

- технологический (инженерный) профиль,
- технологический (информационный) профиль,
- социально-экономический профиль,
- гуманитарный профиль,
- естественно-научный профиль.
- универсальный профиль

В каждой из профильных групп определены учебные предметы, обязательные для изучения в данном профиле. Изучение учебных предметов предусматривает базовый или углубленный уровень. На каждом профиле предусмотрена возможность углубленного изучения 2 учебных предметов.

Учебными предметами углубленного изучения в 10 -11 классах являются:

- математика, физика в группе технологического (инженерного) профиля;
- математика, информатика в группе технологического (информационного) профиля;
- история, обществознание в группе социально - экономического профиля;
- литература, обществознание в группе гуманитарного профиля;
- химия, биология в группе естественно-научного профиля;
- математика, обществознание, физика в группе универсального профиля

В обязательную часть входит также индивидуальный проект, который представляет собой особую форму организации деятельности для всех обучающихся в виде исследовательской деятельности или учебного проекта, направленного на развитие познавательного и научного мышления.

**Индивидуальный проект** выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года.

При реализации учебного плана всех профилей количество часов на физическую культуру составляет 2 часа, третий час реализуется за счет инвариантной части внеурочной деятельности (посещение обучающимися спортивных секций школьных спортивных клубов, включая использование учебных модулей по видам спорта).

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании.

Время, отводимое на данную часть учебного плана, использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части – учебный предмет «Информатика» в группе информационного профиля, учебные предметы «Химия», «Экология» в группе химико-биологического профиля; «Экономика» в 11 классе в группах социально-экономического профиля;

- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений:

- «Избранные вопросы математики» в группах технологического (инженерного), технологического (информационного), социально - математического профилей;
- «Избранные вопросы информатики», «Инженерный практикум» в группе технологического (инженерного) профиля;
- «Избранные вопросы информатики», «Алгоритмы структуры данных» в группе технологического (информационного), профиля;

- «Избранные вопросы обществознания», «Избранные вопросы английского языка» в группах социально-экономического, гуманитарного профиля;
- «Избранные вопросы истории» в группе социально-экономического профиля;
- «Избранные вопросы литературы» в группе социально-гуманитарного профиля;
- «Избранные вопросы химии», «Избранные вопросы биологии» в группе естественно-научного профиля;
- «Практикум по русскому языку» в группах всех профилей.

Получение обучающимися начальных знаний об обороне государства, о воинской обязанности граждан и приобретение навыков в области гражданской обороны осуществляется через реализацию курсов основ безопасности жизнедеятельности, истории, обществознания, физической культуры и во время обязательных учебных сборов.

В интересах обучающихся, с участием обучающихся и их родителей (законных представителей) могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающегося (содержание учебных предметов, курсов, модулей, темп и формы образования).

### **Промежуточная аттестация обучающихся 10-11 классов**

Промежуточная аттестация обучающихся 10-11 классов проводится по каждому учебному предмету (кроме учебных курсов по выбору обучающегося) образовательной программы в конце учебного года в форме выставления годовых отметок на основе полугодовых согласно Положению о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ Лицея № 20 обучающихся МБОУ Лицея № 20.

Промежуточная аттестация по курсам по выбору заключается в оценке знаний обучающихся без фиксации достижений обучающихся в виде отметок по пятибалльной системе.

### **Учебный план 10-11 профильных классов (групп) на 2024-2026 гг.**

#### **Учебный план классов (групп) технологического (инженерного) профиля (с углубленным изучением математики и физики) 10-11 классов на 2024-2026 гг.**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	6-ти дневная неделя	
			Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3

Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4
	Геометрия	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	У	5	5
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2
	География	Б	1	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	-
ИТОГО			33	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			4	5
Информатика			1	1
Избранные вопросы математики			1	1
Избранные вопросы информатики			1	1
Инженерный практикум			1	1
Практикум по русскому языку			-	1
Учебные недели			34	34
Всего часов			<b>37</b>	<b>37</b>
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			37	37
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 - 11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого			2516	

**Учебный план классов (групп) технологического (информационно-технологического) профиля  
(с углубленным изучением математики и информатики)  
10-11 классов на 2024-2026 гг.**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	6-ти дневная неделя	
			Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4
	Геометрия	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	У	4	4
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	3
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2
	География	Б	1	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	-
ИТОГО			33	33
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			4	4
Избранные вопросы информатики			1	1
Избранные вопросы математики			1	1
Алгоритмы структуры данных			1	1
Практикум по русскому языку			1	1
Учебные недели			34	34
Всего часов			<b>37</b>	<b>37</b>

Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		37	37
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 - 11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого		2482	

**Учебный план классов (групп) универсального профиля  
(с углубленным изучением общества, физики, математики)  
10-11 классов на 2024-2026 гг.**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	6-ти дневная неделя	
			Количество часов в неделю	
Обязательная часть			10 класс	11 класс
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4
	Геометрия	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	3	3
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Общественно- научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	У	4	4
	География	Б	1	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	-
<b>ИТОГО</b>			<b>33</b>	<b>32</b>
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			4	4
Избранные вопросы обществознания			1	1
Избранные вопросы физики			1	1



Избранные вопросы математики		1	1
Практикум по русскому языку		1	1
Учебные недели		34	34
Всего часов		<b>37</b>	<b>36</b>
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		37	37
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 – 11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого		2448	

**Учебный план классов (групп) социально-экономического профиля  
10-11 классов на 2024-2026 гг.**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	6-ти дневная неделя	
			Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	2
	Геометрия	Б	2	2
	Вероятность и статистика	Б	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	У	4	4
	Обществознание	У	4	4

	География	Б	1	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	-
ИТОГО			31	30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			4	5
Избранные вопросы экономика			-	1
Избранные вопросы обществознания			1	1
Избранные вопросы английского языка			1	1
Избранные вопросы истории			1	1
Практикум по русскому языку			1	1
Учебные недели			34	34
Всего часов			<b>35</b>	<b>35</b>
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			37	37
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 - 11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого			2380	

**Учебный план классов (групп) гуманитарного профиля  
10-11 классов на на 2024-2026 гг.**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	6-ти дневная неделя	
			Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2

	Литература	Б	4	4
Иностранные языки	Иностранный язык	У	5	5
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	2
	Геометрия	Б	2	1
	Вероятность и статистика	Б	1	1
	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
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	-
ИТОГО			32	31
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			4	4
Избранные вопросы обществознания			1	1
Избранные вопросы английского языка			1	1
Практикум по русскому языку			1	1
Избранные вопросы литературы			1	1
Учебные недели			34	34
Всего часов			<b>36</b>	<b>35</b>
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			37	37
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 - 11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого			2482	

**Учебный план классов (групп) естественно-научного профиля  
10-11 классов на 2024-2026 гг.**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	6-ти дневная неделя	
			Количество часов в	

			неделю	
			10 класс	11 класс
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	3
	Геометрия	Б	2	1
	Вероятность и статистика	Б	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия	У	3	3
	Биология	У	3	3
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2
	География	Б	1	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	-
ИТОГО			31	30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			5	5
Химия			1	1
Экология			1	1
Избранные вопросы химии			1	1
Избранные вопросы биологии			1	1
Практикум по русскому языку			1	1
Учебные недели			34	34
Всего часов			<b>36</b>	<b>35</b>
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			37	37
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 - 11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого			2414	

