

Обсужден на Педагогическом совете
Протокол № 15 от 30.08.2023

Утверждаю
Директор
Муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Гимназия № 6 имени С. Ф. Вензелева»
_____ Г.А. Четверухина
«30» августа 2023 г.
Приказ № 261 - п

**Учебный план для 10 - 11 классов
Муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Гимназия №6 имени С.Ф. Вензелева»
на 2023-2025 учебные годы**

**(Приложение к организационному разделу основной образовательной
программы среднего общего образования, утвержденной приказом
МБОУ Гимназия № 6 от 28.08.2023 № 252-п)**

Пояснительная записка

Учебный план Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гимназия № 6 имени С.Ф. Вензелева» (далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413»), 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.

Учебный план составлен в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. N 189;
- Приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 N 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 12.07.2023 N 74228);
- Федеральной образовательной программой среднего общего образования (приказ Минпросвещения от 23.11.2022 № 1014).

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.

Учебный план является частью образовательной программы Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гимназия № 6 имени С.Ф. Вензелева», разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный план определяет:

- нормативный срок освоения 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 2516 часов (не более 37 часов в неделю);
- продолжительность учебного года – 34 учебных недели 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 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.

Обязательная часть учебного плана содержит предметные области в соответствии с требованиями ФГОС СОО:

- русский язык и литература,
- иностранные языки,
- математика и информатика,
- общественно-научные предметы,
- естественно-научные предметы,
- физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности.

Предметная область «Русский язык и литература» в учебном плане представлена предметами «Русский язык», «Литература» (базовый и углубленный уровни).

Предметная область «Иностранные языки» в учебном плане представлена предметом «Иностранный язык (английский)» (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 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 и основы безопасности жизнедеятельности" представлена учебными предметами "Физическая культура"; "Основы безопасности жизнедеятельности".

На основании результатов изучения образовательных запросов обучающихся в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Гимназия № 6 имени С.Ф. Вензелева» сформированы следующие направления: технологическое (с физикой) и технологическое (с информатикой), социально-экономическое, гуманитарное (с историей) и гуманитарное (с литературой), естественно-научное. В каждой из групп изучение учебных предметов предусматривает базовый или углубленный уровень.

Учебными предметами углубленного изучения в 10-11 классах являются:

- алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика, физика, в группе технологического (с физикой) направления;
- алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика, информатика, в группе технологического (с информатикой) направления;

- алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика, обществознание в группе социально-экономического направления;
- русский язык, история, обществознание в группе гуманитарного (с историей) направления;
- русский язык, литература, иностранный язык (английский) в группе гуманитарного (с литературой) направления;
- биология, химия, в группе естественно-научного направления.

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, творческой, иной.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года.

При реализации учебного плана всех направлений количество часов на физическую культуру составляет 2 часа, третий час реализуется за счет внеурочной деятельности и за счёт посещения 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:

- изучение учебных курсов:

«Экология» в группе естественно-научного направления; «Экономика с элементами финансовой грамотности» в группах гуманитарного (с историей) и социально-экономического направлений, «Право» в группах социально-экономического и гуманитарного (с историей) направлений.

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

«Экспериментальное моделирование», «Основы создания АСУ», «Инженерная графика», «Основы приборостроения» в группе технологического (с физикой) направления;

«Основы объектно-ориентированного программирования», «Работа с большими данными» в группе технологического (с информатикой) направления;

«Работа с базами данных» в группе социально-экономического направления;

«Биофизика», «Интенсивный курс русского языка», «Биохимия» в 10 классе, «Физическая химия» в 11 классе в группе естественно-научного направления;

«Работа с историческими документами» в группе гуманитарного (с историей) направления;

«Комплексный анализ художественного текста», «Деловой английский язык»,

«Разговорный немецкий язык», «Мировая художественная культура» в группе гуманитарного (с литературой) направления.

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 по основам военной службы в 10 классах.

Промежуточная аттестация обучающихся 10-11 классов

Промежуточная аттестация обучающихся 10-11 классов проводится по каждому учебному предмету (кроме факультативных и элективных 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 Гимназия №6.

Промежуточная аттестация по факультативным и элективным курсам по выбору заключается в оценке знаний обучающихся без фиксации достижений обучающихся в виде отметок по пятибалльной системе. Согласно Положению об индивидуальном проекте в соответствии с ФГОС СОО за работу над проектом может быть выставлена отметка в учебный предмет, соответствующий предметному содержанию проекта по желанию обучающегося и с согласия педагога – руководителя проекта.

Учебный план
естественно-научного направления
на 2023 – 2024 и 2024 – 2025 учебные года

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов		
		в неделю		за 2 года
		X класс	XI класс	
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	2	2	136
	Литература	3	3	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	204
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	2	3	170
	Геометрия	2	1	102
	Вероятность и статистика	1	1	68
	Информатика	1	1	68
Естественно – научные предметы	Физика	2	2	136
Общественно – научные предметы	История	2	2	136
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	68
	Индивидуальный проект	1	-	34
Учебные предметы углублённого уровня				
Естественно – научные предметы	Биология	3	3	204
	Химия	3	3	204
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Учебные курсы				
Учебный курс	Экология	2	2	136
Учебный курс	Биохимия	1	-	34
Учебный курс	Физическая химия	-	1	34
Учебный курс	Биофизика	1	1	68
Учебный курс	Интенсивный курс русского языка	1	1	68
ИТОГО		33	32	2210

**Учебный план
технологического (с физикой) направления
на 2023 – 2024 и 2024 – 2025 учебные года**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов		
		в неделю		за 2 года
		X класс	XI класс	
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	2	2	136
	Литература	3	3	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	204
Математика и информатика	Информатика	1	1	68
Естественно – научные предметы	Химия	1	1	68
Общественно – научные предметы	История	2	2	136
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	68
	Индивидуальный проект	1	-	34
Учебные предметы углублённого уровня				
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	4	4	272
	Геометрия	3	3	204
	Вероятность и статистика	1	1	68
Естественно – научные предметы	Физика	5	5	340
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Учебные курсы				
Учебный курс	Экспериментальное моделирование	1	1	68
Учебный курс	Основы создания АСУ	1	1	68
Учебный курс	Инженерная графика	1	1	68
Учебный курс	Основы приборостроения	1	1	68
ИТОГО		33	32	2210

**Учебный план
технологического (с информатикой) направления
на 2023 – 2024 и 2024 – 2025 учебные года**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов		
		в неделю		за 2 года
		X класс	XI класс	
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	2	2	136
	Литература	3	3	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	204
Естественно – научные предметы	Физика	2	2	136
Общественно – научные предметы	История	2	2	136
	География	1	1	68
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	68
	Индивидуальный проект	1	-	34
Учебные предметы углублённого уровня				
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	4	4	272
	Геометрия	3	3	204
	Вероятность и статистика	1	1	68
	Информатика	4	4	272
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Учебные курсы				
Учебный курс	Основы объектно – ориентированного программирования	2	2	136
Учебный курс	Работа с большими данными	2	2	136
ИТОГО		33	32	2210

**Учебный план
гуманитарного (с историей) направления
на 2023 – 2024 и 2024 – 2025 учебные года**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов		
		в неделю		за 2 года
		X класс	XI класс	
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Литература	3	3	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	204
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	2	3	170
	Геометрия	2	1	102
	Вероятность и статистика	1	1	68
Естественно – научные предметы	Биология	1	1	68
Общественно – научные предметы	География	1	1	68
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	68
	Индивидуальный проект	1	-	34
Учебные предметы углублённого уровня				
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	204
Общественные науки	История	4	4	272
	Обществознание	4	4	272
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Учебные курсы				
Учебный курс	Экономика (с элементами финансовой грамотности)	2	2	136
Учебный курс	Право	2	2	136
Учебный курс	Работа с историческими документами	1	1	68
ИТОГО		33	32	2210

**Учебный план
гуманитарного (с литературой) направления
на 2023 – 2024 и 2024 – 2025 учебные года**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов		
		в неделю		за 2 года
		X класс	XI класс	
Обязательная часть				
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	2	3	170
	Геометрия	2	1	102
	Вероятность и статистика	1	1	68
Естественно – научные предметы	Биология	1	1	68
Общественно – научные предметы	История	2	2	136
	Обществознание	2	2	
	География	1	1	68
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	68
	Индивидуальный проект	1	-	34
Учебные предметы углублённого уровня				
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	204
	Литература	5	5	340
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	5	5	340
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Учебные курсы				
Учебный курс	Комплексный анализ художественного текста	1	1	68
Учебный курс	Деловой английский язык	1	1	68
Учебный курс	Разговорный немецкий язык	2	2	136
Учебный курс	Мировая художественная культура	1	1	68
ИТОГО		33	32	2210

**Учебный план
социально-экономического направления
на 2023 – 2024 и 2024 – 2025 учебные года**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов		
		в неделю		за 2 года
		X класс	XI класс	
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	2	2	136
	Литература	3	3	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	204
Математика и информатика	Информатика	1	1	68
Общественно – научные предметы	История	2	2	136
	География	1	1	68
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	68
	Индивидуальный проект	1	-	34
Учебные предметы углублённого уровня				
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	4	4	272
	Геометрия	3	3	204
	Вероятность и статистика	1	1	68
Общественно – научные предметы	Обществознание	4	4	272
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Учебные курсы				
Учебный курс	Право	2	2	136
Учебный курс	Экономика с элементами финансовой грамотности	2	2	136
Учебный курс	Работа с базами данных	1	1	68
ИТОГО		33	32	2210