

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Химико-технологический лицей №3 «Потомки Менделеева» Менделеевского муниципального района Республики Татарстан

РАССМОТРЕНО  
на заседании  
педагогического совета  
Протокол №1  
от 31.08.2023

УТВЕРЖДЕНО  
Директор  
 Е.А. Ямщиков  
Приказ №32  
от 31.08.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
среднего общего образования  
на 2023 – 2024 учебный год

Менделеевский муниципальный район, Республика Татарстан (Татарстан) 2023

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к учебному плану 10 класса  
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
«Химико-технологический лицей №3 «Потомки Менделеева»  
Менделеевского муниципального района Республики Татарстан

Учебный план МБОУ «Химико-технологический лицей №3 «Потомки Менделеева» ММР РТ на 2023-2024 учебный год разработан на основе следующих нормативных документов:

- Закона Российской Федерации от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № 273-ФЗ);
- Приказ Министерства просвещения РФ от 18 мая 2023 г. № 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования";
- Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021г. № 115 (с изменениями на 11 февраля 2022 года №69, 07 октября 2022 №888);
- Федерального закона от 03.08.2018 г. № 317-ФЗ «О внесении изменений в статьи 11 и 14 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»;
- Закона Российской Федерации от 25.10.1991 № 1807-1 (ред. от 12.03.2014) «О языках народов Российской Федерации»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 21.07.2023 № 556 «О внесении изменений в приложения № 1 и № 2 к приказу Министерства просвещения Российской Федерации от 21 сентября 2022 г. № 858 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, и установления предельного срока использования исключенных учебников»;
- СанПин 2.4.2.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» от 28.09.2020 №28;
- СанПин 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасност и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» от 28.01.2021 №2;

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 17.05.2012 № 413, с изменениями (далее – ФГОС СОО).;
- Приказ Министерства Просвещения РФ от 18.05.2023 №371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования».

Учебный план среднего общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Химико-технологический лицей №3 «Потомки Менделеева» Менделеевского муниципального района Республики Татарстан (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»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Химико-технологический лицей №3 «Потомки Менделеева» Менделеевского муниципального района Республики Татарстан, разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой 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 год в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Химико-технологический лицей №3 «Потомки Менделеева» Менделеевского муниципального района Республики Татарстан начинается 01.09.2023 и заканчивается 25.05.2024.

Продолжительность учебного года в 10-11 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 37 часов, в 11 классе – 37 часов. .

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть

учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся

В муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Химико-технологический лицей №3 «Потомки Менделеева» Менделеевского муниципального района Республики Татарстан языком обучения является русский язык.

По заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся осуществляется изучение родного языка и родной литературы из числа языков народов РФ, государственных языков республик РФ.

При изучении предметов иностранный язык (англ), родной язык осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, включает в 10, 11 классах учебные курсы, направленные на углубление и расширение знаний обучающихся по учебным предметам из обязательных предметных областей, удовлетворение познавательных интересов обучающихся в различных сферах жизнедеятельности, а также на получение дополнительной подготовки к единому государственному экзамену.

10 класс:

Алгебра и начало математического анализа 2 часа

Геометрия 1 час

Информатика «Информатика в тестах и задачах» 1 час

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (четвертное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за четверть осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по четвертям. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам четверти.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе четверти. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Химико-технологический лицей №3 «Потомки Менделеева» Менделеевского муниципального района Республики Татарстан.

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

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

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

(естественно-научный профиль)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10 (2023-2024)	11 (2024-2025)
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Русский язык и родная литература	Родной язык	1	1
	Родная литература	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык (англ)	3	3
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	2	3
	Геометрия (углубленный уровень)	2	1
	Вероятность и статистика	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Химия (углубленный уровень)	3	3
	Биология (углубленный уровень)	3	3
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
<b>Итого</b>		<b>33</b>	<b>32</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
<b>Наименование учебного курса</b>			
Алгебра		2	1
Геометрия		1	2
Информатика в тестах и задачах		1	0
Компьютерное делопроизводство		0	1
Решение экспериментальных задач по общей химии		0	1
<b>Итого</b>		<b>4</b>	<b>5</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>37</b>	<b>37</b>
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1258	1258

## План внеурочной деятельности (недельный)

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Химико-технологический лицей №3 «Потомки Менделеева» Менделеевского муниципального района Республики Татарстан

Учебные курсы	Количество часов в неделю	
	10	11
Разговоры о важном	1	1
Россия - мои горизонты	1	1
Функциональная грамотность	1	1
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА  
к учебному плану 11 класса  
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
«Химико-технологический лицей №3 «Потомки Менделеева»  
Менделеевского муниципального района Республики Татарстан

На уровне среднего общего образования с целью создания условий для обучения старшеклассников в соответствии с их профессиональными интересами и намерениями в отношении продолжения образования, а также осуществляя преемственность в образовании между ступенями основного и среднего образования, реализуется естественно-научный профиль.

Для реализации учебного плана школа имеет все необходимое кадровое, методическое и материально – техническое обеспечение.

Реализация учебного плана среднего общего образования способствует решению следующих задач:

- обеспечение функциональной грамотности и социальной адаптации учащихся;

- содействие их общественному и гражданскому самоопределению;

- формирование социальных компетентностей личности, осознающей свои гражданские права и обязанности, ясно представляющей потенциальные возможности, ресурсы и способы реализации выбранного жизненного пути.

В 11 классе реализуются учебные планы естественно-научного профиля обучения. Обязательные предметные области учебного плана: русский язык и литература, родной язык и родная литература, иностранные языки, математика и информатика, общественные науки, естественные науки, физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися 11 класса индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством учителя. Он должен сформировать у обучающихся системные представления и опыт применения методов, технологий и форм организации проектно-исследовательской деятельности, навыков разработки, реализации и презентации результатов исследований.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, включает в 11 классе курсы по выбору, направленные на углубление и расширение знаний обучающихся по учебным предметам из обязательных предметных областей, удовлетворение познавательных интересов обучающихся в различных сферах жизнедеятельности, а также на получение дополнительной подготовки к единому государственному экзамену.

11класс:

Математика 1 час на курс по выбору «Решение задач с параметрами»

Математика 1 час «Практикум по решению стереометрических задач»

Биология 1 час на курс по выбору «Решение экологических задач»

Химия 1 час на курс по выбору «Решение экспериментальных задач по общей химии»

Данное распределение обусловлено результатами мониторинга выбора учащимися школы предметов государственной итоговой аттестации и образовательных запросов учащихся и их родителей на дополнительную подготовку учащихся по данным предметам.

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

**Учебный план для XI класса на 2023-2024 учебный год  
(X, XI классы на 2022 – 2023, 2023 – 2024 учебные годы)  
(естественно-научный профиль)**

<b>Предметная область</b>	<b>Учебный предмет</b>	<b>Уровень</b>	<b>Количество недельных часов за 2 года обучения</b>
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2 (1/1)
	Литература	Б	6 (3/3)
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	2 (1/1)
	Родная литература	Б	2 (1/1)
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	Б	6 (3/3)
Общественные науки	История	Б	4 (2/2)
	Обществознание	Б	4 (2/2)
	География	Б	2 (1/1)
Математика и информатика	Математика	У	12 (6/6)
	Информатика	Б	2 (1/1)
Естественные науки	Физика	Б	4 (2/2)
	Химия	У	6 (3/3)
	Биология	У	6 (3/3)
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	4 (2/2)
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	2 (1/1)
	Индивидуальный проект		2 (1/1)
<b>Предметы и курсы по выбору</b>			
Курсы по выбору	Избранные вопросы математики в задачах		1 (1/0)
	Решение генетических задач		1 (1/0)
	Решение расчетных задач по общей химии		1 (1/0)
	Практикум по решению уравнений и неравенств		1 (1/0)
	Решение задач с параметрами		1 (0/1)
	Решение экологических задач		1 (0/1)
	Решение экспериментальных задач по общей химии		1 (0/1)
	Практикум по решению стереометрических задач		1 (0/1)
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>			<b>74 (37/37)</b>
<b>ИТОГО</b>			<b>2516</b>

**Формы проведения промежуточной аттестации по учебным дисциплинам  
Среднее общее образование**

Предмет	Класс	
	10	11
Русский язык	ГО/КР	ГО/КС
Литература	ГО/КС	ГО/КС
Родной язык	ГО/КР	ГО/КР
Родная литература	ГО/КР	ГО/КР
Иностранный язык (англ.)	ГО/КР	ГО/КР
Математика		ГО/КР
Алгебра и начала математического анализа	ГО/КР	
Геометрия	ГО/КР	ГО/КР
Вероятность и статистика	ГО/КР	
Информатика	ГО/КР	ГО/КР
История	ГО/КР	ГО/КР
Обществознание	ГО/КР	ГО/КР
География	ГО/КР	ГО/КР
Физика	ГО/КР	ГО/КР
Химия	ГО/КР	ГО/КР
Биология	ГО/КР	ГО/КР
Основы безопасности жизнедеятельности	ГО/КР	ГО/КР
Физическая культура	ГО/З	ГО/З
Комплексная проверочная работа	Д	Д

**Условные**

**обозначения:**

КР – контрольная работа

ГО – годовая оценка

З – зачет

КС – контрольное сочинение

Д – диагностика метапредметных и личностных результатов начального общего образования, основного общего образования комплексная проверочная работа