




Муниципальное бюджетное нетиповое общеобразовательное учреждение
«Гимназия № 44»

РАССМОТРЕНО
Методическим советом
Заместитель по НР
Иванова Н.С. 
Протокол №1 от 28.08.23

СОГЛАСОВАНО
Директор МБНОУ
«Гимназия №44»
Метелева Л.И. 
Протокол №20
от «29.08.2023»

УТВЕРЖДЕНО
Директор МБНОУ "Гимназия
№44"
Метелева Л.И. 
Приказ № 383
от «29.08.2023»



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
среднего общего образования
на 2023 – 2024 учебный год
10 «А» класс, технологический (инженерный профиль)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования муниципального бюджетного нетипового общеобразовательного учреждения «Гимназия № 44» (далее - учебный план) для 10 «А» класса (технологически-инженерный профиль), реализующего 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 нетипового общеобразовательного учреждения «Гимназия № 44», разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программы среднего общего образования и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

В муниципальном бюджетном нетиповом общеобразовательном учреждении «Гимназия № 44» языком обучения является русский язык.

Учебный год в муниципальном бюджетном нетиповом общеобразовательном учреждении «Гимназия № 44» начинается 01.09.2023 и заканчивается 26.05.2024.

Продолжительность учебного года в 10 «А» классе (технологически-инженерный профиль) составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 10 «А» класса (технологически - инженерный профиль) проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 34 часа.

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

Обязательная часть учебного плана 10 «А» (технологически - инженерный профиль) определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей: русский язык, литература, иностранный язык (английский язык), информатика, история, обществознание, география, химия, биология, физическая

культура, основы безопасности жизнедеятельности изучаются на базовом уровне; алгебра, геометрия, вероятность и статистика, физика изучаются на углубленном уровне.

В обязательной части реализуется индивидуальный проект (далее ИП). ИП - это учебный проект, выполняемый учащимися в рамках одного или нескольких предметов с целью демонстрации своих достижений в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний и видов деятельности, способность осуществлять целесообразную и результативную учебно-познавательную, конструкторскую, социальную, художественно - творческую деятельность.

Выполнение ИП- обязательно для каждого учащегося 10 класса. Учащиеся самостоятельно выбирают руководителя ИП и тему ИП. Результат ИП должен иметь практическую направленность. Публичная защита ИП проходит на научно-практических конференциях различного уровня (в период с февраля по май) или в мае перед комиссией в муниципальном бюджетном нетиповом общеобразовательном учреждении «Гимназия №44».

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, использовано в 10 «А» (технологически- инженерный профиль) на учебный курс «Основы программирования». Данный учебный курс дает возможность развивать навыки программирования на разных языках. В ходе изучения курса обучающиеся научатся строить и исследовать математические, физические, химические, биологические и экономические модели, что определяет в конечном счете метапредметный характер учебного курса. Основной метод обучения в данном учебном курсе является метод проектов. Проектная деятельность позволит развить исследовательские и творческие способности обучающихся. Разработка каждого проекта реализуется в форме выполнения практической работы на компьютере с помощью языка программирования.

При изучении предметов английский язык, физика, информатика осуществляется деление учащихся на подгруппы.

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

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

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по полугодиям. Учебный курс «Основы программирования» из части, формируемой участниками образовательных отношений, является безотметочным и оценивается «зачет» или «незачет» по итогам полугодия и за учебный год.

Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся муниципального бюджетного нетипового общеобразовательного учреждения «Гимназия № 44».

Отметкой за промежуточную аттестацию по предметам учебного плана считать годовую отметку как среднюю отметку за первое и второе полугодия.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 10 «А» класса, технологический (инженерный профиль)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
		10А
Обязательная часть		
Русский язык и литература	Русский язык	2
	Литература	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	3
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	4
	Геометрия (углубленный уровень)	3
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	2
	Обществознание	2
	География	1
Естественно-научные предметы	Физика (углубленный уровень)	5
	Химия	1
	Биология	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
-----	Индивидуальный проект	1
Итого		33
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
Наименование учебного курса		
Основы программирования		1
Итого		1
ИТОГО недельная нагрузка		34
Количество учебных недель		34
Всего часов в год		1156

Пронумеровано, прошнуровано
и скреплено печатью (5) лист**ов**
лист**ов**
Директор МБНОУ «Гимназия № 44»
М.И. Метелева
«**19**» «**Видеозапись**» 20**15** г.
№ 44»

