| Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Лицей № 9» Асбестовского муниципального округа Свердловской области | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|
| 12000020201010 mjmm2mo10 onpj1m o20p,mo20mon oonuo2m | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Учебный план технологического (инженерного) профиля среднего общего образования на 2025-2026 учебный год | | | | | | |
| среднего общего образования на 2025-2020 учебный год | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Асбест 2025 год | | | | | | |
| 2023 10д | | | | | | |

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план основной образовательной программы среднего общего образования (далее — учебный план) обеспечивает реализацию требований ФГОС СОО и ФОП СОО, определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

Учебный план:

- фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся;
- определяет и регламентирует перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию;
 - распределяет учебные предметы, курсы, модули по классам и учебным годам.

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.

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 с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также особые образовательные потребности обучающихся с ОВЗ.

Время, отводимое на данную часть федерального учебного плана, в Лицее №9 использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части, в том числе на углубленном уровне;
- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений;
- другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

В интересах детей с участием обучающихся и их семей могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающегося (содержание учебных предметов, курсов, модулей, темп и формы образования). Учебный план предусматривает двухлетний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования. Продолжительность учебного года на уровне среднего общего образования составляет 34 недели.

Учебный план разработан в соответствии с требованиями Φ ГОС СОО, Φ ОП СОО, СП 2.4.3648-20, СанПиН 1.2.3685-21.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и дополнительные предметы, курсы из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы».

Учебный план технологического (инженерного) профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующих профилю обучения предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы»: математики и физики.

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

Учебный план предусматривает выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект обучающиеся выполняют под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых предметов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимися в течение одного учебного года.

Обучение в Лицее №9 ведется на русском языке. Учебный план не предусматривает преподавание учебных предметов «Родной язык» и «Родная литература» предметной области «Родной язык и родная литература», так как обучающиеся в заявлениях не выразили желания изучать указанные учебные предметы.

Учебный план не предусматривает преподавание и изучение предмета «Второй иностранный язык» в рамках обязательной предметной области «Иностранные языки», так как обучающиеся в заявлениях не выразили желания изучать учебный предмет.

Суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать 3,5 часа.

Объем времени, отведенного на промежуточную аттестацию обучающихся, определяется рабочими программами учебных предметов, учебных и внеурочных курсов и календарным учебным графиком среднего общего образования. Формы промежуточной аттестации учебных предметов, учебных и внеурочных курсов представлены в таблице.

| Классы | Учебный предмет | Форма промежуточной | | | |
|--------|--|----------------------------------|--|--|--|
| | | аттестации | | | |
| 10-11 | Русский язык | Диагностическая работа | | | |
| | Литература | Тестирование | | | |
| 10-11 | Иностранный язык | Диагностическая работа | | | |
| 10-11 | Алгебра и начала математического анализа | Комплексная диагностическая | | | |
| | Геометрия | работа | | | |
| | Вероятность и статистика | | | | |
| | Информатика | Диагностическая работа | | | |
| 10-11 | История | Собеседование | | | |
| | Обществознание | Собеседование | | | |
| | География | Диагностическая работа | | | |
| 10-11 | Физика | Диагностическая работа | | | |
| | Химия | Диагностическая работа | | | |
| | Биология | Диагностическая работа | | | |
| 10-11 | Физическая культура | Тестирование | | | |
| 10-11 | Основы безопасности и защиты Родины | Диагностическая работа | | | |
| 10 | Индивидуальный проект | Защита проекта | | | |
| 10-11 | Черчение | Учет образовательных результатов | | | |
| 10-11 | Иррациональные и трансцендентные | Учет образовательных результатов | | | |
| | уравнения и 1неравенства | | | | |
| 10-11 | Деловой английский язык | Учет образовательных результатов | | | |

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

| Учебный предмет Урове | | Количество часов | | | |
|---|------|------------------|--------|----------|--------|
| | | 10б | | 116 | |
| | | В неделю | За год | В неделю | За год |
| Русский язык | Б | 2 | 68 | 2 | 68 |
| Литература | Б | 3 | 102 | 3 | 102 |
| Иностранный язык | Б | 3 | 102 | 3 | 102 |
| Алгебра и начала математического | У | 4 | 136 | 4 | 136 |
| анализа | | | | | |
| Геометрия | У | 3 | 102 | 3 | 102 |
| Вероятность и статистика | У | 1 | 34 | 1 | 34 |
| Информатика | Б | 1 | 34 | 1 | 34 |
| Физика | У | 5 | 170 | 5 | 170 |
| Химия | Б | 1 | 34 | 1 | 34 |
| Биология | Б | 1 | 34 | 1 | 34 |
| История | Б | 2 | 68 | 2 | 68 |
| Обществознание | Б | 2 | 68 | 2 | 68 |
| География | Б | 1 | 34 | 1 | 34 |
| Физическая культура | Б | 3 | 102 | 3 | 102 |
| Основы безопасности и защиты Родины | Б | 1 | 34 | 1 | 34 |
| Индивидуальный проект | ЭК | 1 | 34 | - | ı |
| Итого | | 34 | 1156 | 33 | 1122 |
| Черчение | ЭК | 1 | 34 | 1 | 34 |
| Иррациональные и трансцендентные | ЭК | 1 | 34 | 1 | 34 |
| уравнения и неравенства | | | | | |
| Итого | 2 | 102 | 2 | 102 | |
| Всего | 36 | 1224 | 35 | 1190 | |
| Максимально допустимая недельная нагру | 37 | 1258 | 37 | 1258 | |
| 6-дневной неделе) в соответствии с действ | | | | | |
| санитарными правилами и нормами | | | | | |
| Всего за два года обучения | 2414 | | | | |

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 206207823956372999289752484386853790447614924955

Владелец Яготина Лариса Анатольевна

Действителен С 24.04.2025 по 24.04.2026