

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Лицей №124»

Принято  
Педагогический Совет  
протокол от 29.08.2023 г.  
№ 1

Рассмотрено  
Управляющий совет  
протокол от 29.08.2023г.  
№ 1

Утверждено  
МБОУ «Лицей №124»  
директор \_\_\_\_\_ Н.М. Погребников  
приказ от 29.08.2023 г. №01-11/128-осн

**Учебный план  
среднего общего образования  
2023-2024 учебный год  
(11 классы)**

г. Барнаул 2023

Учебный план МБОУ «Лицей №124», реализующий основную образовательную программу среднего общего образования, определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов и формы их промежуточной аттестации.

Учебный план предусматривает изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне.

Нормативный срок освоения ООП СОО составляет 2 года. Количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося - не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю).

Норматив учебного времени по предметам в каждом классе указывается в соответствии с определённым количеством часов, указанных в авторской программе.

Продолжительность учебного года – 11 класс – 34. Максимальное количество часов в 11 классах при 5-дневной учебной неделе составляет 37 часов соответственно.

Формы промежуточной аттестации – полугодовая аттестация и годовая аттестация.

Учебный план составляется ежегодно с учетом учебно–методических комплексов, запросов родителей.

### **Профильное обучение**

Профильное обучение в лицее - средство дифференциации и индивидуализации обучения, которое позволяет за счет изменений в структуре, содержании и организации образовательного процесса более полно учитывать интересы, склонности и способности обучающихся, создавать условия для образования старшеклассников в соответствии с их профессиональными интересами и намерениями в отношении продолжения образования.

Переход к профильному обучению позволяет:

- создать условия для дифференциации содержания обучения старшеклассников, построения индивидуальных образовательных программ;
- установить равный доступ к полноценному образованию разным категориям обучающихся, расширить возможности их социализации;
- обеспечить преемственность между общим и профессиональным образованием.

Исходя из запросов учащихся и их родителей (законных представителей), в МБОУ «Лицей №124» осуществляется профильное обучение. В 2023/2024

учебном году классы распределяются по следующим профилям обучения: технологический – 11А,11Д, универсальный с углубленным изучением математики и информатики – 11Б, 11В, 11Г.

**Технологический профиль** ориентирован на производственную, инженерную, информационную сферы деятельности. Сочетание определенных учебным планом предметов позволяет удовлетворить запросы учащихся, ориентирующихся на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и т.д. В данном профиле на углубленном уровне изучаются предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки».

**Универсальный профиль** ориентирован на обучающихся, чей выбор «не вписывается» в рамки заданных профилей, позволяет ограничиться базовым уровнем изучения учебных предметов, а также выбрать учебные предметы на углубленном уровне (1-2 предмета).

|  |   |
|--|---|
| Профиль  | Предметы, изучаемые на углубленном уровне |
| Универсальный с углубленным изучением математики и информатики | Математика, информатика                   |
| Технологический профиль  | Математика, физика, информатика           |

При проведении занятий по иностранному языку (английский язык), информатике и ИКТ осуществляется деление классов на 2 группы.

#### **Элективные курсы**

Элективные курсы – обязательные курсы по выбору. В классах разного профиля набор элективных курсов имеет свою специфику.

Список элективных курсов составлен в соответствии с запросами учащихся.

*Список элективных курсов 11-е классы:*

- Основы математического моделирования
- Методы решения физических задач

## Недельный учебный план среднего общего образования 11 класса

| Предметная область  | Учебные предметы              | Уровень | Кол-во часов в неделю |                |                |                |               |
|---|-------------------------------|---------|-----------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|
|   |                               |         | 11А класс (Т)         | 11 Б класс (У) | 11 В класс (У) | 11 Г класс (У) | 11Д класс (Т) |
| <b>1 ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ</b>   |                               |         |                       |                |                |                |               |
| Русский язык и литература   | Русский язык                  | Б       | 2                     | 2              | 2              | 2              | 2             |
|   | Литература                    | Б       | 3                     | 3              | 3              | 3              | 3             |
| Родной язык и родная литература                                       | Родной язык (русский)         | Б       | 1                     | 1              | 1              | 1              | 1             |
| Иностранные языки   | Иностранный язык (английский) | Б       | 3                     | 3              | 3              | 3              | 3             |
| Общественные науки  | История                       | Б       | 2                     | 2              | 2              | 2              | 2             |
|   | Обществознание                | Б       | 2                     | 2              | 2              | 2              | 2             |
|   | География                     | Б       | 1                     | 1              | 1              | 1              | 1             |
| Математика и информатика  | Информатика                   | У       | 4                     | 4              | 4              | 4              | 4             |
|   | Математика                    | У       | 6                     | 6              | 6              | 6              | 6             |
| Естественные науки  | Физика                        | У/Б     | 5                     | 2              | 2              | 2              | 5             |
|   | Биология                      | Б       | 1                     | 1              | 1              | 1              | 1             |
|   | Химия                         | Б       | 1                     | 1              | 1              | 1              | 1             |
|   | Астрономия                    | Б       | 1                     | 1              | 1              | 1              | 1             |
| Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура           | Б       | 1                     | 2              | 2              | 2              | 1             |
|   | ОБЖ                           | Б       | 1                     | 1              | 1              | 1              | 1             |
| Итого   |                               |         | 34                    | 32             | 32             | 32             | 34            |
| <b>2 ЧАСТЬ ФОРМИРУЕМАЯ УЧАСТНИКАМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ</b>      |                               |         |                       |                |                |                |               |
| Основы математического моделирования                                  |                               |         | 1                     | 2              | 2              | 2              | 1             |
| Методы решения физических задач                                       |                               |         | 0                     | 1              | 1              | 1              | 0             |
| <b>Итого</b>  |                               |         | <b>1</b>              | <b>3</b>       | <b>3</b>       | <b>3</b>       | <b>1</b>      |
| <b>ВСЕГО</b>  |                               |         | <b>35</b>             | <b>35</b>      | <b>35</b>      | <b>35</b>      | <b>35</b>     |
| Учебные недели  |                               |         | 34                    | 34             | 34             | 34             | 34            |
| Максимально допустимая недельная нагрузка                             |                               |         | 37                    | 37             | 37             | 37             | 37            |