

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное
учреждение «Специальная (коррекционная)
общеобразовательная школа – интернат II вида»**

*Принято
Педсоветом
от «31» августа 2021 г.*

*Утверждаю
Врио директора
Р.Ю. Ибрагимова*



**АДАПТИРОВАННАЯ
ПРОГРАММА
ПО ФИЗИКЕ
6-10 КЛАССЫ**

г. Махачкала 2021 г.

ПРОГРАММА ПО ФИЗИКЕ

6 КЛАСС (по 2 часа в неделю), 68 часов

Программа составлена на основе программы общеобразовательных школ.

1. Введение

10 часов

- что изучает физика.
- физич. явления.
- наблюдения и опыты.
- объяснение физических явлений.

2. Первоначальные сведения о строении вещества

15 часов

- сведения о молекулах.
- хаотичность движений молекул.
- Ломоносов о строении вещества.

3. Взаимодействие тел

38 часов

- масса тела
- масса молекул
- плотность вещества
- явление тяготения.

4. Экскурсия

5 часов

Учебники: С. В. Громов, Н.А. Родина учебник физики общеобразовательных учреждений 7 класс, Москва «Просвещение» 2002г.

7 КЛАСС (2 часа в неделю. 68 часов)

Программа составлена на основе программы общеобразовательных школ.

1. Давление твердых тел, жидкостей и газов

38 часов

- закон Паскаля
- давление жидкости
- сообщающиеся сосуды
- атмосферное давление
- ртутный барометр
- насосы
- архимедова сила

2. Работа и мощность. Энергия.

24 часа

- механическая работа
- мощность
- рычаг, наклонная плоскость
- понятие о потенциальной и кинетической энергии.

3. Практические работы

6 часов

Учебники: А.В. Перышкин, К.А. Родина Учебник физики общеобразовательных школ для 7 класса Москва 1989г.

8 КЛАСС (2 часа в неделю, 68 часов)

Программа составлена на основе программы общеобразовательных школ.

1. Кинематика.

12 часов

- основные понятия
- материальная точка
- система отсчета
- путь и перемещение
- перемещение - вектор
- скорость.

2. Динамика

18 часов

3. Колебания и волны

25 часов

4. Внутренняя энергия

10 часов

- хаотическое (тепловое) движение молекул
- способы изменения внутренней энергии
- расчет количество теплоты.

5. Лабораторные работы

5 часов

Учебники: С.В.Громов, Н.А.Родина Учебник физики общеобразовательных школ 8 класса, 2006г.

9 КЛАСС (2 часа в неделю, 68 часов)

1. Тепловые явления

23 часа

- внутренняя энергия
- два способа изменения внутр. энергии: работа и теплопередача.
- способы передачи теплоты.
- количество теплоты
- закон сохранения и превращения энергии в механических и тепловых процессах.

2. Изменение агрегатных состояний вещества.

24 часов

- плавление тел
- температура плавления
- испарение и кипение
- температура кипения
- удельная теплота парообразования
- изменение агрегатных состояний вещества

3. Световые явления

18 часов

4. Практические работы

3 часа

Учебники: А.В. Перышкин, Н.Я.Родина Учебник физики общеобразовательных учреждений для 8 класса, Москва 1998г.

10 КЛАСС (по 2 часа в неделю, 68 часов)

1. Электрические явления

58 часов

2. Электромагнитные явления

10 часов

- электромагнитные
- электрич. звонок
- телеграф
- телефон
- использ. принципа телефона в слух. аппарат.
- электромагнит. индукция
- генератор

Учебники: А,В, Перышкин, Н.Я. Родина Учебник физики
общеобразовательных школ для 8 класса, Москва 1998г.

**Муниципальное казенное общеобразовательное
учреждение «Специальная (коррекционная)
общеобразовательная школа-интернат II вида»**

*Принято
Педсоветом
от «31» августа 2016г.*

*Утверждаю
Директор
_____ У.М. Магомедова*

**АДАПТИРОВАННАЯ
ПРОГРАММА
ПО ИСТОРИИ
5-10 КЛАССЫ**

Махачкала 2016г.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575804

Владелец Умарова Исманат Ибрагимовна

Действителен с 20.01.2022 по 20.01.2023