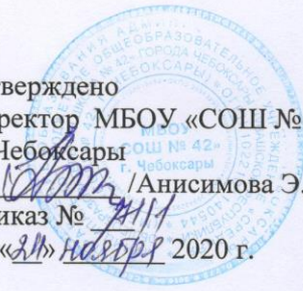


Рассмотрено
Руководитель ШМО
БЕ /Белова Е.И./
Протокол заседания
ШМО № 3
от «13» ноября 2020 г.

Согласовано
Заместитель директора
по УВР МБОУ «СОШ № 42»
г. Чебоксары
Т.В. Дмитриева /Дмитриева Т.В./
«11» ноября 2020 г.

Утверждено
Директор МБОУ «СОШ № 42»
г. Чебоксары
Э.С. Анисимова /Анисимова Э.С../
Приказ № 111
от «11» ноября 2020 г.



ПРИЛОЖЕНИЕ
к рабочей программе
по учебному предмету «Физика», 8 класс,
на 2020/2021 учебный год

Разработчики программы:
Игнатьева О.Ю.

Чебоксары, 2020

На основании методических рекомендаций по организации образовательного процесса общеобразовательных организаций на уровне основного общего образования, на основе результатов Всероссийских проверочных работ, проведенных в сентябре-октябре 2020г, анализа ВПР в 8-ых классах в МБОУ «СОШ №42» г. Чебоксары и в целях корректировки организации образовательного процесса по физике на 2020-2021 учебный год, внести следующие изменения в рабочую программу по физике 8 класса на 3-4 четверть 2020-2021 уч. г. следующие изменения:

1. В раздел «Планируемые результаты освоения учебного предмета»:

1. Решать задачи, используя физические формулы, связывающие физические величины (масса тела, плотность вещества, сила, давление).
2. На основе анализа условия задачи выделять физические величины, законы и формулы, проводить расчеты.
3. Анализировать отдельные этапы проведения исследований и интерпретировать результаты наблюдений и опытов

2. В раздел «Содержание учебного предмета»:

1. Решение задач на прямолинейное и равномерное движение
2. Решение задач по теме: « Плотность вещества»
3. Сила Архимеда
4. Работа и мощность
5. Простые механизмы. КПД теплового двигателя

3. В раздел «Тематическое планирование»:

№	Тема урока	Кол-во часов
31	Прямолинейное равномерное движение	1
35	Плотность вещества	1
36	Сила Архимеда	1
38	Работа и мощность	1
	Восполнение дефицитов и пробелов, выявленных при анализе результатов ВПР	4