

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа пос. Прибой муниципального района Безенчукский Самарской области

Приложение к рабочей программе по учебному предмету на уровне  
основного общего образования

«Рассмотрено»  
Руководитель ШМО  
Тагир /Тагдирова Ю.С./  
Протокол заседания  
ШМО № 3  
от «27» ноября 2020 г.

«Согласовано»  
Заместитель директора  
по УВР. Наименование  
ОО АИФ /Юркив А.А./  
30» ноября 2020 г.

«Утверждаю»  
Директор  
ГБОУ СОШ пос. Прибой  
Куршук /Куршук А.П./  
Приказ № 36/д  
от 30» ноября 2020 г.



ПРИЛОЖЕНИЕ

к рабочей программе по внеурочной деятельности «Знатоки» 8 класс  
на 2020/2021 учебный год

Разработчик программы : учитель Лохонова Т.Г.

2020 год.

Учитывая результаты проведенной ВПР по физике в 8 классе и рекомендации МО естественно-математических наук с целью формирования и развития несформированных умений, видов деятельности, характеризующих достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы в рабочую программу внеурочной деятельности «Знатоки» вносятся следующие изменения:

### **Предметные результаты:**

Использовать при выполнении учебных задач справочные материалы; делать выводы по результатам исследования

Решать задачи, используя физические законы (закон Паскаля, закон Архимеда) и формулы, связывающие физические величины (масса тела, плотность вещества, сила, давление): на основе анализа условия задачи выделять физические величины, законы и формулы, необходимые для ее решения, проводить расчеты

Решать задачи, используя формулы, связывающие физические величины (путь, скорость, масса тела, плотность вещества, сила, давление): на основе анализа условия задачи, выделять физические величины и формулы, необходимые для ее решения, проводить расчеты

Включение в освоение нового учебного материала и формирование соответствующих планируемых результатов с теми умениями и видами деятельности, которые по результатам ВПР в сентябре-октябре 2020 г. были выявлены как проблемные поля, уменьшение количества часов, отводимых на повторение основного содержания.

Дата	Тема	Дополнение к текущей теме урока с целью восполнения в знаниях	Планируемые результаты (берем из низких результатов)
27.11.20	Различные способы доказательства теоремы Пифагора	Заменить тему: Повторить план изучения физических законов	Использовать при выполнении учебных задач справочные материалы;
04.12.20	Геометрические головоломки	Заменить тему: Повторить план изучения физических законов	Использовать при выполнении учебных задач справочные материалы;
11.12.20	Геометрические головоломки	Заменить тему: Повторить план изучения физических законов	Использовать при выполнении учебных задач справочные материалы; делать выводы по результатам исследования
18.12.20	О делении	Заменить тему: Повторить	на основе анализа условия

	отрезка в данном отношении	план изучения физических законов	задачи выделять физические величины, законы и формулы, необходимые для ее решения, проводить расчеты
25.12.20	Промежуточная итоговая работа за 1 полугодие	Заменить задания: Включение в работу заданий для оценки несформированных умений, видов деятельности, характеризующих достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы, которые содержатся в КИМ проверочной работы	Использовать при выполнении учебных задач справочные материалы; делать выводы по результатам исследования