

Аннотация к рабочей программе по физике

Программа по физике на уровне основного общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО, а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания и Концепции преподавания учебного предмета «Физика», учебным планом МБОУ «Малобыковская ООШ».

На изучение физики (базовый уровень) на уровне основного общего образования отводится 238 часов: в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 102 часа (3 часа в неделю).

Программа обеспечена линией УМК по физике для 7-9 классов:
Авторской программы Н.В. Филонович, Е.М.Гутник Физика 7-9 классы
Рабочая программа к линии учебников УМК А.В. Перышкина, Е.М.Гутник
Физика 7-9 классы. Москва «Дрофа» 2017 год

Учебников:

- А.В. Перышкин «Физика» 7 класс Москва «Дрофа» 2019 год;
- А.В. Перышкин «Физика» 8 класс Москва «Дрофа» 2019 год;
- А.В. Перышкин, Е.М.Гутник «Физика» 9 класс. Москва «Дрофа» 2019 год