

Аннотация к рабочим программам по физике в 8-9 классах

Рабочие программы по физике в 8 – 9 классах в Филиале МАОУ «Велижанская СОШ» - «СОШ п. Березовка» на 2023-2024 учебный год составлены на основании следующих нормативно-правовых документов:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897, в ред. Приказов Министерства образования и науки России от 29.12.2014 № 1644, от 31.12.2015 №1577;
2. Основная образовательная программа основного общего образования филиала МАОУ «Велижанская СОШ» - «СОШ п. Березовка»;
3. Примерные рабочие программы автор Перышкин А.В., Филонович Н.В. Физика 7-9 классы. Авторы: Е.М. Гутник (Физика 7-9 классы: рабочие программы/ сост. Е.Н. Тихонова. – 5-е изд. перераб. – М.: Дрофа, 2018).

Для реализации рабочих программ по предмету «Физика» используются следующие учебники:

Класс	Учебник
8	Физика: 8 класс: учебник / А.В. Перышкин. – 6-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2018. – 238 с.: ил. – (Российский учебник)
9	Физика: 9 класс: учебник / А.В. Перышкин, Е.М. Гутник. - М.: Дрофа, 2019. – 319 с.: ил.

В соответствии с учебным планом Филиала МАОУ «Велижанская СОШ»-«СОШ п. Березовка», на изучение физики отводится:

- в 8 классе – 68 часов, 2 часа в неделю;
- в 9 классе – 102 часа, 3 часа в неделю.