

**Аннотация к рабочей программе
по учебному предмету «Информатика» для 8 класса
на 2022-2023 учебный год**

Рабочая программа разработана в соответствии с основными положениями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, с учетом примерной программы по учебному предмету «Информатика» для 7–9 классов с опорой на федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность.

Основными нормативно-правовыми документами, на основании которых составлена рабочая программа, являются:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказ Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- «Примерная основная образовательная программа основного общего образования»;
- примерная рабочая программа по информатике для 7-9 классов / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова, Москва. БИНОМ. Лаборатория знаний. 2016 г.;
- методическое пособие по информатике для 7-9 классов / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова, Москва. БИНОМ. Лаборатория знаний. 2016 г.;
- учебник по информатике для 8 класса / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. – 3-е изд. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016 г.;
- основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «ЦО с. Амгуэмы»;
- положение МБОУ «ЦО с. Амгуэмы» о рабочей программе.

Учебный план основного общего образования МБОУ «ЦО с. Амгуэмы», разработан в соответствии с режимом работы организации по 5-дневной учебной неделе. Продолжительность учебного года для обучающихся 8 класса составляет 35 учебных недель.

На уровне основного общего образования для обязательного изучения учебного предмета «Информатика» в 8 классе отводится 2 часа в неделю в 1 четверти и 1 час в неделю в во 2, 3 и 4 четвертях, т.е. 42 часа в год.