

Аннотация
к рабочим программам учебного предмета «Информатика»
для 7, 8, 9 классов

Образовательный стандарт: основное общее образование

Рабочие программы разработаны в соответствии с

Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования») (с изменениями)

Рабочие программы составлены на основе

- Авторской программы учебного предмета «Информатика» 7-9 класс. Авторы: Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. - ООО «Издательство БИНОМ. Лаборатория знаний», 2012 г.
- Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Константиновская школа» (ФГОС ООО), с учетом Рабочей программы воспитания МБОУ «Константиновская школа»
- Учебного плана основного общего образования МБОУ «Константиновская школа» на 2022/2023 учебный год
- Положения о порядке разработки и утверждении рабочих программ учебных предметов, утвержденного приказом от 12.01.2015 № 3

Используемый УМК:

- «Информатика» авторского коллектива под рук. И.Г. Семакина, 7-9 классы.
- Учебник для 7 класса – Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. «Информатика» – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2022.
- Учебник для 8 класса – Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. «Информатика» – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2022.
- Учебник для 9 класса – Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. «Информатика» – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2022.

Срок, на который разработаны рабочие программы:
2022/2023 учебный год

Количество часов в неделю по классам:

7 классы - 1 час в неделю

8 класс - 1 час в неделю

9 класс - 1 час в неделю

Учитель, реализующий рабочие программы:

Коломиец Иван Владимирович