

Аннотация к рабочей программе по элективному курсу «Решение задач по информатике».

Рабочая программа элективного курса «Решение задач по информатике» разработана для 11 класса МБОУ «Песчанская СОШ» основе ФГОС СОО, требований к результатам освоения основной образовательной программы Муниципального общеобразовательного учреждения «Песчанской средней общеобразовательной школы» Ивнянского района Белгородской области с учётом Примерной программы среднего общего образования по информатике и авторской программы Готовимся к ЕГЭ по информатике. Самылкиной Н.Н., Русакова С.В., Шестакова А.П., Баданиной С.В., М: Бином, 2008.

Программа ориентирована на использование следующих учебников:

1. Учебник. Информатика. 10 класс. Углубленный уровень, 1 ч и 2 ч. К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. - М.: Бином, 2015-2017.
2. Учебник. Информатика. 11 класс. Углубленный уровень, 1 ч и 2 ч. К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. - М.: Бином, 2017.

Учебный образовательный план школы предусматривает изучение элективного курса «Решение задач по информатике» на этапе среднего общего образования в объеме **68 ч.**, в том числе: в 11 классе – 68 ч.

Рабочая программа включает: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.