Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Информатика»

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» для уровня среднего общего образования (10 - 11 классы) /базовый уровень/ составлена в соответствии с требованиями Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273 – ФЗ, Федерального государственного стандарта среднего общего образования (приказ Министерства образования и науки России от 17.05.2012 № 413 (ред. от 29.06.2017) «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (зарег. в Минюсте России 07.06.2012 № 24480), примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением Федерального учебно-методического объединения общему образованию/протокол от 28.06.2016 № 2/16 – 3), приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении порядка организации и осуществления деятельности ПО основным общеобразовательным образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» № 1015 от 30.08.2013 г.; приказом Министерства образования и науки Федерации «Об утверждении Федерального перечня учебников, к использованию при реализации имеющих государственную рекомендованных аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования № 345 от 28.12.2018 г. (ред. от 22.11.2019), локальными актами МАОУ «Школа №17», учебно-методическим комплектом Семакина И. Г. Семакин И.Г. Информатика. Базовый уровень: учебник для 10 класса/ И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю. Шеина. – 7-е изд., стереотип. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017. – 264с.; Семакин И. Г. Информатика. Базовый уровень: учебник для 11 класса/ И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю. Шеина. – 8-е изд., стереотип. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018. – 224с. и является составной частью основной образовательной программы среднего общего образования муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Школа №17» (далее – ООП СОО МАОУ «Школа №17»).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Планируемые результаты изучения учебного предмета
- 2. Содержание учебного предмета
- 3. Тематическое планирование