

Аннотация к рабочим программам по учебному предмету «Информатика»

Данная рабочая учебная программа составлена в соответствии со следующими нормативно-правовыми документами:

- Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373 (с изменениями);
- Информатика. 2-11 классы / Сост. М.Н. Бородин. – 6-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015.
- Положения о рабочей программе педагога в МОБУ ООШ №8 п. Таргиз, утвержденного приказом от 08.09.2016 г. № О – 52.
и других нормативно – правовых документов, не противоречащих действующему законодательству в сфере образования.

Место учебного курса в учебном плане:

Учебный предмет «Информатика» является частью предметной области «Математика и информатика», которая развивает математическую речь, логическое и алгоритмическое мышление, воображение, обеспечивает первоначальные представления о компьютерной грамотности с целью освоения информационно-коммуникационных технологий для дальнейшего их применения. В обязательной части учебного плана данный предмет отсутствует, реализуется в части, формируемой участниками образовательных отношений в объеме – 102 часа, по 1 часу в неделю в 2-4 классах.

Обучение осуществляется по УМК:

класс	учебник	обеспеченность	номер в ФПУ
2	Н. В. Матвеева. Информатика. Учебник для 2 – го класса: в 2-х частях – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний. 2012, 2019 (2), 2020 (4)	100%	2.1.3.2.3.1.
3	Н. В. Матвеева. Информатика. Учебник для 3 – го класса: в 2-х частях – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний. 2012, 2019 (3)	100%	2.1.3.2.3.2.
4	Матвеева Н. В. Информатика: учебник для 4 – го класса: в 2-х частях – м.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013, 2019 (4)	100%	2.1.3.2.3.3.