

Аннотация к рабочей программе «Технология» Классы: 1-4

Полное наименование программы:

Рабочая программа по предмету «Технология» начальное общее образование

Место предмета в учебном плане.

Учебный предмет «Технология» включен в обязательную часть учебного плана. Программой отводится на изучение технологии 135 часов, которые распределены по классам следующим образом:

- 1 класс – 33 часа, 1 час в неделю;
- 2 класс – 34 часа, 1 час в неделю;
- 3 класс – 34 часа, 1 час в неделю;
- 4 класс – 34 часа, 1 час в неделю.

Форма промежуточной аттестации - аттестация обучающихся по итогам четвертей на основе результатов текущей аттестации.

Нормативно - методические материалы:

- 1.Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
- 2.Приказ Министерства образования и науки РФ от 06 октября 2009 г. № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования».
- 3.Примерная основная образовательная программа начального общего образования (одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию, Протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15)
- 4.Основная образовательная программа начального общего образования МАОУ «Бугальшская СОШ» (Приказ №55 от 23.08.2017).
- 5.Учебный план НОО (Приказ №58 от 30.08.2019).

Дата утверждения.

Утверждена директором МАОУ «Бугальшская СОШ» приказом № 58 от 30.08. 2019 г.

Цели обучения:

- Приобретение личного опыта как основы обучения и познания
- Приобретение первоначального опыта практической преобразовательной деятельности на основе владения технологическими знаниями, технико-технологическими умениями и проектной деятельностью
- формирование позитивного эмоционально-ценностного отношения к труду и людям труда.

Учебно-методический комплект.

Рабочая программа обеспечена учебниками, учебными пособиями, включенными в федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях:

Н.И. Роговцева, Н.К. Богданова, И.П. Фрейтаг «Технология» 1 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений М.: Просвещение, 2012

Н.И. Роговцева, Н.К. Богданова, И.П. Фрейтаг «Технология» 2 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений М.: Просвещение, 2013

Н.И. Роговцева, Н.К. Богданова, И.П. Фрейтаг «Технология» 3 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений М.: Просвещение, 2014

Н.И. Роговцева, Н.К. Богданова, И.П. Фрейтаг «Технология» 4 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений М.: Просвещение, 2014

Методы и формы оценки результатов:

Проект, тест,