**Аннотация**

**к рабочей программе**

**по технологии для 1-4 классов (ФГОС)**

Рабочая программа по учебному предмету **«Технология» для 1-4 классов** составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, на основе примерной основной образовательной программы начального общего образования (одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию, протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15), школьной основной образовательной программы НОО ФГОС.

Предмет «Технология» входит в предметную область «Искусство» обязательной части учебного плана, изучается на базовом уровне.

Изучение технологии в начальных классах имеет практико-ориентированную направленность. Его содержание дает ученику представление о технологическом процессе как совокупности применяемых при изготовлении какой-либо продукции процессов, правил, требований, показывает как использовать эти знания в разных сферах учебной деятельности, в обеспечении учащихся сведениями о технико-технологической картине мира. В нём все элементы учебной деятельности (планирование, ориентировка в задании, преобразование, оценка продукта, умения распознавать и ставить задачи, возникающие в контексте практической ситуации, предлагать практические способы решения, добиваться достижения результата и т. д.) предстают в наглядном виде и тем самым становятся более понятными для детей. Технологическая подготовка школьника позволяет ему грамотно выстраивать свою деятельность при изготовлении изделий на уроках. Знание последовательности этапов работы, четкое выполнение алгоритмов, строгое следование правилам необходимы для успешного выполнения заданий на любом школьном предмете.

Цели и задачи изучения данного предмета «Технология»: приобретение личного опыта как основы обучения и познания; приобретение первоначального опыта практической и преобразовательной деятельности на основе овладения технологическими знаниями и технико-технологическими умениями и проектной деятельностью; формирование позитивного эмоционально-ценностного отношения к труду и людям труда.

Программа рассчитана на 135 часов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1класс | 2 класс | 3 класс | 4 класс |
| Количество учебных недель | 33 | 34 | 34 | 34 |
| Количество часов в неделю | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Количество часов в год | 33 | 34 | 34 | 34 |

Используемые учебники по технологии

1. Технология: Учебник: 1 класс. Автор Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Москва, «Просвещение». 2011 г.
2. Технология: Учебник: 2 класс. Автор Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Москва, «Просвещение». 2012 г.
3. Технология: Учебник: 3 класс. Автор Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Москва, «Просвещение». 2013 г.

4. Технология: Учебник: 4 класс. Автор Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Москва, «Просвещение». 2014.

Руководитель МО учителей начальных классов Ворожко О.Н.