

Рабочая программа по технологии для 1-4 классов

Рабочая программа по предмету «Технология» на уровне начального общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте начального общего образования, а также Программой воспитания школы. Рабочая программа «Технология» составлена на основе авторской программы О.В.Узоровой, Е.А.Нефёдовой.

1. Пояснительная записка

Рабочая программа курса «Технология 1» составлена на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденный Приказом Минобнауки России от 31.05. 2021 №286;
- Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утв. приказом Минобнауки России от 06.10. 2009 №373;
- Федерального Закона Российской Федерации №273 от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации»,
- ООП НОО (утвержденная 2020г, 2022г.);
- Положения о рабочей программе от 01.10.2021 года Приказ № 191/2-од;
- Положения о рабочей программе от 27.08.2021 года приказ № 152 –од;
- Примерной рабочей программы НОО «Технология 1» от 27.09.2021г;
- Авторской программы О.В.Узоровой, Е.А.Нефёдовой «Технология 1-4».

Основной целью предмета является успешная социализация обучающихся, формирование у них функциональной грамотности на базе освоения культурологических и конструкторско- технологических знаний (о рукотворном мире и общих правилах его создания в рамках исторически меняющихся технологий) и соответствующих им практических умений, представленных в содержании учебного предмета.

Для реализации основной цели и концептуальной идеи данного предмета необходимо **решение системы приоритетных задач: образовательных, развивающих и воспитательных.**

Образовательные задачи курса:

- формирование общих представлений о культуре и организации трудовой деятельности как важной части общей культуры человека;
- становление элементарных базовых знаний и представлений о предметном (рукотворном) мире как результате деятельности человека, его взаимодействии с миром природы, правилах и технологиях создания, исторически развивающихся и современных производствах и профессиях;
- формирование основ чертёжно-графической грамотности, умения работать с простейшей технологической документацией (рисунок, чертёж, эскиз, схема);
- формирование элементарных знаний и представлений о различных материалах, технологиях их обработки и соответствующих умений.

Развивающие задачи:

- развитие сенсомоторных процессов, психомоторной координации, глазомера через формирование практических умений; —расширение культурного кругозора, развитие способности творческого использования полученных знаний и умений в практической деятельности;
- развитие познавательных психических процессов и приёмов умственной деятельности посредством включения мыслительных операций в ходе выполнения практических заданий;
- развитие гибкости и вариативности мышления, способностей к изобретательской деятельности.

Воспитательные задачи:

- воспитание уважительного отношения к людям труда, к культурным традициям, понимания ценности предшествующих культур,
- отражённых в материальном мире;
- развитие социально ценных личностных качеств: организованности, аккуратности, добросовестного
- ответственного отношения к работе, взаимопомощи, волевой саморегуляции, активности и инициативности;
- воспитание интереса и творческого отношения к продуктивной созидательной деятельности, мотивации успеха и достижений, стремления к творческой самореализации;
- становление экологического сознания, внимательного и вдумчивого отношения к окружающей природе, осознание взаимосвязи рукотворного мира с миром природы;
- воспитание положительного отношения к коллективному труду, применение правил культуры общения, проявление уважения к взглядам и мнению других людей.

Рабочая программа «Технология 1-4» составлена на основе авторской программы О.В.Узоровой, Е.А.Нефёдовой. На изучение технологии в 1-4 классах отводится 1 час в неделю, всего 33 часа в 1 классе и 34 ч во 2-4 классах.