

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 2 г. Михайловска»

Аннотация рабочей программы к учебному курсу «Технология» (1-4 класс)

Место учебного предмета в учебном плане

На изучение курса «Технология» в каждом классе начальной школы отводится 1 ч в неделю. Программа рассчитана на 135 часов: 33ч – в 1 классе (33 учебные недели), по 34 ч – во 2 - 4 классах (34 учебные недели).

Программа составлена на основе

Федерального государственного общеобразовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 6 октября 2009 г. №373 (в редакции приказа Минобрнауки России от 31 декабря 2015г. №1576), примерной программы по технологии для начальной школы, авторской программы Роговцевой Н.И. (УМК «Школа России»).

Цель программы по учебному предмету

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

Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учебного предмета

Личностные результаты: воспитание патриотизма, чувства гордости за свою Родину, российский народ и историю России; формирование целостного, социально ориентированного взгляда на мир в его органичном единстве и разнообразии природы, народов, культур и религий; формирование уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов; принятие и освоение социальной роли обучающегося, развитие мотивов учебной деятельности и формирование личностного смысла учения; развитие самостоятельности и личной ответственности за свои поступки, в том числе в информационной деятельности, на основе представлений о нравственных нормах, социальной справедливости и свободе; формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств; развитие навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных ситуациях, умений не создавать конфликтов и находить выходы из спорных ситуаций; формирование установки на безопасный и здоровый образ жизни.

Регулятивные результаты: проговаривать последовательность действий на уроке; учиться работать по предложенному учителем плану; учиться отличать верно выполненное задание от неверного; учиться совместно с учителем и другими учениками давать эмоциональную оценку деятельности класса на уроке.

Коммуникативные результаты: уметь донести свою позицию до собеседника; уметь оформить свою мысль в устной и письменной форме; уметь слушать и понимать высказывания собеседников; совместно договариваться о правилах общения и поведения в школе и на уроках технологии и следовать им; учиться согласованно работать в группе.

Основные образовательные технологии

При реализации рабочей программы предусматривается применение следующих технологий обучения: коллективный способ обучения; работа в группах и парах; учебные занятия; презентации; работа с информацией; проектная деятельность; информационно-коммуникативная технология, проблемное обучение, игровые и здоровьесберегающие.

Для реализации программного материала используются учебники

Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Технология. 1 класс
Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Добромыслова Н.В. Технология. 2 класс
Роговцева Н.И., Богданова Н. В., Добромыслова Н.В. Технология. 3 класс
Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Шипилова Н.В. Технология. 4 класс

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575804

Владелец Грязнова Светлана Николаевна

Действителен с 22.04.2021 по 22.04.2022