

Аннотация к рабочей программе (вариант 1.2)

Предмет: Материальные технологии

Цели:

приобретение первоначального опыта практической преобразовательной деятельности на основе овладения технологическими знаниями, технико-технологическими умениями.

Задачи:

- приобретение личного опыта как основы обучения и познания;
- формирование позитивного эмоционального–ценностного отношения к труду к людям труда;
- формирование представлений о свойствах материалов;
- приобретение первоначальных навыков совместной продуктивной деятельности, сотрудничества, взаимопомощи, планирования и организации;
- воспитание у младших школьников трудолюбия, уважительного отношения к труду и людям труда, бережно, экономного отношения к материалам, инструментам и оборудованию;
- формирование основ трудовой культуры, первоначальных знаний и умений, необходимых для вовлечения младших школьников в общественно полезный труд;
- нравственное, эстетическое и физическое воспитание;
- развитие творческих способностей в сочетании с готовностью к исполнительской деятельности.

Количество часов в год/в неделю (вводится с 5 года обучения):

класс	год	неделя
5 год обучения	34ч (34 уч. недели)	1ч

УМК

«Технология» Учебник для специальных (коррекционных) образовательных учреждений. Санкт-Петербург, филиал издательства «Просвещение»,2012.

Планируемые результаты

Личностные результаты:

- воспитание патриотизма, чувство гордости за свою Родину, российский народ и историю России;
- 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;
- формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- развитие навыков сотрудничества со взрослыми и сверстниками в разных ситуациях, умений не создавать конфликтов и находить выходы из спорных ситуаций;
- формирование установки на безопасный и здоровый образ жизни.

Метапредметные результаты:

- овладение способностью принимать и сохранять цели и задачи учебной деятельности, поиска средств ее осуществления;
- освоение способов решения проблем творческого и поискового характера;
- формирование умения понимать причины успеха/неуспеха учебной деятельности и способности конструктивно действовать даже в ситуациях неуспеха;
- освоение начальных форм познавательной и личностной рефлексии;
- использование различных способов поиска, сбора информации, анализа, организации, передачи и интерпретации информации в соответствии с коммуникативными и познавательными задачами и технологиями учебного предмета;
- овладение логическими действиями сравнения, анализа, синтеза, обобщения, классификации по родовым признакам, установления аналогий и причинно-следственных связей, построение рассуждений, отнесение к известным понятиям;
- готовность слушать собеседника и вести диалог, признавать возможность существования различных точек зрения и права каждого иметь свою, излагать свое мнение и аргументировать свою точку зрения и оценку событий.

Предметные результаты:

- получение первоначальных представлений о созидательном и нравственном значении труда в жизни человека и общества, о мире профессий и важности правильного выбора профессии;
- формирование первоначальных представлений о материальной культуре как продукте предметно-преобразующей деятельности человека;

- приобретение навыков самообслуживания; овладение технологическими приемами ручной обработки материалов, усвоение правил техники и безопасности;
- использование приобретенных знаний и умений для творческого решения несложных конструкторских, художественно-конструкторских, технологических и организационных задач;
- приобретение первоначальных знаний о правилах создания предметной и информационной среды и умения применять их для выполнения учебно-познавательных и проектных художественно-конструкторских задач.

Обучающиеся научатся:

- соблюдать правила безопасности труда и личной гигиены;
- организовать рабочее место;
- бережно относиться к инструментам и материалам;
- правильно пользоваться ручными инструментами;
- самостоятельно изготавливать изделие (по образцу);
- правильно выполнять изученные технологические операции;
- правилам безопасности труда и личной гигиены во время работ с различными инструментами;
- ухаживать за комнатными растениями.