

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Технология»

начальное общее образование

1. Документы

Рабочая программа по технологии для 1-4 классов (далее программа) составлена на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г N173-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями).
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 06.10.2009 года № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования».
- Основная образовательная программа начального общего образования МАОУ МО Динской район «Средняя общеобразовательная школа №5 имени героя Советского Союза Алексея Петровича Компанийца»

2. Учебники

Лутцева Е.А. Технология.1 класс.: учебник для общеобразоват. организаций/ Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева.-8-е изд. – М.: Просвещение, 2019,2020,2021,2022
Лутцева Е.А. Технология.2 класс: учеб. для общеобразоват. организаций/ Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева.-9 –е изд.-М.: Просвещение,2020,2021,2022
Лутцева Е.А. Технология.3 класс: учеб. для общеобразоват. организаций/ Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева.-9 –е изд.-М.: Просвещение,2021,2022
Лутцева Е.А.. Технология 4 кл. :учебник для учащихся ОУ.-10-е изд.,стер.-Просвещение, 2022

3. Предметные результаты освоения основной образовательной программы начального общего образования:

- получение первоначальных представлений о созидательном и нравственном значении труда в жизни человека и общества; о мире профессий и важности правильного выбора профессий;
- усвоение первоначальных представлений о материальной культуре как продукте предметно-преобразующей деятельности человека;
- приобретение навыков самообслуживания; овладение технологическими приемами ручной обработки материалов; усвоение правил техники безопасности;
- использование приобретенных знаний и умений для творческого решения несложных конструкторских, художественно-конструкторских (дизайнерских), технологических и организационных задач;
- приобретение первоначальных навыков совместной продуктивной деятельности, сотрудничества, взаимопомощи, планирования и организации;
- приобретение первоначальных знаний о правилах создания предметной и информационной среде и умений применять их для выполнения учебно- познавательных и проектных художественно-конструкторских задач.

4. Место предмета в учебном плане школы

Рабочая программа разработана на основе учебного плана МАОУ МО Динской район «Средняя общеобразовательная школа №5 имени героя Советского Союза Алексея Петровича Компанийца»

, в соответствии с которым на изучение учебного предмета «технология» в каждом классе начальной школы отводится 1 ч в неделю. Программа рассчитана на 135 ч, в том числе: 1 класс-33 ч (33 учебные недели), 2 класс-34 ч (34 учебные недели), 3 класс -34 ч, (34 учебные недели), 4 класс – 34 ч. (34 учебные недели)

5. Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации

Используемые виды контроля: текущий, промежуточный и итоговый. Контроль осуществляется в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущей успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МАОУ МО Динской район «Средняя общеобразовательная школа №5 имени героя Советского Союза Алексея Петровича Компанийца».