

Аннотация к адаптированной рабочей программе по русскому языку

1-4 классов

Адаптированная рабочая программа по технологии предназначена для обучающихся 1-4 классов с задержкой психического развития и разработана на основании следующих **нормативных документов:**

- Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» N 273-ФЗ (в ред. Федеральных законов от 07.05.2013 N 99-ФЗ, от 23.07.2013 N 203-ФЗ);
- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования;
- Адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования для обучающихся с задержкой психического развития МБОУ Кулешовской СОШ №17 Азовского района;
- Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для детей с ограниченными возможностями здоровья (приказ Минобрнауки России от 19.12.2014г. №1598)
- Учебный план МБОУ Кулешовской СОШ №17 Азовского района
- Календарный учебный график МБОУ Кулешовской СОШ №17.

Для реализации рабочей программы используется **учебно-методический комплекс :**

1. Лутцева Е.А. Технология. 1 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Лутцева Е.А., Зуева Т.П., -М.: Просвещение, 2017.

2. Лутцева Е.А. Технология. 2 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Лутцева Е.А., Зуева Т.П., -М.: Просвещение, 2017

Лутцева Е.А. Технология. 3 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Лутцева Е.А., Зуева Т.П., -М.: Просвещение, 2017

Лутцева Е.А. Технология. 4 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Лутцева Е.А., Зуева Т.П., -М.: Просвещение, 2017

Лутцева Е.А. Технология. Методическое пособие с поурочными разработками; пособие для учителей общеобразовательных организаций / Лутцева Е.А., Зуева Т.П., -М.: Просвещение, 2013.

Цели:

- развитие социально-значимых личностных качеств (потребность познавать исследовать неизвестное, активность, инициативность, самостоятельность, самоуважение и самооценка),
- приобретение первоначального опыта практической преобразовательной и творческой деятельности в процессе формирования элементарных конструкторско-технологических знаний и умений и проектной деятельности, расширение и обогащение личного жизненно-практического опыта, представлений о профессиональной деятельности человека;
- развитие регулятивной структуры деятельности, включающей целеполагание, планирование (умение составлять план действий и применять его для решения практических задач),
- Создание условий для социальной адаптации обучающихся с задержкой психического развития.

Рабочей программой на изучение технологии в 1-4 классах предусмотрено в 1 классе -33 часа, во 2-4 классах -34 учебных часа из расчёта 1 час в неделю.

Рабочая программа содержит следующие разделы:

1. Пояснительная записка
2. Планируемые результаты
3. Содержание курса «Технология » 1-4 класс
4. Приложение: Календарно-тематическое планирование.