

Аннотация на рабочую программу ФГОС

Адаптированная рабочая программа учебного предмета «Технология» для обучающихся 2 – 4 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для обучающихся с ОВЗ, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2014 № 1598.

Адаптированная рабочая программа учебного предмета «Технология» для обучающихся 2 – 4 классов реализуется на основе адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования ГКОУ «Пензенская школа-интернат для глухих и слабослышащих детей» (вариант 1.2) с учётом рабочей программы «Технология» 1- 4 классы (Лутцева Е.А., Зуева Т.П.), выполнение требований которой обеспечивает необходимый уровень речевого, общего развития и общеобразовательной подготовки неслышащих школьников для получения основного общего образования в условиях коррекционного обучения.

Цели преподавания технологии в начальной школе:

- развитие коммуникативных компетенций;
- активизация познавательной деятельности;
- активизация речевого развития;
- формирование у обучающихся технико-технологической грамотности, технологической компетентности, культуры труда и деловых межличностных отношений;
- приобретение обучающимися умений в прикладной творческой деятельности, социально-трудовой адаптации и реабилитации в непрерывном процессе профессионального самоопределения обучающихся
- формирование социально-значимых личностных качеств;
- формирование системы специальных технологических и универсальных (метапредметных) учебных действий.

Учебный план ГКОУ «Пензенская школа-интернат для глухих и слабослышащих детей» для изучения предмета «Технология» предусматривает:

во 2 классе – 1 час в неделю (всего 34 часа);

в 3 классе – 1 час в неделю (всего 34 часа);

в 4 классе – 1 час в неделю (всего 34 часа).

Учебно-методический комплект:

Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 2 класс. : учебник для общеобразовательных организаций / . – 10-е изд., стер. – Москва : Просвещение, 2021 г.

Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 3 класс учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение, 2020; . – 2-е изд., стер. – Москва : Просвещение, 2022 г.

Лутцева, Е.А., Зуева Т.П. Технология. 4 класс : учебник для общеобразовательных организаций / Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева. – 8-е изд. – М. : Просвещение, 2020 г.

Лутцева Е.А., Зуева Т.П.. Технология. Рабочая тетрадь. 2 класс. – М.: Просвещение, 2020

Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. Рабочая тетрадь. 3 класс. – М.: Просвещение, 2020

Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. Рабочая тетрадь. 4 класс. – М.: Просвещение, 2020

Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. Рабочие программы. 1—4 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2015.

Разработчики: Володина К. М., Елизарова Л.Б., Савина Т.А., Спирина О.Н. Шлыгина В.Ю., учителя начальных классов.