

Аннотация

Рабочая программа по технологии составлена на основе:

- требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте начального общего образования третьего поколения;
 - на основе примерной программы по технологии, опубликованной в сборнике: Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. Авторской программы «Технология,1-4 классы» Е.А.Лутцева (Сборник программ к комплекту учебников «Начальная школа XXI века».– М.: Вентана – Граф, 2013)
 - концепции системы учебников «Начальная школа XXI века» программы развития и формирования универсальных учебных действий;
 - рабочей программой воспитания МБОУ «Алексеевская СОШ»
- Рабочая программа отражает планируемые результаты обучения, представленные в федеральном государственном стандарте начального общего образования по предметной области «Технология» и содержание обучения технологии в современной начальной школе.

Рабочая программа по технологии утверждена на педагогическом совете МБОУ «Алексеевская СОШ», протокол №1 от 13. 08.2021года

Основная цель курса – развитие личности ребенка и раскрытие его творческого потенциала в процессе обучения теории и практики трудовой деятельности на основе педагогической поддержки его индивидуальности.

Основные задачи:

- развитие сенсорики и моторики рук, пространственного воображения, технического и логического мышления, глазомера, умений работать с различными источниками информации;
- освоение содержания, раскрывающего роль трудовой деятельности человека в преобразовании окружающего мира, первоначальных представлений о мире профессий;– овладение начальными технологическими знаниями, трудовыми и конструкторско-технологическими умениями и навыками, опытом практической деятельности по созданию лично-значимых объектов и общественно значимых предметов труда, способами планирования и организации трудовой деятельности, умениями использовать компьютерную технику для работы с информацией в учебной деятельности и повседневной жизни;
- воспитание трудолюбия, уважительного отношения к людям и результатам их труда, интереса к информационной и коммуникативной деятельности, формирование рефлексивной способности оценивать собственное продвижение и свой вклад в результаты общей деятельности и умений делового сотрудничества;
- развитие коммуникативной компетентности, формирование мотивации успеха и достижений, умений составлять план действий и применять его для решения практических задач.

Данная программа ориентирована на следующий УМК:

1 класс

Е.А. Лутцева, Технология 1 класс: учебник / Е.А.Лутцева.-10-е изд., стереотип.- Москва: Просвещение, 2021.

2 класс

Е.А. Лутцева, Технология 2 класс: учебник / Е.А.Лутцева.-10-е изд., стереотип.- Москва: Просвещение, 2021.

3 класс

Е.А. Лутцева, Технология 3 класс: учебник / Е.А.Лутцева.-4-е изд., стереотип.- Москва: Вентана-Граф, 2015.

4 класс

Е.А. Лутцева, Технология 4 класс: учебник / Е.А.Лутцева.-4-е изд., стереотип.- Москва: Вентана-Граф, 2019.

Примерное количество контрольных, практических работ в начальных классах

	1 класс	2 класс	3 класс	4 класс
Контрольные работы	0	4	4	4
Практические работы	0	0	1	5

Место учебного предмета в учебном плане.

Программа рассчитана на четыре года обучения, на проведение одного урока в неделю в каждом классе. Общее число часов по классам: 1класс — 66 часов (33 учебные недели), 2 класс — 35 часов, 3 класс — 35 часов, 4 класс — 35 часов (по 35 учебных недель в каждом классе).

Объем часов учебной нагрузки отведен на освоение рабочей программы, определен учебным планом образовательного учреждения МБОУ «Алексеевская СОШ» и соответствует базисному учебному плану общеобразовательных учреждений России.