Технология — аннотация к рабочим программам УМК «Школа России»

Программы разработаны на основе федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования, программы Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. - М.: Просвещение

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС (УМК):

1 класс – Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 1 класс. М.: Просвещение

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

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

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

УЧЕБНЫЙ ПЛАН (количество часов):

1 класс — 1 час в неделю, 33 часа в год

2 класс — 1 час в неделю, 34 часа в год

3 класс — 1 час в неделю, 34 часа в год

4 класс — 1 час в неделю, 34 часа в год

ЦЕЛИ:

приобретение личного опыта как основы обучения и познания;

приобретение первоначального опыта практической преобразовательной деятельности на основе овладения технологическими знаниями; технико – технологическими умениями и проектной деятельностью;

формирование позитивного эмоционально – ценностного отношения к труду и людям труда.

ЗАДАЧИ:

духовно-нравственное развитие учащихся; освоение нравственно-этического и социально-исторического опыта человечества, отражённого в материальной культуре;

развитие эмоционально-ценностного отношения к социальному миру и миру природы через формирование позитивного отношения к труду и людям труда; знакомство с современными профессиями;

формирование идентичности гражданина России в поликультурном многонациональном обществе на основе знакомства с ремёслами народов России; развитие способности к равноправному сотрудничеству на основе уважения личности другого человека; воспитание толерантности к мнению и позиции других;

формирование целостной картины мира (образа мира) на основе познания мира через осмысление духовно-психологического содержания предметного мира и его единства с миром природы, на основе освоения трудовых умений и навыков, осмысления технологии процесса изготовления изделий в проектной деятельности;

развитие познавательных мотивов, интересов, инициативности, любознательности на основе связи трудового и технологического образования с жизненным опытом и системой ценностей ребёнка, а также на основе мотивации успеха, готовности к действиям в новых условиях и нестандартных ситуациях;

формирование на основе овладения культурой проектной деятельности.

СОДЕРЖАНИЕ:

1 класс

Давайте познакомимся – 3 ч

Человек и земля – 21 ч

Человек и вода – 3 ч

Человек и воздух – 3 ч

Человек и информация – 3 ч

2 класс

Как работать с учебником – 1 ч

Человек и земля – 23 ч

Человек и вода – 3 ч

Человек и воздух – 3 ч

Человек и информация – 3 ч

Заключительный урок – 1 ч

3 класс

Путешествуем по городу — 1ч.

Человек и земля — 21 ч.

Человек и вода — 4 ч.

Человек и воздух — 3 ч.

Человек и информация — 5 ч.

4 класс

Как работать с учебником — 1ч.

Человек и земля — 21 ч.

Человек и вода — 3 ч.

Человек и воздух — 3 ч.

Человек и информация — 6 ч.