

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе учебного предмета «ТЕХНОЛОГИЯ»
1-4 классы

Данная рабочая программа учебного предмета по «Технологии» для обучающихся 1-4 классов разработана на основе требований к результатам ООП НОО Школы – интерната №25 ОАО «РЖД» в соответствии с ФГОС НОО.

Цель: развитие социальнозначимых личностных качеств (потребность познавать и 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.

Задачи:

- стимулирование и развитие любознательности, интереса к технике, потребности познавать культурные традиции своего региона, России и других государств;
- формирование целостной картины мира материальной и духовной культуры как продукта творческой предметно-преобразующей, художественно-конструкторской деятельности;
- формирование первоначальных конструкторско-технологических знаний и умений;
- развитие знаково-символического и пространственного мышления, творческого и репродуктивного воображения (на основе решения задач по моделированию и отображению объекта и процесса его преобразования в форме моделей: рисунков, планов, схем, чертежей); творческого мышления (на основе решения художественных и конструкторско-технологических задач);
- развитие регулятивной структуры деятельности, включающей целеполагание, планирование (умение составлять план действий и применять его для решения практических задач), прогнозирование (предвосхищение будущего результата при различных условиях выполнения действий), контроль, коррекцию и оценку;
- формирование внутреннего плана деятельности на основе поэтапной отработки предметно-образовательных действий;
- развитие коммуникативной компетентности младших школьников на основе организации совместной продуктивной деятельности;
- ознакомление с миром профессий (в том числе профессии близких и родных), их социальным значением, историей возникновения и развития;
- овладение первоначальными умениями передачи, поиска, преобразования, хранения информации, использования компьютера; поиск (проверка) необходимой информации в словарях, каталоге библиотеки.

Рабочая программа учебного предмета «Технология» реализуется в 1-4 классах через обязательную часть учебного плана.

Рабочая программа рассчитана на 135 часов:

Год обучения	Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество контрольных работ, лабораторных

				работ, практических работ
Первый	1	1	33	-
Второй	2	1	34	1
Третий	3	1	34	1
Четвёртый	4	1	34	1

Срок реализации – 4 года

Используемый УМК:

№ в ФПУ	Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя учебника
1.1.7.1.4.1	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология	Технология	1	АО "Издательство "Просвещение" 2016
1.1.7.1.4.2	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология	Технология	2	АО "Издательство "Просвещение" 2017
1.1.7.1.4.3	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология	Технология	3	АО "Издательство "Просвещение" 2018
1.1.7.1.4.4	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология	Технология	4	АО "Издательство "Просвещение" 2018