Аннотация к Рабочей программе

Учебный предмет: технология

<u>Класс</u>: 1-4

Срок реализации рабочей программы: 4 года

Нормативная база:

- Приказ Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г. № 287 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования"
- Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 N 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования (Зарегистрировано в Минюсте России 12.07.2023 N 74223)
- ФРП ООО «Технология» 1 − 4 класс
- ООП ООО МАОУ СШ № 151 (приказ от 31.05.2023 № 01-05-353)
- Положения о рабочей программе МАОУ СШ № 151 (приказ от 31.08.2023 № 01-05-399)

Учебно-методический комплекс:

Класс	Предмет	Учебник					
1 класс	технология	Учебник.	1	класс	Лутцева	E.A.	Москва.
		«Просвеще	ние».				
2 класс	технология	Учебник.	2	класс	Лутцева	E.A.	Москва.
		«Просвещение».					
3 класс	технология	Учебник.	3	класс	Лутцева	E.A.	Москва.
3 KJIACC		«Просвещение».					
4 класс	технология	Учебник.	4	класс	Лутцева	E.A.	Москва.
		«Просвещение».					

<u>Цель:</u> развитие социально значимых личностных качеств (потребность познавать и исследовать неизвестное, активность, инициативность, самостоятельность, самоуважение и самооценка), приобретения первоначального опыта практической преобразовательной и творческой деятельности в процессе формирования элементарных конструкторскотехнологических знаний и умений и проектной деятельности, расширение и обогащение личного жизненно-практического опыта, представлений о профессиональной деятельности человека.

<u>Задачи</u>:

- 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 деятельности человека;
- формирование мотивации успеха и достижений, творческой самореализации на основе организации предметно-преобразующей, художественно-конструкторской деятельности;

- формирование первоначальных конструкторско-технологических знаний и умений; развитие знаково-символического и пространственного мышления, творческого и репродуктивного воображения; творческого мышления;
- развитие регулятивной структуры деятельности, включающей целеполагание, планирование (умение составлять план действий и применять его для решения практических задач), прогнозирование, контроль, коррекцию и оценку;
- формирование внутреннего плана деятельности на основе поэтапной отработки предметнопреобразовательных действий;
- развитие коммуникативной компетентности младших школьников на основе организации совместной продуктивной деятельности;
- ознакомление с миром профессий, 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.

В программу каждого класса включены поисковые, пробные или тренировочные упражнения, с помощью которых учащиеся делают открытия новых знаний и умений для последующего выполнения изделий и проектов.

Кол-во часов:

Класс	Количество часов	Количество часов		
	в неделю	в год		
1 класс	1	33		
		(33 учебные недели)		
2 класс	1	34		
3 класс	1	34		
4 класс	1	34		