

**План
работы с одаренными детьми на уроках технологии
на 2023-2024 учебный год**

Учитель технологии: Цуренко С.М.

Цель работы: развитие у учащихся интереса к проектной деятельности, склонности к выполнению сложных заданий, способности мыслить творчески, а также скрепить в них уверенность в своих силах.

Задачи:

- выявить способных и одаренных детей, проявляющих интерес к предмету;
- использовать индивидуальный подход в работе с одаренными учащимися на уроках с учетом возрастных и индивидуальных особенностей детей;
- развивать творческие и интеллектуальные способности учащихся через внеклассную работу.

Направления работы:

- диагностика – изучение личности учащихся;
- работа со способными и одаренными учащимися на уроках;
- внеклассная работа.

Методы работы:

- анкетирование, опрос;
- собеседование;
- творческие работы;

Формы работы:

- урочная форма обучения с использованием системы заданий повышенной сложности;
- организация временных групп;
- свободное самообразование;
- проведение предметных недель;

Содержание работы с одаренными детьми

1. Диагностика учащихся – методика оценки общей одаренности

2. Работа со способными и одаренными учащимися на уроках – разработан широкий спектр заданий (тестов), позволяющий при работе делать их выбор, исходя из конкретной учебной ситуации и учитывая особенности ребенка, уровень его знаний.

Использование системы заданий повышенной сложности:

- задания на развитие творческого мышления – выполнение творческих работ учащихся;
- задания на составление проектов – создание учащихся проектов в результате самостоятельной деятельности.

3. Внеклассная работа с учащимися – создание временных групп (группы по подготовке к конкурсам, олимпиаде) с учетом интересов учащихся.

4. Критерии эффективности:

1. Высокий уровень познавательного интереса к предмету.
2. Отсутствие неуспевающих по предмету.
3. Учащиеся становятся участниками и победителями муниципальных, всероссийских и международных конкурсов и олимпиад.

4. План мероприятий на 2023-2024 учебный год

№ п/п	Мероприятия	Сроки проведения	Класс	Работа с родителями
1.	Диагностика одаренных детей по технологии	сентябрь	6-8	Практикум
2.	Подготовка к участию в олимпиаде по предмету.	Сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь	6-8	Заявление-разрешение
3.	Подготовка к участию в республиканском конкурсе Я - мастер	В течении уч. года	7-8	Заявление-разрешение
4.	Работа со способными и одаренными учащимися на уроках технологии			Открытые уроки

	а) задания на развитие творческого мышления – выполнение творческих работ учащихся (по основным разделам технологии)	В течении уч. года	6-8	
	б) задания на составление проектов – создание учащимися проектов в результате самостоятельной деятельности	В течении уч. года		
5.	Организация временных групп школьников с учетом интересов учащихся (участие в конкурсах)	сентябрь		
		В течении уч. года	6-8	Индивидуальные тематические консультации
6.	Свободное самообразование учащихся	В течении уч. года	6-8	Выступление на родительских собраниях
7.	Участие в муниципальных, всероссийских и международных конкурсах и олимпиадах.	В течении уч. года	6-8	