


Департамент образования и науки Кемеровской области  
Государственное профессиональное образовательное учреждение  
«Осинниковский горнотехнический колледж»

Рассмотрено на заседании ЦМК и  
Рекомендовано к утверждению  
Председатель ЦМК

 Е.С. Алиева  
«09» 09 2020г.



Утверждаю:  
Зам. директора по УПР  
Е.О. Ермишина  
2020г.

ПРОГРАММА  
КРУЖКА ТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА  
«Слесарный дизайн»

Разработал:

Мастер п/о

  
А.Н. Шлыков

План работы кружка на 20\_\_-20\_\_ уч.год

№	Наименование работ	Кол-во	дата	Отметка о выполнении
1	Изготовление автокормушки для птиц	2 шт.		
2	Изготовление переходников для патрона на сверлильный станок	2 шт.		
3	Изготовление граблей	10 шт.		
4	Изготовление подцветочников	4 шт.		
5	Изготовление подставки для дров	4 шт.		
6	Изготовление флюгера	3 шт.		
7	Изготовление крепления для датчика на транспортерную ленту	1 шт.		
8	Изготовление триноги для костра	3 шт.		
9	Изготовление цифровых антенн для ТВ	3 шт.		
10				
11				
12				
13				
14				
15				

Руководитель кружка



Н.А.Шлыков

## Цели и задачи:

### Обучающие:

- Обучение выполнению работ по слесарным инструментам;
- Обучение умению планирования своей работы;
- Обучение приемам и технологии изготовления композиций и макетов;
- Обучение приема самостоятельной разработки композиций и макетов.

### Развивающие:

- Развитие у членов кружка технического мышления, творческого потенциала и художественного вкуса;
- Развитие образного мышления;
- Развитие у членов кружка эстетического восприятия окружающего мира.

### Воспитательные:

- Формирование чувства коллективизма;
- Воспитание аккуратности;
- Воспитание экологического отношения к природе.

Идея данной программы – развития способностей, творческой самореализации студентов.

Умение обучающихся применять свои знания в выполнении сложных творческих работ.

Программа позволяет индивидуально выполнять более сложные работы с помощью ручного или механизированного слесарного инструмента или на станках.

У нас по – прежнему ценится профессия слесаря – мастера, от которого требуется умение выполнять все виды ручной обработки металлов.

Принципы, лежащие в основе программы: доступность, простота, соответствие возрастным и индивидуальным способностям. Научившись элементарным навыкам работы, обучающиеся применяют свои знания в выполнении сложных творческих работ.

Занятия строятся с учетом интересов обучающихся, возможности их самовыражения. В результате обучающихся получают навыки и умения планировать порядок рабочих операции, умения постоянно контролировать свою работу, умение пользоваться инструментом и знать свойства материалов.

Ожидаемый результат: научиться различным приемам работы, уметь читать и зарисовывать схемы, чертежи, эскизы. Создавать из изделий различных композиции. Развивать внимание, память, мышление, пространственное воображение. Овладеть навыками культуры труда и приобрести навыки работы в коллективе.