



# ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПО ТЕМЕ «В МИРЕ ПРОФЕССИЙ»

# Сварщик

- **Сварщик** — рабочий-специалист, занимающийся сваркой металлов. Профессия входит в список ТОП-50 самых востребованных профессий по версии Минтруда РФ. Памятник сварщику установлен в Кривом Роге



# Виды деятельности сварщика

- Сварка деталей, изделий, узлов, конструкций, трубопроводов и ёмкостей разного вида, уровня сложности, предназначения и состава
- Соблюдение техники безопасности
- Резка деталей по заданной форме



# Актуальность профессии

- На сегодняшний день профессия сварщика на рынке труда является одной из самых востребованных в строительной сфере
- Сварочные работы требуются практически на каждом производстве, а молодых специалистов очень мало



# Необходимые качества

## ЛИЧНОСТИ

- Сварщик должен во –первых иметь хорошее зрение , крепкое здоровье.
- Во- вторых, он должен не бояться высоты, быть ловким, трудолюбивым и ответственным.
- Во-третьих, сварщики должны быть внимательными. Каждый просчет может обернуться настоящей трагедией. От сварщиков зависит качество всей работы.

# Достоинства и недостатки профессии

- Достоинства:
- Высокий спрос на рынке труда
- Даже без опыта работы сварщик может устроиться на предприятие ЖКХ
- Сварщики работающие в строительстве и нефтепроводах зарабатывают очень приличные деньги
- Недостатки:
- Физически трудная работа. Специалист может трудиться на открытой строительной площадке в неблагоприятных погодных условиях
- Яркость электрической дуги ухудшает зрение
- Вредность производства из-за большого количества выделяемого газа в цеху



# Где можно получить образование

- Обучиться профессии сварщика можно в профессионально-технических училищах, колледжах
- Обучение проводится 3 года на базе 9 классов по специальностям «сварщик электросварочных и газосварочных работ» и «наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования»



# Трудоустройство

- Профессия сварщик востребована на рынке труда во многих сферах .Это может быть и ЖКХ, машиностроительные заводы, строительство, сельское хозяйство, добывающие отрасли, аэрокосмическая промышленность, транспорт, связь.
- А в соответствии со статьей 117 Трудового кодекса, для работников этой сварочных специальностей дополнительно предусматривается отпуск не менее семи дней.