ТЕХНОЛОГИЯ ОБРАБОТКИ

АЛМАЗОВ

Поздравляем! Ты выбрал интересную и нужную специальность в сфере промышленности.

Ты будешь заниматься огранкой и полировкой алмазных полуфабрикатов на ограночном станке под бриллианты круглой формы и переогранкой их при реставрации.

Сейчас мы расскажем, чему ты научишься, кем и где сможешь работать, какие навыки нужны для успешной карьеры по



специальности.

ТЫ ПОЛУЧИШЬ НАВЫКИ

- Проведение производственных исследований алмазного сырья, предназначенного к обработке
- Проектирование технологического процесса обработки алмазов и полуфабрикатов в бриллианты
- Контроль качества полуфабрикатов на различных этапах технологического цикла
- Учет алмазного сырья, полуфабрикатов и бриллиантов по операциям на всех этапах технологического цикла производства бриллиантов

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

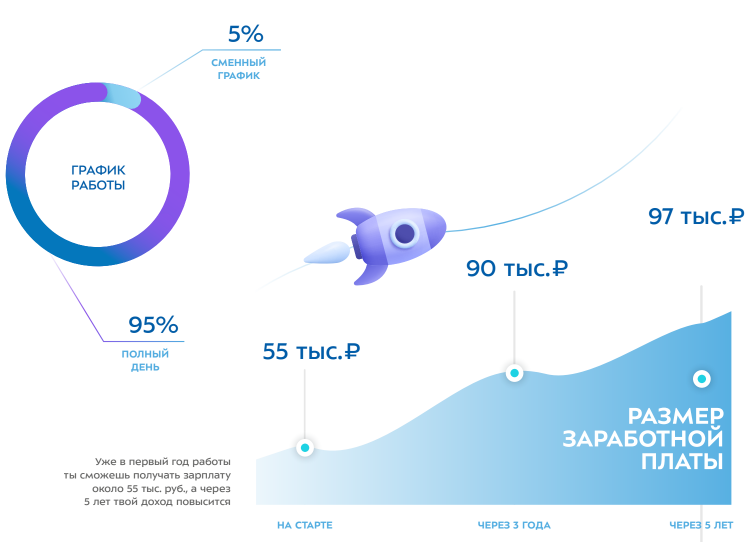


Отраслевые тренды

Усиление госрегулирования отрасли, высокая зависимость от биржевых цен на драгметаллы и алмазы

на рынке г. Москвы мало вакансий

По этой специальности



или начальник цеха, частный огранщик алмазов (ювелир)

ювелирные и алмазодобывающие предприятия.

КЕМ ТЫ СМОЖЕШЬ РАБОТАТЬ?

Горизонтальный рост: огранщик алмазов, шлифовщик алмазов, распиловщик, огранщик ювелирных вставок

Специалист в этой сфере может трудоустроиться на комбинаты, заводы,

Вертикальный рост: старший эксперт по контролю качества, бригадир, мастер

Примеры вакансий:



3П 80 тыс. руб. в месяц





3П 3О тыс. руб. в месяц

Хороший художественный вкус Способность выполнять точные, мелкоамплитудные движения

ТЕБЕ НЕОБХОДИМО РАЗВИТЬ КОМПЕТЕНЦИИ

ЧТОБЫ БЫТЬ КОНКУРЕНТОСПОСОБНЫМ,

Наблюдательность

Склонность к ручному труду

Терпеливость

ПЛЮСЫ И МИНУСЫ ПРОФЕССИИ

💠 Довольно высокие зарплаты Возможность проявлять творчество

Плюсы

- Возможность прикоснуться
- к произведениям искусства в ходе работы

Минусы

- Повышенная нагрузка на зрение Сидячая работа
- Контроль со стороны служб безопасности предприятий

Узкая профессиональная сфера