



ТРУДНОСТИ ПРОФЕССИИ -

Шахтёр

Презентацию выполнила:
ученица 8 класса МБОУ «ООШ №35»
Крупина Ирина

Руководитель:
Мещерякова Любовь Валерьевна



История профессии

- Своё начало профессия шахтёра берет в XV столетии, когда люди начинают добывать различную руду из недр земли.
- В XVIII веке происходит бурное её развитие, открываются новые месторождения, оцениваются их возможности и перспективы. Тогда и появляются первые шахтёры, взявшие своё названия от немецкого «schacht», предприятия, где производится добыча полезных подземных ископаемых.



Описание работы

- Работа шахтёра заключается в добыче различных руд в подземных шахтах.
- Одна из самых опасных работ в мире.





Предъявляемые требования к специалисту



- Профессия шахтер из-за своей сложности требует от человека определённых знаний, крепкого физического здоровья, огромного терпения, силы воли и выдержки.
- Категорически не подходит людям, боящимся закрытых пространств и имеющим проблемы с лёгкими.



Условия работы

Условия очень дискомфортны:

- Работа проходит в тесном пространстве.
- На лице надет респиратор, через который сложно дышать, но без него никак, ведь запылённость слишком большая.
- Шум работающих механизмов, вибрация и влажность.



Учебные заведения по профессии

- Чтобы стать шахтёром, необходимо окончить профессиональное училище или горный техникум, где огромное внимание наряду с основными предметами уделяется вопросам охраны труда и безопасности.
- Санкт-Петербургский Горный Университет.



Общественная значимость профессии



- Самые перспективные работы и специальности сферы разработки полезных ископаемых – это те, которые связаны с поиском месторождений и их разработкой.
- Чтобы привлечь молодежь к работе на шахтах – работе стратегически важной для страны, правительство стимулирует их повышением зарплаты, различными социальными выгодами и возможностью раннего выхода на пенсию.



Люди, прославившие профессию

- **Стаханов Алексей Григорьевич** (21 декабря 1905 — 5 ноября 1977). Его именем названо «Стахановское движение», целью которого была борьба за увеличение норм производства каждого работника, прежде всего на предприятиях тяжёлой и добывающей промышленности.
- В ночь с 30 на 31 августа 1935 года за смену (5 ч. 45 мин.) добыл 102 тонны угля при норме в 7 тонн, в 14 раз превысив норму и установив рекорд.





- **Изотов Никита Алексеевич** (27 января 1902 — 14 января 1951) — рабочий-шахтёр, инициатор изотовского движения по массовому обучению молодых рабочих кадровыми рабочими, один из зачинателей стахановского движения.
- Установил мировой рекорд за 6 часов нарубил 607 тонн угля.

