

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
Свердловской области  
«Верхнепышминский механико-технологический техникум «Юность»

# Я и моя специальность

Выполнил студент гр. ТМ-1411:

Софронов Никита Васильевич

Проверил преподаватель:

Костарева Наталья Викторовна

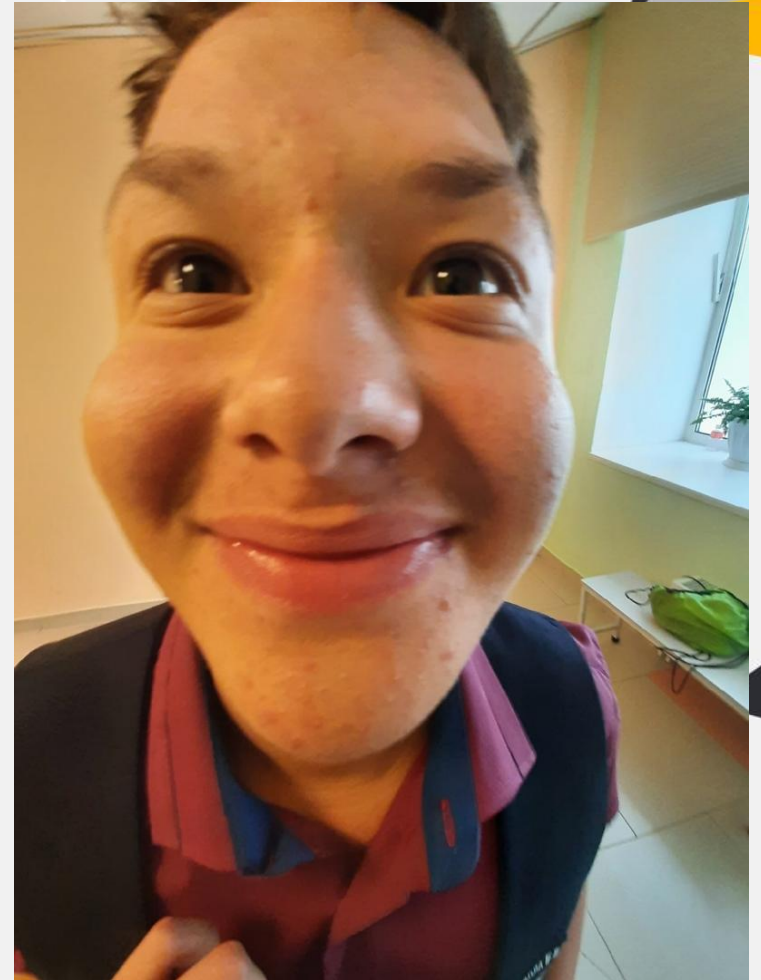
г. Верхняя Пышма, 2022г.

# Немного обо мне

Я живу в полной семье состоящей из мамы, папы и младшей сестры.

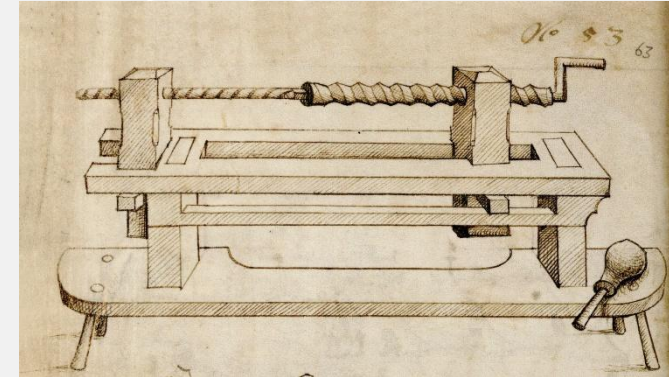
В свободное время я играю в доту(всем советую). И занимаюсь лыжным спортом.

Мои личные качества это общительность и трудолюбие.

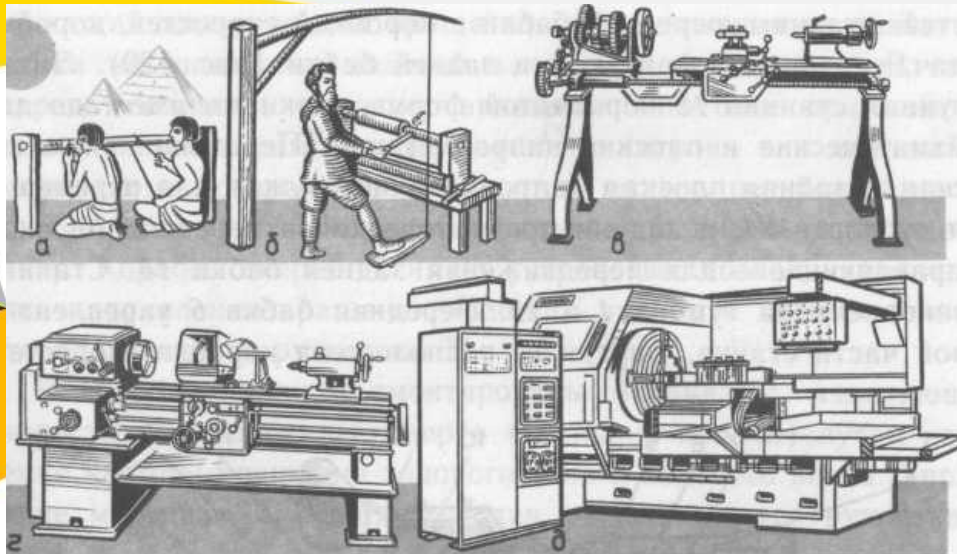


# История профессии

Еще в древние времена люди путем титанических усилий научились превращать бесформенный кусок дерева либо кости в определенную деталь, осторожно срезая или откалывая частицы поверхности. Для более эффективного результата требовалась помощь как минимум еще одного человека, в обязанности которого входило вращать ось с зафиксированной заготовкой. Это и был прототип первого токарного станка, активно применяемого в VII веке до н. э.



В XVI веке французские умельцы изобрели водяное колесо, с помощью которого удавалось обрабатывать даже металлические заготовки. Несмотря на видимый успех, работа с таким станком отличалась неудобствами. Мастера по-прежнему были вынуждены трудиться в паре. В XIX веке появились станки с электроприводом, ставшие своего рода прототипом современного технического оснащения.





# Значение профессии в жизни

Токарь – одна из ведущих профессий в машиностроении и металлообработке, так как многие детали машин и механизмов изготавливаются на токарных станках, являющихся наиболее распространенными в производстве среди станков других групп.

Профессия токарь гармонично совмещает в себе не только техническую специальность, но и немного искусства. Специалист может превратить бесформенную заготовку в нужную деталь с гладкой поверхностью, используя токарный станок.



# Требования в токарю

Для работы по профессии токарь, необходимо обладать следующими навыками:

отличное зрение, выносливость, ответственный подход к выполнению обязанностей, аккуратность, скрупулезность, внимательность, умение правильно читать чертежи.





# Положительные качества профессии



1. Высокая зарплата
2. Карьерный рост
3. Востребованность

# Отрицательные качества профессии



1. Много требований
2. Монотонность
3. Вред для здоровья

# Карьерный рост

В наши дни профессия токарь считается востребованной. В услугах таких специалистов зачастую нуждаются строительные и ремонтные компании, монтажные организации и коммунальные предприятия, а также - конструкторские бюро. Наличие диплома о высшем техническом образовании способствует продвижению специалиста по карьерной лестнице. Со временем рабочий имеет шансы стать начальником группы токарей либо занять должность начальника цеха. Дополнительно, токарь может повышать свой текущий квалификационный разряд вплоть до 6-го.





# Зарплата токаря

Средняя зарплата токаря составляет от 30 до 70 тысяч рублей.  
Специалисты без опыта работы получают около 20 тысяч рублей, а самые квалифицированные работники от 50 до 100 тысяч рублей.



# Мой план получения профессии

1. Получить образование в МТТ Юность
2. Пойти на завод УГМК
3. Работать и параллельно повышать квалификацию
4. Откладывать деньги с зарплаты в банк под процент
5. Уйти на безбедную и счастливую пенсию



# Конструкторы – изобретатели



Андрей Константинович Нартов — русский учёный, механик и скульптор, статский советник, член Академии наук (1723—1756), изобретатель токарно-винторезного станка с механизированным суппортом и набором сменных зубчатых колёс.



# Вывод

Токарь занимается нелегким трудом, но любой представитель профессии уверен, что его работа интересная, творческая и высокооплачиваемая. Но не смотря на свои минусы это хорошая профессия для продвижения своего карьерного роста.



**Спасибо за внимание**

