

# НАЗНАЧЕНИЕ И УСТРОЙСТВО ГОРИЗОНТАЛЬНО-ФРЕЗЕРНОГО СТАНКА

- ⊙ Урок технологии 7 класс
- ⊙ Тест

# 1. ФРЕЗА ИМЕЕТ:

- ⊙ А) вращательное движение;
- ⊙ Б) поступательное движение;
- ⊙ В) стоит на месте.

**2. ГЛАВНОЕ ДВИЖЕНИЕ  
РЕЗАНИЯ НА НАСТОЛЬНОМ  
ГОРИЗОНТАЛЬНО-  
ФРЕЗЕРНОМ СТАНКЕ  
ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С  
ПОМОЩЬЮ:**

- ⊙ **А) винтовой передачи;**
- ⊙ **Б) реечной передачи;**
- ⊙ **В) электродвигателя.**

### **3. КАКИМИ ФРЕЗАМИ ВЫПОЛНЯЮТ ФРЕЗЕРОВАНИЕ УСТУПОВ?**

- ⊙ А) дисковой фрезой;**
- ⊙ Б) угловой фрезой;**
- ⊙ В) отрезной фрезой;**
- ⊙ Г) цилиндрической фрезой.**

## **4. КАКИЕ ФРЕЗЫ НЕ ПРИМЕНЯЮТСЯ ПРИ РАБОТЕ НА ГОРИЗОНТАЛЬНО-ФРЕЗЕРНОМ СТАНКЕ?**

- ⊙ А) торцевые;**
- ⊙ Б) угловые;**
- ⊙ В) фасонные;**
- ⊙ Г) конусные.**

## **5. СПОСОБОМ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛОВ РЕЗАНИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ:**

- ⊙ А) ковка;**
- ⊙ Б) точение;**
- ⊙ В) прокатка;**
- ⊙ Г) штамповка.**

## **6. ЧТО ЛЕЖИТ В ОСНОВЕ ЛЮБОГО РЕЖУЩЕГО ИНСТРУМЕНТА?**

- ⊙ А) зуб;**
- ⊙ Б) клин;**
- ⊙ В) режущая кромка.**

## **7. КАКАЯ ОПЕРАЦИЯ НЕ ВЫПОЛНЯЕТСЯ НА ФРЕЗЕРНОМ СТАНКЕ?**

- ⦿ А) обработка горизонтальных поверхностей;**
- ⦿ Б) обработка скосов;**
- ⦿ В) обработка открытых шпоночных пазов;**
- ⦿ Г) правка металла.**



# ОТВЕТЫ

⊙ 1- А

⊙ 2 – В

⊙ 3 – Г

⊙ 4 – Г

⊙ 5 – Б

⊙ 6 – Б

⊙ 7 - Г