25.05.2020. 7 клас. Трудове навчання.

**Тема.** Повторення та узагальнення вивченого матеріалу в 7 класі.

**Завдання.**

Теоретичні запитання

1. Перерахуйте основні частини токарного верстата СТД 120 М.

2. Для чого призначений реєр?

3. Для чого призначений мейсель?

4. Заготовки якої форми можна виготовити на токарних верстатах?

5. В якій послідовності треба готувати верстат до роботи?

6. Яким вимогам повинна відповідати заготовка для обробки на токарному верстаті по дереву?

7. Яких правил техніки безпеки потрібно дотримуватись при роботі на токарному верстаті?

8. По горизонталі: 1 — частина верстата, на якій кріпляться осно­вні вузли; 2— цей пристрій є джерелом руху; 3 — одна із частин задньої бабки; 4 — це опора для ріжучого інструмента; 5 — на ній розміщений електродвигун; 6 — вал, який отримує обертан­ня від електродвигуна за допомогою пасової передачі; 7 — він є невід'ємною частиною в ланці двигун — шпиндель.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  | 7 |  |  |  |  |  |  |  | |

Відповіді надсилати на електронну пошту, вказавши свої ініціали.

**robotaserhiy@gmail.com**