

# Тест по технологии Листовые древесные материалы 5 класс с ответами

Для проверки знаний по предмету Технология удобно использовать готовые сборники заданий и вопросов. Тест по технологии Листовые древесные материалы 5 класс с ответами поможет быстро провести аудит у школьников.

1. Как называют тонкие листы шпона, полученные с помощью ножа с поверхности вращающегося чурака?

- а) лущёный
- б) строганный
- в) пиленный

2. Какова наибольшая толщина строганного шпона?

- а) 4 мм
- б) 3 мм
- в) 1 мм

3. Какова наименьшая толщина лущённого шпона?

- а) 0,3 мм
- б) 0,35 мм
- в) 0,4 мм

4. Как называют шпон получаемый при движении режущего инструмента (ножа) вперёд и назад и слой за слоем срезая древесину?

- а) лущёный
- б) строганный
- в) пиленный

5. Листовой древесный материал, получаемый путём склеивания

тонких слоев древесины срезанных с брёвен путём лущения, называют ...

- а) фанерой
- б) шпоном
- в) пластиной

**6.** Назвать основной недостаток фанеры

- а) имеют плоскую форму
- б) боятся сырости
- в) склонны к раскалыванию

**7.** В производстве шпона заняты люди, профессия которых ...

- а) пильщик
- б) строгальщик
- в) станочник

**8.** По числу слоёв шпона фанеру различают ...

- а) однослойную, двухслойную, многослойную
- б) двухслойную, четырёхслойную, многослойную
- в) трёхслойную, пятислойную, многослойную

**9.** Какая минимальная толщина фанерного листа?

- а) 1,5 мм
- б) 2,5 мм
- в) 4 мм

**10.** На сколько миллиметров наибольшая толщина лущёного шпона больше наибольшей толщины строганного шпона?

- а) 2 мм
- б) 3 мм
- в) 4 мм

**11.** Для облегчения процесса изготовления, какого материала кряжи (чураки) обрабатывают паром?

- а) фанеры
- б) лущёного шпон
- в) ДСП
- г) ДВП
- д) МДФ

**12.** Какой древесно-лиственной материал не используется в качестве отделочного материала?

- а) строганный шпон
- б) лущёный шпон
- в) ДСП
- г) ДВП
- д) МДФ

**13.** Во сколько раз максимальная толщина фанерного листа превышает минимальную толщину?

- а) в 12 раз
- б) в 9 раз
- в) в 7,2 раза
- г) в 6 раз
- д) в 4,5 раза

**Ответы на тест по технологии Листовые древесные материалы 5 класс**

1-а

2-а

3-б

4-б

5-а

6-б

7-в

8-в

9-а

10-б

11-б

12-в

13-a