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) строганый
- в) пиленный
- 2. Какова наибольшая толщина строганного шпона?
- a) 4 mm
- б) 3 мм
- в) 1 мм
- 3. Какова наименьшая толщина лущённого шпона?
- a) 0,3 mm
- 6) 0,35 MM
- 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?
- a) 1,5 мм
- 6) 2,5 MM
- в) 4 мм
- **10.** На сколько миллиметров наибольшая толщина лущёного шпона больше наибольшей толщины строганного шпона?
- a) 2 mm
- 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-листовой материал не используется в качестве отделочного материала?
a) строганный шпон б) лущёный шпон в) ДСП г) ДВП д) МДФ
13. Во сколько раз максимальная толщина фанерного листа превышает минимальную толщину?
a) в 12 раз 6) 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 3-6 4-6 5-а 6-6 7-в 8-в 9-а 11-6 12-в