

Как называются эти элементы доски?

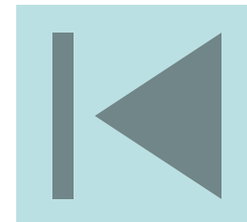


1. Пласть, ребро
2. Пласть, торец
3. Торец, кромка



Рабочим местом в столярной мастерской является:

- А) Парта
- Б) Станок
- В) Верстак

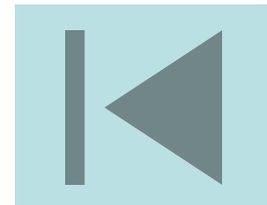


Фанеру получают путём склеивания:

А) Опилков и стружек

Б) Листов шпона

В) Листов шпона, опилок и стружек

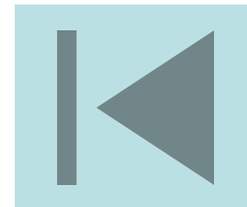


Сведения о форме и размерах детали узнают из:

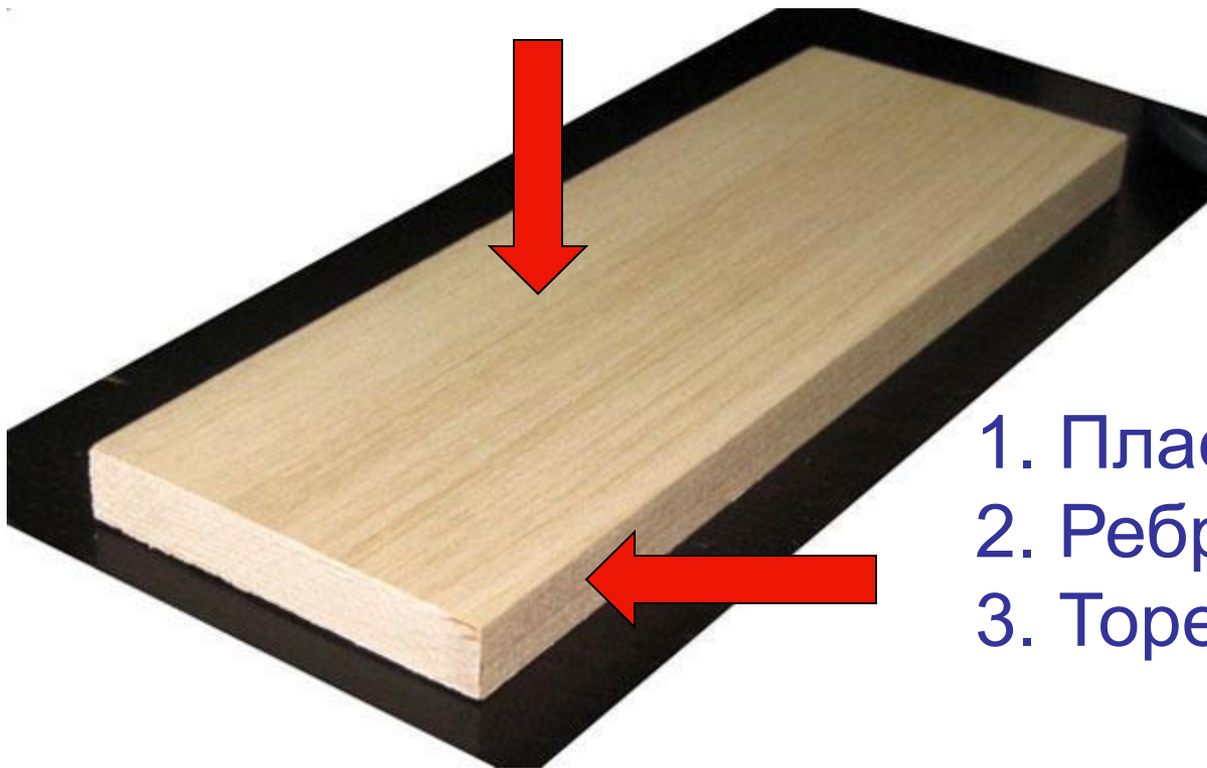
А) Чертежа детали

Б) Рисунка детали

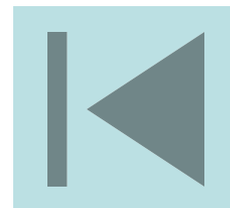
В) Схемы



Как называются эти элементы доски?



1. Пласть , кромка
2. Ребро торец
3. Торец, кромка

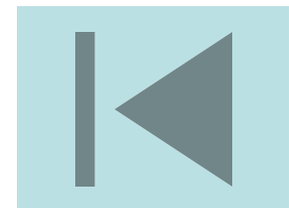


Сведения о процессе изготовления детали узнают из:

А) Чертежа детали

Б) Схемы

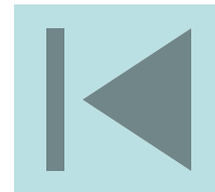
В) Технологической карты



Как называется этот пиломатериал?

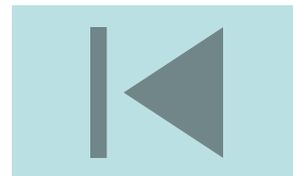


1. Брус
2. Доска
3. Брусоч



Когда необходимо пользоваться направителем (упором) при пиленнии?

1. В конце пиления
2. В процессе пиления
3. В начале пиления



Как шлифуют древесину шлифовальной шкуркой?

1. Вдоль волокон
2. Поперёк волокон
3. Под разными углами к волокнам

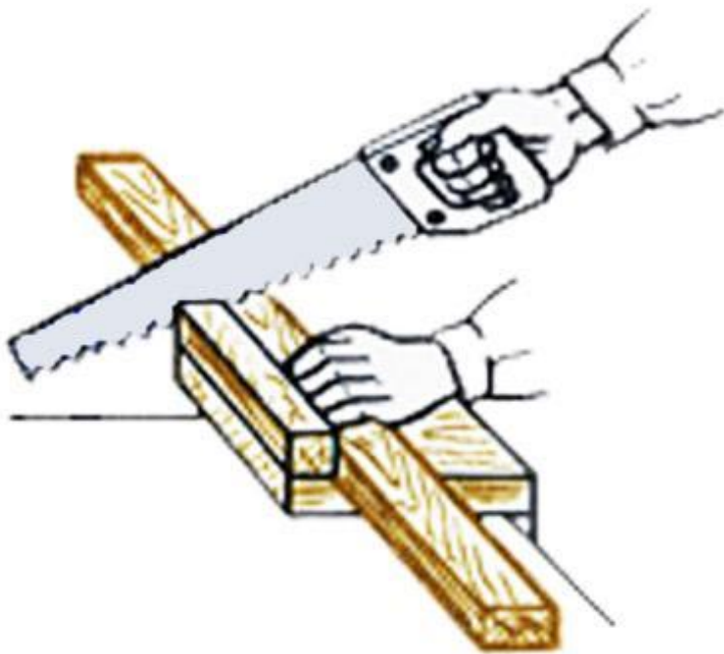


В процессе какой операции можно больше сэкономить пиломатериала?

1. При строгании
2. При разметке
3. При пилении



Как называется операция разделения древесины на части пилой?



1. Разделкой
2. Раскромом
3. Пилением

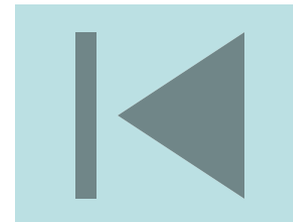


Заготовку для изготовления детали выбирают размерами:

А) Больше размеров детали

Б) Меньше размеров детали

В) Равную размерам детали



Какой процесс обработки древесины представлен на фрагменте?



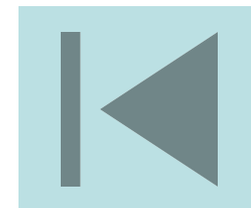
сверление



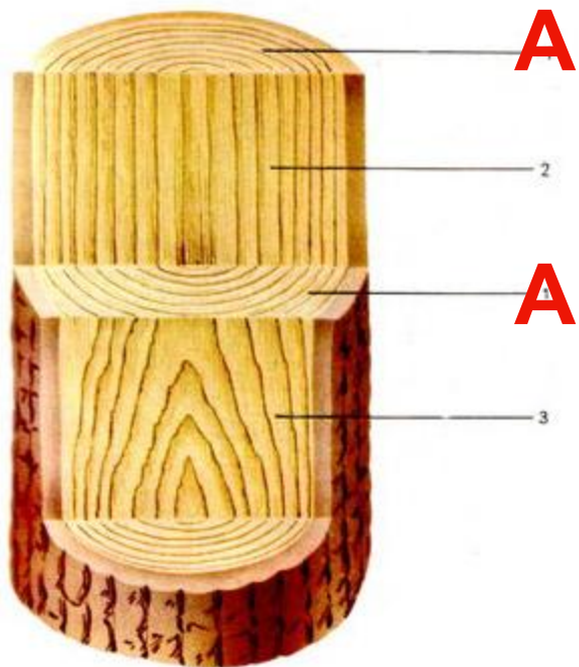
Какие части строения древесины видны на поперечном разрезе ствола?



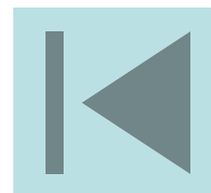
1. Кора. Сердцевина, ядро
2. Кора, заболонь, ядро, сердцевина
3. Кора, заболонь, ядро, сердцевина, годовичные кольца



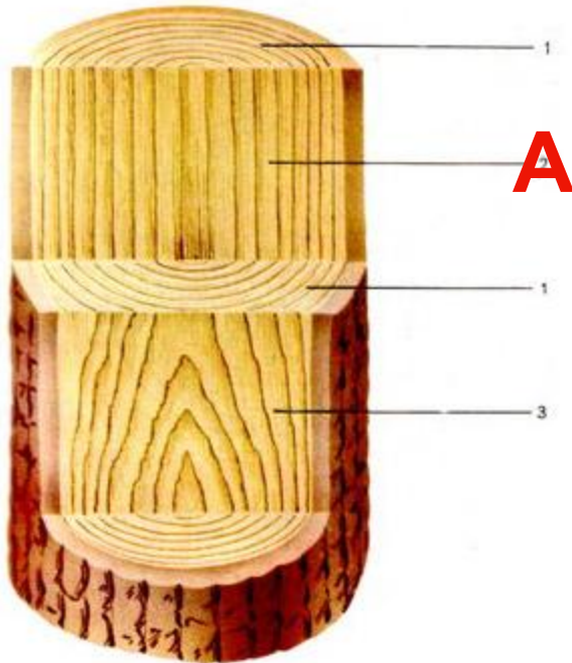
Какой разрез ствола обозначен буквой А?



1. Поперечный
2. Тангенциальный
3. Радиальный



Какой разрез ствола обозначен буквой А?



1. Тангенциальный
2. Поперечный
3. Радиальный



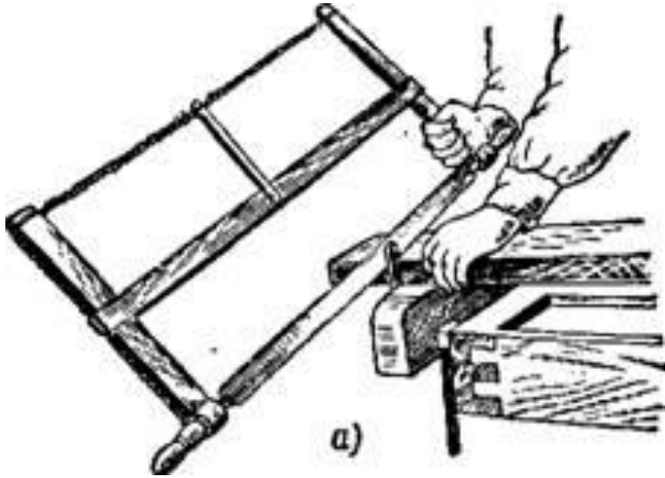
Что получают из бревна при продольной распиловке?



1. Брус
2. Доски
3. Пиломатериалы



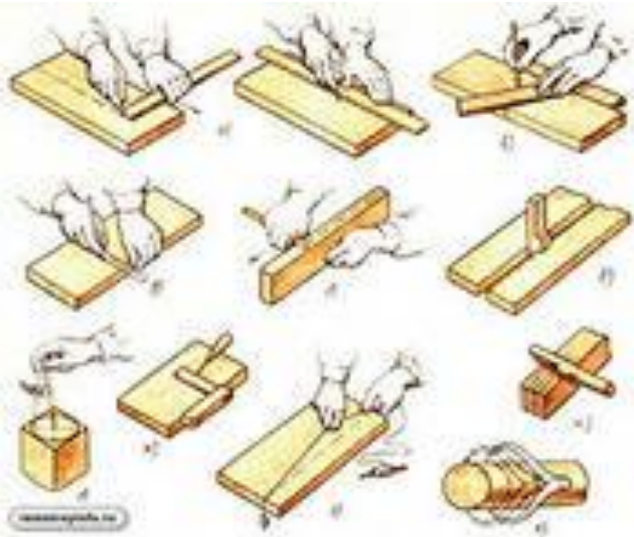
Почему нельзя держать руку во время пиления близко у полотна пилы?



1. Потому что полотно пилы нагревается
2. Потому что неудобно держать заготовку
3. Потому что можно поранить руку



Как называется процесс нанесения на поверхность заготовки очертаний будущей детали?



1. Копированием
2. Рисованием
3. Разметкой



Что изготавливают из отходов
древесины (опилок и стружек)?



1. Шпон
2. Древесные плиты
3. Фанеру



ОТВЕТЫ.

На 22 слайде.

<u>1</u> 2	<u>2</u> В	<u>3</u> Б	<u>4</u> А
<u>12</u> А	<u>13</u> сверление	<u>14</u> 3	<u>5</u> 1
<u>11</u> 3	<u>16</u> 3	<u>15</u> А	<u>6</u> В
<u>10</u> 2	<u>9</u> 1	<u>8</u> 3	<u>7</u> 3
<u>17</u> 3	<u>19</u> 3	<u>20</u> 2	<u>18</u> 3