# Пиломатериалы. Виды пиломатериалов.

Разработала: Михайлова Марина Юрьевна учитель технологии МБОУ СОШ№4 г. Полярные Зори Мурманской области 2014г.

## План нашего урока

- 1. Проверить уровень знаний, полученных на предыдущих уроках.
- 2. Познакомиться с новыми понятиями.
- 3. В ходе выполнения различных заданий, выявить усвоение нового материала.

## Давайте вспомним:

**Хлыст - спиленные стволы** деревьев и лишённые веток.

Бревно – часть хлыста.





## Ребята, что это?

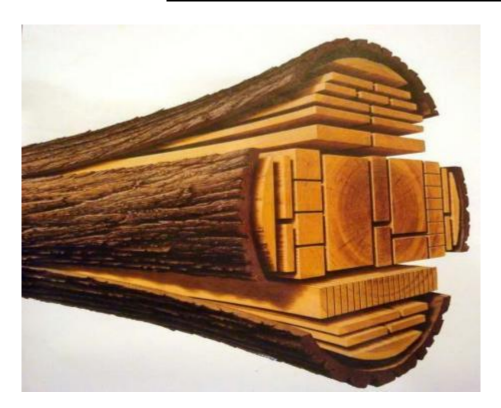


Лесопильная рама

#### Разновидности лесопильных рам



## ПИЛОМАТЕРИАЛ



это материал, полученный при продольном распиливании ствола дерева.

### БРУС



Длинный кусок дерева, обычно прямоугольного или кругового сечения (толщина и ширина не менее 100мм)

# Бруски



длинный кусок дерева, обычно прямоугольного или кругового сечения (толщина и ширина менее 100 мм)

Доски - плоские с обеих сторон куски дерева небольшой толщины, выпиленные из бревна (толщина до 100 мм, не менее толщины должна быть ширина)

Обрезные

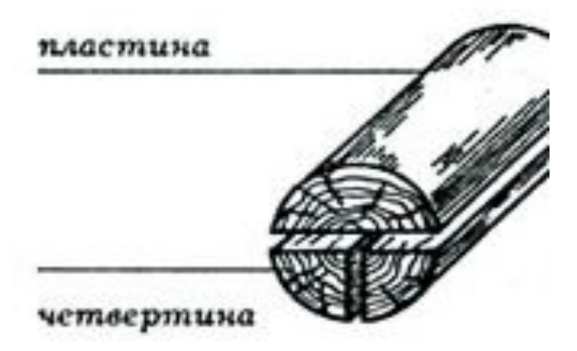






Пластины - плоские полосы какого-либо твердого или упругого материала с гладкой поверхностью (бревно распилено пополам)

**Четвертина** - четвертая часть бревна, распиленного вдоль накрест (по двум взаимно перпендикулярным диаметрам, то есть бревно распилено на 4 части)

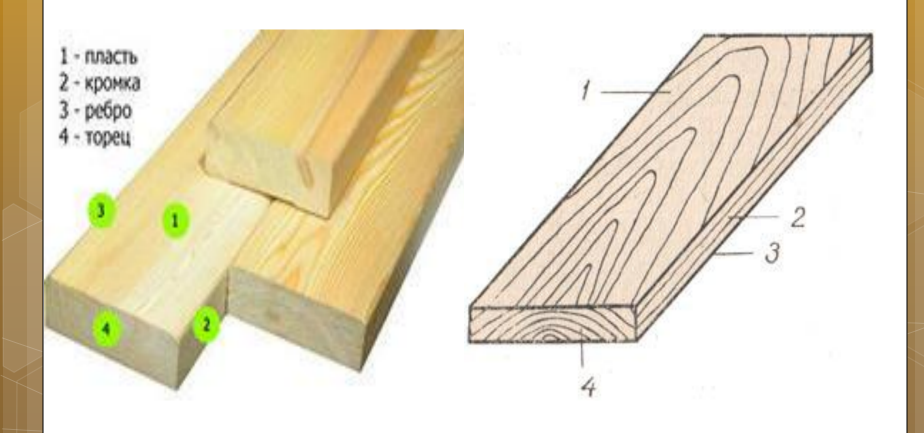


# Горбыль

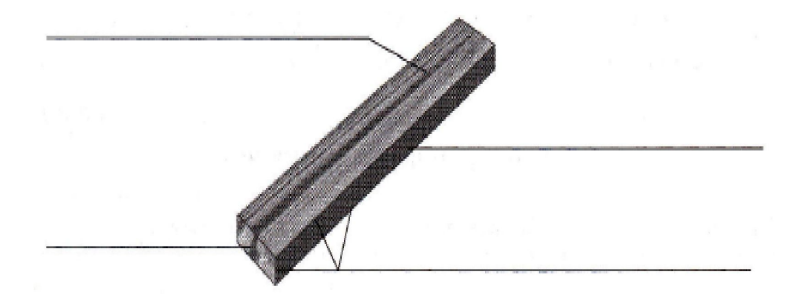


крайняя доска, выпуклая с одной стороны, получающаяся при продольной распилке бревен (выпиленная боковая часть древесины)

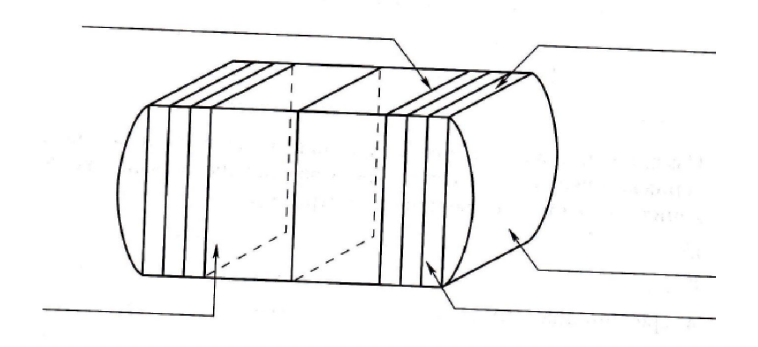
# Элементы пиломатериалов



<u>Задание 1.</u> Схематически изобрази в тетради данный рисунок. На выносных линиях напиши основные элементы обрезной доски: пласть, кромку, торец, ребро.



Задание 2. На предложенном ниже рисунке «Схема распиловки обрезных досок» укажите известные вам части обрезной доски.



#### Задание 3.Разгадай кроссворд.

- 1. Как называются спиленные и очищенные от сучьев деревья?
- 2. Какие пиломатериалы укладывают под железнодорожные рельсы?
- 3. Из каких пиломатериалов изготавливают срубы домов?
- 4. Из каких пиломатериалов можно изготовить указку?
- 5. Какие пиломатериалы используют для топки печей?
- 6. Как называется нижняя часть спиленного дерева, оставшаяся в земле?
- 7. Как называют поперечную часть доски, бруска, бревна?
- 8. Из каких листовых древесных материалов можно изготовить дно деревянного ящика?
- 9. Как называют боковую часть строганой доски?
- 10. Из каких пиломатериалов изготавливают подставку (крестовину) для новогодней ёлки?
- 11. Шпон изготавливают двух видов строганый и \_\_\_\_\_.
- 12. Какие пиломатериалы применяют для настилки пола?
- 13. Из каких древесных материалов изготавливают фанеру?

1														ы
							50.							ы
2													Л	
3												a		
4											И			
5										p				
6									e					
7								T						
8							a							
9						M								
10					o									
11				л										
12			И		E						N			
13		П												

### Домашнее задание

- 1. В интернете найти интересные фото различных пиломатериалов
- 2. Найдите пословицы, загадки о пиломатериалах.
- 3. Повторить записи в тетрадях.

# <u>Рефлексия</u>

## Вставьте пропущенные слова

длиннь	ый кусок дерев	ва, обычно	
прямоугольного ил	ли кругового с	ечения (толш	цина и
ширина не менее 1	100 мм);		
К основным элеме	ентам пиломат	ериалов отно	сятся:
пласть,	, ребро,		_,
·•			
	крайняя доска	і, выпуклая с	одной
стороны, получаю	щаяся при про	дольной раст	тилке
бревен (выпиленна	ая боковая час	ть древесины	ı).

Молодцы, ребята! Вы хорошо сегодня поработали.

