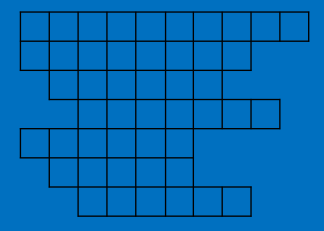


КРОССВОРД

Термины из

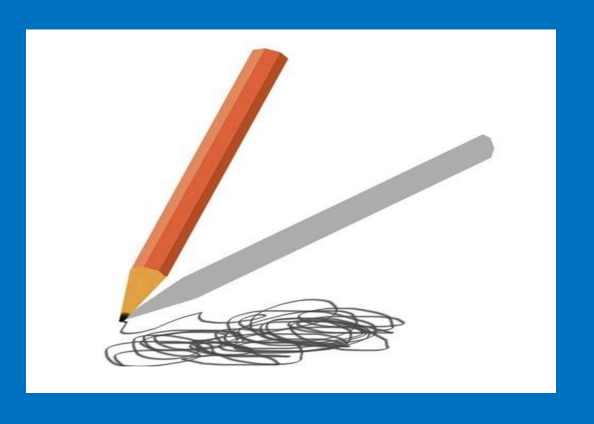
столярного дела



Помещение хозяйственного назначения



Инструмент в виде стержня, изготовленный из пишущего материала применяемый для письма, рисования, черчения





Карандаш

Совокупность передвижных или встроенных изделий для обстановки жилых и общественных помещений и различных зон пребывания человека





Мебель

Деревообрабатывающий инструмент для строгания



М	Α	С	Т	Е	Р	С	К	Α	Я
2	>	2	^	Ι	п	^	=		
K	Α	<u>P</u>	<u>A</u>	_		Α	Ш		
	M	Е	Б	Е	Л	Ь			
		4							

Рубано к

Режущий инструмент с вращательным движением резания и осевым движением подачи, предназначен для выполнения отверстий в сплошном слое материала





Ручной, пневматический или электрический инструмент, предназначенный для придачи вращательного движения режущему инструменту для сверления отверстий



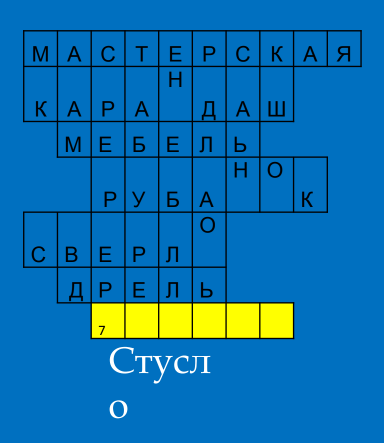


М	Α	С	Т	Ш	Р	С	К	Α	Я
				Ξ					
К	Α	Р	Α		Д	Α	Ш		
	М	Е	Б	Е	Л	Ь			
						Н	0		
		Ρ	У	Б	Α			К	
					0				
С	В	Е	Р	Л					
	6								

Дрель

Столярное приспособление в виде лотка для резки досок под углом, как правило составляющим 45 градусов.



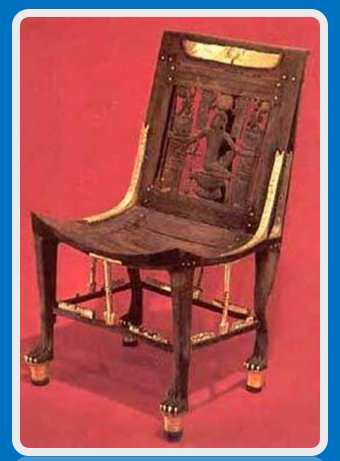


OTBET



M	Α	С	Т	Е	Р	С	К	Α	Я	
				Н						
К	Α	Р	Α		Д	Α	Ш			
	М	Е	Б	Е	Л	Ь				
						Н	0			
		Р	У	Б	Α			К		
					0					
С	В	Ε	Р	Л						
	Д	Р	Е	Л	Ь					
					С		0			
		C	Τ	У		Л				
	Табурет									

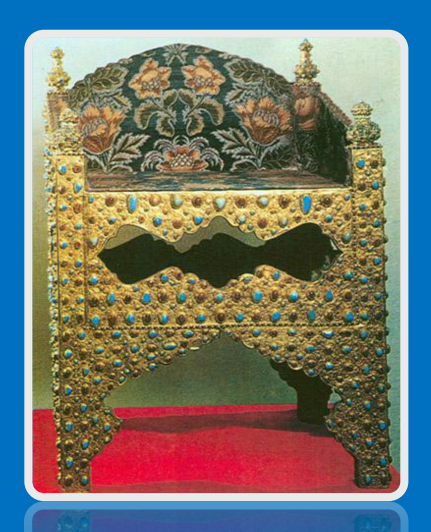
Табурет

































Памятник табурету в Москве



Сравнение табуретов



Технологическая карта «Ножка табурета»

	1 20			
Д	№ п/п	Последовательность выполнения работы	Графическое изображение	Инструменты, приспособления
1	2	3	4	5
1	1	Выбрать заготовку с учетом припусков на обработку	550	Верстак, линейка, карандаш, угольник, ножовка, стусло
	2	Нанести разметку по шаблону		Верстак, шаблон карандаш.
	3	Вырезать ножку по разметке, скругляя углы		Верстак, электролобзик.
	4	Обработать кромку ножки в определённых местах		Верстак, электрофрезер
	5	Отшлифовать заготовку		Шлифовальная шкурка

Инструмент для изготовления табурета









Техника безопасности

Техника безопасности при работе с электро-инструментом:

Пользоваться инструментом можно только с разрешения учителя

Перед работой нужно осмотреть инструмент (корпус, кабель)

Нельзя пользоваться инструментом в сырых помещениях или на

улице во время дождя

Прочно крепить (держать) обрабатываемую заготовку

Замену пилок, фрез, шлиф-ленты производить при выключенном проводе сети

Техника безопасности

```
При работе электро-лобзиком:
     Нужно помнить, что пилка выходит с
обратной стороны материала
При работе электро-фрезером:
     Инструмент держать двумя руками
   Не нажимать на фрезер, стараясь ускорить
работу
При работе с шлиф-машинкой:
     Не прижимать инструмент к
```

поверхности с усилием.

1. Что вам больше всего понравилось на уроке?

2. Какие трудности у вас возникли на уроке и как вы их преодолевали?

3. С каким настроением вы заканчиваете урок?