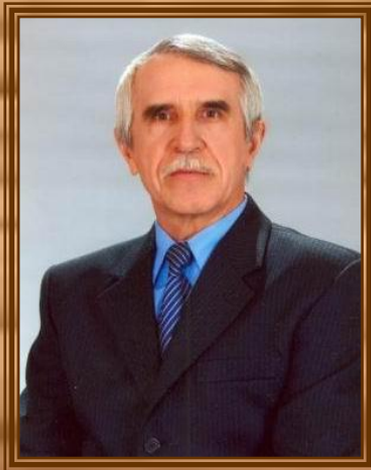


**Дидактический материал**  
**для уроков технологии с использованием**  
**ИКТ**



**Автор: Сибогатулин Равиль Гаязович,  
учитель высшей категории по  
технологии,  
МБОУ СОШ № 117,  
г. Снежинск, Челябинская область**

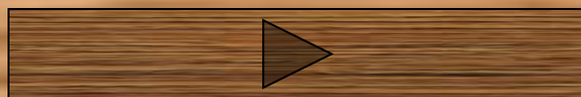
Дидактический материал для уроков технологии с  
использованием ИКТ

Игра «Кто хочет стать миллионером»

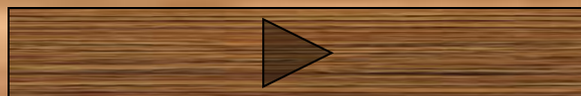


# 1. Старинная узорчатая твердая сталь для клинков

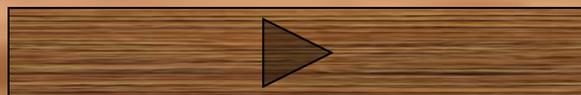
А. пилат



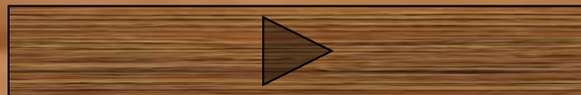
В. чугун



С. булат

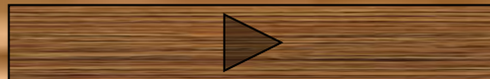


Д. манат



## 2. Приспособление для сверления

А. форель



В. карамель



С. дрель

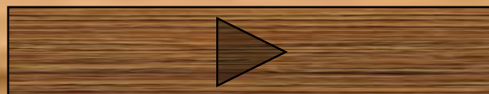


Д. акварель

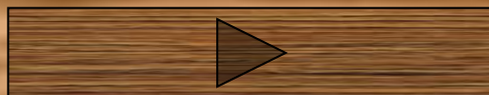


### 3. Косая стамеска для точения по дереву

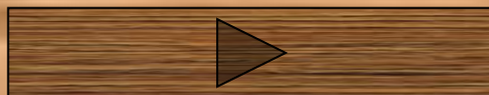
А) сажень



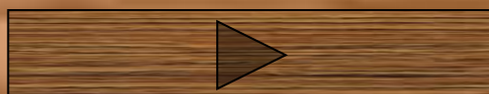
В) майзель



С) газель

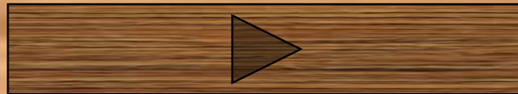


Д) дизель

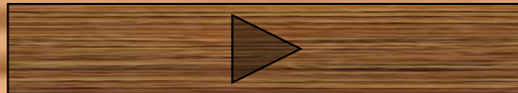


## 4. Вращающаяся часть электродвигателя

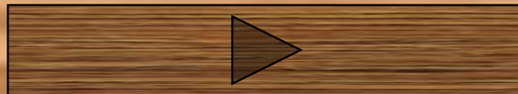
А) ротор



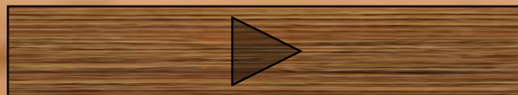
В) статор



С) генератор

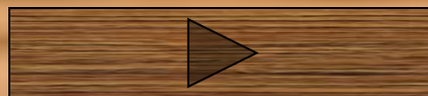


Д) шунт

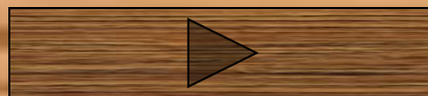


## 5. Инструмент для выпиливания криволинейных контуров

А) базилик



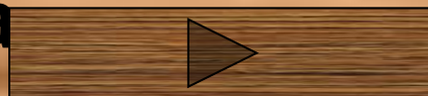
В) лобзик



С) зяблик

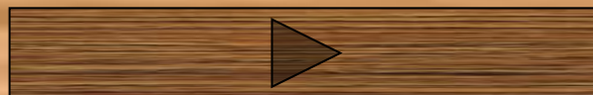


Д) лучковая пила

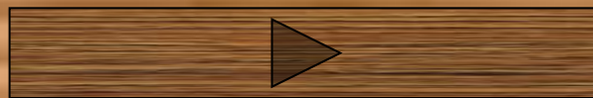


## 6. Инструмент для нанесения меток на заготовке

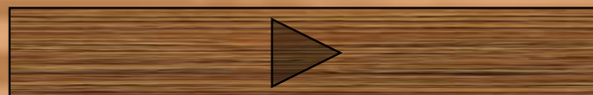
А) метчик



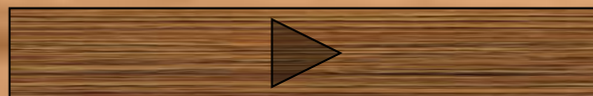
В) кернер



С) шлямбур

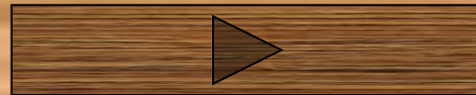


Д) бородок

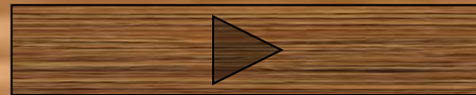


# 7. Обработка резанием поверхностей тел вращения

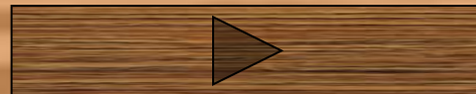
а) точение



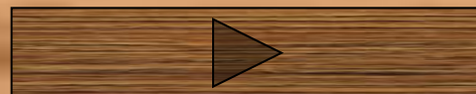
в) пиление



с) сверление



д) долбление

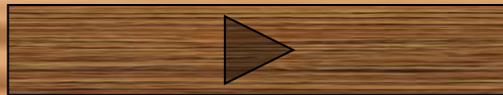


## 8. Приспособление для закрепления инструмента

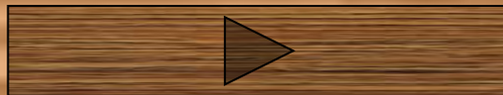
**А) пистон**



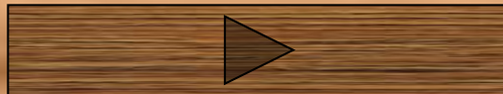
**В) патрон**



**С) гильза**

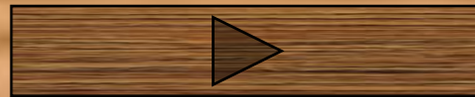


**Д) кинза**

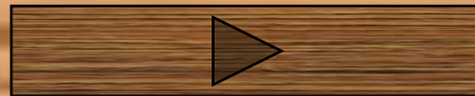


## 9. Один из пороков древесины

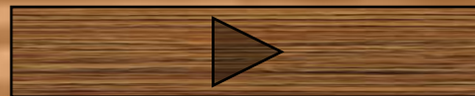
А) лабиринт



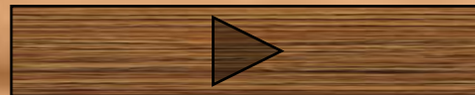
В) червоточина



С) сердцевина

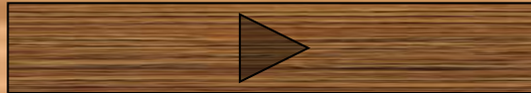


Д) кожура

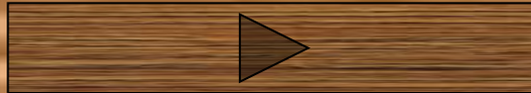


# 10. Инструмент для выдалбливания неглубоких гнёзд и отверстий

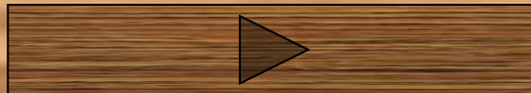
А) зубило



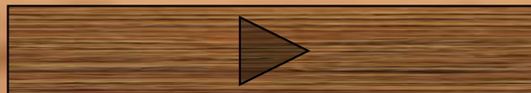
В) стамеска



С) рубище

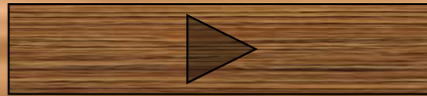


Д) галтель

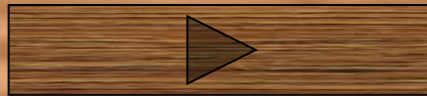


# 11. Режущий инструмент для обработки отверстий после сверления

А) венец



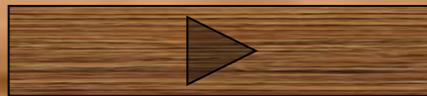
В) зенкер



С) зенцзубель

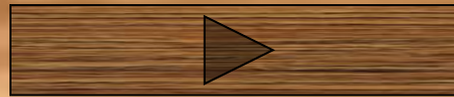


Д) хонг



## 12. Инструмент для нарезания внутренней резьбы

А) лерка



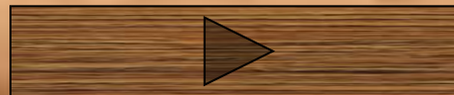
В) плашка



С) метчик

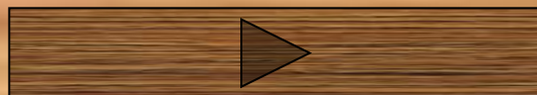


Д) резец

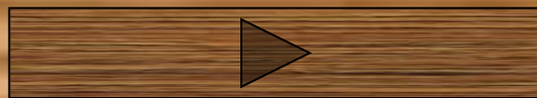


# 13. Полукруглая стамеска для точения древесины

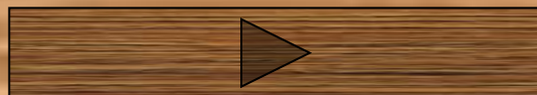
А) майзель



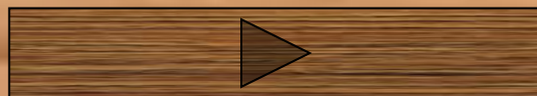
В) рейер



С) рокер

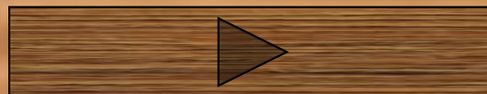


Д) маркер

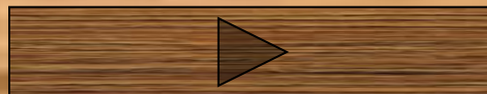


# 14. Инструмент для нарезания наружной резьбы

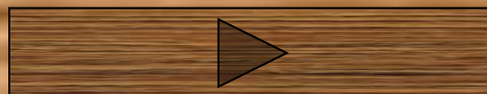
А) фаска



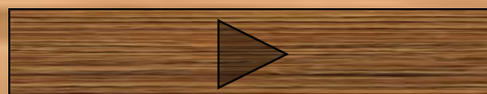
В) плашка



С) глашка



Д) монашка

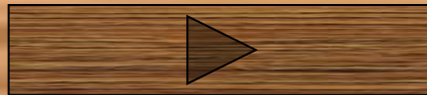


# 15. Инструмент для ударных работ

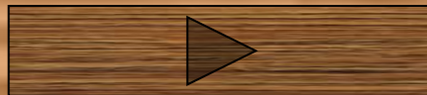
**А) наковальня**



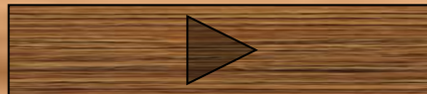
**В) молоток**



**С) рейсмус**

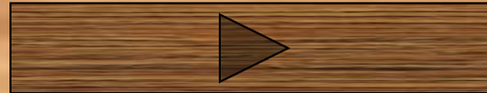


**Д) боёк**

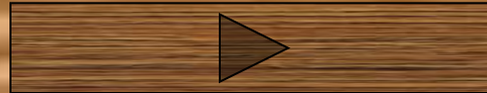


# 16. Инструмент для пробивки отверстий в бетонных частях зданий

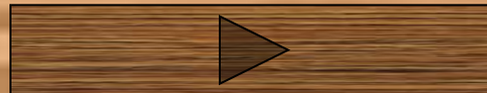
А) бомбер



В) зуммер



С) шлямбур

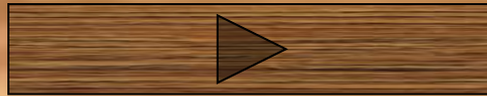


Д) дырокол

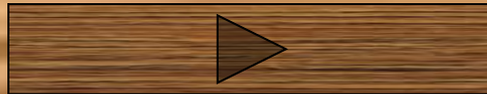


# 17. Единица длины равная 2,54 см

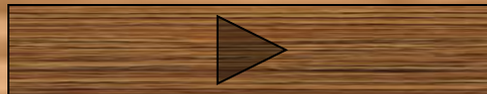
А) фунт



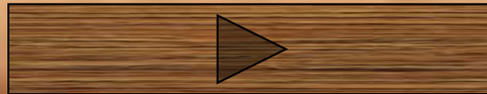
В) дюйм



С) сантимет



Д) шиллинг

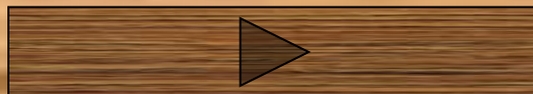


# 18. Профиль сортового проката

А) надфиль



В) рашпиль



С) швеллер

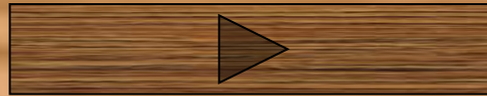


С) нагель

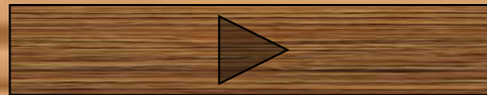


# 19. Вещество, уменьшающее трение

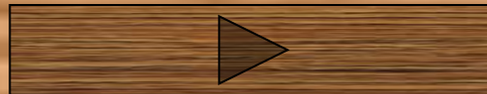
**А) декомпрессор**



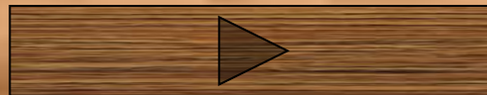
**В) сливки**



**С) сметана**



**Д) масло**

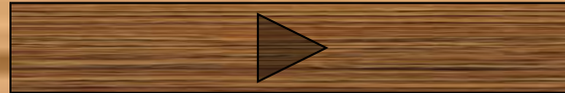


## 20. Устройство для регулирования напряжения электрического тока

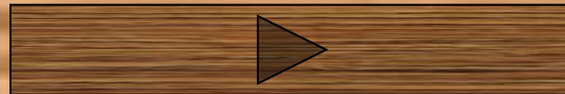
А) реостат



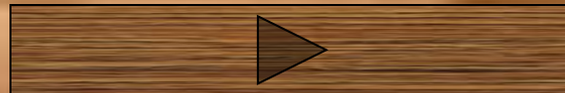
В) термостат



С) термометр

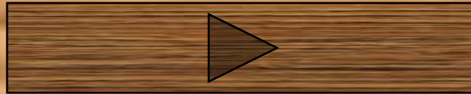


Д) ареометр

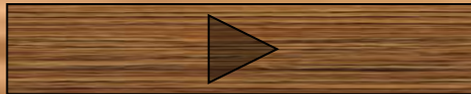


## 21. Металл, применяемый для пайки

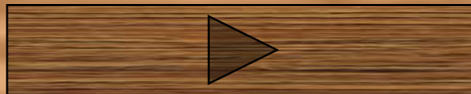
А) свинец



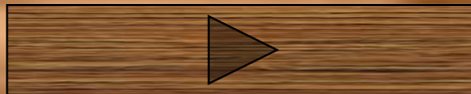
В) алюминий



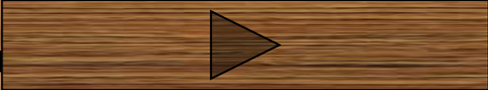
С) олово



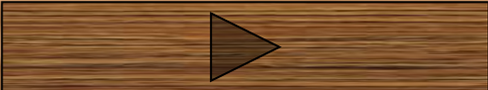
Д) медь

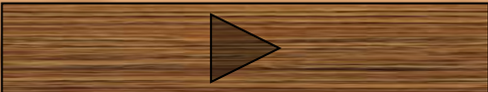


## 22. Инструмент для строгания древесины

А) шерхебель 

в) шершень 

с) шпindelь 

д) пендель 

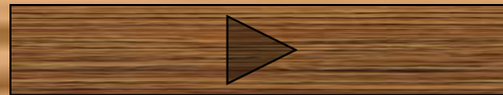


## 23. Город, давший название кормовой траве

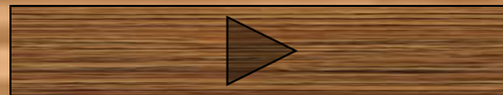
а) Малага



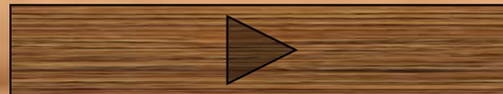
в) Люцерн



с) Анохайм

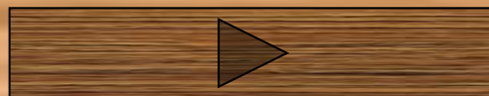


д) Севилья

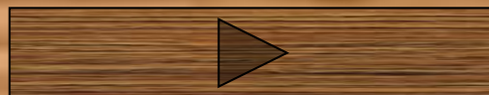


## 24. Город, стоящий на воде на сваях из сибирской лиственницы

А) Флоренция



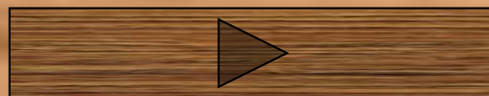
в) Варшава



с) Венеция



д) Болонья



**25. В какой стране зародилось  
слово «слесарь»**

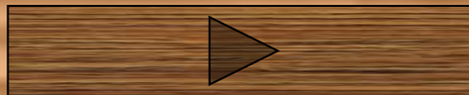
**А) Россия**



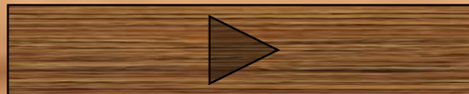
**в) Германия**



**с) Франция**

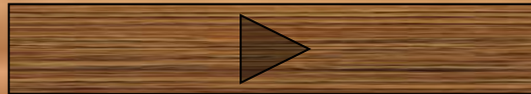


**д) Польша**

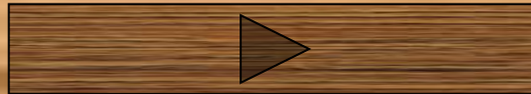


## 26. Место сцепки с\х орудия с трактором

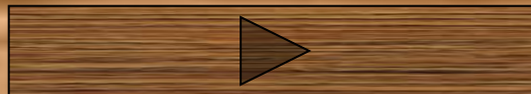
А) спица



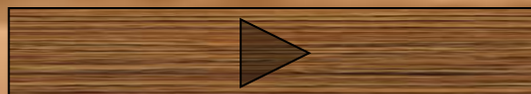
В) синица



С) сница



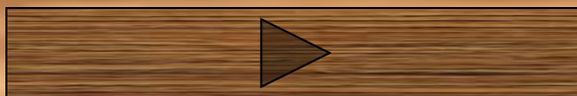
Д) десница



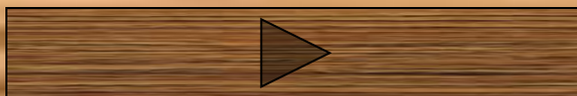
# 27. Узкая боковая поверхность

## ДОСКИ

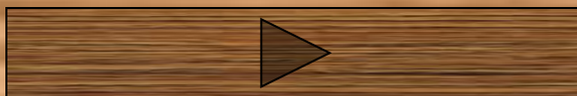
А) кромка



В) бруствер



С) триер

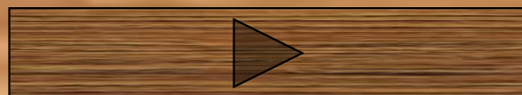


Д) полотно



# 28. Задняя передвигающаяся часть станка

А) дедка



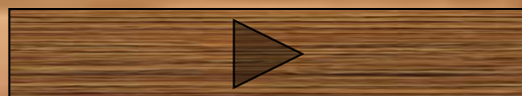
В) тётка



С) мамка



Д) бабка

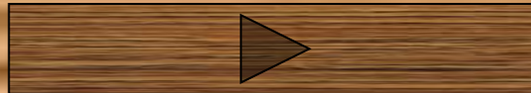


# 29. Приспособление для передвижения задней бабки станка

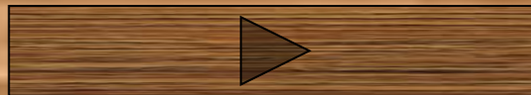
**А) санки**



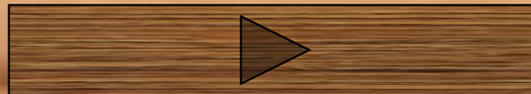
**В) лыжи**



**С) салазки**

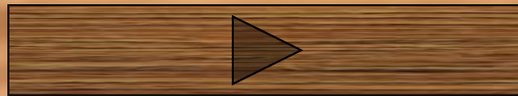


**Д) коньки**

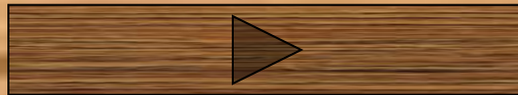


# 30. Деталь, соединяющая между собой вал и шестерню

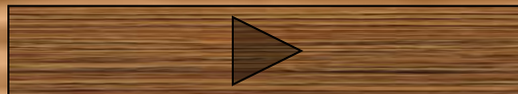
А) шпонка



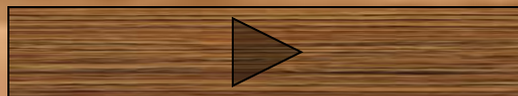
В) шпилька



С) штифт

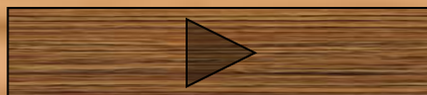


Д) шуруп

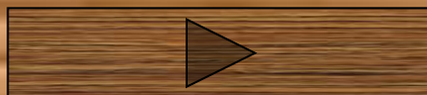


# 31. Из какого сплава изготавливают значки и брошки

А) дюралюминий



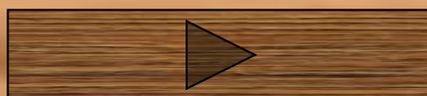
В) латунь



С) мельхиор



Д) томпак



## 32. Кто строит дом

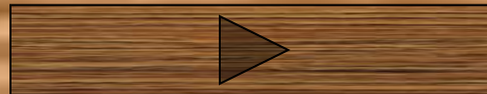
**А) столяр**



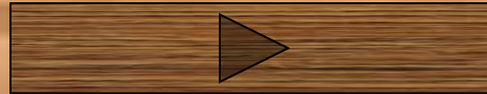
**В) плотник**



**С) домушник**



**Д) слесарь**



# 33. Часть сцепки с \х орудия и трактора

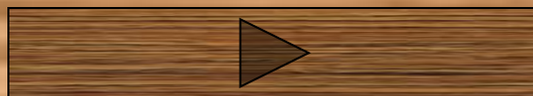
**А) кулон**



**В) брошь**



**С) серьга**

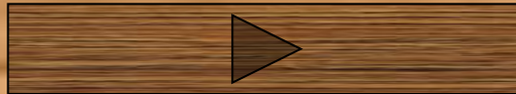


**Д) ожерелье**

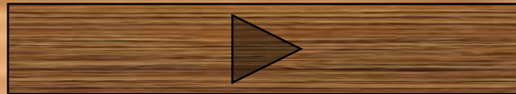


## 34. Сверла бывают

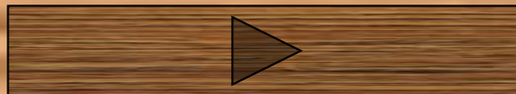
А) хвостовые



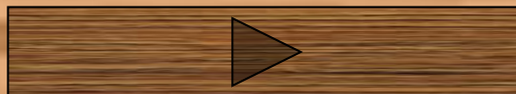
В) перовые



С) лапчатые



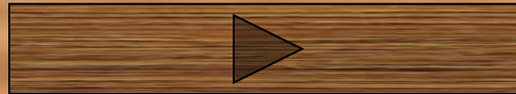
Д) шерстяные



# 35. Солдатик из сказки был сделан

из

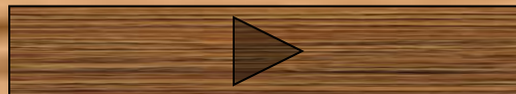
А) серебра



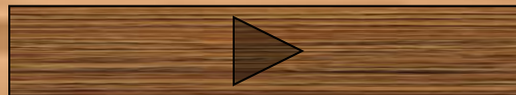
В) свинца



С) олова



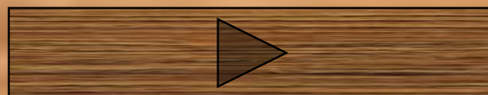
Д) меди



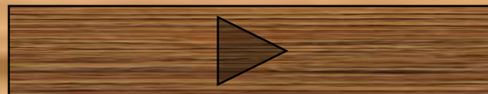
# 36. Искусственный пиломатериал -

это

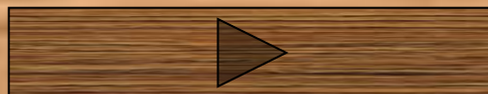
А) ФСБ



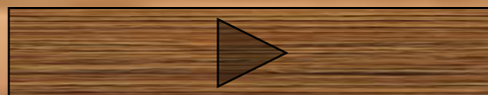
В) ДСП



С) ОРТ



Д) СПС



## 37. Измерительная шкала штангенциркуля - это

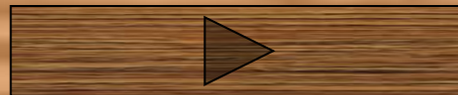
**А) нониус**



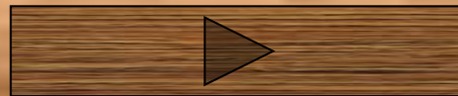
**В) нострадамус**



**С) наutilus**

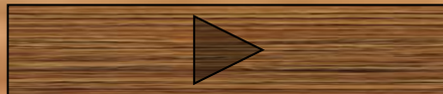


**Д) надфиль**

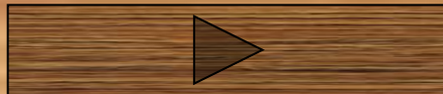


# 38. Деталь картофелесажалки называется

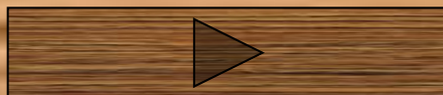
А) вилка



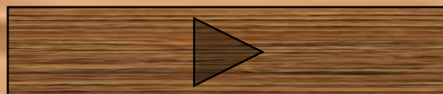
В) ложка



С) ножик



Д) спица



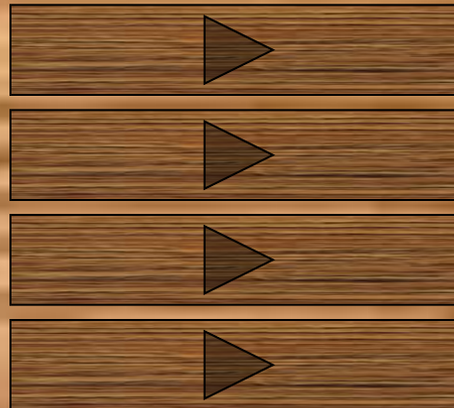
# 39. Расстояние между соседними витками резьбы

А) дюйм

В) фунт

С) шаг

Д) четверть



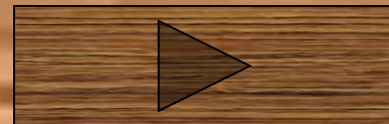
Спасибо за изру !!!



Молодец !



Правильный  
ответ!



# Подумай ещё



# Ответ не верный!

