

Уважаемые ребята!

Данную работу сделайте на тетрадных листочках, сфотографируйте и отправьте Вконтакте личным сообщением Марии Прокопьевне.

Техника и техническое творчество 6 класс (мальчики)

01: Дровесину заготовливают:

- 1) лесничества
- 2) деревообрабатывающая промышленность
- 3) лесхозы
- 4) цепные пилы

02: На поперечном разрезе ствола дерева невозможно определить порок древесины:

- 1) сучки
- 2) косослой
- 3) трещины
- 4) гниль

03: Бревно на лесопильной раме распиливают:

- 1) полосовые пилы
- 2) ленточные пилы
- 3) рифленные вальцы
- 4) пропилены

04: На сборочном чертеже изображают:

- 1) спецификацию
- 2) цилиндр
- 3) призму
- 4) изделие, состоящее из нескольких деталей

05: Бруски под прямым углом соединяют:

- 1) шкантами
- 2) рейсмусом
- 3) столярной стамеской

06: При изготовлении деревянной детали цилиндрической формы восьмигранник обрабатывают:

- 1) кронциркулем
- 2) шлифовальной шкуркой
- 3) шерхебелем или рубанком
- 4) рашпилем

07: Ручки разделочных досок будут откалываться, если:

- 1) волокна заготовки направлены вдоль ручки
- 2) волокна заготовки направлены поперек ручки
- 3) разделочная доска изготавливается из толстой фанеры
- 4) разделочная доска изготавливается из ДВП

08: Вращательное движение в поступательное преобразует передача:

- 1) ременная
- 2) цепная
- 3) зубчато-реечная
- 4) зубчатая цилиндрическая

09: К шпинделю токарного станка не крепится:

- 1) планшайба
- 2) трезубец
- 3) патрон
- 4) заготовка

10: Сплав железа с углеродом:

- 1) сталь
- 2) никель
- 3) бронза
- 4) латунь

11: Краска на основе олифы называется:

- 1) густотертая
- 2) масляная
- 3) шпатлевка
- 4) пигмент

12: Вырезание элементов в виде треугольников и квадратов представляет собой резьба по древесине:

- 1) плосковыемчатая
- 2) геометрическая
- 3) контурная
- 4) прорезная

13: Прорезать треугольные пазы позволяет резчику стамеска:

- 1) желобчатая
- 2) клюкарза
- 3) церазик
- 4) уголок

14: Не засоряет природу:

- 1) костер 2) муравейник 3) древесная пыль 4) опилки

15: На изготовление деревянных заготовок не затрачивается:

- 1) человеческий труд 2) древесина 3) шлифовальная шкурка 4) работа станков

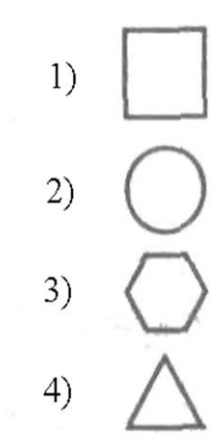
16: Свойство металла подвергаться резанию:

- 1) ковкость 2) жидкотекучесть 3) обрабатываемость 4) свариваемость

17: Не является цветным сплавом:

- 1) латунь 2) бронза 3) дюралюминий 4) чугун

18: Для изготовления гаек применяется прокат:



19: Название деталей, входящих в изделие, дает:

- 1) основная надпись
2) спецификация
3) сборочный чертеж
4) масштаб

20: Десятые доли миллиметра на штангенциркуле позволяет отсчитать:

- 1) миллиметровая шкала на штанге
2) шкала-нониус
3) подвижная рамка
4) глубиномер

21: Для заточки зубьев пил применяют напильник:

- 1) надфиль
2) полукруглый
3) трехгранный
4) плоский

22: В технологическую карту на изготовление металлического изделия не входит:

- 1) наименование операций
2) эскиз обработки
3) оборудование и инструменты
4) производственный процесс

23: В устройство слесарной ножовки не входит:

- 1) рамка
2) ножовочное полотно
3) ручка
4) тиски

24: Не относится к рубке металлических заготовок зубилом:

- 1) молоток

- 2) ножовка
- 3) тиски
- 4) очки защитные

25: В кирпичной или бетонной стене отверстие сверлят:

- 1) шлямбуром
- 2) сверлом с пластинками из твердого сплава
- 3) шурупом
- 4) пробойником