



**«Своя игра» по технологии 8 класс  
составила учитель технологии  
МОБУ СОШ №12  
г. Нефтекамск,  
Республики Башкортостан  
КАМАЛОВА КЛАРА ФАТИХОВНА**

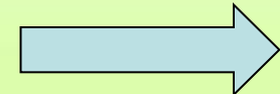
# КАТЕГОРИИ

<b>ОБЩИЕ</b>	<b><u>10</u></b>	<b><u>20</u></b>	<b><u>30</u></b>	<b><u>40</u></b>	<b><u>50</u></b>
<b>ОБРАБОТКА МЕТАЛЛА</b>	<b><u>10</u></b>	<b><u>20</u></b>	<b><u>30</u></b>	<b><u>40</u></b>	<b><u>50</u></b>
<b>ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ</b>	<b><u>10</u></b>	<b><u>20</u></b>	<b><u>30</u></b>	<b><u>40</u></b>	<b><u>50</u></b>
<b>РАЗНОЕ</b>	<b><u>10</u></b>	<b><u>20</u></b>	<b><u>30</u></b>	<b><u>40</u></b>	<b><u>50</u></b>
<b>СЕМЕЙНАЯ ЭКОНОМИКА</b>	<b><u>10</u></b>	<b><u>20</u></b>	<b><u>30</u></b>	<b><u>40</u></b>	<b><u>50</u></b>

# 10

Какой линией обозначают ось симметрии детали?

- а) штрихпунктирной тонкой линией;
- б) сплошной тонкой;
- в) штриховой;
- г) сплошной волнистой



10

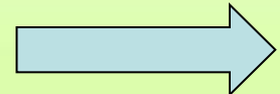
а) штрихпунктирной тонкой линией



# 20

Как называется наиболее точно обработанная сторона заготовки, от которой ведут разметку:

- а) правая;
- б) левая;
- в) базовая;
- г) обратная?



20

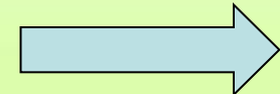
в) базовая



# 30

**Повышение твердости поверхности заготовки обеспечивает термическая обработка:**

- а) отжиг;**
- б) закалка;**
- в) отпуск**



30

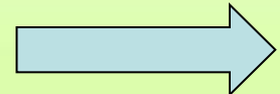
б) закалка



# 40

Какое свойство материала определяется, как способность выдерживать нагрузки, не разрушаясь?

- а) твердость;
- б) прочность;
- в) плотность;
- г) упругость



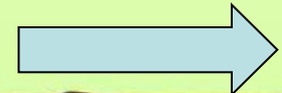
40

б) прочность



Какой станок предназначен для обработки цилиндрических поверхностей деталей:

- а) сверлильный;
- б) фрезерный;
- в) токарный;
- г) фрезерный с ЧПУ



50

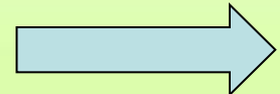
в) токарный



# 10

**Простое вещество обладающее высокой теплопроводностью электропроводностью, ковкостью, блеском:**

- а) дерево;**
- б) стекло;**
- в) пластик;**
- г) металл?**



10

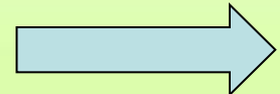
г) металл



# 20

Какое из перечисленных соединений является неразъемным:

- а) винтовое;
- б) болтовое;
- в) шпоночное;
- г) заклепочное?



20

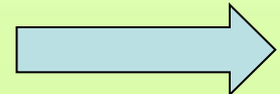
г) заклепочное



# 30

**В карманном фонаре используется электрическая лампочка, рассчитанная на напряжение 3,5 В и три гальванических элемента, соединенных**

- а) параллельно;**
- б) последовательно;**
- в) смешано.**



30

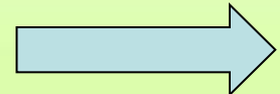
**б) последовательно**



# 40

Участок электрической цепи состоит из трех ламп, соединенных параллельно. Одну лампу выключают. Сколько ламп будет гореть при наличии напряжения в цепи?

- а) одна;
- б) две;
- в) ни одной



40

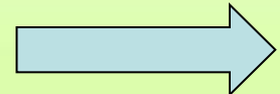
б) две



# 50

**К техническим устройствам, в которых используется электромагнитное действие электрического тока, относятся:**

- а) предохранители;**
- б) электрические двигатели и генераторы;**
- в) нагревательные приборы;**
- г) линии электропередачи**



**50**

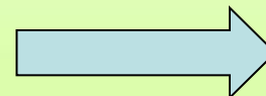
**б) электрические двигатели  
и генераторы**



# 10

**Инструменты, применяемые при разметке на древесине:**

- а) линейка, столярный угольник, карандаш;**
- б) столярный угольник, чертилка, отвертка;**
- в) слесарный угольник, чертилка, карандаш?**



10

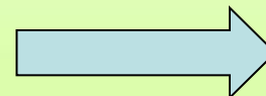
а) линейка, столярный угольник,  
карандаш



# 20

**Текстура древесины - это:**

- а) рисунок на поверхности древесины;**
- б) часть ствола дерева;**
- в) часть коры дерева?**



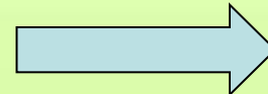
20

**а) рисунок на поверхности древесины**



30

Твердой древесной породой является:  
а) сосна; б) клен; в) осина; г) липа



**30**

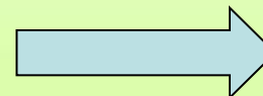
**б) клен**



# 40

Мягкой лиственной породой является:

- а) клен;
- б) липа;
- в) береза;
- г) дуб



40

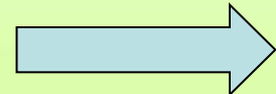
б) липа



# 50

**В каких единицах измеряется  
оплачиваемый потребителем расход  
электрической энергии?**

- а) в ваттах;**
- б) в вольтах;**
- в) в киловатт-часах;**
- г) в амперах.**



**50**

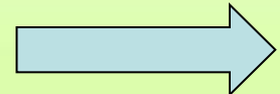
**в) в киловатт-часах**



# 10

**К какой сфере трудовой деятельности в наибольшей мере относится профессия инженера:**

- а) человек – человек;**
- б) человек – образ;**
- в) человек – природа;**
- г) человек – техника**



10

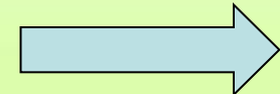
г) человек – техника



# 20

**К механическим свойствам древесины  
относятся:**

- а) теплопроводность;**
- б) твердость;**
- в) электропроводность;**
- г) цвет.**



20

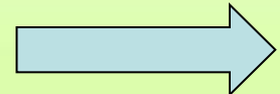
б) твердость



# 30

Какую древесину выбрать для топорщица, когда топор предназначен для силовых приемов, в том числе для колки дров:

- а) береза;
- б) дуб;
- в) сосна;
- г) осина?



30

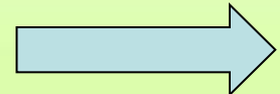
а) береза



# 40

Какие правила нарушены, если верстак не соответствует вашему росту:

- а) эргономические;
- б) санитарные;
- в) гигиенические;
- г) технологические?



40

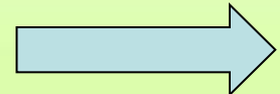
**а) эргономические**



# 50

Для чего используют строганный шпон:

- а) для облицовки мебели;
- б) для изготовления фанеры;
- в) для отделки потолков;
- г) для облицовки стен?



50

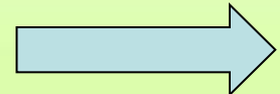
а) для облицовки мебели



# 10

**Какие расходы в семейной экономике не являются постоянными?**

- а) покупка продуктов питания;**
- б) оплата ремонта стиральной машины;**
- в) плата за жилье;**
- г) транспортные расходы**



10

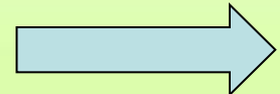
**б) оплата ремонта  
стиральной машины**



# 20

**Расходную часть семейного бюджета определяют:**

- а) дополнительные трудовые доходы;**
- б) пенсии, стипендии, денежные пособия;**
- в) квартплата, покупки;**
- г) заработная плата членов семьи**



20

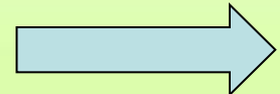
в) квартплата, покупки



# 30

Для сохранения мира в семье необходимо:

- а) не обращать внимания на других членов семьи;
- б) подшучивать над другими членами семьи;
- в) считаться с мнением и желаниями других членов семьи



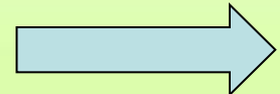
**30**

**в) считаться с мнением и  
желаниями других членов  
семьи**



**Какое условие обеспечивает получение максимальной прибыли?**

- а) увеличение цены при постоянной себестоимости;**
- б) увеличение себестоимости при постоянной цене;**
- в) увеличение цены при уменьшении себестоимости;**
- г) уменьшение цены при уменьшении себестоимости**



40

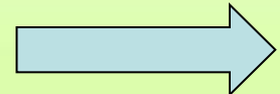
**в) увеличение цены  
при уменьшении себестоимости**



# 50

**Осмысленный выбор своей будущей профессии является:**

- а) осуществлением заданного алгоритма;**
- б) случайным процессом;**
- в) творческим актом;**
- г) предписанием общества**



**50**

**в) творческим актом**

