

Предмет: слесарное дело



Слесарное дело

Беляева Т.С.



Выберите тему и номер вопроса



разметка

4 5

1 2 3 **3** 4 **3**

опиливание

3 4**1** **2**

1**1** 2**1** **2** 3**1** **2**
3 **3** **4** 5

обработка

отверстий

3 4**1** **2**

1**1** 2**1** **2** 3**1** **2**
3 **4** 5





Назовите инструмент , применяемый для разметки

кернер



крейцмейсель



зубило





Правильно.
**Кернер используют для
нанесения углублений , перед
сверлением.**

1 балл





Неправильно.
**Для разметки углублений на
размечаемых деталях,
используют кернер**

0 баллов





*Вам предлагается
«Кот в мешке»*





УРА!

Вы получаете



+ 2 балла





**К сожалению,
вы теряете**



- 2 балла





Операция нанесения на обрабатываемую заготовку линий, определяющих контуры будущей детали или место подлежащее обработке, называется:

рубка



разметка



рихтовка





Правильно.
Эта операция называется
разметкой.

3 балла





Неправильно.
Эта операция называется
разметкой

0 баллов





*Укажите марку стали из которой
изготавливают чертилку?*

У7А



7ХФ



У10





Правильно.

**Чертилки изготавливают из
углеродистой инструментальной
стали У10.**

4 балла





Неправильно.

**Чертилки изготавливают из
углеродистой инструментальной
стали У10.**

0 баллов





Можно ли рейсмасе использовать как приспособление для выполнения операции разметка?

МОЖНО



НЕЛЬЗЯ





**Действительно, нельзя, так как
рейсмас является инструментом
для пространственной разметки
и не относится к
приспособлениям.**

5 баллов





Неправильно.

**Рейсмас является инструментом
для пространственной разметки
и не относится к
приспособлениям.**

0 баллов





*Назовите формы поперечного сечения
напильника.*

овальные

прямые



круглые



треугольные





Правильно.
Напильники в поперечном сечении имеет круглую форму

1 балл





Неправильно.
**Форма поперечного сечения
напильника - круглая**

0 баллов





*Назовите марку стали из которой
изготавливают напильники.*

Ст3



15Х



13Х



45Г





Правильно.

Напильники изготавливаются из инструментальной углеродистой стали У13.

2 балла





Неправильно.

Напильники изготавливаются из инструментальной углеродистой стали У13.

0 баллов





Какой вид насечек на напильниках не существует?

одинарная



перекрестная



сложная



простая





Правильно.
Сложной насечки на напильниках
не бывает.

3 балла





Неправильно.
Верный ответ будет – сложная.

0 баллов





Найдите угол основной
насечки?

25°



35°



45 °



55°





Правильно.

**Угол основной насечки составляет
25°.**

4 балла





Неправильно.

**Угол основной насечки составляет
25°.**

0 баллов





**Назовите на сколько классов делятся
напильники в зависимости от числа
насечек на 10мм.**

7



10



8



6





Правильно.

**Напильники по числу насечек,
приходящихся на 10мм длины,
делятся на 6 классов (0,1,2,3,4,5)**

5 баллов





Неправильно.

**Напильники по числу насечек,
приходящихся на 10мм длины,
делятся на 6 классов (0,1,2,3,4,5)**

0 баллов





*Как называется операция по
образованию сквозных и глухих
отверстий в сплошном материале?*

зенкерование



развертывание



сверление





Правильно.

Операция по образованию сквозных и глухих отверстий в сплошном материале называется сверление.

1 балл





Неправильно.

Операция по образованию сквозных и глухих отверстий в сплошном материале называется сверление.

0 баллов





*Назовите марку из которой
изготавливают сверла?*

У18



13Х



P18





Правильно.
**Сверла изготавливают из
быстрорежущей стали – Р18**

2 балла





Неправильно.

**Сверла изготавливают из
быстрорежущей стали – Р18**

0 баллов





*Из каких элементов не состоит
цилиндрическа развертка?*

направляющий

конус



калибрующий

конус



обратный

конус





Правильно.

**Развертка состоит из калибрующей
части, но не конуса.**

3 балла





Неправильно.

Развертка состоит из калибрующей части, но не конуса.

0 баллов





Назовите с какими канавками не изготавливают развертки?

прямыми



ВИНТОВЫМИ



КОСЫМИ



спиральными





Правильно.

**«Лишними» канавками являются
косые.**

4 балла





Неправильно.
«Лишними» канавками являются
косые.

0 баллов





При какой операции получают отверстие с точностью до 10-го качества?

развертывание



зенкование



зенкерование



сверление





Правильно.

**Сверлением получают точность до
10-го квалитета.**

5 баллов





Неправильно.

**Сверлением получают точность до
10-го качества.**

0 баллов





Назовите припой, который не является тугоплавким

МЕДНО-ЦИНКОВЫЕ



серебряные



ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ





Правильно.

**Оловянно-свинцовые не относятся
к тугоплавким припоям.**

**Температура плавления ниже 500°
С**

1 балл





Неправильно.

**К тугоплавким припоям не
относится оловянно-свинцовые,
температура плавления ниже
 500°C .**

0 баллов





*Вам предлагается
«Кот в мешке»*





**К сожалению,
вы теряете**

- 2 балла





УРА!
Вы получаете

+ 2 балла





*Назовите чем не выполняют резку
метала?*

НОЖОВКА



пила



стуловые

НОЖНИЦЫ





Правильно.
«Лишняя» пила.
3 балла





**Неправильно.
«Лишняя» пила.
0 баллов**





*Назовите какой буквой обозначается
передний угол?*

α



γ



β





Правильно.

**Передний угол обозначается
греческой буквой гамма (γ)**

4 балла





Неправильно.
**Передний угол обозначается
греческой буквой гамма (γ)**

0 баллов





*Назовите инструмент применяемый
для рубки металла?*

кернер



рейсмас



крейцмейсель



шабер





Правильно.
**Крейцмейсель инструмент для
рубки металла.**

5 баллов





Неправильно.
Крейцмейсель инструмент для
рубки металла.

0 баллов





Всего хорошего!

