

# Тест по технологии Резание металла и пластмасс слесарной ножовкой за 6 класс

Готовые материалы для тестирования Тест по технологии Резание металла и пластмасс слесарной ножовкой за 6 класс с ответами

1. Как следует перемещать ножовку при рабочем и холостом ходе?

- 1) с легким нажимом на заготовку в обоих случаях
- 2) без нажима на заготовку в обоих случаях
- 3) с легким нажимом на заготовку при рабочем ходе и без нажима – при холостом
- 4) с легким нажимом на заготовку при холостом ходе и без нажима – при рабочем

2. Что нужно сделать, если заготовка имеет большую длину и рамка ножовки упирается в ее торец?

- 1) начать пилить с другой стороны
- 2) повернуть ножовочное полотно на  $90^\circ$
- 3) повернуть ножовочное полотно на  $45^\circ$
- 4) разработать новую модель с подходящими размерами

3. Из какого материала сделано ножовочное полотно?

- 1) кровельной стали
- 2) латуни
- 3) инструментальной стали
- 4) бронзы

4. Чем натягивается ножовочное полотно в слесарной ножовке?

- 1) штифтом
- 2) рамкой
- 3) подвижной головкой
- 4) натяжной гайкой

5. Что делают, чтобы уменьшить трение зубьев ножовочного полотна о стенки пропила?

- 1) разводят зубья
- 2) смазывают полотно машинным маслом
- 3) зубья направляют к ручке ножовки
- 4) зубья направляют от ручки ножовки

**Ответы на тест по технологии Резание металла и пластмасс слесарной ножовкой 6 класс**

1-3

2-2

3-3

4-4

5-1