

# Тест по технологии Резание металла слесарной ножовкой 6 класс с ответами

Для проверки знаний по предмету Технология удобно использовать готовые сборники заданий и вопросов. Тест по технологии Резание металла слесарной ножовкой 6 класс с ответами поможет быстро провести аудит у школьников.

1. Металл режут

- а) канцелярскими ножницами
- б) топором
- в) слесарной ножовкой

2. Какими по конструкции бывают ножовочные рамки?

- а) раздвижными
- б) цельными
- в) раздвижными и цельными

3. Что представляет собой ножовочное полотно?

- а) тонкую и узкую стальную пластину
- б) тонкую и узкую стальную пластину с зубьями на одном конце
- в) пластину с отверстиями
- г) широкую пластину с зубьями

4. Какую форму имеют зубья ножовочного полотна?

- а) клина
- б) пластины
- в) угла
- г) острия

5. Чем уменьшают трение ножовочного полотна о разрезаемый металл?

- а) увеличением числа зубьев и смазыванием минеральным маслом
- б) разводкой зубьев и смазыванием маслом
- в) изменением формы зубьев и смазыванием маслом

6. Под каким углом сгибают правую руку при работе ножовкой?

- а)  $110^\circ$
- б)  $45^\circ$
- в)  $90^\circ$
- г)  $60^\circ$

7. Как располагают тонкий листовой металл при резке слесарной ножовкой?

- а) закрепляют между деревянных брусков и разрезают вместе с брусками
- б) закрепляют в слесарных тисках
- в) располагают на верстаке

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

- 1-в
- 2-в
- 3-б
- 4-а
- 5-б
- 6-в
- 7-а