

Тест по технологии
Сортовой прокат
6 класс

1. Сортовой прокат получают
 - а) прокаткой нагретых слитков металла между валками станка
 - б) на токарных станках
 - в) при резании металла ножницами
2. Что такое сортовой металлический прокат?
 - а) полуфабрикат определённой формы
 - б) полуфабрикат определённой массы
 - в) стандартный полуфабрикат различной формы
3. Как получают прокат?
 - а) нанесением ударов кувалдой по раскалённому металлу
 - б) расплавленный металл заливают в специальные формы
 - в) обжатием нагретых слитков в валках стана
4. Какой сортовой прокат используется для изготовления болтов и гаек
 - а) квадрат
 - б) шестигранник
 - в) круг
 - г) швеллер
5. Какой прокат используется в строительстве в качестве опоры (балки)?
 - а) полоса
 - б) рельс
 - в) уголок
 - г) швеллер

*Ответы на тест по технологии
Сортовой прокат
6 класс*

- 1-а
- 2-а
- 3-в
- 4-б
- 5-г