

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ТЕХНОЛОГИИ 2018–2019 уч. г.**

**ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
5 класс**

Тестовые задания

Рекомендации по выполнению тестовых заданий

1. До начала выполнения тестового задания внимательно прочитайте его полностью.
2. Выполняйте задания в предложенной последовательности.
3. Не задерживайтесь слишком долго, если не сможете выполнить определенное задание, переходите к следующему. Лучше вернуться к нему, если останется время.
4. В тестовом задании с выбором, правильных ответов может быть один или несколько. Поставьте знак + напротив каждого правильного ответа.
5. Тестовое задание считается выполненным, если в нем отмечены или записаны все правильные ответы и не отмечено ни одного неправильного ответа.
6. За каждое правильно выполненное тестовое задание участник олимпиады получает – 1 балл, если задание выполнено неправильно или частично – 0 баллов.
7. По данному комплекту тестовых заданий можно получить максимальное количество – 10 баллов.
8. Время на выполнение тестовых заданий не более 45 минут.

Желаем удачи!

Тестовые задания

1. Какая машина технологическая?

- а) трактор;
- б) сверлильный станок;
- в) пылесос;
- г) компьютер;

2. Механизм – это:

- а) устройство для передачи движения;
- б) элемент машины;
- в) устройство для преобразования материалов, энергии, информации.

3. Как называется рабочий стол для обработки металлов:

- а) столярный верстак;
- б) парта;
- в) слесарный верстак;
- г) тиски.

4. Что такое пиление?

- а) образование опилок в процессе работы пилой;
- б) разрезание древесины на части при помощи пилы;
- в) обработка заготовки по разметке.

5. Как называется приспособление для пиления под углом 45° и 90°?

- а) рейсмус;
- б) упор;
- в) стусло.

6. Чем отличаются ножовки для продольного и поперечного пиления?

- а) числом зубьев;
- б) формой зубьев;
- в) толщиной полотна.

7. Что такое строгание?

- а) столярная операция срезания с поверхности заготовки тонких слоёв древесины;
- б) выравнивание поверхности заготовки;
- в) разделение заготовки на части с образованием стружки.

8. Какой из инструментов не используется для сверления?

- а) коловорот;
- б) сверло;
- в) дрель;

г) отвёртка.

9. Какие основные части имеет гвоздь?

- а) головка, стержень, остриё;
- б) шляпка, основание, остриё;
- в) головка, стержень, лезвие.

10. Инструменты для слесарной разметки: Как называется инструмент под буквой г?

- а) чертилка;
- б) уголок;
- в) керн;
- г) бородок.

