

**Задания для проведения олимпиады по трудовому обучению  
профиль «Столярное дело» в 9 классе**

Ф.И. ученика \_\_\_\_\_

**1. Подчеркнуть правильные ответы на вопросы**

*1. Можно ли обрабатывать влажную древесину?*

1. можно на токарном станке
2. можно при изготовлении столярных изделий
3. нельзя

*2. Как проконтролировать размеры детали при обтачивании на токарном станке?*

1. проверить шаблоном
2. измерить размеры
3. остановить станок и измерить размеры

*3. Что запрещается во время работы на токарном станке?*

1. измерение, уборка, смазка, прикасаться к движущимся частям, тормозить руками, делать ремонт
2. уборка, смазка, прикасаться к движущимся частям

*4. Как влияет влага в древесине на её массу и объём?*

1. с уменьшением влаги масса и объём увеличивается
2. с уменьшением влаги масса уменьшается, а объём увеличивается
3. с уменьшением влаги масса и объём уменьшаются

*5. Укажите твёрдые породы древесины?*

1. дуб, берёза, клён, бук
2. дуб, берёза, осина, липа
3. сосна, дуб, ель, тополь

*6. Для чего применяется косая стамеска при работе на токарном станке по дереву?*

1. для грубой обточки и проточки криволинейных поверхностей
2. для чистовой обточки и подрезки торцов
3. для чистовой обточки

*7. Какой механизм служит для передачи вращательного движения в токарном станке?*

1. зубчатый
2. ременной
3. цепной

8. *Что используется для соединения деталей стула?*

1. гвозди
2. клей
3. скобы

9. *Какие этапы используются при ремонте полотна пилы?*

1. фугование, заточка, развод
2. обрубка, заточка, развод
3. фугование, заточка, выгибание

10. *Какой инструмент применяется для разметки и контроля?*

1. циркуль, линейка, угольник, транспортир, рулетка
2. рулетка, угольник, стамеска, линейка, рейсмус
3. рейсмус, малка, угольник, стусло, рулетка