**23.05.2020г.**

**Тема занятия: «Контрольное тестирование»**

**Вопрос:**

**Что такое движение подачи**?

Варианты ответа:

1. это движение резца по заготовке;
2. это поступательное движение резца, обеспечивающее непрерывное врезание в новые слои металла;
3. это поверхность резания при обработке;

**Вопрос:**

**Что называется передним углом?**

Варианты ответа:

1. угол между передней и задней поверхностью;
2. угол между передней поверхностью и плоскостью перпендикулярной плоскости резания;
3. угол между передней поверхностью и плоскостью резания;

**Вопрос:**

**Какой инструмент используется для чистовой обработки отверстия?**

Варианты ответа:

1. сверло;
2. зенкер;
3. развертка;

**Вопрос:**

**Что необходимо учитывать при пользовании лимбами:**

Варианты ответа:

1. наличие смазки;
2. количество рисок на лимбе;
3. наличие люфтов;

**Вопрос:**

Какая резьба характеризуется шагом профиль треугольный, угол профиля 60˚

Варианты ответа:

1. метрическая;
2. дюймовая;
3. трапецеидальная,

Вопрос:

**Вопрос:**

**Почему трехкулачковый патрон называют самоцентрирующим**?

Варианты ответа:

1. три кулачка одновременно сходятся к центру и расходятся и обеспечивают точное центрирование заготовки;
2. базирование по наружной цилиндрической поверхности;
3. совпадение оси заготовки с осью вращения шпинделя;

**Вопрос:**

**Как крепятся сверла с цилиндрическим хвостовиком?**

Варианты ответа:

1. в пиноли задней бабки при помощи кулачков;
2. в пиноли задней бабки при помощи сверлильного патрона;
3. в пиноли задней бабки при помощи шаблона;

**Вопрос:**

Как рассчитывают допустимый вылет резца из резцедержателя?

Варианты ответа:

1. 1,2 Н (державки резца);
2. 1,5 Н (державки резца);
3. 1 Н (державки резца);

**Вопрос:**

**Какой из перечисленных узлов станка преобразует вращательное движение ходового винта в прямолинейное поступательное движение суппорта?**

Варианты ответа:

1. гитара станка;
2. фартук станка;
3. коробка подачи.

**Вопрос:**

**Каким должен быть зазор между подручником и кругом на заточном станке:**

Варианты ответа:

1. не более 6мм;
2. не более 3 мм;
3. не менее 10 мм,

**Вопрос:**

**Чугун – сплав железа с углеродом, содержащий:**

Варианты ответа:

1. более 6,67% углерода;
2. более 2,14% углерода;
3. менее 0,8% углерода;

**Вопрос:**

**Какие бывают валы по форме наружных поверхностей**:

Варианты ответа:

1. ступенчатые, овальные;
2. гладкие, ступенчатые;
3. гладкие, конусные;

**Вопрос:**

**Какие различают типы стружек:**

Варианты ответа:

1. надлома, скалывания, сливная;
2. надлома, скалывания, деформации;
3. скалывания, надлома, среза;

**Правильные ответы выделите цветом и пришлите на почту: 309911@mail.ru**