1)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.

2)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,

3)Вопрос:

Каким из указанных способов целесообразнее получить коническую поверхность (фаску) на конус стержня под нарезание резьбыплашкой:

Варианты ответа:

1. поворотом верхних салазок суппорта
2. широким резцом;
3. смещением корпуса задней бабки;

4)Вопрос:

Что влияет на стойкость резца:

Варианты ответа:

1. качество СОЖ,геометрия инструмента;
2. скорость резания;
3. материал инструмента, обрабатываемый материал, качество СОЖ;

5)Вопрос:

Какую точность и шероховатость поверхности можно получить сверлением?

Варианты ответа:

1. 5 класс точности, 3 шероховатости;
2. 3 класс точности, 5 шероховатости;
3. 4 класс точности, 2 шероховатости;