

Муниципальное общеобразовательное
учреждение средняя общеобразовательная
школа № 33 станицы Архангельской,
Тихорецкий район, Краснодарский край.

Тест по технологии



**Определение
последовательности
намотки нитки на
шпульку**

Учитель технологии
Капаева Тамара Салеховна

Тест состоит из 6 слайдов. Нажимайте на кнопки на экране под вопросами, в которых, по Вашему мнению, записана правильная последовательность **намотки нитки на шпульку**. Если вы всю последовательность выполните правильно с 1 раза, то у Вас будет изменяться только № и цвет заголовка слайда.

Нажмите кнопку «далее», чтобы начать тестирование.

Желаю удачи!

ДАЛЕЕ

1. Определить последовательность намотки нитки на шпульку.

Привести в движение маховое колесо и нитка начнет наматываться на шпульку.

Передвинуть моталку до упора.

Поставить машину на свободный ход.

Надеть шпульку на шпиндель моталки.

Намотать на катушку несколько витков нитки.

Надеть катушку на катушечный стержень.

2. Определить последовательность намотки нитки на шпульку.

Привести в движение маховое колесо и нитка начнет наматываться на шпульку.

Передвинуть моталку до упора.

Поставить машину на свободный ход.

Надеть шпульку на шпиндель моталки.

Намотать на катушку несколько витков нитки.

Надеть катушку на катушечный стержень.

3. Определить последовательность намотки нитки на шпульку.

Привести в движение маховое колесо и нитка начнет наматываться на шпульку.

Передвинуть моталку до упора.

Поставить машину на свободный ход.

Надеть шпульку на шпиндель моталки.

Намотать на катушку несколько витков нитки.

Надеть катушку на катушечный стержень.

4. Определить последовательность намотки нитки на шпульку.

Привести в движение маховое колесо и нитка начнет наматываться на шпульку.

Передвинуть моталку до упора.

Поставить машину на свободный ход.

Надеть шпульку на шпиндель моталки.

Намотать на катушку несколько витков нитки.

Надеть катушку на катушечный стержень.

5. Определить последовательность намотки нитки на шпульку.

Привести в движение маховое колесо и нитка начнет наматываться на шпульку.

Передвинуть моталку до упора.

Поставить машину на свободный ход.

Надеть шпульку на шпиндель моталки.

Намотать на катушку несколько витков нитки.

Надеть катушку на катушечный стержень.

6. Определить последовательность намотки нитки на шпульку.

Привести в движение маховое колесо и нитка начнет наматываться на шпульку.

Передвинуть моталку до упора.

Поставить машину на свободный ход.

Надеть шпульку на шпиндель моталки.

Намотать на катушку несколько витков нитки.

Надеть катушку на катушечный стержень.

Вы ошиблись



Молодец!!!
Задание выполнено.



Используемые источники сети интернет

<http://yandex.ru/yandsearch?text=%D0%A1%D0%BE%D0%B7%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D1%82%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%BE%D0%B2+%D1%81+%D0%B3%D0%B8%D0%BF%D0%B5%D1%80%D1%81%D1%81%D1%8B%D0%BB%D0%BA%D0%B0%D0%BC%D0%B8&clid=22042&lr=35> - рекомендации при создании

тестов средствами Microsoft office в *PowerPoint* с гиперссылками

<http://www.smayli.ru/smile/cveta-11> <http://www.smayli.ru/smile/cveta-1146> <http://www.smayli.ru/smile/cveta-1146.html> - анимашки цветы розы (слайд 10)