

*Проверочный тест по
предмету «Швейное дело»
9 класс*

учитель

Алексеева Татьяна Евгеньевна

*Тверская область, г. Ржев, МОУ «СОШ № 5»
имени Воинов 100 и 101 отдельных стрелковых бригад*

2016год

*Выберите Раздел и количество баллов,
которому соответствует вопрос*

<i>Рабочие механизмы швейной машины</i>	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>
<i>Приспособления к швейным машинам</i>	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>
<i>Неполадки в работе швейной машины</i>	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>

Задача: набрать как можно больше баллов!

Рабочие механизмы швейной машины

10 баллов

*Для чего служит
механизм
нитепритягивателя?*

*При движении вниз – подает нитку
игле, при движении вверх – затягивает
стежок между слоями стачиваемых
тканей*



Рабочие механизмы швейной машины

20 баллов

*Какие детали входят в
механизм лапки?*

*Регулировочный винт, пружина, рычаг подъема
лапки, стержень лапки, винт, прижимная лапка*



Рабочие механизмы швейной машины

30 баллов

*Для чего служит пружина в
работе механизма лапки?*

Определяет давление лапки на ткань



Рабочие механизмы швейной машины

40 баллов

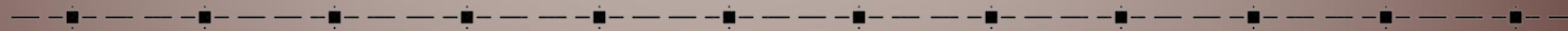
*Какую работу выполняет
челнок?*

*Захватывает, удерживает верхнюю нитку и
обводит ее вокруг челнока*



Рабочие механизмы швейной машины

50 баллов



*Какие детали входят в
механизм нитепротягивателя?*

*Рычаг нитепротягивателя, ушко
нитепротягивателя*



Приспособления к швейным машинам

10 баллов

*Для чего применяют
приспособления малой
механизации для швейных машин?*

*Для окантовывания срезов деталей, для обработки накладным
швом бретелей, поясов, для вышивания*



Приспособления к швейным машинам
20 баллов

*В каком виде выпускают
приспособления малой
механизации?*

В виде линеек и сменных лапок



Приспособления к швейным машинам
30 баллов

*Какое приспособление
используется для выполнения шва
вподгибку?*

Лапка - рубильник



Приспособления к швейным машинам
40 баллов

*Для чего служит лапка –
запошиватель в швейной
машине?*

для выполнения запошивочного шва



Приспособления к швейным машинам
50 баллов

*Для чего применяют
направляющие линейки?*

*Для выполнения параллельных строчек на одинаковом
расстоянии друг от друга*



Неполадки в работе швейной машины
10 баллов

Пропуск стежков

*Лапка плохо прижимает ткань к игольной
пластинке*



*Неполадки в работе швейной машины
20 баллов*

Обрыв верхней нити

Неправильно установлена игла



*Неполадки в работе швейной машины
30 баллов*

Обрыв нижней нити

*Неправильная заправка шпульки в шпульный
колпачок*



Неполадки в работе швейной машины
40 баллов

Плохое продвижение
ткани

Давление лапки на ткань слишком слабое или слишком
сильное



*Неполадки в работе швейной машины
50 баллов*

Тяжелый ход машины

Загрязнён челночный комплект

