

# ГБПОУ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ № 4

**ОДОБРЕНО:**

На заседании метод. комиссии

Протокол №  2

от «  17  »  11  2015 г.

Председатель МК

З.С. Кесаева

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор ПЛ № 4

Б.А.Цопанова

«   »   2015 г.

## КОНТРОЛЬНО -ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

на МДК 04.01. ПМ 04.

по теме: «Терминология ручных работ.»

*Составитель:*

*Калманова Елена Константиновна,  
преподаватель специальных  
дисциплин ПЛ № 4*

*Рекомендовано к использованию на уроках теоретического обучения и учебной практики в рамках ППКРС по профессии 29.01.05 Закройщик с целью контроля и общения знаний обучающихся.*

г. Владикавказ  
2015 г.

<b>Тест по терминологии ручных работ(1вариант)</b>		<b>Тест по терминологии ручных работ(2вариант)</b>	
1. Соединение двух деталей примерно равных по величине стежками временного назначения.	а) сметывание б) подшивание в) выметывание	1. Соединение двух деталей наложенных друг на друга стежками временного назначения.	а) заметывание б) наметывание в) подшивание
2. Соединение фурнитуры, деталей отделки с основной деталью стежками постоянного назначения.	а) пришивание б) сметывание в) разметывание	2. Соединение мелкой детали с крупной или неосновной с основной стежками временного назначения.	а) приметывание б) заметывание в) разметывание
3. Закрепление разложенныхна две стороны припусков швов или складок стежками временного назначения.	а) разметывание б) выметывание в) пришивание	3. Закрепление подогнутого края детали стежками временного назначения.	а) приметывание б) заметывание в) пришивание
4. Соединение двух деталей наложенных друг на друга стежками временного назначения.	а) заметывание б) наметывание в) подшивание	4. Закрепление обтачанного и вывернутого края детали стежками временного назначения с образованием канта, рамки, враскол.	а) выметывание б) подшивание в) заметывание
5. Соединение двух деталей по овалному контуру стежками временного назначения.	а) выметывание б) сметывание в) вметывание	5. Соединение фурнитуры, деталей отделки с основной деталью стежками постоянного назначения.	а) пришивание б) сметывание в) разметывание
6. Соединение мелкой детали с крупной или неосновной с основной стежками временного назначения.	а) приметывание б) заметывание в) разметывание	6. Соединение двух деталей по овалному контуру стежками временного назначения.	а) выметывание б) сметывание в) вметывание
7. Прикрепление подогнутого края детали стежками постоянного назначения, незаметными с лицевой стороны.	а) обметывание б) сметывание в) подшивание	7. Закрепление разложенныхна две стороны припусков швов или складок стежками временного назначения.	а) разметывание б) выметывание в) пришивание
8. Закрепление подогнутого края детали стежками временного назначения.	а) приметывание б) заметывание в) пришивание	8. Ниточное закрепление среза детали стежками постоянного назначения, с целью предохранения от осыпания.	а) наметывание б) обметывание в) разметывание
9. Ниточное закрепление среза детали стежками постоянного назначения, с целью предохранения от осыпания	а) наметывание б) обметывание в) разметывание	9. Прикрепление подогнутого края детали стежками постоянного назначения, незаметными с лицевой стороны.	а) обметывание б) сметывание в) подшивание
10.Закрепление обтачанного и вывернутого края детали стежками временного назначения с образованием канта, рамки, враскол.	а) выметывание б) подшивание в) заметывание	10. Соединение двух деталей примерно равных по величине стежками временного назначения.	а) сметывание б) подшивание в) выметывание

<b>Тест по терминологии ручных работ(3вариант)</b>		<b>Тест по терминологии ручных работ(4вариант)</b>	
1. Соединение мелкой детали с крупной или неосновной с основной стежками временного назначения.	а) приметывание б) заметывание в) разметывание	1. Соединение двух деталей наложенных друг на друга стежками временного назначения.	а) заметывание б) наметывание в) подшивание
2. Закрепление обтачанного и вывернутого края детали стежками временного назначения с образованием канта, рамки, враскол.	а) выметывание б) подшивание в) заметывание	2. Соединение двух деталей по овалному контуру стежками временного назначения.	а) выметывание б) сметывание в) вметывание
3.Соединение фурнитуры, деталей отделки с основной деталью стежками постоянного назначения.	а) пришивание б) сметывание в) разметывание	3. Закрепление подогнутого края детали стежками временного назначения.	а) приметывание б) заметывание в) пришивание
4. Закрепление разложенныхна две стороны припусков швов или складок стежками временного назначения.	а) разметывание б) выметывание в) пришивание	4. Закрепление обтачанного и вывернутого края детали стежками временного назначения с образованием канта, рамки, враскол.	а) выметывание б) подшивание в) заметывание
5. Прикрепление подогнутого края детали стежками постоянного назначения, незаметными с лицевой стороны.	а) обметывание б) сметывание в) подшивание	5. Соединение фурнитуры, деталей отделки с основной деталью стежками постоянного назначения.	а) пришивание б) сметывание в) разметывание
6. Закрепление подогнутого края детали стежками временного назначения.	а) приметывание б) заметывание в) пришивание	6. Соединение мелкой детали с крупной или неосновной с основной стежками временного назначения.	а) приметывание б) заметывание в) разметывание
7. Соединение двух деталей примерно равных по величине стежками временного назначения.	а) сметывание б) подшивание в) выметывание	7. Закрепление разложенныхна две стороны припусков швов или складок стежками временного назначения.	а) разметывание б) выметывание в) пришивание
8. Соединение двух деталей наложенных друг на друга стежками временного назначения.	а) заметывание б) наметывание в) подшивание	8. Соединение двух деталей примерно равных по величине стежками временного назначения.	а) сметывание б) подшивание в) выметывание
9. Соединение двух деталей по овалному контуру стежками временного назначения.	а) выметывание б) сметывание в) вметывание	9. Прикрепление подогнутого края детали стежками постоянного назначения, незаметными с лицевой стороны.	а) обметывание б) сметывание в) подшивание
10.Ниточное закрепление среза детали стежками постоянного назначения, с целью предохранения от осыпания.	а) наметывание б) обметывание в) разметывание	10. Ниточное закрепление среза детали стежками постоянного назначения, с целью предохранения от осыпания.	а) наметывание б) обметывание в) разметывание

### Ключ к тестам:

1 вариант						2 вариант					
вопрос	1	2	3	4	5	вопрос	1	2	3	4	5
ответ	а	а	а	б	в	ответ	б	а	б	а	а
вопрос	6	7	8	9	10	вопрос	6	7	8	9	10
ответ	а	в	б	б	а	ответ	в	а	б	в	а
3 вариант						4 вариант					
вопрос	1	2	3	4	5	вопрос	1	2	3	4	5
ответ	а	а	а	а	в	ответ	б	в	б	а	а
вопрос	6	7	8	9	10	вопрос	6	7	8	9	10
ответ	б	а	б	в	б	ответ	а	а	а	в	б