

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО КОМПЕТЕНЦИИ «ШВЕЙНОЕ ДЕЛО»**  
окружного конкурса «Лучший по профессии»  
среди обучающихся с интеллектуальными нарушениями 2017 г.

**Вопросы тестового задания**  
для проведения теоретического тура  
окружного конкурса «**Лучший по профессии**»  
среди обучающихся с интеллектуальными нарушениями  
образовательных организаций  
**18-20 мая 2017 г.**

Компетенция «Швейное дело»

Главный эксперт Попова Любовь Михайловна

№ п/п	Вопрос	Варианты ответа
1.	К стежкам постоянного назначения относятся:	А) копировальные; Б) прямые сметочные; В) потайные подшивочные.
2.	Операция, применяемая при обработке вытачек:	А) приметать; Б) окантовать; В) стачать
3.	Двойной шов относится ...	А) к накладным швам; Б) к бельевым швам; В) к краевым швам
4.	Накладной шов относится ...	А) к соединительным швам; Б) к краевым швам; В) к отделочным швам.
5.	Выберите технические условия на выполнение закрепки?	А) 0,5-0,7см; Б) 1,0-1,5см; В) 0,7-1,0см.
6.	Вытачку сметывают ...	А) от широкого к узкому концу; Б) от узкого к широкому концу; В) не имеет значения.
7.	Волокна льна и хлопка являются ...	А) химическими; Б) натуральными; В) искусственными.
8.	Системы нитей, идущих поперек ткани, – это...	А) основа; Б) уток; В) утюжок.
9.	Заправку нитей в швейной машине надо проводить ...	А) при выключенном электродвигателе; Б) во время работы машины; В) по окончании работы машины.
10.	Ваше первое действие при обнаружении запаха гари при	А) опустить утюг в воду; Б) вытащить вилку из розетки;

	работе с утюгом.	В) вызвать электрика.
11.	Шов вподгибку с закрытым срезом относится к группе...	А) соединительных швов; Б) краевых швов; В) отделочных швов.
12.	Укажите, какому виду работ соответствует термин «вметывание».	А) временное закрепление подогнутого края; Б) временное соединение двух деталей по овальному контуру; В) временное соединение двух деталей, наложенных одна на другую
13.	К волокнам какого происхождения относятся шерсть и шёлк?	А) минерального; Б) растительного; В) животного.
14.	Какое волокно обладает теплозащитностью?	А) шёлк; Б) нитрон; В) шерсть.
15.	Какая ткань относится к хлопчатобумажным?	А) бязь; Б) драп; В) шифон.
16.	К каким свойствам ткани относится воздухопроницаемость?	А) гигиеническим; Б) технологическим; В) физико-механическим.
17.	Инструменты для ручных работ хранятся ...	А) на столе; Б) в коробке; В) не имеет значения.
18.	Какую операцию выполняют в конце вытачки?	А) приутюживание слабины; Б) сутюживание слабины; В) отпаривание.
19.	Отметьте технические условия на выполнение <i>машинных работ</i> :	А) температура нагрева гладильной поверхности утюга зависит от вида ткани; Б) количество стежков в 1,0 см строчки – 3-4; В) припуск подрезают, не доходя до строчки на 0.2-0,3см.
20.	Какие швы применяются при обработке краев бортов и клапанов?	А) стачной; Б) накладной; В) обтачной.



**Задание практического тура**  
окружного конкурса «**Лучший по профессии**»  
среди обучающихся с интеллектуальными нарушениями  
образовательных организаций  
**18-20 мая 2017 г.**

Компетенция «Швейное дело»

Главный эксперт Попова Любовь Михайловна

(модуль1)

Раздел	Содержание
Наименование	«ХАЛАТ С ЦЕЛЬНОКРОЕНЫМ РУКАВОМ (рост – 168 см)»
Норма времени	4 ч.
Описание изделия	Халат из хлопчатобумажной ткани трапецевидного силуэта, с цельнокроеным рукавом, с центральной застежкой спереди до горловины, обметанными петлями на пять пуговиц. Спинка состоит из двух частей со швом посередине. Цельнокроеный воротник, впереди с прямыми концами. Низ рукава и низ изделия обработан швом вподгибку с закрытым срезом.
Алгоритм выполнения	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Подготовить рабочее место и инструмент к работе.</li><li>2. Проверить детали кроя.</li><li>3. Продублировать подборта.</li><li>4. Внутренние срезы подбортов обработать на краеобметочной машине.</li><li>5. Обработать средний шов на спинке.</li><li>6. Обработать плечевые швы.</li><li>7. Обработать воротник.</li><li>8. Втачать воротник в горловину и настроить шов втачивания.</li><li>9. Обработать низ рукавов швом вподгибку с закрытым срезом.</li><li>10. Обработать боковые швы.</li><li>11. Обработать низ изделия швом вподгибку с закрытым срезом.</li><li>12. Окончательная влажно-тепловая обработка изделия..</li><li>13. Выполнить разметку петель.</li><li>14. Пришить пуговицы.</li><li>15. Упаковка.</li></ol>



<b>Критерии оценивания</b>	в приложении
<b>Дополнительные материалы</b>	инструкционно-технологическая карта, эскиз, готовый крой

(модуль2)

<b>Раздел</b>	<b>Содержание</b>
<b>Наименование</b>	<b>«СТОЛОВАЯ САЛФЕТКА, ОТДЕЛАННАЯ ТЕСЬМОЙ ВЬЮНЧИК»</b>
<b>Норма времени</b>	2 ч.
<b>Описание изделия</b>	Столовая салфетка из льняной ткани, размером 45x45 см, с обтачными углами, стороны которой обработаны швом вподгибку с закрытым срезом, отделанная тесьмой вьюнчик.
<b>Алгоритм выполнения</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Заутюжить срезы детали</li><li>2. Обтачать внутренние углы</li><li>3. Застрочить подогнутые срезы</li><li>4. Настрочить отделочную тесьму</li><li>5. Выполнить окончательную ВТО</li></ol>
<b>Критерии оценивания</b>	в приложении
<b>Дополнительные материалы</b>	инструкционно-технологическая карты, эскиз, готовый крой



**Инфраструктурный лист**  
 окружного конкурса «Лучший по профессии»  
 среди обучающихся с интеллектуальными нарушениями  
 образовательных организаций

**18-20 мая 2017 г.**

(оборудование, инструменты рабочего поста, индивидуальные инструменты, расходные материалы)

**Компетенция** «Швейное дело»

**Главный эксперт** Попова Любовь Михайловна

Наименование	Характеристика	Кол-во
<b>Оборудование рабочего поста (1 пост)</b>		
Машинное рабочее место: (промышленная одноигольная стачивающая машина)	фирмы «Brother» класса SL-7340-3	1 шт.
Специальное машинное рабочее место: обметочная швейная машина фирмы «Джуки», «Текстима»	фирмы «Джуки», «Текстима»	2 шт. на группу
Специальное машинное рабочее место: <b>петельная машина</b>	25 класса	1 шт. на группу
Утюжильное рабочее место: – гладильная доска с подставкой для утюга – утюг	электрический	1 шт.
		1 шт.
<b>Инструмент рабочего поста</b>		
Ножницы	портновские	1 шт.
Ножницы	для обрезки ниток	1 шт.
Сантиметровая лента	для выполнения измерений	1 шт.
<b>Индивидуальный инструмент</b>		
Иглы	ручные	2 шт.
Булавки	портновские	1 упаковка
Распарыватель	для распарывания строчки	1 шт.
Мел	портновский	1 шт.
Игольница	для хранения булавок и игл	1 шт.
Линейка	металлическая	1 шт.
<b>Расходные материалы</b>		
Основная ткань	бязь шириной 1,5 м	1,5 м
Прокладочная ткань	флизелин	0,6 м
Пуговицы	плательные со сквозными отверстиями на два прокола в тон основной	5 шт.
Нитки	х/б в цвет ткани № 40	1 шт.
Ткань	лен шириной 1,5 м	0,54 м
Отделочная тесьма	вьюнчик	1, 0 м

Нитки	х/б в цвет ткани № 40	1 шт.
Нитки	х/б в цвет отделочной тесьмы № 40	1 шт.
Спецодежда эксперта и участника		
Футболка (эксперт)		1 шт.
Халат (участник)		1 шт
Общая инфраструктура площадки		
Аптечка		1 шт.
Настольная лампа		5 шт.
Огнетушитель		1 шт.
Бумага	A4 (пачка 500 листов)	1 упаковка
Скрепки		1 упаковка
Планшет для бумаги		5 шт.
Ручка шариковая		10 шт.
Мусорные пакеты		1 упаковка
Корзина для мусора		1 шт.
Савок для уборки		1 шт.
Щетка-веник для уборки		1 шт.
Кулер		1 шт.
Питьевая вода		1 шт.
Пластиковые стаканчики		50 шт.
Плечики		10 шт.