

**ЗАДАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА
ЭЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
СНОЛОГИИ 2018-2019 УЧЕБНОГО ГОДА
турнира дома и декоративно-прикладное творчество»)**

8-9 КЛАСС

Впишите свой код/шифр
8 - 7 - 9 + 7

«дема́йый) участница(к) Олимпиады!»

ий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную позовать следующим образом:

читайте задание и входящие в него вопросы;
и полный ответ;

тический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ

ложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность

итуации и впишите ответы в схему в той последовательности,

этот ответ должен быть кратким, но содержать необходимую

, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать

ько те сведения или данные, которые указаны в вопросе или

боту до завершения выполнения заданий;

едложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности

ений;

то данной предметной секции считается выполненным, если Вы

и.

ий – 90 минут.

8 - 7 - 9 - 1

Желаем вам успеха!

8-9 класс девочки, код ученика:									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Конац 98	0	0	1	1	0	1	0	0	0
Чаганова 130	0	1	1	0	1	0	1	0	0
Кропинская	0	0	1	1	0	1	0	0	0

ФИО жюри	26										ИТОГО	подпись жюри
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Конац 98	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	13
Чаганова 130	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	13
Кропинская	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	13

**ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА
ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
ПО ТЕХНОЛОГИИ 2018-2019 УЧЕБНОГО ГОДА**
(Номинация «Культура дома и декоративно-прикладное творчество»)

8-9 КЛАСС

Впишите свой код/шифр	
Ф	Т-9+1

Уважаемая(ый) участница(к) Олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы;
- определите, наиболее верный и полный ответ;
- если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Время выполнения заданий – 90 минут.

Желааем вам успеха!

Максимальный балл	35	Общий набранный балл		Председатель предметного жюри	
-------------------	----	----------------------	--	-------------------------------	--

1. Вставьте пропущенное слово:

Технология - это человеческая деятельность, направленная на преобразование вещества, энергии и миров и изучение этих процессов для удовлетворения потребностей людей.

Отметьте знаком «+» все правильные ответы.

2. В органолептическом способе оценки качества мяса участвуют:

- а) зрение;
- б) обоняние;
- в) осязание;
- г) слух;
- д) вкус.

Отметьте знаком + правильный ответ.

3. Сырые мясные продукты, предназначенные для длительного хранения, следует положить:

- а) на верхнюю полку холодильника;
- б) на среднюю полку холодильника;
- в) на нижнюю полку холодильника;
- г) в морозильное отделение.

Отметьте знаком «+» правильный ответ.

4. Закусочные холодные корзиночки, заполненные салатом, это:

- а) тарталетки;
- б) тартинки;
- в) канапе;
- г) сэндвич.

5. Отметьте в таблице знаком «+» стадии механической обработки, которым подвергаются овощи, перечисленные в первой колонке таблицы

Овощи	Сортировка	Мойка	Очистка	Промывка	Нарезка
Картофель		+	+	+	
Помидоры		+		+	
Лук	+				
Салат		+		+	

Отметьте знаком + правильный ответ

6. Отличительной особенностью изделий из песочного теста является:

- а) высокая плотность;
- б) слоистая структура;
- в) воздушность;
- г) рассыпчатость;
- д) вязкость.

Отметьте знаком «+» правильный ответ

7. Какие вещества помогают защитить организм от вирусов?

- а) жиры;
- б) углеводы;
- в) белки;
- г) витамины.

Отметьте знаком + правильный ответ

8. В приведенном перечне укажите тот орган растения хлопчатника, из которого получают хлопковое волокно:

- а) из стеблей;
- б) из листьев;
- в) из цветов;
- г) из плодов;

Отметьте знаком «+» правильный ответ

9. Сырьем для производства искусственных волокон служит:

- а) целлюлоза;
- б) продукты переработки нефти;
- в) фенол;
- г) полиэстер;

Отметьте знаком + правильный ответ

10. При изготовлении бельевых изделий принимаются во внимание следующие свойства тканей:

- а) гигроскопичность;
- б) драпируемость;
- в) пылеемкость;
- г) сминаемость;
- д) электризуемость.

Допишите предложение

11. Обработка ткани антistатиком уменьшает ее Электризуемость

12. Установите соответствие

Конструкция иглы		Назначение иглы	
1	Игла гладкая, ровная, отверстие для нитки вблизи тупого конца	A	Игла для швейной машины
2	Игла гладкая с утолщением, отверстие для нитки вблизи острого конца	B	Игла для фелтинга
3	Игла ровная без отверстия для нитки, вблизи острого конца трехгранная, с насечками на гранях	B	Игла для ручных работ

Ответ: 1 – Б, 2 – А, 3 – Б.

13. Каким машинным швом можно обработать нижний срез прямой двух шовной юбки из толстой ткани?

зигзагом

Отметьте знаком + все правильные ответы

14. Плохое продвижение ткани при шитье на швейной машине может происходить по следующим причинам:

- a) между зубьями рейки скопилась грязь;
- б) затупились зубья рейки;
- в) слабый нажим лапки;
- г) слишком тонкая ткань;
- д) регулятор длины стежка установлен в нулевое положение.

Отметьте знаком «+» правильный ответ

15. Операция влажно-тепловой обработки для удаления лас (блестящих поверхностей) называется:

- a) проутюживание;
- б) приутюживание;
- в) отпаривание;
- г) сутюживание;
- д) разутюживание.

Отметьте знаком «+» правильный ответ

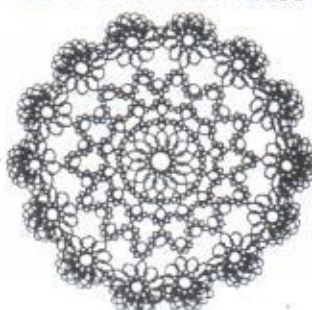
16. В технике мокрого валяния используются волокна:

- a) льна;
- б) хлопка;
- в) шерсти;
- г) капрона;
- д) вискозы.

Отметьте знаком «+» правильный ответ

17. Изделие, показанное на рисунке, изготовлено в технике плетения

- а) фриволите;
- б) макраме;
- в) на коклюшках;
- г) на бердышке (берде);
- д) пейот.



Отметьте знаком «+» правильный ответ

18. Сумма растворов вытачек прямой юбки рассчитывается по формуле

- а) $C_b - C_t$;
- б) $(C_b + \Pi_b) - (C_t + \Pi_t)$;
- в) $C_b - (C_t + \Pi_t)$;
- г) $(C_b + \Pi_b) - C_t$;
- д) $(C_t + \Pi_t) - (C_b + \Pi_b)$.

19. Расшифруйте символы по уходу за текстильными изделиями.



1. ручная стирка



2. _____



3. _____



4. сухая чистка

Поставьте в «□» соответствующее число

20. Укажите последовательности технологических операций при втачивании рукава в пройму.

- а) втачать рукав со стороны проймы;
- б) выполнить посадку рукава;
- в) проложить две строчки по окату рукава;
- г) вметать рукав, совмещая контрольные точки;
- д) выполнить примерку.

Отметьте знаком «+» правильный ответ

21. В кофемолке используется электродвигатель:

- a) синхронный;
- б) электронный;
- в) магнитный;
- г) коллекторный переменного тока;
- д) шаговый.

Отметьте знаком «+» правильный ответ

22. Окраска потолка значительно светлее окраски стен:

- а) зрительно увеличивает высоту потолка;
- б) зрительно уменьшает высоту потолка;
- в) зрительно фиксирует высоту потолка.

Отметьте знаком «+» все правильные ответы

23. К непроизводственным сферам деятельности человека относятся

- а) машиностроение;
- б) лесное хозяйство;
- в) общественное питание;
- г) пассажирский транспорт;
- д) сельское хозяйство.

Отметьте знаком «+» правильный ответ

24. Поднять рыночную цену выпускаемой продукции позволяют:

- а) улучшение организации производства;
- б) повышение уровня автоматизации;
- в) улучшение качества продукции;
- г) увеличение производительности труда;
- д) сокращение отходов производства.

Отметьте знаком «+» правильный ответ

25. Мозговой штурм представляет собой:

- а) групповую критику идей;
- б) групповое обсуждение идей;
- в) групповое выдвижение идей;
- г) публичную защиту идей.

26. Творческое задание.

Потребность: Накормить ужином семью из 4 человек (двою взрослых и двое детей).

1. Составьте меню ужина на семью из 4 человек.
2. Перечислите продукты, которые Вам потребуются для приготовления ужина.
3. Перечислите инструменты и оборудование, которые Вам потребуются для приготовления ужина.
4. Опишите технологию приготовления основного блюда.
5. Предложите вариант сервировки стола к этому ужину.

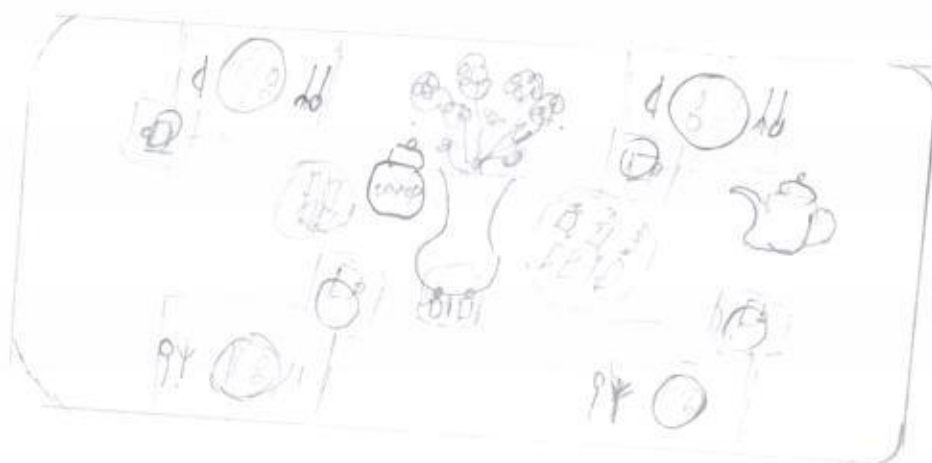
1) рис с перцем или зеленью чай и чайник

2) зерновой рис, фарш, чай в пакетах, мука, сахар, вода, взбитые сливки, лимон

3) сковорода, каструль, ножи, нож, скатка, вилка, доска для разделки, пасетка, духовка, гардероб.

4) рукав и тканевая ткань.

5



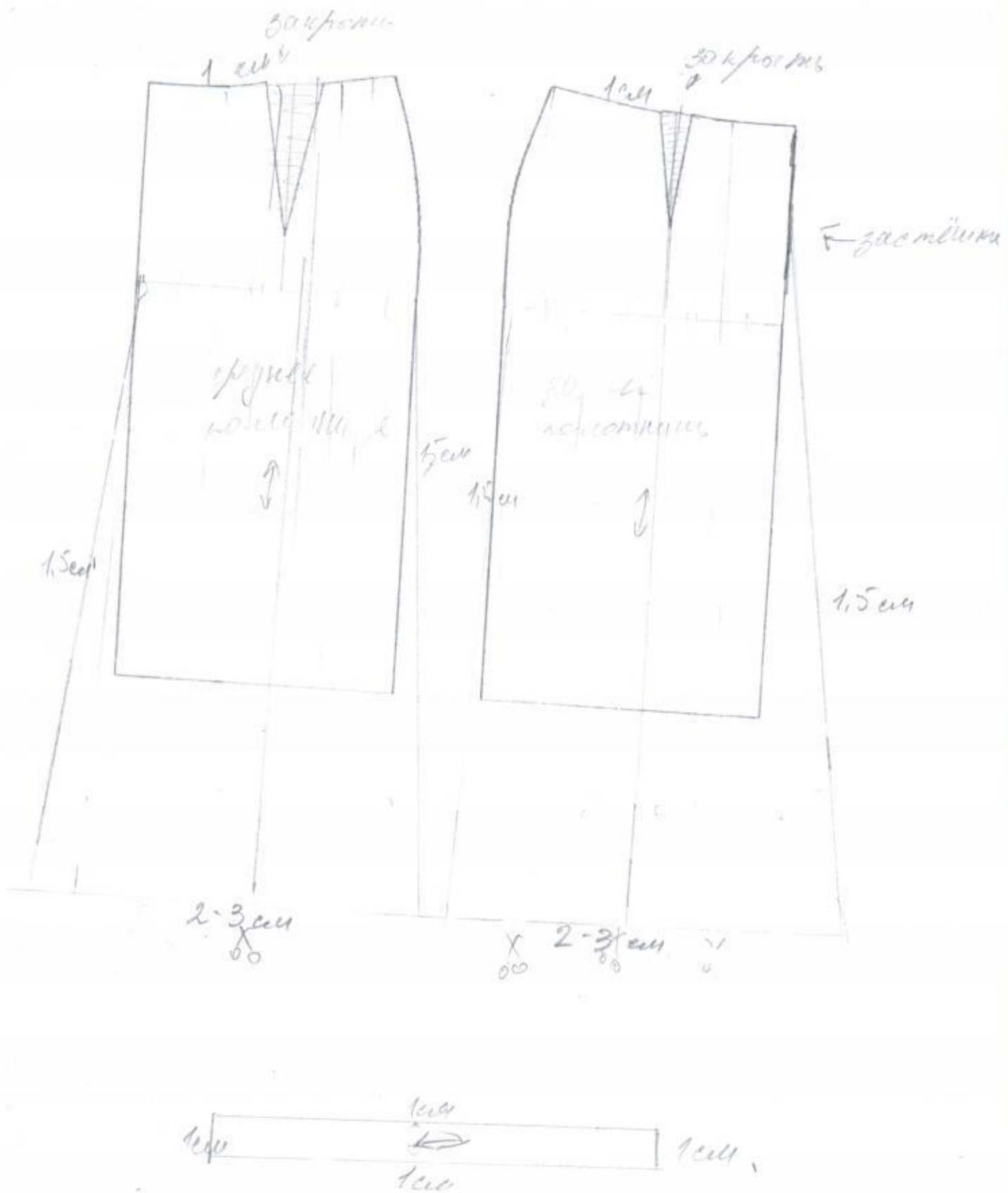
Задание

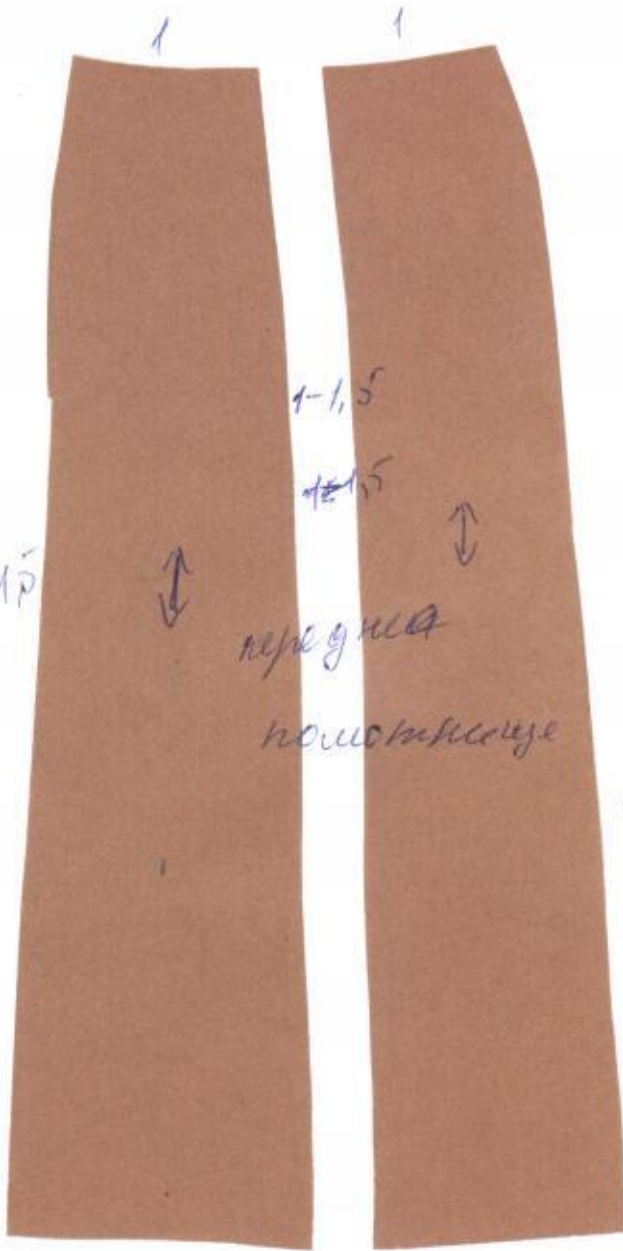
- Прочитайте описание модели юбки и рассмотрите эскиз.
- В соответствии с эскизом нанесите линии фасона на чертеж основы юбки.
- Перенесите линии фасона на шаблон из цветной бумаги.
- Изготовьте из цветной бумаги детали выкройки для раскладки на ткани.
- Наклейте результат выкройки на лист результатов.
- Нанесите на детали выкройки необходимые надписи для раскroя.

Эскиз модели юбки	Описание модели
	<p>Юбка, состоящая из восьми расклешенных от бедра клиньев. Длиной до середины голени. Все клинья имеют одинаковую ширину по линии бедер. Ширина расклешения по низу юбки превышает в два раза ширину прямой юбки. Застежка на молнию, расположена в среднем шве заднего полотнища юбки. Верхняя часть юбки обработана притачным поясом.</p>

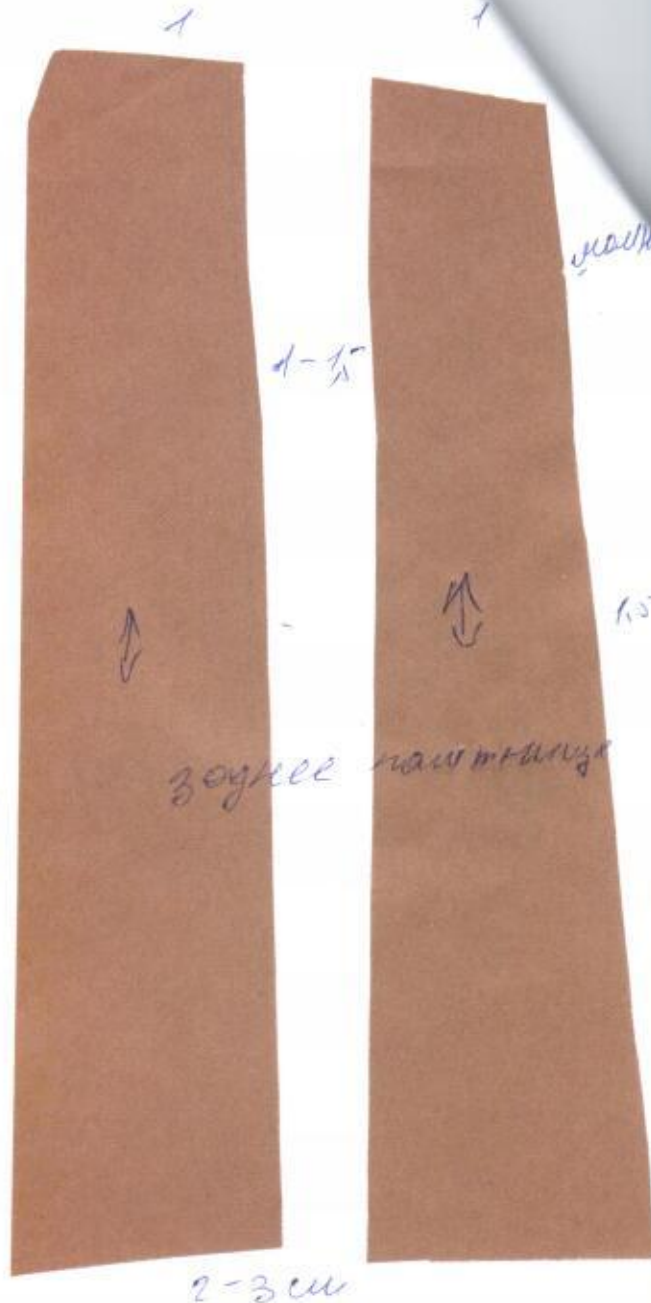
Контроль практического задания
«Моделирование юбки»

Нанесение линий и необходимых надписей для моделирования чертежа юбки.

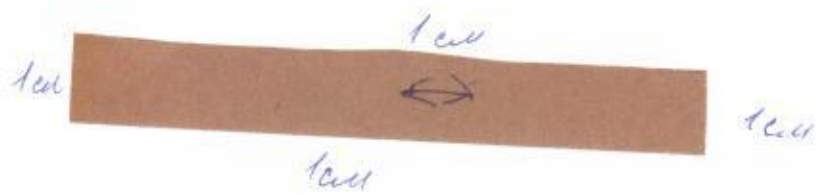




2-3 cm



2-3 cm



Чумакова

2-5-9-1

Карта пооперационного контроля к практическому заданию
по моделированию юбки для 8-9 класса

№	Критерии оценивания	Максимальное количество баллов	Количество баллов
Нанесение новых линий фасона и надписей на чертеже базовой основы юбки			
1	Уточнение длины изделия в соответствии с эскизом	1	1
2	Разметка клиньев на переднем полотнище юбки	1	1
3	Разметка клиньев на заднем полотнище юбки	1	1
4	Работа с талиевыми вытачками (написание надписей, значков)	3	0
5	Уточнение ширины клиньев	3	0
Подготовка выкройки к раскрою			
7	Выполнение полного комплекта деталей, соответствие их намеченным линиям, модели, масштабу	1	1
8	Правильное моделирование (оформление) клиньев переднего полотнища юбки; клиньев заднего полотнища юбки; пояса	2 2 1	0 0 1
9	Наличие названия деталей	1	0
10	Количество деталей	1	1
11	Наличие контрольных линий: долевые нити на деталях, сгибы деталей, линии середины, наличие надсечек	1	1
12	Припуски на обработку каждого среза	1	1
13	Аккуратность выполнения моделирования	1	1
Итого:		20	9

Мар | Чумакова |

Жел | Конан |

Мар - рабочее №

Чалишко娃

Карта пооперационного контроля
«Обработка шлицы в среднем шве задней части юбки»
(для жюри) 0-8-9-1

№	Критерии оценки	Баллы	По факту
1	Правильная организация рабочего места, соответствие одежды правилам безопасности	2	2
2	Флизелин наклеен в соответствии с рисунком	2	2
3	Продольные концы шлицы обработаны в соответствии с описанием. Швом в подгибку с открытым срезом ш.ш 1,0 см	3	3
4	Средний шов стачан в соответствии с рисунком	2	2
5	Стороны шлицы одной длины.	2	2
6	Углы на концах шлицы прямые	2	2
7	Ширина подгибки низа 1,5 см	3	1
8	Шлица закреплена в соответствии с рисунком	2	0
9	Качество окончательной влажно-тепловой обработки	2	2
Итого:		20	16

Мария Никитинова.
Мария Чалишко娃