

20-7-9-8

ФИО Жюри	8-9 класс девочки, код ученика:																									26					ИТОГО	подпись жюри	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	1	2	3	4	5			
	Ковалева	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	1	1			0
Чабалова	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	2	1	1	0	14	14	14
Курочкина	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	2	1	1	0	14	14	14

ТАБЛИЦА МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА
КОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
ЛГИИ 2018-2019 УЧЕБНОГО ГОДА
(тома и декоративно-прикладное творчество»)

12/1

8-9 КЛАСС

напишите свой код/шифр

вид) участница(к) Олимпиады!

этического тура Вам предстоит выполнить определенную задачу следующим образом:

данные и входящие в него вопросы; дать ответ;

и вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ

о ситуации, обдумайте порядок и последовательность и запишите ответы в схему в той последовательности, в которой должен быть кратким, но содержать необходимую

с информацией таблиц, не старайтесь детализировать данные или данные, которые указаны в вопросе или

решения выполнения заданий;

их заданий еще раз удостоверьтесь в правильности

предметной секции считается выполненным, если Вы

нуж.

вам успеха!

№1	Председатель предметного жюри	
----	-------------------------------	--

121

**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 - 5 - 9 - 8

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.

Желаем 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 Технологии 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 антистатиком уменьшает ее электризацию.

12. Установите соответствие

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

Ответ: 1 – **В**, 2 – **А**, 3 – **Б**.

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

в подгибку с закрытым срезом

Отметьте знаком + все правильные ответы

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

- а) 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:

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

Отметьте знаком «+» правильный ответ

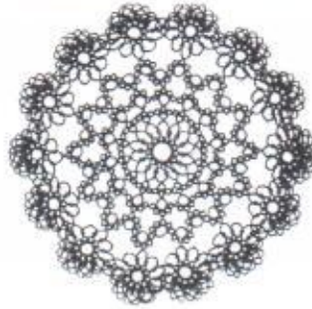
16. В технике мокрого валяния используются волокна:

- а) 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) $C_6 - C_7$;
- б) $(C_6 + П_6) - (C_7 + П_7)$;
- в) $C_6 - (C_7 + П_7)$;
- г) $(C_6 + П_6) - C_7$;
- д) $(C_7 + П_7) - (C_6 + П_6)$.

19. Расшифруйте символы по уходу за текстильными изделиями.



1. Стирать изделие при температуре воды, приемлемая для тела человека.



2. _____



3. _____



4. Гладить изделие на второй позиции нагрева.

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:

- а) 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 (двое 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. Жареный картофель.
Легкий салат.

2. Картофель, лук, помидоры, огурцы, перец молодой, соль, масло растительное

3. Сковорода, кухонная доска, ножи, вилки, ложки, тарелки.

4. Мойка картофеля → очистка от кожуры → нарезка.
Очистка лука → нарезка кубиками.

Далее обжарить картофель на сковороде, посолить, добавить лук после того, как картофель будет почти готов.

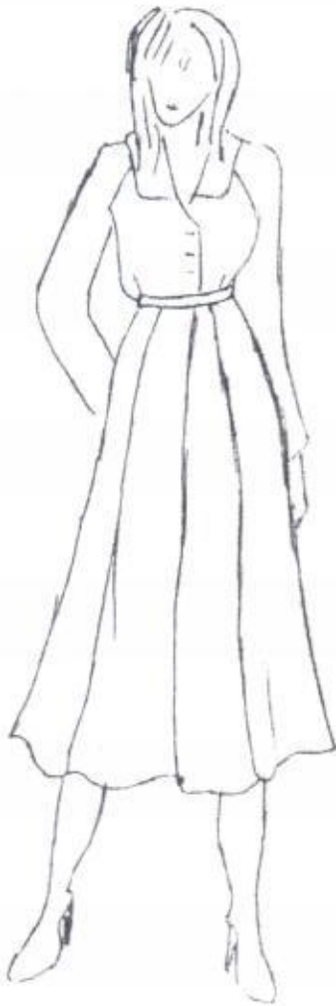
А-Г-9-8

Практическая работа «Моделирование юбки» 8-9 класс

Задание

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

Эскиз модели юбки



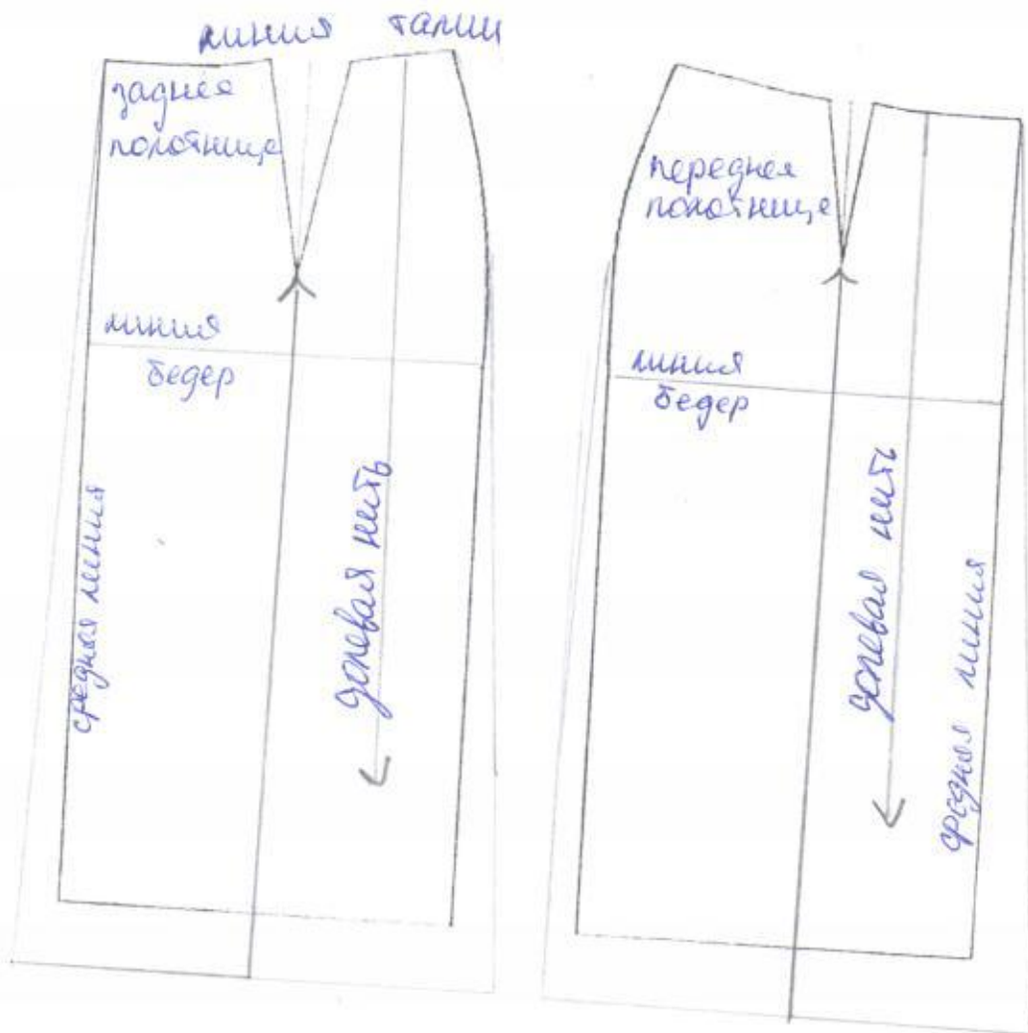
Описание модели

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.

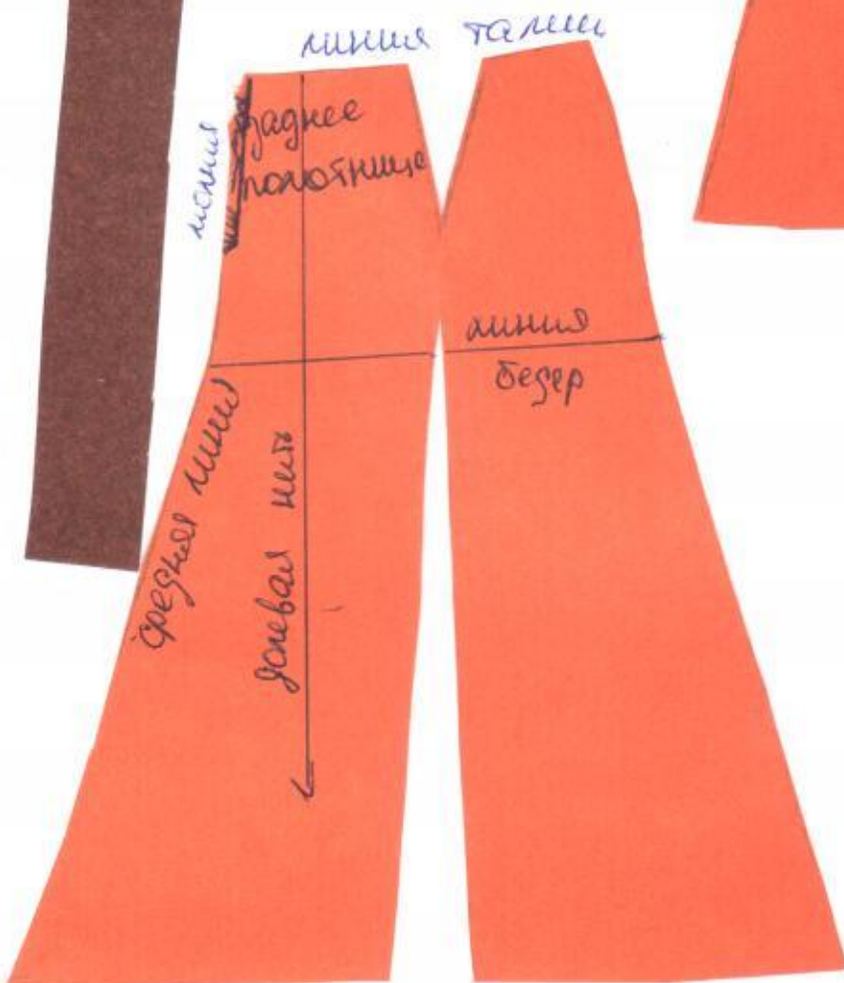
Контроль практического задания

«Моделирование юбки»

Нанесение линий и необходимых надписей для моделирования чертежа юбки.



Результат моделирования юбки



ФТ-9-8

Савина

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

№	Критерии оценивания	Максимальное количество баллов	Количество баллов
<i>Нанесение новых линий фасона и надписей на чертеже базовой основы юбки</i>			
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 (наличие надписей, значков)	3	0
5	Уточнение ширины клиньев	3	0
<i>Подготовка выкройки к раскрою</i>			
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	0
		2	0
		1	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	0
13	Аккуратность выполнения моделирования	1	0
Итого:		20	7

Шиф. Шукеева /
Тел. [Ковчан].
Учеб. - таб. 10/10/10/10

Савица

Карта пооперационного контроля
«Обработка шлицы в среднем шве задней части юбки»
(для жюри)

Q-7-8

№	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	1
6	Углы на концах шлицы прямые	2	2
7	Ширина подгибки низа 1.5 см	3	3
8	Шлица закреплена в соответствии с рисунком	2	0
9	Качество окончательной влажно-тепловой обработки	2	1
	Итого:	20	16

Мед. Мухомов
Юлия Цопиенко