

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

**7 КЛАСС**

Впишите свой код/шифр		

***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 тестовых заданий – 90 минут.**

**С 1 по 20 задание за правильное выполнение - 1 балл, за 21 задание -10 баллов**

***Желаем вам успеха!***

<b>Максимальный балл</b>	<b>30</b>	<b>Общий набранный балл</b>		<b>Председатель предметного жюри</b>	
--------------------------	-----------	-----------------------------	--	--------------------------------------	--

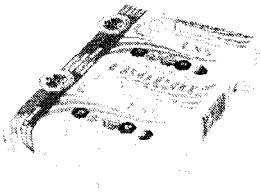
Вы можете выделиться и при этом быть здоровым. Выберите вариант

- а)  не выделяюсь и не болею
- б)  выделяюсь и болею
- в)  выделяюсь, но не болею
- г)  выделяюсь, но не болею
- д)  выделяюсь, но не болею

2. Продукты на фотографиях богаты этим микроэлементом. Он играет важную роль в жизни человека. Каков?

Отметьте знаком «+» подходящий вариант ответа

- а)  необходим для формирования костной ткани;
- б)  нужен для нормального функционирования нервной системы;
- в)  необходим для нормальной работы почек;
- г)  усиливает выделение жидкости из организма;
- д)  снижает артериальное давление.



3. В Древности племенами майя и ацтеков это настолько высоко ценилось, что они применяли это не только для того чтобы приготовить свой любимый напиток "ксокоатль", но и как мелкую разменную монету. Что это?

Отметьте знаком «+» подходящий вариант ответа

- а)  чай;
- б)  какао-бобы;
- в)  кофе;
- г)  зерна маиса.

4. Процесс заготовки продуктов с использованием уксусной кислоты называется:

Отметьте знаком «+» подходящий вариант ответа

- а)  солением;
- б)  квашением;
- в)  копчением;
- г)  маринованием.

5. По способу приготовления тесто может быть:

Отметьте знаком «+» все подходящие варианты ответа

- а)  дрожжевым;
- б)  скорым;
- в)  песочным;
- г)  суточным;
- д)  заварным.

6. Ткань обладает способностью изменять свои линейные размеры при стирке и влажно-тепловой обработке. Как называют это свойство?

7. Нити, проходящие поперек основы ткани, называются:

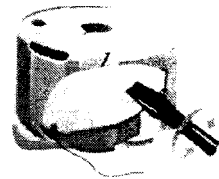
Отметьте знаком «+» все подходящие варианты ответа

- a)  уток;
- б)  долевая нить;
- в)  продольная нить;
- г)  челночная нить;
- д)  жизненная нить.

8. Винт в шпульном колпачке нужен для:

Отметьте знаком «+» подходящий вариант ответа

- a)  соединения челнока в единое целое;
- б)  усиления прочности;
- в)  шпульного колпачка;
- г)  регулировки натяжения нижней нити;
- д)  регулировки натяжения верхней нити.



9. Швейная машина плохо продвигает ткань, если:

Отметьте знаком «+» все подходящие варианты ответа

- a)  слишком слабый прижим ткани;
- б)  слишком сильный прижим ткани;
- в)  регулятор длины стежка установлен в нулевое положение;
- г)  отключен механизм двигателя ткани;

10. Определите по рисунку вид ручного шва:

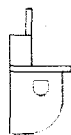


цепочка

11. Установите соответствие между рисунками фартуков и их выкройками



1



А



2



Б



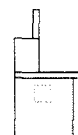
3



Б



4



Г



5



Д

1 - А; 2 - Б; 3 - Б; 4 - Г.

12. Прибавка - это:

- а)  величина, необходимая при обработке изделия машинными швами, выраженная в сантиметрах и учитываемая при раскрое;
- б)  величина, прибавляемая к размеру мерки, необходимая для свободного облегания одежды.

Отметьте знаком «+» подходящий вариант ответа

13. В процессе моделирования вытачки на юбке не могут быть преобразованы в:

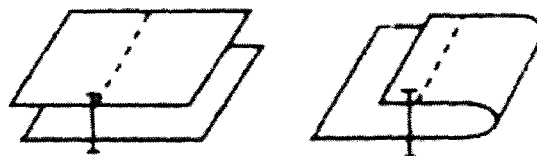
Отметьте знаком «+» подходящий вариант ответа

- а)  швы;
- б)  рельефы;
- в)  жабо;
- г)  складки;

14. Из предложенных терминов выберите термины, соответствующие графическому изображению:

Отметьте знаком «+» все подходящие варианты ответа

- а)  стачать;
- б)  настрочить;
- в)  застрочить;
- г)  обтачать;
- д)  притачать.



15. Мерку Сб снимают:

Отметьте знаком «+» подходящий вариант ответа

- а)  для определения длины изделия;
- б)  для определения ширины изделия;
- в)  для определения длины пояса;

16. Вставьте пропущенное слово.

В конце XIX-го века предмет одежды, похожий на \_\_\_\_\_, пользовался популярностью у шахтеров, так как служил хорошей защитой от жары и пыли. В 1898 году появилась \_\_\_\_\_ в том виде, в котором мы ее сейчас знаем, без пуговиц. Ее стали производить в США для морских пехотинцев. Как самостоятельный элемент одежды \_\_\_\_\_ начали воспринимать после Второй Мировой войны. Она вошла в состав обязательной униформы американских солдат, и, несмотря на то, что считалась нижним бельем, ее стали носить как верхнюю одежду. В ней было особенно удобно выполнять тяжелую работу в условиях жаркой погоды. В 1951 году в фильме «Трамвай «Желание» Марлон Брандо появился в белой \_\_\_\_\_, и с этого момента она стала восприниматься не только как обычный элемент гардероба, но и как полноценная модная одежда. Для изготовления \_\_\_\_\_ применяют легкое трикотажное полотно.

17. При работе с утюгом нельзя:

Отметьте знаком «+» все подходящие варианты ответа

- а)  ставить утюг на огнеупорную подставку;
- б)  утюжить влажную ткань;
- в)  выключать утюг, дергая за шнур;
- г)  включать утюг мокрыми руками;
- д)  заливать воду из-под крана в ёмкость для воды утюга, включенного в сеть.

18. В настоящее время проблема парникового эффекта является одним из наиболее глобальных экологических вопросов, стоящих перед человечеством. Главной причиной парникового эффекта является попадание в атмосферу промышленных газов. Парниковый эффект создают углекислый газ, оксид азота, метан. Все эти газы - результат деятельности человека. Опишите, что происходит в результате парникового эффекта.

загрязнение воздуха

19. «Кто яблоко в день съедает, тот у ... не бывает».

**Профессия, о которой упоминается в поговорке, относится к сфере деятельности:**

Отметьте знаком «+» подходящий вариант ответа


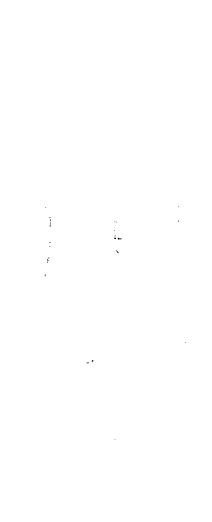
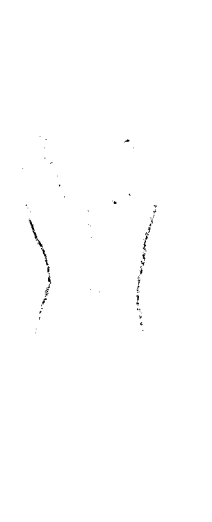
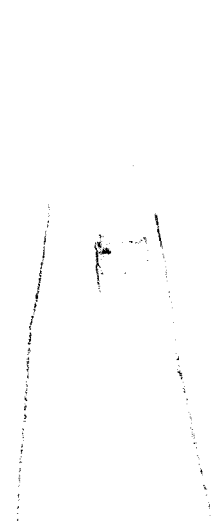
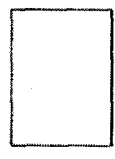



- а)  человек – человек;
- б)  человек – техника;
- в)  человек - природа;

20. Что означает термин «семейный бюджет»:

- а)  совокупный доход всех членов семьи;
- б)  это план доходов и расходов семьи на определенный временной период;
- в)  постоянные расходы семьи на коммунальные услуги.

21. Творческое задание.

Сделайте эскизы пальто в соответствии с предложенными силуэтами.

эскиз				
силуэт	 прямой	 полуприлегающий	 приталенный	 Расширенный к низу (трапеция)

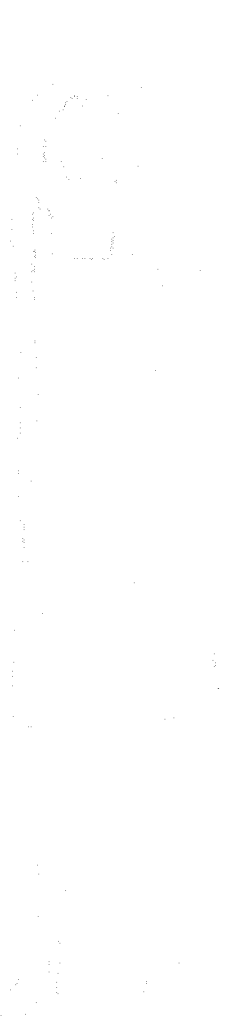
## Модель производства и распределения товаров

В двойном числе  
фургоны, грузовики и автобусы  
на все линии жизни.

### Задача:

Составить матрицу классификации фургонов по размеру колес и диаметру шин в различных вариантах, связанных с мультипликатором.

### Деконструкция модели



### Описание модели

Составить матрицу классификации фургонов по размеру колес и диаметру шин.

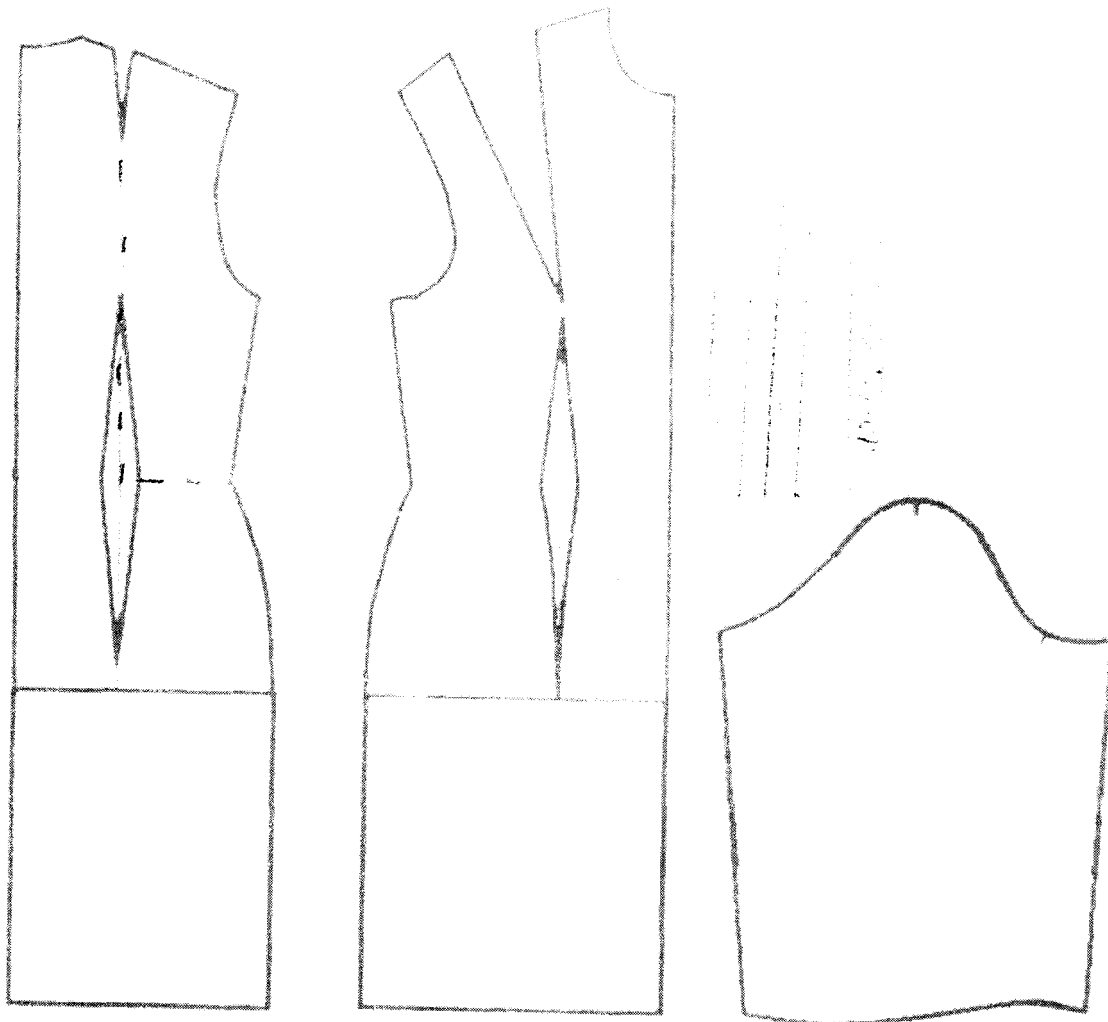
Длина колес по диаметру колес.

Шариковые подшипники шинки  
на колеса по диаметру, которая  
регулируется по диаметру.

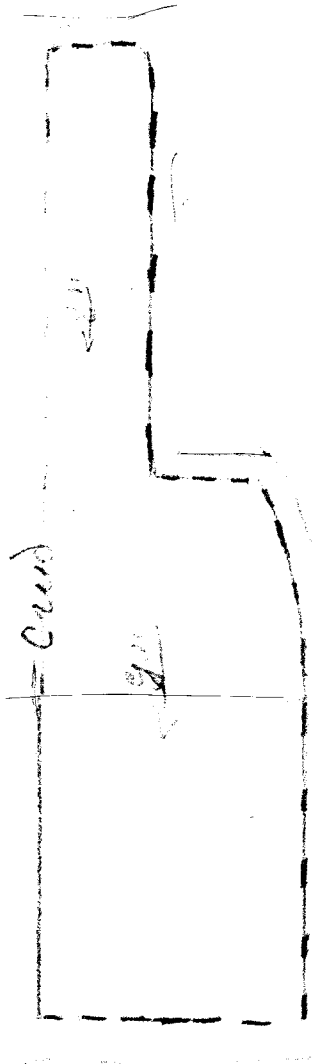
Длина шин по диаметру шинки и как  
предполагается ее два приличных поезда,  
составляющих ее по необходимому  
размеру.

Сперва можно структурировать данные  
и только потом рассмотреть само  
моделирование.

Контроль практического задания  
«Моделирование стильного фартука для презентаций»  
Нанесение линий и необходимых размеров на выкройку для моделирования  
чертежа фартука.



Результат моделирования фарука.



10 мм  
20 мм

