

Олимпиадная работа  
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

по технологии

обучающегося 9A класса

МБОУ лицей №104

наименование образовательного учреждения

г. Минеральные Воды

Гимзеко Валентина Олеговна

ФИО участника

Педагог-наставник:

Верхова Елена Ивановна

5 октября 2019 г.

ПОДРОБНЫЙ ПЛАНЫ ПО ГУБОВОМУ  
СЕРДЦАМ  
СТАВРОПОЛЬСКОМУ КРАЮ  
Минеральные Воды, ул. Ленина, 36

- 1- 3, R 1
- 2- б, в, с 1
- 3- 2 1
- 4- .б 1
- 5- 3 1
- 6- 6 1
- 7- \* 1
- 8- 0 1
- 9- а 1
- 10- 6 1
- 11- В и С И З Г Д Б А Е 1
- 12- 3 1
- 13- 3 1
- 14- а, г 1
- 15- (7)

(14)

(18)

# ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ТЕХНОЛОГИИ

2019–2020 уч. г.

## ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

Номинация «Культура дома и декоративно-прикладное творчество»

### Теоретический тур

9 класс

**Максимальное количество баллов -20.**

**1. Отметьте знаком + все правильные ответы:**

Направление нити основы можно определить

- 1 - по внешнему виду и яркости окраски нитей
- +2 - по кромке ткани
- +3 - по звуку при резком растяжении ткани
- 4 - по структуре ткацкого переплетения
- 5 - по направлению саржевого рубчика

**2. Отметьте знаком « +» все правильные ответы.**

Прямыми ручными стежками выполняют строчки:

- +а) сметочные;
- +б) наметочные;
- +в) копировальные;
- г) подшивочные;
- д) обметочные.

**3. Отметьте знаком « +» все правильные ответы.**

Процесс заготовки продуктов с использованием уксусной кислоты называется:

- а) соление;
- б) квашение;
- в) консервирование;
- +г) маринование;
- д) копчение.

**4. Отметьте знаком « +» все правильные ответы:**

Перед приготовлением каши манную крупу:

- а) промывают;
- +б) просеивают;
- в) обжаривают;
- г) сушат;
- д) перебирают.

**5. Отметьте знаком «+» правильный ответ.**

При стерилизации банку с консервируемыми продуктами ставят в емкость

- 1.с кипящей водой
- 2.с холодной водой
- +3.с водой, температура которой близка к температуре банки
- 4.температура воды не имеет значения

**6. Отметьте знаком «+» правильный ответ.** Волокна растительного и животного происхождения относятся к волокнам:

- а) искусственным;
- б) синтетическим;
- в) натуральным.

**7. Отметьте знаком «+» правильные ответы.**

К гигиеническим свойствам тканей не относится:

- а) теплозащитность
- б) сминаемость
- в) гигроскопичность

**8. Отметьте знаком «+» правильный ответ.**

Длинный желобок машинной иглы служит:

- а) для заправки верхней нити;
- б) для предохранения верхней нити от перетирания;
- в) для образования петли.

**9. Отметьте знаком «+» правильный ответ.**

В швейной машине с ручным приводом лишнее:

- а) педаль
- б) маховое колесо
- в) ручка.

**10. Отметьте знаком «+» правильный ответ.**

Винт в шпульном колпачке нужен:

- а) для регулирования натяжения верхней нити;
- б) для регулирования натяжения нижней нити;
- в) для соединения деталей челнока в единое целое

**11. Укажите цифрами в левом столбце правильную последовательность технологических операций при раскрое швейного изделия:**

8	А. Сколоть ткань булавками
7	Б. Разметить припуски на обработку
1	В. Определить лицевую сторону ткани
5	Г. Нанести контрольные линии и точки
6	Д. Обвести детали по контуру
9	Е. Вырезать детали изделия из ткани
2	Ж. Определить долевую нить
4	З. Приколоть крупные и мелкие детали
3	И. Разложить крупные и мелкие детали

**12. Отметьте знаком «+» правильный ответ.**

Совокупность всех средств получаемых, семьёй

- 1 - рента
- 2 - прибыль
- + 3 - доход
- 4 - зарплата
- 5 - дивиденды

**13. Отметьте знаком «+» правильный ответ.**

Украшение из ткани в верхней части дверных и оконных проёмов называется

- 1 - штора
- 2 - карниз
- + 3 - ламбрекен
- 4 - занавеска
- 5 - ширма

**14. Отметьте знаком «+» все правильные ответы**

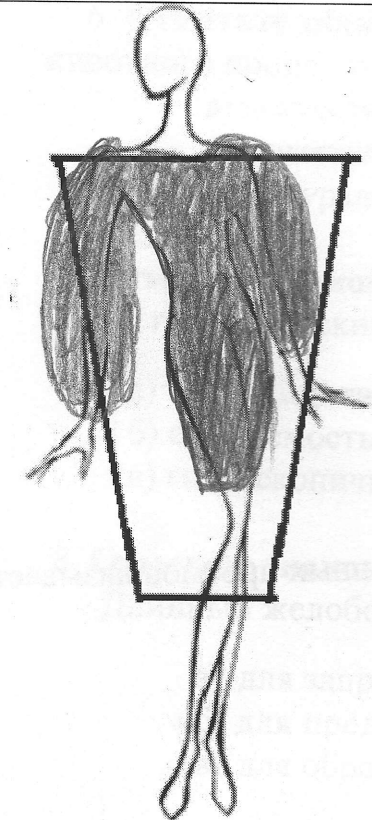
Цель рекламной компании:

- + а) создание благоприятного образа компании
- б) высокое качество товара
- в) получение прибыли предприятия
- г) разработка прибыльного бизнес-плана
- + д) стимулирование продаж

**15. Творческое задание.**

Вам предложены фигуры со схематичным изображением силуэтов одежды.

1. Предложите по одной модели платья каждого силуэта, на основе использования цветового контраста, ассиметрии, или ритма.
2. Выполните эскизы этих моделей.
3. Опишите внешний вид моделей по предложенной форме.
4. Рекомендуйте ткани (волокнистый состав) для каждой модели.

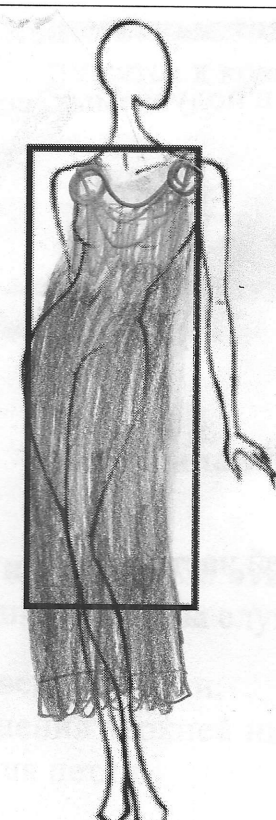


1 модель:  
изделие на основе  
на основе геометрического решения  
силуэт трапециевидной  
покрой

детали целого выкроинки  
рукав

отделка

цвет серебристо-серебристое  
ткань трикотаж

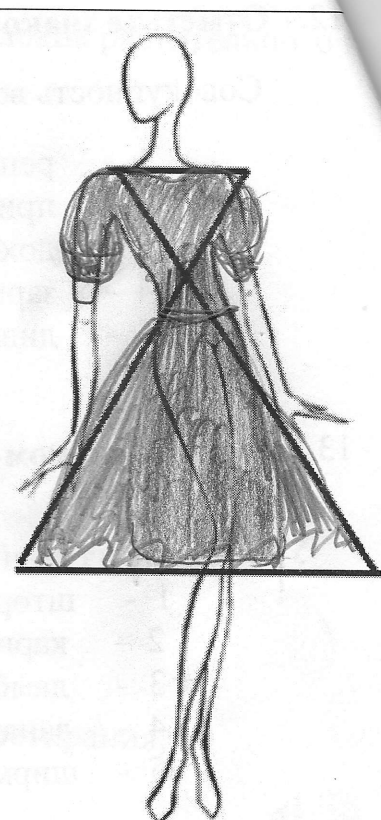


2 модель:  
изделие на основе  
платье - туника  
силуэт прямой  
покрой прямой

детали по горловине  
мягкие складки

отделка пряжки по  
плечам

цвет бледно-розовый  
ткань шелк



3 модель:  
изделие на основе  
платье приталенного силуэта  
покрой приталенный

детали отрезное по линии  
талии, рукав фонарик  
юбка юбочка  
отделка

цвет розовое  
ткань хлопок

4

Итого общее количество баллов за теорию

18

Председатель Жюри

Ерёменко А. В.

Члены Жюри

Верхова Е. И.

Мороз

Породич Р. Н.

5

**Карта пооперационного контроля по выполнению практической ра**

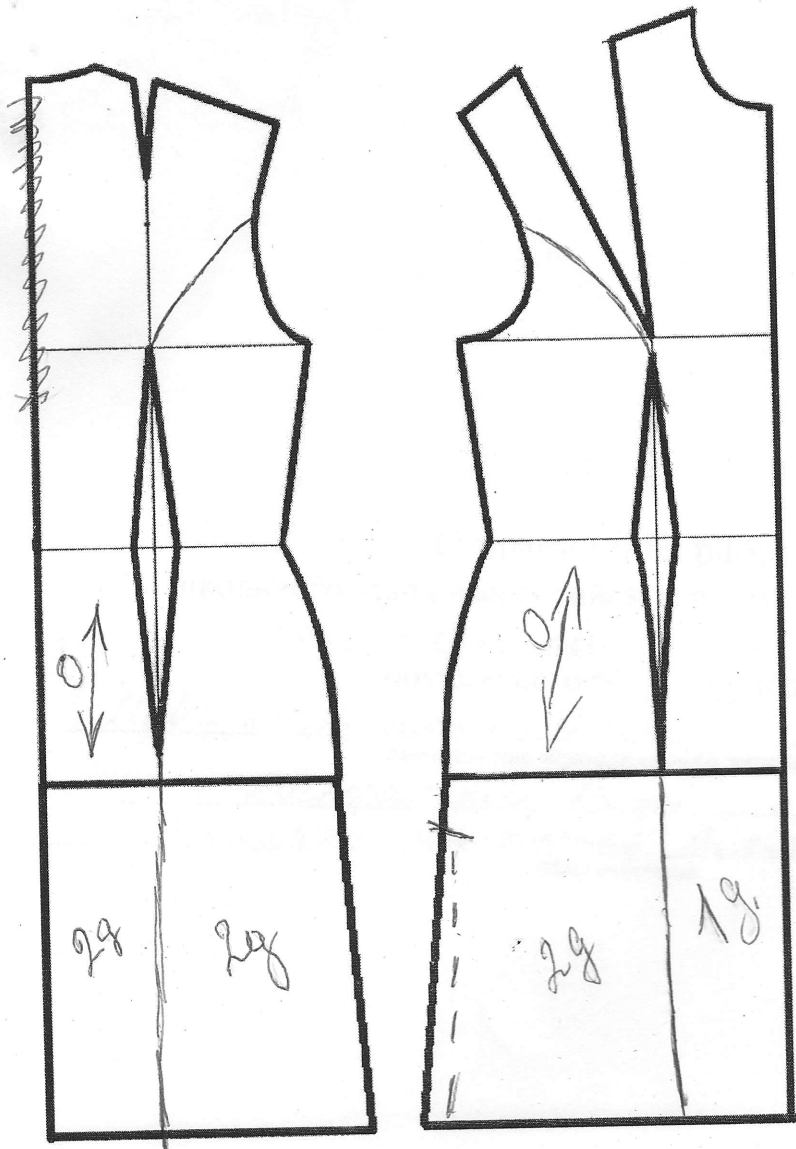
№ п/п	Критерии пооперационного контроля	Максим альный балл	Балл по факту
	<b>1. Изготовление изделий</b>	<b>20</b>	<b>20</b>
1	Соблюдение правил раскroя	1	1
2	Соответствие выкроенных деталей заданным параметрам	2	2
3	Качество выполнения накидки	3	3
4	Качество оформления лица	3	3
5	Качество соединения деталей	2	2
6	Цветовая гамма изделия	2	2
7	Оригинальное использование декоративных элементов	3	3
8	Качество влажно-тепловой обработки	1	1
9	Качество отделочной строчки крыльев	2	2
10	Соблюдение техники безопасной работы	1	1
	<b>2. Моделирование швейных изделий</b>	<b>20</b>	<b>17</b>
	<b>Нанесение новых линий фасона и надписей на чертеже основы плечевого изделия</b>		
1	Оформление линии низа	1	0
2	Оформление рельефа	2	1
3	Оформление линии бока, разреза	1	0
4	Построение обтачки по пройме и горловине	2	0
	<b>Подготовка выкроек платья к раскрою</b>		
5	Выполнение полного комплекта основных и дополнительных деталей, соответствие их форме (выкройки обтачек могут быть выполнены в одном из вариантов)	2	0
6	Название деталей	1	0
7	Количество деталей	1	1
8	Направление долевой нити на деталях	1	0
9	Сгибы тканей, линии середины деталей	1	0
10	Припуски на обработку каждого среза	2	0
11	Наличие метки местоположения разреза	1	1
12	Наличие метки местоположения застежки	1	1
13	Контур полученной выкройки	2	1
14	Аккуратность выполнения моделирования	2	1
	<b>Всего баллов за практику</b>	<b>40</b>	<b>27</b>

Председатель Жюри

Бреха Е.Ю.

Члены Жюри

Бреха Е.Ю.  
Верхова Е.И.  
Ильин Р.Н.



Kesurecto geraeli 7