

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Гимназия №1044 г. Москва, ул. Малая Грузинская, д. 10/1
КПН 28560297050 ОГРН 1025021403600
3577031 Россия, г.Санкт-Петербург, ул. Бородинская, 2

Т/32

Олимпиадная работа
по технологии
ученику 10 «А» класса
Макаренко
Евгению Петрову

Председатель! 8/8

Члены жюри! Азарт (Верхова Е.И.)

3

участник: Верхова Е.И.

12.10.18г.

ПЕРВЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
ПО ТЕХНОЛОГИИ (ДЕВОЧКИ)

МИНЕРАЛОВОДСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ
2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД
10-11 КЛАСС

1. Отметьте знаком «+» все правильные ответы.

Выберите из списка продуктов молочные:

- 1 а) йогурт,
 б) простокваша,
в) кисель,
г) топленое масло,
д) майонез,
 е) сыворотка.

Р 32

2. Отметьте знаком «+» правильный ответ.

Какие продукты нельзя жарить сырьими:

- 1 а) картофель,
 б) цветная капуста,
в) помидоры,
г) лук,
е) морковь.

3. Отметьте знаком «+» все правильные ответы.

При приготовлении десертов применяют желирующие вещества:

- 0 а) крахмал,
 б) желатин,
 в) ваниль,
г) агар,
 д) сахар.

4. Отметьте знаком «+» правильные ответы.

Признаки доброкачественности рыбы:

- 1 - - глаза мутные
2 - - глаза прозрачные
3 - - жабры светло - розовые
4 - - брюшко вздутое
5 - - консистенция упругая
6 - - специфический рыбный запах.

5. Отметьте знаком «+» правильный ответ.

Кастриюю с каким дефектом можно использовать для приготовления пищи?

- 0 а) с поломанной ручкой,

- б) с отсутствующей крышкой,
в) с отколотой эмалью,
г) с прогнутым дном.

6. Почему нельзя хранить продукты в открытых жестяных банках?

Ответ: холодног



7. Отметьте знаком «+» правильный ответ.

Молочную кашу на 3-4 порции лучше всего готовить

- 1 - - на самой большой горелке на сильном огне
2 - - на самой большой горелке на слабом огне
3 - - на средней горелке на среднем огне
4 - - на самой маленькой горелке на сильном огне
5 - - на самой маленькой горелке на слабом огне

8. Отметьте знаком «+» правильные ответы.

К гигиеническим свойствам тканей относятся:

- 1 - - гигроскопичность
2 - - воздухопроницаемость
3 - - износостойкость
4 - - пылеемкость
5 - - драпируемость
6 - - теплозащитные свойства

9. Отметьте знаком «+» правильные ответы.

Какие ткани обладают наибольшей драпируемостью:

- 1 - - мягкие шелковые ткани
2 - - шерстяные ткани
3 - - жесткие ткани
4 - - ткани с лавсаном

10. Отметьте знаком «+» правильный ответ.

Для уменьшения усадки ткани проводится:

- 1 - - декатирование
2 - - разутюживание
3 - - приутюживание
4 - - оттягивание

5 - - отпаривание

11. Отметьте знаком «+» правильный ответ

При растяжении нити основы:

- 1 - - не меняют своей длины;
- 2 - - меньше изогнуты;
- 3 - - располагаются поперёк кромки;
- 4 - более скручены;
- 5 - - более изогнуты;

12. Выберите правильные определение для указанных свойств:

Определение	Свойства
1. гигроскопичность	a) образование складок, заминов при носке изделия;
2. сминаемость	b) способность ткани удерживать тепло;
3. осыпаемость	c) свойства ткани уменьшаться в размерах после увлажнения;
4. усадка	d) свойства ткани впитывать влагу;
5. теплозащитность	e) выпадение нитей на срезах.

13. Отметьте знаком «+» правильные ответы:

Обрыв верхней нити может идти по причине:

- a) неправильного положения прижимной лапки,
- б) слишком большого натяжения верхней нити,
- в) неправильной заправки верхней нити,
- г) неправильной установки иглы,
- д) вставленного не до упора челночного устройства шпульного колпачка.

14. Укажите последовательность заправки верхней нити:

- a) компенсационная пружина;
- б) нитенаправитель на фронтовой доске;
- в) катушечный стержень;
- г) игла;
- д) верхний нитенаправитель на рукаве;
- е) рычаг нитепрятывателя;
- ж) регулятор натяжения верхней нити;
- з) нитенаправитель на игловодителе.

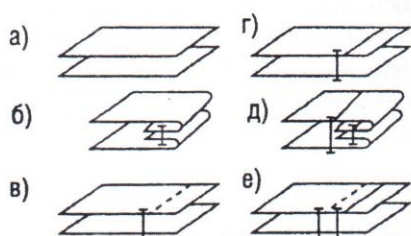
15. Отметьте знаком «+» правильные ответы.

Петли как вид застежки подразделяются на

- а) простые,
- б) сложные,
- в) прорезные,

+ г) навесные.

16. Расставьте цифры в соответствии с порядком выполнения двойного шва:



а в б е д

17. Отметьте знаком «+» правильный ответ.

При переносе основной вытачки ее вершина:

- + 1 - переносится вместе с вытачкой,
2 - переносится не более чем на 1 см,
3 - переносится не более чем на 2 см,
4 - остается на месте.

18. Установите соответствие

1. Не выжимая, разложить на плоской поверхности	A)
2. Температура не более 200°	Б)
3. Температура не более 150°	В)
4. Температура не более 100°	Г)
5. Влажно-тепловую обработку не применять	Д)

1-г
2-б
3-в
4-а
5-д

19. Установите соответствие между условными обозначениями мерок в левой части таблицы и их названиями в правой части

Условное обозначение мерки		Название мерки	
1	O _п	а	полуобхват талии
2	Ш _с	б	полуобхват груди второй
3	C _{II}	в	обхват плеча
4	C _т	г	ширина спины

20. Отметьте знаком «+» правильные ответы

При подготовке выкройки передника к раскрою необходимо выполнить следующие операции:

- + а) перевод на кальку деталей выкройки;
- + б) перевод на кальку конструктивных линий;
- в) обозначение названий деталей и их количества;
- + г) обозначение величины припусков на швы;
- д) обозначение направлений нитей утка;
- е) обозначение направления долевой нити;
- ж) обозначение названий срезов и сгибов

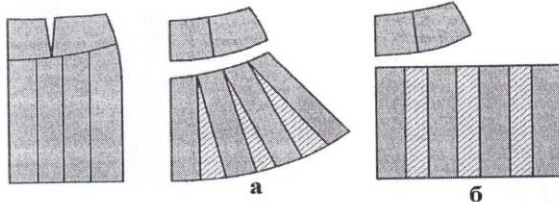
21. Отметьте знаком «+» правильный ответ.

При выкраивании косой бейки ее долевую нить располагают:

- + а) под углом 30° к долевой нити,
- б) попрек бейки,
- в) под углом 45° к долевой нити,
- г) вдоль бейки.

22. При моделировании объемной формы используются два приема расширения.

Как они называются?

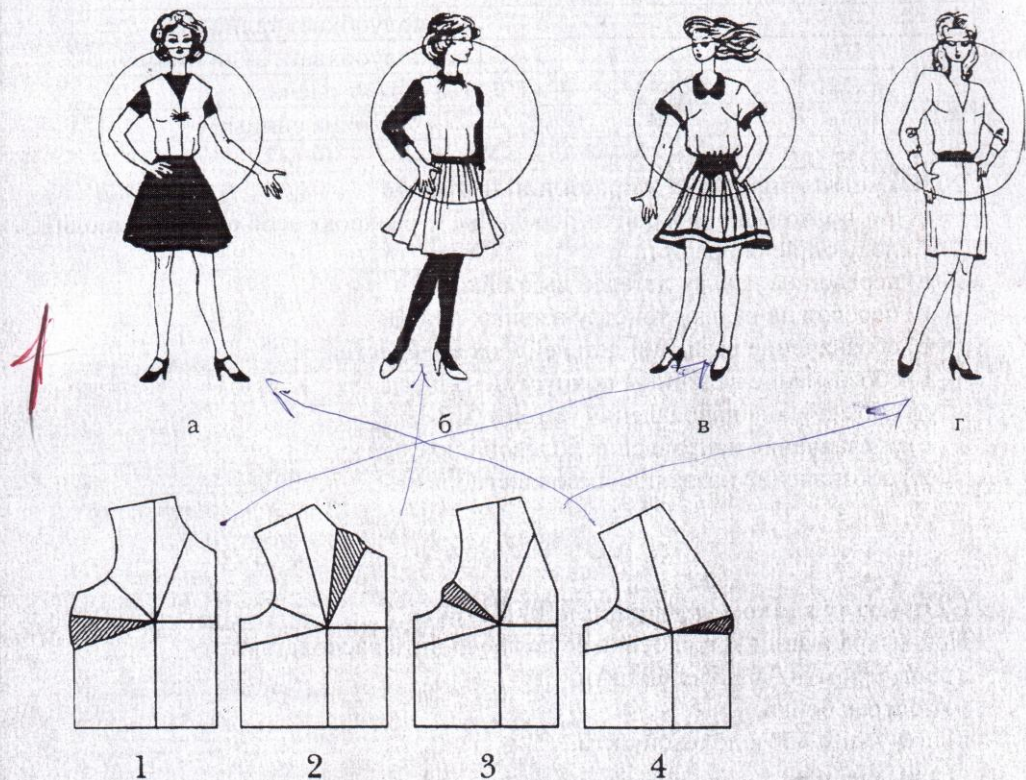


Ответ:

ногусонок, ролики с щипами.

23. По положению основной вытачки определите соответствие чертежей

выкройки приведенным моделям:



24. Отметьте знаком «+» правильный ответ.

- Успешность деловой карьеры в наибольшей мере зависит от
- 1 - - уровня образования
 - 2 - - устремлённости
 - 3 - - коммуникабельности
 - 4 - - случайных факторов
 - 5 - - совпадения профессионально важных качеств личности с требованиями профессии

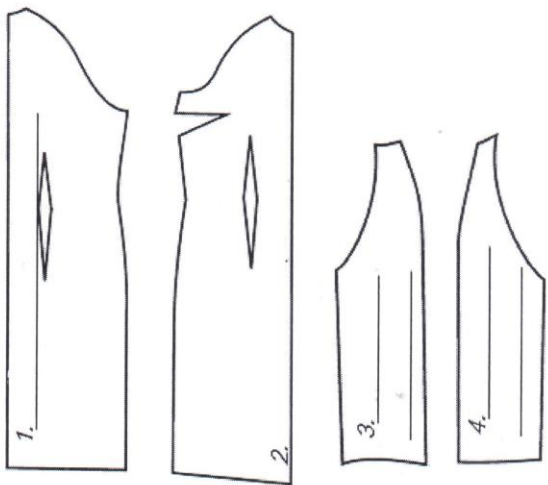
115

25. Творческое задание. Вам предложены детали кроя платья и образцы ткани.

- 1. Подпишите детали и линии (1,2,3,4);
- 2. Выполните эскиз платья, согласно деталям кроя;

15

3. Выберите рекомендуемый образец ткани (из предложенных образцов 6х6 см) для своей модели, наклейте и подпишите название ткани или ее состав.



место
наклеивания
образца ткани

