

Муниципальный этап
всероссийской олимпиады школьников
по технологии
ученицы 8а класса
МОБУ «Лицей № 7»
Алексеевой Полины Андреевны
Дата рождения: 31.08.2005
Учитель: Таскурова Елена Валерьевна

Всероссийская олимпиада по технологиям
Муниципальный этап. 2019-2020 учебный год.
Задания теоретического конкурса по номинации
«Культура дома и декоративно-прикладное творчество»
8 - 9 класс.

Тестовые задания для участников олимпиады. За полностью выполненное задание дается 1 балл; если в задании допущена хотя бы одна ошибка или задание не выполнено – 0 баллов. Творческое задание оценивается в 9 баллов. Максимальное количество баллов – 35 баллов. Длительность 1-го тура (теоретического) составляет 1,5 часа (90 минут).

Кулинария.

15 1. Источники снабжения организма углеводами:

(Отметьте знаком «+» все правильные ответы.)

а) мясо; ⁺ г) овощи; б) рыба; ⁺ д) фрукты; в) птица; ⁺ е) хлеб.

2. Укажите порядок механической обработки птицы:

(пронумеруйте операции в порядке их выполнения)

05 2 а) ощипывание;

1 б) оттаивание;

4 в) промывание;

3 г) потрошение.

3. На каком этапе консервирования плодов происходит операция «бланширование»:

(отметьте знаком + правильный ответ)

а) подготовка тары;

15 + б) подготовка плодов;

в) приготовление сиропа;

г) стерилизация.

4. Какие супы являются основными в русской кухне:

(отметьте знаком + правильные ответы)

а) борщ;

15 + б) щи

+ в) рассольник;

г) харчо.

5. В армянской кухне «путук», «кчуч», «тапак» это:
(отметьте знаком + правильные ответы)

- 15
- + а) название глиняной посуды;
 - б) название приправ;
 - + в) название супов и вторых блюд;
 - г) название сладких блюд.

6. Для какой цели в продукты добавляют консерванты:
(отметьте знаком + правильный ответ)

- 15
- + а) для предотвращения размножения бактерий и плесневых грибков;
 - б) для улучшения вкуса пресных продуктов;
 - в) позволяют жирам смешиваться с водой;
 - г) для предотвращения расслоения в жидких продуктах.

7. В качестве загустителя в соусах, пирогах, сырах используется:
(отметьте знаком + правильный ответ)

- 15
- а) соль;
 - б) сода;
 - + в) крахмал;
 - г) сахар.

8. На упаковке товаров в обязательном порядке проставляется штриховой код. Укажите какая информация зашифрована на коде

15 Страна, предприятие, свойства товара, масса, размер, количество, единица.

Материаловедение.

9. К блузочным тканям относятся:
(отметьте знаком + правильные ответы)

- 15
- + а) шелковые;
 - б) шерстяные;
 - в) льняные;
 - + г) хлопчатобумажные.

Проектирование и изготовление одежды.

10. По своей конструкции костюмы всех эпох делятся на:
(отметьте знаком + правильные ответы)

- 15
- + а) распашной;
 - + б) драпированный;
 - в) запашной;
 - + г) накладной.

11. Укажите какие мерки записываются в полном размере:

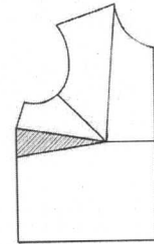
(отметьте знаком + правильные ответы)

- а) полуобхват шеи (Сш);
- б) ширина спины (Шс);
- 15 +в) ширина плечевого ската (Шп);
- +г) обхват плеча (Оп).

12. Перемещение нагрудной в какой срез представлено рисунке:

(отметьте знаком + правильный ответ)

- а) в срез горловины;
- 15 +б) в боковой срез;
- в) в среднюю линию переда;
- г) в срез проймы.



на

13. При подготовке выкройки к раскрою на все детали наносят:

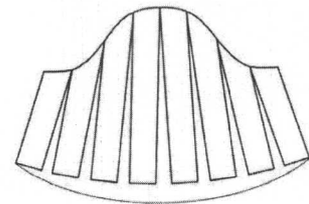
(отметьте знаком + правильные ответы)

- 15 +а) название детали;
- б) наименование ткани;
- в) долевую нить;
- +г) контрольные линии и точки.

14. На рисунке представлено:

(отметьте знаком + правильный ответ)

- а) основа втачного рукава;
- 15 +б) расширение рукава по линии низа;
- в) равномерное расширение рукава;
- г) эскиз рукава.



15. Подготовка ткани к раскрою включает следующие этапы:

(отметьте знаком + правильные ответы)

- 15 +а) определение лицевой стороны ткани;
- б) расположение деталей на ткани;
- в) определение направления нити основы;
- +г) декатировка ткани.

16. Технологическая операция - это:

(отметьте знаком + правильный ответ)

- 15 а) изменение форм, размеров и свойств материалов для получения определенного предмета;
- б) ряд действий в результате которых заготовка превращается в готовое изделие;

- +в) часть технологического процесса, выполненная на одном рабочем месте, одним рабочим;
- г) строгое соблюдение всех требований в процессе изготовления изделия.

17. В швейных изделиях клеевой прокладочный материал применяется:
(отметьте знаком + правильный ответ)

- 15
- +а) для придания жесткости отдельным деталям;
 - б) для соединения деталей;
 - в) для утепления изделия;
 - г) для приклеивания подгибок.

Рукоделие.

18. назовите виды валяния из шерсти:
(отметьте знаком + правильные ответы)

- 15
- +а) фелтинг;
 - +б) фильцнадель;
 - в) пэчворк;
 - г) квиллинг.

19. Какие виды шерсти используются для валяния:
(отметьте знаком + правильные ответы)

- 15
- +а) овечья шерсть;
 - +б) кроличья шерсть;
 - +в) верблюжья шерсть;
 - г) собачья шерсть.

Интерьер.

20. Какой цвет в интерьере создает бодрое и жизнерадостное настроение:
(отметьте знаком + правильный ответ)

- 15
- +а) оранжевый;
 - б) красный;
 - в) синий;
 - г) зеленый.

Экономика семьи, предпринимательство.

21. К постоянным(ежемесячным) семейным расходам относятся:
(отметьте знаком + правильные ответы)

- 15
- +а) оплата жилья;
 - б) подарки;
 - в) досуг;
 - +г) питание семьи.

Конструирование (черчение) и моделирование (дизайн одежды).

22. На чертеже конструкции точки обозначаются:

(отметьте знаком + правильный ответ)

- 15
- а) заглавными и прописными буквами;
 - б) заглавными буквами и цифрами;
 - + в) заглавными буквами, прописными буквами, цифрами;
 - г) цифрами и дугами.

23. Какие бывают силуэты в одежде:

(отметьте знаком + правильные ответы)

- 15
- + а) прямой;
 - + б) трапеция;
 - в) классический;
 - + г) полуприталенный.

24. Фасон - это:

(отметьте знаком + правильный ответ)

- 15
- + а) внешние черты изделия, определяемые формой деталей, линиями, их соотношением, отделкой;
 - б) рисунок, выполненный с указанием основных размеров и других сведений об изображаемом предмете;
 - в) соотношение отдельных частей в целом;
 - г) внешнее очертание любого предмета или костюма.

25. 1) Дайте определения понятию – нанотехнологии. 2) Что означает

15 приставка «нано» 1) нанотехнологии - работа с объектами размерами менее 100 нм. 2) приставка «нано» обозначает, что этот объект можно умножить в миллиард раз.

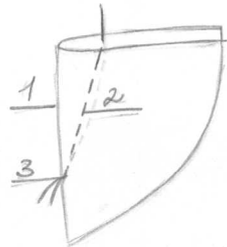
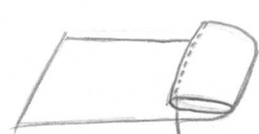
26. Фьюзинг это-

15 технология изготовления витража, техника спекания стекла в печи, в которой отсутствуют летучие вещества соединяющие стекло.

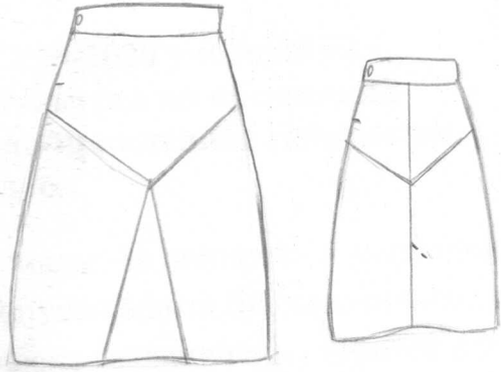
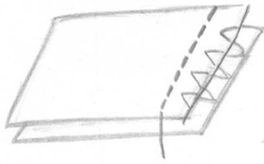
Творческое задание.

27. Дан эскиз модели блузки:

- 1) выполните зарисовку схем применяемых швов и узлов швейного изделия;
- 2) предложите ткань для представленной модели.
- 3) выполните эскиз модели юбки к блузке

Схемы применяемых швов (для изготовления изделия)	эскиз модели юбки
<p>1. Схема обработки вытачки</p> 	
<p>2. Схема обработки нижнего среза рукава</p> 	

3. Схема обработки края застежки



2. Рекомендуемые ткани для изготовления блузки, юбки.

хлопчатобумажные.