

Муниципальное
общеобразовательное
автономное учреждение
«Лицей № 7»

от _____ № _____

460051, г. Оренбург,
проезд Промысловый, д. 11

Муниципальный этап
Всероссийской олимпиады школьников
по технологии
ученица 8а класса
МОАУ „Лицей № 6“
Брыковой Анастасии Сергеевной
дата рождения 08.09.2005
Учитель Чиркова Наталья Петровна.

235

Всероссийская олимпиада по технологии

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.

1. Источники снабжения организма углеводами:

(Отметьте знаком «+» все правильные ответы.)

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

16

2. Укажите порядок механической обработки птицы:

(пронумеруйте операции в порядке их выполнения)

1 а) ощипывание;

2 б) оттаивание;

3 в) промывание;

4 г) потрошение.

15

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

(отметьте знаком + правильный ответ)

а) подготовка тары;

б) подготовка плодов;

в) приготовление сиропа;

+ г) стерилизация.

16

4. Какие супы являются основными в русской кухне:

(отметьте знаком + правильные ответы)

+ а) борщ;

+ б) щи

+ в) рассольник;

г) харчо.

06

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

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

05

6. Для какой цели в продукты добавляют консерванты:

(отметьте знаком + правильный ответ)

- 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.

06

7. В качестве загустителя в соусах, пирогах, сырах используется:

(отметьте знаком + правильный ответ)

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

10

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

В какой стране сделан товар, на каком предприятии, что это за товар, какой это товар.

16

Материаловедение.

9. К блузочным тканям относятся:

(отметьте знаком + правильные ответы)

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

16

Проектирование и изготовление одежды.

10. По своей конструкции костюмы всех эпох делятся на:

(отметьте знаком + правильные ответы)

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

06

11. Укажите какие мерки записываются в полном размере:

(отметьте знаком + правильные ответы)

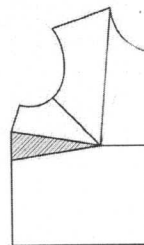
- а) полуобхват шеи (Сш);
- + б) ширина спины (Шс);
- + в) ширина плечевого ската (Шп);
- г) обхват плеча (Оп).

12. Перемещение нагрудной в какой срез представлено

рисунке:

(отметьте знаком + правильный ответ)

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



на

16

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

(отметьте знаком + правильные ответы)

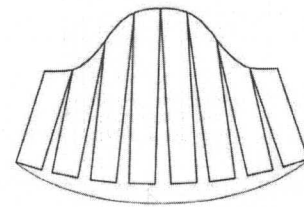
- + а) название детали;
- б) наименование ткани;
- + в) долевую нить;
- + г) контрольные линии и точки.

06

14. На рисунке представлено:

(отметьте знаком + правильный ответ)

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



16

15. Подготовка ткани к раскрою включает следующие этапы:

(отметьте знаком + правильные ответы)

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

06

16. Технологическая операция - это:

(отметьте знаком + правильный ответ)

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

06

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

✓

19. Какие виды шерсти используются для валяния:
 (отметьте знаком + правильные ответы)
- + 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)
- + а) оранжевый;
 б) красный;
 в) синий;
 г) зеленый.

✓

Экономика семьи, предпринимательство.

21. К постоянным(ежемесячным) семейным расходам относятся:
 (отметьте знаком + правильные ответы)
- + а) оплата жилья;
 б) подарки;
 в) досуг;
 + г) питание семьи.

✓

Конструирование (чертение) и моделирование (дизайн одежды).

22. На чертеже конструкции точки обозначаются:

(отметьте знаком + правильный ответ)

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

16

23. Какие бывают силуэты в одежде:

(отметьте знаком + правильные ответы)

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

16

24. Фасон - это:

(отметьте знаком + правильный ответ)

- 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 приставка «нано»

16
Нанотехнологии - более современные, новые технологии.
«нано» - новый.

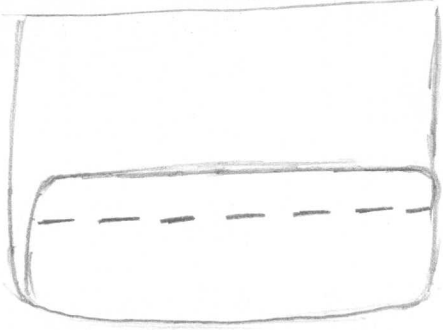
26. Фьюзинг это-

65

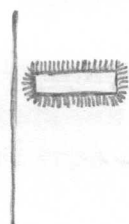
Творческое задание.

27. Дан эскиз модели блузки:

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

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

3. Схема обработки края застежки



2. Рекомендуемые ткани для изготовления блузки, юбки.

блузка - хлопчатобумажные, юбка - трикотаж