

Олимпиада по технологии.
Школьный этап.
6 класс (девочки).

Обработка пищевых продуктов.

1. К столовым приборам не относится:

- 15 ✓ а) ложка
б) дуршлаг ✓
в) вилка
г) нож

2. Определить, является куриное яйцо вареным или сырым, можно:

- 15 ✓ а) опустив яйцо в сосуд с водой
б) по звуку, издаваемому яйцом при его встряхивании.
в) кручением яйца на поверхности стола
г) по внешнему виду

3. Когда яйцо сварено в «мешочек» у него:

- а) крутые желток и белок
б) жидкие желток и белок
в) жидкий желток, крутой белок

4. Вставьте пропущенное слово:

15 ✓ ~~Кулинария~~ это искусство приготовления пищи.

5. Отметьте, какие бутерброды берут в дорогу:

- 15 ✓ а) канапе
б) тартинки
в) сэндвичи

6. Вставьте пропущенные слова:

При варке овощи закладывают в ----- и ----- воду.

Чтобы уменьшить потерю витаминов, овощи варят -----.

7. Винегрет — разновидность салата, в состав которого обязательно входит ~~сметана~~ ^{сметана и свекла,}

15 ✓ ~~морковь, картофель~~

8. К клубнеплодам относится:
а) картофель
б) свекла
в) чеснок
г) томат

9. Установите соответствие между веществами и продуктами:

- 1) белки — а) мясо
2) жиры — б) масло
3) углеводы — в) яблоко
4) витамины — г) сахар

Материаловедение.

10. Зачеркните лишнее:

- а) хлопок
б) лен
в) капрон
г) шерсть ✓
д) асбест

11. Все текстильные волокна делятся на:

- а) растительного и животного происхождения ✓
б) натуральные и искусственные
в) искусственные и химические
г) натуральные и химические
д) искусственные и синтетические

12. Процесс получения ткани из ниток путем переплетения называется:

- а) прядением ✓
б) ткачеством
в) отделкой

13. К гигиеническим свойствам тканей относятся:

- а) прочность ✓
б) драпируемость
в) воздухопроницаемость
г) пылеемкость
д) намокаемость

14. Одна нить утка перекрывает одну нить основы в каком переплетении:

- а) сатиновом
б) саржевом
в) полотняном ✓
г) атласном

15. Неосыпаемый край ткани называется:

- а) основа

- б) уток
в) кромка ✓
г) ширина

Машиноведение.

16. В машинной игле ушко находится:

- а) в середине иглы
б) рядом с острием
в) там же, где у иглы для ручного шитья ✓

17. В бытовой швейной машине имеются регуляторы:

- а) длины стежка ✓
б) ширины стежка
в) ширины зигзага

18. Назовите фамилию немецкого изобретателя швейной машины современной конструкции. *Исаак Меррим Зингер.*

19. Закончите фразы:

Маховое колесо следует вращать *по часовой*.
Нельзя начинать шить при *открытой* лапке.

20. Чем больше номер машинной иглы, тем сама игла:

- а) толще
б) тоньше ✓

Конструирование и моделирование.

21. К соединительным швам относятся:

- а) стачной ✓
б) настрочной ✓
в) накладной ✓
г) шов вподгибку с открытым срезом

22. При снятии мерок записывают полностью:

- а) Ди
б) Ст
в) Сб
г) Ог
д) Сш

23. Мерки снимают с ----- стороны фигуры:

- а) правой
б) левой

24. Моделирование — это:

- а) выполнение расчета и построение чертежей деталей швейных изделий.
- б) изменение и создание различных фасонов швейного изделия на основе базовой (первоначальной) выкройки.
- в) построение чертежей деталей швейных изделий. ✓
- г) нанесение на базовую выкройку направления долевой нити.

25. Стрелка на листе выкроек означает:

- а) направление долевой нити ✓
- б) направление поперечной нити

26. Процесс разработки чертежа изделия — это

- а) выкройка
- б) эскиз
- в) моделирование ✓
- г) конструирование ✓

27. Нить утка в ткани:

- а) проходит вдоль кромки ✓
- б) характеризуется более звонким звуком при резком растяжении
- в) более пушистая
- г) более тонкая

28. Нить основы в ткани направлена:

- а) по длине ✓
- б) вдоль кромки ✓
- в) по ширине
- г) под углом 45 градусов.

Рукоделие.

29. Последовательность повторения отдельных узоров или группы узоров — это

- а) мотив
- б) композиция
- в) симметрия ✓
- г) орнамент

30. Приспособление для натягивания ткани при вышивании — это-----, *манжета*

31. Холодные цвета — это

- а) серый ✓
- б) синий ✓
- в) розовый

г) белый ✓

32. Цветную вышивку можно:

- а) стирать моющим средством с отбеливателем
- б) замачивать в растворе соли ✓
- в) заливать кипятком ✓
- г) кипятить
- д) замачивать в растворе соды

33. Проект — это

- а) макет вновь создаваемого изделия
- б) выполненный образец изделия
- в) комплексная работа от идеи до реализации в продукции ✓
- г) документация, сопровождающая новое изделие

34. Последовательность выполнения проекта:

- а) раскрой изделия
- б) выбор модели
- в) технологическая последовательность ✓
- г) выбор оборудования для обработки изделия
- д) конструирование изделия

35. Творческая деятельность в проекте в большей мере определяется:

- а) при конструировании изделия ✓
- б) при создании образа изделия ✓
- в) при разработке технологического процесса
- г) при изготовлении проекта
- д) при защите проекта

Практическая часть

108. Задание 1. Выполните машинные швы: стачные (взаутюжку, вразутюжку), накладной, вподгибку с открытым срезом, вподгибку с закрытым срезом.

105. Задание 2. Выполните моделирование деталей фартука (кармана, нагрудника, нижней части) в соответствии с эскизом.

Творческое задание - 205.