

Тестовые задания
для муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии
«Культура дома и декоративно-прикладное искусство»
2015-2016 учебный год
7 класс

1. О каком продукте идёт речь в загадке:

В поле родился,
 На заводе варился,
 На столе растворился.

Ответ: _____

2. Определите продукты питания, богатые: а – белками, б – жирами, в – углеводами и напишите соответствующую букву:

Ответ: 1 _____ 2 _____ 3 _____

3. Найдите продолжение русских народных пословиц и поговорок (укажите соответствие).

- | | |
|--------------------------|---------------------------------|
| 1. Жизнь прожить - | а) которой гнездо свое не мило. |
| 2. Глупа та птица, | б) тот и на воду дует. |
| 3. Кто на молоке ожегся, | в) не суйся в воду. |
| 4. Не зная броду, | г) не поле перейти. |

Ответ: 1 _____ 2 _____ 3 _____ 4 _____

4. Консервирование с использованием уксусной кислоты – это:

- а) квашение;
- б) мочение;
- в) маринование;
- г) соление.

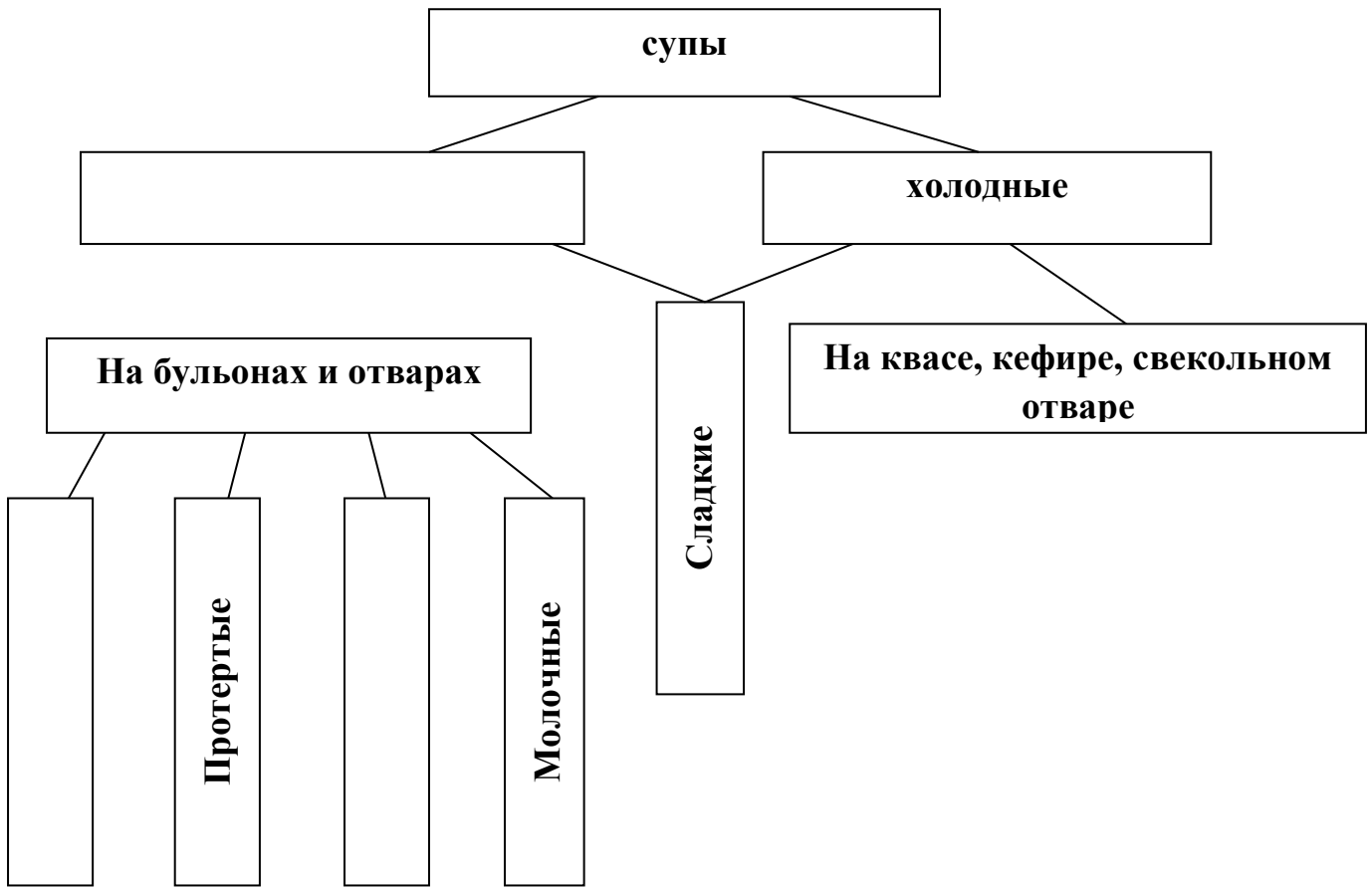
Ответ: _____

5. Продукты, получаемые в результате молочнокислого брожения, - это:

- а) сметана; б) кефир; в) кумыс; г) творог; д) молоко.

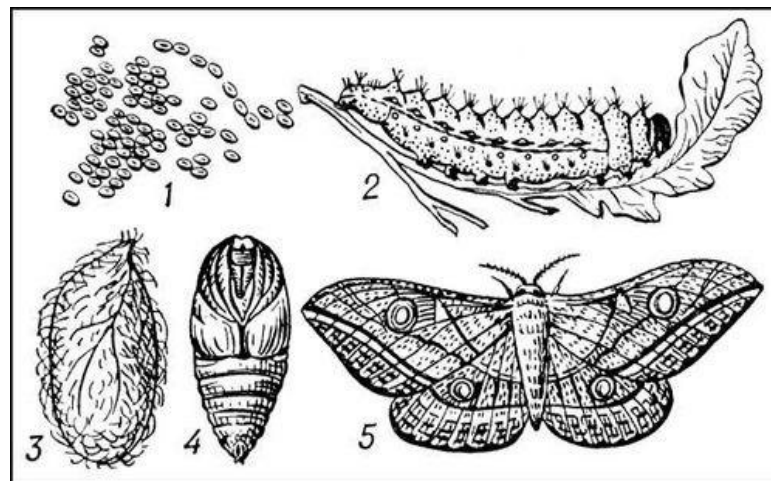
Ответ: _____

6. Допишите в схеме классификации супов пропущенные слова:



7. Рассмотрите рисунок и ответьте на вопросы:

- Какое насекомое изображено на рисунке?
- Как изображённое на рисунке насекомое, связано с текстильным производством?



Ответ: а) _____

б) _____

8. Используя ответ задания 7, подпишите стадии развития насекомого. Укажите номер стадии, благодаря которой в этом насекомом нуждаются люди, связанные с текстильным производством.

- _____
- _____
- _____

4. _____
 5. _____

9. Установите соответствие

Виды волокон	Наименование волокон
1) растительные	а) вискоза
2) искусственные	б) асбест
3) животного происхождения	в) лен
4) синтетические	г) шерсть
5) минеральные	д) капрон

Ответ: 1 _____, 2 _____, 3 _____, 4 _____, 5 _____

10. К приводам швейных машин относятся:

- а) ручной;
- б) комбинированный;
- в) ножной;
- г) универсальный;
- д) электрический.

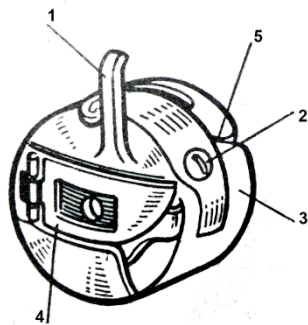
Ответ: _____

11. В устройство машинной иглы не входят:

- а) стержень;
- б) плоская колба;
- в) лыска;
- г) наконечник;
- д) короткий желобок.

Ответ: _____

12. Что изображено на рисунке? Запишите названия всех частей детали швейной машины.



- 1 _____
- 2 _____
- 3 _____
- 4 _____
- 5 _____

13. Установите соответствие между названием мерки и её условным обозначением.

Условные обозначения

- 1. Сг
- 2. Вс
- 3. Сб
- 4. Дтс
- 5. Ст
- 6. Оп

Названия мерок:

- а) длина спины до талии;
- б) полуобхват груди;
- в) высота сидения;
- г) полуобхват талии;
- д) полуобхват бёдер;
- е) обхват плеча.

Ответ: 1 _____, 2 _____, 3 _____, 4 _____, 5 _____, 6 _____.

14. К швейным изделиям плечевой группы относятся:

- а) юбка-брюки;
- б) сарафан;

- в) платье;
- г) брюки;
- д) жилет.

Ответ: _____

15. Размер женских юбок и брюк определяется:

- а) по обхвату шеи;
- б) по обхвату груди;
- в) по обхвату бедер;
- г) по обхвату талии;
- д) по росту.

Ответ: _____

16. Моделирование - это:

- а) выполнение расчета и построение чертежей деталей швейных изделий;
- б) создание различных фасонов (форм) швейного изделия на основе базовой выкройки;
- в) различные фасоны (формы) какого либо изделия;
- г) построение чертежей деталей швейных изделий;
- д) нанесение на базовую выкройку направления долевой нити.

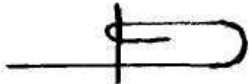
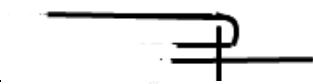
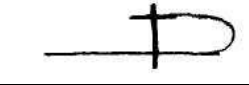


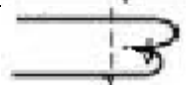
Ответ: _____

17. Прибавка - это:

- а) величина, необходимая при обработке изделия машинными швами, учитываемая при раскрое;
- б) величина, прибавляемая к размеру мерки на свободное облегание одежды.

Ответ: _____

18. Назовите швы, изображенные в таблице

а)	
б)	
в)	
г)	
д)	
е)	

19. Назовите типы светильников показанных на рисунке



А _____



б) _____



в) _____

20. Какие приемы размещения комнатных растений использованы на рисунке?

Ответ: _____



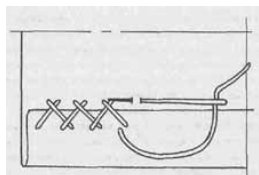
21. Изобразите условные обозначения символов правильного ухода за

изделиями из ткани, используя ряд предложенных символов.

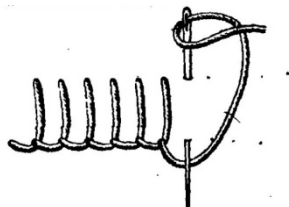


- а) профессиональная сухая чистка - _____;
- б) стирка ручная - _____;
- в) отбеливание разрешено любыми окисляющими отбеливателями - _____;
- г) глажение при максимальной температуре утюга до 100°C - _____.

22. Какие виды отделочных ручных швов показаны на рисунках. Подпишите их названия



А _____



б _____



в _____

23. Изделия в каких техниках представлены на фото? Подпишите названия.



а _____



б _____



в _____

24. Кто в России впервые разработал технологию производства бисера?

- а) Петр I;
- б) Михаил Ломоносов;
- в) Дмитрий Менделеев.

25. Технология декорирования ткани в переводе с индонезийского означает «капля воска». Выбери правильный ответ.

- а) вышивка; б) батик; в) вытынанка.

26. Узор построенный на ритмическом чередовании и сочетании геометрических или изобразительных элементов, это:

- а) стилизация, б) раппорт; в) орнамент; г) ажур.

27. Подготовка и оформление стола к завтраку, обеду, полднику и ужину это:

- а) оформление стола;
- б) сервировка стола;
- в) накрывание на стол;
- г) подача блюд.

28. Для какого блюда подаются столовые приборы представленные на рисунке?



- а) для рыбы;
- б) для пиццы;
- в) для птицы;
- г) для плова.

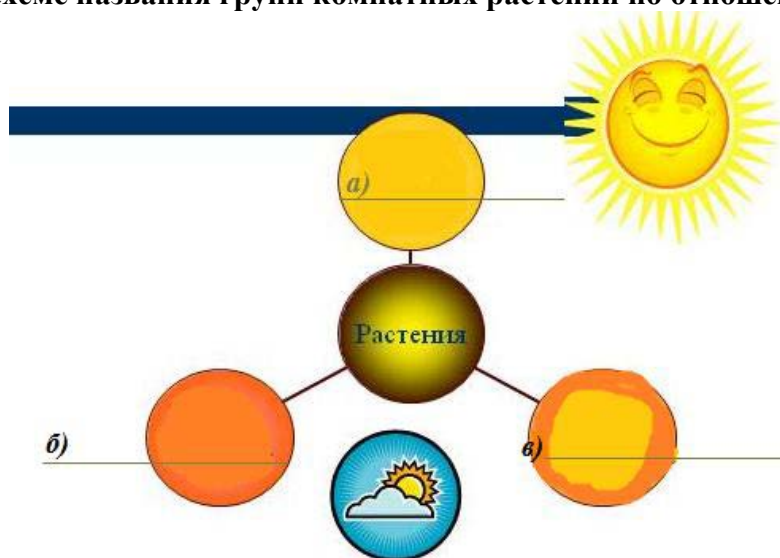
29. Какой из перечисленных электроприборов потребляет наибольшее количество электроэнергии?

- а) холодильник; б) компьютер; в) телевизор; г) электроплита.

30. Электrolампы какого типа используются в светильниках дома?

31. Какие из вышперечисленных вами ламп обеспечивают экономию электроэнергии почти в 4 раза? _____.

32. Укажите в схеме названия групп комнатных растений по отношению к свету:



33. Какие способы ремонта одежды от порезов, разрывов и потертостей ткани вы знаете? _____

34. Какова периодичность влажной уборки комнат квартиры?

а) ежедневно; б) один раз в месяц; в) раз в неделю; г) раз в две недели.

35. Внимательно изучи рисунок. Обдумай ситуацию. Какие правила техники безопасности нарушила девочка? Как избежать подобной ситуации?



Ответ:
