

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ
для подготовки к республиканской олимпиаде
по учебному предмету «Трудовое обучение» (обслуживающий труд)
в 2023/2024 учебном году

1. Недостаточное количество _____ приводит к задержке физического развития, снижению умственной деятельности и работоспособности, а избыток – к накоплению шлаков в организме и снижению иммунитета.
2. *Выбрать все правильные ответы.* По виду обработки чайного листа различают следующие типы чая:
- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| а) быстрорастворимый; | ж) гранулированный; |
| б) черный; | з) красный; |
| в) байховый; | и) прессованный; |
| г) гранулированный; | к) зеленый; |
| д) желтый; | л) белый; |
| е) лечебный; | м) ароматизированный. |
3. Установить правильную последовательность приготовления киселя из свежих ягод:
- А) Добавить отжатый сок.
 - Б) Довести отвар до кипения.
 - В) Довести до кипения и варить 4 – 6 минут на небольшом огне.
 - Г) Отвар процедить.
 - Д) Ягодную массу положить в кастрюлю и залить водой.
 - Е) Размять ягоды и отжать сок.
 - Ж) Перемешать и снять готовый кисель с огня.
 - З) В стакане с холодной водой тщательно размешать крахмал.
 - И) Влить разведенный крахмал в горячий ягодный отвар, непрерывно помешивая и не доводя до кипения.
 - К) Перебрать и промыть ягоды.
 - Л) Добавить сахар.

1 ____, 2 ____, 3 ____, 4 ____, 5 ____, 6 ____, 7 ____, 8 ____, 9 ____, 10 ____, 11 ____

4. *Исключить лишнее.* Признаки доброкачественности рыбы:
- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| а) плотная мякоть; | г) плотно прилегающая чешуя; |
| б) консистенция мяса упругая; | д) выпуклые прозрачные глаза; |
| в) жабры коричневатого цвета; | е) кости легко отделяются. |

5. Установить соответствие:

1. кальций	А) Вода питьевая
2. калий	Б) Поваренная соль
3. фосфор	В) Мясо, печень, почки, яйца, рыба, овощи, фрукты
4. магний	Г) Молоко, молочные продукты, желтки яиц, рыба, салат, шпинат, петрушка
5. натрий	

6. железо	Д) Крупы, бобовые, орехи, рыба
7. йод	Е) Картофель, капуста, плоды, сухофрукты, фрукты
8. фтор	Ж) Мясо, рыба, яйца, сыр, молочные продукты, гречневая каша
9. хлор	З) Морская рыба, водоросли, ракообразные, яйца, лук, хурма, салат, шпинат

1- , 2- , 3- , 4- , 5- , 6- , 7- , 8- , 9-

6. Расположить продукты в порядке убывания калорийности.

<p>А)</p> 	<p>Б)</p> 	<p>В)</p> 
<p>Г)</p> 	<p>Д)</p> 	<p>Е)</p> 
<p>Ж)</p> 	<p>З)</p> 	<p>И)</p> 

1 ____, 2 ____, 3 ____, 4 ____, 5 ____, 6 ____, 7 ____, 8 ____, 9 ____

7. Мясо туши животного представляет собой совокупность различных тканей. Каких? _____

8. Исключить лишнее. К субпродуктам относятся:

- | | | |
|-------------|--------------|------------|
| а) печень; | д) хвост; | и) уши; |
| б) почки; | е) сердце; | к) легкое; |
| в) лопатка; | ж) желудок; | л) ноги; |
| г) голова; | з) грудинка; | м) язык. |

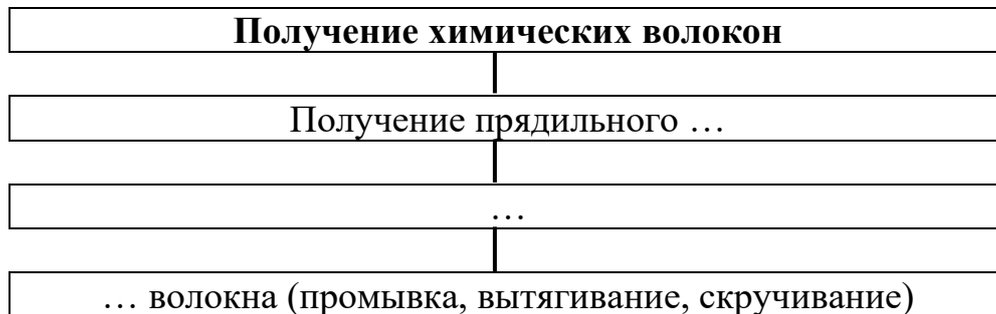
9. Работники кафе при оформлении меню допустили ошибки в последовательности расположения закусок, блюд и напитков. Помогите им установить последовательность, принятую на предприятиях общественного питания.

1. Холодные блюда и закуски
2. Супы
3. Горячие закуски
4. Вторые блюда
5. Сладкие блюда
6. Мучные кондитерские изделия
7. Холодные напитки и соки
8. Горячие напитки
9. Хлеб
10. Фирменные закуски, блюда и напитки

10. Определите калорийность творожного сыра, если известно, что в 100 г продукта содержится 10 г белков, 16,5 г жиров и 1,6 г углеводов.

11. Определите волокнистый состав ткани по описанию: ткань с высокой прочностью, значительно уменьшающейся в мокром состоянии, с сильной сминаемостью, обладающая хорошими гигиеническими свойствами, невысокой теплозащитностью и средней износостойкостью: _____

12. Дополните схему:



13. Плотные трикотажные полотна при пошиве характеризуются свойством про-рубамости, которое приводит к повреждению петель. Какую иглу ты посоветуешь установить в швейную машину, чтобы избежать данного дефекта. _____

14. Установить правильную последовательность при подготовке ткани и ее рас-крое.

- А) Вырежьте детали кроя
- Б) Проверьте ткань на наличие дефектов
- В) Выполните раскладку выкроек на ткани
- Г) Выполните декатировку ткани
- Д) Проверьте качество и количество выкроенных деталей
- Е) Определите характер рисунка и настелите ткань
- Ж) Выполните обмеловку выкроек на ткани, отложите припуски на швы

1 ____, 2 ____, 3 ____, 4 ____, 5 ____, 6 ____, 7 ____

15. Составляя перечень соединительных швов, ученица допустила несколько ошибок. Помогите ей удалить из списка лишнее:

стачной вразутюжку, расстрочной, накладной с открытыми срезами, обтачной в кант, стачной взаутюжку, настрочной с открытыми срезами, запошивочный широкий, двойной, окантовочный с открытыми срезами, застрочной, запошивочный узкий, накладной с одним закрытым срезом.

16. Установите соответствие между видом волокна и параметрами влажно-тепловой обработки.

Вид волокна	Температура нагрева подошвы утюга	Особенности ВТО
Вискоза	1. 90 – 115	А) При необходимости соблюдая осторожность
Ацетат	2. 120	Б) Только сухими
Капрон	3. 115	В) Через увлажненный проутюжильник с изнаночной стороны
Лавсан	4. 115 – 140	Г) Через увлажненный проутюжильник
Нитрон	5. 140	

Вискоза _____, ацетат _____, капрон _____, лавсан _____, нитрон _____

17. Выберите подходящую схему ухода за платком из искусственного шелка. Расшифруйте символы.

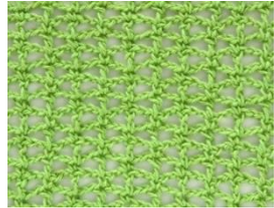
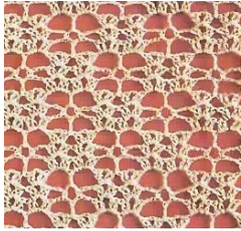
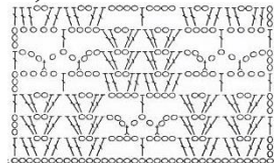
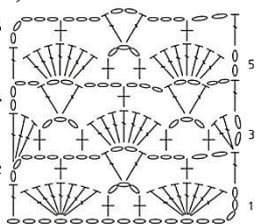
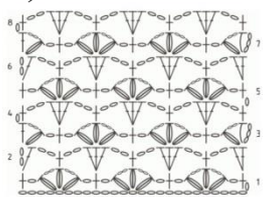
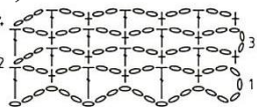
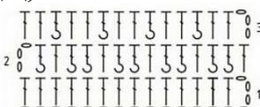
1	
2	
3	
4	
5	

18. К непостоянным единовременным расходам относятся:

- А) приобретение часов, стиральной машины, подарков к новому году, моющих средств, лекарств;
- Б) приобретение одежды и обуви, хозяйственных товаров, мебели, затраты на ремонт квартиры;
- В) приобретение ковровых покрытий и текстиля, кухонного комбайна, оплата услуг сферы обслуживания, организация приема гостей;
- Г) приобретение постельного белья, оплата услуг сферы обслуживания, техническое обслуживание автомобиля, ремонт бытовой техники;
- Д) покупка топлива для автомобиля, оплата услуг сферы обслуживания, приобретение компьютера, организация отдыха.

19. _____ – документ, удостоверяющий покупку товара при отсутствии кассового аппарата, в котором указываются стоимость товара, дата его приобретения, информация о продавце.

20. Установите соответствие между образцом и схемой вязания.

1.	2.	3.	4.	5.
				
А)	Б)	В)	Г)	Д)
				

1 – _____, 2 – _____, 3 – _____, 4 – _____, 5 – _____

21. Для вышивания крестом предложена схема размером 428 x 246 клеток. В качестве основы выбрана канва Aida 14, плотностью 54 клетки в 10 см. Лоскут канвы какого размера необходимо подготовить для вышивания, если учесть, что для оформления вышивки следует прибавить по 5 см с каждой стороны?

- а) 80 x 45 см; б) 80 x 65 см; в) 89 x 56 см; г) 90 x 65 см;
 д) размер лоскута канвы может быть произвольным.

22. Какое количество квадратных мотивов необходимо связать для изготовления пледа размером 140 × 200 см, если величина одного мотива 15×15 см. Скорректируйте размеры пледа в соответствии с размерами квадратного мотива.

23. Выберите материалы, инструменты и приспособления, необходимые для счетной вышивки, и распределите их по соответствующим группам: иглы, портновские булавки, английские булавки, ножницы, бязь, льняное полотно, ткань «Aida», сатин, катушечные нитки, нитки «мулине», нитки «Ирис», сантиметровая лента, линейка, треугольник, транспортир, мел портновский, наперсток, пяльцы, крючок, карандаш, копировальная бумага, калька.

Материалы	Инструменты	Приспособления

24. Установите, что является лишним в данном перечне: платочная вязка, чулочная вязка, шахматный узор, «путанка», резинка 1 × 1, резинка 2 × 2, жемчужный узор, узор «косы».

25. Заполните схему.



ТВОРЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

1. Разработайте чертеж грелки для заварочного чайника. Обхват заварочного чайника равен 52 см, высота – 15 см. Выполните моделирование в соответствии с рисунком. Предложите несколько вариантов декоративного оформления.



2. Составьте последовательность изготовления прихватки, изображенной на рисунке. Перечислите виды швов, которые можно использовать при обработке швейного изделия. Зарисуйте их схемы.



