

**Вопросы к дифференцированному зачёту
по дисциплине ОП. 02 Организация хранения и контроль запасов и сырья
специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело**

Часть 1 (А)

- 1. Определите вещество в состав которого входят аминокислоты:**
а/ углеводы б/ жиры в/ белки г/ минеральные вещества
- 2. Чем объяснить образование пены при кипячении молока?**
а/ белками б/ витаминами в/ газами молока г/ большим количеством воды
- 3. Методы консервирования высокими температурами:**
а/ пастеризация б/ вяление в/ соление г/ маринование
- 4. Жирность сыра на сухое вещество - 50%, влажность – 40%. Сколько граммов жира содержится в 100 г сыра?**
а/ 60 г б/ 50 г в/ 40 г г/ 30 г
- 5. Назовите водорастворимые витамины:**
а/ А б/ Д в/ Е г/ С
- 6. Выберите продукты, которые содержат вещества щелочного действия:**
а/ картофель б/ мясо в/ крупа г/ рыба
- 7. Назовите естественную убыль, происходящую при переливании жидких продуктов:**
а/ распыл б/ розлив в/ усыхание г/ утечка
- 8. Выберите продукты, которые содержат вещества кислотного действия:**
а/ картофель б/ фрукты в/ хлеб г/ молоко
- 9. Определите цветочные пряности:**
а/ ваниль б/ лавровый лист в/ гвоздика г/ перец
- 10. Определите зольные вещества продукта**
а/ углеводы б/ ферменты в/ минеральные вещества г/ витамины
- 11. Документ соответствия качества продукта это-**
а/ стандарт б/ сертификат в/ штрих код г/ знак соответствия
- 12. Определите, чему равен сухой обезжиренный остаток молока, если содержание влаги в нем 88%, а жирность – 3,2% ?**
а/ 8,8% б/ 12% в/ 9,8 г/ 10 г
- 13. При разделке осьминога отходы составляют 20% от массы сырца. Определите массу нетто осьминога, если масса сырца 40 кг.**
а/ 30 кг б/ 32 кг в/ 20 кг г/ 28 кг
- 14. Укажите микроэлементы?**
а/ медь б/ кальций в/ магний г/ фосфор
- 15. Ценный лекарственный препарат, получаемый из печени рыбы:**
а/ витамины б/ рыбий жир в/ йод г/ ферменты
- 16. При украшении салатов и десертов используют плод на поперечном срезе в виде звездочки, определите его:**
а/ манго б/ киви в/ литчхи г/ карамбола
- 17. Для какого зеленого лука характерны плоские, темно-зеленые листья с сильным восковым налетом, отходящими от ложного стебля светло-зеленой окраски, называемого ножкой?**
а/ лук батун б/ шнитт – лук в/ лук – порей г/ лук слизун
- 18. У каких ягод мякоть сформирована тканями разросшегося мясистого цветоложа с семянками на поверхности?**
а/ малина б/ смородина в/ клубника г/ крыжовник

19. Какие плоды относятся к тропическим?

а/ апельсины б/ инжир в/ ананас г/ яблоки

20. Определите водорастворимые витамины:

а/ Д б/ Е в/ С г/ К

Часть 2 (В)

21. Установите соответствие: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите все соответствующие из второго столбца:

Запишите в таблицу выбранные цифры, а затем получившуюся последовательность цифр перенесите в бланк ответов (без пробелов и других символов).

Зерно	Крупа
А) Пшеница	1) Геркулес
Б) Овес	2) Пшено
В) Просо	3) Перловая крупа
Г) Ячмень	4) Манная крупа

А	Б	В	Г

22. Найдите в приведенном списке ассортимент кисломолочных продуктов, которые относятся к продуктам с чистым молочнокислым брожением и запишите цифры, под которыми они указаны

- 1) простокваша
- 2) кефир
- 3) ряженка
- 4) йогурт
- 5) кумыс
- 6) варенец

Ответ: _____

23. Найдите в приведенном списке овощи, которые относятся к клубнеплодам и запишите цифры, под которыми они указаны

- 1) картофель
- 2) морковь
- 3) батат
- 4) редис
- 5) свекла
- 6) лук
- 7) топинамбур

24. Установите соответствие: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите все соответствующие из второго столбца:

Запишите в таблицу выбранные цифры, а затем получившуюся последовательность цифр перенесите в бланк ответов (без пробелов и других символов).

Вещества	Свойства
А) Вода	1) Горят и образуют энергию
Б) Белки	2) Не горят и не образуют энергию
В) Жиры	

Г) Минеральные вещества	
-------------------------	--

А	Б	В	Г

25. Найдите в приведенном списке полуфабрикаты, которые относятся к мелкокусковым и запишите цифры, под которыми они указаны

- 1) вырезка
- 2) бифштекс
- 3) поджарка
- 4) шашлык
- 5) бефстроганов
- 6) гуляш

Ответ: _____

26. _____ ткань образует в теле животного пленки, сухожилия, хрящи.

27. При производстве черный чай приобретает коричневый цвет в результате окисления _____.

28. Найдите в приведенном списке беспозвоночных, которые относятся к ракообразным

- 1) омары
- 2) мидии
- 3) лангусты
- 4) трепанги
- 5) устрицы
- 6) креветки

Ответ: _____

29. Яйца, срок хранения которых не превышает 7 суток классифицируют, как _____.

30. Употребление в пищу беспозвоночных нерыбных продуктов моря повышает тонус организма, способствует обмену веществ, снижает уровень _____ в крови.

