

Минский филиал учреждения образования
«Белорусский торгово-экономический университет
потребительской кооперации»

Предметная (цикловая) комиссия торговой деятельности

**Домашняя контрольная работа по учебному предмету
«Теоретические основы товароведения»**

для учащихся заочной формы получения образования
1 курса

Специальность: 2-25 01 10 Коммерческая деятельность (по направлениям)

Направление специальности: 2-25 01 10-02 Коммерческая деятельность (товароведение)

Специализация: 2-25 01 10-02-35 Товароведение продовольственных и непродовольственных товаров

Автор: Машкович Т.В., преподаватель высшей квалификационной категории Минского филиала учреждения образования «Белорусский торгово-экономический университет потребительской кооперации»

Домашняя контрольная работа составлена в соответствии с учебной программой по учебному предмету «Теоретические основы товароведения», утвержденной Ректором учреждения образования «Белорусский торгово-экономический университет потребительской кооперации» 28.06.2022г.

Рассмотрены на заседании предметной (цикловой) комиссии торговой деятельности
Протокол № _____ от _____
Председатель предметной (цикловой) комиссии _____ Т.В. Машкович

1. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ДОМАШНЕЙ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

1.1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный предмет «Теоретические основы товароведения» изучается учащимися специальности 2-25 01 10 «Коммерческая деятельность (по направлениям)», направление специальности 2-25 01 10 – 02 «Коммерческая деятельность (товароведение)», специализация 2-25 01 10 – 0235 «Товароведение продовольственных и непродовольственных товаров».

Цель изучения учебного предмета – подготовка специалистов, знающих основные понятия и категории товароведения, теорию качества товаров, основы управления ассортиментом товаров. В процессе изучения учебного предмета рассматриваются общие теоретические положения, касающиеся сущности товара, потребительских свойств, качества, методов и правил классификации, кодирования информации о товарах и др.

Учебный предмет «Теоретические основы товароведения» является теоретической базой для изучения таких учебных предметов, как «Товароведение продовольственных товаров», «Товароведение непродовольственных товаров».

В результате изучения учебного предмета учащиеся должны знать:

- задачи товароведения, связь товароведения с другими дисциплинами;
- показатели качества товаров и методы определения их значений;
- признаки и правила классификации товаров;
- источники и факторы формирования ассортимента товаров;
- основы микробиологии и пищевой гигиены;
- химический состав пищевых продуктов;
- пищевую и энергетическую ценность продовольственных товаров;
- способы и виды консервирования продовольственных товаров и др.

В результате изучения учебного предмета учащиеся должны уметь:

- рассчитывать энергетическую ценность пищевых продуктов, естественную убыль товаров;
- определять номенклатуру потребительских свойств и показатели качества товаров;
- распознавать реквизиты маркировки и расшифровывать условные обозначения на товарах и упаковке.

1.2. ПОРЯДОК ВЫБОРА ВАРИАНТА ДОМАШНЕЙ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

Домашняя контрольная составлена в 100 вариантах.

Вариант контрольной работы определяется по таблице в зависимости от двух последних цифр номера личного дела учащегося. В таблице по вертикали размещены цифры от 0 до 9, каждая из которых - предпоследняя цифра номера личного дела. По горизон-

тали также размещены цифры от 0 до 9, каждая из которых - последняя цифра номера личного дела учащегося.

Пересечение вертикальной и горизонтальной линий определяет клетку с номерами вопросов контрольной работы. Например, шифр учащегося-заочника КТ1-128-22. Число 22 означает год зачисления в филиал 2022г.; число 128 – номер личного дела учащегося, где последние две цифры 28 определяют вариант контрольной работы. Пересечение второй строки по вертикали и восьмого столбца по горизонтали определяет клетку с номерами вопросов контрольной работы (1,20,29,32).

Учащиеся должны быть внимательны при определении варианта. Работа, выполненная не по своему варианту, возвращается учащемуся без проверки.

А	Б	Последняя цифра номера личного дела									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Предпоследняя цифра номера личного дела	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
		31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
		13	14	15	16	17	18	19	20	11	12
		24	25	26	27	28	29	30	21	22	23
		35	36	37	38	39	40	34	31	32	33
	2	8	7	6	5	9	10	2	4	1	3
		14	19	17	12	11	13	15	18	20	16
24		30	22	23	25	25	27	26	29	28	
32		31	34	33	36	35	34	40	32	37	
3	7	6	1	9	3	2	10	8	4	5	
	11	18	12	16	20	17	19	14	13	15	
	30	21	28	22	26	24	25	22	26	27	
	33	35	38	36	34	34	31	37	40	39	
4	9	10	1	6	7	8	2	3	4	5	
	16	15	20	13	14	12	11	19	17	11	
	28	25	28	30	22	23	25	27	26	29	
	38	37	31	40	39	34	35	32	36	32	
5	5	4	3	2	1	10	7	9	8	6	
	16	17	13	20	19	15	12	11	18	14	
	22	26	25	24	25	23	28	30	30	21	
	40	35	38	39	31	35	40	36	33	34	
6	4	5	9	1	6	2	10	8	3	7	
	12	18	13	14	17	16	15	20	12	11	
	21	22	24	25	23	27	28	22	29	26	
	36	32	40	39	31	31	34	32	35	37	
7	3	2	8	9	5	7	4	1	6	10	
	19	15	14	11	14	12	17	20	15	13	
	26	25	22	29	25	24	27	28	30	23	
	36	35	33	34	40	39	31	38	32	37	
8	8	1	6	7	3	10	9	5	4	2	
	12	13	14	11	19	16	15	17	20	15	
	30	26	21	29	27	26	23	22	25	24	
	33	40	37	34	32	40	35	36	38	32	
9	5	8	3	6	1	4	2	7	9	10	
	11	12	13	17	19	18	20	14	15	16	
	29	30	26	22	23	24	27	30	25	28	
	39	33	36	35	32	34	31	40	34	37	

1.3. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

Форма представления домашней контрольной работы

1. Домашние контрольные работы выполняются в тетради в клеточку рукописным способом синими или фиолетовыми чернилами.
2. Домашние контрольные работы выполняются с использованием компьютерной техники на одной стороне листа белой бумаги формата А4 (210x297 мм).

Требования к оформлению домашней контрольной работы рукописным способом

- домашняя контрольная работа, выполняемая в тетради должна быть объемом не более, как правило, 12 листов рукописного текста на двух сторонах листа (через клеточку) с таблицами, иллюстрациями, графиками и т.д.;
- тетрадь, в которой выполняется работа, должна иметь поля. Страницы нумеруются;
- на лицевую сторону обложки тетради наклеивается бланк установленного образца;
- текст работы должен быть написан в строгом соответствии с правилами русской орфографии, синтаксиса, пунктуации.

Требования к оформлению домашней контрольной работы с использованием компьютерной техники

- работа печатается с использованием компьютера и принтера на одной стороне листа белой бумаги формата А4 (210x297 мм);
- текст печатается на одной стороне листа, страницы нумеруют арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту;
- параметры шрифта: гарнитура шрифта — Times New Roman, начертание — обычный, кегль шрифта — 14 пунктов, цвет текста – авто (черный);
- параметры абзаца: выравнивание текста – по ширине страницы, отступ первой строки -1,25 см; поля: верхнее и нижнее поля – 20 мм, размер левого поля 30 мм, правого – 15 мм;
- формулы, таблицы, уравнения и графики располагают непосредственно после их упоминания в тексте, посередине страницы;
- первая страница – содержание;
- вопросы и условия задач контрольной работы записываются полностью в соответствии с контрольным заданием. Каждый вопрос (задачу) домашней контрольной работы рекомендуется начинать с новой страницы;
- после выполнения всех заданий записывается перечень изученной литературы;
- работа должна быть датирована и подписана учащимся;
- для рецензии преподавателя оставляют не менее одной чистой страницы;
- на обложку контрольной работы наклеивается бланк установленного образца.

Оформление списка использованной литературы

В конце домашней контрольной работы с новой страницы приводится список используемой литературы. Нормативные правовые акты указываются в начале списка.

1.4. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ВЫПОЛНЕНИЯ ДОМАШНЕЙ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

- Отметка «зачтено» по домашней контрольной работе выставляется при условии:
- работа выполнена в полном объеме, в соответствии с заданием, ответы на все теоретические вопросы даны полно, последовательно, в требуемых случаях иллюстрированы схемами, графиками, диаграммами и др., правильно употребляются научно-техническая терминология, ГОСТы, нормативы.
 - задачи решены, верно, ход решения пояснен;
 - графические задания выполнены аккуратно, в соответствии с методическими рекомендациями;
 - работа аккуратно оформлена, приведен список использованной литературы.

Работа может быть зачтена, если она содержит единичные несущественные ошибки:

- описки, не искажающие сути ответа на теоретические вопросы;
- неточности, допущенные при ответе на теоретические вопросы;
- отсутствие выводов в процессе освещения вопросов, решения задач;
- наличие арифметических ошибок в решении задач, не приводящих к неправильному результату и т.п.

Учащийся должен к экзамену (обязательной контрольной работе) по учебной дисциплине устранить все имеющиеся замечания в домашней контрольной работе, т.е. выполнить работу над ошибками. Работа над ошибками выполняется в этой же тетради, на первой странице после рецензии, либо приложить доработку на листах А4 к напечатанной контрольной работе.

Отметка «не зачтено» выставляется при условии, что работа выполнена не в полном объеме или содержит следующие существенные ошибки:

- не раскрыто основное содержание вопросов задания;
- ответы на теоретические вопросы полностью переписаны из учебной литературы, без адаптации к контрольному заданию;
- работа выполнена не в соответствии со своим вариантом;
- используются нормативные правовые акты, утратившие актуальность;
- для решения задач неправильно выбраны формулы, допущены грубые ошибки в расчетах;
- схемы, графические задания выполнены не в полном объеме, с нарушением установленных требований.

Доработанный вариант не зачтенной контрольной работы представляется на рецензирование вместе с прежним вариантом, при этом правильно выполненная часть работы не переписывается.

1.5. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Основы товароведения: учеб. пособие / В.Е. Сыцко [и др.]; под ред. В.Е. Сыцко. – Минск: РИПО, 2011.
2. Теоретические основы товароведения: учеб. пособие / В.Е. Сыцко [и др.]; под общ. ред. В.Е. Сыцко. – Минск: Выш. шк., 2009.

3. Теоретические основы товароведения и экспертиза товаров: учеб. пособие / Л.А. Галун [и др.]; под ред. Л.А. Галун и Д.П. Лисовской. – Минск : ИВЦ Минфина, 2000.
4. Трушина, Т.П. Микробиология, гигиена и санитария в торговле : учеб. пособие / Т.П. Трушина. - Ростов на/Д : Феникс, 2000.
5. Шарковский, Е.К. Гигиена продовольственных товаров : учеб. пособие / Е.К. Шарковский. - М.: Новое знание, 2003.

2. ВАРИАНТЫ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

1. Охарактеризуйте макроэлементы.
2. Охарактеризуйте углеводы по группам, укажите свойства и значение в питании.
3. Охарактеризуйте водорастворимые витамины.
4. Охарактеризуйте белки по группам и укажите их значение в питании.
5. Охарактеризуйте жиры, укажите их свойства и значение в питании.
6. Дайте понятие и охарактеризуйте основные виды естественной убыли.
7. Охарактеризуйте микробиологические процессы, происходящие при хранении продовольственных товаров.
8. Охарактеризуйте методы оценки качества продовольственных товаров.
9. Назовите и охарактеризуйте физические способы консервирования продовольственных товаров.
10. Назовите и охарактеризуйте физико-химические способы консервирования продовольственных товаров.
11. Охарактеризуйте свойства надежности непродовольственных товаров.
12. Охарактеризуйте эстетические свойства непродовольственных товаров.
13. Охарактеризуйте функциональные свойства непродовольственных товаров.
14. Охарактеризуйте эргономические свойства непродовольственных товаров.
15. Охарактеризуйте факторы, формирующие качество непродовольственных товаров.
16. Охарактеризуйте виды и методы классификации.
17. Дайте понятие ассортимента товаров и охарактеризуйте показатели ассортимента.
18. Дайте понятие контроля качества и охарактеризуйте виды контроля качества по признакам классификации.
19. Дайте понятие и охарактеризуйте виды маркировки непродовольственных товаров.
20. Охарактеризуйте способы определения значений показателей качества непродовольственных товаров.
21. Определите калорийность 250 грамм моркови, если в ней содержится: 1,3 % белков, 0,1% жиров, 7% углеводов.
22. Определите калорийность 420 грамм какао-порошка, если в нем содержится: 24,2 % белков, 17,5% жиров, 27,9% углеводов.
23. Определите калорийность 125 грамм майонеза, если в нем содержится: 3,1 % белков, 67% жиров, 2,6% углеводов.
24. Определите калорийность 250 грамм картофеля, если в нем содержится: 2 % бел-

ков, 0,1% жиров, 19,7% углеводов.

25. Определите калорийность 120 грамм печенья «Шахматное», если в нем содержится: 7,5 % белков, 11,8% жиров, 74,4% углеводов.
26. В магазине торговой площадью 400 м² между инвентаризациями было продано 520 кг печенья «Мария» по цене 3 рубля 10 копеек за 1 кг. Определите размер естественной убыли, подлежащей списанию в натуральном и денежном выражениях.
27. В магазине торговой площадью 420 м² между инвентаризациями было продано 780 кг колбасы вареной «Докторская» по цене 6 рублей 80 копеек за 1 кг. В магазине работало 7 продавцов и 2 ученика. Определите размер естественной убыли, подлежащей списанию, в натуральном и денежном выражениях.
28. На холодильном складе в течение 15 суток хранилось 23 тонны цыплят-бройлеров. Определите размер естественной убыли, подлежащей списанию в натуральном и денежном выражениях. Цена 1 кг – 3 рубля 90 копеек.
29. На холодильном складе в течение 4 суток хранилось 15 тонн мороженой свинины. Определите размер естественной убыли, подлежащей списанию в натуральном и денежном выражениях. Цена 1 кг – 6 рублей 40 копеек.
30. При отпуске со склада оптового рыбного холодильника 15 тонн мороженой трески, хранившейся при температуре -8⁰С в течении 20суток, обнаружена недостача 7 кг. Определите размер естественной убыли и сделайте вывод.
31. Расшифруйте реквизиты 2-х маркировочных ярлыков швейных изделий (ярлыки приложите).
33. Расшифруйте реквизиты 2-х маркировочных ярлыков трикотажных изделий (ярлыки приложите).
33. Расшифруйте реквизиты 2-х маркировочных ярлыков товаров бытовой химии (ярлыки приложите).
34. Расшифруйте реквизиты 2 маркировочных ярлыков парфюмерно-косметических товаров (ярлыки приложите).
35. Расшифруйте значение информационных знаков на примере продовольственных товаров (упаковку приложите).
36. Расшифруйте значение информационных знаков на примере непродовольственных товаров (упаковку приложите).
37. Расшифруйте символы маркировки транспортной тары на примере продовольственных товаров (ярлыки приложите).
38. Расшифруйте символы маркировки транспортной тары на примере непродовольственных товаров (ярлыки приложите).
39. Расшифруйте символы по уходу за изделиями на примере 2-х образцов швейных (трикотажных) товаров (ярлыки приложите).
40. Расшифруйте символы экологической маркировки на примере 2-х образцов непродовольственных товаров (ярлыки или упаковку приложите).