**Задания для подготовки к квалификационному экзамену**

по профессиональному модулю

**ПМ.02 Организация и проведение экспертизы и оценки качества товаров**

по специальности 38.02.05**Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров**

**1.**

**Текст задачи/ профессиональная ситуация:\_\_**Вы работаете товароведом-экспертом в торговом предприятии«Высшая Лига», специализирующего на продаже смешанных групп товаров. В течение рабочего дня в магазин поступила партия сливочного масла в количестве 60 шт. в потребительской таре.

**Задание 1.**Определите объем выборки для проведения оценки качества поступившей партии сливочного масла.

**Задание 2.** Идентифицируйте выборку сливочного масла путем анализа маркировки на соответствие требованиям ГОСТ.Сделайте вывод.

**Задание 3.** Определите возможность информационной фальсификации сливочного масла, рассчитав штриховой код на соответствие заявленному товару. Сделайте вывод.

**Задание 4.**Определите необходимые показатели для оценки качества поступившей партии сливочного масла. Проведите экспертизу сливочного масла органолептическим методом на соответствие установленным требованиям ГОСТ.

**Задание 5.**Сделайте заключение о качестве поступившей партии сливочного масла и составьте акт экспертизы.

2

**Текст задачи/ профессиональная ситуация**:\_\_Вы работаете товароведом-экспертом в торговом предприятии ЗАО «Магнит», специализирующего на продаже смешанных групп товаров. В течение рабочего дня в магазин поступила партия меда в количестве 30 шт. в потребительской таре.

**Задание 1.**Определите объем выборки для проведения оценки качества поступившей партии меда.

**Задание 2**. Идентифицируйте выборку меда путем анализа маркировки на соответствие требованиям ГОСТ.Сделайте вывод.

**Задание 3**. Определите возможность информационной фальсификации меда, рассчитав штриховой код на соответствие заявленному товару. Сделайте вывод.

**Задание 4**.Определите необходимые показатели для оценки качества поступившей партии меда Проведите экспертизу меда органолептическим методом на соответствие установленным требованиям ГОСТ.

**Задание 5.**Сделайте заключение о качестве поступившей партии меда и составьте акт экспертизы.

3.

**Текст задачи/ профессиональная ситуация**:\_\_Вы работаете товароведом-экспертом в торговом предприятии ЗАО «Магнит», специализирующего на продаже смешанных групп товаров. В течение рабочего дня в магазин поступила партия молока в количестве 45 шт. в потребительской таре.(пластиковые бутылки )

**Задание 1.**Определите объем выборки для проведения оценки качества поступившей партии …

**Задание 2**. Идентифицируйте выборку молока путем анализа маркировки на соответствие требованиям ГОСТ.Сделайте вывод.

**Задание 3**. Определите возможность информационной фальсификации молока, рассчитав штриховой код на соответствие заявленному товару. Сделайте вывод.

**Задание 4**.Определите необходимые показатели для оценки качества поступившей партии молока . Проведите экспертизу молока органолептическим методом на соответствие установленным требованиям ГОСТ.

**Задание 5.**Сделайте заключение о качестве поступившей партии молока и составьте акт экспертизы.

4.

**Текст задачи/ профессиональная ситуация**:\_\_Вы работаете товароведом-экспертом в торговом предприятии «Пятерочка», специализирующего на продаже смешанных групп товаров. В течение рабочего дня в магазин поступила партия риса в количестве 50 шт. в потребительской таре.

**Задание 1.**Определите объем выборки для проведения оценки качества поступившей партии риса

**Задание 2**. Идентифицируйте выборку риса путем анализа маркировки на соответствие требованиям ГОСТ.Сделайте вывод.

**Задание 3**. Определите возможность информационной фальсификации риса, рассчитав штриховой код на соответствие заявленному товару. Сделайте вывод.

**Задание 4**.Определите необходимые показатели для оценки качества поступившей партии риса Проведите экспертизу риса органолептическим методом на соответствие установленным требованиям ГОСТ.

**Задание 5.**Сделайте заключение о качестве поступившей партии риса и составьте акт экспертизы.

5.

**Текст задачи/ профессиональная ситуация**:\_\_Вы работаете товароведом-экспертом в торговом предприятии ЗАО «Магнит», специализирующего на продаже смешанных групп товаров. В течение рабочего дня в магазин поступила партия сливок в количестве 80 шт. в потребительской таре.

**Задание 1.**Определите объем выборки для проведения оценки качества поступившей партии сливок.

**Задание 2**. Идентифицируйте выборку сливок путем анализа маркировки на соответствие требованиям ГОСТ.Сделайте вывод.

**Задание 3**. Определите возможность информационной фальсификации сливок, рассчитав штриховой код на соответствие заявленному товару. Сделайте вывод.

**Задание 4**.Определите необходимые показатели для оценки качества поступившей партии сливок. Проведите экспертизу сливок органолептическим методом на соответствие установленным требованиям ГОСТ.

**Задание 5.**Сделайте заключение о качестве поступившей партии сливок и составьте акт экспертизы.

6.

**Текст задачи/ профессиональная ситуация**:\_\_Вы работаете товароведом-экспертом в торговом предприятии «Высшая лига», специализирующего на продаже смешанных групп товаров. В течение рабочего дня в магазин поступила партия сметаны в количестве 60 шт. в потребительской таре.

**Задание 1.**Определите объем выборки для проведения оценки качества поступившей партии сметаны.

**Задание 2**. Идентифицируйте выборку сметаныпутем анализа маркировки на соответствие требованиям ГОСТ.Сделайте вывод.

**Задание 3**. Определите возможность информационной фальсификациисметаны, рассчитав штриховой код на соответствие заявленному товару. Сделайте вывод.

**Задание 4**.Определите необходимые показатели для оценки качества поступившей партиисметаны. Проведите экспертизу сметаны органолептическим методом на соответствие установленным требованиям ГОСТ.

**Задание 5.**Сделайте заключение о качестве поступившей партии сметаны и составьте акт экспертизы.

7.

**Текст задачи/ профессиональная ситуация**:\_\_Вы работаете товароведом-экспертом в торговом предприятии ЗАО «Магнит», специализирующего на продаже смешанных групп товаров. В течение рабочего дня в магазин поступила партия макарон в количестве 100 шт. в потребительской таре.

**Задание 1.**Определите объем выборки для проведения оценки качества поступившей партии макарон.

**Задание 2**. Идентифицируйте выборку макарон путем анализа маркировки на соответствие требованиям ГОСТ.Сделайте вывод.

**Задание 3**. Определите возможность информационной фальсификациимакарок, рассчитав штриховой код на соответствие заявленному товару. Сделайте вывод.

**Задание 4**.Определите необходимые показатели для оценки качества поступившей партии макарон. Проведите экспертизу макарон органолептическим методом на соответствие установленным требованиям ГОСТ.

**Задание 5.**Сделайте заключение о качестве поступившей партии макарон и составьте акт экспертизы.

.

8.

**Текст задачи/ профессиональная ситуация**:\_\_Вы работаете товароведом-экспертом в торговом предприятии «Пятерочка», специализирующего на продаже смешанных групп товаров. В течение рабочего дня в магазин поступила партия мясных консервов (свинина тушеная).в количестве 50 шт. в потребительской таре.

**Задание 1.**Определите объем выборки для проведения оценки качества поступившей партии мясных консервов.

**Задание 2**. Идентифицируйте выборку мясных консервов путем анализа маркировки на соответствие требованиям ГОСТ.Сделайте вывод.

**Задание 3**. Определите возможность информационной фальсификациимясных консервов, рассчитав штриховой код на соответствие заявленному товару. Сделайте вывод.

**Задание 4**.Определите необходимые показатели для оценки качества поступившей партиимясных консервов. Проведите экспертизу мясных консервов органолептическим методом на соответствие установленным требованиям ГОСТ.

**Задание 5.**Сделайте заключение о качестве поступившей партии мясных консервов и составьте акт экспертизы.

9.

**Текст задачи/ профессиональная ситуация**:\_\_Вы работаете товароведом-экспертом в торговом предприятии ЗАО «Магнит», специализирующего на продаже смешанных групп товаров. В течение рабочего дня в магазин поступила партия рыбных консервов (скумбрии)в количестве 40 шт. в потребительской таре.

**Задание 1.**Определите объем выборки для проведения оценки качества поступившей партии рыбных консервов.

**Задание 2**. Идентифицируйте выборкурыбных консервов путем анализа маркировки на соответствие требованиям ГОСТ.Сделайте вывод.

**Задание 3**. Определите возможность информационной фальсификациирыбных консервов, рассчитав штриховой код на соответствие заявленному товару. Сделайте вывод.

**Задание 4**.Определите необходимые показатели для оценки качества поступившей партиирыбных консервов. Проведите экспертизу рыбных консервов органолептическим методом на соответствие установленным требованиям ГОСТ.

**Задание 5.**Сделайте заключение о качестве поступившей партии рыбных консервов и составьте акт экспертизы.

10.

**Текст задачи/ профессиональная ситуация**:\_\_Вы работаете товароведом-экспертом в торговом предприятии «Высшая лига», специализирующего на продаже смешанных групп товаров. В течение рабочего дня в магазин поступила партия консервированной кукурузы в количестве 70 шт. в потребительской таре.

**Задание 1.**Определите объем выборки для проведения оценки качества поступившей партии консервированной кукурузы.

**Задание 2**. Идентифицируйте выборку консервированной кукурузы путем анализа маркировки на соответствие требованиям ГОСТ.Сделайте вывод.

**Задание 3**. Определите возможность информационной фальсификацииконсервированной кукурузы, рассчитав штриховой код на соответствие заявленному товару. Сделайте вывод.

**Задание 4**.Определите необходимые показатели для оценки качества поступившей партииконсервированной кукурузы. Проведите экспертизу консервированной кукурузы органолептическим методом на соответствие установленным требованиям ГОСТ.

**Задание 5.**Сделайте заключение о качестве поступившей партии консервированной кукурузы и составьте акт экспертизы.

11.

**Текст задачи/ профессиональная ситуация**:\_\_Вы работаете товароведом-экспертом в торговом предприятии ЗАО «Магнит», специализирующего на продаже смешанных групп товаров. В течение рабочего дня в магазин поступила партия подсолнечного масла в количестве 42 шт. в потребительской таре.

**Задание 1.**Определите объем выборки для проведения оценки качества поступившей партии подсолнечного масла.

**Задание 2**. Идентифицируйте выборку подсолнечного масла путем анализа маркировки на соответствие требованиям ГОСТ.Сделайте вывод.

**Задание 3**. Определите возможность информационной фальсификацииподсолнечного масла, рассчитав штриховой код на соответствие заявленному товару. Сделайте вывод.

**Задание 4**.Определите необходимые показатели для оценки качества поступившей партииподсолнечного масла. Проведите экспертизу подсолнечного масла органолептическим методом на соответствие установленным требованиям ГОСТ.

**Задание 5.**Сделайте заключение о качестве поступившей партии подсолнечного масла и составьте акт экспертизы.

12.

**Текст задачи/ профессиональная ситуация**:\_\_Вы работаете товароведом-экспертом в торговом предприятии «Пятерочка», специализирующего на продаже смешанных групп товаров. В течение рабочего дня в магазин поступила партия молочного шоколада в количестве 100 шт. в потребительской таре.

**Задание 1.**Определите объем выборки для проведения оценки качества поступившей партии шоколада.

**Задание 2**. Идентифицируйте выборкушоколада путем анализа маркировки на соответствие требованиям ГОСТ.Сделайте вывод.

**Задание 3**. Определите возможность информационной фальсификации шоколада, рассчитав штриховой код на соответствие заявленному товару. Сделайте вывод.

**Задание 4**.Определите необходимые показатели для оценки качества поступившей партии шоколада. Проведите экспертизу шоколада органолептическим методом на соответствие установленным требованиям ГОСТ.

**Задание 5.**Сделайте заключение о качестве поступившей партии шоколада и составьте акт экспертизы.

13.

**Текст задачи/ профессиональная ситуация**:\_\_Вы работаете товароведом-экспертом в торговом предприятии ЗАО «Магнит», специализирующего на продаже смешанных групп товаров. В течение рабочего дня в магазин поступила партия йогурта в количестве 40 шт. в потребительской таре.

**Задание 1.**Определите объем выборки для проведения оценки качества поступившей партии йогурта.

**Задание 2**. Идентифицируйте выборку йогуртапутем анализа маркировки на соответствие требованиям ГОСТ.Сделайте вывод.

**Задание 3**. Определите возможность информационной фальсификациийогурта, рассчитав штриховой код на соответствие заявленному товару. Сделайте вывод.

**Задание 4**.Определите необходимые показатели для оценки качества поступившей партиийогурта. Проведите экспертизу йогурта органолептическим методом на соответствие установленным требованиям ГОСТ.

**Задание 5.**Сделайте заключение о качестве поступившей партии йогурта и составьте акт экспертизы.

14.

**Текст задачи/ профессиональная ситуация**:\_\_Вы работаете товароведом-экспертом в торговом предприятии «Высшая Лига»», специализирующего на продаже смешанных групп товаров. В течение рабочего дня в магазин поступила партия муки в количестве 60 шт. в потребительской таре.

**Задание 1.**Определите объем выборки для проведения оценки качества поступившей партии муки.

**Задание 2**. Идентифицируйте выборку муки путем анализа маркировки на соответствие требованиям ГОСТ.Сделайте вывод.

**Задание 3**. Определите возможность информационной фальсификации муки, рассчитав штриховой код на соответствие заявленному товару. Сделайте вывод.

**Задание 4**.Определите необходимые показатели для оценки качества поступившей партии муки. Проведите экспертизу муки органолептическим методом на соответствие установленным требованиям ГОСТ.

**Задание 5.**Сделайте заключение о качестве поступившей партии муки и составьте акт экспертизы.

15.

**Текст задачи/ профессиональная ситуация**:\_\_Вы работаете товароведом-экспертом в торговом предприятии ЗАО «Магнит», специализирующего на продаже смешанных групп товаров. В течение рабочего дня в магазин поступила партия вареной колбасы в количестве 50 шт. в потребительской таре.

**Задание 1.**Определите объем выборки для проведения оценки качества поступившей партии вареной колбасы.

**Задание 2**. Идентифицируйте выборку вареной колбасыпутем анализа маркировки на соответствие требованиям ГОСТ.Сделайте вывод.

**Задание 3**. Определите возможность информационной фальсификациивареной колбасы, рассчитав штриховой код на соответствие заявленному товару. Сделайте вывод.

**Задание 4**.Определите необходимые показатели для оценки качества поступившей партиивареной колбасы. Проведите экспертизу вареной колбасы органолептическим методом на соответствие установленным требованиям ГОСТ.

**Задание 5.**Сделайте заключение о качестве поступившей партии вареной колбасы и составьте акт экспертизы.

16.

**Текст задачи/ профессиональная ситуация**:\_\_Вы работаете товароведом-экспертом в торговом предприятии «Пятерочка», специализирующего на продаже смешанных групп товаров. В течение рабочего дня в магазин поступила партия черного листового чая в количестве 20 шт. в потребительской таре.

**Задание 1.**Определите объем выборки для проведения оценки качества поступившей партии чая.

**Задание 2**. Идентифицируйте выборку чая путем анализа маркировки на соответствие требованиям ГОСТ.Сделайте вывод.

**Задание 3**. Определите возможность информационной фальсификации чая, рассчитав штриховой код на соответствие заявленному товару. Сделайте вывод.

**Задание 4**.Определите необходимые показатели для оценки качества поступившей партии чая. Проведите экспертизу чая органолептическим методом на соответствие установленным требованиям ГОСТ.

**Задание 5.**Сделайте заключение о качестве поступившей партии чая и составьте акт экспертизы.

17.

**Задание 1.**Определите объем выборки для проведения оценки качества поступившей партии сока.

**Задание 2**. Идентифицируйте выборку сока путем анализа маркировки на соответствие требованиям ГОСТ.Сделайте вывод.

**Задание 3**. Определите возможность информационной фальсификации сока, рассчитав штриховой код на соответствие заявленному товару. Сделайте вывод.

**Задание 4**.Определите необходимые показатели для оценки качества поступившей партии сока. Проведите экспертизу сока органолептическим методом на соответствие установленным требованиям ГОСТ.

**Задание 5.**Сделайте заключение о качестве поступившей партии сока и составьте акт экспертизы.