

Ход занятия

Задание 1. Дать органолептическую оценку качества образцам круп.

1.1. Ознакомьтесь с техническими требованиями стандартов к упаковке, маркировке. На основании полученных данных об исследовании образцов необходимо заполнить таблицу 1.

Таблица 1. Анализ состояния упаковки и маркировки круп.

Информация для потребителя	Образец №1	Образец №2

1.2. Взвесить и определить органолептические показатели круп. На основании полученных данных об исследовании заполнить таблицу 2.

Таблица 2. Оценка качества овсяных хлопьев.

Наименование показателя	Требования ГОСТ	Фактические показатели качества

Задание 2. Решить ситуацию.

2.1. В супермаркет «Амстор» завезли крупу манную в количестве 12 мешков, крупу рисовую – 10 мешков, крупу гречневую – 25 мешков, крупу ячменную – 5 мешков. Определить объём выборки, массу объединённой пробы и массу средней пробы каждого вида крупы.

Контрольные вопросы

1. Назовите окраску каждого вида крупы.
2. Какой должен быть объём выборки крупы, которая упакована в мешки?
3. Что такое партия?
4. Перечислите требования к качеству крупы, согласно ГОСТ.
5. Как маркируют крупы?

Список рекомендованных источников

1. Елисеева Л.Г. Товароведение однородных групп продовольственных товаров: Учебник для бакалавров / Л. Г. Елисеева, Т. Г. Родина, А. В. Рыжакова и др.; под ред. докт. техн. наук, проф. Л. Г. Елисеевой. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — 930 с.
2. Дмитриенко М.И. Экспертиза качества и обнаружение фальсификации продовольственных товаров. - СПб: Питер, 2003. -160с.
3. Николаева М.А., Положишникова М.А. Идентификация и обнаружение фальсификации продовольственных товаров: учебное пособие. -М.: ИД «ФОРУМ»-ИФРА-М, 2009. -464с.

Вывод:

Преподаватель

С.А. Полозюк

Скрин прислать:

<https://vk.com/id243967631> или polozyuk90@bk.ru

На фотографии вверху должна быть фамилия, дата задания, группа, дисциплина. Например: «Иванов И.И, 20.04.2023, группа ТЭК 2\1, Оценка качества товаров и основы экспертизы».