

**Mavzu: Amaliy ish №6.**  
**Suyuqlik va gazlardagi**  
**zarrachalar harakati**  
**misolida diffuziya**  
**jarayonini o'rganish.**

# 24 O'ZBEKISTON BOZORI

@Ozbeklar\_Bozori



# **O'ZBEKISTON DEHQON BOZORI**

- I. “MEVALAR BOG'I”**
- II. “TURFA GULLAR OLAMI”**
- III. “DORIXONA”**
- IV. “Sanitariya-epidemiologiya  
xizmati”**

I.

# “MEVALAR BOĞ’I”









Meva va sabzavot sharbatlari yaxshi  
yoki yomonmi?

# ЭКСПЕРТ ЖАВОБ БЕРАДИ:

## Meva va sabzavot sharbatlari yaxshi yoki yomonmi?

- Meva va sabzavot sharbatlarining foydalari qadim zamonlardan beri ma'lum bo'lib, ular ko'plab kasalliklarni davolashda ishlatilgan. Hatto sharbat terapiyasi kabi yo'nalish ham mavjud.



## **Bodring sharbati**

- 
- Bodring minerallarga juda boy. Ularda kaliy, kaltsiy, natriy, fosfor va xlor mavjud. Bodring sharbati past va yuqori qon bosimini mukammal darajada normallantiradi, Bodring sharbati teri kasalliklarini davolashga yordam beradi.



**Olma sharbati** hayot sharbati deb ataladi. Bu bizga kuch beradi.

Tabiiy olma sharbati bu moddalarning barchasini o'z ichiga oladi Avvalo, bu immunitet tizimining normal ishlashi uchun muhim bo'lgan A, C va B vitaminlari omboridir. Yangi siqilgan olma sharbatida biotin, foliy va pantotenik (vitamin B5) kislotalar, shuningdek, qon hosil bo'lishi va to'qimalarning nafas olishi uchun zarur bo'lgan magniy, fosfor, kaliy, natriy, mis va temir mikroelementlari mavjud..



**USHBU SHARBATLAR QANDAY MEVA  
YOKI SABZAVODDAN TAYYORLANGAN  
DEB O'YLAYSIZ?**



# ЭКСПЕРТ ЖАВОБ БЕРАДИ:



1-QIZIL LAVLAGI  
3-SABZI

2-KIVI  
4-POMIDOR

## MATEMATIK MASALA:

**Kompot uchun biz 600 g mevalar aralashmasini oldik, unda olma aralashmaning 3 qismini, gilos - 2 qismni, nok - 1 qismini tashkil qiladi. Kompot uchun mevaning har bir turidan necha gramm olingan?**

- Ushbu muammoni hal qilish uchun biz "X" shartli o'zgaruvchisini kiritamiz, bu orqali biz mevaning 1 qismiga teng gramm sonini belgilaymiz. Keyin ushbu topshiriqlarga asoslanib, biz quyidagi tenglamani tuzamiz:  $3X + 2X + X = 600$ .
  - $6X = 600$
  - $X = 600/6$
  - $X= 100$  grammni olamiz. Shuning uchun kompot tayyorlash uchun
    - $3 \times 100 = 300$  gramm olma,
    - $2 \times 100 = 200$  gramm olma va
    - $1 \times 100 = 100$  gramm nok kerak bo'ldi.
  - Javob: Kompot tayyorlash uchun 300 gramm olma, 200 gramm olcha va 100 gramm nok olingan.

## II. “TURFA GULLAR OLAMI”



