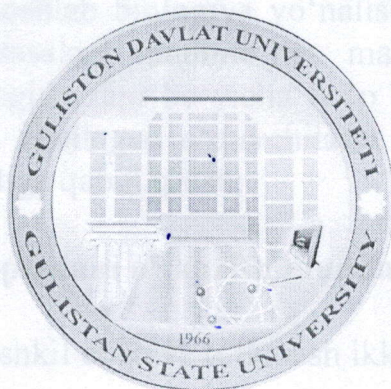


O‘ZBEKISTON RESPUBLIKASI
OLIV TA‘LIM, FAN VA INNOVATSIYALAR
VAZIRLIGI

GULISTON DAVLAT UNIVERSITETI



BIOLOGIYA FANIDAN OLIMPIADA
DASTURI

Hakamlar bay'ati tarkibi:

- 1) M. Ergashev (Rais) (Tabiiy fanlar fakulteti dekani)
- 2) O. Yunusov (A'zo) ("Biologiya" kafedrası mudiri)
- 3) N. Ergasheva (A'zo) ("Botanika va dorivor o'simliklar" kafedrası katta o'qituvchisi)
- 4) A. Abduraimov (A'zo) ("Botanika va dorivor o'simliklar" kafedrası katta o'qituvchisi)
- 5) B. Aimanatov (A'zo) ("Biologiya" kafedrası katta o'qituvchisi)
- 6) O. Jumanov (A'zo) ("Biologiya" kafedrası katta o'qituvchisi)

Adolat komissiyasi tarkibi:

- 1) M. Djureyev (Ilmiy bo'lim rahbari)
- 2) L. Boturova ("Botanika va dorivor o'simliklar" kafedra mudiri, dotsent)

Guliston – 2024



“TASDIQLAYMAN”

Gulistan davlat universiteti

Rektori

M.T.Xodjiyev

» 2024-yil

Biologiya fanidan fan olimpiada DASTURI

I. Olimpiadaning maqsad va vazifalari

O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2020- yil 12-avgustdagi “Kimyo va biologiya yo‘nalishlarida ta‘lim sifatini va ilm-fan natijadorligini oshirish chora-tadbirlari to‘g‘risida”gi PQ-4805-son qarorining 1-ilovasi 11.2 bandida 2021/2022 o‘quv yilidan boshlab biologiya yo‘nalishida kadrlar tayyorlayotgan barcha oily ta‘lim muassasalari umumta‘lim maktablari bitiruvchi sinflari o‘quvchilari o‘rtasida biologiya fani bo‘yicha ko‘p bosqichli o‘z olimpiadasini o‘tkazish va 1-3 o‘rinlarni egallagan o‘quvchilarni oliy ta‘lim muassasasining mablag‘lari hisobidan o‘qishga qabul qilish;

II. Olimpiadani o‘tkazish muddati va tartibi

Olimpiadani tashkil etish va o‘tkazish ikki bosqichdan iborat:

1 bosqich “Yozma” 2024-yil 30 aprel kuni 10⁰⁰ - 13⁰⁰ da bo‘lib o‘tadi.

2 bosqich “Amaliy(Laboratoriya)” 2024-yil 30 aprel kuni 14⁰⁰ - 16⁰⁰ da bo‘lib o‘tadi.

III. Hakamlar hay‘ati, Adolat komissiyasi va Mandat komissiyalari tarkibi:

Hakamlar hay‘ati tarkibi:

- 1) M.Ergashev (Rais) (Tabiiy fanlar fakulteti dekani)
- 2) O.Yunusov (A‘zo) (“Biologiya” kafedrasini mudiri)
- 3) N.Ergasheva (A‘zo) (“Botanika va dorivor o‘simliklar” kafedrasini katta o‘qituvchisi)
- 4) A.Abduraimov (A‘zo) (“Botanika va dorivor o‘simliklar” kafedrasini katta o‘qituvchisi)
- 5) B.Almatov (A‘zo) (“Biologiya” kafedrasini katta o‘qituvchisi)
- 6) O‘.Jumanov (A‘zo) (“Biologiya” kafedrasini katta o‘qituvchisi)

Adolat komissiyasi tarkibi:

- 1) M.Djurayev (Ilmiy bo‘lim boshlig‘i)
- 2) L.Botirova (“Botanika va dorivor o‘simliklar” kafedra mudiri, dotsent)

3) A.Karimqulov (“Biologiya” kafedrasida katta o‘qituvchisi)

4) F.Goyibnazarova (“Biologiya” kafedrasida dotsenti)

Mandat komissiyasi tarkibi:

1. N.Sultinova (“Biologiya” kafedrasida katta o‘qituvchisi)
2. M. Madraximov (“Biologiya” kafedrasida o‘qituvchisi)
3. M.Toshbekova (“Biologiya” kafedrasida o‘qituvchisi)

IV. Olimpiada topshiriqlariga qo‘yiladigan talablar va baholash mezonlari

Olimpiada ikki turda 1-tur yozma ish shaklida o‘tkazilib, 5 ta topshiriq beriladi. 2-tur amaliy(laboratoriya) ish shaklida o‘tkaziladi va ular quyidagi mezonda baholanadi:

№	Baholash turi	Topshiriqlar soni	Har bir savol uchun ball	Jami ball
1	Yozma topshiriqlarini bajarilishini baholash	5	10	50
2	Amaliy (laboratoriya) topshiriqlarini bajarilishini baholash	1	50	50
	Jami			100

Yozma savolga yozilgan javob quyidagi me‘zonlarda baholanadi:

10 balldan Har bir savol uchun	Yozilgan javobga qo‘yiladigan talablar
8,0-10,0	Berilgan savolga to‘g‘ri va to‘liq javob yozish. Savolning mazmuni, mohiyati to‘g‘ri va izchil yoritish. Savolga javob berishda ijodiy yondoshilgan, javob mantiqiy yaxlitlikka erishish.
5,0-7,0	Berilgan javobga to‘g‘ri javob yozish. Savolning mazmuni to‘liq yoritish. Fikrlarni sodda bayon etish.
2,0-4,0	Berilgan savolga to‘g‘ri javob yozilgan, lekin berilgan savolning mazmuni to‘liq og‘zaki yoritilmasa. Yechimni asoslay olmasa.
0-1,0	Berilgan savolga javob noto‘g‘ri yoki yuzaki javob yozilgan. Savol bo‘yicha aniq tasavvurga ega emas.

Amaliy(Laboratoriya) topshiriqlarini bajarish bo'yicha quyidagi me'zonlarda baholanadi:

50 ball Bitta topshiriq uchun	Amaliy(Laboratoriya) topshiriqlarini bajarish bo'yicha qo'yiladigan talablar
43,0-50,0	Laboratoriya va amaliy ishni bajarish ketma-ketligiga rioya etilgan holda to'g'ri va to'liq ochib berilgan, rasm va jadvallar to'g'ri ifodalangan, to'g'ri xulosalangan bo'lsa.
36,0-42,0	Ishni bajarish ketma-ketligiga rioya etilgan va tajribalar to'liq bajarilgan, lekin natijalarni ifodalashda kichik xatoliklarga yo'l qo'yilgan bo'lsa
28,0-35,0	Ishni bajarish ketma-ketligiga to'liq rioya etilmagan. Ish qisman to'g'ri bajarilgan, lekin natijalar rasm va jadvallarda ifodalanmagan bo'lsa.
0-27,0	Ishni bajarishda jihozlar to'g'ri tanlangan, lekin ishni bajarish ketma-ketligiga rioya etilmagan, ishni bajarishga to'g'ri yondashilmagan bo'lsa

Izoh. Yozma ish topshiriqlarining qo'lyozmasi pdf shaklida qatnashchining F.I.Sh va imzosi bilan topshirilishi shart.