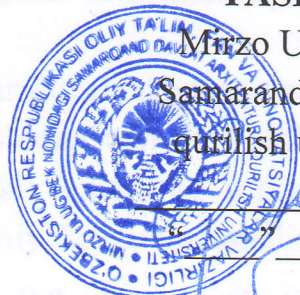


"TASDIQLAYMAN"



Mirzo Ulug'bek nomidagi
Samarqand davlat arxitektura-
qurilish universiteti rektori
Ch.J. Turkeyilmaz

2023 yil

O'zbekiston Respublikasi Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirligining 2023 yil 24 noyabrdagi 507-sonli buyrug'iga asosan Mirzo Ulug'bek nomidagi Samarqand davlat arxitektura-qurilish universiteti talabalarining qishki ta'til davrini mazmunli o'tkazish maqsadida Fizika fanidan online olimpiadani test shaklida tashkil etish, o'tkazish va g'oliblarni tanlab olish tartibi to'g'risidagi NIZOM

1. Umumiyy qoidalar

1. Mazkur Nizom Samarqand davlat arxitekturu-qurilish universiteti (keyingi o'rnlarda - SamDAQU) talabalari o'rtasida "Fizika" fani bo'yicha onlayn olimpiadani tashkil etish, o'tkazish hamda olimpiada g'oliblarini rag'batlantirish tartibini belgilaydi.

2. Ushbu Nizomda quyidagi asosiy tushunchalar qo'llaniladi:

onlayn olimpiada - talabalarning bilimlarini sinovdan o'tkazish hamda faqat axborot texnologiyalari (kompyuter, planshet, telefon va boshqalar) orqali amalga oshiriladigan olimpiada;

olimpiada taqvimi - talabalarning qishgi ta'tili vaqtida o'tkazilishi rejalashtirilgan fan olimpiadasi;

olimpiada g'oliblari - onlayn olimpiadada 1, 2, 3-o'rnlarni qo'lga kiritgan talabalar;

axborot tizimi - "Ijtimoiy va tabiiy fanlar" kefedrasining olimpiadani tashkil qilish va o'tkazishga mo'ljallangan maxsus Telegram guruhi, hamda SamDAQU rasmiy Telegram kanali.

3. Fan olimpiadalari yagona ilmiy-uslubiy yondashuv asosida adolatlilik, ochiqlik va shaffoflik tamoyillari asosida o'tkaziladi.

4. Olimpiada uchun test topshiriqlari (keyingi o'rnlarda - nazorat materiallari) tayyorlash, iqtidorli talabalarlar zaxirasini shakllantirish hamda olimpiadani o'tkazish bilan bog'liq ishar "Ijtimoiy va tabiiy fanlar" kefedrasining fizika professor-o'qituvchilari tomonidan muvofiqlashtiriladi.

5. Talabalar olimpiadada o'z xohishlariga ko'ra, ixtiyoriy ravishda qatnashadilar.

2. Onlayn olimpiada

6. "Fizika" fani bo'yicha SamDAQU "Ijtimoiy va tabiiy fanlar" kefedrasining fizika professor-o'qituvchilari tomonidan o'tkaziladigan onlayn olimpiada

SamDAQUning 1-kurs talabalari o'rtasida talabalarning bilimlarini sinovdan o'tkazish maqsadida o'tkaziladi.

7. Onlayn olimpiadani o'tkazish tartibi, muddatlari va shartlari to'g'risidagi ma'lumotlar onlayn olimpiada boshlanishidan uch kun oldin "Ijtimoiy va tabiiy fanlar" kefedrasining olimpiadani tashkil qilish va o'tkazishga mo'ljallangan Telegram guruhi, hamda SamDAQU rasmiy Telegram kanalida joylashtiriladi.

3. Olimpiada g'oliblari taqdirlash va rag'batlantirish

8. Onlayn olimpiadada g'olib bo'lgan har bir talabaga quyidagi mukofotlar beriladi:

1-o'rinni egallagan talabaga - birinchi darajali diplom va SamDAQU rahbariyatining maxsus sovg'si;

2-o'rinni egallagan talabaga - ikkinchi darajali diplom va SamDAQU rahbariyatining maxsus sovg'si;

3-o'rinni egallagan talabaga - uchinchi darajali diplom va SamDAQU rahbariyatining maxsus sovg'si.

4. Fan olimpiadasini o'tkasish tartibi

9. Olimpiadani o'tkazish uchun maxsus Telegrambot tashkil qilinadi.

10. Savollar test shaklida bo'lib, fizika fani o'quv rejasining 1-semestri asosida tuziladi.

11. Test savollari soni 50 ta, har bir to'g'ri javob uchun 2 ball ajratiladi, umumiy 100 balni tashkil qiladi.

12. Olimpiada o'kaziladigan kuni tashkil qilingan maxsus Telegrambotning havolasi "Ijtimoiy va tabiiy fanlar" kefedrasining olimpiadani tashkil qilish va o'tkazishga mo'ljallangan Telegram guruhi, fizika fani professor-o'qituvchilari va ularning talabalari o'rtasida yaratilgan telegram guruhlari hamda SamDAQU rasmiy Telegram kanalida joylashtiriladi.

13. Olimpiadada ishtirok etishni istagan talabalar Telegrambot dan ro'xatdan o'tadilar, belgilangan 6 (olti akademik) soat vaqt davomida test topshirig'ini bajaradilar.

5. Ko'rik-tanlov g'oliblarini aniqlash

1. Onlayn olimpiada talabalarni qishki ta'tili davrida 2023 yil, 5-yanvar kuni o'tkaziladi.

2. O'tkazilish vaqt 10⁰⁰ dan 16⁰⁰ gacha belgilanadi.

3. Olimpiada maxsus tashkil qilingan Telegram <https://t.me/islomegamberdiyev0360> orqati 50 ta savoldan iborat test savollari shaklida o'tkaziladi.

4. Har bir to'g'ri javob uchun 2 balldan beriladi, maksimal 100 ballni tashkil qiladi.

5. Telegram <https://t.me/islomegamberdiyev0360>, tashalgan ishlarni tekshirib hamda 1, 2, 3 – o'rirlarni ajratib ko'rsatiladi.
6. Savollar telegram guruhlarga pdf formatida tashlanadi va ushbu izohlarni o'z ichiga oladi:

Test ishlanishga tayyor

Test nomi: Fizika

Testlar soni: 50 ta

Test javoblaringizni quyidagi botga jo'nating:

<https://t.me/islomegamberdiyev0360>

To'liq 50 ta javobni ham kriting.

Namuna:

1 *Ism Familyasi; yo'nalishi va 50 ta savolni kaliti berilishi kerak

Test ishlanishga tayyor!!!

Test 2023 yil 5-yanvar soat 16:00 da yakunlanadi.

5. Yakunlovchi qoidalari

14. Tanlov g'oliblarini taqdirlash marosimlari SamDAQU rahbariyati tomonidan tantanali ravishda tashkil etiladi.

Ijtimoiy va tabiiy fanlar kafedrasi mudiri

A.T.Quldoshev

Fizika fani bo'yicha onlayn fan
olimpiadasini tashkil etish, o'tkazish
hamda g'oliblarni saralash va
rag'batlantirish tartibi to'g'risidagi
nizomga
1-ILOVA

**FIZIKA FANI BO'YICHA ONLAYN FAN OLIMPIADASINI
O'TKAZISH BO'YICHA KOMISSIYA VA APELLATSIYA TARKIBI**

T/r	F.I.Sh.	Ish joyi va lavozimi
BAHOLASH KOMISSIYASI TARKIBI		
1.	A. Quldoshev	- Ijtimoiy va tabiiy fanlar kafedrasi mudiri, rais;
2.	Sh.Hayitov	- Olimpiada tashkilotchisi, rais o'rribosari;
3.	M.Sultanov	- Olimpiada tashkilotchisi, a'zo;
4.	G'.Nodirov	- Olimpiada tashkilotchisi, a'zo;
5.	J.Parmanov	- Olimpiada tashkilotchisi, a'zo;
APELLATSIYA KOMISSIYASI TARKIBI		
1.	U.Usarov	- appellatsiya komissiyasi raisi
2.	I.Egamberdiyev	- appellatsiya komissiyasi raisi o'rribosari
3.	J.Parmanov	- appellatsiya komissiyasi a'zosi
4.	Sh.Hayitov	- appellatsiya komissiyasi a'zosi
5.	G'.Nodirov	- appellatsiya komissiyasi a'zosi

/ Ijtimoiy va tabiiy fanlar kafedrasi mudiri  A.T.Quldashev

