

OʻZBEKISTON RESPUBLIKASI MAKTABGACHA VA MAKTAB TA'LIMI VAZIRINING BUYRUGʻI

Al-Xorazmiy nomidagi aniq va tabiiy fanlar (Science) olimpiadasini tashkil etish va oʻtkazish toʻgʻrisida

Oʻzbekiston Respublikasi Prezidentining "Iqtidorli yoshlar bilan ishlash tizimini yanada takomillashtirish chora-tadbirlari toʻgʻrisida" 2024-yil 30-sentabrdagi

PQ-346-son hamda Vazirlar Mahkamasining "Iqtidorli oʻquvchilar oʻrtasida fan olimpiadalarini oʻtkazish tizimini takomillashtirish hamda xorijiy tillarni oʻqitish boʻyicha eng yaxshi maktabni aniqlash tizimini joriy etish toʻgʻrisida" 2021-yil 9-sentabrdagi 562-son qarorlari ijrosini ta'minlash maqsadida **buyuraman:**

1. Al-Xorazmiy nomidagi aniq va tabiiy fanlar (Science) olimpiadasi (keyingi oʻrinlarda - olimpiada) toʻrt bosqichda quyidagi muddatlarda:

olimpiadaning maktab bosqichi 2025-yil 20-yanvar kuniga qadar; olimpiadaning tuman (shahar) bosqichi 2025-yil 15-fevral kuniga qadar; olimpiadaning hududiy bosqichi 2025-yil 28-fevral kuniga qadar; tabiiy fanlar yoʻnalishida olimpiadaning Respublika bosqichi 2025-yil mart oyida;

aniq fanlar yoʻnalishida olimpiadaning Respublika bosqichi Al-Xorazmiy nomidagi xalqaro matematika va informatika olimpiadasi nomi bilan 2025-yil may oyida oʻtkazilsin.

2. Quyidagilar:

Umumiy oʻrta ta'lim tashkilotlari oʻquvchilari oʻrtasida Al-Xorazmiy nomidagi aniq va tabiiy fanlar (Science) olimpiadasini tashkil etish va oʻtkazish tartibi toʻgʻrisida nizom 1-ilovaga muvofiq;

Umumiy oʻrta ta'lim tashkilotlari oʻquvchilari oʻrtasida Al-Xorazmiy nomidagi aniq va tabiiy fanlar (Science) olimpiadasini tashkil etish boʻyicha Respublika tashkiliy qoʻmitasi tarkibi 2-ilovaga muvofiq tasdiqlansin.

3. Ixtisoslashtirilgan ta'lim muassasalari agentligi huzuridagi Fan olimpiadalari markazi (T.Shermatov)ga:

yuqori malakali mutaxassislarni jalb qilgan holda olimpiadaning tuman (shahar), hududiy hamda Respublika bosqichlari uchun nazorat materiallarini ishlab chiqish;

me'yoriy hujjatlar talablari asosida olimpiadani to'g'ri, adolatli va shaffof tashkil etilishi hamda o'tkazilishini nazoratga olish;

olimpiadani nazorat qilish boʻyicha mas'ul xodimlarni kerakli materiallar bilan belgilangan muddatlarda hududlarga xizmat safariga yuborish, shuningdek, hududlarga yuborilayotgan mas'ullarning xizmat safari bilan bogʻliq xarajatlari, oʻrnatilgan tartibda ularning asosiy ish joyidan toʻlab berilishini ta'minlash;

olimpiadani tashkil etish va oʻtkazish boʻyicha sarf-xarajatlar smetasini ishlab chiqish;

olimpiadaning tuman (shahar), hududiy, Respublika bosqichlari hamda Al-Xorazmiy nomidagi xalqaro matematika va informatika olimpiadasi boʻlib oʻtadigan kunlarni belgilash vazifalari yuklatilsin.

- 4. Olimpiadani oʻtkazish bilan bogʻliq sarf-xarajatlar Markazning 2025-yilgi olimpiadalar oʻtkazish boʻyicha xarajatlar smetasida ushbu maqsadlar uchun rejalashtirilgan mablagʻlar doirasida amalga oshirilishi belgilansin.
- 5. Qoraqalpogʻiston Respublikasi Maktabgacha va maktab ta'limi vaziri, Toshkent shahar va viloyatlar maktabgacha va maktab ta'limi boshqarmalari boshliqlariga:

olimpiadaning maktab, tuman (shahar) hamda hududiy bosqichlarini sifatli, adolatli va shaffof tashkil etilishi va oʻtkazilishini ta'minlash;

olimpiadaning maktab bosqichi gʻoliblarini maktablar tomonidan maxsus platforma orqali roʻyxatdan oʻtkazilishini nazorat qilish;

olimpiadani tashkil etish va oʻtkazish boʻyicha hududiy tashkiliy qoʻmita tarkibini tasdiqlash;

uch kun muddatda olimpiadaning tuman (shahar) bosqichini tashkil etishga oid tegishli chora-tadbirlar dasturi va sarf-xarajatlar smetasini ishlab chiqish;

hakamlar hay'ati va apellyatsiya komissiyasi, auditoriya rahbarlari, nazoratchilar tarkibini shakllantirish;

hakamlar hay'ati tarkibiga hududdagi oliy ta'lim muassasalari, Ixtisoslashtirilgan ta'lim muassasalari agentligi tasarrufidagi ta'lim muassasalari, akademik litseylar, davlat va nodavlat (xususiy) umumta'lim maktablaridan tajribali o'qituvchilarni jalb etish;

olimpiadaning tuman (shahar) hamda hududiy bosqichlarini oʻtkazish uchun yetarli moddiy-texnik bazaga ega, barcha tuman (shahar)lardan kelib-ketish uchun qulay boʻlgan joyni belgilash va bu boʻyicha Ixtisoslashtirilgan ta'lim muassasalari agentligi huzuridagi Fan olimpiadalari markaziga ma'lumot taqdim etish;

olimpiadani ochiq, adolatli va shaffof oʻtkazilishini ta'minlash maqsadida, auditoriyalar va olimpiadalar oʻtkaziladigan joylarda kuzatuv kameralarini oʻrnatish, har bir auditoriyaga xolis nazoratchi va kuzatuvchilarni jalb etish;

olimpiada ishtirokchilarini olimpiada oʻtkaziladigan joyga kelib-ketishlarida harakat xavfsizligini ta'minlash choralarini koʻrish;

olis hududlardan keladigan oʻquvchi va oʻqituvchilarni yotoqxona bilan ta'minlash choralarini koʻrish;

olimpiadalarni tashkil etish va oʻtkazishga oid tegishli hujjatlar (qaydnoma, qaror, hisobotlar)ning hakamlar hay'ati a'zolari tomonidan toʻgʻri, sifatli rasmiylashtirilishini ta'minlash va natijalari boʻyicha tahliliy ma'lumotnomani Fan olimpiadalari markaziga taqdim etish vazifalari yuklatilsin.

- 6. Axborot xizmati (D.Sobirova) olimpiada jarayonlarini ommaviy axborot vositalari va vazirlikning rasmiy veb-saytida keng yoritish choralarini koʻrsin.
- 7. Devonxona (X.Raximbayeva) bir kun muddatda mazkur buyruqni markaziy apparatning tegishli boʻlinmalari hamda Qoraqalpogʻiston Respublikasi Maktabgacha va maktab ta'limi vazirligi, Toshkent shahar va viloyatlar maktabgacha va maktab ta'limi boshqarmalariga yetkazilishini ta'minlasin.
- 8. Mazkur buyruqning ijrosini nazorat qilish vazirning birinchi oʻrinbosari Sh.Karimov hamda Ixtisoslashtirilgan ta'lim muassasalari agentligi direktori A.Ubbiyev zimmasiga yuklatilsin.

Vazir

X. Umarova

Toshkent sh., 2025-yil "13" -yanvar, 7-son

Oʻzbekiston Respublikasi Maktabgacha va maktab ta'limi vazirining 2025-yil "13" - yanvardagi 7 - son buyrugʻiga 1-ILOVA

Umumiy oʻrta ta'lim tashkilotlari oʻquvchilari oʻrtasida Al-Xorazmiy nomidagi aniq va tabiiy fanlar (Science) olimpiadasini tashkil etish va oʻtkazish toʻgʻrisida NIZOM

1-bob. Umumiy qoidalar

- 1. Mazkur Nizom umumiy oʻrta ta'lim maktablarining 7-8-sinf oʻquvchilari oʻrtasida 2024-2025-oʻquv yilida oʻtkaziladigan Al-Xorazmiy nomidagi aniq va tabiiy fanlar (Science) olimpiadasini (keyingi oʻrinlarda olimpiada) tashkil etish va oʻtkazish tartibini belgilaydi.
- 2. Olimpiadada 7-sinf va 8-sinf oʻquvchilari uchun nazorat materiallari alohida taqdim qilinadi hamda gʻoliblar sinflar va fan yoʻnalishlari kesimida alohida aniqlanadi.
- 3. Al-Xorazmiy nomidagi aniq fanlar olimpiadasida matematika fanidan, tabiiy fanlar (Science) olimpiadasida kimyo, biologiya, fizika fanlaridan kompleks tarzda topshiriqlar taqdim qilinadi.
- 4. Ixtisoslashtirilgan muassasalari ta'lim agentligi (keyingi oʻrinlarda - Agentlik) tizimidagi Prezident maktablari, tayanch ixtisoslashtirilgan maktablar - Abu Ali ibn Sino nomidagi, Muhammad al-Xorazmiy nomidagi va **Ulug**'bek ixtisoslashtirilgan nomidagi maktablar hamda ularning o'quvchilari olimpiadaning hududlardagi filiallari hududiv bosaichida qatnashishlari mumkin. Agentlik tizimidagi ijod, sport, ixtisoslashtirilgan maktab va maktab-internatlari olimpiadaning tuman (shahar) bosqichida ishtirok etadi.

2-bob. Olimpiadani oʻtkazishdan maqsad

5. Olimpiadaning maqsadi quyidagilar hisoblanadi:

Oʻzbekiston Respublikasi Prezidentining "Iqtidorli yoshlar bilan ishlash takomillashtirish chora-tadbirlari to'g'risida" tizimini yanada 2024-yil 30-sentabrdagi PQ-346-son hamda Vazirlar Mahkamasining "Iqtidorli o'quvchilar oʻrtasida fan olimpiadalarini oʻtkazish tizimini takomillashtirish hamda xorijiy tillarni oʻqitish boʻyicha eng yaxshi maktabni aniqlash tizimini joriy etish toʻgʻrisida" 2021-yil 9-sentabrdagi 562-son qarorlarida belgilangan vazifalar shuningdek, igtidorli iirosini ta'minlash, kichik yoshli yoshlarni qoʻllab-quvvatlash, ularning intellektual salohiyatini namoyon etishiga koʻmaklashish, oʻquvchilarni nufuzli xalqaro fan olimpiadalariga puxta tayyorgarlik koʻrishlariga shart-sharoitlar yaratish;

ta'lim muassasalari o'quvchilari orasidan matematika, fizika, kimyo va biologiya fanlari bo'yicha bilimli, ushbu fanga qiziquvchi, intiluvchan va ijodkor yoshlarni aniqlash hamda ulardagi ijodiy qobiliyatlarni ro'yobga chiqarishga ko'maklashish, qo'llab-quvvatlash va rag'batlantirish;

mazkur olimpiadaning Respublika bosqichida muvaffaqiyatli ishtirok etgan oʻquvchilarni kelgusida xalqaro miqyosida tashkil qilinadigan matematika, fizika, kimyo va biologiya fanlaridan turli musobaqa va olimpiadalarda ishtirok etuvchi respublika terma jamoasiga nomzod sifatida kiritish, shuningdek, nufuzli xalqaro olimpiadalarda Oʻzbekiston jamoasining natijadorligini oshirish maqsadida yosh iqtidorlarni zaxirada tayyorlab borish.

3-bob. Olimpiadaning tuman (shahar) bosqichini tashkil etish va oʻtkazish

- 6. Respublikamizning barcha tuman va shaharlaridagi Maktabgacha va maktab ta'limi bo'limlarida olimpiadani tashkil etish bo'yicha tashkiliy qo'mita tuziladi.
- 7. Olimpiadaning tuman (shahar) bosqichi uchun nazorat materiallari Agentlik huzuridagi Fan olimpiadalari markazi tomonidan tuziladi hamda olimpiadaning hududiy tashkiliy qoʻmitasi tomonidan chop etilib, maxfiyligi ta'minlangan holda olimpiada oʻtkaziladigan kuni joylarga yetkaziladi.
 - 8. Tashkiliy qoʻmita:

olimpiada oʻtkaziladigan joyni belgilaydi va tasdiqlaydi;

olimpiada oʻtkaziladigan joy va vaqti boʻyicha olimpiadaning tuman (shahar)dagi barcha umumiy oʻrta ta'lim muassasalari va nodavlat ta'lim tashkilotlarini xabardor qilinishini ta'minlaydi;

hakamlar hay'ati tarkibi, auditoriya rahbarlari ro'yxatini shakllantiradi;

olimpiada jarayonlarini belgilangan talablar asosida oʻtkazilishini ta'minlaydi;

oʻquvchilar topshiriqlarni yakunlaganidan soʻng, savollar kitobchasi ishtirokchilarning oʻzida qoldirilishini hamda barcha ishtirokchilarning testga yozgan javoblar varagʻini rasmga olib maxsus **Telegram guruhiga joylashtirilishi**ni nazorat qiladi;

olimpiada natijalari va hakamlar hay'ati qarori asosida g'oliblarni keyingi bosqichda ishtirok etishi bo'yicha tavsiyani Maktabgacha va maktab ta'limi hududiy boshqarmalariga taqdim etadi;

ishtirokchilarning olimpiadalar boʻlib oʻtadigan manzilga xavfsiz kelib-ketishlarini ta'minlashga ta'lim muassasalari rahbarlari shaxsan mas'ul hisoblanadi.

9. Olimpiadaning tuman (shahar) bosqichi 7–8-sinf oʻquvchilari oʻrtasida har bir tuman va shaharlarda 2024-yil 15-fevral kuniga qadar oʻtkaziladi.

- 10. Mazkur bosqichda har bir tuman va shaharlardagi umumiy oʻrta ta'lim muassasalari, nodavlat ta'lim tashkilotlari, Agentlik tizimidagi ijod, sport, ixtisoslashtirilgan maktab va maktab-internatlari tomonidan tavsiya qilingan har bir yoʻnalish va har bir sinf boʻyicha 3 nafargacha oʻquvchilar ishtirok etadi.
- 11. Olimpiadaning tuman (shahar) bosqichi aniq va tabiiy fanlar (Science) yoʻnalishi **bitta turda** tashkil qilinadi. Bunda:

aniq fanlar yoʻnalishida ishtirokchilarga matematika fanidan turli qiyinlik darajasidagi **36 ta test savollari** taqdim qilinib, ularni bajarish uchun **120 daqiqa** vaqt beriladi. Test topshiriqlarining dastlabki **12 tasi sodda darajadagi yopiq test** (A, B, C, D javob variantlaridan tanlanadi) boʻlib, har bir toʻgʻri javob **0,9 ball** bilan baholanadi;

keyingi **12 tasi oʻrta qiyinlik darajadagi yopiq test** (A, B, C, D javob variantlaridan tanlanadi) boʻlib, har bir toʻgʻri javob **1,5 ball** bilan baholanadi;

qolgan **12 tasi qiyin darajadagi yopiq test** (A, B, C, D javob variantlaridan tanlanadi) boʻlib, har bir toʻgʻri javob **2,6 ball** bilan baholanadi, **jami 60 ball** (12*0,9+12*1,5+12*2,6=60).

tabiiy fanlar (Science) yoʻnalishida ishtirokchilarga kompleks tarzda kimyo, biologiya, fizika fanlarining har biridan turli qiyinlik darajasidagi **12 tadan, jami 36 ta test savollari** taqdim qilinib, ularni bajarish uchun **120 daqiqa** vaqt beriladi. Har bir fandagi test topshiriqlarining dastlabki **4 tasi (jami 12 ta) sodda darajadagi yopiq test** (A, B, C, D javob variantlaridan tanlanadi) boʻlib, har bir toʻgʻri javob **0,9 ball** bilan baholanadi;

keyingi **4 tasi (jami 12 ta) oʻrta qiyinlik darajadagi yopiq test** (A, B, C, D javob variantlaridan tanlanadi) boʻlib, har bir toʻgʻri javob **1,5 ball** bilan baholanadi;

qolgan **4 tasi (jami 12 ta) qiyin darajadagi yopiq test** (A, B, C, D javob variantlaridan tanlanadi) boʻlib, har bir toʻgʻri javob **2,6 ball** bilan baholanadi, **jami 60 ball** (12*0,9+12*1,5+12*2,6=60).

- 12. Umumiy natijalarga koʻra, har bir sinf va yoʻnalish (aniq va tabiiy fanlar) kesimida ishtirokchilar orasidan ballar ketma-ketligida 3 nafar gʻolib (1-, 2-, 3-oʻrinlar) aniqlanadi va hakamlar hay'ati qarori asosida tashkiliy qoʻmita tomonidan keyingi bosqichda ishtirok etish uchun tavsiya etiladi.
- 13. Yakuniy natijalarga koʻra, gʻolib oʻrinlar uchun bir nechta ishtirokchilarning ballari teng boʻlgan taqdirda, test topshiriqlaridagi murakkab topshiriqlar boʻyicha koʻp ball toʻplagan oʻquvchi ustunlikka ega boʻladi.
- 14. Barcha holat boʻyicha ham ballar teng boʻlgan taqdirda oʻquvchilarga hakamlar hay'ati tomonidan qoʻshimcha 3 ta ochiq test (javobi yoziladigan) beriladi va gʻolib aniqlanadi.

4-bob. Hakamlar hay'ati va apellyatsiya

15. Olimpiadada tashkiliy qoʻmita tomonidan 3 kishidan 7 kishigacha tarkibda hakamlar hay'ati tuziladi.

- 16. Ishtirokchilarga topshiriqlarni bajarish uchun berilgan vaqt yakunlangandan soʻng, auditoriya rahbari tomonidan oʻquvchilarning ishlari yigʻib olinadi va shifrlangan holda hakamlar hay'atiga topshiriladi.
- 17. Ishtirokchilarning test topshiriqlariga bergan javoblar varagʻida bitta savolga ikki va undan ortiq javoblar toʻgʻri deb belgilangan boʻlsa, ularning birontasi ham inobatga olinmaydi va ushbu savolning javobi uchun 0 ball qoʻyiladi.
- 18. Hakamlar hay'ati tomonidan oʻquvchilarning bajargan ishlari tekshirilayotgan paytda, tashkiliy qoʻmita tomonidan topshiriqlarning toʻgʻri javoblari va yechimlari e'lon qilinadi.
- 19. Test topshiriqlari orasida xato tuzilgan yoki toʻgʻri javobi mavjud boʻlmagan savollar aniqlansa, barcha ishtirokchilarga mazkur savol uchun belgilangan ball beriladi.
- 20. Hakamlar hay'ati barcha oʻquvchilarning ishlarini tekshirib boʻlgandan soʻng, ballarni Excel dasturiga kiritadi hamda auditoriyaga yigʻilgan ishtirokchilarga oʻz ishlari baholangan holatda tanishishlari uchun taqdim etiladi. Ishtirokchilarning auditoriyadagi xatti-harakatlari (oʻz ishlarini oʻzgartirib qoʻyishi, javoblar varagʻini qaytarib topshirmasligi oldi olinishi kerak) qat'iy nazoratga olinadi.
- 21. Ishtirokchilar oʻz ishlarini hakamlar hay'ati tomonidan toʻgʻri va adolatli tekshirilganligiga ishonch hosil qilsalar, uni qaytarib hakamlar hay'atiga topshiradi.
- 22. Barcha ishtirokchilarning ishlari qayta yigʻib olingandan soʻng, ballar oʻzgargan holatlar mavjud boʻlsa, shu asosida yakuniy qaror shakllantiriladi hamda yakuniy qaror va gʻolib boʻlgan 3 nafar ishtirokchining javoblar varagʻidan nusxa olinib, barchaga e'lon qilinadi.
- 23. Agar ishtirokchilarda hakamlar hay'ati tomonidan qoʻyilgan ballarga yoki topshiriq boʻyicha e'tirozlar boʻlsa, u holda mazkur ishtirokchilarining arizalari olimpiada natijalari e'lon qilingan kunning oʻzida qabul qilinadi. Qabul qilingan e'tirozlar hakamlar hay'ati tomonidan qayta koʻrib chiqiladi. Mazkur jarayonda ishtirokchi va uning fan oʻqituvchisi ishtirok etishi mumkin.
- 24. Qayta koʻrib chiqish jarayonidan soʻng barcha ishtirokchilarga yakuniy natijalar boʻyicha izoh beriladi, bu jarayonda natijalar oʻzgarishi mumkin va bunda hakamlar hay'atining qarori qayta tasdiqlanadi.

5-bob. Olimpiadaning hududiy bosqichini tashkil etish va oʻtkazish

- 25. Qoraqalpogʻiston Respublikasi Maktabgacha va maktab ta'limi vazirligi, Toshkent shahar va viloyatlar maktabgacha va maktab ta'limi boshqarmalarida bo'yicha etish olimpiadani tashkil tashkiliy qo'mita tuziladi, hududiy Ixtisoslashtirilgan ta'lim boshqarmalardagi muassasalari faoliyatini muvofiqlashtirish shoʻbasi mudiri tashkiliy qoʻmita raisi hisoblanadi.
- 26. Olimpiadaning hududiy bosqichi uchun nazorat materiallari Agentlik huzuridagi Fan olimpiadalari markazi tomonidan tuziladi hamda maxfiyligi ta'minlangan holda hududlarga yetkaziladi.

27. Olimpiadaning hududiy bosqichi 7- va 8-sinf oʻquvchilari oʻrtasida har bir hududda **2024-yil 28-fevral** kuniga qadar oʻtkaziladi.

Quyidagilar olimpiadaning hududiy bosqichi ishtirokchilari hisoblanadi:

2024-2025-oʻquv yilida oʻtkazilgan olimpiadaning tuman (shahar) bosqichida tegishli fan yoʻnalishlari boʻyicha sinflar kesimida 1-, 2-, 3-oʻrinlarni egallagan oʻquvchilar;

agentlik tizimidagi Prezident maktablari, tayanch ixtisoslashtirilgan maktablar hamda ularning hududlardagi filiallari tomonidan tavsiya etilgan har bir sinf va fan yoʻnalishi boʻyicha 3 nafargacha oʻquvchilar.

28. Olimpiadaning hududiy bosqichi aniq va tabiiy fanlar yoʻnalishi **bitta turda** tashkil qilinadi. Bunda:

aniq fanlar yoʻnalishida ishtirokchilarga matematika fanidan turli qiyinlik darajasidagi **45 ta test savollari** taqdim qilinib, ularni bajarish uchun **180 daqiqa** vaqt beriladi. Test topshiriqlarining dastlabki **15 tasi sodda darajadagi yopiq test** (A, B, C, D javob variantlaridan tanlanadi) boʻlib, har bir toʻgʻri javob **0,9 ball** bilan baholanadi;

keyingi **15 tasi oʻrta qiyinlik darajadagi yopiq test** (A, B, C, D javob variantlaridan tanlanadi) boʻlib, har bir toʻgʻri javob **1,5 ball** bilan baholanadi;

qolgan **15 tasi qiyin darajadagi ochiq test** (javobi yoziladigan) boʻlib, har bir toʻgʻri javob **2,6 ball** bilan baholanadi, **jami 75 ball** (15*0,9+15*1,5+15*2,6=75).

tabiiy fanlar (science) yoʻnalishida ishtirokchilarga kompleks tarzda kimyo, biologiya, fizika fanlarining har biridan turli qiyinlik darajasidagi **15 tadan, jami 45 ta test savollari** taqdim qilinib, ularni bajarish uchun **180 daqiqa** vaqt beriladi. Har bir fandagi test topshiriqlarining dastlabki **5 tasi (jami 15 ta) sodda darajadagi yopiq test** (A, B, C, D javob variantlaridan tanlanadi) boʻlib, har bir toʻgʻri javob **0,9 ball** bilan baholanadi;

keyingi **5 tasi (jami 15 ta) oʻrta qiyinlik darajadagi yopiq test** (A, B, C, D javob variantlaridan tanlanadi) boʻlib, har bir toʻgʻri javob **1,5 ball** bilan baholanadi;

qolgan **5 tasi (jami 15 ta) qiyin darajadagi ochiq test** (javobi yoziladigan) boʻlib, har bir toʻgʻri javob **2,6 ball** bilan baholanadi, **jami 75 ball** (15*0,9+15*1,5+15*2,6=75).

- 29. Umumiy natijalariga koʻra, har bir sinf va yoʻnalish (aniq va tabiiy fanlar) kesimida ishtirokchilar orasidan ballar ketma-ketligida 3 nafar gʻolib (1-, 2-, 3-oʻrinlar) aniqlanadi va hakamlar hay'ati qarori asosida tashkiliy qoʻmita tomonidan keyingi bosqichda ishtirok etish uchun tavsiya etiladi.
- 30. Yakuniy natijalarga koʻra, gʻolib oʻrinlar uchun bir nechta ishtirokchilarning ballari teng boʻlgan taqdirda, test topshiriqlaridagi murakkab topshiriqlar boʻyicha koʻp ball toʻplagan oʻquvchi ustunlikka ega boʻladi.
- 31. Barcha holat boʻyicha ham ballar teng boʻlgan taqdirda oʻquvchilarga hakamlar hay'ati tomonidan qoʻshimcha 3 ta ochiq test (javobi yoziladigan) beriladi va gʻolib aniqlanadi.

6-bob. Olimpiadaning respublika bosqichini tashkil etish va oʻtkazish

- 32. Aniq fanlar yoʻnalishida Respublika bosqichiga yoʻllanma olgan oʻquvchilar Al-Xorazmiy nomidagi xalqaro matematika va informatika olimpiadasida ishtirok etadi hamda mazkur olimpiadaga xorijiy davlatlardan oʻquvchilar taklif qilinadi. Mazkur olimpiada xalqaro olimpiadalar talablari asosida tashkil qilinadi.
- 33. Tabiiy fanlar (Science) yoʻnalishida olimpiadaning hududiy bosqichida sinflar kesimida 1-, 2-, 3-oʻrinlarni egallagan oʻquvchilar olimpiadaning Respublika bosqichida ishtirok etadi hamda Respublika bosqichi ikki turda tashkil qilinadi. Bunda, ishtirokchilarga turli qiyinlik darajasidagi yozma ish topshiriqlari hamda test savollari taqdim qilingan holda, gʻoliblar aniqlanadi.
- 34. Tabiiy fanlar (Science) olimpiadasining Respublika bosqichi gʻoliblari diplom va esdalik sovgʻalari bilan taqdirlanadi hamda 2025-yil dekabr oyida boʻlib oʻtadigan Xalqaro yoshlar tabiiy fanlar olimpiadasiga nomzodlar safiga qoʻshiladi.

Oʻzbekiston Respublikasi Maktabgacha va maktab ta'limi vazirining 2025-yil "13" - yanvardagi 7- son buyrugʻiga 2-ILOVA

Umumiy oʻrta ta'lim tashkilotlari oʻquvchilari oʻrtasida Al-Xorazmiy nomidagi aniq va tabiiy fanlar (Science) olimpiadasini tashkil etish boʻyicha Respublika tashkiliy qoʻmitasi TARKIBI

Maktabgacha va maktab ta'limi vazirining birinchi

Sh.Karimov

1.

	One tarring v		oʻrinbosari, tashkiliy qoʻmita raisi
2.	A.Ubbiyev	-	Ixtisoslashtirilgan ta'lim muassasalari agentligi direktori, rais oʻrinbosari
3.	T.Shermatov	-	Fan olimpiadalari markazi direktori, rais oʻrinbosari
4.	D.Tuxtayev	-	Fan olimpiadalari markazi boʻlim boshligʻi, <i>a'zo</i>
5.	M.Islamov	-	Fan olimpiadalari markazi boʻlim boshligʻi, <i>a'zo</i>
6.	M.Ibragimov	-	Fan olimpiadalari markazi bosh mutaxassisi, a'zo
7.	Oʻ.Boltayev	-	V.I.Romanovskiy nomidagi Matematika instituti kichik ilmiy xodimi, <i>a'zo</i>
8.	X.Toʻxtayev	-	Qirol Abdulla Fan va Texnologiyalar Universiteti ilmiy xodimi, kimyo fani oʻqituvchisi, <i>a'zo</i>
9.	F.Joʻrayev	-	Tabiiy va aniq fanlarga ixtisoslashtirilgan S.H.Sirojiddinov nomidagi respublika akademik litseyining fizika fani oʻqituvchisi, <i>a'zo</i>
10.	X.Egamov	-	Abu Ali ibn Sino nomidagi ixtisoslashtirilgan maktabning biologiya fani oʻqituvchisi, <i>a'zo</i>
11.	J.Djumabayeva	-	Fan olimpiadalari markazi yetakchi mutaxassisi, tashkiliy qoʻmita kotibi
12.	Lavozimiga koʻra	-	Qoraqalpogʻiston Respublikasi Maktabgacha va maktab ta'limi vaziri, Toshkent shahar va viloyatlar maktabgacha

va maktab ta'limi boshqarmalari boshliqlari, a'zo