



**Kasbiy ta'lim tashkilotlari o'qituvchi va ishlab chiqarish ta'limi
ustalari o'rtasida "Eng yaxshi raqamli ta'lim resurslari" Respublika
ko'rik-tanlovini o'tkazish
TARTIBI**

I. Umumiy qoidalar

1. Mazkur tartib kasbiy ta'lim tashkilotlari o'qituvchi va ishlab chiqarish ta'limi ustalari o'rtasida "Eng yaxshi raqamli ta'lim resurslari" Respublika ko'rik-tanlovini (keyingi o'rinlarda – Tanlov) o'tkazish va g'oliblarni aniqlash tartibini belgilaydi.

2. Tanlovni o'tkazishning asosiy maqsad va vazifalari quyidagilar hisoblanadi:
kasbiy ta'lim tashkilotlari o'qituvchi va ishlab chiqarish ta'limi ustalari tomonidan yaratilgan raqamli ta'lim resurslarini jamlash, takomillashtirish va ommalashtirish;

kasbiy ta'lim tizimida raqamli ta'lim resurslarining ishlab chiqilishini qo'llab-quvvatlash;

yaratilgan raqamli ta'lim resurslarini milliy Internet tarmog'iga erkin foydalanish uchun joylashtirish, ular to'g'risida keng pedagogik jamoatchilikni xabardor qilish;

ta'lim-tarbiya jarayoniga raqamli ta'lim resurslarini joriy etish bo'yicha uslubiy jihatdan ko'maklashish;

ta'lim jarayonida raqamli texnologiyalarni samarali qo'llayotgan o'qituvchilar va ishlab chiqarish ta'limi ustalari faoliyatini moddiy va ma'naviy rag'batlantirish.

3. Raqamli ta'lim resursi – bu aniq bir fanning barcha mavzularini qamrab olgan raqamli ta'lim kontentlari to'plami.

Raqamli ta'lim kontenti – bu fanning aniq bir mavzusi bo'yicha o'quv jarayonida foydalanish uchun mo'ljallangan raqamli shaklda taqdim etilgan material bo'lib uning tarkibi ma'ruza matni, media materiallar (audio, video va animatsion materiallar), didaktik ko'rgazmali materiallar (plakatlar), taqdimot materiallari, glossariy (atamalar lug'ati), nazorat dasturlari (mustahkamlovchi savollar, amaliy topshiriqlar va test materiallari), mashq va masalalar to'plami, dars mazmunini to'ldiruvchi materiallardan iborat bo'ladi.

II. Tanlov bosqichlari va ularni o'tkazish tartibi

4. Tanlov uch bosqichda o'tkaziladi:

1-bosqich – aprel oyining 25-sanagigacha kasbiy ta'lim tashkilotlari miqyosida;

2-bosqich – may oyining 25-sanagigacha hududlar (Qoraqalpog'iston Respublikasi, viloyatlar va Toshkent shahar bo'yicha) miqyosida;

3-bosqich – iyun oyining 25-sanagigacha Respublika miqyosida.

5. Har bir bosqichda tanlovni sifatli va yuqori saviyada o'tkazish uchun kamida 5 nafardan iborat Tashkiliy qo'mita tuziladi. Tashkiliy qo'mita raisi bosqichlar bo'yicha mos ravishda kasbiy ta'lim tashkiloti rahbari, hududiy boshqarma boshlig'i hamda Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirligi Kasbiy ta'lim tizimini rivojlantirish departamenti boshlig'i hisoblanib, tanlovni o'tkazish bo'yicha mas'uldirlar.

6. Tanlovga taqdim etilgan raqamli ta'lim resurslarini ko'rib chiqish va baholash uchun har bir bosqichda Tanlov hay'ati tashkil etiladi. Tanlov hay'ati tarkibiga ekspert sifatida har bir ta'lim sohalari hamda axborot texnologiyalari bo'yicha yuqori tajribaga ega bo'lgan kamida 3 nafar malakali mutaxassislar kiritiladi. Zarur holatlarda ta'lim sohalari bo'yicha qo'shimcha mutaxassislar jalb etilishi mumkin.

Har bir bosqichdagi Tanlov hay'ati a'zolarining ro'yxati mos ravishda tegishli Tashkiliy qo'mitalar tomonidan tasdiqlanadi.

7. Raqamli ta'lim resurslarini baholash va keyingi bosqichga tavsiya qilishga Tanlov hay'ati mas'ul hisoblanadi.

8. Vazirlik tomonidan tasdiqlangan nominatsiyalar bo'yicha I, II, III-o'rinni egallagan g'oliblar tanlovning keyingi bosqichlarida ishtirok etadi.

I, II, III-o'ringa davogarlik qilayotgan ishtirokchilardan ikki va undan ortig'i bir xil natija qayd etgan taqdirda Tanlov hay'ati qarori asosida ularning barchasiga keyingi bosqichda ishtirok etishga ruxsat beriladi.

9. 1-bosqichda raqamli ta'lim resurslari kasbiy ta'lim tashkiloti Tashkiliy qo'mitasiga o'qituvchi va ishlab chiqarish ta'limi ustalari tomonidan 3-fevraldan 18-aprelgacha topshiriladi. Raqamli ta'lim resurslari ta'lim muassasasi Tashkiliy qo'mitasi tomonidan tuzilgan Tanlov hay'ati tomonidan 25-aprelgacha baholanadi hamda g'olib deb topilgan ishtirokchilar Raqamli ta'lim resurslari va ro'yxati Tashkiliy qo'mita qarori bilan hududiy bosqichga 3 ish kuni davomida taqdim etiladi.

10. 2-hudud bosqichiga tegishli kasbiy ta'lim tashkilotlari tomonidan taqdim etilgan raqamli ta'lim resurslari hududiy boshqarmalar tomonidan jamlanadi. Raqamli ta'lim resurslari hududiy boshqarma Tashkiliy qo'mitasi tomonidan tuzilgan Tanlov hay'ati tomonidan 25-maygacha baholanadi hamda g'olib deb topilgan ishtirokchilar resurslari va ro'yxati Tashkiliy qo'mita qarori bilan Respublika bosqichida ishtirok etish uchun Respublika Tashkiliy qo'mitasiga 3 ish kuni davomida taqdim etiladi.

11. 3-Respublika bosqichiga taqdim etilgan raqamli ta'lim resurslari 25-iyungacha Tanlov hay'ati tomonidan baholanadi, g'oliblar aniqlanadi hamda ular ro'yxati Tashkiliy qo'mitaga taqdim etiladi. Nominatsiyalar bo'yicha Respublika bosqichida g'olib deb topilgan mualliflar Tashkiliy qo'mita qarori bilan taqdirlanadi.

12. Tanlovning 1- va 2-bosqichlari yakuni bo'yicha g'olib deb topilgan raqamli ta'lim resurslari to'g'risidagi buyurtma mazkur Tartibning **1-ilovasidagi** shakl asosida to'ldiriladi va tegishli Tashkiliy qo'mitaga tasdiqlangan holda taqdim etiladi.

13. Bitta fandan ikki yoki undan ortiq bir xil mazmun va shakldagi, shuningdek, ko'chirilgan (plagiat) raqamli ta'lim resurslari Tanlov hay'ati tomonidan ko'rib chiqilmaydi.

14. Bitta fanning murakkablik darajasidan kelib chiqqan holda raqamli ta'lim resursini 2 nafargacha pedagog-xodim hamkorlikda ishlab chiqishiga ruhsat beriladi.

15. Professional ta'limni rivojlantirish institutining <http://rtr.profedu.uz> platformasida mavjud bo'lgan raqamli ta'lim resurslari tanlovga qabul qilinmaydi

va Tanlov hay'ati tomonidan ko'rib chiqilmaydi. Biroq, ommalashtirilgan raqamli ta'lim resurslarini asosli ravishda qayta takomillashtirish mumkin fan (modul)larning soati, dasturi va mazmuniga kamida 50 foiz o'zgartirishlar kiritilganda).

16. Raqamli ta'lim resurslari tarkibi amalda o'qitilayotgan fan (modul), o'quv amaliyotlarining namunaviy o'quv dasturidagi mavzular asosida umumkasbiy va maxsus fanlari mavzulari 2 soatga bo'lingan holda, o'quv amaliyotlari 6 soatga bo'lingan holda ishlab chiqiladi. Mavzular bo'yicha quyidagilardan iborat bo'ladi:

mavzular to'plami;

fanning ta'lim texnologiyalari;

media (audio, video va animatsion) materiallar;

vizual-didaktik resurslar;

taqdimot materiallari;

glossariy (atamalar lug'ati);

baholash vositalari (nazorat savollari, amaliy topshiriqlar, test materiallari, mashqlar, masalalar to'plami va boshqalar).

17. Tanlovga raqamli ta'lim resurslari foydalanishga tizimlashtirilgan tayyor dasturiy mahsulot sifatida taqdim etiladi. Materiallar Word, Excel, pdf, jpg va boshqa ko'rinishda alohida-alohida fayllar sifatida qabul qilinmaydi.

Tanlovning barcha bosqichida taqdim etilgan raqamli ta'lim resurslari tasdiqlangan baholash mezonlari asosida baholanadi hamda ishtirokchilar uchun mazkur Tartibning **2-ilovasida** keltirilgan shakl to'ldiriladi.

III. Tanlov mezonlari va raqamli ta'lim resursini baholash

18. Tanlovning barcha bosqichlarida raqamli ta'lim resurslari 2-ilovada keltirilgan mezonlar asosida Tanlov hay'ati ekspertlari tomonidan baholanadi.

19. Baholash natijalari yuqoridan pastga ballni kamayish tartibida 1-ilovadagi shakl asosida tayyorlanadi va kamida 75 ball to'plagan eng yuqori 3 ta raqamli ta'lim resurslari va ularning muallifi g'olib deb belgilanadi.

20. Agar ishtirokchilarning ikki va undan ortig'i bir xil ball to'plasa, bunda, Tanlov hay'atining xulosasiga ko'ra Tashkiliy qo'mita qarori bilan barcha g'oliblar mos o'rinlar bo'yicha taqdirlanadi.

21. Tanlovning barcha bosqichlarida g'oliblar aniqlanib, ularning ro'yxati va raqamli ta'lim resurslari tegishli bayonnomalarda qayd qilinib, tanlovning keyingi bosqichida qatnashish uchun tavsiya etiladi.

22. Tanlovning respublika bosqichida g'olib deb topilgan mualliflarning raqamli ta'lim resurslari ommalashtirish uchun Professional ta'limni rivojlantirish institutining <http://rtr.profedu.uz> Raqamli ta'lim resurslari platformasiga joylashtiriladi.

23. Tashkiliy qo'mita taqdim etilayotgan raqamli ta'lim resurslarining tanlov shartlariga muvofiqligini aniqlaydi hamda tanlov jarayonlarini ommaviy axborot vositalari, vazirlikning rasmiy sayti va uning ijtimoiy tarmoqlari sahifalarida yoritib boradi.

24. Respublika bosqichida ommalashtirishga tavsiya etilgan raqamli ta'lim resurslarining ro'yxati Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirligi rasmiy saytida va uning ijtimoiy tarmoqlaridagi sahifalarida e'lon qilinadi.

IV. Tanlov g'oliblarini taqdirlash

25. Tanlovning kasbiy ta'lim tashkilotlari va hududiy bosqich g'oliblari mos ravishda ta'lim muassasasi, hududiy boshqarmalar tomonidan moddiy va ma'naviy rag'batlantiriladi.

26. Respublika ko'rik-tanlovining natijalari Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirligi hamda Professional ta'limni rivojlantirish institutining rasmiy saytlari va ularning ijtimoiy tarmoqlaridagi sahifalarida e'lon qilinadi.

27. Tanlovning Respublika bosqichi g'oliblari nominatsiyalar bo'yicha tegishli darajadagi diplom, shuningdek:

I-o'rin uchun bazaviy hisoblash miqdorining 20 baravari;

II-o'rin uchun bazaviy hisoblash miqdorining 15 baravari;

III-o'rin uchun bazaviy hisoblash miqdorining 10 baravari hisobidagi pul mukofoti bilan taqdirlanadi;

hamkorlikda ishlab chiqilgan va Respublika bosqichida qatnashib g'olib deb topilgan Raqamli ta'lim resursi mualliflarning har biriga tegishli darajadagi diplom beriladi, g'olib o'rin uchun belgilangan pul mukofoti ular o'rtasida teng taqsimlanadi;

sohalar bo'yicha tanlovning Respublika bosqichida qatnashib, sovrinli o'rinlarni egallamagan keyingi 3 ta o'rindagi ishtirokchilar vazirlikning "Faxriy yorliq"lari bilan taqdirlanadi.

28. Tanlovni yuqori saviyada tashkil etish va o'tkazishda faollik ko'rsatgan Tashkiliy qo'mita va Tanlov hay'ati a'zolari moddiy va ma'naviy rag'batlantirilishi tavsiya etiladi.

V. Apellatsiya komissiyasi

29. Tanlov hay'ati tarkibiga kirmagan mutaxassislardan iborat appellatsiya komissiyasi tuziladi.

30. Tashkiliy qo'mitaning raisi bevosita appellatsiya komissiyasi raisi hisoblanadi.

31. Tanlov natijalaridan norozi bo'lgan ishtirokchilar natijalar e'lon qilingan sanadan boshlab 2 ish kuni mobaynida Respublika tashkiliy qo'mitasining appellatsiya komissiyasiga yozma shikoyat berishga haqlidir.

32. Apellatsiyaga Tanlov qatnashchilarining faqatgina o'zlari tomonidan bajarilgan ishlari bo'yicha arizalari ko'rib chiqish uchun qabul qilinadi.

33. Apellatsiya komissiyasi zaruriyat bo'lganda, Tanlov hay'ati qarorini bekor qilish va ularga o'zgartirishlar kiritish huquqiga ega.

VI. Yakuniy qoidalar

34. Tanlovni Respublika bosqichini o'tkazish muddatiga vazirlikning tegishli buyrug'i bilan o'zgartirish kiritilishi mumkin.

35. Tanlovni o'tkazish bilan bog'liq hujjatlar tanlov bosqichlari o'tkazilgandan keyin 3 yil muddat saqlanadi. Muddati o'tgan hujjatlar belgilangan tartibda yo'q qilinadi.

Kasbiy ta'lim tashkilotlari o'qituvchi va ishlab
chiqarish ta'limi ustalari o'rtasida "Eng yaxshi
raqamli ta'lim resurslari" Respublika ko'rik-
tanlovini o'tkazish tartibiga
1-ilova

Raqamli ta'lim resurslarini tanlovga taqdim etish shakli

T/r	Ta'lim sohasi	Kasb (mutaxassislik) kodi va nomi	RTR tayyorlangan fan yoki o'quv amaliyoti nomi	Ta'lim tili	RTR mualliflari to'g'risida ma'lumot:		
					Familiyasi, ismi, sharifi	Ta'lim muassasasi	Lavozimi
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							
7.							
8.							
9.							
10.							
11.							
12.							
13.							
14.							
15.							

Tanlovga taqdim etilayotgan ___ ta RTRning elektron nusxalari, ishlanma tavsiflari va tegishli qo'shimcha materiallar ilova qilinmoqda.

Rahbar: _____
(F.I.O.) (imzo)

Muhr

sana "_____" 202__ yil

Kasbiy ta'lim tashkilotlari o'qituvchi va ishlab
chiqarish ta'limi ustalari o'rtasida "Eng yaxshi
raqamli ta'lim resurslari" Respublika ko'rik-
tanlovini o'tkazish tartibiga
2-ilova

"Eng yaxshi raqamli ta'lim resurslari" ko'rik-tanlovi materiallarini baholash mezonlari

T/r	Raqamli ta'lim resurslarini baholashning umumiy mezonlari	Maksimal ball	Ekspert tomonidan qo'yilgan ball	Ekspert F.I.O.	Imzo
Nominatsiya bo'yicha soha eksperti					
1.	Raqamli ta'lim resursida amaldagi fan dasturi mavzularining mosligi	5			
2.	Amaldagi fan dasturi mavzularining to'liq yoritilganligi: 100% yoritilgan bo'lsa – 20 ball; 96-99% oralig'ida yoritilgan bo'lsa – 15-19 ball; 90-95% oralig'ida yoritilgan bo'lsa – 10-14 ball; 89% gacha yoritilgan bo'lsa – ball berilmaydi.	20			
3.	Fan (modul) yoki o'quv amaliyoti mavzularining dasturdagi nazariy va amaliy mashg'ulotlariga mos yoritilganligi: 100% mos kelsa – 10 ball; 90-99% mos kelsa – 9 ball; 80-89% mos kelsa – 8 ball; 79% gacha yoritilgan bo'lsa – ball berilmaydi.	10			
4.	Imlo qoidalariga rioya qilinganligi: 100% amal qilingan bo'lsa – 10 ball; 10 tadan ortiq xatolarga yo'l qo'yilgan bo'lsa – ball berilmaydi.	10			

5.	Nazorat savollari (amaliy topshiriqlar, test materiallari, mashqlar, masalalar to'plami va boshqalar) mavzular hususiyatidan kelib chiqqan holda ishlab chiqilganligi: 100% mos kelsa – 10 ball; 80-99% mos kelsa – 7-9 ball; 60-79% mos kelsa – 1-6 ball; 59% gacha bo'lsa – ball berilmaydi.	10			
6.	Glossariyning sifatliqligi (resursga kiritilgan barcha atamalar sohaga xos bo'lsa va alifbo ketma-ketligida shakllantirilganligi) bo'yicha talablarning bajarilganligi: 100% bajarilgan bo'lsa – 5 ball; 80-99% bajarilgan bo'lsa – 4 ball; 60-79% bajarilgan bo'lsa – 3 ball; alifbo ketma-ketligida shakllantirilmagan bo'lsa - 1 ball.	5			
7.	Fan mavzulari bo'yicha ta'lim texnologiyalarining mavjudligi	5			
AKT bo'yicha ekspert					
8.	Ma'ruza matnida Calibri shrifti, o'lchovi 14, satrlararo interval – “odinarniy” ga rioya qilinganligi: <i>(matn yuqoridan-20 mm, pastdan-20 mm, chapdan-30 mm, o'ngdan-15 mmli hoshiyalar oralig'iga joylashti-riladi; har bir reja ma'lumoti 1,5-2 betdan kam bo'lmagan xolda).</i> ; 100% rioya qilingan bo'lsa – 5 ball; 80-99% rioya qilingan bo'lsa – 4 ball; 60-79% rioya qilingan bo'lsa – 3 ball; 59% gacha rioya qilingan bo'lsa – ball berilmaydi.	5			
9.	Video materiallarning fan mavzulariga mosligi: 100% mos kelsa – 5 ball; 80-99% mos kelsa – 4 ball; 60-79% mos kelsa – 3 ball; 59% gacha mos kelsa – ball berilmaydi.	5			

10.	Videomateriallarning sifati (mp4, avi, mkv, flv, mov kengaytmali fayllar holatidagi audio, video va animatsion materiallar) kamida: 480p (SD: 854x480) bo'lsa – 10 ball; 360p (SD: 640 x 360) bo'lsa – 8 ball; 240p (SD: 426 x 240) bo'lsa – 6 ball; videomateriallarning sifati aralash keltirilgan bo'lsa, ballar ularning nisbatiga qarab mos ravishda belgilanadi.	10			
11.	Didaktik-ko'rgazmali va taqdimot materiallar (ppt, pptx, pdf, jpg, png va boshqa ko'rinishlarda) ning mavzularga mosligi va sifati: Sifati yaxshi, fan mavzulariga 100% mos kelsa – 10 ball; Sifati yaxshi, fan mavzulariga 80-99% mos kelsa – 9 ball; Sifati yaxshi, fan mavzulariga 60-79% mos kelsa – 8 ball; Fan mavzulariga 59% va undan kam bo'lsa – ball berilmaydi.	10			
12.	Raqamli ta'lim resursini baholashda uning interfeysi (dasturdan foydalanish qulayligi va interaktivlik) foydalanish uchun qulay va dizayni bejirim tayyorlanganligi, mundarija va har bir mavzu bo'yicha resurslarning to'liq shakllantirilganligi hamda ergonomik talablar (materiallarda rang, shrift, monitor ekrani o'lchamiga mosligi va boshqalar)ning ta'minlanganligi.	5			
13.	Bitta fandan ikki yoki undan ortiq bir xil mazmun va shakldagi, shuningdek, ko'chirilgan (plagiat) raqamli ta'lim resurslari.	Tanlov hay'ati tomonidan ko'rib chiqilmaydi			
	Jami:	100			

Izoh: o'rinlarni aniqlashda kamida 75 dan oshiq ball to'plagan nominantlar orasidan eng yuqori ballga ega 3 nafari g'olib deb topiladi.

Hay'at raisi: _____
(F.I.O)

(Imzo)