

БЕКІТЕМІН:

«Қарағанды облысында білім

беруді дамытудың оқу-

әдістемелік орталығы»

КМКК директоры

Б.Х. Абдикерова

2023 жыл



**«Қашықтан ВООМ» жобасы аясында
«Цифрлық сауаттылық» пәні бойынша
облыстық бейнесабактар байқауының ережесі**

**Қарағанды қ.
2023 жыл**

**«Қашықтан ВООМ» жобасы аясында
«Цифрлық сауаттылық» пәні бойынша
облыстық бейнесабактар байқауының ережесі**

I. Жалпы ережелер

Қарағанды облысында білім беруді дамытудың оқу-әдістемелік орталығы (бұдан әрі – Ұйымдастыруши) «Қашықтан ВООМ» облыстық жобасы аясында бейнесабактар байқауын (бұдан әрі – байқау) өткізеді.

Байқаудың мақсаты: Педагогтердің кәсіби және пәндік құзыреттілігін қалыптастыру және дамыту болып табылады.

Міндеттері:

- заманауи кедергісіз білім беру ортасын құру үшін білім беру процесіне білім беру бейнесабактарын жүргізу технологияларын тиімді енгізуді ынталандыратын жағдайлар жасау;
- білім беру процесіне білім беру бейнесабактарын енгізуді кеңінен насиҳаттау;
- білім беру ұйымдары педагогтерінің зияткерлік және шығармашылық қабілеттерін өзектендіру;
- педагогтердің білім берудегі инновациялық технологияларды таратуы, жалпылауы және менгеруі.

Байқаудың объектісі:

- дайын білім беру бейнесабактарының жазбалары;
- сабактың белгілі бір кезеңін көрсететін бейнесабактардан үзінділер болып табылады.

Байқау тілі: қазақ және орыс тілдерінде.

II. Байқауды өткізу тәртібі мен мерзімі

2.1. Байқауға қатысу үшін Қарағанды облысының орта білім беру ұйымдарының информатика пәні мұғалімдері шақырылады.

2.2. Байқауды ұйымдастыру мен өткізуге басшылықты Ұйымдастыруши осы Ереженің негізінде жүзеге асырады.

2.3. Әділ-қазылар алқасы мүшелерінің құрамын Ұйымдастыруши қарастырады.

2.4. Әділ-қазылар алқасы:

- қатысушыларды байқауға жіберуге;
- орындалған жұмыстарды бағалауға;
- ұпайларды хаттамаға енгізуге;
- жеңімпаздарды анықтауға;
- Байқауды ұйымдастыру-әдістемелік қамтамасыз етуді жетілдіру бойынша ұсыныстар енгізуге жауапты.

2.5. Байқау қашықтан екі кезеңде өткізіледі:

I кезең – аудандық/қалалық деңгей: 2023 жылдың 27 наурыз 10 сәуір аралығында.

Білім бөлімдері мен мамандандырылған мектеп-интернаттары **2023 жылдың 10 сәуіріне дейін** облыстық кезеңге қатысу үшін 1 бейнесабактан жібереді (аудандық/қалалық кезең женімпазының жұмысы). Байқауға қатысушылардың жұмыстары мен өтінімдер umc-ro@umckrg.gov.kz электрондық мекен-жайына «**Қашықтан ВООМ**» белгісімен қабылданады. Мектептерден тікелей ҚО ББД ОЭО-на жіберілген жұмыстар қабылданбайды.

II кезең – облыстық деңгей: 2023 жылдың 17 -28 сәуір аралығында.

- **2023 жылдың 17 сәуірінде** байқаудың Ұйымдастырушысы Қарағанды облысында білім беруді дамытудың оқу-әдістемелік орталығының ресми Youtube арнасында (<https://www.youtube.com/channel/UC32HItI3DxYaaP4Dj4mNSkQ>) бейнесабактарды орналастырады;

- **2023 жылдың 17-21 сәуір аралығында** ғаламтор қолданушылары ұнаған бейнесабакқа дауыс береді;

- **2023 жылдың 26 сәуірінде** қазылар алқасының отырысы өтеді, ұпайлар қойылыш, қорытынды нәтижелер шығарылады;

- **2023 жылдың 28 сәуірінде** ZOOM конференциясы арқылы женімпаздарды марапаттау өтеді. Қосылу сілтемесі білім бөлімдері мен мамандандырылған мектеп-интернаттарына жібереді.

III. Бағалау критерийлері

3.1. Байқау жұмыстарын бағалау өлшемшарттары мен әдістемесін Ұйымдастыруши айқындайды және бекітеді.

3.2. Бағалау критерийлері:

- ереже талаптарына сәйкестік (бейнесабактардың техникалық сипаттамаларына);

- авторлық құқық туралы заңды сақтау (бейнесабакты тікелей автор әзірлеген);

- ұсынылған тақырыпқа сәйкестігі;

- оқу материалының мазмұны (КР МЖМБС сәйкестігі, оқу жоспарының талаптарына, дидактикалық талаптарға сәйкестігі, материалдардың қолжетімділігі және онтайлы көлемі, сонымен қатар арнайы терминология мен бергілерді дұрыс қолдану);

- өзіндік ерекшелігі;

- шығармашылық тұлғаның көрінісі;

- болашақта материалды кеңінен қолдану мүмкіндігі.

- безендіру және түсіру сапасы (визуалды қатардың сапасы (кескіннің айқындылығы, камераның «шайқалмауы», жарықтың біркелкілігі, панорамалық түсіру, кадрда бөтен заттардың болмауы), дыбыс сапасы (дыбыстың айқындылығы, дыбыс көлемінің ауытқуы, шұылдың араласпауы);

- Қарағанды облысында білім беруді дамытудың оқу-әдістемелік орталығының ресми Youtube арнасындағы «лупілдер» мен пікірлер саны.

Әрбір критерий бойынша 0-ден 2 үпайға дейін беріледі (0 үпай – бағалау критерийі көрсетілмеген, 1 үпай – ішінара көрсетілген, 2 үпай – толық көрсетілген.)

«Қарағанды облысында білім беруді дамытудың оқу-әдістемелік орталығының ресми Youtube арнасындағы «лұпілдер» мен пікірлер саны» критерийі бойынша ережелер келесідей – «лұпілдер» мен пікірлер саны:

- 300-ге дейін – 0 үпай;
- 301-ден 500-ға дейін «лұпілдер» мен пікірлер – 1 үпай;
- 501-ден астам «лұпілдер» мен пікірлер – 2 үпай.

3.3. Бейнесабақтардың техникалық сипаттамалары:

- HD (1280x720) размерінен бастап Full HD (1920x1080) размеріне дейін;
- *.mp4 форматы;
- бейнесабақтың хронометражы 15 минутқа дейін.

IV. Авторлық құқық

4.1. Байқауға қатысушылардың бейнесабақтарының авторлық құқықтарының сақталуына осы жұмысты байқауға жіберген автор жауапты болады.

4.2. Өз жұмысын байқауға жібере отырып, автор автоматты түрде байқау ұйымдастырушыларына жіберілген материалды пайдалануға (Фаламтор желісінде орналастыруға) құқық береді.

4.3. Байқауға қатысушылар өздерінің дербес деректерін: тегін, атын, әкесінің атын, байланыс нөмірін, электрондық пошта мекен-жайларын, сайтын «Фаламтор» желісінде өндөуге келісімін береді.

V. Байқаудың қорытындыларын шығару

5.1. Байқау жеңімпаздары дипломдармен марапатталады (1, 2, 3 орын).

5.2. Қорытынды шығару қазылар алқасының хаттасымен ресімделеді.

5.3. Байқаудың барлық қатысушылары сертификаттармен марапатталады.

5.4. Ұйымдастырушылар қосымша номинациялар бойынша марапаттауға құқылы, бұл туралы байқаудың Ұйымдастыру комитеті қатысушыларды хабардар етеді.

5.5. Жеңімпаздарды марапаттау қазылар алқасы мүшелерінің отырысынан бір күн еткен соң өткізіледі.

Бейнесабақтар жасау үшін тақырыптар бойынша кесте

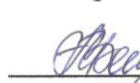
№	Аудан/қала атауы	Бейнесабақтар жасау үшін тақырыптар
1.	Абай ауданы	Scratch ойын бағдарламалаштыру ортасы
2.	Ақтогай ауданы	Файлдар мен бумалар
3.	Балқаш қ.	Циклдар

4.	Бұқаржырау ауданы	Презентация жасау
5.	Қарағанды қ.	Анимация және ауысу
6.	Қарқаралы ауданы	Презентация дизайны
7.	Нұра ауданы	Айнымалылар
8.	Осакаров ауданы	Логикалық операторлар
9.	Приозерск қ.	Салыстыру операторлары
10.	Саран қ.	Презентацияларға арналған ақпарат
11.	Теміртау қ..	Презентациядағы дыбыстар
12.	Шахтинск қ.	Презентациядағы бейне
13.	Шет ауданы	Желіде жұмыс істеу кезіндегі қауіпсіздік
14.	БИЛ №1	Роботпен алғашқы танысу
15.	БИЛ №2	Роботтың қозғалысы (1. 5. 2. 1. роботтың белгілі бір жылдамдықтағы қозғалысын ұйымдастыру; 1. 5. 1. 2. роботқа арналған программаны жүктеп алып, іске қосу;)
16.	«Дарын» ММИ	Робот қолының қозғалысы
17.	«Мұрагер» ММИ	Тұс датчигі
18.	Жамбыл атындағы ММИ	Робот бағдаршамы
19.	«Зияткер» ММИ	Ультрадыбыстық датчик
20.	Н.Нұрмақов атындағы ММИ	Кегль-ринг
21.	«Ақпараттық технологиялар» ММЛИ	Лабиринтten шығу
22.	«Озат» ақпараттық технологиялар» ММЛИ	Робот бағдарламасы

КЕЛІСІЛДІ

 Аринов Е.Р. директордың инновациялық оқыту түрлері және электрондық білім беру бойынша орынбасары.

 Сартаева Ж.А. инновациялық оқыту түрлері және электрондық білім беру бөлімінің менгерушісі.

 Мухамедьярова А.З. білім беру мазмұнының стратегиялық дамуы және талдау бөлімінің менгерушісі.

 Суртубаева Д.А. директордың ғылыми жұмысы жөніндегі орынбасары