




Бекітемін
«Қарағанды облысында
білім беруді дамытудың
оқу-әдістемелік
орталығы» КМҚК
директоры
 Б.Абдикерова
31 қаңтар 2023 жыл

**Техникалық және кәсіптік, орта білімнен кейінгі білім беру
ұйымдарының педагогтары арасында
«Үздік IT-сабақ» облыстық байқауын өткізу туралы
ЕРЕЖЕ**

1. Жалпы ережелері

1.1. Осы Ереже техникалық және кәсіптік, орта білімнен кейінгі білім беру ұйымдарының (бұдан әрі ТжКБ) педагогтары арасында «Үздік IT-сабақ» облыстық байқауын (бұдан әрі - Байқау) ұйымдастыру мен өткізудің мақсаттарын, міндеттерін, тәртібін айқындайды.

1.2. Байқауды ұйымдастырушылар: «Қарағанды облысында білім беруді дамытудың оқу-әдістемелік даму орталығы» КМҚК, «Қарағанды кәсіптік-техникалық колледжі» КММ.

1.3. Байқау «Қарағанды кәсіптік-техникалық колледжі» КММ базасында күндізгі форматта өткізіледі.

2. Байқаудың мақсаттары мен міндеттері:

2.1. **Байқаудың мақсаты:** Қарағанды облысы ТжКБ ұйымдарының білім беру процесінде педагогтардың инновациялық ақпараттық технологияларды қолдануының маңыздылығын арттыру.

2.2. Байқаудың міндеттері:

- сабақтарды құрудың инновациялық IT-технологиялары мен әдістерін қолданудың тиімді тәжірибелерін анықтау және олардың таралуына ықпал ету;
- білім беру сапасын арттыру мақсатында білім беру процесіне қатысушылардың ақпараттық-коммуникациялық құзыреттерін дамыту;
- білім беру процесінде инновациялық технологияларды қолдануға бағытталған мұғалімдердің шығармашылық белсенділігін ынталандыру;
- педагогтардың инновациялық ұтқырлығын дамыту;
- мұғалімдердің кәсіби қарым-қатынас ауқымын кеңейту;
- педагогтардың кәсіби шеберлігін арттыру.



3. Байқауға қатысушылар

3.1 Байқауға қатысу үшін ТЖКББ ұйымдарының оқытушылары мен өндірістік оқыту шеберлері (бұдан әрі – ӨО шеберлері) шақырылады.

3.2 Бір білім беру ұйымынан қатысушылар саны шектелмейді.

4. Байқау жұмысының бағыттары:

4.1. Байқау жұмысының бағыттары еңбек кітапшасындағы жазбалар негізінде қатысушылардың педагогикалық қызметімен айқындалады.

4.2. Байқау алаңдары:

- 1-бағыт. Жалпы білім беру пәндерінің оқытушылары.
- 2-бағыт. Информатика пәнінің оқытушылары.
- 3-бағыт. Арнайы пәндер оқытушылары және өндірістік оқыту шеберлері.
- 4-бағыт. IT-саласының арнайы пәндер оқытушылары және өндірістік оқыту шеберлері.

5. Байқау өткізуді ұйымдастыру

5.1 Байқаудың жұмыс тілдері қазақ және орыс тілдері болып табылады.

5.2 Байқауды ұйымдастыру және өткізу үшін ұйымдастыру комитеті құрылады.

5.3 Қатысушылардың жұмысын бағалау үшін сараптамалық топ құрылады.

6. Байқауды өткізу тәртібі мен мерзімдері:

6.1 Байқау жұмысы материал ұзақтығы 15 минуттық бейне-презентация форматында қабылданады.

Байқау үш кезеңде өткізіледі:

6.2 Бірінші кезең: ұйымдастыру комитетіне түскен байқау жұмыстарын тіркеу. Оларды алдын-ала іріктеу 2023 жылдың 18 ақпанына дейін.

Алдын ала іріктеуді өтінім берілген конкурстық жұмыстың конкурстың негізгі талаптарына сәйкестігі тұрғысынан сараптама тобы қашықтықтан жүзеге асырады.

6.3 Берілген өтінімдегі мәліметтер негізінде екінші кезең (негізгі): 2023 жылғы 20 ақпаннан 22 ақпанға дейін алдын ала іріктеуден өткен сараптама тобының жұмыстарына сараптама.

6.4 Үшінші кезең: «Қарағанды кәсіптік-техникалық колледжі» КММ алаңында 2023 жылғы 24 ақпанда off – line-форматта конкурстық жұмыстарды қорғау.

Байқаудың жұмыстарын қорғау шеберлік-сынып форматында жүргізіледі, оған қатысушылар сараптамалық топқа ұзақтығы 1 минут бейне-сабақ және байқаулық жұмыста қолданылатын әдістемелер бойынша презентация ұсынады (бағыт бойынша әрбір қатысушының шеберлік-сынып презентациялық алаңы 5 минуттан аспауы тиіс).

6.5 Әрбір байқау жұмысын бағалауды сараптама кеңесі критерийлерге сәйкес жүзеге асырады (2-қосымша).

Қатысушының қорытынды орнын есептеу үшін сараптамалық кеңестің барлық мүшелерінің пікірлерін ескере отырып, байқаудың барлық критерийлері бойынша жұмыста орташа балл саны пайдаланылады. Ең көп ұпай саны-100 ұпай.

6.6 Ұйымдастыру комитеті өтінім деректерін нақтылау үшін қатысушымен байланысу құқығын өзіне қалдырады.

7. Байқау шарттары:

7.1. Байқауға қатысу үшін kar-profit@krg-edu.kz электрондық мекенжайға жіберу қажет. (хаттың тақырыбында «Үздік IT-сабақ» байқауына өтінім деп көрсетілсін):

- үлгі бойынша рәсімделген байқауға қатысушының өтінімі (1-қосымша);
- талаптарға сәйкес рәсімделген бейне сабаққа интернет желісіндегі гиперсілтеме;
- сабаққа сабақ жоспары.

7.2. Көрсетілген мерзімнен кеш берілген өтінімдер қаралмайды.

8. Байқау жұмыстарына қойылатын талаптар:

8.1 Байқау жұмыстары келесі талаптарға сәйкес орындалады:

- бейне сабақтың ұзақтығы: 15 минут;
- файл пішімі: mp4, avi;
- рұқсаттылық: 1280x720-тен 1980x1080 HD дейін;
- дыбыс сапасы: стерео.

8.2 Түсірілген, цифрланған бейне сабақтар желілік жадқа орналастырылады (Google-Disk, Яндекс.Диск, Облако@Mail.ru («сілтеме бойынша» немесе «жалпыға қол жетімді» кіру құқығымен).

8.3 Байқауға талаптарды қанағаттандыратын сабақтардың бейне материалдары қабылданады:

– интерактивті тақтамен және/немесе білім алушылардың жұмыс орындарының аппараттық жабдықтарымен: стационарлық компьютерлермен, мобильді құрылғылармен, ноутбуктермен және т. б. жабдықталған кабинетте оқытушы немесе ө/о шебері өткізген;

– оқытудың жүйелік-белсенділік тәсілінің талаптарына жауап беретін және сабақты өткізудің ерекшеліктерін, қазіргі заманғы талаптарға сәйкес нәтижелерге (пәндік, мета-пәндік, тұлғалық) қол жеткізу мен бағалаудың қолданылатын тәсілдерін ашу.

8.4 Жазу сапасына байланысты болатын бейне түсірілімге қойылатын талап:

– камера штативке бекітілуі немесе екі стационарлық камерадан түсірілуі керек;

– бейне сабақ көлденең бағытта жазылуы керек;

– суретке көлеңкелерсіз терезе жағынан түсіру;

– бейне түсірілім бұрышы кадрда оқытушыны немесе ө/о шеберін және тақтада жұмыс істейтін білім алушыларды көруге мүмкіндік беруі керек.

8.5 Бейне жазбаның мазмұнына қойылатын талап: сабақтың әр түрлі кезеңдерінде білім алушылардың іс-әрекеттерін көрсету қажет. Оқытушы

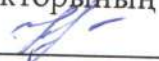
немесе ө/о шебері кадрда да, кадр артында да болуы мүмкін. Бейне сабақтың жазбасында IT – оқыту құралдарын қолдана отырып, сабақтың кезеңдерін логикалық және әдістемелік негізделген пайдаланудың үзінділері анық көрінуі керек.

8.6 Бейне сабақтар жоғарыда көрсетілген талаптарға сәйкес келмеген жағдайда, байқаудың ұйымдастыру комитеті бұл туралы қатысушыларды хабардар ете отырып, байқаудан материалдарды алу құқығын өзіне қалдырады.

9. Марапаттау

9.1 Байқау жеңімпаздары әр бағыт бойынша I, II, III дәрежелі дипломдармен, қатысушылар Қарағанды облысында білім беруді дамытудың оқу-әдістемелік орталығының сертификаттарымен марапатталады.

9.2 Байқаудың барлық мәселелері бойынша ұйымдастырушылар атынан «Қарағанды кәсіптік-техникалық колледжі» КММ арнайы пәндер оқытушысы Светлана Владимировна Абдирахмановаға 8-776-506-29-29 жүгінуге болады.

Келісілді
«Қарағанды облысында
білім беруді дамытудың
оқу-әдістемелік орталығы» КМҚК
директорының орынбасары
 Т. Нартова

ҚО ББД ОӘО әдіскері



О. Кирпан

**«Үздік IT-сабақ»
облыстық байқауына қатысуға
ӨТІНІМ**

Автор туралы мәліметтер	
Оқу орнының атауы	
ТАӘ (толық, жеке куәлік бойынша)	
Оқытатын пән	
Лауазымы	
Байланыс телефоны	
E-mail	
Байқау жұмысы туралы мәліметтер:	
Жұмыстың атауы	
Жұмыстың мақсаты мен міндеті	
Сабақта пайдаланылатын бағдарламалық және аппараттық жабдықтардың тізбесі	
Сабақ өткізуде пайдаланылатын ақпарат көздерінің тізбесі (электрондық оқулық, мультимедиялық құрал және т. б.)	
Сабақта қолданылатын бұлтты технологиялардың тізімі	
Сабақта пайдаланылатын қосымша технологиялардың тізбесі	
Желілік қоймада орналастырылған бейне сабаққа гиперсілтеме ((Google-Disk, Яндекс.Диск, Облако@Mail.ru)	

IT сабағын бағалау критерийлері

№	Бағалау критерийлері	Ұпайлар
2.	Мақсат қою (IT-сабақтың мақсаттары мен міндеттерін қоюдың айқындығы мен анықтығы; дидактикалық мақсат пен дидактикалық міндет қою кезеңінде оқытушының немесе ө/о шебері мен білім алушылардың өзара іс-қимылы)	10 ұпай
3.	Оқытуды ынталандыру (тақырыпты зерттеу кезінде қызығушылық атмосферасын мақсатты түрде құру)	10 ұпай
4.	Білім алушылардың оқу іс-әрекетін ұйымдастыру (тапсырмалардың, сұрақтардың, жаттығулардың сипаты; білім алушылардың шығармашылық, зерттеу және т. б. қабілеттерін көрсету және дамыту үшін жағдайлар жасау; білім алушылардың өз бетінше білім алу, жүйелеу және практикада қолдану қабілеттері мен іскерліктерін дамыту)	10 ұпай
5.	Оқыту технологиясы (өзіндік әдістемелік тәсілдер; инновациялық педагогикалық технологияларды пайдалану; білім алушылармен топтық және жеке жұмыс әдістерін меңгеру; оқыту әдістерін, нысандары мен тәсілдерін таңдаудың негізділігі)	10 ұпай
6.	Сабақ мазмұнын іске асыру (IT - сабақ мазмұнының қойылған мақсаттар мен міндеттерге сәйкестігі; оқу материалының ғылыми, қолжетімділігі, көрнекілігі, жаңалығы, ойын-сауығы; оқу материалының көлемінің жеткіліктілігі мен мазмұндық орындылығы)	10 ұпай
7.	Оқытушының немесе ө/о шеберінің жалпы IT – эрудициясы	10 ұпай
8.	Білім алушылармен жұмыста пайдаланылатын IT-құралдардың өнімділігі	10 ұпай
9.	Мұғалімнің немесе шебердің сөйлеген сөзі: сауаттылық, қол жетімділік, дәлдік, логика, мазмұндылық, эмоционалдылық, экспрессивтілік, диалог жүргізу қабілеті	10 ұпай
10.	Қазіргі заманғы талаптарды іске асыру үшін ұсынылған IT-сабақтың практикалық маңыздылығы	10 ұпай
11.	Ұсынылған IT-сабақты білім беру процесінде пайдалану мүмкіндігі	10 ұпай