



TAMYZ KEÑESI
АВГУСТОВСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ



1921
ALTYN SARIN
AKADEMIASY



БІЛІМДІ ҰЛТ – ТҰРАҚТЫ ДАМУ КЕШІЛІ

НҰР-СҰЛТАН ҚАЛАСЫ ПЕДАГОГТЕРІНІҢ ТАМЫЗ КОНФЕРЕНЦИЯСЫ

ОБРАЗОВАННАЯ НАЦИЯ - ЗАЛОГ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

ГОРОДСКАЯ АВГУСТОВСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПЕДАГОГОВ
ГОРОДА НУР-СҰЛТАН





ИНФОРМАТИКА ПӘНІ МҰҒАЛІМДЕРІНЕ АРНАЛҒАН ТАҚЫРЫПТЫҚ АЛАҢ

№19 ЗАЛ

Тақырыбы

**«БІЛІМ МАЗМҰНЫН ЖАҢА РТУ БОЙЫНША ОҚЫТУДАҒЫ
ЖАҢА ӘДІС-ТӘСІЛДЕРДІ ИНФОРМАТИКА ПӘНІНДЕ ТИІМДІ
ПАЙДАЛАНУ»**

Модератор

**Сейталиева Алина Ақдилдевна, Білім беруді жаңғырту орталығының
әдіскері**

Күтілетін нәтиже

Жаңа оқу жылында информатика пәнінен білім алушыларға арналған оқулықтар бойынша жаңа мәліметтермен таныстыру және өзгерістерге шолу жасау. Пән бойынша оқытудың тиімділігі мен маңыздылығын айқындау



Информатика пәні бойынша секция отырысы (оқыту тілі қазақ және орыс тілдері)

Кадыркулов Роман Алауұлы

Алматы кітап баспасынан, қолданыстағы 3,5,6,7,8,9,10 сыныпқа арналған информатика оқулықтарының негізгі авторы, ғылыми әдістемелік жұмыстар бойынша орынбасар, Шебер санатындағы информатика пәні мұғалімі, Түркістан облысы Созақ ауданы, Созақ жалпы орта мектеп-гимназиясы

Акерке Алданыш

«НЗМ» «Педагогикалық шеберлік орталығы» филиалының тренері,

Шаниев Ержан Булатович

БІ. Алтынсарин атындағы Ұлттық білім академиясы, "Білім берудегі цифрландыру" зертханасының меңгерушісі, «Информатика» пәні бойынша біршама оқулықтардың авторы

Идирисов Мейір Несипханович

№61 мектебінің информатика пәні мұғалімі, Педагог зерттеуші, "Құрмет" грамотасының иегері, "Информатика" пәні бойынша біршама оқулықтардың сарапшысы

Чукеева Сағыныш Раисовна

№54 мектеп-лицейінің информатика пәні мұғалімі, ассоциация лидері

Кабышева Аида Аскарровна

№79 мектеп-лицейінің информатика пәні мұғалімі



Нұр-Сұлтан қаласы әкімдігінің «Білім беруді жаңғырту орталығы» МҚКК сайты: <https://astana-modern.kz/>



Миссия: Нұр-Сұлтан қаласының білім беру ұйымдарын әдістемелік сүйемелдеу, педагогтердің кәсіби шеберлігін үздіксіз арттыру үшін жағдайларды қолтамасыз ету.

Міндеттері:

1. Мемлекеттік жалғыз міндетті білім беру стандарттарын табысты енгізу үшін жағдай жасау.
2. Педагогтерге инновациялық білім беру технологияларын меңгеруде әдістемелік қолдау көрсету, эксперименттік қызметті жетілдіру.
3. Жаңарту процестерін енгізу барысында анықталған басқарушылық және педагогикалық қызметтің үздік тәжірибесін зерттеу, жалғалау, тарату және енгізу.
4. Қала педагогтерінің біліктілігін арттыру бойынша жұмысты ұйымдастыру.
5. Аттестаттау шеңберінде педагогтердің қызметіне кешенді талдамалық қорытындылау жүргізу.

Орталық негізгі 5 бағыт бойынша жұмыс жасайды:



Байланыс

Мекен жайы: Нұр-Сұлтан қ., Д.Қонаев, 12/1, 8 қабат

Телефон: [+77172-48-11-57](tel:+77172481157)

Email: astana.modern@gmail.com

Сенім телефоны:

[+77172-48-11-57](tel:+77172481157)

Нұр-Сұлтан қаласы әкімдігінің «Білім беруді жаңғырту орталығы» МҚКК



Орталықтың негізгі қызметі:

- әдістемелік сүйемелдеу;
- педагогтердің кәсіби шеберлігін үздіксіз арттыру;
- жалпыға міндетті білім беру стандарттарын табысты енгізу үшін жағдай жасау;
- инновациялық технологияларын меңгеруде әдістемелік қолдау көрсету;
- эксперименттік қызметті жетілдіру;
- үздік тәжірибелерді зерттеу, жалпылау, тарату және енгізу;
- педагогтердің біліктілігін арттыру жұмыстарын ұйымдастыру;





**Astana-
modern.kz**

**Білім жаңғырту орталығының басты парақшасы,
орталықтың басты жаңалықтары және орталық
ақпараттары жинақталған**

Орталықтың қосымша парақтары



**Elorda-
mektap.kz**

Орташа айына
3,4 млн көру
403 333 кіру

ББЖО –ның «ЕЛОРДАЛЫҚ ЭЛЕКТРОНДЫ МЕКТЕП» атты платформасы

13 160 бейнесабақ жүктелген

МДББ – **1 181** ЖОББ – **10 044** ТЖКББ – **813** ҚББ – **881** Арнайы – **226**

Кітапхана - **15**

Әдістемелік сүйемелдеудің ашық онлайн алаңы

Педагогтерге арналған **101-ден** астам бейнесабақ орналасқан



**Online-
metod.kz**

Орташа айына
2200 көру
977 кіру

Орталықтың әлеуметтік желілері



@centrmodernastana **5700** –

жазылушы

Орташа айына

11903 – Жарияланым қамту

6672 - әрекеттесу

@elordaedunews

Білім
өлеміндегі
басты
жаңалықтар

624 –

ПОДПИСЧИКОВ



@modernastana

Орташа айына

3702 – Жарияланым қамту

2422 - әрекеттесу





Информатика пәні бойынша білім сапасы kundelik.kz сайтының деректері негізінде 2010-20201 оқу жылына арналған білім сапасының көрсеткіштері (%)

Көрсетілген анализ бойынша 2020-2021 оқу жылының информатика пәнінен білім алушылардың білім сапасы бойынша ең жоғарғы көрсеткішті көрсеткен мектептер:

№51, №63, №73, №37, №42, №50, №57, №70, №48, №53, №4372, №13, №16, №29, №86, №30, №87, №27, №4, №31, №54, №66, №79, №24, №75, №77, №78, №82, №85, №90, №84, №69, №15, №65, №58, №1, №26, №62, №67, №2, №46, №3, №18, №80, №36, №45, №4, №56

Көрсетілген анализ бойынша 2020-2021 оқу жылының информатика пәнінен білім алушылардың білім сапасы бойынша орташа көрсеткішті көрсеткен мектептер:

№52, №64, №74, №38, №83, №22, №28, №20, №32, №23, №5, №55, №49, №21, №34, №41, №10, №71, №76, №88, №44, №59, №17, №59, №6, №40, №68, №35, №61, №60, №19, №25, №47, №7

Көрсетілген анализ бойынша 2020-2021 оқу жылының информатика пәнінен білім алушылардың білім сапасы бойынша төменгі көрсеткішті көрсеткен мектептер:

№8, №39

№	Пән	I	II	Жылдық
		жартыжылдық	жартыжылдық	
1.	Информатика	78,9	85	82



«Elordalyq elektrondu mektep» жобасы

Арнайы түсірілген оқу бағдарламасына сәйкес нақты бейнесабақтар, сабақтың мазмұнын (ҚМЖ, презентация) реттейтін материалдармен толықтырылды

13 160 бейнесабақ жүктелген

МДББ - 1 181 ЖОВБ - 10 044 ТЖКББ - 813 ҚББ - 881 Арнайы - 226 Кітапхана - 15

Білім берудің барлық деңгейлері үшін **тегін** және **ашық** платформа жүйесі



Elorda-mektep.kz

Айына **орташа**

3,4 млн көру

403 333 кіру



96 | 88

Елордалық электронды мектеп

- Мектеп әдістемелік кабинеті
- Жаңа ақпарат
- Телеарна және электронды мектеп
- Елордалық мектеп
- Арнайы мектеп



«Информатика» пәні бойынша
512 сабақ (видео, презентация, ҚМЖ)
салынды

<https://elorda-mektep.kz/>



Білім шығынын қалпына келтіру мақсатында ұйымдастырылған жобалар

Қазақстан Республикасының Білім және Ғылым министрінің 2007 жылғы 27 шілдедегі «Білім туралы» Заңының, «Коронавирустық инфекцияның таралуына байланысты шектеу шаралары кезеңінде білім беру ұйымдарында оқу процесін іске асыру жөніндегі әдістемелік ұсынымдарды бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2020 жылғы 13 тамыздағы № 345 бұйрығы

1

«ПРОФЕССОР САБАҒЫ»

2

«МАГИСТР САҒАТЫ»

3

«ОНЛАЙН- РЕПЕТИТОР»

4

«ҮЗДІК ПЕДАГОГПЕН- ҮЗДІК САБАҚ»

5

«TEACH FOR TEACHING»

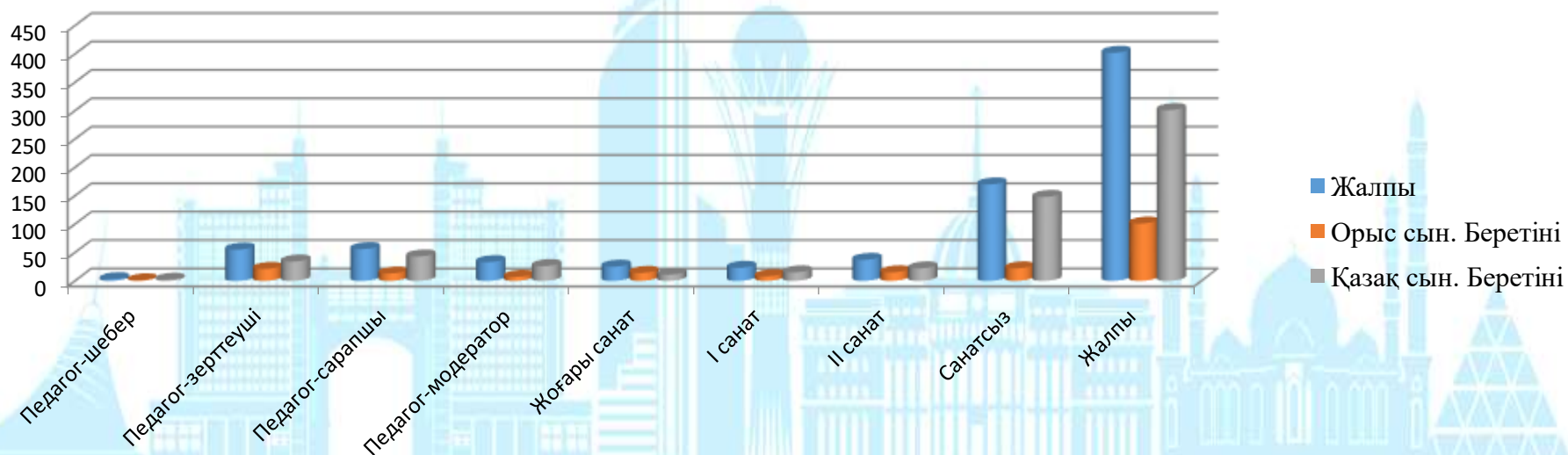
Жалпы жобалар бойынша **61** педагог **6,7,8,10** сыныптар бойынша **6222** оқушыға онлайн сабақ өткізді.

Болашақ бағдарламасының түлектері **6** вебинар өткізіп **647** педагогті қамтылды.



Нұр-Сұлтан қаласындағы мемлекеттік мектептердегі информатика пәні мұғалімдерінің 2021 жылғы сапалық құрамы

Санаты Оқыту тілі	Педагог-шебер	Педагог-зерттеуші	Педагог-сарапшы	Педагог-модератор	Жоғары санат	I санат	II санат	Санатсыз	Жалпы
Жалпы	3	55	56	33	25	23	37	170	402
Орыс сын. беретіні	1	21	13	7	14	8	15	22	101
Қазақ сын. беретіні	2	34	43	26	11	15	22	148	301



ПЕДАГОГ ҚЫЗМЕТКЕРЛЕРДІ АТТЕСТАТТАУ

ҚР БЖҒМ 11.05.2020 ж. № 192 бұйрығы

Педагогтерге кезекті және мерзімінен бұрын біліктілік педагог –модератор, педагог-сарапшы, педагог-зерттеуші, педагог – шебер санаттарын беру жылына 2 рет жүргізіледі

ҚР БЖҒМ 07.12.2011ж. № 514 бұйрығы



Информатика пәнін қашықтықтан оқыту ерекшеліктері

Модератор: Софьяна Асия Ахмеджанова,
Қазақ Республикасының білім және ғылым министрінің орынбасары

Спикерлер:
Байбосына Жанар Мұратова,
 10/11 сыныптар пәнінің мұдирі, информатика пәні мұдирі
Байбосына Маншук Жангалиқызы,
 10/11 сыныптар пәнінің мұдирі, информатика пәні мұдирі

26 мамыр 12.00



Білім алушылардың үлгеріміне формативті және жиынтық бағалау өткізудің жаңа үлгілік қағидалары

Спикерлер:
Байбосына Жанар Мұратова,
 10/11 сыныптар пәнінің мұдирі, информатика пәні мұдирі
Байбосына Маншук Жангалиқызы,
 10/11 сыныптар пәнінің мұдирі, информатика пәні мұдирі

Модератор:
 Софьяна Асия Ахмеджанова,
 Қазақ Республикасының білім және ғылым министрінің орынбасары

28 мамыр 16.00



Жиынтық бағалау тапсырмаларын әзірлеу бойынша әдістемелік ұсыным

Модератор: Софьяна Асия Ахмеджанова,
Қазақ Республикасының білім және ғылым министрінің орынбасары

26 мамыр 12.00



Мастер-класс на тему "Как улучшить качество уроков по информатике?"

Модератор: Софьяна Асия Ахмеджанова,
Қазақ Республикасының білім және ғылым министрінің орынбасары

30.04.2022 16.00



Оқушыға программалау тілін үйретуде oKo.kz платформасының маңыздылығы

Модератор: Софьяна Асия Ахмеджанова,
Қазақ Республикасының білім және ғылым министрінің орынбасары

Спикерлер:
Нұрбанула Сағибаев Жұмабаева,
 10/11 сыныптар пәнінің мұдирі
Құдайғұл Құрманғали,
 10/11 сыныптар пәнінің мұдирі
Дәуркен Жансұлтан Салтанов,
 10/11 сыныптар пәнінің мұдирі, информатика пәні мұдирі

12 мамыр 17.00





Әдістемелік жұмыс бойынша ұсыныстар:

- оқушылардың коммуникативтік құзыреттілігін арттыру және функционалдық сауаттылығын қалыптастыру мақсатында әдістемелік материалдарды (нұсқаулар, сабақ жоспарлары, бағалау тапсырмалары) әзірлеу және тарату,
- асоциация жұмысын жандандыру, оқушылардың коммуникативтік құзыреттіліктері бойынша дағдылары мен білімдегі олқылықтардың орнын толтыру үшін мұғалімдердің шығармашылық топтарының әдістемелік құралдарын дайындау;
- қазақ тілі мен әдебиеті пәні мұғалімдерінің кәсіби іскерлігін арттыру және зерттеу қабілеттерін жетілдіру үшін жоғары оқу орындарының ғалымдарымен бірлесіп эмперикалық (сандық, сапалық тәсілдер) зерттеулер жүргізу туралы оқыту семинарларын ұйымдастыру;
- пән мұғалімдерінің жұмыстарын ғылыми-әдістемелік журналдарда жариялауға қолдау көрсету үшін ғылыми мақалалар мен жобаларды ресімдеу бойынша семинар өткізу.
- білім беру үдерісінің тиімділігін арттыруда, мұғалімдер мен білім беру ұйымдарына әдістемелік қолдау;
- үздік педагогикалық тәжірибені зерделеу және тарату;
- мұғалімдердің педагогикалық қызметіне заманауи тәсілдерді енгізуге әдістемелік қолдау;
- білім беру үдерісінде пән педагогтерінің жеке өсуіне ықпал ету;
- жас мамандарға әдістемелік көмек көрсету.