



Қалалық/аудандық
білім бөлімдерінің
басшыларына,
мамандандырылған
мектеп-интернат
директорларына

Ақпараттық хат

«Қарағанды облысында білім беруді дамытудың оқу-әдістемелік орталығы» КМҚК, Қарағанды қаласының білім беру бөлімі, Қарағанды қаласының «Әлімхан Ермеков атындағы мектеп-лицейі» КММ Әлімхан Ермековтың 130 жылдығына арналған «**Әлімхан Ермеков және Тәуелсіз Қазақстан**» атты аймақтық ғылыми-тәжірибелік конференциясын өткізеді.

Ақпаратты білім беру ұйымдары педагогтерінің назарына жеткізу қажет.

Қосымша 10 б.

Директордың м.а.



Б. Абдикерова

Орынд. Казиева А.А.
8707402062

Казиева,

КЕЛІСІЛДІ
«Қарағанды облысы білім беруді дамытудың оқу-әдістемелік орталығының» директоры
Абликерова Б.Х.
«22» ақпан 2021 ж.

КЕЛІСІЛДІ
«Қарағанды қаласының білім бөлімі» ММ басшының м.а.
Н.В.Головина
«22» ақпан 2021 ж.

БЕКІТІМ
Қарағанды қаласы «Әлімхан Ермеков атындағы мектеп-лицейі» КММ директоры
Қазтаев Р.К.
«22» ақпан 2021 ж.

«Әлімхан Ермеков және Тәуелсіз Қазақстан» аймақтық ғылыми-практикалық конференциясын өткізудің ЕРЕЖЕСІ

1. Жалпы ережелері

Әлімхан Ермековтің 130 жылдығына арналған «Әлімхан Ермеков және Тәуелсіз Қазақстан» атты аймақтық ғылыми-практикалық конференциясы (бұдан әрі Конференция) Қарағанды қаласының «Әлімхан Ермеков атындағы мектеп-лицейі» КММ-де Қарағанды қаласының білім беру бөлімінің және Қарағанды облысы білім беруді дамытудың оқу-әдістемелік орталығының қолдауымен ұйымдастырылады.

Конференцияны өткізудегі серіктес – Академик Е.А.Бөкетов атындағы Қарағанды университеті жанындағы «Тұлғатану» ғылыми-зерттеу орталығы.

2. Мақсаты: қазақтың тұңғыш математика профессоры Әлімхан Ермеков және Алаш зиялыларының еңбектерін оқу-тәрбие үдерісінде насихаттау.

3. Конференцияға қатысушылар

Конференцияға 9-11 сынып оқушылары, колледж, жоғары оқу орындарының студенттері және білім саласының педагогтері қатыса алады.

4. Конференцияның негізгі бағыттары:

- 1) «Әлімхан Ермеков және Алаш зиялылары: бір мақсат, бір мүдде».
- 2) «Әлімхан Ермеков – ғалым, ұстаз»
- 3) «Әлімхан Ермеков – қоғам және мемлекет қайраткері»

5. Ұйымдастыру комитеті

5.1. Ұйымдастыру комитеті құрамына Қарағанды облысы білім беруді дамытудың оқу-әдістемелік орталығы мен Қарағанды қаласы білім бөлімінің өкілдері, мектеп ұстаздары және жоғары оқу орындарының ғалымдары кіреді.

5.2. Конференцияны өткізу үшін құрылған комитет конференцияға жіберілген материалдардың маңыздылығын анықтайтын критерийін құрастырады, қатысушылардың құрамын бекітеді.

5.3. Ұйымдастыру комитеті 2021 жылдың 25 наурызына дейін үздік жұмыстарды іріктеп, қорытынды кезеңге қорғауға жібереді. Сарапшылар тобына конкурстық жұмыстың жетекшілері кіре алмайды.

5.4. Конференция жұмысының нәтижесінде мақалалар мен баяндамалар жинағының электронды нұсқасы ұсынылады.

6. Конференцияның мазмұны мен өткізу түрі

6.1. Конференцияның жұмыс тілі: қазақ, орыс, ағылшын тілдері.

6.2. Кіріспе, таңдалған тақырыптың өзектілігін, практикалық маңыздылығын, мәселені білу дәрежесін көрсете отырып, жұмысты жазудың мақсатын айқындау;
- орындалған жұмыстың мазмұнын, автордың өзіндік пікірін, қарастырылып отырған мәселені шешудің әдістері мен тәсілдерін, эксперименттік бөлігін ашатын негізгі бөлім;

- өзіндік тұжырымдар мен ұсыныстардан тұратын қорытынды;

- тақырыпты баяндауда презентация, карталар, фотосуреттер, банер және т.б. пайдалану қажет;

- регламент 5 минут;

6.3. Конференцияға қатысушыларға сертификаттар беріледі.

6.4. Конференцияның жеңімпаздары I, II, III дәрежелі дипломдармен марапатталады.

7. Конференцияның мерзімі мен өткізу шарты

7.1. Конференцияға қатысу үшін өтінім (қосымша 1), материал 2021 жылдың 20 наурызына дейін формаға сәйкес nesirbayev@bk.ru электронды поштасына жіберіледі. Жеке және ұжымдық жұмыстар қабылданады.

7.2. Конференцияға қатысу конкурсы 2 кезеңнен тұрады:

1- іріктеу кезеңі. Конференцияға мақалалар мен жоба жұмыстары электронды түрде ұсынылады.

2- қорытынды кезең. 2021ж. 10 сәуірде өтеді.

8. Конференцияға ұсынылған жұмыстарды безендіруге қойылатын талаптар

8.1. Мақаланы безендіруге қойылатын талаптар (Қосымша 2):

- мақала көлемі 3-5 бет;

- форматы – А4; шрифт – Times New Roman, шрифт өлшемі – 14;

- жоларалық интервал – біржалқы;

- жол: солдан – 25 мм, оңнан – 15 мм, жоғарыдан – 15 мм, төменнен – 15 мм;

- мақаланың атауы бас әріптермен

- жұмыс беттеріне реттік саны қойылуы керек;

- пайдаланылған әдебиеттер тізімі.

8.2. Жоба жұмысына қойылатын талаптар:

Қатысушылар ұйымдастыру комитетіне электронды түрде рецензиямен бірге ғылыми-зерттеу жұмысын ұсынады (көлемі 10 беттен кем емес).

8.3. Жазба жұмысына қойылатын талаптар:

- мазмұны

- кіріспе (өзектілік, мақсаттар мен міндеттерді анықтау);

- негізгі бөлім (мәселені шешудің тәсілдері мен әдістері);

- қорытынды (тұжырымдар, ұсыныстар);

- пайдаланылған әдебиеттер тізімі.

8.4. Бастапқы беті (қосымша 2)

«Әлімхан Ермеков және Тәуелсіз Қазақстан» атты аймақтық
ғылыми-практикалық конференцияға қатысуға
сұраныс

(9-11 сынып оқушылары)

1	Қатысушы Т.А.Ә	
2	Қызметі (мектебі, сыныбы)	
3	Оқыту тілі	
4	Байланыс телефоны	
5	e-mail	
8	Бағыты	
9	Жұмыс тақырыбы	

Мектеп директоры: (мөрі)

Ескерту: Сұраныс Қарағанды ҚББ басшысының атына беріледі.

Көрсетілген мерзімнен кейін түскен сұраныстар қабылданбайды.
Конференция жұмысының нәтижелері бойынша баяндамалар мен мақалалар
жинағының электрондық нұсқасы беріледі.

Рәсімделуі талапқа сай емес жұмыстар қабылданбайды!

Жұмысты қорғаудағы бағалау критерийлері

№	Критерий	Баға
1	Баяндама сапасы	1 ұ – жұмыс оқылады. 2 ұ - қорғалады, бірақ тақырыптың өзектілігі, міндеті жартылай анықталған. 3 ұ - ғылыми негіздемесі жеткіліксіз. 4 ұ - тақырып толық ашылмаған. 5 ұ - жобаның ғылыми мәні жоғары, ойы жүйелі, көрнекілік материалдар негізінде дайындалған.
2	Жаңалығы	1 ұ - жалпы түсінігі бар, өзіндік көзқарасы жоқ. 2 ұ - мәселені түсінген, көзқарасты сараптай алады. 3 ұ - ғылыми жаңалығы бар, автордың өзіндік көзқарасы бар.
3	Зерттеудің өзектілігі	1 ұ-тақырып қосымша зерттеуді талап етеді. 2 ұ- жартылай қолданбалы сипатқа ие. 3 ұ- оқу-зерттеу жұмыстарында немесе мектептің оқу-тәрбие процесінде қолдануға болады. 4 ұ-жобаны қорғау барысында мәселенің өзектілігін түсінген, автордың ашқан жаңалықтары және практикалық маңызы бар. 5 ұ - жоба ғылыми талаптарға сай, практикалық маңызы бар халықаралық конкурстарға жіберуге лайық.
4	Жан-жақтылық	1 ұ - тақырып бойынша ғылыми әдебиеттерді игермеген және жобаның өзектілігін түсінбеген. 2 ұ – қосымша ғылыми еңбектер қарастырылған, әртүрлі пікір қарастырылған. 3 ұ - ғылыми еңбектер жан-жақты зерделенген, аргументтер келтірілген.
5	Жобаны қорғау құрылымы	1 ұ - жобаның талабына сәйкес келмейді. 2 ұ- жобаның мақсаты, міндеті, жартылай орындалған. 3 ұ - жобаға қойылған талаптарға толық сәйкес келеді.
6	Сұрақтарға жауап беру сапасы	1 ұ- жоба бойынша қойылған сұрақтарға толық жауап бере алмайды. 2 ұ- сұрақтарға дәлелді жауап бере алмайды. 3 ұ- сұрақтарға нақты әрі толық жауап береді.
7	Демонстрациялық материалды қолдану	1 ұ- ұсынылған демонстрациялық материалды қолдана алмайды. 2 ұ – баяндамада мен демонстрациялық материалдар арасында сәйкессіздік байқалады. 3 ұ- жобаның мазмұны мен демонстрациялық материалдарды сәйкестендіріп баяндайды.
8	Демонстрациялық материалдың рәсімделуі	1 ұ- демонстрациялық материалдардың мазмұны тақырыптан алшақтау. 2 ұ - демонстрациялық материалда тақырыпты жартылай ашқан. 3 ұ- демонстрациялық материалдар ғылыми талапқа сай орындалған.
9	Баяндаманы қорытындылаудың айқындылығы	1 ұ - тұжырымдар бар, бірақ олар дәлелденбеген. 2 ұ- тұжырымдар дәйекті емес. 3 ұ-тұжырым жұмыстың мазмұнына сәйкес жасалған.
10	Әділқазы мүшесінің ерекше әсері	Жобаның жоғары деңгейде, барлық критерийге сәйкес қорғалғаны үшін әділқазы мүшесі 1 ұпай қосуы мүмкін.
	БАРЛЫҒЫ:	32

МАҚАЛА ТАҚЫРЫБЫ

Қасенов Абылай Берікұлы
Қарағанды қаласы, №1 мектеп-гимназиясы

Мақаланың мәтіні - сілтемелер, ескертулер, пайдаланылған әдебиеттер тізімі мақаланың аяғында нөмірленген тізім (сілтемелер емес) бойынша алфавиттік тәртіпте беріледі. Мәтінде сілтемелер төртбұрышты жақшаларда әдебиет тізімі бойынша нөмірді көрсету арқылы белгіленеді. Мысалы: [3:101]

Пайдаланылған әдебиеттер тізімін рәсімдеу үлгісі.

1. Ильин В.А., Позняк Э.Г. Сызықтық алгебра. - 3-басылым. - М.: Наука, 1984.

1.

2.

Жоба жұмысының бастапқы бетінің рәсімделуі

Үлгі:

ҚАРАҒАНДЫ ҚАЛАСЫНЫҢ БІЛІМ БӨЛІМІ	
«Әлімхан Ермеков және Тәуелсіз Қазақстан» аймақтық ғылыми-тәжірибелік конференциясына ұсынылған жұмыс	
Тақырып: Бағыт:	Жоба авторы _____
	Аты-жөні _____
	...сынып оқушысы Мектеп: Жетекші: _____
	Аты-жөні _____

СОГЛАСОВАНО
Директор
«Учебно-методического
центра развития образования
Карагандинской области»
Абдикерова Б.Х.
«22» февраля 2021 г.

СОГЛАСОВАНО
И.О.Руководителя ГУ
«Отдел образования
г.Караганды»
Н.В.Головина
«22» февраля 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор КГУ
«Школа-лицей имени Алимхана
Ермекова» г.Караганды
Казтаев Р.К.
«22» февраля 2021 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

проведения региональной научно-практической конференции "Алимхан Ермеков и Независимый Казахстан"

1. Общие положения

Региональная научно-практическая конференция «Алимхан Ермеков и Независимый Казахстан» (далее Конференция), посвященная 130-летию А.А.Ермекова, проводится на базе КГУ «Школа-лицей имени Алимхана Ермекова» при поддержке учебно-методического центра развития образования Карагандинской области и отдела образования города Караганды.

Партнеры по проведению конференции - научно-исследовательский центр «Тұлғатану» при Карагандинском университете имени академика Е.А.Букетова.

2. Цель конференции: пропаганда использования в учебно-воспитательном процессе ценности и воспитательного значения творчества первого профессора-математика Алимхана Ермекова и интеллигенции Алаша как образца высокой гражданственности и патриотизма.

3. Участники конференции

Учащиеся 9-11 классов, студенты колледжей, вузов и педагоги.

4. Основные направления конференции:

- 1) «Алимхан Ермеков и интеллигенция Алаш: одна цель, одна задача».
- 2) «Алимхан Ермеков – учёный, педагог»
- 3) «Алимхан Ермеков – общественный и государственный деятель»

5. Оргкомитет конференции

5.1. В состав оргкомитета входят представители учебно-методического центра развития образования Карагандинской области, отдела образования города Караганды, учителя школ и ученые высших учебных заведений.

5.2. Оргкомитет составляет критерии, определяющие значимость материалов, направленных на конференцию, утверждает состав участников.

5.3. Оргкомитет до 25 марта 2021 года отбирает лучшие работы для защиты на заключительном этапе, определяет участников заключительного этапа. В экспертную группу не могут входить руководители конкурсных работ.

5.4. По результатам работы конференции будет представлен электронный вариант сборника докладов и статей.

6. Содержание и форма проведения конференции

6.1. Язык выступления на конференции: казахский, русский, английский.

6.2. Требования к участникам конференции при проведении дискуссионной площадки:

- актуальность предложенных тем;
- обмен информацией по опыту работы;
- обсуждение путей решения проблемы;
- результаты научно-исследовательской работы;
- сущность практики, ее технология, система организации конкретной педагогической деятельности, содержание и форма, методический подход к работе;
- комментарии к решению конференции.
- при изложении темы необходимо использовать слайд-презентационные материалы, макеты, иллюстрации и др.

- регламент - 5 минут

6.3. Участникам конференции выдаются сертификаты.

6.4. Победители конференции награждаются дипломами I, II, III степени.

7. Условия и сроки проведения этапов конференции (приложение 1)

7.1. Участникам необходимо выслать текст статьи с заявкой на участие в конференции на электронной адрес nesipbayev@bk.ru до 20 марта 2021 года.

7.2. Конкурс для участия в конференции состоит из 2-х этапов:

1 - отборочный этап. Проектные работы, статьи и заявления предоставляются в оргкомитет в электронном виде.

2 - заключительный этап. Состоится **10 апреля 2021 года.**

8. Требования, предъявляемые к оформлению материалов

8.1. Требования к оформлению статьи:

(согласно приложения 2)

- объем статьи 3-5 страниц компьютерного текста;
- формат страницы – А4; шрифт – Times New Roman, размер шрифта-14;
- межстрочный интервал - одинарный;
- поля: слева-25 мм, справа-15 мм, сверху-15 мм, снизу-15 мм;
- название статьи заглавными буквами;
- на рабочих страницах должен быть указан порядковый номер;
- список использованной литературы.

8.2. Требования к проектным работам:

Участники обязаны предоставить в оргкомитет научно-исследовательскую работу (не менее 10 страниц) в электронном виде с рецензией.

8.3. Требования к письменным работам:

- содержание
- введение (актуальность, определение цели и задач);
- основная часть (способы и методы решения проблемы);
- заключение (выводы, предложения);
- список использованной литературы.

8.4. Требования к оформлению титульной страницы (приложение 2)

**Заявка на участие в региональной научно-практической конференции
"Алимхан Ермеков и Независимый Казахстан"**

(Учащиеся 9-11 классов)

1	Ф.И.О. участника	
2	Наименование организации образования (класс)	
3	Язык обучения	
4	Контактный телефон	
5	e-mail	
8	Направление	
9	Тема работы	

Директор школы:
(печать)

Примечание: Заявка подается на имя руководителя управления образования Карагандинской области.
Работы, присланные позднее указанного срока и работы не соответствующие требованиям не принимаются!

Образец оформления статьи

Касенов Абылай Берикович
г. Караганда, школа-гимназия №1

ЗАГОЛОВОК СТАТЬИ

Основной текст. Основной текст. Основной текст. Основной текст.
Основной текст. Основной текст. Основной текст. Основной текст. Основной
текст. Основной текст.

Список использованной литературы:

- 1.
- 2.

Список использованной литературы в конце статьи приводится в алфавитном порядке по нумерованному списку (не ссылкам). В тексте ссылки обозначаются в квадратных скобках с указанием номера по списку литературы. Например: [3: 101]

Образец:

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА КАРАГАНДЫ	
Работа для региональной научно-практической конференции "Алимхан Ермеков и Независимый Казахстан»	
Тема:	
Направление:	
	Автор проекта

	Ф.И.О.
	Ученик ... класса
	Школа:
	Руководитель:

	Ф.И.О.

	должность
г.Караганды	

Критерии оценки при защите работы

№	Критерий	Оценка
1	Качество доклада	1б-работа читается. 2б - работа защищена, но актуальность темы, задача определена частично. 3 б-недостаточное научное обоснование. 4 б-тема не до конца раскрыта. 5 б-проект имеет высокую научную значимость, системный подход, подготовлен на основе наглядных материалов.
2	Новизна	1 б-имеет общее понятие, нет собственного видения. 2 б-понимает проблему, анализирует точку зрения. 3 б-научная новизна, у автора своя точка зрения.
3	Актуальность исследования	1 б- тема требует дополнительного изучения. 2 б-носит частично прикладной характер. 3 б-может использоваться в учебно-исследовательской работе или в учебно-воспитательном процессе школы. 4 б-понимание актуальности проблемы при защите проекта, открытия автора и практическая значимость. 5 б-проект соответствует научным требованиям, заслуживает допуска к международным конкурсам практического значения.
4	Разносторонность	1 б - не владеет научной литературой по теме и не понимает актуальности проекта. 2 б - рассмотрены дополнительные научные труды, различные мнения. 3 б - научные труды всесторонне изучены, приведены аргументы.
5	Структура защиты проекта	1 б-не соответствует требованиям проекта. 2 б-цель, задача проекта, частично выполнена. 3 б-полностью соответствует требованиям, предъявляемым к проекту.
6	Качество ответов на вопросы	1 б-не может дать исчерпывающих ответов на поставленные вопросы по проекту. 2 б-не может дать аргументированный ответ на вопросы. 3б - дает четкие и исчерпывающие ответы на вопросы.
7	Использование демонстрационного материала	1 б - не может использовать представленный демонстрационный материал. 2 б – наблюдается расхождение между докладом и демонстрационными материалами. 3 б - излагает содержание проекта и демонстрационные материалы в соответствии с ними.
8	Оформление демонстрационного материала	1 б-содержание демонстрационных материалов расхождение от темы. 2 б - частично раскрыл тему в демонстрационном материале. 3 б-демонстрационные материалы выполнены в соответствии с научными требованиями.
9	Ясность подведения итогов доклада	1 б - выводы есть, но они не доказаны. 2 б - выводы не последовательны. 3 б-формулировка составлена в соответствии с содержанием работы.
10	Особое влияние работы на членов жюри	Члены жюри могут добавить 1 балл при защите проекта на высоком уровне, в соответствии со всеми критериями.
	ИТОГО:	32