



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова **22 апреля 2023 года** проводит XXIX Региональную научно-практическую конференцию «**Высшая математика и школа**».

К участию в работе конференции приглашаются учащиеся 5-11 классов средних учебных заведений.

Работа конференции будет организована по следующим направлениям (секциям):

- | | |
|--|--------------------------|
| 1. Алгебра и теория чисел | 5. Начала анализа |
| 2. Геометрия | 6. История математики |
| 3. Комбинаторика и теория вероятностей | 7. Прикладная математика |
| 4. Математическая логика | 8. Информатика |

Для участия в конференции необходимо до **1 апреля 2023 года** отправить научный проект и регистрационную форму на электронную почту оргкомитета: hi_math_school@mail.ru. Рабочие языки конференции: казахский, русский, английский.

Представленные проекты будут проходить экспертизу. Всем учащимся, чьи проекты пройдут экспертный отбор, до 10 апреля 2023 г. на указанный в регистрационной форме электронный адрес будут высланы приглашения. Без приглашения учащиеся к участию в конференции НЕ ДОПУСКАЮТСЯ. Оргкомитет имеет право отклонить работы в случае:

- 1) несоответствия работы заявленной теме,
- 2) несоответствия требованиям к оформлению,
- 3) обнаружения плагиата,
- 4) отсутствия правильно заполненной регистрационной формы.

Организационный взнос участника конференции составляет 2000 тенге и оплачивается при регистрации, которая состоится в день проведения конференции с 9.00 до 10.00 в корпусе №2 КарУ им. акад. Е.А.Букетова (ул. Университетская, 28а).

Регистрационная форма

1. Фамилия _____
2. Имя _____
3. Класс _____
4. Школа _____
5. Населённый пункт _____
6. Контактный телефон _____
7. Электронный адрес (E-mail) _____
8. Секция _____
9. Название доклада _____
10. Научный руководитель (Ф.И.О.) _____
11. Язык выступления _____

Правила оформления научных проектов

Электронный вариант научного проекта, представленный в формате Microsoft Word, должен удовлетворять следующим требованиям:

1. Объем не менее 10 страниц.
2. Поля: верхнее – 2 см, нижнее – 2 см, левое – 3 см, правое – 1 см.
3. Основной текст: шрифт – Times New Roman, Times New Roman KZ, размер шрифта – 14 кегель, абзацный отступ – 0,8 см, межстрочный интервал – одинарный, выравнивание – по ширине.
4. Название работы: буквы все прописные, начертание – полужирный, абзацный отступ – нет, выравнивание – по центру.
5. Ф.И.: абзацный отступ – нет, выравнивание – по центру.
6. Класс, школа, населенный пункт: начертание – курсив, абзацный отступ – нет, выравнивание – по центру.
7. Руководитель Ф.И.О.: начертание – курсив, абзацный отступ – нет, выравнивание – по центру.
8. Список используемых источников: размер шрифта – 12 кегель, выравнивание – по ширине.

Образец оформления

ТЕОРЕМА ПИФАГОРА

Ахметов Айдын

achmetov@mail.ru

9А, школа №1, г. Караганда

рук. Ниязбекова Н.Н.

(пустая строка)

Теорема Пифагора

.....
(пустая строка)

Список используемых источников

- 1.
- 2.

Организационный комитет

Председатель:

Казимова Д.А., профессор, к.п.н., декан факультета математики и информационных технологий КарУ им. акад. Е.А.Букетова

Ответственный секретарь: Мусина Н.М., старший преподаватель кафедры алгебры, математической логики и геометрии имени проф. Т.Г.Мустафина КарУ им. акад. Е.А.Букетова

Члены:

1. Медеубаев Н.К., PhD, заведующий кафедрой алгебры, математической логики и геометрии имени профессора Т.Г.Мустафина
2. Танин А.О., PhD, заведующий кафедрой математического анализа и дифференциальных уравнений
3. Бейсенова Д.Р., PhD, заведующая кафедрой методики преподавания математики и информатики
4. Кельдибекова А.Б., PhD, заведующая кафедрой прикладной математики и информатики
5. Касыметова М.Т., PhD, ассоциированный профессор кафедры алгебры, математической логики и геометрии имени профессора Т.Г.Мустафина
6. Ульбрихт О.И., PhD, ассоциированный профессор кафедры алгебры, математической логики и геометрии имени профессора Т.Г.Мустафина
7. Токмагамбетов Н.С., PhD, старший преподаватель кафедры алгебры, математической логики и геометрии имени профессора Т.Г.Мустафина
8. Базылжанова А.С., старший преподаватель кафедры алгебры, математической логики и геометрии имени профессора Т.Г.Мустафина

Контактная информация

Телефоны: 8 (7212) 77-03-95 (Деканат факультета математики и информационных технологий)
8 (701) 144 95 89 (Медеубаев Нурболат Куттымуратович)
8 (775) 151 03 36 (Мусина Назерке Мухтарамкызы)

e-mail: hi_math_school@mail.ru



Қазақстан Республикасы ғылым және жоғары білім министрлігі
Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті
Математика және ақпараттық технологиялар факультеті



АҚПАРАТТЫҚ ХАБАРЛАМА

Орта білім беру оқу орындарының оқушыларын **2023 жылдың 22 сәуірінде** болатын «**Жоғарғы математика және мектеп**» атты ХХІХ аймақтық ғылыми-практикалық конференцияға шақырамыз.

Конференцияға қатысуға орта білім беру ұйымдарының 5-11 сынып оқушылары шақырылады.

Конференция жұмысы келесі бағыттар (секциялар) бойынша ұйымдастырылады:

- | | |
|--|--------------------------|
| 1. Алгебра және сандар теориясы | 5. Талдаулар бастамасы |
| 2. Геометрия | 6. Математика тарихы |
| 3. Комбинаторика және ықтималдықтар теориясы | 7. Қолданбалы математика |
| 4. Математикалық логика | 8. Информатика |

Конференцияға қатысу үшін 2023 жылдың 1 сәуіріне дейін тіркеу құжаттары мен ғылыми жобаларды келесі электрондық адреске жіберу керек: hi_math_school@mail.ru. Конференцияның жұмыс тілдері: қазақша, орысша, ағылшынша.

Ұсынылған ғылыми жобалар эксперттік сараптамадан өтетін болады. Жұмысы сараптамадан өткен оқушылардың тіркеуде көрсетілген электронды адрестеріне 2023 жылдың 10 сәуіріне дейін шақыру хаттары жіберіледі. Сараптамадан өтпеген ғылыми жобалар конференцияға ЖІБЕРІЛМЕЙДІ. Келесі жағдайларда ұйымдастыру комитеті жұмысты қабылдамайды:

- 1) ұсынылған тақырыпқа жұмыстың сәйкес келмеуі,
- 2) рәсімдеу талаптарына сәйкес келмеуі,
- 3) плагиаттық болуы,
- 4) толтырылған тіркеу формасының болмауы.

Қатысушылардың тіркеу төлемі – 2000 теңге және ол конференция өтетін күні, яғни академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университетінің №2 ғимаратында (Университетская 28а көшесі) 9.00 – 10.00 уақыт аралығында конференцияға қатысуға тіркелу барысында төленуі керек.

Тіркелу формасы

1. Тегі _____
2. Аты _____
3. Сынып _____
4. Мектеп _____
5. Мекен-жайы _____
6. Телефон _____
7. Электрондық адресі (E-mail) _____
8. Секция _____
9. Баяндама тақырыбы _____
10. Ғылыми жетекшісі (Т.А.Ж) _____
11. Баяндау тілі _____

Ғылыми жобаны рәсімдеу ережесі

Microsoft Word форматында ұсынылған ғылыми жобаның электрондық нұсқасы келесі талаптарды қанағаттандыруы (орындалуы) қажет:

1. Баяндама көлемі 10 беттен кем емес.
2. Беттің параметрлері: жоғарғы – 2 см, төменгі – 2 см, сол жағынан – 3 см, оң жағынан – 1 см.
3. Негізгі мәтін (текст): шрифт – Times New Roman, Times New Roman KZ, шрифт көлемі – 14 кегель, азат жолдан – 0,8 см, Жол арасындағы интервал – 1,0, теңестіру орта (ені) бойынша.
4. Ғылыми жобаның тақырыбы бірінші қатарда ортадан бас әріптермен жазылады.
5. Т.А.Ж. – ортадан реттеледі, азат жол жоқ.
6. Сынып, мекен – жайы: Курсив, азат жол жоқ, ортаға центрленген.
7. Ғылыми жобаның жетекшісінің Т.А.Ж.: Курсив, азат жол жоқ, ортаға центрленген.
8. Қолданған әдебиеттер тізімі: Жазылуы- 12 кегель, ортаға центрленген.

Үлгі

ПИФАГОР ТЕОРЕМАСЫ

Ахметов Айдын

achmetov@mail.ru

9А, №1 мектеп, Қарағанды қаласы

Ғылыми жетекшісі Ниязбекова Н.Н.

(бос жол)

Пифагор теоремасы

.....
(бос жол)

Қолданған әдебиеттер тізімі

- 1.
 - 2.
-

Ұйымдастыру комитеті

Төраға:

Казимова Д.А., п.ғ.к., академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университетінің математика және ақпараттық технологиялар факультетінің деканы.

Жауапты хатшы: Мусина Н.М., профессор Т.Ғ.Мұстафин атындағы алгебра, математикалық логика және геометрия кафедрасының аға оқытушысы.

Мүшелері:

1. Медеубаев Н.К., PhD, профессор Т.Ғ.Мұстафин атындағы алгебра, математикалық логика және геометрия кафедрасының меңгерушісі
2. Танин А.О., PhD, математикалық талдау және дифференциалдық теңдеулер кафедрасының меңгерушісі
3. Бейсенова Д.Р., PhD, математика мен информатиканы оқыту әдістемесі кафедрасының меңгерушісі
4. Кельдибекова А.Б., PhD, қолданбалы математика және информатика кафедрасының меңгерушісі
5. Касыметова М.Т., PhD, профессор Т.Ғ.Мұстафин атындағы алгебра, математикалық логика және геометрия кафедрасының қауымдастырылған профессоры
6. Ульбрихт О.И., PhD, профессор Т.Ғ.Мұстафин атындағы алгебра, математикалық логика және геометрия кафедрасының қауымдастырылған профессоры
7. Токмагамбетов Н.С., PhD, профессор Т.Ғ.Мұстафин атындағы алгебра, математикалық логика және геометрия кафедрасының аға оқытушысы
8. Базылжанова А.С., профессор Т.Ғ.Мұстафин атындағы алгебра, математикалық логика және геометрия кафедрасының аға оқытушысы

Ақпарат үшін байланыстар

Телефондар: 8 (7212) 77-03-95 (математика және ақпараттық технологиялар факультетінің деканаты)

8 (701) 144 95 89 (Медеубаев Нурболат Куттымуратович)

8 (775) 151 03 36 (Мусина Назерке Мухтарамқызы)

e-mail: hi_math_school@mail.ru