

Факультет математики и компьютерных наук Кубанского государственного университета и развитие математического образования на Кубани





КУБАНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ И КОМПЬЮТЕРНЫХ НАУК

Кубанского государственного университета

- Математический факультет Кубанского государственного университета был образован в 1970 году на базе физико-математического факультета Краснодарского государственного педагогического института.
- С момента основания математический факультет стал научно-педагогическим центром математического образования на юге России. За годы своего существования факультет подготовил более 6 тысяч специалистов, которые ныне трудятся в различных городах и регионах России, ближнего и дальнего зарубежья среди них – более 70 кандидатов и докторов наук, один член - корреспондент РАН.
- В 1972 году на математическом факультете было открыто отделение прикладной математики, которое в 1988 году было преобразовано в самостоятельный факультет прикладной математики, который теперь называется факультет компьютерных технологий и прикладной математики



Руководство факультета математики и компьютерных наук



Декан

Грушевский Сергей Павлович



Заместитель
декана по
воспитательной
работе

**Боровик
Ольга
Григорьевна**



Заместитель
декана по
учебной работе

**Бочаров
Александр
Васильевич**



Заместитель
декана по
научной работе

**Лежнев Алексей
Викторович**



Заместитель
декана по
методической
работе

**Титов
Георгий
Николаевич**

Структура факультета математики и компьютерных наук

Кафедра функционального анализа и алгебры

заведующий кафедрой кандидат физико-математических наук, доцент
Барсукова В.Ю.



Кафедра вычислительной математики и информатики

заведующий кафедрой кандидат физико-математических наук, доцент
Гайденко С.В.



Кафедра теории функций

заведующий кафедрой доктор физико-математических наук, доцент
Голуб М.В.



Кафедра информационных образовательных технологий

заведующий кафедрой доктор педагогических наук, профессор
Грушевский С.П.



Кафедра математических и компьютерных методов

заведующий кафедрой кандидат физико-математических наук, доцент
Лежнев А.В.



Факультет математики и компьютерных наук - центр подготовки математиков на Юге России



Направления подготовки бакалавров

Математика

Математика и компьютерные науки

Педагогическое образование
(с двумя профилями подготовки Математика, Информатика)

Профили (специализации) бакалавриата ФМКН

Математическое моделирование

Преподавание математики и информатики

Математическое и компьютерное моделирование

Вычислительные, программные, информационные системы и компьютерные технологии

Алгебра, теория чисел и дискретный анализ

Специальность:
Фундаментальная математика и механика

Специализации

Математическое моделирование

Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг

Фундаментальная математика и ее приложения

Направления подготовки магистров

Математика

Преподавание математики и информатики

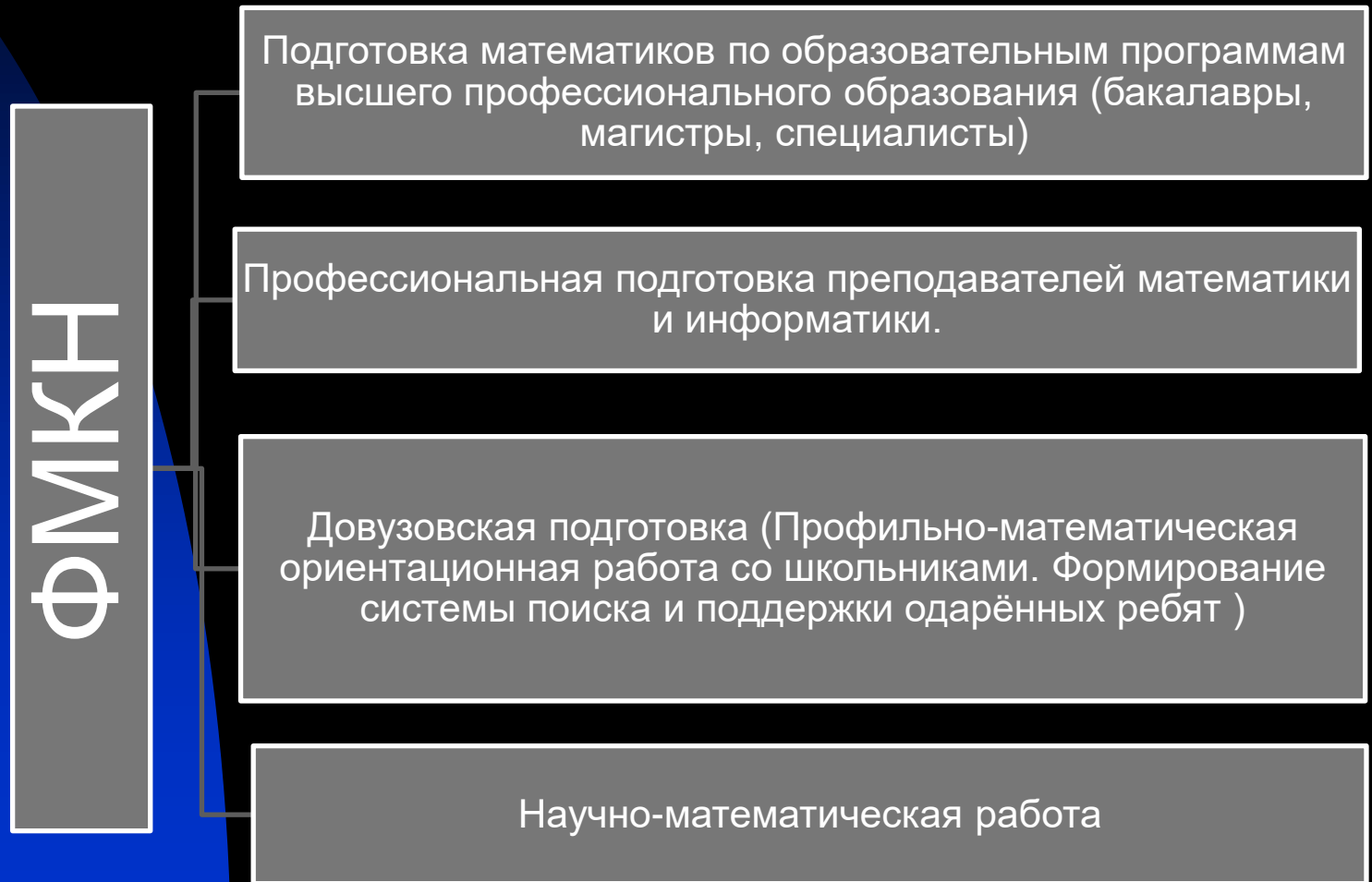
Алгебраические методы защиты информации

Математика и компьютерные науки

Математическое и компьютерное моделирование

Вычислительная математика

Основные направления работы ФМКН по развитию математического образования



Проблема снижения уровня математической подготовки школьников.

- Нехватка педагогических кадров увеличивает нагрузку квалифицированных учителей, что влияет на качество представляемого материала.
- Выпускники математических вузов в сложившихся конъюнктурных условиях не стремятся работать в образовательных учреждениях, что ослабляет кадровый потенциал школ.
- Натаскивание на определенные типы задач с целью успешного прохождения Единого Государственного Экзамена (ЕГЭ)
- Проблема мотивации изучения математики и дополнительной математической подготовки абитуриентов.

СИСТЕМА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ АБИТУРИЕНТОВ НА ФАКУЛЬТЕТЕ МАТЕМАТИКИ И КОМПЬЮТЕРНЫХ НАУК

Структура Малого матфака

Малый матфак
(профильный
уровень)

Малый матфак для
исследователей и
олимпиадников

Взаимодействие с
преподавателями математики и
информатики

Кубанский государственный
университет
Факультет математики и
компьютерных наук

Центр дополнительного
математического
образования
«МАЛЫЙ МАТФАК»



2011-2015

Сайт Малого Матфака
<http://mschool.kubsu.ru/mmf>

Группы Вконтакте:
[http://vk.com/
club30975118](http://vk.com/club30975118)

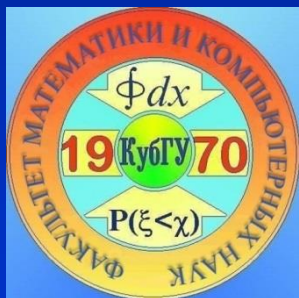


Структурно-функциональная модель ЦДМО Малый матфак





КУБАНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ



Взаимодействие с педагогами

Деятельность факультета математики и компьютерных наук по взаимодействию учителями

Обучение учителей в магистратуре и аспирантуре

Участие в системе повышении квалификации учителей совместно с ИППК и Институтом развития образования

Мастер-классы с учителями и тьютерами в системе дополнительного математического образования и на различных мероприятиях

Методическая поддержка руководителей кружков в школах, учебно-методических объединений

Малый Матфак 2009-2021

Центр дополнительного математического образования 📎

Информация Меню

☰ Факультет математики и компьютерных наук Кубанского государственного университета сообщает, что возобновляется работа образовательного подразделения «Малый математический факультет».
Показать полностью...

☎ +7 (861) 219-95-81

🌐 <http://mmf.kubsu.ru/>

Меню

Настроить · Скрыть



Добавить ссылку



Малый Матфак 2009-2021 запись закреплена
29 сен 2020

⋮

Куда Вы планируете поступать в 2021 году?

**Куда Вы планируете поступать в
2021 году?**

Малый Матфак 2009-2021



Вы участник ▾

- ⚙ Управление
- 📊 Статистика
- 💬 Комментарии
- @ Упоминания
- 📅 События 3
- 🌐 Сайт из сообщества New
- 📣 Реклама сообщества
- 👍 Рекомендовать



Главное меню

Главная страница ▶

Математика ▶

Информатика ▶

Матфак исследователи ▶

Средняя школа ▶

Домашняя работа ▶

Платные консультации ▶

Курсы ФМиКН ▶

Справочник ▶

Ссылки ▶

О сайте ▶

Что Вы ищете?

Поиск

Главная

Малый математический факультет

Уважаемые школьники 11 класса, собирающиеся сдавать ЕГЭ по информатике. Для Вас будут проводиться бесплатные консультации. Очередное занятие состоится **в воскресенье, 16 мая с 11:00 в дистанционном формате. Ссылки на трансляции будут указаны в таблице расписание.**

Приглашаются все желающие.

Расписание консультаций на 16 мая 2021 года

Класс	Предмет	Тема занятия	Время	ссылка на трансляцию
11	Информатика	Обсуждение материалов тренировочного тестирования. Консультация.	11:00-12:40	Трансляция1
11	Математика	Планиметрия. Решение задач типа 16 из ЕГЭ по математике.	13:00-14:40	Трансляция2

- [http:// math.kubsu.ru](http://math.kubsu.ru),
- e-mail: abmath@kubsu.ru
- 350040, г. Краснодар, ул. Ставропольская 149, новый корпус Кубанского госуниверситета
- (Центр Интернет), 3-й этаж, каб. 306Н, деканат ФМиКН
- тел.: (861) 219-95-81



Спасибо за внимание