

УТВЕРЖДАЮ

Председатель жюри,
декан мех.-мат. ф-та ПГНИУ, к.т.н.
А.Г. Кузнецов

« 18 » апреля 2018 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

**о проведении VI открытого математического конкурса
среди студентов младших курсов ПГНИУ «МАГИ – 2018
(математический анализ, алгебра, геометрия, информатика)»**

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Основными целями проведения VI открытого математического конкурса среди студентов младших курсов ПГНИУ «МАГИ – 2018 (математический анализ, алгебра, геометрия, информатика)» (далее – Олимпиада) являются:

1. Повышение интереса студентов к углубленному изучению дисциплин: математический анализ, алгебра, геометрия, информатика.
2. Поддержка талантливой молодежи.
3. Раннее выявление наиболее способных студентов для дальнейшего привлечения их к научной работе.
4. Повышение качества подготовки студентов младших курсов.

СТРУКТУРА КОНКУРСА И УЧАСТИЕ СТУДЕНТОВ

В Олимпиаде могут участвовать команды обучающихся СПО и студенты младших курсов любых специальностей (направлений) и формы обучения вузов Пермского края. Состав команды 1–2 человека. Проводится только командное первенство. Все команды обязаны пройти предварительную регистрацию (подать заявку, указать название, состав команды, курс и вуз) не позднее 12-00 14 мая 2018 г.

Разрешается использование методических пособий, учебников, справочных материалов и т.п. (на бумажных носителях).

Запрещается использование технических средств, таких как ноутбуки, сотовые телефоны и т.п. В случае нарушения команда дисквалифицируется.

Продолжительность 180 минут. Задания включают задачи по дисциплинам: математический анализ, алгебра, геометрия, информатика.

После шифрования работ проводится их проверка. Апелляция по данному конкурсу не проводится. Подведение итогов Олимпиады, награждение победителей проводится на закрытии весенней сессии Пермского естественнонаучного форума «Наука и глобальные вызовы XXI века».

ФОРМИРОВАНИЕ ЖЮРИ И ПОДВЕДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

Жюри формируется из числа преподавателей механико-математического факультета ПГНИУ.

Задачи готовятся членами жюри и предоставляются (вместе с ответами) в оргкомитет не позднее, чем за неделю до проведения Олимпиады. Пакет конкурсных задач определяет жюри.

Все решения жюри оформляются соответствующими протоколами и предоставляются в оргкомитет Олимпиады.

Ответственность за неразглашение задач несут члены жюри и оргкомитета. При явных признаках разглашения, установленных при проверке работ большинством членов жюри, соответствующая работа получает ноль баллов, а сведения о недобросовестной работе члена жюри передаются в оргкомитет Олимпиады и доводятся до сведения председателя оргкомитета.

При подведении итогов первое, второе и третье места присуждаются командам, набравшим наибольшее количество баллов по результатам решения конкурсных задач. Студенты команд, занявшие призовые места, награждаются дипломами соответствующей степени и подарками. По согласованию с преподавателями по соответствующим дисциплинам получение диплома может быть учтено при получении зачета или сдаче экзамена по соответствующим дисциплинам.

При возникновении спорных вопросов, решение принимается коллегиально по результатам голосования всех членов жюри и оргкомитета. Решение считается принятым, если за него проголосовало большинство (2/3 от списочного состава) членов оргкомитета и жюри.