



«Утверждаю»

Ректор ФГАОУ ВО СФУ

Е.А. Ваганов

2016 г.

## РЕГЛАМЕНТ

### проведения университетской олимпиады школьников по математике

#### 1. Общие положения

- 1.1 Олимпиада проводится по математике для выпускных классов школ и техникумов.
- 1.2 Для участия в Олимпиаде необходимо зарегистрироваться на официальном сайте Олимпиады <http://sdo.sfu-kras.ru>
- 1.3 Олимпиада проводится в один этап в очной форме в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Сибирский федеральный университет» (далее - СФУ).
- 1.4 Время, отведённое на выполнение олимпиадных заданий: 2 астрономических часа.
- 1.5 Даты начала и окончания всех мероприятий Олимпиады указываются в графике проведения Олимпиады, утвержденном Оргкомитетом.

#### 2. Регламент проведения Олимпиады

Олимпиада проводится согласно следующей процедуре:

- 2.1 В аудиторию участники допускаются только с листом участника (выдаётся при регистрации), ручками с пастой синего или черного цвета. Участнику разрешается иметь с собой пластиковую бутылку с негазированной минеральной водой.
- 2.2 Участники допускаются в аудитории по заранее составленному списку при предъявлении листа участника. Родители и сопровождающие лица в аудитории, где проводится Олимпиада, не допускаются.
- 2.3 Олимпиада начинается с момента объявления заданий, после чего допуск участников в аудитории прекращается. Опоздавшие к участию в Олимпиаде не допускаются.
- 2.4 Время начала и окончания выполнения заданий ответственные в аудитории указывают на доске.
- 2.5 В аудиторию запрещается вносить электронные устройства, калькуляторы, шпаргалки и другие вспомогательные материалы. Во время Олимпиады запрещается разговаривать и мешать окружающим. В случае нарушения этих правил участник удаляется из аудитории, его работа не проверяется, участник получает ноль баллов.
- 2.6 Работа выполняется только на листах, выданных участнику в аудитории. В случае необходимости участник может получить дополнительный лист.

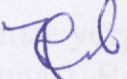
- тельные листы. Для этого участник должен поднять руку и ждать, когда подойдет ответственный по аудитории.
- 2.7 Работа, включая чертежи и рисунки, должна выполняться ручкой с пастой синего или черного цвета. При этом черновик и чистовик должны быть отмечены и разделены. Черновик работы не проверяется.
- 2.8 Находясь в аудитории, участник должен выполнять все требования преподавателей, относящиеся к проведению Олимпиады. Если возникает вопрос, участник должен поднять руку и ждать, когда подойдет ответственный по аудитории.
- 2.9 Перед началом Олимпиады организаторы в аудитории знакомят участников с порядком проведения заключительного этапа Олимпиады и правилами оформления работ. Выход участника из аудитории во время написания работы допускается в исключительном случае только один раз с разрешения ответственного по аудитории и в сопровождении дежурного.
- 2.10 Участник считается принявшим участие в Олимпиаде, если он получил вариант с заданием.

### 3. Подведение итогов Олимпиады

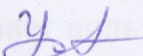
- 3.1 Информация о времени и месте показа работ и проведения апелляций доводится до сведения всех участников в день проведения Олимпиады. Работы могут быть показаны членами Жюри только участнику Олимпиады. Апелляции проводятся на следующий день после размещения результатов на официальном сайте Олимпиады по письменному заявлению участника.
- 3.2 После проведения апелляций и утверждения их результатов Оргкомитет Олимпиады составляет списки победителей и призеров Олимпиады оформляет свое решение протоколом и публикует его на официальном сайте Олимпиады.
- 3.3 Информация о дате, месте и времени получения дипломов размещается на официальном сайте Олимпиады. Оригиналы дипломов победителей и призеров Олимпиады вручаются лично участнику или его законному представителю под расписку.

СОГЛАСОВАНО:

Директор Института математики и  
фундаментальной информатики СФУ

 А.М. Кытманов

Ответственный секретарь  
приемной комиссии СФУ



А.В. Усачёв