

# Программа 1-го Международного студенческого статистического фестиваля и олимпиады

15-19 мая 2023 года

<b>15 мая, понедельник</b>		Заезд участников
<b>16 мая, вторник</b>	10:00	Торжественное открытие, представление команд Творческое задание
	14:00	Представление докладов – командное задание
<b>17 мая, среда</b>	10:00	Тестирование – индивидуальное задание
<b>18 мая, четверг</b>	10:00	Закрытие, награждение
<b>19 мая, пятница</b>		Отъезд участников

## Этапы проведения олимпиады

### Творческое задание.

Креативное представление своей команды с учетом национальной специфики на церемонии открытия I Международного студенческого статистического фестиваля.

Команды могут использовать подготовленные видео, плакаты, комиксы. Приветствуются юмор, песни, танцы, стихи, особенно про статистику и т.п.

Команды оценивают друг друга по общему впечатлению.

### Командное задание (совместная работа участников команды).

Провести статистическое исследование на заданную тему.

При проведении исследования студенты показывают навыки владения методами статистики, умением пользоваться статистическими данными, проводить анализ и вырабатывать на его основе рекомендации для дальнейшего развития.

Статистическое исследование оформляется по требованиям, основные результаты должны быть оформлены как доклад и презентация.

Работа, доклад и презентация высылаются в оргкомитет заранее. На Олимпиаде команда выступает с представленным докладом и презентацией.

**24 апреля будет проведена видео-конференция с руководителями команд – будет выдано задание, тема, требования к оформлению, сроки подготовки задания и т.д., также будут обсуждаться и другие организационные вопросы.**

### **Онлайн тестирование (задание для каждого участника команды)**

Каждый вариант тестового задания содержит 20 вопросов и 3 задачи по следующим тематикам:

- Теория статистики;
- Социальная статистика;
- Статистика населения и труда.

Он-лайн тестирование проводится в компьютерной аудитории каждым студентом самостоятельно. Длительность тестирования – 2 часа.

**По итогам проведения олимпиады** жюри определяет победителей и лауреатов в личном и командном первенствах олимпиады:

- индивидуальный зачет в Олимпиаде – индивидуальное тестирование (онлайн тестирование)
- командный зачет – общий результат тестирования (сумма баллов) + командное задание

Всем участникам олимпиады будут вручены сертификаты участников.

Конкурсные командные работы будут собраны и оформлены как сборник трудов Олимпиады.