

Положение

о проведении олимпиады «Информатика» в Институте экономики и предпринимательства
ННГУ им. Н. И. Лобачевского в 2022-2023 учебном году.

1. Общие положения

Настоящее Положение определяет цели, задачи, условия и порядок проведения олимпиады «Информатика» (далее – Олимпиада).

Олимпиада проводится в соответствии с планом профориентационных мероприятий Института экономики и предпринимательства ННГУ.

Для проведения Олимпиады формируется организационный комитет, который осуществляет: информационную поддержку проекта (размещает на сайте ННГУ им. Н. И. Лобачевского (www.unn.ru) и Института экономики и предпринимательства (www.iee.unn.ru) информацию о проведении олимпиады), ведет работу в социальных сетях, регистрирует участников и оформляет документы, дипломы и сертификаты и т.п.

Для оценки результатов Олимпиады формируется жюри, в состав которого входят преподаватели и сотрудники Института экономики и предпринимательства. Жюри осуществляет оценку выполненных заданий, определяет победителей, призеров олимпиады.

К участию в Олимпиаде приглашаются школьники 9-11 классов общеобразовательных школ РФ.

Олимпиада проводится в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона N 273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности. Плата за участие не взимается.

2. Цели и задачи Олимпиады

- выявление и развитие у школьников творческих и лингвистических способностей;
- содействие созданию комфортного мотивационного пространства для будущего профессионального выбора;
- поддержка одарённых детей, в том числе содействие в их профессиональной ориентации;
- привлечение талантливой молодёжи в Институт экономики и предпринимательства ННГУ им. Н.И. Лобачевского на направления подготовки, требующие знания информатики;

3. Сроки проведения Олимпиады

Для участия в Олимпиаде необходимо зарегистрироваться на сайте www.iee.unn.ru, приложив справку из школы и согласие на обработку данных до 27 марта 2023 года.

Информация об итогах размещается на официальном сайте ИЭП (www.iee.unn.ru.) не позднее 20 апреля 2023г.

4. Содержание Олимпиады

Олимпиада проводится дистанционно в один тур, длительностью три академических часа.

Задания Олимпиады составляются на основе базового курса по информатике и оцениваются по балльной системе от 0 до 5 по следующим критериям:

- точность
- полнота ответа

5. Подведение итогов, награждение победителей

Подведение итогов Олимпиады осуществляется после проверки Жюри олимпиадных заданий, путем суммирования баллов за каждое задание.

Первое место (диплом 1 степени) получают участники, набравшие 13-15 баллов; второе место (диплом 2 степени) получают участники, набравшие 11-12 баллов; третье место (диплом 3 степени) получают участники, набравшие 8-10 баллов. Участники, набравшие 5-7 баллов, получают сертификат участника.

Дипломы победителей и сертификаты высылаются на электронные адреса участников.

Победители, призеры и участники вправе предоставить в приемную комиссию вуза сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение, согласно Правилам приема ННГУ на 2023г.