

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»

ПРИНЯТО

Решением Ученого совета
ФГБОУ ВО «Тамбовский
государственный университет
имени
Г.Р. Державина»

«21 » ноябрь 2023 г.
(протокол № 31)

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор
ФГБОУ ВО «Тамбовский
государственный университет
имени
Г.Р. Державина»



П.С. Моисеев
«21 » ноябрь 2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
О МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ ОЛИМПИАДЕ
ШКОЛЬНИКОВ ПО ИНФОРМАТИКЕ И ИНФОРМАЦИОННЫМ
ТЕХНОЛОГИЯМ «ДЕРЖАВА ИТ»

Тамбов 2023

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано на основании Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями) и приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 22.06.2022 № 566 «Порядок проведения олимпиад школьников», и определяет порядок организации и проведения межрегиональной олимпиады школьников по информатике и информационным технологиям «ДЕРЖАВА ИТ» (далее – Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определение победителей и призеров.

1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются выявление и развитие у обучающихся образовательных организаций, реализующих общеобразовательные программы, творческих способностей и интереса к научной деятельности, создание оптимальных условий для интеллектуального развития, поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности, в том числе содействие им в профессиональной ориентации и продолжении образования, пропаганда научных знаний.

1.3. Организатором Олимпиады является ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина» (далее – Университет, Организатор) при содействии и поддержке министерства образования и науки Тамбовской области и ИТ-компаний Тамбовской области.

К проведению Олимпиады могут привлекаться имеющие государственную аккредитацию образовательные организации, общественные организации, государственно-общественные объединения, иные юридические лица (далее – сторонние организации) на основании соответствующих соглашений.

**1.4. Олимпиада проводится по общебазовому предмету
«Информатика».**

1.5. Последовательность этапов и порядок участия обучающихся в олимпиаде определяются Регламентом Олимпиады (далее – Регламент).

1.6. Олимпиада проводится по заданиям, составленным на основе базовых общеобразовательных программ (полного) общего образования. Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.

1.7. В Олимпиаде принимают участие на добровольной основе граждане Российской Федерации, иностранные граждане и лица без гражданства, обучающиеся в 9, 10, 11 классах по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, в том числе в форме семейного образования, самообразования и осваивающие вышеуказанные образовательные программы за рубежом, независимо от места учебы и жительства.

1.8. Для обеспечения единого информационного пространства для участников и Организатора Олимпиады создана страница Олимпиады на сайте Университета по адресу: <https://tsutmb.ru/> в разделе «Школьникам» («Олимпиады и конкурсы»).

2. Порядок организации и проведения Олимпиады

2.1. Олимпиада проводится 1 (один) раз в год в два этапа: первый (отборочный) и второй (заключительный).

2.2. Первый (отборочный) этап Олимпиады проводится в заочной форме с применением дистанционных образовательных технологий (декабрь – январь). Точные сроки проведения этапа определяются Оргкомитетом.

2.3. По результатам первого (отборочного) этапа определяются претенденты на участие во втором (заключительном) этапе, набравшие более 50 (пятидесяти) процентов от максимального возможного количества баллов, но не более 45 (сорока пяти) процентов от общего количества участников первого (отборочного) этапа.

2.4. Второй (заключительный) этап Олимпиады по решению Оргкомитета может проводиться в очной форме или в дистанционном формате с использованием информационно-коммуникационных технологий в период с февраля по март. На втором (заключительном) этапе представлено не менее 30 (тридцати) процентов заданий оригинального творческого характера и не менее 30 (тридцати) процентов заданий высокого уровня сложности.

2.5. Организационно-техническое сопровождение Олимпиады возлагается на Центр одарённых детей Университета, техническое сопровождение – Департамент цифровой трансформации, информационно-технического и материально-технического обеспечения Университета, информационное сопровождение – Управление

медиакоммуникаций Университета, предметно-методическое сопровождение и организация проведения этапов Олимпиады – Институт математики, физики и информационных технологий.

2.6. Организационный комитет Олимпиады (далее – Оргкомитет), методическая комиссия, жюри Олимпиады формируются из профессорско-преподавательского состава и иных категорий работников Университета, представителей других организаций и международных экспертов. Состав Оргкомитета утверждается ежегодно приказом ректора Университета.

3. Функции Оргкомитета, методической комиссии и жюри Олимпиады

3.1. Оргкомитет Олимпиады осуществляет следующие функции:

- разрабатывает Положение об Олимпиаде;
- утверждает Регламент проведения Олимпиады согласно Положению межрегиональной олимпиады школьников о информатике и информационным технологиям «ДЕРЖАВА ИТ», утвержденному Ученым советом Университета;
 - утверждает площадки проведения Олимпиады;
 - формирует составы методической комиссии и жюри Олимпиады;
 - согласовывает и утверждает сроки проведения этапов Олимпиады и место проведения второго (заключительного) этапа Олимпиады;
 - информирует о проведении Олимпиады;
 - обеспечивает организацию и проведение соответствующего этапа Олимпиады;
 - организует техническое обеспечение проведения Олимпиады совместно с жюри и методической комиссией Олимпиады;
 - совместно с жюри принимает решение о дисквалификации участников в случае нарушения ими Регламента проведения Олимпиады;
 - утверждает список победителей и призеров Олимпиады;
 - награждает победителей и призеров Олимпиады, организует оформление, учет и выдачу дипломов победителей и призеров Олимпиады;

- осуществляет иные функции, необходимые для организации и проведения Олимпиады.

3.2. Методическая комиссия Олимпиады осуществляет следующие функции:

- разрабатывает материалы олимпиадных заданий для всех этапов Олимпиады;
- разрабатывает критерии и методики оценки выполненных олимпиадных заданий всех этапов Олимпиады;
- организует подготовку тестов и программного обеспечения для проверки решений задач Олимпиады;
- представляет в оргкомитет Олимпиады предложения по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения Олимпиады;
- осуществляет иные функции, необходимые для организации и проведения Олимпиады.

3.3. Жюри Олимпиады осуществляет следующие функции:

- проверяет и оценивает результаты выполнения участниками Олимпиады олимпиадных заданий с использованием автоматической тестирующей системы;
- следит за соблюдением участниками Олимпиады Регламента проведения Олимпиады, формирует предложения по дисквалификации участников в случае нарушения ими Регламента Олимпиады;
- производит проверку решений участников на самостоятельность выполнения олимпиадных заданий;
- выносит предложения по определению победителей и призеров Олимпиады;
- осуществляет иные функции, необходимые для организации и проведения Олимпиады.

4. Порядок подведения итогов Олимпиады

4.1. Индивидуальные результаты участников второго (заключительного) этапа Олимпиады с указанием сведений об участниках (фамилия, имя, отчество (при наличии), субъект Российской Федерации, наименование образовательной организации, класс обучения, результат (баллы), статус (победитель / призёр / участник) заносятся в рейтинговую

таблицу результатов участников Олимпиады, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

4.2. Число победителей Олимпиады не должно превышать 8 (восемь) процентов от общего количества участников второго (заключительного) этапа Олимпиады, общее количество победителей и призеров Олимпиады не должно превышать 25 (двадцать пять) процентов от общего количества участников второго (заключительного) этапа Олимпиады.

4.3. На основании рейтинговой таблицы и в соответствии с п. 4.2. настоящего Положения, Оргкомитет определяет победителей и призёров Олимпиады.

Победителям Олимпиады вручаются дипломы победителей Олимпиады (диплом I степени), призерам Олимпиады – дипломы призеров Олимпиады (дипломы II и III степени).

4.4. Победителям и призерам Олимпиады среди обучающихся 11-х классов, согласно Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина» при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета дополнительно к сумме баллов, набранных по вступительным испытаниям на выбранное направление подготовки (специальности), соответствующее профилю участия в Олимпиаде начисляется: победителям – 5 баллов, призерам – 4 балла.

5. Финансовое обеспечение Олимпиады

5.1. Финансовое обеспечение Олимпиады осуществляется за счет средств от приносящей доход деятельности Организатора, средств спонсоров и иных средств.

5.2. Взимание платы (в какой-либо форме) за участие в Олимпиаде не допускается.

5.3. В случаях, когда участие в очном этапе Олимпиады связано с проездом в другой город и проживанием в нем, вопросы финансирования транспортных расходов, а также оплаты проживания и питания решаются

за счет привлечения средств органов управления образованием, спонсорских средств, а также средств родителей (законных представителей) участников.