

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
УТВЕРЖДЕН
приказом ФГБОУ ВО «ТГТУ»
от 19.08.2022г. № 153/1-04

Регламент

проведения Межрегиональной олимпиады школьников
«Творчество – основа развития региональной экономики»,
организуемой Федеральным государственным бюджетным учреждением
высшего образования «Тамбовский государственный технический
университет»
в 2022-2023 учебном году

Олимпиада проводится по следующим олимпиадным группам:

- I. Техника и технология (для учащихся 9, 10, 11 классов)
- II. Экономика и управление (для учащихся 10-11 классов)
- III. Юриспруденция (для учащихся 10-11 классов)
- IV. Архитектура, строительство и автотранспорт (для учащихся 10-11 классов)
- V. Конкурс команд российских и иностранных абитуриентов (математика, физика, химия, информатика)
- VI. Английский язык

Для участников-учащихся 11 классов олимпиадных групп I - IV предусмотрена дополнительная номинация

Английский язык в профессии

ОЛИМПИАДНАЯ ГРУППА

I Техника и технология

Участником Олимпиады заявка может быть подана только по одной номинации.

Институт	Номинация	1 (заочный) тур	2 (очный) тур
1	2	3	4
Институт автоматизации и информационных технологий	Информационная безопасность автоматизированных систем	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)

	Информационные системы и технологии *	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
	Информатика и вычислительная техника *	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
	Мехатроника и робототехника	Математика Русский язык Проект по теме номинации	Защита проекта**
	Управление в технических системах	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
	Управление качеством	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
Технологический институт	Технологические машины и оборудование	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
	Машиностроение	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
	Наноинженерия и нанотехнологии	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
	Химическая технология	Математика Русский язык Творческая работа (проект)	Защита творческой работы (проекта)

		по теме номинации	
	Биотехнология	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
	Нефтегазовое дело	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
	Технология и дизайн упаковочного производства	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
	Защита в чрезвычайных ситуациях	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
	Экология и природопользование	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
	Инженерная защита окружающей среды	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
	Конкурс «Виртуальная реальность» проводится в рамках номинации «Информационное обеспечение машиностроительного производства» ****	Математика Русский язык Творческая работа (проект)	Представление и защита творческой работы (проекта)
Институт энергетики,	Теплоэнергетика и теплотехника	Математика Русский язык	Защита творче-

приборостроения и радиоэлектроники		Творческая работа (проект) по теме номинации	ской работы (проекта)
	Электроэнергетика и электротехника*	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
	Биотехнические системы и технологии	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
	Радиотехника *	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
	Конструирование и технология электронных средств	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Математика Русский язык Творческая работа (проект) по теме номинации	Защита творческой работы (проекта)

* номинации, в которых могут принимать участие обучающиеся 9 классов, поступающие на образовательные программы среднего профессионального образования.

** Проект для номинации «мехатроника и робототехника» может представлять собой как презентацию или творческую работу, так и действующую модель робота (мехатронной системы), изготовленную учащимся самостоятельно из наборов Lego, Arduino, Fischer Technik, а также из других материалов и средств, применяемых в робототехнике.

*** Дополнительно проводится конкурс для определения победителей и призеров в личном зачете.

**** Творческая работа (проект) Конкурса «Виртуальная реальность (для талантливых школьников, увлеченных наукой и творчеством в области применения IT-технологий в технике, образовании, экономических, социальных и других процессах) выполняется по одному из разделов:

1) 3D-моделирование любых объектов (формат КОМПАС, Solid-

- Works, Inventor, AutoCAD и др.);
- 2) Самостоятельно разработанные сайты на любую тему;
 - 3) Алгоритмы и компьютерные программы;
 - 4) Графические изображения, анимации, рисунки;
 - 5) Виртуальное моделирование в образовательном процессе;
 - 6) Геоинформационные системы.

Олимпиада проводится с 01 ноября 2022 года по 30 апреля 2023 года в виде двух туров:

- заочный (в том числе и с применением дистанционных образовательных технологий) - организуется с 01 ноября 2022 года по 24 февраля 2023 года.

- очный (Творческий конкурс) - проводится на территории университета в период с 01 марта по 30 апреля 2023 года.

Ввиду специфики Конкурса «Виртуальная реальность» допускается проведение второго тура с применением дистанционных технологий. При этом результаты творческой работы размещаются на сайте непосредственного организатора Конкурса <http://go.tstu.ru>. Адрес непосредственного организатора - кафедры «Компьютерно-интегрированные системы в машиностроении» Технологического института:

392000, г. Тамбов, Ленинградская, 1, к.44, тел.: 8(4752) 63-07-06, E-mail: kafedra@mail.gaps.tstu.ru.

Цель заочного тура – отбор учащихся, проявивших свои творческие способности в выбираемой для поступления в университет номинации (направления подготовки, специальности).

Заочный тур предусматривает решение заданий по математике и русскому языку, а также подготовку творческой работы на тему «Роль выбранной специальности (направления подготовки) в экономике России и (или) Тамбовской области».

Задания заочного тура олимпиады см. на сайте
[http://www.tstu.ru/Поступление/Олимпиады и конкурсы](http://www.tstu.ru/Поступление/Олимпиады_и_конкурсы)

На очный тур (Творческий конкурс) выносятся защита творческой работы (проекта) на кафедре, выпускающей специалистов или бакалавров по выбранной номинации.

На очный тур (Творческий конкурс) для поступающих в «**Политехнический лицей-интернат ТГТУ**» выносятся защита творческой работы, а также решение заданий по математике и физике.

Оформление олимпиадных заданий первого тура

Оформляется титульный лист.

Задания по каждому предмету выполняются на отдельных листах формата А4, в начале каждого из них указываются:

- олимпиадная группа, номинация;

- наименование предмета,
- ф.и.о. участника,
- далее следуют обоснованные решения и полные ответы на вопросы задания (условия задач можно не переписывать), ответы представляются в той последовательности, в которой приведены вопросы в задании.

Объем творческой работы: не менее шести-семи страниц печатного текста для учащихся 10, 11 классов и 1,5-2 страницы - для учащихся 9 классов.

При оценивании творческой работы (проекта) учитываются: раскрытие актуальности, перспективности специальности (направления подготовки), аргументированность и глубина раскрытия содержания, объективность, использование практического материала (результаты научных исследований, статистические данные и т.д.), эрудиция и широта кругозора, стиль и грамотность изложения.

Во второй тур выходят победители и призеры заочного тура по каждой номинации.

Защита творческой работы (проекта) производится участником, вышедшим во второй тур олимпиады.

Победители и призеры олимпиады определяются по результатам заключительного тура и награждаются дипломами (грамотами) 1-й, 2-й и 3-й степени.

Общее количество победителей и призеров – не более 35% от числа участников соответствующего этапа, победителей – не более 10%.

Титульный лист олимпиадной работы первого (заочного) тура

Заявление-анкета

на участие в Межрегиональной олимпиаде ТГТУ-2023

олимпиадная группа I «Техника и технология»

_____ (номинация)

Ф.И.О. участника _____

Данные паспорта _____

(серия, номер, кем и когда выдан)

Дата рождения « ____ » _____ год

Адрес участника _____

Контактный телефон участника _____

E-mail: _____

Наименование образовательного учреждения, его месторасположение _____

Класс, профиль обучения _____

Личной подписью подтверждаю:

- согласие на обработку своих персональных данных в порядке, установленном Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»

подпись участника, ф.и.о. (для несовершеннолетних - родителя или законного представителя), дата

Работы, выполненные по конкурсным заданиям первого (заочного) тура, присылаются до 24 февраля 2023 года в оргкомитет для проверки жюри и определения состава и числа участников второго (очного) тура олимпиады. Возможно представление олимпиадной работы в электронном виде по **Е-mail:** fdo@nnn.tstu.ru, pahomova.yv@mail.tstu.ru, uov@nnn.tstu.ru.

Адрес оргкомитета:

392032, г. Тамбов, Мичуринская, 112, ауд. 205, отдел довузовской подготовки, тел. 84752-630449, Е-mail: fdo@nnn.tstu.ru, pahomova.yv@mail.tstu.ru.

комн. 209, 210, приемная комиссия, тел.: 84752-630488, Е-mail: uov@nnn.tstu.ru

ОЛИМПИАДНАЯ ГРУППА

II Экономика и управление

Участником Олимпиады заявка может быть подана только по одной номинации.

Институт	Номинация	1 (заочный) тур	2 (очный) тур
Институт экономики и качества жизни	Экономика	Математика Русский язык Творческая работа по теме номинации	Защита творческой работы
	Менеджмент	Математика Русский язык Творческая работа по теме номинации	Защита творческой работы
	Бизнес-информатика	Математика Русский язык Творческая работа по теме номинации	Защита творческой работы
	Экономическая безопасность	Математика Русский язык Творческая работа по теме номинации	Защита творческой работы

Олимпиада проводится с 01 ноября 2022 года по 30 апреля 2023 года в виде двух туров:

- заочный (в том числе и с применением дистанционных образовательных технологий) - организуется с 01 ноября 2022 года по 24 февраля 2023 года.

- очный (Творческий конкурс) - проводится на территории университета в период с 01 марта по 30 апреля 2023 года.

Цель заочного тура – отбор учащихся, проявивших свои творческие способности в выбираемой для поступления в университет номинации (направления подготовки).

Заочный тур предусматривает решение заданий по математике и русскому языку, а также подготовку творческой работы на тему «Роль выбранной специальности (направления подготовки) в экономике России и (или) Тамбовской области».

Задания заочного тура олимпиады см. на сайте
<http://www.tstu.ru/Поступление/Олимпиады и конкурсы>

На очный тур (Творческий конкурс) выносятся защита творческой работы на кафедре, выпускающей специалистов или бакалавров по выбранной номинации.

Оформление олимпиадных заданий первого тура

Оформляется титульный лист.

Задания по каждому предмету выполняются на отдельных листах формата А4, в начале каждого из них указываются:

- олимпиадная группа, номинация;
- наименование предмета,
- ф.и.о. участника,

- далее следуют обоснованные решения и полные ответы на вопросы задания (условия задач можно не переписывать), ответы представляются в той последовательности, в которой приведены вопросы в задании.

Объем творческой работы – не менее шести-семи страниц печатного текста.

При оценивании творческой работы учитываются: раскрытие актуальности, перспективности специальности (направления подготовки), аргументированность и глубина раскрытия содержания, объективность, использование практического материала (результаты научных исследований, статистические данные и т.д.), эрудиция и широта кругозора, стиль и грамотность изложения.

Во второй тур выходят победители и призеры заочного тура по каждой номинации.

Защита творческой работы производится участником, вышедшим во второй тур олимпиады.

Победители и призеры олимпиады определяются по результатам заключительного тура и награждаются дипломами (грамотами) 1-й, 2-й и 3-й степени.

Общее количество победителей и призеров – не более 35% от числа участников соответствующего этапа, победителей – не более 10%.

Титульный лист олимпиадной работы первого (заочного) тура

Заявление-анкета

на участие в Межрегиональной олимпиаде ТГТУ-2023

олимпиадная группа II «Экономика и управление»

(номинация)

Ф.И.О. участника _____

Данные паспорта _____

(серия, номер, кем и когда выдан)

Дата рождения « _____ » _____ год

Адрес участника _____

Контактный телефон участника _____

E-mail: _____

Наименование образовательного учреждения, его месторасположение _____

Класс, профиль обучения _____

Личной подписью подтверждаю:

- согласие на обработку своих персональных данных в порядке, установленном Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»

подпись участника, ф.и.о. (для несовершеннолетних- родителя или законного представителя), дата

Работы, выполненные по конкурсным заданиям первого (заочного) тура, присылаются до 24 февраля 2023 года в оргкомитет для проверки жюри и определения состава и числа участников второго (очного) тура олимпиады.

Возможно представление олимпиадной работы в электронном виде по
E-mail: fdo@nnn.tstu.ru, pahomova.yv@mail.tstu.ru, uov@nnn.tstu.ru.

Адрес оргкомитета:

392032, г. Тамбов, Мичуринская, 112, комн. 205, отдел довузовской подготовки, тел. 84752-630449, E-mail: fdo@nnn.tstu.ru, pahomova.yv@mail.tstu.ru.

комн. 209, 210, приемная комиссия, тел.: 84752-630488, E-mail: uov@nnn.tstu.ru

ОЛИМПИАДНАЯ ГРУППА

III. Юриспруденция

Участником Олимпиады заявка может быть подана только по одной номинации.

Институт	Номинация	1 (заочный) тур	2 (очный) тур
Юридический институт	Юриспруденция	Обществознание Русский язык Творческая работа по теме номинации	Защита творческой работы
	Правовое обеспечение национальной безопасности	Обществознание Русский язык Творческая работа по теме номинации	Защита творческой работы
	Прикладная информатика в юриспруденции	Математика Русский язык Творческая работа по теме номинации	Защита творческой работы
	Реклама и связи с общественностью	Обществознание Русский язык Творческая работа по теме номинации	Защита творческой работы

Олимпиада проводится с 01 ноября 2022 года по 30 апреля 2023 года в виде двух туров:

- заочный (в том числе и с применением дистанционных образовательных технологий) - организуется с 01 ноября 2022 года по 24 февраля 2023 года.

- очный (Творческий конкурс) - проводится на территории университета в период с 01 марта по 30 апреля 2023 года.

Цель заочного тура – отбор учащихся, проявивших свои творческие способности в выбираемой для поступления в университет номинации (направления подготовки).

Заочный тур предусматривает решение заданий по математике (обществознанию) и русскому языку, а также подготовку творческой работы на тему «Роль выбранной специальности (направления подготовки) в экономике России и (или) Тамбовской области».

Задания заочного тура олимпиады см. на сайте
<http://www.tstu.ru/Поступление/Олимпиады и конкурсы>

На очный тур (Творческий конкурс) выносятся защита творческой работы на кафедре, выпускающей специалистов и бакалавров по выбранной номинации,

Оформление олимпиадных заданий первого тура.

Оформляется титульный лист.

Задания по каждому предмету выполняются на отдельных листах формата А4, в начале каждого из них указываются:

- олимпиадная группа, номинация;
- наименование предмета,
- ф.и.о. участника,

- далее следуют обоснованные решения и полные ответы на вопросы задания (условия задач можно не переписывать), ответы представляются в той последовательности, в которой приведены вопросы в задании.

Объем творческой работы – не менее шести-семи страниц печатного текста.

При оценивании творческой работы учитываются: раскрытие актуальности, перспективности специальности (направления подготовки), аргументированность и глубина раскрытия содержания, объективность, использование практического материала (результаты научных исследований, статистические данные и т.д.), эрудиция и широта кругозора, стиль и грамотность изложения.

Во второй тур выходят победители и призеры заочного тура по каждой номинации.

Защита творческой работы производится участником, вышедшим во второй тур олимпиады.

Победители и призеры олимпиады определяются по результатам заключительного тура и награждаются дипломами (грамотами) 1-й, 2-й и 3-й степени.

Общее количество победителей и призеров – не более 35% от числа участников соответствующего тура, победителей – не более 10%.

Титульный лист олимпиадной работы первого (заочного) тура

Заявление-анкета

на участие в Межрегиональной олимпиаде ТГТУ-2023

олимпиадная группа III «Юриспруденция»

_____ (номинация)

Ф.И.О. участника _____

Данные паспорта _____
(серия, номер, кем и когда выдан)

Дата рождения « ____ » _____ ГОД

Адрес участника _____

Контактный телефон участника _____

E-mail: _____

Наименование образовательного учреждения, его месторасположение

Класс, профиль обучения _____

Личной подписью подтверждаю:

- согласие на обработку своих персональных данных в порядке, установленном Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»

подпись участника, ф.и.о. (для несовершеннолетних- родителя или законного представителя), дата

Работы, выполненные по конкурсным заданиям первого (заочного) тура, присылаются до 24 февраля 2023 года в оргкомитет для проверки жюри и определения состава и числа участников второго (очного) тура олимпиады. Возможно представление олимпиадной работы в электронном виде по **E-mail:** fdo@nnn.tstu.ru, pahomova.yv@mail.tstu.ru, uov@nnn.tstu.ru.

Адрес оргкомитета:

392032, г. Тамбов, Мичуринская, 112, комн. 205, отдел довузовской подготовки, тел. 8(4752)630449, E-mail: fdo@nnn.tstu.ru, pahomova.yv@mail.tstu.ru.

комн. 209, 210, приемная комиссия, тел.: 8(4752)630488, E-mail: uov@nnn.tstu.ru

ОЛИМПИАДНАЯ ГРУППА

IV Архитектура, строительство и автотранспорт

Институт архитектуры, строительства и транспорта	Номинация	1 (заочный) тур	2 (очный) тур
Архитектура, строительство и автотранспорт	Архитектура, градостроительство и дизайн	Математика Русский язык 10 рисунков городской или сельской застройки в любой технике исполнения	Творческий конкурс по рисунку
	Промышленное и гражданское строительство	Математика Русский язык Творческая работа по теме номинации	Защита творческой работы
	Строительство автомобильных дорог	Математика Русский язык Творческая работа по теме номинации	Защита творческой работы
	Агроинженерия и транспорт	Математика Русский язык Творческая работа по теме номинации	Защита творческой работы

Олимпиада проводится с 01 ноября 2022 года по 30 апреля 2023 года в виде двух туров этапов:

- заочный (в том числе и с применением дистанционных образовательных технологий) - организуется с 1 ноября 2022 года по 24 февраля 2023 года.

- очный (Творческий конкурс) - проводится на территории университета в период с 01 марта по 30 апреля 2023 года.

Цель заочного тура – отбор учащихся, проявивших свои творческие способности в выбираемой для поступления в университет номинации (направления подготовки).

Заочный тур по номинациям «Строительство», «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог», «Автотранспорт и безопасность дорожного движения» предусматривает решение заданий по математике и русскому языку, а также подготовку творческой работы на тему «Роль выбранной специальности (направления подготовки) в экономике России и (или) Тамбовской области».

Задания заочного тура олимпиады см. на сайте
<http://www.tstu.ru/Поступление/Олимпиады и конкурсы>

На очный тур (Творческий конкурс) выносятся защита творческой работы на кафедре, выпускающей специалистов и бакалавров по выбранной номинации,

Оформление олимпиадных заданий первого тура.

Оформляется титульный лист.

Задания по каждому предмету выполняются на отдельных листах формата А4, в начале каждого из них указываются:

- олимпиадная группа, номинация;
- наименование предмета,
- ф.и.о. участника,

- далее следуют обоснованные решения и полные ответы на вопросы задания (условия задач можно не переписывать), ответы представляются в той последовательности, в которой приведены вопросы в задании.

Объем творческой работы – не менее шести-семи страниц печатного текста.

При оценивании творческой работы учитываются: раскрытие актуальности, перспективности специальности (направления подготовки), аргументированность и глубина раскрытия содержания, объективность, использование практического материала (результаты научных исследований, статистические данные и т.д.), эрудиция и широта кругозора, стиль и грамотность изложения.

Во второй тур выходят победители и призеры заочного тура по каждой номинации.

Защита творческой работы производится участником, вышедшим во второй тур олимпиады.

Победители и призеры олимпиады определяются по результатам заключительного тура и награждаются дипломами (грамотами) 1-й, 2-й и 3-й степени.

Общее количество победителей и призеров – не более 35% от числа участников соответствующего тура, победителей – не более 10%.

Заочный тур по номинации «Архитектура» предусматривает решение заданий по математике и русскому языку и выполнение **10** рисунков городской или сельской застройки в любой технике исполнения. Рисунки выполняются на ватманской бумаге формата А4. (Каждый правильный рисунок из представленных оценивается по пять баллов).

Оформление олимпиадных заданий первого тура.

Оформляется титульный лист.

Задания по каждому предмету выполняются на отдельных листах формата А4, в начале каждого из них указываются:

- олимпиадная группа, номинация;
- наименование предмета,
- ф.и.о. участника,

- далее следуют обоснованные решения и полные ответы на вопросы задания (условия задач можно не переписывать), ответы представляются в той последовательности, в которой приведены вопросы в задании.

- прикладываются рисунки, выполненные дома.

Во второй тур выходят победители и призеры заочного тура.

Задания заочного тура олимпиады см. на сайте
<http://www.tstu.ru/Поступление/Олимпиады и конкурсы>

На очном туре (Творческом конкурсе) по номинации «Архитектура» выполняется задание «Композиция геометрических тел».

Время на выполнение задания **по архитектуре** - 4 часа, дата проведения и время - уточняются, место проведения - ФГБОУ ВО «ТГТУ», г. Тамбов, Мичуринская, 112, корп. Е.

Для выполнения задания второго тура участники должны принести набор карандашей, ластик, кнопки, скотч.

Выполненное задание второго тура оценивается по пяти-, десятибалльной шкале, при этом из максимального количества баллов вычитаются штрафные баллы при отсутствии соответствующего качества в работе (табл.1).

Таблица 1.

Качественные показатели работы	Снижаемый балл
Наличие композиционного центра для создания равновесия	5
Выверенность пропорционального строя и относительный масштаб предметов	10
Тектоничность и ритмический строй композиционного изображения	5
Качество исполнения изображения (линии построения и линии невидимых ребер сохраняются)	10
Общая композиция листа с единой объемно-пространственной формой предметов	10
Использование тона для более наглядной передачи формы в пространстве	5
Общее художественное впечатление от работы, выявление особенностей замысла	5

Победители и призеры олимпиады в номинации «Архитектура» определяются по результатам двух туров и награждаются дипломами (грамотами) 1-й, 2-й и 3-й степени.

Общее количество победителей и призеров – не более 35% от числа участников соответствующего тура, победителей – не более 10%.

Титульный лист олимпиадной работы первого (заочного) тура

Заявление-анкета
на участие в Межрегиональной олимпиаде ТГТУ-2023
олимпиадная группа IV «Архитектура, строительство и транспорт»

_____ (номинация)

Ф.И.О. участника _____

Данные паспорта _____
(серия, номер, кем и когда выдан)

Дата рождения « _____ » _____ ГОД

Адрес участника _____

Контактный телефон участника _____

E-mail: _____

Наименование образовательного учреждения, его месторасположение

Класс, профиль обучения _____

Личной подписью подтверждаю:

- согласие на обработку своих персональных данных в порядке, установленном Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»

_____ подпись участника, ф.и.о. (для несовершеннолетних- родителя или законного представителя), дата

Работы, выполненные по конкурсным заданиям первого (заочного) тура, присылаются до 24 февраля 2023 года в оргкомитет для проверки жюри и определения состава и числа участников второго (очного) тура олимпиады. Возможно представление олимпиадной работы в электронном виде по **E-mail: fdo@nnn.tstu.ru, pahomova.yv@mail.tstu.ru, uov@nnn.tstu.ru.**

Адрес оргкомитета:

392032, г. Тамбов, Мичуринская, 112, комн. 205, отдел довузовской подготовки, тел. 8(4752)630449, E-mail: fdo@nnn.tstu.ru, pahomova.yv@mail.tstu.ru

комн. 209, 210, приемная комиссия, тел.: 8(4752)630488, E-mail: uov@nnn.tstu.ru

ОЛИМПИАДНАЯ ГРУППА

V Конкурс команд российских и иностранных абитуриентов (математика, физика, химия, информатика)

В олимпиадной группе V:

- **принимают участие** команды из трёх человек. Члены команд – иностранные учащиеся подготовительных отделений университетов, учащиеся 10-11 классов образовательных организаций Тамбовской области;
- **непосредственный организатор** – кафедра «Общетеоретические дисциплины» факультета Международного образования;
- **цели:**
 - распространение и популяризация научных знаний среди учащихся;
 - выявление и развитие у иностранных учащихся довузовской формы обучения и учащихся общеобразовательных школ творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности;
 - усиление мотивации к углубленному изучению русского языка, естественнонаучных дисциплин;
 - профессиональная ориентация молодежи на ранних стадиях формирования личностных компетенций;
 - пропаганда толерантности;
 - формирование межкультурного взаимодействия;
 - активизация работы преподавателей ТГТУ с учащимися подготовительного отделения и школьниками;
 - расширение путей взаимодействия средней и высшей школы;
 - содействие в профессиональной ориентации и продолжении образования учащихся.

Институт (факультет)	Номинация	1 (заочный) тур	2 (очный) тур
1	2	3	4
Факультет "Международного образования"	Командные соревнования по комплексу предметов	Математика, физика, химия, информатика	Математика, физика, химия, информатика*

* Дополнительно проводится конкурс для определения победителей и призеров в личном зачете.

Первый тур – заочный (отборочный) – организуется с 01 ноября 2022 года по 24 февраля 2023 года.

Второй тур – очный – проводится на территории университета в период с 01 марта по 30 апреля 2023 года.

Заочный тур предусматривает командное решение заданий по комплексу предметов: математика, физика, химия и информатика.

Задания заочного тура олимпиады см. на сайте [http://www.tstu.ru/Поступление/Олимпиады и конкурсы](http://www.tstu.ru/Поступление/Олимпиады_и_конкурсы).

На очный тур выносятся командное решение заданий по комплексу предметов: математика, физика, химия и информатика с последующим дополнительным конкурсом для определения победителей в личном зачете.

Титульный лист олимпиадной работы первого (заочного) тура

Заявление-анкета

на участие в Межрегиональной олимпиаде ТГТУ-2023

Олимпиадная группа V «Конкурс команд российских и иностранных абитуриентов (математика, физика, химия, информатика)»

Командные соревнования по комплексу предметов
(номинация)

Название команды _____

Ф.И.О. участника 1 _____

Данные паспорта _____

(серия, номер, кем и когда выдан)

Дата рождения « _____ » _____ год

Адрес участника _____

Контактный телефон участника _____

E-mail: _____

Наименование образовательного учреждения, его месторасположение

Класс, профиль обучения _____

Личной подписью подтверждаю:

- согласие на обработку своих персональных данных в порядке,
установленном Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О
персональных данных»

подпись участника, ф.и.о. (для несовершеннолетних - родителя или
законного представителя), дата

Ф.И.О. участника 2 _____

Данные паспорта _____

(серия, номер, кем и когда выдан)

Дата рождения « _____ » _____ год

Адрес участника _____

Контактный телефон участника _____

E-mail: _____

Наименование образовательного учреждения, его месторасположение

Класс, профиль обучения _____

Личной подписью подтверждаю:

- согласие на обработку своих персональных данных в порядке,
установленном Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О
персональных данных»

подпись участника, ф.и.о. (для несовершеннолетних - родителя или
законного представителя), дата

Ф.И.О. участника 3 _____

Данные паспорта _____

(серия, номер, кем и когда выдан)

Дата рождения « _____ » _____ год

Адрес участника _____

Контактный телефон участника _____

E-mail: _____

Наименование образовательного учреждения, его месторасположение

Класс, профиль обучения _____

Личной подписью подтверждаю:

- согласие на обработку своих персональных данных в порядке, установленном Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»

подпись участника, ф.и.о. (для несовершеннолетних - родителя или законного представителя), дата

Работы, выполненные по конкурсным заданиям первого (заочного) тура, присылаются до 24 февраля 2023 года в оргкомитет или непосредственному организатору олимпиадной группы V для проверки жюри и определения состава и числа участников второго (очного) тура олимпиады. Возможно представление олимпиадной работы в электронном виде по **E-mail:** fdo@nnn.tstu.ru, pahomova.yv@mail.tstu.ru, uov@nnn.tstu.ru.

Адрес непосредственного организатора олимпиадной группы V – кафедры «Общетеоретические дисциплины» факультета Международного образования:

392000, г. Тамбов, Ленинградская, 1, к.36, тел.: 8(4752) 63-02-19,

E-mail: otd@tambov.ru

Адрес оргкомитета:

392032, г. Тамбов, Мичуринская, 112, комн. 205, отдел довузовской подготовки, тел.: 8(4752) 63-04-49, E-mail: fdo@nnn.tstu.ru, pahomova.yv@mail.tstu.ru.

комн. 209, 210, приемная комиссия, тел.: 8(4752) 63-04-88, E-mail: uov@nnn.tstu.ru

ОЛИМПИАДНАЯ ГРУППА

VI. Английский язык

Олимпиада проводится с 01 ноября 2022 года по 30 апреля 2023 года в виде двух туров:

- заочный (в том числе и с применением дистанционных образовательных технологий) - организуется с 01 ноября 2022 года по 24 февраля 2023 года.

- очный (Творческий конкурс) - проводится на территории университета в период с 01 марта по 30 апреля 2023 года.

Цель заочного тура – отбор учащихся, проявивших свои творческие способности в области английского языка.

Заочный тур предусматривает подготовку творческой работы (эссе) на английском языке по теме выбранной номинации из олимпиадных групп I - IV.

К участию в олимпиаде принимаются творческие задания, удовлетворяющие требованиям:

Уникальность. Эссе должно быть написано самостоятельно. Каждое эссе будет проверено на уникальность в Интернете, не допущено или снято с конкурса, если обнаружится плагиат. Поэтому цитаты надо заключать в кавычки и указывать ссылки на источник. Если автор сочинения уже публиковал свое сочинение в Интернете, он должен указать первоисточник.

Лояльность. Не допускаются на конкурс сочинения с признаками экстремизма или иным содержанием, противоречащим закону.

Объем. Принимаются сочинения до 3000 знаков, включая пробелы.

На очный тур выносятся письменные задания по английскому языку. Олимпиадные задания соответствуют уровню владения иностранным языком B2 согласно Общеввропейской шкале CEFR (Уровень «B2» — уровень продвинутого владения английским языком, автор использует фразы в пределах литературной нормы, включает идиомы или использует другие способы для того, чтобы украсить текст, и чтобы текст наиболее ясно выражал его мысли, и точно описывал его личные впечатления, события, ощущения).

Олимпиадные задания предусматривают проверку знаний участников в области грамматики и лексики английского языка, проверку навыков понимания английской речи на слух и навыков письма. Задания являются едиными для всех, что определяет объективность и равные условия для реализации возможностей участников.

Ответы у представляются в письменном виде. Время на выполнение задания – 1,5 часа, дата проведения и время – уточняются.

В ходе олимпиады предлагается выполнить тестовые задания и написать сочинение на заданную тему на английском языке.

Общий балл складывается из количества баллов за каждое тестовое задание и баллов за сочинение.

Оформление олимпиадных заданий первого тура

Оформляется титульный лист.

Задания выполняются на отдельных листах формата А4, в начале каждого из них указываются:

- олимпиадная группа,
- ф.и.о. участника.

При оценивании творческой работы (эссе) учитываются: раскрытие актуальности темы, аргументированность и глубина раскрытия содержания, объективность, использование практического материала (результаты научных исследований, статистические данные и т.д.), эрудиция и широта кругозора, стиль и грамотность изложения.

Во второй тур выходят победители и призеры заочного тура.

Во втором туре олимпиады участники выполняют письменные задания.

Победители и призеры данной олимпиадной группы определяются по результатам заключительного тура и награждаются дипломами (грамотами) 1-й, 2-й и 3-й степени.

Общее количество победителей и призеров – не более 35% от числа участников соответствующего этапа, победителей – не более 10%.

Титульный лист олимпиадной работы первого (заочного) тура

Заявление-анкета

на участие в Межрегиональной олимпиаде ТГТУ-2023

олимпиадная группа VI «Английский язык»

(номинация)

Ф.И.О. участника

Данные паспорта

(серия, номер, кем и когда выдан)

Дата рождения « _____ » _____ год

Адрес участника

Контактный телефон участника

E-mail:

Наименование образовательного учреждения, его месторасположение

Класс, профиль обучения

Личной подписью подтверждаю:

- согласие на обработку своих персональных данных в порядке, установленном Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»

подпись участника, ф.и.о. (для несовершеннолетних - родителя или законного представителя), дата

Работы, выполненные по конкурсным заданиям первого (заочного) тура, присылаются до 24 февраля 2023 года в оргкомитет для проверки жюри и определения состава и числа участников второго (очного) тура олимпиады. Возможно представление олимпиадной работы в электронном виде по **E-mail:** fdo@nnn.tstu.ru, pahomova.yv@mail.tstu.ru, uov@nnn.tstu.ru.

Адрес оргкомитета:

392032, г. Тамбов, Мичуринская, 112, комн. 205, отдел довузовской подготовки, тел. 84752-630449, E-mail: fdo@nnn.tstu.ru, pahomova.yv@mail.tstu.ru

комн. 209, 210, приемная комиссия, тел.: 84752-630488, E-mail: uov@nnn.tstu.ru

Дополнительная номинация для учащихся 11 классов

Английский язык в профессии

Участникам олимпиадных групп I – IV предоставляется возможность проверить свои знания английского языка.

Для этого необходимо в рамках заочного тура подготовить дополнительно письменный пересказ творческой работы (проекта) по выбранной номинации в одной из олимпиадных групп на английском языке (1-2 страницы), представить его вместе с ответами по другим заданиям в оргкомитет олимпиады.

На очном туре (Творческом конкурсе) кроме защиты творческой работы (проекта) по выбранной номинации своей олимпиадной группы необходимо сделать и краткий (до 3-5 минут) пересказ работы на английском языке.