

РЕГЛАМЕНТ

Олимпиады школьников «ТИИМ - Технологии. Интеллект. Информатика. Математика»

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор МТУСИ



Ерохин С.Д.

« ____ » _____ 2023 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель оргкомитета олимпиады

«ТИИМ - Технологии. Интеллект.

Информатика. Математика»



Андреев А.А.

« 5 » мая 2023 г.

Москва, 2023 г.

РЕГЛАМЕНТ

Олимпиады школьников «ТИИМ - Технологии. Интеллект. Информатика. Математика»

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Елабужского института
(филиала) КФУ



Мерзон. Е.Е.

« ____ » _____ 2023 г.

Москва, 2022 г.

РЕГЛАМЕНТ

Олимпиады школьников «ТИИМ - Технологии. Интеллект. Информатика. Математика»

«УТВЕРЖДАЮ»



Ректор ФЦАО ВО ВолГУ

Калинина А.Э.

2023 г.

Москва, 2023 г.

РЕГЛАМЕНТ

Олимпиады школьников «ТИИМ - Технологии. Интеллект. Информатика. Математика»

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по довузовской,
внеучебной деятельности и
общим вопросам
СибГУ им. М.Ф. Решетнева




_____ Д.Н. Деревянных

« » _____ 2023 г.

Москва, 2023 г.

РЕГЛАМЕНТ

Олимпиады школьников «ТИИМ - Технологии. Интеллект. Информатика. Математика»

«УТВЕРЖДАЮ»
Ректор ОмГТУ



« 10 » _____ 2023 г.

Москва, 2023 г.

РЕГЛАМЕНТ

Олимпиады школьников «ТИИМ - Технологии. Интеллект. Информатика. Математика»

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор ТГУ



Галажинский Э.В.

2022 г.

Москва, 2022 г.

РЕГЛАМЕНТ

Олимпиады школьников «ТИИМ - Технологии. Интеллект. Информатика. Математика»

«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. ректора ВлГУ



Саралидзе А.М.

« 04 »

2023г.

Москва, 2023 г.

РЕГЛАМЕНТ

Олимпиады школьников «ТИИМ - Технологии. Интеллект. Информатика. Математика»

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор СПбГУТ



Киричек Р.В.

2023 г.

« »



Москва, 2023 г.

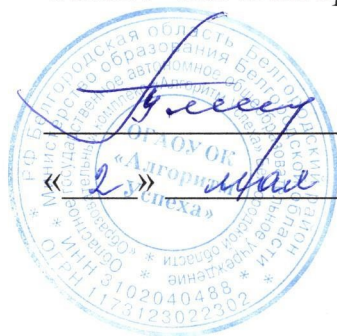
РЕГЛАМЕНТ

Олимпиады школьников «ТИИМ - Технологии. Интеллект. Информатика. Математика»

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»



Тяпугина И.В.

2023 г.

Москва, 2023 г.

РЕГЛАМЕНТ

Олимпиады школьников «ТИИМ - Технологии. Интеллект. Информатика. Математика»

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ГБНОУ Самарской области

«Самарский региональный центр

для одаренных детей»



_____ / И.А. Липенская/

_____ 2023г.

Москва, 2023 г.

РЕГЛАМЕНТ

Олимпиады школьников «ТИИМ - Технологии. Интеллект. Информатика. Математика»

«УТВЕРЖДАЮ»

Начальник

Управления образования

администрации г. Шахтерска

А.Н. Федоренко

А.Н. Федоренко 2023г.



Москва, 2023 г.

РЕГЛАМЕНТ

Олимпиады школьников «ТИИМ - Технологии. Интеллект. Информатика. Математика»

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор филиала ФГБОУ ВО
«Белгородский государственный
технологический
университет им. В. Г. Шухова»

Чистяков И. В.



«04» мая 2023 г.

Москва, 2023 г.

Общие положения

1.1. Настоящий Регламент Олимпиады школьников «ТИИМ - Технологии. Интеллект. Информатика. Математика» (далее — Регламент) определяет порядок организации и проведения олимпиады школьников «ТИИМ - Технологии. Интеллект. Информатика. Математика» (далее — Олимпиада), ее организационное обеспечение, порядок участия в Олимпиаде учащихся.

1.2. Олимпиада является открытой: в ней могут принять участие все желающие учащиеся общеобразовательных организаций и учащиеся соответствующих курсов образовательных организаций начального профессионального и среднего профессионально образования, независимо от места проживания, места учебы, участия в других олимпиадах и конкурсах различных уровней.

1.3. Участие в олимпиаде бесплатное и добровольное.

1.4. Олимпиада проводится по математике и информатике для учащихся 5-11 классов.

1.5. Олимпиада проводится в два этапа:

- первый этап — отборочный тур;
- второй этап — заключительный тур.

Порядок проведения отборочного тура Олимпиады

2.1. Отборочный тур олимпиады проводится с 11 ноября 2023 года по 31 января 2024 года.

2.2. Отборочные туры олимпиады по математике и информатике проводятся как в очной, так и в дистанционной форме

В очной форме отборочный тур олимпиады по математике пройдет 11 и 12 ноября 2023 года. Время и места проведения с указанием адресов будут объявлены на официальном сайте олимпиады тиим.рф.

Для учащихся, не имеющих возможности очного участия в отборочном туре, предусмотрена возможность заочного участия через сеть Интернет.

Заочное участие в интернет-туре по математике будет возможно с 13 ноября 2023 года (после окончания проведения отборочного тура олимпиады в очной форме, время будет указано на официальном сайте) по 13 декабря 2023 года.

Очный отборочный тур по информатике пройдет 26 ноября 2023 года. Заочное участие в интернет-туре по информатике будет возможно с 27 ноября 2023 года (после окончания проведения отборочного тура олимпиады в очной форме, время будет указано на официальном сайте) по 20 декабря 2023 года.

2.3. Варианты заданий для учащихся, принимающих участие в отборочном туре олимпиады в очной и заочной форме, будут различными, но равноценными.

2.4. На выполнение работы отборочного тура по математике отводится 3 астрономических часа (180 минут). На выполнение работы отборочного тура по информатике отводится 5 астрономических часов (300 минут).

2.5. Одновременное участие в отборочном туре в очной и заочной формах не допускается.

2.6. Для участия в очной форме отборочного тура предусмотрена процедура регистрации в разделе «Отборочный тур олимпиады/Регистрация участников» на официальном сайте олимпиады: тиим.рф. Для дистанционной формы отборочного тура процедура регистрации обязательна.

2.7. Регистрация осуществляется персонально самим учащимся. В случае успешной регистрации участники получают на указанный ими электронный адрес учетные данные для доступа в Личный кабинет участника олимпиады.

2.8. Участники заочной формы отборочного тура олимпиады после успешной авторизации в разделе «Личный кабинет участника» получают ссылку для доступа к системе для выполнения заданий.

2.9. Только зарегистрированные участники имеют доступ к выполнению заданий отборочного тура олимпиады в заочной форме.

2.10. Зарегистрироваться можно только один раз.

2.11. Участник может принимать участие в заочной форме отборочного тура с любого компьютера, имеющего доступ в сеть Интернет в любое удобное для него время и только один раз.

2.12. Для снижения вероятности технической ошибки заочной форме отборочного тура будет предшествовать тренировочная сессия (тренировочный тест) для ознакомления с системой проведения дистанционного тура олимпиады.

2.13. По итогам отборочного тура жюри олимпиады определяет победителей и призеров данного тура, которые смогут участвовать в заключительном туре олимпиады.

2.14. Оргкомитет олимпиады утверждает списки победителей и призеров отборочного тура Олимпиады.

2.15. Результаты отборочного тура публикуются на официальном сайте олимпиады.

Порядок проведения заключительного тура Олимпиады

3.1. Заключительный тур олимпиады по математике пройдет 11 февраля 2024 года. По информатике — 18 февраля 2024 года.

3.2. Заключительный тур проводится в очной форме и в дистанционной форме с применением дистанционных образовательных технологий, обеспечивающих в режиме реального времени идентификацию личности участников заключительного тура и контроль соблюдения ими условий и требований по проведению олимпиады.

3.2. К участию в заключительном туре по математике и информатике допускаются победители и призеры отборочного тура по соответствующим дисциплинам.

3.3. Участникам, прошедшим в заключительный тур олимпиады, необходимо иметь с собой письменные принадлежности (ручку, карандаш, ластик, циркуль, линейку) и

листы, распечатанные из раздела «Личный кабинет участника» на официальном сайте олимпиады <https://тиим.рф>.

3.4. Учащиеся 11-х классов обязательно должны иметь при себе паспорт и справку из образовательной организации, подтверждающую факт обучения.

3.5. Лицам, прошедшим в заключительный тур олимпиады, необходимо проверить правильность личных данных и подтвердить свое участие в заключительном туре олимпиады в разделе «Личный кабинет участника» на официальном сайте олимпиады <https://тиим.рф>, после чего они смогут распечатать титульный лист и бланки участника заключительного тура олимпиады, которые и будет являться пропуском в аудиторию.

3.6. На написание работы по математике отводится 4 астрономических часа (240 минут), по информатике – 5 часов (300 минут). Решение задач должно происходить строго индивидуально. На олимпиаде запрещено наличие и использование средств мобильной и радиосвязи, калькуляторов и иных электронно-вычислительных приборов (вплоть до ноутбуков), не разрешается также использование литературы.

3.7. Время и список мест проведения заключительного этапа олимпиады публикуется не менее чем за 10 дней до начала этапа на официальном сайте олимпиады <https://тиим.рф>.

3.8. По итогам заключительного тура жюри Олимпиады определяет победителей и призеров данного тура.

3.9. Оргкомитет олимпиады в сроки установленные порядком проведения олимпиад школьников утверждает и публикует результаты заключительного тура, в том числе списки победителей и призеров заключительного тура Олимпиады, на официальном сайте олимпиады.