



АДМИНИСТРАЦИЯ
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

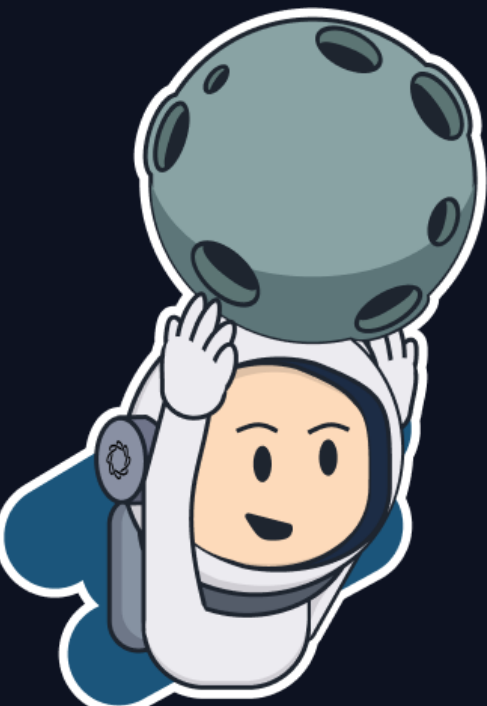


КВАНТОРИУМ
ДЕТСКИЙ ТЕХНОПАРК



НАЦИОНАЛЬНАЯ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ
ОЛИМПИАДА

Вебинар
«НТО: особенности участия во
втором отборочном этапе»



ОПУБЛИКОВАНЫ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПЕРВОГО ОТБОРОЧНОГО ЭТАПА НТО

13.11.2022

Подводим **ИТОГИ**

первого отборочного этапа!



Результаты тут



Томская область

[https://disk.yandex.ru
/d/81Tg_Z647x21Ug](https://disk.yandex.ru/d/81Tg_Z647x21Ug)



Сайт НТО



Второй отборочный этап



Даты проведения 2 этапа:

Для большинства профилей с 14.11 по 16.12.

Исключения:

- Автоматизация бизнес-процессов
- Аэрокосмические системы
- Водные робототехнические системы
- Геномное редактирование
- Композитные технологии
- Передовые производственные технологии
- Цифровые технологии в архитектуре
- IT-Медицина

С 14.11. по 15.12



Командообразование

с 14.11 по 8.12.

Исключения:

Интеллектуальные энергетические системы и Технологии беспроводной связи

С 14.11. по 16.12



Я ФИКСИРУЮ



Как устроен II отборочный этап?



До начала работы над задачами второго этапа вы должны объединиться в команду.



Как считаются баллы за II этап?



Отправлять решения задач может отправлять любой член команды, так что за каждую задачу II этапа команда получает столько баллов, сколько максимально получил за эту задачу любой из членов команды.



Кто попадает в финал: команда или отдельные участники?



В финал попадают команды, набравшие наибольшее количество баллов во втором этапе — то есть все члены команды.



Я учусь в 8 классе. Я смогу создать команду с участниками из 10–11 классов?



Вы сможете создать такую команду, только если на I отборочном этапе вы решали задания уровня 10–11. Если вы решали уровень 8–9, то сможете объединиться только с участниками из 8 или 9 класса.



Можно ли менять состав команды во время второго этапа?



Команды можно будет менять до окончания срока формирования команд.

Личный кабинет

The screenshot shows a user interface for a personal account. At the top, there are navigation buttons: 'ГЛАВНАЯ', 'РАСПИСАНИЕ', 'НАСТАВНИКИ', and a help icon. The user's name 'Павел П.' and 'Выйти' button are in the top left. Below this, there are three stages: '1 ЭТАП' (Инженерные биологические системы, Агробиотехнологии), '2 ЭТАП' (Этап еще не начался), and 'ФИНАЛ' (Этап еще не начался). A section titled 'ВСЕ ПРОФИЛИ НТО' contains links for 'Пригласить наставника', 'Пригласить друзей', and 'Техническая поддержка'. The main content area is titled 'Привет, Павел!' and includes a 'Аккаунт Stepik' section with a warning about account linking. Below is a 'Ближайшее расписание' section with a list of courses: 'Химия 8-9' (starting in 3 days), 'Химия 10-11' (increased difficulty, starting in 3 days), 'Биология 8-9' (best score: 36.6666666666667, starting in 5 days), and 'Биология 10-11' (increased difficulty, starting in 5 days). Each course has a 'ВТОРАЯ ПОПЫТКА' button.

Что есть в ЛК?

- Баллы
- Ссылка на чат с разработчиками профилей
- Команду нужно создавать в ЛК
- Сколько человек может быть в команде

Мы случайно удалили сокомандника из команды, как пригласить его обратно?

- Капитан вашей команды может скопировать ссылку-приглашение в команду в своем **Личном кабинете** и отправить ее сокоманднику, которого удалили случайно.

Где найти ссылки на установочные вебинары моего профиля?

Ссылки на установочные вебинары публикуют в чатах с разработчиками профиля. Также мы делаем рассылки с приглашениями и записываем все вебинары, чтобы вы могли их посмотреть в удобное время.

НОВОСТИ

ВЕБИНАРЫ

ОТ РАЗРАБОТЧИКОВ
ПРОФИЛЕЙ НТО

Расписание на 18 ноября.
Присоединяйтесь!

17.11.2022

ВЕБИНАРЫ ОТ РАЗРАБОТЧИКОВ ПРОФИЛЕЙ. РАСПИСАНИЕ
НА 18 НОЯБРЯ

ВЕБИНАРЫ

от разработчиков профилей НТО

Расписание на 17 ноября.
Присоединяйтесь!

16.11.2022

ВЕБИНАРЫ ОТ РАЗРАБОТЧИКОВ ПРОФИЛЕЙ. РАСПИСАНИЕ
НА 17 НОЯБРЯ

Командообразование

Я знаю с кем хочу создать команду

1. Договоритесь о том, кто из вас будет создавать команду. Этого участника мы будем считать капитаном — именно у него будет возможность добавлять людей в команду или удалять их из нее. Если после создания команды вы решите сменить капитана, то его права можно передать другому участнику команды.
2. Капитан в своем Личном кабинете нажимает «2 этап» в меню и выбирает профиль, в котором участвует команда.
3. После этого капитан должен нажать «Создать команду». Откроется окно создания команд.
4. Затем необходимо придумать название команды и ее краткое описание. Эта информация будет видна всем участникам! Мы настоятельно просим не использовать в названии команды никаких оскорблений, двусмысленных шуток, и, конечно, обесценную лексику (матерные слова).
5. Заполнив все поля, капитан нажимает «Создать команду». Ура, команда создана! Пора пригласить в нее других людей.
6. Чтобы пригласить участников в свою команду, нужно скопировать ссылку-приглашение и отправить ее тем, кого капитан хочет позвать, в мессенджере, социальной сети или по электронной почте.
7. Каждый участник, получивший ссылку-приглашение, должен перейти по ней, чтобы присоединиться к команде. Это работает так же, как добавление наставника или приглашение друга — практически никакой разницы.
8. Капитан в своем Личном кабинете видит, полностью ли укомплектована команда или в ней еще есть места — количество человек в команде зависит от профиля.

Командообразование

Я НЕ ЗНАЮ, С КЕМ СОЗДАТЬ КОМАНДУ...

Вы можете искать команду в чате профиля или в группе НТО в VK – это реально, но потребуется немного коммуникации с незнакомыми людьми.

Обсуждение в группе
Vk для поиска
команды



[https://vk.com/to
pic-
114751985_34506
938](https://vk.com/topic-114751985_34506938)



Алгоритм действий



Напишите небольшое объявление о том, что вам нужна команда.

- Если вы ищете команду не в чате профиля, а на общем ресурсе (например, в группе НТО в VK), не забудьте написать, с какого вы профиля.
1. Обязательно укажите, в каком вы классе или на каком курсе — это важно для создания команды. Если вы школьник и учитесь в 8 или 9 классе, но на I отборочном этапе решали задания уровня 10–11, напишите об этом.
 2. Напишите, где вы живете.
 3. Расскажите о своих hard skills!
 4. Расскажите о своих soft skills.
 5. Пожалуйста, воздержитесь от оскорбительных и двусмысленных шуток и ненормативной лексики (матерных слов)!
 6. Напишите, как с вами связаться, если хотите, чтобы потенциальные члены команды писали вам в личку, а не отвечали в общем чате.

Разместите свое объявление там, где хотите. Если вы не знаете, как попасть в чат профиля, напишите на help@ntcontest.ru или в сообщения группы НТО в VK, вам помогут.

Подробная инструкция, как создать команду в ЛК (в скринах)



<https://www.youtube.com/watch?v=YaCF4a3aKZI>



Я ФИКСИРУЮ

Эффективные методы объединения в команды

- Объединиться со знакомым
- Попросите наставника помочь
- Используйте чаты профиля
- Попросите профиль опубликовать табличку «Биржа команд и участников»
- Попросите профиль провести мероприятие по командообразованию



Правила взаимодействия в команде

- Распределите роли и ответственность
- Договоритесь кто будет менеджером, то есть следить за дедлайнами
- Создайте чат, определите регулярные встречи
- Помогайте друг другу



Что делать, если сокомандник не выходит на связь?

- Напишите письмо/сообщение или позвоните
- Оповестите участника через ЛК
- Исключите человека из команды или создайте новую



Задачи второго этапа

- Инженерные, комплексные (межпредметные)
- Задачи решаются в команде
- Сроки выполнения смотрите в ЛК

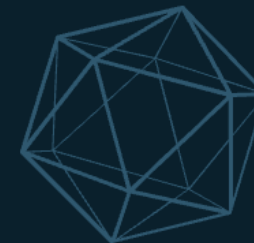
Итоговый балл

- Сумма лучших решений участников внутри команды
- При выходе из команды баллы сохраняются за участником
- Помните про антиплагиат



Главная → Подготовка

ПОДГОТОВКА



В этом разделе участники Национальной технологической олимпиады и их наставники могут найти все необходимые материалы, чтобы подготовиться к НТО и успешно преодолеть все ее этапы.

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ

Все материалы для подготовки с фильтрами по предметам и профилям



СБОРНИКИ

Задания прошлых лет с решениями



КУРСЫ ПО ТЕХНОЛОГИЯМ НТИ

Онлайн-курсы от наших разработчиков



ПЛОЩАДКИ ПОДГОТОВКИ

Адреса площадок, где можно готовиться к НТО в вашем регионе



КАК СТАТЬ ПЛОЩАДКОЙ

Как стать официальной площадкой подготовки к НТО (для образовательных учреждений)



Площадки подготовки к НТО



Курлекская СОШ



СОШ №19



Кисловская СОШ



Перспектива



Кванториум



ТОМСКИЙ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Hi-Tech мастерские

Когда?

12-17
декабря

Где?

Кванториум
Пр-кт. Ленина 26, 3 этаж



Что ждет?

- Разбор задач второго этапа
- Работа с оборудованием



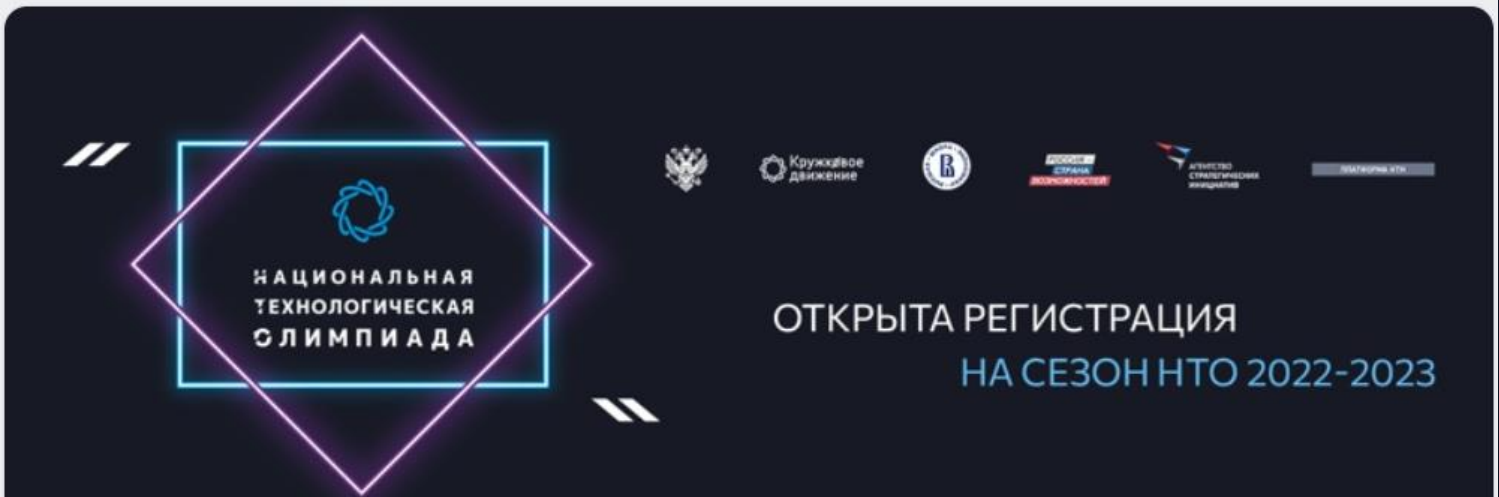


Заключительный этап

Подведение итогов второго
отборочного этапа
13.02.2023

Даты проведения
заключительного этапа:
13.02 – 15.04.2023





 **Национальная технологическая олимпиада**
Раньше – Олимпиада Кружкового движения НТИ

[Зарегистрироваться](#) Вы подписаны ▾



<https://vk.com/nticontest>

НАЦИОНАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА – КОМАНДНЫЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ И СТУДЕНТОВ.

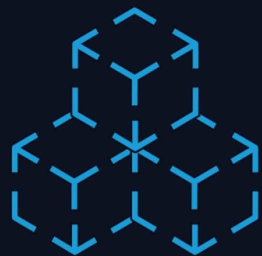
ОБЪЕДИНЯЕМ ТЕХ, КТО ХОЧЕТ БЫТЬ ВОСТРЕБОВАННЫМ И РЕШАТЬ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО ВАЖНЫЕ ЗАДАЧИ С ПОМОЩЬЮ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ.

- 🔧 Осваивай современные технологии.
- 🔧 Решай только актуальные задачи.
- 🔧 Выясни, кем хочешь стать.
- 🔧 Поступай в передовые вузы.
- 🔧 Стань тем, кем мечтаешь!

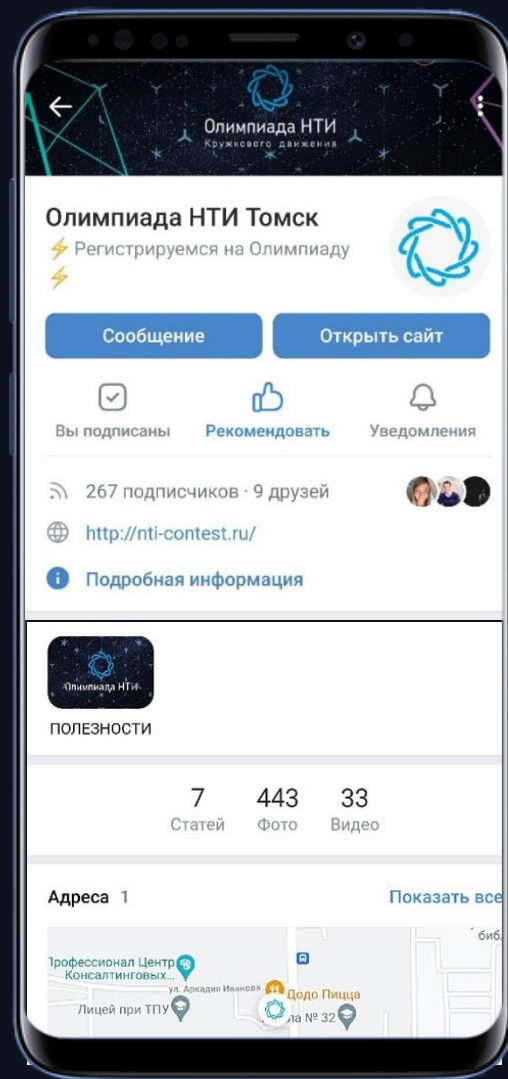


<https://ntcontest.ru/>

Группа Вконтакте



Telegram канал для педагогов





Вебинар

« НТОО: особенности участия во втором
отборочном этапе»

Ответы на вопросы

Демачева Марина Максимовна

89994957340