

ПРОЕКТ

**Порядок проведения заключительного этапа Международного
конкурса
научно-технологических проектов «Большие вызовы»
в 2025-2026 учебном году**

1. Заключительный этап Международного конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» (далее – Заключительный этап, Конкурс) в 2025-2026 учебном году проводится в соответствии с Положением о Конкурсе в период с **4 апреля по 25 мая 2026 года.**

2. Организатором Заключительного этапа является Образовательный Фонд «Талант и успех» (далее – Фонд).

3. Принять участие в Заключительном этапе могут обучающиеся, относящиеся к следующим категориям:

– победители и призёры региональных (национальных) треков конкурса, проводимых в субъектах Российской Федерации в текущем учебном году, подавшие заявку для участия в установленном порядке;

– победители дистанционного трека Конкурса текущего учебного года в соответствии с рейтингом, сформированным по результатам экспертизы проектных работ.

4. Список участников заключительного этапа Конкурса публикуется на официальном сайте Конкурса в срок до 01 апреля 2026 года (включительно).

5. Участники заключительного этапа Конкурса в срок с 01 по 03 апреля текущего учебного года загружают на онлайн-платформу «Сириус.Онлайн» свои итоговые проектные работы, которые будут оцениваться экспертами на заключительном этапе Конкурса.

6. Экспертная комиссия заключительного этапа Конкурса:

- осуществляет оценку проектных работ участников;
- определяет количество и персональный состав участников каждого тура;
- предлагает на утверждение оргкомитету Конкурса границы определения победителей и призеров Конкурса.

7. Заключительный этап Конкурса состоит из двух туров:

- первый тур – выполнение участниками в очной форме конкурсных заданий, сформированных экспертными комиссиями по соответствующему тематическому направлению Конкурса;
- второй тур – очное мероприятие на федеральной территории «Сириус».

8. Первый тур заключительного этапа Конкурса (далее – первый тур) проходит следующим образом:

8.1. Первый отборочный тур заключительного этапа Международного конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» (далее – первый тур, Конкурс) проводится **04 апреля 2026 года** в очном формате и предполагает выполнение заданий, сформированных экспертными комиссиями Конкурса по каждому тематическому направлению. Список тематических направлений Конкурса указан на официальном сайте: <https://bigchallenges.ru/konkurs/#tracks>.

8.2. Первый тур проходит в местах, обозначенных органом государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющим государственное управление в сфере образования, или региональным центром выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи (далее – региональный центр).

8.3. Список площадок, на базе которых проводится первый тур, публикуется на официальном сайте Конкурса.

8.4. Первый тур для участников иностранных государств и тех регионов, в которых нет возможности организовать площадку для

проведения тестирования очно, проходит 04 апреля 2026 года в дистанционном формате с использованием системы прокторинга.

8.5. Время начала первого тура определяется уполномоченным организатором от региона (далее – региональный координатор) для всех участников Конкурса, принимающих участие в первом туре в данном регионе, при этом первый тур не может начинаться **раньше 08:00 по московскому времени или позже 11:00 по московскому времени.**

8.6. Информация о времени начала и месте проведения первого тура по представлению регионального координатора публикуется на сайте Конкурса, а также доводится до сведения участников тура региональным координатором.

8.7. Время на выполнение заданий для всех тематических направлений Конкурса составляет **90 минут** с момента старта (без учета времени для решения организационных вопросов (пропуск, рассадка, инструктаж и пр.)).

8.8. Ссылка на прохождение первого тура размещается в заявке участника Конкурса в системе «Сириус. Онлайн».

8.9. Первый тур по направлениям «Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и безопасность» и «Новые материалы, нанотехнологии и микроэлектроника» пройдет по предварительному выбору профиля участником Конкурса.

8.9.1. Участникам направлений «Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и безопасность» и «Новые материалы, нанотехнологии и микроэлектроника» в срок до 03 апреля 2026 года необходимо выбрать профиль написания тестирования в своей заявке.

8.9.2. Профили по направлению «Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и информационная безопасность»:

- Анализ данных и искусственный интеллект;
- Программная инженерия;
- Робототехника.

8.9.3. Профили по направлению «Новые материалы, нанотехнологии и микроэлектроника»:

- Химия будущего: новые материалы;
- Нанотехнологии и микроэлектроника.

9. В аудитории на площадке проведения первого тура обязательно ведется видеозапись (общая запись аудитории, на которой видно всех размещенных участников и ответственного в аудитории).

10. Участнику первого тура необходимо:

- своевременно прибыть в пункт проведения первого тура для регистрации;

- иметь при себе документ (или его копию), удостоверяющий личность (паспорт или свидетельство о рождении), а также справку из образовательной организации с указанием класса/курса обучения (справка из образовательной организации должна быть получена не ранее 20 февраля 2026 года);

- иметь данные для входа на платформу «Сириус.Онлайн» (логин и пароль);

- иметь при себе канцелярские принадлежности (ручки, карандаши, линейки, ластик, листы для черновиков и пр.);

- прослушать инструктаж о порядке проведения первого тура и выполнять требования организаторов.

11. Участник первого тура может взять с собой в аудиторию (при необходимости) лекарства и питание (вода, шоколад).

12. Участникам первого тура во время выполнения заданий запрещается:

- иметь при себе средства связи; фото-, аудио- и видеоаппаратуру;

- разговаривать по содержанию заданий с другими участниками первого тура, наблюдателем в аудитории и организаторами;

- выносить из аудиторий письменные принадлежности, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации;

- обмениваться любыми материалами и передавать их другим участникам первого тура;

- произвольно выходить из аудитории и перемещаться по пункту проведения первого тура без сопровождения организаторов.

13. Запрещается обсуждать задания тура на форумах, в социальных сетях и иных открытых источниках информации до **23:00 по московскому времени 04 апреля 2026 года**.

14. При нарушении и/или отказе от соблюдения настоящих требований, а также иных правил, установленных региональными координаторами, организаторы вправе удалить участника первого тура с площадки. Работа такого участника дисквалифицируется, дальнейшее участие в Конкурсе не предусмотрено.

15. Во время первого тура участники могут пользоваться справочной литературой, а также сетью Интернет, исключая общение в социальных сетях (мессенджерах, чатах, форумах и т.д.) и по электронной почте.

16. Во время проведения тестирования участникам строго запрещено использовать чаты, поисковые системы и сервисы с искусственным интеллектом (Яндекс с использованием сервиса Алиса AI, Google Gemini, ChatGPT, Алиса, DeepSeek, Perplexity, Grok и др.)

17. Задания первого тура выполняются с использованием информационно-коммуникационных технологий на платформе «Единой системы тестирования» (<https://uts.sirius.online>). Черновики не сканируются и не принимаются на проверку.

18. В рамках первого тура в зависимости от тематического направления Конкурса для решения участнику может быть

предложено **до 40 заданий**.

20. Ответы на вопросы по условиям задач не предусмотрены.

21. Апелляции, в том числе на неверную форму ввода ответов или на истечение времени выполнения заданий, не рассматриваются. Засчитываются только сохраненные участником ответы в системе тестирования.

22. Организатор первого тура:

- обеспечивает всех участников площадки рабочим местом, компьютером/ноутбуком с доступом в Интернет;
- обеспечивает соблюдение требований к проведению первого тура;
- организует наблюдение за участниками первого тура в аудитории;
- обеспечивает конфиденциальность получаемой информации;
- проводит инструктаж о процедуре проведения первого тура (при необходимости);
- принимает решения по иным вопросам проведения первого тура, неотраженным в настоящем регламенте;
- предоставляет видеозапись первого тура (по требованию Фонда).

22. В случае обнаружения технической ошибки после публикации результатов, баллы участников могут быть пересчитаны.

23. Результаты первого тура будут опубликованы на официальном сайте Конкурса не позднее **19 апреля 2026 года**.

24. Максимальный результат по итогам первого тура может составить **14 баллов**.

25. Результаты первого тура являются отборочными для допуска во второй тур заключительного этапа Конкурса и публикуются на сайте Конкурса не позднее 19 апреля 2026 года.

26. По итогам первого тура и предварительной оценки проектных работ участников, формируется список участников второго тура Конкурса по каждому тематическому направлению Конкурса.

27. Список участников Конкурса, допущенных ко второму туру, публикуется на официальном сайте Конкурса не позднее 19 апреля 2026 года.

28. Второй тур Конкурса (далее – второй тур) проводится следующим образом:

29. Даты проведения с 29 апреля по 25 мая 2026 года.

30. Второй тур проходит в формате очного мероприятия на федеральной территории «Сириус».

30.1. Периоды проведения второго тура:

1. «Космические технологии», «Новые материалы, нанотехнологии и микроэлектроника», «Передовые производственные технологии», «Природоподобные и нейротехнологии», «Современная энергетика», «Транспортно-логистические системы, морские, авиационные и беспилотные технологии» с **29 апреля по 05 мая**.

2. «Агропромышленные и биотехнологии», «Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и информационная безопасность», «Генетика и биомедицина», «Когнитивные и междисциплинарные исследования», «Экология и изучение изменений климата» с **06 мая по 12 мая**.

30.2. Порядок проведения второго тура публикуется на сайте конкурса не позднее 19 апреля 2026 года.

30.3. Формат проведения второго тура может быть изменен по решению Оргкомитета.

30.4. В случае изменения формата проведения, второй тур пройдет в формате индивидуального собеседования экспертной комиссии Конкурса и участника тура с применением информационно-коммуникационных технологий (видеосвязи) в режиме онлайн. Порядок проведения второго тура в формате индивидуального

собеседования будет опубликован на сайте Конкурса дополнительно.

31. По итогам второго тура формируется ранжированный список участников заключительного этапа Конкурса по каждому направлению.

32. Итоговым баллом участника заключительного этапа является оценка за второй тур заключительного этапа. Максимальный результат составляет 36 баллов.

33. Победители и призеры Международного конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» в текущем учебном году определяются экспертной комиссией Конкурса на основе итогового балла участников.

34. Результаты заключительного этапа Конкурса, список победителей и призеров Конкурса публикуются на официальном сайте Конкурса не позднее 25 мая 2026 года.

35. Оргкомитет вправе вносить изменения в соответствующий порядок в любой момент, без предварительного оповещения участников заключительного этапа Конкурса.