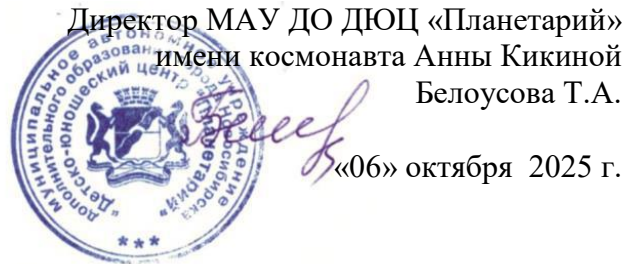


УТВЕРЖДЕНО:



ПОЛОЖЕНИЕ
О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНО - ТВОРЧЕСКОГО
КОНКУРСА «КОСМОС НАШ! КОСМИЧЕСКИЕ ДОСТИЖЕНИЯ» среди
студентов и школьников старших классов

12 апреля 1961 года, 65 лет назад, Юрий Гагарин впервые в мировой истории совершил космический полёт.

С тех пор в орбитальных космических полётах участвовало уже более 630 человек из 43 стран мира, из них 138 космонавтов СССР/России, среди которых мировые рекордсмены.

Предлагаем вспомнить отечественные космические достижения и рекорды за всю историю покорения космического пространства.

Общие положения:

Настоящее Положение регламентирует порядок организации и проведения открытого интеллектуально-творческого конкурса «Космос наш! Космические достижения» (далее - Конкурс).

Основные принципы организации Конкурса:

- Добровольность
- Успешность
- Равенство прав
- Состязательность
- Активность жизненной позиции.

Цель Конкурса:

Создание необходимых условий для раскрытия интеллектуальных и творческих способностей участников и стремления обучающихся к достижению результатов в интеллектуальном труде.

Задачи Конкурса:

1. Привлечение внимания подрастающего поколения к отечественной программе освоения космоса, к космическим достижениям российской науки и техники.
2. Выявление и развитие у детей и подростков интеллектуально-аналитических и творческих способностей, интереса к исследовательской деятельности.
3. Формирование духовных ценностей и нравственно-эстетических жизненных принципов.

Руководство проведением Конкурса:

Общее руководство проведением Конкурса осуществляется начальником отдела организационной и культурно-досуговой работы ДЮЦ «Планетарий» имени космонавта Анны Кикиной.

Ответственность за отбор участников возлагается на ответственного специалиста отдела организационной и культурно-досуговой работы.

Учредитель Конкурса:

Департамент образования мэрии города Новосибирска.

Организатор Конкурса:

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования города Новосибирска «Детско-юношеский центр «Планетарий» имени космонавта Анны Кикиной».

Место и сроки проведения:

1. Конкурс проводится с **6 октября 2025 года по 13 апреля 2026 года** в три этапа:

Первый этап: (индивидуальный) Прием вопросов - заданий с **6 октября 2025 года по 13 марта 2026 года**.

Второй этап: Отборочный с **16 марта 2026 года по 30 марта 2026 года** - отбор лучших вопросов - заданий, по которым будет проходить третий этап.

Третий этап: (командный) Проведение онлайн Турнира Знатоков Космоса по видео вопросам победителей второго этапа **13 апреля 2026 года**.

Участники Конкурса:

В Конкурсе могут принять участие учащиеся 8-10 классов, студенты образовательных учреждений города, области, региона.

Порядок и условия проведения Конкурса:

1. Конкурс проводится бесплатно.

2. Для участия в Конкурсе необходимо заполнить **заявку участника № 1** (см. Приложение - первый этап) и/или **заявку участника № 2** (см. Приложение – третий этап) и направить на почту **event@nebo-nsk.ru** с пометкой «Конкурс «Космос наш!» до **13 марта 2026 года**. Телефон для справок 347-77-05, контактное лицо Светлана Павловна.

!!!! ВАЖНО!!!! Помимо заявки по форме из Приложения необходимо **оформить заявку в ИС «Навигатор ДОД НСО»** в разделе «Мероприятия», через Календарь мероприятий: <https://navigator.edu54.ru/activity/1289>. Инструкцию по оформлению заявки можно посмотреть в ИС «Навигатор ДОД НСО».

УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИ НАЛИЧИИ ЗАЯВКИ ЧЕРЕЗ ЭЛЕКТРОННУЮ ПОЧТУ И ЧЕРЕЗ ИС «НАВИГАТОР ДОД НСО».

3. Участнику № 1 необходимо прислать интеллектуальный или творческий вопрос - задание **ТОЛЬКО** на тему **космических достижений и рекордов СССР и РОССИИ** по следующим разделам:

- ✓ Наследие советской космонавтики;
- ✓ Рекорды российских космонавтов;
- ✓ Женский космос;
- ✓ Современные достижения российской космической техники.

4. От одного участника № 1 принимаются **не более одного вопроса.**

5. Вопрос - задание и правильный ответ высылаются в **текстовом виде**. Только после отборочного этапа лучший вопрос – задание и правильный ответ (отдельно) записывается на видео.

6. Предоставленный вопрос - задание должен сформирован в выбранной форме:

- ✓ Вопрос-ответ;
- ✓ Верно/неверно;
- ✓ Видеовопрос;
- ✓ Выбери правильный вариант;
- ✓ Найди отличия;
- ✓ Найди ошибку;
- ✓ Объясни почему (вопрос, требующий развёрнутый ответ);
- ✓ Третий лишний;
- ✓ Установи соответствие;
- ✓ Творческий вопрос.

7. Предоставление вопроса на Конкурс является согласием автора и его законного представителя с условиями Конкурса и с правом организатора на обработку персональных данных.

Критерии оценивания первого этапа:

- Соответствие теме Конкурса;
- Творческий подход;
- Содержательность;
- Оригинальность;
- Уровень сложности.

Критерии оценивания третьего этапа:

- Правильный ответ интеллектуальных заданий оценивается в 3 балла, неправильный ответ – 0 баллов.
- Творческое задание, требующее развернутого ответа, оценивается от 0 до 10 баллов.
- Команда - участник № 2, набравшая наибольшее количество баллов, становится победителем третьего этапа Конкурса – Турнира Знатоков Космоса.

Подведение итогов:

1. Итоги Конкурса будут опубликованы **13 апреля 2026 года** на интернет - ресурсах Планетария.
2. Победители и призеры первого и третьего этапов Конкурса награждаются Дипломами.
3. Каждый участник Конкурса получает Сертификат.
4. Педагоги - кураторы получают Благодарственные письма.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

Заявка участника № 1 конкурса «КОСМОС НАШ! КОСМИЧЕСКИЕ ДОСТИЖЕНИЯ» первый этап
(индивидуальный)

Фамилия Имя	Название населенного пункта	Образовательное учреждение (полная аббревиатура), класс	Форма конкурсного вопроса и сам вопрос - задание	Источник, на основе которого составлен вопрос (название книги, журнала, сайт)	Правильный ответ	ФИО куратора (полностью), контактный телефон, эл. адрес

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

Заявка участника № 2 конкурса «КОСМОС НАШ! КОСМИЧЕСКИЕ ДОСТИЖЕНИЯ» третий этап (командный)

Название команды	Название населенного пункта	Образовательное учреждение (полная аббревиатура), класс	ФИО куратора (полностью), контактный телефон, эл. адрес