

СОГЛАСОВАНО
Заместитель главы
администрации Адмиралтейского
района Санкт-Петербурга

П.А.Бабаева

УТВЕРЖДЕНО
приказом от 02.09.2024 № 241
Директор ГБУ ДО ДТ «Измайловский»

Н.В. Шаталова

СОГЛАСОВАНО
Начальник отдела образования
администрации Адмиралтейского
района Санкт-Петербурга

М.А. Михайленко

ПОЛОЖЕНИЕ
о районном конкурсе «Шаг во Вселенную»

2024–2025 учебный год

ПОЛОЖЕНИЕ о районном конкурсе «Шаг во Вселенную»

1. Общие положения

12 апреля, в день, когда Юрий Гагарин совершил первый в истории человечества космический полет, в России отмечается День космонавтики. Этот праздник был установлен Указом Президиума Верховного Совета СССР от 9 апреля 1962 года в честь первого в мире полета человека в космос. В этот же день отмечается Всемирный день авиации и космонавтики согласно протоколу (п. 17) 61-й Генеральной конференции Международной авиационной федерации, состоявшейся в ноябре 1968 года и решению Совета Международной авиационной федерации, принятому 30 апреля 1969 года по представлению Федерации авиационного спорта СССР.

Космос всегда был и остаётся одной из наиболее волнующих человечество загадок. Его глубинные дали неустанно влекут к себе исследователей всех поколений, звёздное небо завораживает своей красотой, а звёзды издревле были верными проводниками для путешественников.

Районный конкурс «Шаг во Вселенную» (далее – конкурс) приурочен к празднованию Дня космонавтики. Именно в этот день – 12 апреля 1961 года ракета космического назначения «Восток» с одноименным космическим кораблем стартовала с космодрома Байконур, на борту которого был наш соотечественник, первый космонавт планеты Земля Юрий Алексеевич Гагарин.

Сегодня для нас кажется уже привычным, что стартуют с Земли космические корабли, происходят стыковки космических аппаратов, на космических станциях живут и трудятся космонавты, уходят к другим планетам автоматические станции. Однако еще долгие годы в сознании людей полет в космос будет связан с образом Юрия Алексеевича Гагарина – человека, который первым совершил космический полет.

2. Цель и задачи конкурса

Конкурс проводится с целью создания условий для расширения знаний школьников о космосе и достижениях в области астрономии, ракетостроения и космонавтики.

В ходе проведения мероприятия решаются задачи:

- развитие интереса школьников к изучению астрономии и истории освоения космоса;
- воспитание чувства гордости за достижения космонавтов, отечественных ученых, конструкторов в области космонавтики;
- развитие творческих способностей детей.

3. Организаторы конкурса

Учредитель конкурса - администрация Адмиралтейского района Санкт-Петербурга.

Организатором фестиваля является Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Дом творчества «Измайловский» Адмиралтейского района Санкт-Петербурга (далее – ГБУ ДО ДТ «Измайловский»).

Мероприятие проходит при участии Института технологий предпринимательства и права Санкт-Петербургского Государственного университета Аэрокосмического приборостроения.

4. Участники конкурса

К участию в конкурсе «Шаг во Вселенную» приглашаются команды (5 человек) учащихся 7–10 классов образовательных организаций Адмиралтейского района Санкт-Петербурга.

5. Место, время и условия проведения конкурса

Заявки (Приложение 1) на участие в конкурсе принимаются по электронной почте: ddt-i@mail.ru до 07.04.2025.

Конкурс проводится 11 апреля 2025 года в ГБУ ДО ДТ «Измайловский» по адресу: ул. Егорова, д. 26а, литера А. Начало в 15.00

В ходе проведения мероприятия командам предлагается выполнить конкурсные задания:

1. Домашнее задание: *представление команды* (до 1 минуты). Команда должна выбрать капитана, иметь знаки отличия, девиз, эмблему.

Критерии оценки:

- творческий подход;
- соответствие тематике конкурса.

2. *Викторина*. В формате Брейн - Ринга Основные тематические блоки:

- освоение космоса
 - русский ученый – основоположник космонавтики, изобретатель первых советских космических кораблей;
 - первый искусственный спутник Земли;
 - первый полет человека в космос;
 - советские и российские космонавты;
 - вывод на орбиту первого экипажа в составе нескольких человек;
 - выход человека в космическое пространство;
 - посадка космического аппарата на Луну;
- планеты солнечной системы;

Наибольшее количество баллов определяется по количеству правильных ответов.

3. Домашнее задание: *слайд-шоу «Новости космоса»*. Презентация (до 10 слайдов), выполненная в программах: киностудия Windows, Power Point, Movavi, отражающая современные достижения и открытия ученых всего мира в области космоса. Регламент выступления до 3 минут.

Жюри (приложение 2) оценивает работы по следующим критериям (от 0 до 5 баллов):

- соответствие тематике конкурса;
- оригинальность представления материала;
- современные факты, открытия в выбранной теме.

6. Подведение итогов, награждение

Победители (1 место) и призеры (2 и 3 место) конкурса определяются по сумме баллов по всем конкурсным испытаниям. Команды-победители, набравшие наибольшее количество баллов, награждаются дипломами 1 степени, призеры - 2 и 3 степени. Количество победителей и призеров определяет жюри.

Результаты конкурса будут размещены на сайте ГБУ ДО ДТ «Измайловский»: www.ddt-i.ru и в официальной группе ВКонтакте <https://vk.com/club144443974> до 16.04.2025 года.

ЗАЯВКА
на участие в районном конкурсе «Шаг во Вселенную»

Название ОУ _____

| № п/п | ФИО | Класс | Номинация | Название работы |
|-------|-----|-------|-----------|-----------------|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| 5 | | | | |

Ответственный педагог (учитель) _____
Контактный телефон, e-mail: _____

Руководитель ОУ _____
подпись Ф.И.О.

М.П.

Состав жюри
районного конкурса «Шаг во Вселенную»

Председатель жюри:

- Кудлис Инга Язеповна, заведующий отделом социально-культурной деятельности ГБУ ДО ДТ «Измайловский»;

Члены жюри:

- Будагов Артур Суменович директор Института технологий предпринимательства и права, заведующий кафедрой Менеджмента и бизнес-информатики, доктор экономических наук, доцент, Почетный работник высшего профессионального образования РФ (по согласованию);
- Армашова-Тельник Галина Семеновна, доцент, кандидат экономических наук, Института технологий предпринимательства и права СПб Государственный университет Аэрокосмического приборостроения (по согласованию);
- Рыжова Анна Валерьевна доцент, кандидат экономических наук, Института технологий предпринимательства и права СПб Государственный университет Аэрокосмического приборостроения (по согласованию);
- Думенек Виктор Львович, педагог-организатор ГБУ ДО ДТ «Измайловский», Заслуженный учитель России;
- Дацькова Оксана Олеговна, методист ГБУ ДО ДТ «Измайловский»;
- Поликарпова Светлана Ивановна, педагог-организатор ГБУ ДО ДТ «Измайловский».