

## <u>ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ИВАНОВСКОЙ ОБ</u>ЛАСТИ

#### ПРИКАЗ

ОТ	$N_{\underline{0}}$	-0	)

# О проведении областной научно-технической олимпиады «Юный космонавт»

В целях стимулирования интереса детей к получению научнотехнических знаний в области достижений космонавтики, астрономии и физики приказываю:

- 1. Утвердить Положение об областной научно-технической олимпиаде «Юный космонавт» (далее Положение) (прилагается).
- 2. Государственному автономному учреждению дополнительного профессионального образования Ивановской области «Университет непрерывного образования и инноваций» (Юферова Е.А.) организовать и провести 12 апреля 2022 года областную научно-техническую олимпиаду «Юный космонавт» в соответствии с Положением.
- 3. Рекомендовать руководителям муниципальных органов управления образованием организовать участие обучающихся образовательных организаций в олимпиаде в соответствии с Положением.
- 4. Контроль за исполнением данного приказа возложить на заместителя начальника Департамента образования Донецкого П.А.

Начальник Департамента образования Ивановской области

О.Г. Антонова

	Приложение	к приказу
Де	партамента об	разования
	Ивановско	ой области
ТС	N⁰	0

#### положение

# об областной научно-технической олимпиаде «Юный космонавт»

#### 1. Общие положения

- 1.1. Областная научно-техническая олимпиада «Юный космонавт» (далее Олимпиада) проводится в целях стимулирования интереса детей к получению научно-технических знаний в области достижений космонавтики, астрономии и физики.
  - 1.2. Основные задачи Олимпиады:
  - привлечение учащихся к научно-техническому творчеству;
  - пропаганда достижений отечественной и мировой космонавтики;
- выявление и поддержка талантливых детей и молодежи в области научно-технического творчества.

#### 2. Участники Олимпиады

- 2.1. В Олимпиаде принимают участие обучающиеся образовательных организаций Ивановской области.
  - 2.2. Олимпиада проводится по следующим возрастным категориям:
    - учащиеся 4-5 классов;
    - учащиеся 6-8 классов.

### 3. Руководство Олимпиадой

3.1. Общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляет оргкомитет (приложение 1). Оргкомитет утверждает победителей и призёров, определяет порядок проведения Олимпиады.

### 4. Порядок проведения Олимпиады

- 4.1. Олимпиада состоится 12 апреля 2022 года в онлайн-формате в системе тестирования academic tests.
- 4.2. Условия участия:
- в день проведения олимпиады выделить 1 час для прохождения заданий;
  - иметь выход в интернет;
- 4.3 До 12 апреля 2022 г. необходимо пройти регистрацию на участие в Олимпиаде на странице группы «Фестиваль юных космонавтов» «ВКонтакте» <a href="https://vk.com/airfestival\_ivanovo">https://vk.com/airfestival\_ivanovo</a>.

- 4.4 . На электронную почту, указанную при регистрации, участник получает логин и пароль для входа в систему тестирования <a href="https://academtest.ru/">https://academtest.ru/</a> и инструкции для прохождения олимпиады.
  - 4.5 . Олимпиада включает два блока:
- 1. Ответы на вопросы-тесты (35-40 вопросов) по истории отечественной и зарубежной космонавтики и астрономии..
- 2. Выполнение заданий различной степени сложности, определяющих уровень общих знаний, решение логических задач.
  - 4.6 Время прохождения олимпиады один астрономический час.
- 4.7 В целях расширения информационного и коммуникативного на основе активизации интереса технической К интеллектуально-творческой деятельности с 1 по 11 апреля будет проведен «Фестиваль юных космонавтов» https://vk.com/airfestival\_ivanovo, который Олимпиаде. «ВКонтакте» поможет подготовиться группе тематический https://vk.com/airfestival ivanovo будет выкладываться интересные области контент: статьи ИЗ космонавтики, фотовидеоматериалы.

#### 3. Подведение итогов Олимпиады

- 5.1. Победители и призеры Олимпиады определяются в личном зачете в каждой возрастной группе. Организаторы оставляют за собой право определить места среди школ, городов и муниципалитетов. Участники, занявшие 1,2,3 места в каждой возрастной категории, награждаются дипломами Департамента образования Ивановской области.
- 5.2. Итоги олимпиады будут опубликованы 14 апреля 2022 г. на интернет-ресурсах ГАУДПО ИО «Университет непрерывного образования и инноваций», <a href="https://unoi.ru/news">https://unoi.ru/news</a>, <a href="https://pedsovet37.ru/news">https://unoi.ru/news</a>, а также официальной группы в «Вконтакте» РРЦ художественного творчества «Отражение» <a href="https://vk.com/otragenie37">https://vk.com/otragenie37</a>.

Вопросы по участию в олимпиаде можно писать в сообщениях в группе <a href="https://vk.com/airfestival\_ivanovo">https://vk.com/airfestival\_ivanovo</a>

Приложение 1 к Положению об областной научно-технической олимпиаде «Юный космонавт»

### COCTAB

# оргкомитета областной научно-технической олимпиады «Юный космонавт»

- 1. Барашкова Галина Сергеевна, заместитель директора по УВР ГАУДПО ИО «Университет непрерывного образования и инноваций»;
- 2. Барашков Михаил Николаевич, педагог-организатор ГАУДПО ИО «Университет непрерывного образования и инноваций»;
- 3. Морозова Ольга Олеговна, педагог-организатор ГАУДПО ИО «Университет непрерывного образования и инноваций»;
- 4. Бюлер Эльвира Владимировна, педагог-организатор ГАУДПО ИО «Университет непрерывного образования и инноваций».