

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УЛЬЯНОВСКА

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДА УЛЬЯНОВСКА

ПРИКАЗ

09.03.2022№210

г.Ульяновск

О проведении городской
Недели космонавтики – 2022,
посвящённой 65-летию начала космической эры

В целях воспитания патриотизма, развития творческих и технических способностей, стимулирования интереса подрастающего поколения к аэрокосмическим знаниям и профессиям

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1.Провести с 10 по 17 апреля 2022 года городскую Неделю космонавтики-2022, посвящённую65-летию начала космической эры (далее – Неделя космонавтики).
2. Утвердить положение о проведении Недели космонавтики (приложение 1).
3. Руководителям образовательных организаций обеспечить участие в Неделе космонавтики учащихся.
4. Общее руководство по организации и проведению Недели космонавтики возложить на директора МБУ ДО «Центр детского технического творчества №1» Кирееву Л.Б.
5. Контроль за исполнением данного приказа возложить на Кондрашову В.А., начальника отдела воспитания и дополнительного образования.

Начальник Управления образования

С.И. Куликова

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении городской Недели космонавтики–2022,
посвящённой 65-летию начала космической эры

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение регулирует порядок организации и проведения городской Недели космонавтики–2022, посвящённой 65-летию начала космической эры(запуску первого в мире искусственного спутника Земли)(далее – Неделя космонавтики).

1.2. Неделя космонавтики проводится в целях воспитания патриотизма, развития творческих и технических способностей, стимулирования интереса подрастающего поколения к аэрокосмическим знаниям и профессиям.

1.3. Организаторами Недели космонавтики являются Управление образования администрации города Ульяновска и муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования города Ульяновска «Центр детского технического творчества №1».

2. Участники Недели космонавтики

2.1. Участниками мероприятий, проводимых в рамках Недели космонавтики – 2022, могут стать учащиеся образовательных организаций (дошкольных, общеобразовательных, дополнительного образования) города Ульяновска.

3. Сроки и место проведения

3.1. Неделя космонавтики - 2022 проводится с **10 по 17 апреля 2022 года** в ЦДТТ №1 (б-р Пензенский, д. 17.) тел/факс 58 -75- 36.

4. Условия проведения Недели космонавтики

4.1. В рамках Недели космонавтики проводится 5 городских конкурсов в заочном и очном (дистанционном) форматах.

4.2. Для участия в Неделе космонавтики на электронный адрес организатора необходимо направить заявку. **Заявки** на участие в Неделе космонавтики оформляются в форматах **.doc, .docx**(приложение 2).

4.3. Заявки принимаются с **21 марта 2022 года**. Для участия в каждом конкурсе оформляется отдельная заявка. Электронный адрес для приема заявок и окончательный срок их приема также определен для каждого конкурса отдельно.

4.4. Оргкомитет не рассматривает работы, которые не соответствуют критериям конкурсов.

4.5. Выдача работ с **18.04.2022 - 01.05.2022**. Оргкомитет несёт ответственность за работы, экспонаты в течение **2 недель** по окончании Недели космонавтики.

5. Городской конкурс творческих работ «Сегодня мечтатели, завтра космонавты»

5.1. Конкурс проводится в целях воспитания патриотизма, любви к Родине на примере достижений отечественной космонавтики.

5.2. Время и место проведения конкурса.

Дата и время проведения: с **10.04.2022 по 17.04.2022 года.**

Творческие работы принимаются **до 7 апреля 2022 года** по адресу: бульвар Пензенский 17, ЦДТТН^{№1}.

Подведение итогов с 12 по 15 апреля 2022 года.

5.3. Участники конкурса.

5.3.1. В конкурсе принимают участие учащиеся общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, воспитанники организаций дошкольного образования, педагогические работники, родители.

5.3.2. Возрастные группы: 5 – 6 лет (совместное творчество), 7 – 10 лет, 11 – 14 лет, 15 – 18 лет.

5.4. Условия проведения конкурса

5.4.1. Конкурс проводится по номинациям:

- макеты ракетной техники;
- макеты и модели космической техники (спутники, космические аппараты, авиация ближнего космоса, модели космических цивилизаций);
- модели робототехники;
- поделки в технике 3D-моделирования и прототипирования;
- игрушки – сувениры;
- открытки (формат А5);
- рисунки (формат А3).

5.4.2. На конкурс принимаются работы космической тематики. Они могут быть выполнены в любой технике. Работы сопровождаются биркой (50x90 мм), в которой указывается: образовательная организация, название работы, номинация, ФИО автора, возраст, ФИО руководителя.

5.4.3. Заявка на участие в конкурсе исполняется в 2-х вариантах: одна привозится в распечатанном виде вместе с работами, вторая высылается на электронный адрес **cdtt1ho@mail.ru** в формате **.doc**.

5.4.4. Критерии оценки творческих работ:

- соответствие работ тематике конкурса, возрасту детей,
- уровень техники исполнения,
- культура оформления работ,
- оригинальность творческой работы.

5.4.5. На конкурс принимается **не более 3-х работ** каждой номинации и в возрастной категории от образовательной организации. Работы принимаются при наличии заявки на участие в выставке.

5.5. Контакты.

Справки по тел. 58-75-36, 58-97-62, зав. художественным отделом Турчак Людмила Петровна.

6. Городской конкурс «Космическое путешествие»

6.1. Конкурс проводится в целях воспитания патриотизма у детей посредством творческой деятельности, приобщения к историческому наследию России в сфере космонавтики и развития технического и художественного творчества.

6.2. Участники конкурса.

6.2.1. Участниками конкурса могут быть учащиеся общеобразовательных школ и организаций дополнительного образования младшего школьного возраста (3 – 4 класс).

6.2.2. Состав команды 2 человека. **От организации в конкурсе может участвовать не более двух команд.**

6.3. Время и место проведения конкурса: 10.04.2022 в 11.00 часов в ЦДТТ №1 по адресу: г. Ульяновск, бульвар Пензенский, 17.

6.4. Условия проведения конкурса

6.4.1. Конкурс проводится в два этапа.

6.4.2. 1 этап конкурса – заочный: домашнее задание - на листе формата А 4 нарисовать эмблему команды и написать девиз (принести с собой).

6.4.3. 2 этап - очный, включает в себя следующее:

- «Рисование ракеты 3D-ручкой» (практическая работа).
- «Поздравительная открытка» (практическая работа).
- «Мы и космос» (задание на интерактивной доске).
- «Планеты солнечной системы» (компьютерная викторина).

6.4.4. Заявки на участие принимаются **по 6 апреля 2022 года** на электронный адрес **cdtt1ho@mail.ru..**

6.5. Команды, занявшие 1,2,3 места, награждаются грамотами Управления образования администрации г. Ульяновска.

7. Городской конкурс информационных проектов «Шаг во вселенную»

7.1. Целями конкурса являются пробуждение интереса к космической отрасли, исследовательским профессиям, а также патриотическое воспитание детей и молодежи на примере достижений отечественной космонавтики.

7.2. Участниками конкурса могут быть учащиеся образовательных организаций от 8 до 17 лет.

7.3. На конкурс принимаются информационные и информационно-просветительские проекты учащихся следующих **возрастных категорий:**

- 2-4 классы.
- 5-7 классы.
- 8-11 классы.

В зависимости от количества работ возрастные категории могут быть изменены.

7.4. Конкурс состоит из двух **этапов**: заочного и очного.

7.5. Для участия в **заочном этапе** необходимо подать **заявку** на участие, а также **информационный проект** в электронном виде на e-mail: **orgcdtt1@mail.ru** до **4 апреля 2022 года** (включительно).

Заявка и работа пересылаются в оргкомитет отдельными файлами (без архивации) в одном электронном письме с пометкой «Информационные проекты». В названии каждого документа проставляется фамилия и имя участника конкурса (*пр.: Заявка Иванов Иван; Работа Иванов Иван; Информационная карта Иванов Иван*).

7.6. Требования к **конкурсным работам**.

7.6.1. Конкурсные работы могут быть выполнены индивидуально или в соавторстве с другим(и) учащимися.

7.6.2. Все информационные проекты должны соответствовать теме «космос и космонавтика» и содержать информацию, которая может заинтересовать аудиторию. В задачи информационного проекта должна входить просветительская деятельность, мотивирование аудитории к изучению обозначенной темы, и это должно отражаться на качестве информации и способе подачи материала.

7.6.3. Возможные **форматы работ**:

1. Реферат.

Обязательные элементы: а) *введение*, где обосновывается выбор темы, раскрывается ее проблематика и актуальность; б) *основная часть*, где приводится основная информация; в) *вывод*, где делается общий вывод по проблеме, заявленной в реферате. Максимальный объем 8 листов.

2. Исследовательская работа.

Обязательные элементы: а) *титульный лист*, где обозначены тема работы, сведения об авторах и научном руководителе, образовательное учреждение; б) *оглавление*; в) *введение*, в котором прописана формулировка проблемы, отражена актуальности темы, определены цели и задачи, дан краткий обзор используемой литературы и источников, проанализирована степень изученности данного вопроса, дана характеристика личного вклада автора работы в решение избранной проблемы; г) *основная часть*, где даны описание рассматриваемых фактов, эксперимента, проекта, иллюстративный материал; д) *заключение*, в котором приводятся результаты и выводы. Работа должна иметь исследовательский характер. Максимальный объем 10 листов.

3. Отчёт об эксперименте / создании макета (модели).

Обязательные элементы: а) *аннотация*; б) *введение*, где обозначены актуальность, цель и задачи, сообщается о том, ради чего был проведен эксперимент, изложена рабочая гипотеза исследования в) *содержание*, где дано детальное описание и методика проведения эксперимента / дана технологическая карта создания макета (модели), сообщается о том, что сделано и что получено в результате; г) *результаты*, где содержатся выводы и практические рекомендации. Максимальный объем 5 листов.

4. Мультимедийная презентация.

5. Полиграфическая продукция.

6. Видеофильм, подкаст (либо отдельный видео- аудиофайл, либо регулярно обновляемая серия таких файлов, публикуемых на одном ресурсе Интернета).

7. Анимационный фильм.

8. Журналистский материал (репортаж, очерк, путевые заметки и др.)

9. Свободный формат.

Обязательные элементы: к работам, выполненным в форматах 4–9, прилагаются *информационные карты*, включающие а) *актуальность и проблематику*; б) *цели и задачи*; в) *информацию о целевой аудитории, способах реализации проекта*; г) *краткое описание и обоснование избранного формата и содержания*. Максимальный объем информационной карты 3 листа.

7.7. Информационные проекты рассматриваются с **5 по 8 апреля 2022 года**. По итогам оценки работ участники приглашаются на конкурс для очного участия. Приглашение участников на очный этап осуществляется по телефону и по электронной почте.

7.8. Очный этап конкурса состоится **12 апреля 2022 года в 15.00** в дистанционном формате на онлайн-платформе Zoom. **Идентификатор конференции: 971 992 1828. Код доступа: 0055.** При входе в конференцию конкурсанту необходимо изменить имя пользователя на: **Фамилия, Имя**. Обязательным условием участия в очном этапе конкурса является наличие у участника камеры (возможность взаимодействия организаторов с ним по видеосвязи).

7.9. На очном этапе участники конкурса проводят **презентацию** своего информационного проекта. Выступление участника должно включать основную информацию о проекте, а также информацию о том, где, каким образом и для какой целевой аудитории проект может транслироваться. Выступление должно поддерживаться визуальным представлением (мультимедийная презентация, видеоролик, фотоподборка и др.).

Длительность выступления **не более 5 минут**.

7.10. Работы и выступления участников оцениваются членами жюри по следующим критериям:

- оригинальность формата / соблюдение требований к формату,
- оригинальность подачи темы (способность заинтересовать аудиторию),
- сложность исполнения,
- чёткость формулирования цели, задач, соответствие цели, задач и результатов работы,
- практическая значимость, возможность трансляции / тиражирования проекта,
- соответствие теме конкурса, полнота раскрытия ее в представлении,
- качество подготовки речи и визуального ряда,
- глубина владения материалом, способность оперировать своими знаниями для ответа на вопросы.

7.11. Все участники конкурса получают сертификат участника.

7.12. Контакты: по всем вопросам, связанным с проведением конкурса, обращаться по тел. 8-902-008-04-66.

8. Городской конкурс компьютерных работ и мультипликации по космонавтике «Космические виражи»

8.1. Конкурс проводится в целях формирования чувства патриотизма и гордости за достижения Родины в освоении космоса и вовлечения учащихся в процесс изучения космоса.

8.2. В конкурсе могут **принять участие** учащиеся образовательных организаций города Ульяновска.

8.3. Время и место проведения конкурса.

8.3.1. Заявки на участие в конкурсе, а также **работы** вместе с приложением принимаются **с 4 до 8.04.2022 года** в ЦДТТН^{№1} (бульвар Пензенский, 17) или на электронный адрес **centrtt1@yandex.ru**.

8.3.2. Итоги подводятся **до 17.04.2022.**

8.4. Условия проведения конкурса.

8.4.1. Конкурс проводится по номинациям:

- компьютерные работы
- компьютерный коллаж;
- компьютерный рисунок;
- компьютерная презентация;
- свободная номинация;
- мультипликация.

8.4.2. Работы рассматриваются в следующих возрастных категориях:

- Компьютерные презентации: 3-4 классы; 5-7 классы; 8-11 классы.
- В остальных номинациях: 1-4 классы; 5-7 классы; 8-11 классы.

В зависимости от количества работ возрастные категории могут быть изменены.

8.4.3. Условия приёма работ:

– Компьютерные рисунки и коллажи сопровождаются этикеткой, в которой указывается сокращенное название организации, номинация, название работы, ФИ и возраст автора работы, ФИО руководителя.

– Компьютерные рисунки и коллажи должны быть сохранены в формате **.JPG**

– К работам, выполненным в AdobePhotoShop, AdobeIllustrator, CorelDraw и т.п., прикладывается рабочий файл с возможностью просмотра слоёв или исходные файлы.

– Компьютерная презентация должна содержать титульный лист с указанием названия образовательного учреждения, ФИ автора, ФИО руководителя, название работы. В презентации не должно быть больше 12 слайдов. Режим смены слайдов – по щелчку. Проектные и исследовательские работы в данной номинации не рассматриваются.

– Мультипликация. Анимационный фильм хронометражем не более 5 минут. Формат– MP4, AVI, WMV.

– Имя файла должна содержать ОУ, ФИ автора, класс, ФИО педагога и соответствовать записям в заявках и этикетках.

8.4.4. На конкурс принимается не более трёх работ по каждой номинации в возрастной категории от одной образовательной организации при наличии заявки.

8.4.5. Критерии оценки работ:

Номинация «Компьютерный рисунок» и «Компьютерный коллаж»:

- качество художественного исполнения,
- наличие и оригинальность сюжета,
- сложность технического исполнения.

Номинация «Мультипликация»:

- качество работы,
- режиссура,
- сложность технического исполнения,
- звук и монтаж.

Номинация «Компьютерная презентация»:

- оформление презентации,
- тематическое содержание,
- грамотность,
- эффекты анимации,
- средства навигации.

8.5. Контакты: ответственный за конкурс - зав.отделом Волкова Елена Валерьевна, тел. 58-75-36.

9. Городской конкурс

«О космосе на русском и английских языках»

9.1. Конкурс проводится **в целях** углубления знаний о космонавтике у детей младшего школьного возраста.

9.2.Задачи конкурса:

- расширение знаний о космосе;
- актуализация лексических и грамматических умений и навыков на английском и русском языках;
- формирование чувства гордости за достижения отечественной космонавтики.

9.3. Время и место проведения конкурса.

9.3.1 Конкурс проводится **14 апреля 2022 года в 15.00 часов.**

9.3.2. **Заявки** на участие в конкурсе принимаются **до 13.04.2021 г.** на электронную почту **tatyana_stepanova_1979@inbox.ru** .

9.3.3. Конкурс проводится на базе ЦДТТ № 1 (б-р Пензенский, д.17).

9.4. Участники конкурса.

9.4.1. Конкурс является командным. Команда состоит из двух учащихся 2-3 классов образовательных организаций города Ульяновска.

9.5. Условия проведения конкурса.

9.5.1. Конкурс состоит из 3-х этапов:

9.5.2. Этап «Космический мини-рассказ»

При оценке учитывается соблюдение правил русского языка, орфографии, пунктуации, каллиграфия и т.п.

9.5.3. Этап «Space» – интерактивная игра на английском языке.

Задания ориентированы на знание цифр, букв английского алфавита, предполагают развитые навыки в области чтения, письма и аудирования.

9.5.4. Этап «Космическая встреча» - работа на интерактивной доске

9.6. Контакты: ответственные за конкурс – педагог дополнительного образования Степанова Татьяна Васильевна, зав. отделом Волкова Елена Валерьевна. Справки по тел. 8-906-390-74-51, 58-75-36.

10. Подведение итогов и награждение

10.1. Победители и призёры конкурсов в рамках Недели космонавтики награждаются грамотами Управления образования администрации города Ульяновска.

10.2. Итоги конкурсов публикуются на сайте организатора <http://cdtt1.ru>.

11. Контакты

11.1. Адрес организатора: г.Ульяновск, б-р Пензенский, д.17.

11.2. Контактный тел.: (8422) 58-75-36; +79020080466 – Лаптева Татьяна Викторовна.

E-mail: orgcdtt1@mail.ru

