



ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ ДАНКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

01.04.2021 г.

№ 174

г. Данков

О проведении мероприятий,  
приуроченных к празднованию  
60-летия полета первого человека в космос

На основании письма управления образования и науки Липецкой области от 30.03.2021 г. № ИЗ4-1384 «О направлении рекомендаций по проведению мероприятий, приуроченных к празднованию 60-летия полета первого человека в космос», в соответствии с планом работы отдела образования администрации Данковского муниципального района, с целью стимулирования интереса детей к углубленному изучению космонавтики и ракетной техники, развитию творческих способностей и практических навыков обучающихся в различных видах деятельности, в связи с 60-летием полёта первого человека в космос

приказываю:

1. Руководителям образовательных организаций:

1.1. Обеспечить участие обучающихся в мероприятиях, приуроченных к празднованию 60-летия полёта первого человека в космос, в том числе:

- 8 апреля Всероссийский открытый урок;
- 11 апреля первый Всероссийский космический диктант;
- с 9 по 12 апреля онлайн-акции, флешмобы, челленджи.

1.2. Представить работы на районную Неделю космоса, посвященную 60-летию полёта первого человека в космос (далее – Неделя космоса) согласно положениям.

2. Наталье Николаевне Боровихиной, директору МБУ ДО Центр Детского творчества, организовать и провести Неделю космоса с 12.04.2021 г. по 16.04.2021 г. в соответствии с программой (приложение).

б. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника отдела образования Ольгу Александровну Дымову.

Начальник  
отдела образования



И.Н. Меркулова

## Программа

проведения районной Недели космоса среди обучающихся образовательных учреждений, посвященной 60-летию полёта первого человека в космос.

Районная Неделя космоса среди обучающихся образовательных учреждений, посвященная 60-летию полёта первого человека в космос (далее – Неделя космоса), проводится в Данковском районе по инициативе МБУ ДО Центра детского творчества, на базе которого функционирует Данковский Планетарий.

**Цель:** стимулирование интереса детей к углубленному изучению космонавтики, развитие творческих способностей и практических навыков обучающихся в различных видах деятельности.

**Дата проведения:** 12 - 16 апреля 2021 г.

**Место проведения:** МБУ ДО Центр детского творчества, правобережье города.

**Участники:** обучающиеся образовательных учреждений в возрасте 5-18 лет города и района.

### Порядок проведения:

**12 апреля.** Открытие Недели космоса.

- 10:00 ч. на базе МБУ ДО Центра детского творчества:

- Выставка работ по итогам конкурсов детского творчества и проектов на космическую тематику, проведенных за период март, апрель 2021г. по линии отдела образования (в т.ч. положения – приложения 1 и 2).

- Квест-игра «Космическое путешествие к звездам» для обучающихся 3-4 классов города (положение – приложение 3).

- Мероприятие на базе РДК с награждением победителей по итогам конкурсов, проведенных за период март, апрель 2021 г. (время по согласованию, будет сообщено дополнительно).

### **13 апреля.**

10:00 ч. на базе МБУ ДО Центра детского творчества:

- Квест-игра «Путешествие во Вселенной» для обучающихся 5-6 классов города и района (положение – приложение 4)

### **14 апреля.**

10:00 ч. на базе МБУ ДО Центра детского творчества:

- Квест-игра «Покорители космоса» для обучающихся 8 классов (положение – приложение 5).

### **15 апреля.**

Акция для воспитанников реабилитационного центра с. Баловнево: конкурсно-игровая программа.

Время проведения по согласованию.

### **16 апреля.**

Конкурсно-игровая программа для детей дошкольного возраста студии «Мамонтенок» на базе Центра детского творчества.

На протяжении Недели космоса – лекции в Данковском планетарии.

Заявки для участия в квест-играх и работы на конкурсы присылать в МБУ ДО Центр детского творчества по адресу: Липецкая обл., г. Данков, ул. Володарского, д. 44, тел.: 8(47465) 6-68-27, e-mail [cddtdankov@yandex.ru](mailto:cddtdankov@yandex.ru) в срок до **08 апреля 2021 г.**

## ***Положение***

### ***о проведении конкурса детского творчества «Космос глазами детей», посвященного 60-летию полёта первого человека в космос***

#### ***1. Цели и задачи.***

Стимулирование интереса детей и молодёжи к изучению космонавтики, развитие их творческих способностей и практических навыков в различных видах творческой деятельности.

#### ***2. Организация и руководство.***

Организаторами районного конкурса являются отдел образования администрации Данковского муниципального района, МБУ ДО Центр детского творчества и Планетарий г. Данкова.

#### ***3. Участники конкурса и условия его проведения.***

Конкурс проводится в рамках Недели космоса среди обучающихся и воспитанников образовательных учреждений Данковского района в возрасте от 5 до 18 лет

В конкурсе принимают участие ***только индивидуальные работы.***

Конкурс проводится по номинации:

- ***Декоративно-прикладное направление:*** модели, макеты космической техники, настольные игры, оригами, аппликация, бисероплетение, поделки, вышивка, выжигание, чеканка, резьба, пластилин, тестопластика, глина и др.

***Определение победителей и призёров производится по группам:***

- 1 группа – 5-7 лет (дошкольники с родителями или педагогами);
- 2 группа – 7-10 лет (дети младшего школьного возраста).
- 3 группа – 11-14 лет (дети среднего школьного возраста);
- 4 группа – 15-18 лет (дети старшего школьного возраста).

Победители и призёры в номинации награждаются грамотами отдела образования и памятными сувенирами от МБУ ДО Центр детского творчества и Данковского Планетария.

#### *4. Порядок предоставления работ.*

**Работы на Конкурс** предоставляются авторами в образовательное учреждение.

**ОУ направляет работы с общей заявкой до 8 апреля 2021 г. включительно.**

Реальные размеры работ:

- плоскостные работы не более А-2;
- скульптурные работы не должны превышать 40 см. в длину и 30 см. в высоту.

Представленные материалы должны иметь этикетку, содержащую необходимые сведения (название работы, техника исполнения, Ф.И. обучающегося, количество полных лет, наименование ОУ, объединение (если есть), Ф.И.О. педагога, руководителя), размер произвольный (не портящий вид работы и не заслоняющий изображение). Этикетка **обязательно** прикреплена к работе:

- работы на плоскости декоративно-прикладного направления - прикреплена в нижнем правом углу;
- объёмные работы – две этикетки (одна прикреплена к работе по возможности не на виду, вторая – выполненная на плотном картоне домиком для экспонирования на выставке).

**По итогам Конкурса** жюри выбирает работы-победители и призёры.

#### *5. Критерии оценки:*

- *в номинации «Декоративно-прикладное направление»:*
  - техника выполнения работы;
  - качество оформления;
  - композиция;
  - полнота освещения выбранной темы, образность;
  - цветовое решение работы;

- оригинальность;
- линия, пластика;
- оригинальность технологии;
- соответствие тематике.

### Форма заявки на участие в Конкурсе

Просим допустить к участию в конкурсе детского творчества «Космос глазами детей» работы обучающихся \_\_\_\_\_ (ОУ):

№ п/п	Фамилия, имя обучающегося	Класс, возраст, ОУ	Номинация, название работы	Ф.И.О. научного руководителя, педагога (полностью), должность
----------	------------------------------	--------------------------	-------------------------------	--

Директор \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

*о конкурсе проектов обучающихся «Космос и мы», посвященного 60-летию полёта первого человека в космос*

### **Цель:**

Стимулирование интереса детей к углубленному изучению космонавтики, развитие творческих способностей обучающихся, пропаганда научных знаний.

### **Место и время проведения**

Конкурс проектов «Космос и мы» проводится в рамках районной Недели космоса на базе МБУ ДО Центр детского творчества.

### **Участники конкурса**

К участию в конкурсе приглашаются обучающиеся образовательных учреждений Данковского района в возрасте 11-18 лет.

### **Порядок проведения конкурса**

На конкурс предоставляются проекты в двух номинациях:

- творческий проект;
- технический проект.

В двух возрастных группах:

- дети среднего школьного возраста 11-14 лет;
- дети старшего школьного возраста 15-18 лет.

Участники конкурса **присылают материалы до 08.04.2021г. на адрес электронной почты [cdtdankov@yandex.ru](mailto:cdtdankov@yandex.ru) одним архивом:**

1. Электронный текстовый вариант проекта с приложениями;
2. Мультимедийную презентацию (в версии не выше Microsoft Office PowerPoint 2003, объем презентации не более 15 слайдов).
3. Видео-презентацию проекта (На видео-защиту отводится 5-7 минут, для более полного раскрытия темы участники могут использовать рисунки,



схемы, чертежи, презентации. Защищают свои проекты, излагая узловые проблемы, анализируя используемые источники, обосновывая свои выводы).

### **Условия участия в конкурсе**

В конкурсе принимают участие представители от образовательного учреждения и его филиалов в каждой номинации. ОУ присылает общую заявку. Участник предоставляет проект на космическую тематику.

В качестве творческих проектов могут быть представлены дизайнерские, архитектурные проекты, проекты декоративно-прикладной направленности.

В качестве технических проектов могут быть представлены проекты преобразования и использования космических объектов, проекты транспортных средств, технических и других устройств, зданий и сооружений и т. п.

### **Критерии оценки**

1. Актуальность работы - 5 баллов
2. Научно-исследовательский подход - 5 баллов
3. Содержательность и логичность изложения - 5 баллов
4. Презентация проекта - 5 баллов
5. Защита проекта (оригинальность, новизна, доступность изложения, степень сложности и соответствие возрасту) - 5 баллов

### **Определение результатов и награждение.**

Победители и призеры конкурса награждаются грамотами отдела образования и памятным призами. Жюри имеет право присуждать не все призовые места.

### **Форма заявки на участие в Конкурсе проектов «Космос и мы»**

Просим допустить к участию в конкурсе «Космос и мы» проекты обучающихся, \_\_\_\_\_(ОУ):

№ п/п	Фамилия, имя обучающегося	Класс, возраст, ОУ	Номинация, название работы	Ф.И.О. научного руководителя (полностью), должность
----------	------------------------------	-----------------------	-------------------------------	--

Директор \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

**квест-игры «Космическое путешествие к звездам»,  
посвященной 60-летию со дня первого полета человека в космос,  
для обучающихся 3-4 классов города.**

**Цель:** формировать у школьников высокое патриотическое сознание и активную гражданскую позицию как важнейшие духовно-нравственные ценности, отражающие сопричастность достижениям старших поколений.

### **Задачи:**

- 1) активизация познавательного интереса и познавательной деятельности школьников;
- 2) закрепления и расширение знаний об истории космонавтики, исторических личностях;
- 3) воспитания чувства патриотизма, любви к своей Отчизне.

**Форма проведения:** квест-игра.

**Организаторы:** отдел образования администрации Данковского муниципального района, МБУ ДО Центр детского творчества.

**Участники:** учащиеся 3-4 классов общеобразовательных учреждений города.  
Состав команды – 10 человек независимо от пола.

**Дата и место проведения:** 12 апреля, 10-00 часов, здание МБУ ДО Центр детского творчества, правобережье города.

**Условия игры:**

Участникам необходимо пройти по станциям, выполнить задания, набрав максимальное количество баллов. При оценке работы команды на станциях учитываются организованность и сплоченность команд. Побеждает команда, набравшая наибольшее количество баллов и затратившая на прохождение маршрута наименьшее количество времени.

#### ***Домашнее задание для команд:***

- Придумать название команды и девиз (команда представляется на построении при открытии игры).
- Приветствуются знания о планетах солнечной системы и космосе.

#### ***Подведение итогов***

Команды, занявшие 1-3 места, награждаются грамотами, участники команд – грамотами и памятными сувенирами.

*Приложение 4 к программе Недели космоса*

#### **ПОЛОЖЕНИЕ**

***квест-игры «Путешествие во Вселенной»,  
посвященной 60-летию со дня первого полета человека в космос,  
для обучающихся 5-6 классов города и района.***

**Цель:** формировать у школьников высокое патриотическое сознание и активную гражданскую позицию как важнейшие духовно-нравственные ценности, отражающие сопричастность достижениям старших поколений.

**Задачи:**

- 1) активизация познавательного интереса и познавательной деятельности школьников;
- 2) закрепления и расширение знаний об истории космонавтики, исторических личностях;
- 3) воспитания чувства патриотизма, любви к своей Отчизне.

**Форма проведения:** квест-игра.

**Организаторы:** отдел образования администрации Данковского муниципального района, МБУ ДО Центр детского творчества.

**Участники:** учащиеся 5-6 классов общеобразовательных учреждений города и района. Состав команды – 6 человек независимо от пола.

**Дата и место проведения:** 13 апреля, 10-00 часов, МБУ ДО Центр детского творчества, правобережье города.

**Условия игры:**

Участникам необходимо пройти по станциям, выполнить задания, набрав максимальное количество баллов. При оценке работы команды на станциях учитываются организованность и сплоченность команд. Побеждает команда, набравшая наибольшее количество баллов и затратившая на прохождение маршрута наименьшее количество времени.

**Домашнее задание для команд:**

- Придумать название команды и девиз (команда представляется на построении при открытии игры).
- Приветствуются знания о планетах солнечной системы и космосе.

### ***Подведение итогов***

Команды, занявшие 1-3 места, награждаются грамотами, участники команд – грамотами и памятным сувенирами. Остальные команды награждаются грамотами за участие

*Приложение 5 к программе Недели космоса*

### **ПОЛОЖЕНИЕ**

***квест-игры «Покорители космоса»,  
посвященной 60-летию со дня первого полета человека в космос,  
для обучающихся 8 классов города.***

**Цель:** формировать у школьников высокое патриотическое сознание и активную гражданскую позицию как важнейшие духовно-нравственные ценности, отражающие сопричастность достижениям старших поколений.

#### **Задачи:**

- 1) активизация познавательного интереса и познавательной деятельности школьников;
- 2) закрепления и расширение знаний об истории космонавтики, исторических личностях;
- 3) воспитания чувства патриотизма, любви к своей Отчизне.

**Форма проведения:** квест-игра.

**Организаторы:** отдел образования администрации Данковского муниципального района, МБУ ДО Центр детского творчества.

**Участники:** учащиеся 8-х классов общеобразовательных учреждений города.  
Состав команды – 10 человек независимо от пола.

**Дата и место проведения:** 14 апреля, 10-00 часов, МБУ ДО Центр детского творчества, правобережье города.

***Условия игры:***

Участникам необходимо пройти по станциям, выполнить задания, набрав максимальное количество баллов. При оценке работы команды на станциях учитываются организованность и сплоченность команд. Побеждает команда, набравшая наибольшее количество баллов и затратившая на прохождение маршрута наименьшее количество времени.

***Домашнее задание для команд:***

- Придумать название команды и девиз (команда представляется на построении при открытии игры).
- Приветствуются знания о планетах солнечной системы.

***Подведение итогов***

Команды, занявшие 1-3 места, награждаются грамотами, участники команд – грамотами и памятными сувенирами.