

Положение
о коллективном творческом деле «Шаги в космос»

I. Общие положения

1. Настоящее Положение о проведении коллективного творческого дела 1-11 классов «Шаги в космос» (далее – КТД) регламентирует порядок и условия проведения КТД.
2. КТД проводится МБОУ «СОШ № 7».
3. Общее руководство подготовкой осуществляет организационный комитет.
4. КТД проводится в два этапа: классный, школьный.

II. Цели и задачи КТД

Основные цели проведения КТД:

- реализация государственной политики в области воспитания детей и подростков;
- сохранение исторической преемственности поколений;
- формирование и развитие духовно-нравственных качеств личности: гражданской идентичности, гордости за достижения в развитии национальной науки и техники в области развития космонавтики и освоения космоса.

Задачи КТД:

1. Способствовать формированию целостного представления о вкладе России в изучение и освоение космического пространства.
2. Познакомить учащихся:
 - с космическим пространством и способами его изучения;
 - с учеными, внесшими вклад в развитие отечественного ракетостроения;
 - с летчиками-космонавтами – героями России;
 - с современными открытиями в области космонавтики.
3. Способствовать воспитанию гордости за отечественную науку.
4. Способствовать формированию и развитию познавательной, информационной, коммуникативной, креативной компетенций учащихся.

III. Порядок проведения конкурса

Сроки проведения:

- до « ____ » _____ - прием заявок в организационный комитет на участие в КТД;
- до « ____ » _____ – прием материалов на экспертизу в каб. заместителя директора по ВР Барсуковой Е.И.;
- с « ____ » _____ по « ____ » _____ - экспертиза представленных материалов;
- с « ____ » _____ по « ____ » _____ – творческая защита материалов в произвольной форме.

IV. КТД проводится по номинациям:

- «Лучшая исследовательская работа»;
- «Лучшая творческая работа».

V. Темы, предлагаемые к рассмотрению:

- «Интересные страницы космонавтики»;
- «Я бы в космос полетел, пусть меня научат...» (знакомство с профессией);
- «Научные открытия на орбите»;
- «Космический дом» (орбитальные станции);
- «Космос 2061»...

Данный перечень не является исчерпывающим, но выбранная тема должна соответствовать задачам КТД.

VI. Требования к представлению и оформлению материалов

1. Материалы могут быть представлены в следующих формах:

11.. *Исследовательская работа*

- текст работы (не более 25 страниц), но презентация работы - выступление автора – не более 5 минут,
- наглядные материалы (фото, аудио, - видеоряд, плакаты, схемы и т.п.),

11.2. *Творческая работа*

- Стихотворение
 - текст,
 - возможно предоставление наглядных материалов (фото, аудио, - видеоряд)
- Авторская песня (не менее 2 минут и не более 7 минут)
 - текст и музыкальная партитура,
 - фонограмма или аккомпанемент,
 - возможно предоставление наглядных материалов (фото, аудио, - видеоряд)
- Отчёт (репортаж) о тематических экскурсиях, встречах:
 - текст, но презентация работы - выступление автора – не более 4 минут,
 - возможно предоставление наглядных материалов (фото, аудио, - видеоряд)
- Фантастический рассказ
 - текст (не более 25 страниц), но презентация работы - выступление автора – не более 5 минут,
 - возможно предоставление наглядных материалов (фото, аудио, - видеоряд)
- Сценическая зарисовка (не менее 3 минут и не более 8 минут)
 - сценарий
 - развёрнутый план выступления
- Другие творческие формы

2. Требования к оформлению конкурсных работ:

- Все конкурсные работы должны соответствовать задачам КТД;
- К конкурсным работам прилагаются:
 - **сопроводительная записка** с указанием номинации, названия конкурсной работы и её краткого содержания, Ф.И.О. классного руководителя и учащегося (учащихся, в случае групповой заявки).
 - Материалы представляются на бумажном и электронном носителях.
 - Прилагается список используемых источников информации (литература, периодические издания, ссылки на интернет-сайты, названия и авторы используемых видео и аудио материалов и пр.);
 - Печатные материалы должны иметь стандартный формат (формат текста Word. 3.0, 7.0, формат страницы А4 (297 x 210), все поля 25 мм, межстрочный интервал – 1,0, шрифт 14, «Times New Roman Cyr» или «Calibri», отступ для красной строки – 1,25, выравнивание по ширине);
 - Презентации выполняются в программе Microsoft Office Power Point (или 2003, или 2007);
 - Видеофрагменты должны быть сохранены в одном из следующих форматов:
 - AVI,
 - MPEG,
 - DVD;
 - Размер фотографий должен быть не менее 600 x 600 точек, формат JPEG;
 - Музыкальные файлы предоставляются в формате MP3 или WAVE.

3. Общие критерии оценки материалов:

- научная и эстетическая целостность;

- оригинальность творческого подхода;
- доступность восприятия изложенного материала;
- достоверность;
- актуальность;
- качество исполнения и представления (презентации).

VII. Определение победителей и подведение итогов КТД

1. Определение победителей производится в трех возрастных группах (1- 4 классы; 5 - 7 классы; 8 – 11 классы) по двум номинациям (по три призовых места в каждой номинации).
2. Победителей КТД определяет жюри.
3. Победители КТД награждаются дипломами различных степеней и призами.

В зависимости от количества и качества представленных материалов оргкомитет может изменить количество призовых мест по номинациям.

Состав жюри

КТД 1-11 классов «Шаги в космос»

1. Жеребцова Галина Александровна, зам. директора по УВР МБОУ «СОШ № 7», председатель жюри.
2. Лебедева Алла Леонидовна, зам. директора по УВР МБОУ «СОШ № 7».
3. Буганова Маргарита Михайловна, учитель физики МБОУ «СОШ № 7».
4. Федотова Валентина Павловна, учитель географии МБОУ «СОШ № 7».
5. Трофимова Дина Михайловна, учитель немецкого языка МБОУ «СОШ № 7».

Состав организационного комитета

КТД 1-11 классов «Шаги в космос»

Веденева Татьяна Анатольевна	Директор МБОУ «СОШ № 7» (председатель организационного комитета)
Барсукова Елена Ивановна	Заместитель директора по ВР МБОУ «СОШ № 7» (заместитель председателя организационного комитета)
Смирнова Светлана Алексеевна	Педагог – организатор МБОУ «СОШ № 7»