

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

бульвар Строителей, д. 1, г. Красногорск, Московская область, 143407

тел. 8 (498) 602-11-11; факс 8 (498) 602-09-93

e-mail: minobr@mosreg.ru

13.04.2021

№ Исх-6691/16-21в

На № _____

от _____

Руководителям органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, осуществляющих управление в сфере образования

Директору ГБОУ ДО МО
«Областной центр развития
дополнительного образования
и патриотического воспитания
детей и молодежи»

О.В. Смородовой

Уважаемые руководители!

Министерство образования Московской области направляет для организации работы Положение о проведении конкурса творчества молодежи и школьников Московской области «Космическое творчество Подмосковья».

Подробная информация в приложении.

Приложение на 14 л. в 1 экз.

Начальник управления дополнительного образования и воспитания детей



Е.В. Крамаренко

И.И. Ковалева
8 (498) 602-11-23 (41124)



«СОГЛАСОВАНО»

Бронштейн И. М.
Первый заместитель
Министра образования
Московской области

«2» 04 2021г.



«УТВЕРЖДАЮ»

Белехова И.
Руководитель Регионального исполкома
Общероссийского общественного движения
«НАРОДНЫЙ ФРОНТ «ЗА РОССИЮ» (ОНФ) в
Московской области

« 2021г.

«СОГЛАСОВАНО»

Власов П.Н.
Руководитель Центра
космонавтов имени Ю.А. Гагарина

«3» 04 2021г.

*Врио начальника Центра
по приказу от 03.04.21г.
N 172*



**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПРОВЕДЕНИИ КОНКУРСА ТВОРЧЕСТВА МОЛОДЕЖИ И ШКОЛЬНИКОВ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«КОСМИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО ПОДМОСКОВЬЯ»**

2021

**ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ КОНКУРСА
ТВОРЧЕСТВА МОЛОДЕЖИ И ШКОЛЬНИКОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«КОСМИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО ПОДМОСКОВЬЯ»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет цель, задачи, порядок организации и проведения конкурса творчества молодежи и школьников Московской области «КОСМИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО ПОДМОСКОВЬЯ» (далее - Конкурс).

1.2. Организатор Конкурса – региональное отделение Общероссийского народного фронта (ОНФ) в Московской области (далее — Организатор) при поддержке Министерства образования Московской области, Центра подготовки космонавтов имени Ю. А. Гагарина, Технологического университета Московской области, Московского государственного областного университета, Московского областного регионального отделения «Российского общества «Знание» (далее — Партнеры Конкурса).

1.3. Настоящее Положение публикуется в открытом доступе на сайте, в соцсетях Организатора и партнеров Конкурса.

2. Цели и задачи Конкурса

2.1. Цель Конкурса – популяризация достижений России в освоении космоса, выявление, поддержка и содействие профориентации талантливой молодежи в сфере космонавтики.

2.2. Задачи Конкурса:

- продвижение среди детей и молодежи темы юбилейного года первого полета человека в космос;
- продвижение темы Года науки и технологий, объявленного лидером Общероссийского народного фронта (ОНФ) Президентом РФ В.В. Путиным в контексте тематики освоения космоса;
- развитие мотивации и стимулирование интереса детей и юношества к научно-техническому и гуманитарному творчеству в сфере космонавтики посредством информационных и иных ресурсов Организатора, и Партнеров Конкурса;
- выявление, поддержка и продвижение талантливой молодежи в сфере космонавтики с помощью Организатора и Партнеров Конкурса.

3. Участники Конкурса

3.1. В Конкурсе могут принять участие учащиеся образовательных организаций Московской области в возрасте от 12 до 21 лет.

3.2. Конкурс проводится в 3-х возрастных категориях (на момент подачи заявки):

- 1 возрастная категория –12- 14 лет;
- 2 возрастная категория –15-16 лет;
- 3 возрастная категория –17-21 лет.

3.3. К участию в Конкурсе допускаются индивидуально и коллективно выполненные объекты творчества участников Конкурса в завершенном виде, либо концепций и

прототипов, которые сопровождаются информационными и пояснительными материалами с обязательным указанием последовательности выполнения работ, анализом полученных результатов, указанием области применения (технический блок), исторических исследований, сценарных предложений (гуманитарный блок).

3.4. Все расходы, связанные с участием в Конкурсе, несут Участники при поддержке благотворителей и социально ориентированных некоммерческих организаций. Участие в конкурсе бесплатное.

3.5. Отправляя заявку на Конкурс, Участник подтверждает согласие на обработку своих персональных данных Организатором Конкурса. Работы, представленные на Конкурс, участник может представлять на иные конкурсы.

3.6. Отправляя текстовые, фото-, видеоматериалы на Конкурс, Участник дает разрешение на использование созданных им работ Организатором Конкурса в любых целях, связанных с проведением самого Конкурса, а также для публикации и размещения в СМИ, на наружных рекламных носителях, в полиграфической продукции, в выставочной деятельности.

3.7. Факт участия в Конкурсе подразумевает, что его Участник ознакомлен с настоящими правилами и тем самым выражает свое полное согласие с настоящими правилами.

3.8. Интересы несовершеннолетних Участников Конкурса в рамках организационных и информационных процедур Конкурса представляют их законные представители.

4. Организация и порядок проведения Конкурса

4.1. Для организации и проведения Конкурса создается Организационный комитет (далее – Оргкомитет) (Приложение №1).

4.1.1. Функции Оргкомитета:

- утверждение порядка проведения Конкурса;
- выполнение организационных работ по проведению Конкурса;
- утверждение состава судейской коллегии Конкурса;
- утверждение Победителей Конкурса;
- вручение призов Победителям и Участникам Конкурса.

4.1.2. Оргкомитет оставляет за собой право на отказ в принятии материалов, не соответствующих условиям Конкурса.

4.1.3. Решение Оргкомитета по отбору работ для выявления победителей и призеров окончательное и пересмотру не подлежит.

4.1.4. Оргкомитет оставляет за собой право использовать текстовые, фото-видеоматериалы, полученные в ходе Конкурса, для рекламы и развития проектов популяризации достижений России в освоении космоса, содействия развитию технического и гуманитарного творчества молодежи.

4.1.5. Оргкомитет имеет право изменять любые условия Конкурса в соответствии с действующим законодательством РФ, отражая при этом все изменения в правилах Конкурса.

4.2. Сроки проведения Конкурса: с 12 апреля 2021 года по 05 декабря 2021 года. Анонсирование Конкурса проводится 12 апреля 2021 года.

Публичное объявление итогов Конкурса проводится 02 декабря 2021 года. Награждение Победителей и Призеров Конкурса проводится 05 декабря 2021 года.

4.2.1. Конкурс проводится в два этапа:

- сбор заявок участников Конкурса с 15 апреля 2021 года по 01 октября 2021 года;

- работа судейской коллегии и выявление Победителей и Призеров с 01 октября 2021 года по 30 ноября 2021 года.

5. Требования к творческим работам Конкурса

5.1. На Конкурс принимаются только авторские работы, созданные учащимися (модели промышленного изготовления не рассматриваются). Конкурсная работа может быть выполнена индивидуальным автором или группой авторов (допустимое количество до 3 участников). При выполнении работы авторов возрастная категория определяется по старшему члену группы авторов.

5.2. Номинации Конкурса:

- «Техническое достижение» — объекты творчества технического характера;
- «Технологическое достижение» — объекты творчества технологического характера (технологии, программное обеспечение и т.п.);
- «Космос и жизнь» — творческий и исследовательский продукт, раскрывающий тему возможности и условий (технических и гуманитарных) жизни человека вне Земли (космическое пространство, освоение иных планет);
- «Россия в космосе. Мое дело» — творческий продукт, позволяющий ближе познакомиться с историей достижений России в освоении космоса, особенностями профессиональной деятельности в сфере космонавтики, выявить свои личные возможности и определиться в выборе профессии в области космонавтики (как совокупность отраслей науки и техники, обеспечивающих создание ракет и космических аппаратов, их полёт в космическом пространстве и пребывание на внеземных объектах с целью изучения и освоения космоса для научных исследований и нужд человека);
- «Кинокосмос» — лучший сценарий или сценарное предложение, синопсис будущего фильма, короткометражный фильм (ролик);
- «Лучшее развивающее произведение» — творческий продукт, направленный прежде всего на формирование культуры научного или художественного мышления подрастающего поколения, прежде всего в освоения космоса, расширения знаний, на стыке художественного и научного, творческого и технологического, синтеза науки и искусства, в том числе в стиле Science art;
- «Космический плакат» — творческий продукт, эффективно продвигающий тему достижений России в освоении космоса, исторической роли российских деятелей науки и техники, культуры, образования в освоении космоса (графика, плакаты).

5.3. На Конкурс могут быть представлены разные виды объектов творчества:

- типовые (объекты творчества по техническому или гуманитарному направлениям конкурса);
- комбинированные (такие как art of science, где при помощи современных технологий, материалов, технологических выразительных средств воплощается в жизнь художественный, смысловой образ).

5.4. Примерная тематика Конкурса.

5.4.1. Примерная тематика технического направления:

- практическое ракетомоделирование;
- проекты ракетно-космической техники будущего;
- ракетно-космическая техника прошлого и настоящего (модели и макеты);
- робототехника и электроника;
- алгоритмы, программные, архитектурные и инфраструктурные решения;
- прикладная космонавтика и ДЗЗ;
- космические исследования: демонстраторы и эксперименты;
- исследования космоса: астрономия, астрофизика;
- робототехнические средства наземной эксплуатации: тренажеры, имитаторы, модернизация имеющихся средств;
- робототехнические средства бортовой эксплуатации;
- робототехнические средства перспективных инопланетных станций;
- робототехнические вспомогательные средства для работы космонавтов, роботы-помощники;
- робототехнические средства передвижения (перспективный корабль, луноходы, марсоходы);
- перспективное моделирование баз на других планетах, со всеми необходимыми средствами для выживания и пребывания там, разработка автономных баз;
- медицинские аспекты контроля и коррекции организма (наземные и бортовые);
- медико-биологические технологии: перспективы развития СОЖ для долговременных полетов, для пребывания на других планетах,
- цифровые технологии в пилотируемой космонавтике: программное обеспечение, радиообеспечение и т.д.;
- информационно-телекоммуникационные системы: мобильная межпланетная передача информации;
- перспективные средства обнаружения и спасания космонавтов (наземные, инопланетные).

5.4.2. Примерная тематика гуманитарного направления:

- проекты по популяризации космонавтики;
- история космонавтики в России, историческая роль российских ученых, инженеров, космонавтов, деятелей культуры в освоении космоса (исследования, сценарии, ролики, графические произведения, литературные произведения);
- культура и освоение космоса;
- образование и освоение космоса;
- космос и искусство;

- космический дизайн (включая дизайн космических станций, кораблей и устройств);
- природа и космос;
- человек и космос.

6. Порядок подачи заявок для участия в Конкурсе.

- 6.1. Участники направляют заявки в электронном виде в формате word, оформленные согласно Приложению №2, а также ссылки на российские облачные серверы (mail.ru, yandex.ru и т.д.), где хранятся фото- и видео материалы к заявке на электронную почту v.leontev@onf.ru.
- 6.2. Одна заявка направляется на одну номинацию Конкурса.
- 6.3. Заявки принимаются до 01 октября 2021 года включительно.
- 6.4. Заявки, поступившие позднее 01 октября 2021 года, а также с нарушением требований к их оформлению и содержанию не принимаются.
- 6.5. К заявке прикрепляются: подробная информация об объекте творчества: текст, фотографии, видео и др. материалы, которые должны храниться на облачном сервере и быть доступными для скачивания по ссылке, направленной в Оргкомитет Конкурса и указанной в заявке.

7. Оценка работ.

- 7.1. Для оценки конкурсных работ формируется жюри (судейская коллегия) технического блока и жюри (судейская коллегия) гуманитарного блока, выполняющие следующие функции:
- проведение экспертной оценки творческих работ Участников Конкурса, профессиональных и творческих способностей, проявленных в ходе их выполнения.
 - определение победителей и призеров Конкурса;
 - выбор Участников, работы которых могут быть поощрены дополнительными призами.
- 7.2. Состав судейских коллегий формируется из экспертов и представителей партнеров Конкурса.

8. Критерии оценки творческих работ Конкурса

- 8.1. Критерии оценки утверждаются решением Оргкомитета.
- 8.2. Критерии оценки номинации «**Техническое достижение**»
- соответствие тематике и условиям Конкурса – 1-10 баллов;
 - новизна представленных решений и авторский вклад (участникам желательно провести анализ схожих разработок и указать на отличия от своего проекта) - 1-10 баллов;
 - качество изготовления - 1-10 баллов;
 - соответствие прототипу модели – 1-10 баллов;
 - сложность изготовления – 1-10 баллов.
 - соотношение работы и возраста автора - 1-10 баллов.
- Максимальное количество баллов – 60 баллов.
- 8.3. Критерии оценки номинации «**Технологическое достижение**»:
- соответствие тематике и условиям Конкурса – 1-10 баллов;

- актуальность проекта, его направленность на получение полезного результата - 1-10 баллов;
 - новизна представленных решений и авторский вклад (участникам желательно провести анализ схожих разработок и указать на отличия от своего проекта) - 1-10 баллов;
 - техническая сложность (сложность конструкции, движущиеся механизмы, различные соединения деталей и т.д.) - 1-10 баллов;
 - обоснованность примененных технических решений - 1-10 баллов;
 - оригинальность и творческий подход - 1-10 баллов;
- Максимальное количество баллов – 70 баллов.

8.4. Критерии оценки номинации «Космос и жизнь»:

- соответствие тематике и условиям Конкурса – 1-10 баллов;
 - информативность проекта – 1-10 баллов;
 - возможность дальнейшего использование материала в образовательных и просветительских целях – 1-10 баллов;
 - разнообразие используемых технических приемов, форм подачи информации- 1-10 баллов;
 - креативность, инновационность и актуальность материала- 1-10 баллов;
 - качество представленного материала – 1-10 баллов;
 - грамотность, логичность, достоверность представленного материала – 1-10 баллов;
 - наличие результатов и выводов, соответствующих поставленной цели – 1-10 баллов.
- Максимальное количество баллов – 80 баллов.

8.5. Критерии оценки номинации «Россия в космосе. Мое дело»

- соответствие тематике и условиям Конкурса – 1-10 баллов;
 - информативность проекта – 1-10 баллов;
 - возможность дальнейшего использование материала в образовательных и просветительских целях – 1-10 баллов;
 - разнообразие используемых технических приемов, форм подачи информации- 1-10 баллов;
 - креативность, инновационность и актуальность материала- 1-10 баллов;
 - качество представленного материала – 1-10 баллов;
 - грамотность, логичность, достоверность представленного материала – 1-10 баллов;
 - наличие результатов и выводов, соответствующих поставленной цели – 1-10 баллов.
- Максимальное количество баллов – 80 баллов.

8.6. Критерии оценки номинации «Кинокосмос»:

- соответствие тематике и условиям Конкурса – 1-10 баллов;
 - актуальность произведения - 1-10 баллов;
 - новизна - 1-10 баллов;
 - оригинальность и творческий подход - 1-10 баллов;
 - техническое соответствие (для сценария объемом не менее 5 000 знаков с пробелами и не более 23 000 знаков с пробелами, короткометражный фильм до 30 минут, ролик до 3 минут) - 1-10 баллов;
- Максимальное количество баллов – 50 баллов.

8.7. Критерии оценки номинации «Лучшее развивающее произведение»

- соответствие тематике и условиям Конкурса – 1-10 баллов;

- актуальность произведения - 1-10 баллов;
- инновационность - 1-10 баллов;
- оригинальность и творческий подход - 1-10 баллов;
- возможность дальнейшего использование материала в образовательных и просветительских целях – 1-10 баллов;

Максимальное количество баллов – 50 баллов.

8.8. Критерии оценки номинации «Космический плак»

- соответствие тематике и условиям Конкурса – 1-10 баллов;
- техническое качество исполнения - 1-10 баллов;
- инновационность - 1-10 баллов;
- оригинальность и творческий подход - 1-10 баллов;
- возможность дальнейшего использование материала просвещения в сфере популяризации достижений России в освоении космоса – 1-10 баллов;

Максимальное количество баллов – 50 баллов.

9. Подведение итогов, награждение победителей

10.1. Победители и призеры Конкурса определяются в каждой номинации, в каждой возрастной категории по наибольшему количеству баллов.

Места победителей в каждой номинации и в каждой возрастной группе распределяются следующим образом: в каждой возрастной группе по каждой номинации выявляются три победителя, между которыми распределяются призовые места – первое, второе и третье место, а также, на усмотрение организаторов и партнеров конкурса, участники каждой возрастной группы получают дополнительные призы.

10.2. Победители и призеры награждаются дипломами и призами, согласованными Оргкомитетом конкурса, а также благодарственными письмами от ОНФ и партнеров конкурса.

10.3. Награждение победителей и призеров состоится 05 декабря 2021 года в формате, соответствующем санитарно-эпидемиологической обстановке в Москве и Московской области.

10.4. Информация о победителях и призерах Конкурса будут размещены на сайтах и в соцсетях Организатора и Партнеров Конкурса.

10. Контактная информация

11.1. Региональный исполком Общероссийского общественного движения «НАРОДНЫЙ ФРОНТ «ЗА РОССИЮ» (ОНФ)

Адрес: 143965 Московская область, г.Реутов, Юбилейный пр-кт, д.2, к.1, пом.1

Тел./факс: +7 (495) 981-56-99

E-mail: 50region@onf.ru

Контактные лица: Леонтьев Вячеслав Геннадьевич, ответственный секретарь Оргкомитета конкурса, главный советник Регионального исполкома Общероссийского общественного движения «НАРОДНЫЙ ФРОНТ «ЗА РОССИЮ» (ОНФ) в Московской области.

Контактный телефон: +7 (495) 981-56-99 доб.1447

Электронный адрес: v.leontev@onf.ru

11. Иные положения

11.1 Отправляя заявку на Конкурс, Участник подтверждает, согласие на обработку своих персональных данных Организатором Конкурса.

11.2 Отправляя текстовые, фото-, видеоматериалы на Конкурс, Участник дает разрешение на использование созданных им работ Организатором Конкурса в любых целях, связанных с проведением самого Конкурса, а также для публикации и размещения в СМИ, на наружных рекламных носителях, в полиграфической продукции, в выставочной деятельности. Авторство участника сохраняется.

11.3 Факт участия в Конкурсе подразумевает, что его Участник ознакомлен с настоящими правилами и тем самым выражает свое полное согласие с настоящими правилами.

11.4 Организатор имеет право изменять любые условия Конкурса в соответствии с действующим законодательством РФ, отражая при этом все изменения в правилах Конкурса.

11.5. Интересы несовершеннолетних участников конкурса в рамках организационных и информационных процедур конкурса представляют их законные представители.

Оргкомитет Конкурса

1. Общее руководство Конкурсом осуществляет Оргкомитет в составе:

1.	Соколов Андрей Алексеевич	Сопредседатель Оргкомитета (гуманитарный блок), сопредседатель Регионального штаба Общероссийского общественного движения «НАРОДНЫЙ ФРОНТ «ЗА РОССИЮ» (ОНФ) в Московской области, народный артист России
2.	Тамонов Андрей Владимирович	Сопредседатель Оргкомитета (технический блок), член Регионального штаба Общероссийского общественного движения «НАРОДНЫЙ ФРОНТ «ЗА РОССИЮ» (ОНФ) в Московской области, руководитель Управления социальной инфраструктуры Объединенного института ядерных исследований, член Бюро Координационного совета по делам молодежи в научной и образовательной сферах Совета по науке и образованию при Президенте РФ
3.	Бронштейн Илья Михайлович	Сопредседатель Оргкомитета, Первый заместитель министра образования Московской области
4.	Власов Павел Николаевич	Сопредседатель Оргкомитета, начальник ФГБУ «Научно-исследовательский испытательный центр подготовки космонавтов имени Ю.А.Гагарина», Герой Российской Федерации
5.	Леонтьев Вячеслав Геннадьевич	Ответственный секретарь Оргкомитета конкурса, главный советник Регионального исполкома Общероссийского общественного движения «НАРОДНЫЙ ФРОНТ «ЗА РОССИЮ» (ОНФ) в Московской области
6.	Семенюк Дмитрий Павлович	Заместитель начальника ФГБУ «Научно-исследовательский испытательный центр подготовки космонавтов имени Ю.А.Гагарина»
7.	Щиканов Алексей Юрьевич	Ректор ГБОУ ВО МО "Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова", кандидат технических наук, доцент
8.	Бурляев Николай Петрович	Член Регионального штаба Общероссийского общественного движения «НАРОДНЫЙ ФРОНТ «ЗА РОССИЮ» (ОНФ) в Московской области, народный артист России, председатель Международного объединения кинематографистов славянских и православных народов, президент Международного

		кинофорума «Золотой витязь», член Союза кинематографистов РФ, член Союза писателей России
9.	Багдасарян Вардан Эрнестович	Эксперт ОНФ, модератор региональной тематической площадки «Наука» Регионального штаба Общероссийского общественного движения «НАРОДНЫЙ ФРОНТ «ЗА РОССИЮ» (ОНФ) в Московской области, Председатель Московского областного регионального отделения Российского общества «Знание», профессор, декан факультета истории, политологии и права ГОУ ВО «Московский государственный областной университет»
10.	Ковалева Ирина Ивановна	Консультант отдела дополнительного образования и воспитания детей Министерства образования Московской области
11.	Смородова Ольга Васильевна	Директор Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Московской области «Областной центр развития дополнительного образования и патриотического воспитания детей и молодежи».
12.	Корецкий Максим Григорьевич	Кандидат педагогических наук, доцент, заведующий кафедрой основ производства и машиноведения Московского государственного областного университета, президент Ассоциации преподавателей технологического образования Московской области
13.	Чаусов Денис Николаевич	Доктор физико-математических наук, доцент, заведующий учебно-научной лабораторией теоретической и прикладной нанотехнологии Московского государственного областного университета, исполнительный директор Ассоциации учителей физики и математики Московской области
14.	Шмелева Анна Вячеславовна	Модератор региональной тематической площадки «Образование» Регионального штаба Общероссийского общественного движения «НАРОДНЫЙ ФРОНТ «ЗА РОССИЮ» (ОНФ) в Московской области, президент Ассоциации учителей русского языка и литературы Московской области, доцент Московского государственного областного университета
15.	Стогов Олег Николаевич	Первый заместитель председателя регионального отделения Союза машиностроителей России, советник генерального директора ОАО «Раменское приборостроительное конструкторское бюро»

Приложение 2
К Положению Конкурса

В Оргкомитет Конкурса
творчества молодежи и школьников
Московской области
«Космическое творчество Подмосковья»

АНКЕТА-ЗАЯВКА
УЧАСТНИКА (ГРУППЫ УЧАСТНИКОВ)

номинация: _____
тема _____

1.	ФИО участника (группы участников)	
2.	ФИО участника (группы участников) в дательном падеже	
3.	Дата рождения	
4.	Контактный телефон участника	
5.	Е-mail участника	
6.	Место учебы (полное наименование образовательного учреждения)	
7.	Адрес и телефон образовательного учреждения	
8.	Е-mail образовательного учреждения	
9.	ФИО руководителя (для школьников и студентов)	
10.	Должность, контактный телефон руководителя	
11.	Е-mail руководителя	
12.	Ссылка на файлы в облачном хранилище (текстовые, фото и видео материалы к заявке, презентацию, ролик и т.п.)	

Гражданин: _____, Фамилия Имя Отчество отца
зарегистрированного по адресу: _____

_____, Фамилия
Имя Отчество матери зарегистрированного по адресу: _____

_____, _____
Согласие
родителей (законных представителей) на сопровождение ребенка для участия в Конкурсе Мы,
нижеподписавшиеся, гр.

_____, Фамилия, Имя,
Отчество (_____ года рождения, паспорт гражданина РФ _____ выдан _____
_____) выдавший орган гр.

_____, Фамилия, Имя,
Отчество (_____ года рождения, паспорт гражданина РФ _____ выдан _____
_____) выдавший орган

даем свое согласие:

1. на участие в конкурса творчества молодежи и школьников Московской области «Космическое творчество Подмосковья». в номинации

_____ нашего несовершеннолетнего
ребенка: _____ Фамилия, Имя,
Отчество (_____ года рождения, документы, удостоверяющий личность:
_____ серии и № _____ выдан _____
_____) выдавший орган

С положением конкурса, конкурсным заданием, инструкциями по технике безопасности были ознакомлены.

2. На сопровождение для участия в данном конкурсе вышеуказанного ребенка доверенным лицом:

_____ Фамилия, Имя,
Отчество доверенного лица _____ года рождения, паспорт гражданина РФ серии _____
номер _____ выдан _____ выдавший
орган зарегистрированному по адресу: _____
_____.

Мы возлагаем на доверенное лицо обязанность контролировать действия упомянутого несовершеннолетнего ребенка, представлять его интересы в целях защиты его прав, в том числе расписываться от его имени в организационных документах Конкурса, в протоколах инструктажа по охране труда и технике безопасности, а также возлагаем на доверенное лицо ответственность за жизнь и здоровье ребенка. Усыновление ребенка не предусмотрено.

3. На обработку Оргкомитетом конкурса творчества молодежи и школьников Московской области «Космическое творчество Подмосковья» персональных данных вышеуказанного несовершеннолетнего ребенка, а именно совершение действий, предусмотренных пунктом 3 статьи 3 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных" в целях организации и проведения Конкурса с участием вышеуказанного ребенка, использованием материалов о его участии в Конкурсе в информационных целях.

Перечнем персональных данных, на обработку которых мы даем согласие, являются любые сведения, относящаяся ко мне прямо или косвенно, полученные и обрабатываемые в указанных выше целях, в том числе: фамилия, имя, отчество, пол и возраст.

Мы согласны, что получение у третьих лиц и обработку персональных данных вышеуказанного несовершеннолетнего ребенка будут осуществлять представители Оргкомитета конкурса творчества молодежи и школьников Московской области «Космическое творчество Подмосковья», определяемые его Руководителем.

Мы согласны на любые действия с персональными данными, которые предусмотрены законодательством РФ, включая их получение у третьих лиц, трансграничную передачу; с использованием средств автоматизации или без использования таких средств, с внесением их в электронные базы данных или без такового.

Мы проинформированы, что обработка персональных данных - любое действие (операция) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. Мы знакомы с положениями Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных".

4. На использование фото- и видеоматериалов, полученных в ходе конкурса творчества молодежи и школьников Московской области «Космическое творчество Подмосковья», включая: их публикацию на официальных Интернет-ресурсах Конкурса; передачу для публикации доверенным лицам Оргкомитета Конкурса; использование их в качестве иллюстративного материала в презентациях Конкурса; сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение фото- и видеоматериалов.

5. Согласие на участие и сопровождение ребенка дано на срок, необходимый для обеспечения участия упомянутого ребенка в Конкурсе, но не менее, чем до 05.12.2021 года включительно.

6. Согласие на обработку персональных данных дано нами бессрочно с правом его полного или частичного отзыва в письменном виде в свободной форме, предусматривающей сведения о том, что отзыв согласия на обработку моих персональных данных исходит лично от нас или нашего представителя.

7. Согласие на использование фото- и видеоматериалов дано нами бессрочно с правом его полного или частичного отзыва в письменном виде в свободной форме, предусматривающей сведения о том, что отзыв согласия на обработку моих персональных данных исходит лично от нас или нашего представителя.

8. Настоящее согласие вступает в действие с момента его подписания.

9. Настоящее согласие прочитано родителями (законными представителями) и доверенным лицом лично, его содержание понятно, родители (законные представители) и доверенное лицо с ним согласны. Доверенное лицо обязуется выполнять возложенные на него обязанности и нести ответственность.

10. Дата: __. __.2021 года.

11. Согласие родителей. Подписи родителей (законных представителей): 1. _____ / _____ / 2. _____ / _____ / С возложением обязанностей согласен.

Доверенное лицо: _____ / _____

Лист согласования к документу № Исх-6691/16-21в от 13.04.2021. В ответ на № Вх/04-7733 (02.04.2021)
Инициатор согласования: Ковалева И.И. Консультант (Министерство образования Московской области)
Согласование инициировано: 12.04.2021 18:32
Краткое содержание: О проведении конкурса творчества молодежи и школьников Московской области
"Космическое творчество Подмосковья"

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Тип согласования: **смешанное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания/Комментарии
Тип согласования: последовательное				
1	Крамаренко Е.В.		Согласовано 12.04.2021 19:27	-
2	Бронштейн И.М.		ЭП Согласовано 13.04.2021 10:33	-
Тип согласования: последовательное				
3	Крамаренко Е.В.		ЭП Подписано 13.04.2021 12:45	-