**Утверждаю**

 **Директор РМКОДО «Центр творчества**

 **детей и подростков»**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_З.М.Койчева**

 **«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021 г.**

**Положение**

о  проведении творческого фотоконкурса для учащихся 1-9 классов

образовательных учреждений,

посвященного 60-летию со дня первого полета человека в космос

**«Космос зовет 2021. Ко Дню космонавтики»**

1. **Общие положения**

1.1   Настоящее Положение определяет организационные основы, порядок проведения и систему оценки результатов творческого фотоконкурса для учащихся 1-9 классов

образовательных учреждений, посвященного 60-летию со дня первого полета человека в космос «Космос зовет 2021. Ко Дню космонавтики»

1.2  Организаторы фотоконкурса:

«Центр творчества детей и подростков» Абазинского района

1.3 Общее руководство проведением фотоконкурса осуществляет оргкомитет.

2.  **Цели и задачи проведения Фотоконкурса:**

2.1 Цель фотоконкурса:

- способствовать повышению интереса к изучению истории открытия космоса, развитию ракетной техники, жизни космонавтов;

2.2 Задачи фотоконкурса:

- привлечь внимание конкурсантов к достижениям современной космонавтики, к профессии космонавта;

- вызвать интерес к истории праздника День космонавтики;

- содействовать углублению знаний детей в области астрономии.

**3. Порядок проведения Фотоконкурса.**

3.1 Фотоконкурс проводится в период

3.2 К участию в конкурсе приглашаются обучающиеся 1-9 классов общеобразовательных учреждений  согласно поданной заявке.

3.3. Фотоконкурс проводится в трех возрастных группах:

1-я группа: 1-4 классы,

2-я группа: 5-6 классы,

3-я группа: 7-9 классы.

**4. Требования к конкурсным материалам участников**

4.1**Тематика конкурсных работ**

Конкурсные работы должны соответствовать заявленной теме. В них можно рассказать обо всем, что касается космоса, Дня космонавтики (12 апреля), космонавтов:

- 3 февраля 1966 г. (55 лет назад) – советская автоматическая межпланетная станция для изучения Луны и космического пространства «Луна-9» впервые в истории совершила мягкую посадку на поверхность Луны и впервые в мире передала на Землю телепанораму лунной поверхности,

- История и традиции праздника,

- Космические рекорды,

- Юрий Гагарин – герой на все времена,

- День космонавтики. 2021 год 60-летия со дня первого полета человека в космос (отмечается ЮНЕСКО),

- О космонавтах,

- Планеты далекие и близкие,

- Животные в космосе,

- Изучение космоса учеными в разное время и т.д.

Участники Фотоконкурса представляют работы в соответствии с возрастной группой.

**От каждой организации принимается не более 5 работ.**

4.2**Возрастная группа - учащиеся 1-4 классов:**

**Конкурс рисунков.**Предоставляются работы, выполненные в любой технике (акварель, пастель,  мелки, гуашь, карандашный рисунок, смешанные техники). Формат предоставляемого рисунка А3 – А4.

Участник предоставляет отсканированный или сфотографированный рисунок хорошего качества в формате .jpg, .jpeg, .bmp, .tif, .gif весом до 5 Мб. Файл с изображением должен быть подписан (фамилия, имя автора, школа)

Конкурсные рисунки должны быть выполнены аккуратно, их содержание не должно противоречить законодательству нашей страны.  Рисунок должен иметь название, которое указывается в заявке.

4.3  **Возрастная группа - учащиеся 5-6 классов:**

**Конкурс презентаций**. Принимаются работы, демонстрирующие серию неподвижных изображений, подобранных на определенную тему, которые могут включать различные видео- и аудиоэффекты, пояснительные записки, пояснения и объяснения к слайдам. Работы выполняются участниками в программе PowerPoint (расширение файла .pps, . ppt, .pptx). Объем работы – не более 15 слайдов.

В текстах презентаций не должно содержаться ошибок, все тексты печатаются только на русском языке. На первом слайде указывается название работы, фамилия, имя автора, образовательное учреждение, класс, фамилия, имя, отчество педагога (полностью).

4.4  **Возрастная группа - учащиеся 7-9 классов:**

**Конкурс мультимедийных презентаций**, Презентация может содержать комбинации следующих основных элементов: видео, аудио, 3D модели, рисунки, фотографии, текст, анимацию, навигацию. Данные элементы могут быть представлены в совершенно разных комбинациях (формат файл avi или mpeg4, объем файла не более 2 Гб), продолжительность не более 3 минут. На первом слайде или кадре указывается название работы, фамилия, имя автора, образовательное учреждение, класс, фамилия, имя, отчество педагога (полностью).

4.5 По результатам проведения Фотоконкурса победители награждаются грамотами Центра творчества.

**5. Оценка работ участников конкурса**

5.1  Основные критерии оценки рисунков:

мастерство исполнения, композиция, раскрытие сюжета, образно-художественное решение темы, оригинальность идеи и содержания.

5.2 Основные критерии оценки слайд-шоу и мультимедийных презентаций:

соответствие заявленной тематике; полнота раскрытия темы; содержание (объем работы, наличие приложений); достоверность представленной информации; качество оформления; грамотность; оригинальность; проявление творческой индивидуальности.