**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**

(Минобрнауки РД)

***Приложение № 1 к приказу Минобрнауки РД***

***№ pf*** - ***М>~ps~ 2024***

**ПОЛОЖЕНИЕ республиканского конкурса видеороликов о деятельности центров образования «Точка роста»,**

1. **Общие положения**
   1. Данное Положение определяет цели, задачи, порядок и условия проведения республиканского конкурса видеороликов о деятельности центров образования «Точка роста», центров цифрового образования «IT-куб», детских технопарков «Кванториум» (далее - Конкурс).
   2. Конкурс учрежден Министерством образования и науки Республики Дагестан в рамках реализации Комплексного плана мероприятий по организационно-методической поддержке центров образования «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров цифрового образования «IT-куб», функционирующих в Республике Дагестане, на 2023-2024 учебный год в рамках национального проекта «Образование».
   3. Организатором Конкурса является ГБУ ДПО РД «Дагестанский институт развития образования (далее - ДИРО).
   4. Информационно-методическое сопровождение организации и проведения Конкурса осуществляется на официальных сайтах Минобрнауки РД и ДИРО.
2. **Цели Конкурса**
   1. Привлечение внимания общественности к деятельности центров образования «Точка роста», центров цифрового образования «IT-куб», детских технопарков «Кванториум».
   2. Активизация творческого потенциала, развитие творческих способностей и профессиональных навыков среди педагогов центров образования «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров цифрового образования «IT-куб» и участников Конкурса.
3. **Задачи Конкурса**
   1. Развитие медиа-культуры, распространение информации о деятельности центров образования «Точка роста», центров цифрового образования «IT-куб», детских технопарков «Кванториум».
   2. Совершенствование навыков в создании тематических видеороликов, пропаганда творческой, позитивно-направленной деятельности среди педагогов и обучающихся центров образования «Точка роста», центров цифрового образования «IT-куб», детских технопарков «Кванториум».
   3. Развитие творческого потенциала, эстетического вкуса, творческого подхода к решению поставленных задач.
   4. Выявление индивидуальных особенностей в деятельности центров образования «Точка роста», центров цифрового образования «IT-куб», детских технопарков «Кванториум», проявляющихся в организации и проведении мероприятий, вызывающих яркие ассоциации и эмоции, способствующих позитивному отношению к ним.
4. **Сроки проведения конкурса**
   1. Форма проведения Конкурса - заочная.
5. Конкурс проводится с 23 мая по 15 июня 2024 года.
6. Конкурсные работы принимаются **до 10 июня 2024 года (включительно).**
7. **Участники конкурса**

Участником Конкурса является совместный коллектив педагогов и обучающихся центров образования «Точка роста», центров цифрового образования «IT-куб», детских технопарков «Кванториум». Представители родительской общественности имеют право принимать непосредственное участие в технической поддержке при создании видеоролика.

1. **Условия конкурса**
   1. На Конкурс предоставляются видеоролики по одному из направлений деятельности центров образования «Точка роста», центров цифрового образования «IT-куб», детских технопарков «Кванториум».
   2. Конкурсная работа должна быть выполнена самостоятельно. Использование уже имеющегося в интернете материала запрещается.
   3. К участию в Конкурсе принимаются только завершенные оригинальные видеоролики, отвечающие его целям и задачам.
   4. Конкурсные работы центров образования «Точка роста» и работы детских технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT- куб» будут рассматриваться отдельно.
2. **Требования к видеоролику**
   1. Окончательный вариант смонтированного видеоролика сохраняется в форматах AVI, MOV, MPEG, MP4.
   2. Минимальное разрешение видеоролика - 480x360 для 4:3, 480x272 для 16:9, не ниже 240 рх (пикселей). Ориентация - горизонтальная.
   3. Продолжительность записи видеоролика - не более 5 минут.
   4. Участники Конкурса рассказывают о деятельности своего центра образования «Точка роста», центра цифрового образования «IT-куб», детского технопарка «Кванториум», сами определяют жанр видеоролика (интервью, репортаж, видеоклип и т.п.).
   5. При монтаже видеоролика могут использоваться фотографии и архивные материалы.
   6. На конкурс не принимаются ролики рекламного характера.
   7. Конкурсные работы необходимо высылать на электронный адрес [isabekova.rumina@mail.ru](mailto:isabekova.rumina@mail.ru),> сопровождая их заявкой по образцу (Приложение № 1 к Положению).
3. **Критерии оценок. Определение победителя**
   1. Для оценивания конкурсных работ формируется жюри, которое проводит экспертизу видеороликов, состоящую из содержательной и технической экспертных оценок. При этом оценка за содержательную составляющую видеоролика является решающей при определении победителя и призеров Конкурса.
   2. Критерии оценки содержания видеоролика (Приложение № 2 к Положению):

* соответствие представленного материала теме Конкурса;
* соблюдение информативности;
* наличие логической составляющей плана видеоролика при монтаже сюжетов/кадров, которая позволяет воспринимать материал как единое целое;
* представление конкурсного материала в понятной форме, демонстрирующей разнообразную деятельность педагогов центров образования «Точка роста», центров цифрового образования «IT-куб», детских технопарков «Кванториум» в организации и участии в массовых и других мероприятиях, рассказывающей о традициях и индивидуальных особенностях центров и детских технопарков;
* отслеживание в представленном материале аргументированности и глубины раскрытия темы.
  1. Критерии оценки технического исполнения видеоролика

(Приложение № 3 к Положению):

* качество видеосъемки;
* правомерность использования и применения специальных средств при съёмках и монтаже видеоматериалов: соблюдение линии

взаимодействия и масштаба, композиции, сочетание планов, световых и цветовых эффектов, применение перебивок, фэйдеров, композитинга и пр.;

* эстетичность конкурсной работы: общее эмоциональное восприятие;
* соответствие работы заявленным требованиям.

1. **Подведение итогов конкурса**
   1. По итогам проведения конкурса определяется победитель и призёры конкурса. Победителем является участник конкурса, набравший максимальное количество баллов. Призёрами являются участники конкурса, занявшие второе и третье места в рейтинге по итогам конкурса.
   2. Победитель и призеры республиканского Конкурса награждаются соответствующими дипломами Минобрнауки РД.
   3. Итоги конкурса размещаются на официальных сайтах Минобрнауки РД и ДИРО.

***Приложение Ns к положению о республиканском конкурсе видеороликов о деятельности центров образования «Точкароста», центров цифрового образования «IT-куб», детских технопарков «Кванториум»***

**Заявка**

**на участие в республиканском конкурсе видеороликов о деятельности центров образования «Точка роста», центров цифрового образования «IT-куб», детских технопарков**

**«Кванториум»**

|  |  |
| --- | --- |
| Ф.И.О. руководителя образовательной организации, на базе которой функционируют центры образования «Точка роста», центры цифрового образования «IT-куб», детские технопарки «Кванториум» |  |
| Контактные данные образовательной организации, на базе которой функционируют центры образования «Точка роста», центры цифрового образования «IT-куб», детские технопарки «Кванториум» (телефон, E-mail) |  |
| Ф.И.О. педагога-руководителя проекта по созданию видеоролика |  |
| Контактные данные педагога- руководителя проекта по созданию видеоролика (телефон, E-mail) |  |
| Дополнительная информация (при необходимости) |  |
| Директор  (печать) | / /  (подпись) (Ф.И.О.) |

***Приложение № 2 к положению о республиканском конкурсе видеороликов о деятельности центров образования «Точкароста», центров цифрового образования «ГГ-куб», детских технопарков «Кванториум»***

**Критерии оценивания содержания видеороликов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Критерии оценки видеоролика | Количество  баллов |
| 1 | Соответствие представленного материала теме Конкурса | 0-5 |
| 2 | Соблюдение информативности | 0-5 |
| 3 | Отслеживается логическая составляющая плана видеоролика при монтаже сюжетов/кадров, которая позволяет воспринимать материал как единое целое | 0-5 |
| 4 | Конкурсный материал представлен в понятной форме, демонстрирует разнообразную деятельность педагогов центров образования «Точка роста», центров цифрового образования «IT-куб», детских технопарков «Кванториум» в организации и участии в массовых и других мероприятиях, рассказывает о традициях и индивидуальных особенностях центров и детских технопарков | 0-10 |
| 5 | И представленном материале отслеживается аргументированность и глубина раскрытия темы. | 0-5 |
|  | Итого: | 30 баллов |

***Приложение N2 3 к положению о республиканском конкурсе видеороликов о деятельности центров образования «Точкароста», центров цифрового образования «1Т-куб», детских технопарков «Кванториум***

**Критерии оценивания технического исполнения**

**видеороликов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Критерии оценки видеоролика | Количество  баллов |
| 1 | Качество видеосъемки | 0-5 |
| 2 | Правомерность использования и применения специальных средств при съёмках и монтаже видеоматериалов: соблюдение линии взаимодействия и масштаба, композиции, сочетание планов, световых и цветовых эффектов, применение перебивок, фэйдеров, композитинга и пр. | 0-5 |
| 3 | Эстетичность конкурсной работы: общее эмоциональное восприятие | 0-5 |
| 4 | Соответствие работы заявленным требованиям | 0-5 |
|  | Итого: | 20 баллов |