****

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**

**высшего образования**

**«Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова»**

**(ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»)**

ИНСТИТУТ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК И МАТЕМАТИКИ

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о проведении Регионального конкурса экологических листовок «Карандаш спешит на помощь», посвященный Году педагога и наставника в Российской Федерации**

**(для студентов и школьников)**

1. **Общие положения Конкурса**

Конкурс экологических листовок **«Карандаш спешит на помощь» (далее Конкурс)** проводится в рамках педагога и наставника в Российской Федерации и проводится на базе Института естественных наук и математики ХГУ им. Н.Ф. Катанова.

1. **Цели и задачи Конкурса**

2.1. Основными целями Конкурса являются:формирование активной гражданской позиции в сфере экологии у российской молодежи и привлечение внимания к вопросам сохранения природного наследия России.

2.2. Задачи Конкурса:

– Раскрытие творческого потенциала обучающихся учебных заведений Республики Хакасия;

– Популяризация культурных традиций ХГУ.

1. **Учредители и организаторы Конкурса**

3.1. Организатор Конкурса – кафедра химии и геоэкологии Института естественных наук и математики Хакасского государственного университета им. Н.Ф. Катанова.

1. **Участники Конкурса**

4.1. Участие в конкурсе осуществляется на бесплатной основе.

4.2. В конкурсе принимают участие студенты и школьники учебных заведений Республики Хакасии и сопредельных территорий.

4.3. На конкурс принимаются работы, выполненные индивидуально. Работы, выполненные коллективом авторов, на конкурс не допускаются.

4.4. Один участник может представить на конкурс не более одной работы в каждой номинации конкурса.

1. **Условия проведения Конкурса**

5.1. На конкурс принимаются работы, соответствующие трем заявленным номинациям: «Вторая жизнь вещам», «Разрушаем планету – разрушаем себя», «Роль педагога и наставника в экологическом воспитании».

5.2. Работа должна соответствовать жанру листовки.

5.3. Экологическая листовка подается как авторский продукт, не содержащий в себе ни полностью, ни частично элементов плагиата.

**6. Требования к оформлению конкурсной работы**

6.1. Конкурсные работы предоставляются на русском языке.

6.2. Оформление конкурсной листовки должно отвечать следующим требованиям:

1.Содержать определенную мысль (идею). Чем проще эта мысль, чем яснее она изложена, тем больше шансов, что ее поймут и примут.

2.Нельзя также перегружать текст и оформление листовки деталями;

3. Листовка, несмотря на свою краткость, должна иметь четкую композиционную и логическую структуру. Это достигается хорошо продуманной логикой изложения материала;

4. Листовку необходимо оформлять так, чтобы она привлекала к себе внимание и вызывала желание ее прочесть. Для этого следует умело использовать яркие, броские иллюстрации (фотографии, рисунки, схемы), подбирать цвет бумаги и краски, различные шрифты и т.д. Размер шрифта не должен быть меньше шрифта пишущей машинки, иначе текст становится трудным для восприятия. Чем крупнее шрифт, тем легче читать листовку.

6.3. Работа может быть представлена в печатном или электронном виде.

6.4. Работы, не отвечающие указанным требованиям, к участию в конкурсе не допускаются.

**7. Сроки проведения конкурса**

7.1. Прием конкурсных работ осуществляется **с** 27 марта – 06 апреля **(**включительно)   
**2023 года**. Работы, полученные после указанного срока, конкурсной комиссией не рассматриваются.

7.2. Оглашение результатов конкурса осуществляется путем размещения

информационного сообщения на сайте Института естественных наук и математики ХГУ им. Н.Ф. Катанова.

**8. Порядок проведения и подведения итогов конкурса**

8.1. Конкурс проводится в заочной форме.

8.2. Для участия в конкурсе обучающийся направляет работу в адрес конкурсной

комиссии в рамках установленного периода.

8.3. Конкурсные работы принимаются в печатном или электронном виде:

- на электронный почтовый ящик **sumina\_av@khsu.ru** (обязательно указание в теме

письма **«Конкурс листовок»**);

- или предоставляются на кафедру химии и геоэкологии (г. Абакан, ул. Ленина, д. 90, корпус № 1, каб. 311; тел. +7(913) 511-85-85, (отв. Сумина Алена Владимировна).

8.4. Работы, представленные на конкурс, не возвращаются, рецензии не

оглашаются.

8.5. Определение победителей конкурса производится с учетом критериев по 5-бальной шкале (Приложение 1).

8.6. Решение об итогах конкурса принимается на основе общей суммы баллов, полученных работами при экспертной оценке.

8.7. Победителями конкурса признаются участники, чьи работы заняли 1–3 места

по итогам экспертной оценки;

8.8. Победители конкурса, получают дипломы.

Приложение № 1

Критерии оценки качества работ участников

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Критерий** | **Баллы** | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| Выразительность стиля. |  |  |  |  |  |
| Четкость и логическая последовательность композиции |  |  |  |  |  |
| Связное и аргументированное изложение информации |  |  |  |  |  |
| Продуманность деталей |  |  |  |  |  |
| Целесообразное использование стилей и шрифтов |  |  |  |  |  |
| Привлекательность общего дизайна |  |  |  |  |  |
| Соответствие размещения и содержания информации общей идеи |  |  |  |  |  |