УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ АТКАРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПРИКАЗ

Nº 239

от «Я5» октября 2021 г.

О проведении дистанционной научно – практической конференции по вопросам экологии «Экология. Безопасность. Жизнь»

В соответствии с Планом работы МУ «ОМЦ УО» Аткарского МР при взаимодействии с МОУ – СОШ с. Даниловка Аткарского района и в целях ознакомления детей и подростков с проблемами экологической безопасности, углубления экологических знаний, приобщения к исследовательской и практической деятельности, направленной на экологическую безопасность, воспитания экологической культуры

приказываю:

 Кириченко Н.А., директору МУ «ОМЦ УО» Аткарского МР, Лушниковой Г.Н., директору МОУ – СОШ с. Даниловка Аткарского района провести в период с 15 ноября по 11 декабря 2021 года дистанционную научно – практическую конференцию по вопросам экологии «Экология. Безопасность. Жизнь».

2. Утвердить:

 Положение о проведении дистанционной научно – практической конференции по вопросам экологии «Экология. Безопасность. Жизнь.» (Учитель. Ученик.) в 2021-2022 уч.г. (Приложение1);

 Состав организационного комитета дистанционной научно-практической конференции для обучающихся 1-11 классов и учителей по вопросам экологии «Экология.

Безопасность. Жизнь.» в 2021-2022 уч.г. (Приложение 2);

- СОСТАВ жюри дистанционной научно-практической конференции для обучающихся
 1-11 классов и учителей по вопросам экологии «Экология. Безопасность. Жизнь» в 2021-2022 уч. г.(Приложение 3).
- Руководителям образовательных организаций довести до сведения обучающихся и педагогических работников информацию о проведении дистанционной научнопрактической конференции и обеспечить участие в ней.
- Контроль за исполнением данного приказа возложить на заместителя начальника управления образования Симонову О.В.

64380046

Для приказов

102640

Начальник управления образования

Н.В. Копенкина

Положение

о проведении дистанционной научно – практической конференции по вопросам экологии «Экология. Безопасность. Жизнь.» (Учитель. Ученик.) в 2021-2022 уч.г.

1. Общие положения.

- 1.1. Дистанционная научно практическая конференция для обучающихся 1 -11 классов и учителей по вопросам экологии «Экология. Безопасность. Жизнь.» (далее Конференция) проводится МОУ-СОШ с. Даниловка при поддержке управления образования администрации Аткарского MP.
- 1.2. Настоящее положение регулирует цели, задачи, порядок участия, механизм организации и награждения участников Конференции.

2. Цель Конференции.

Привлечение обучающихся к познавательной, творческой, экспериментально-исследовательской, интеллектуальной деятельности в сфере экологии.

3. Задачи Конференции.

- 3.1. Создание условий для поддержки и развития творческой исследовательской активности обучающихся.
- 3.2. Развитие интереса к основам экологии у обучающихся.
- 3.3. Воспитание ответственного отношения к экологии родного края.

4. Организационный комитет и жюри Конференции.

- 4.1. Для проведения Конференции создаётся организационный комитет (далее оргкомитет) и жюри.
- 4.2. Функции Оргкомитета:
- 4.2.1. осуществляет координацию организации и проведения Конференции;
- 4.2.2. определяет организационную модель проведения Конференции;
- 4.2.3. осуществляет информационную поддержку проведения Конференции;
- 4.2.4. рассматривает заявки на участие в Конкурсе;
- 4.2.5. утверждает списки участников, согласно поданным заявкам;
- 4.2.6. обеспечивает объективность рассмотрения решений жюри;
- 4.2.7. организует награждение победителей и призеров Конференции;
- 4.2.8. анализирует и обобщает материалы Конференции;
- 4.2.9. передает результаты Конференции в Управление образования;
- 4.2.10. размещает положение Конференции на сайте МОУ-СОШ с.Даниловка http://schooldan.ucoz.ru/ и пересылает в управление образования администрации Аткарского MP.
- 4.3. Функции жюри:
- 4.3.1. определяет победителей и призеров в каждой возрастной категории Конференции;
- 4.3.2. осуществляет процедуру подписания итогового протокола в день проведения Конференции года.

5. Участники Конференции.

5.1. В Конференции принимают участие обучающиеся 1-11 классов (индивидуально или по группам не более 3 человек) и учителя района.

6. Сроки и процедура проведения Конференции.

6.1. Участник Конференции представляет в МОУ-СОШ с.Даниловка заявку, оформленную по форме согласно приложению 1 к Положению. Заявка на участие является официальным согласием на размещение фото и видеоматериалов о ходе и результатах Конференции на сайте МОУ-СОШ с. Даниловка и на других электронно-цифровых ресурсах. Заявки со ссылкой на работу отправлять по электронной почте swkondaurova@yandex.ru

- 6.2. Подписывая заявку, участник Конференции и научный руководитель гарантируют, что согласны с правилами и условиями данной Конференции и ознакомлены с настоящим положением.
- 6.3. Конференция проводится с 15.11.2021г. по 11.12.2021г.
- 1 этап. Прием заявок со ссылками на работы с 15.11.2021 по 05.12.2021г.
- 2 этап. Работа жюри с 6.12.2021г. по 10. 21. 2021г.
- 3 этап. Подведение итогов 11.12.2021г. на сайте МОУ-СОШ с. Даниловка Аткарского района http://school-dan.ucoz.ru/.

7. Номинации Конференции.

Для учеников:

- 1. Экология XXI века.
- 2. Мониторинг и биоиндикация
- 3. Охрана и восстановление водных ресурсов
- 4. Особо охраняемые природные территории.
- 5. Экологическая безопасность как преимущество атомной энергетики (к 75-летию атомной энергетики России)

Для учителей:

- 1. Разработка мероприятия или классного часа.
- 2. Мастер класс «Формирование экологической грамотности школьников на уроках».

8. Требования к исследовательским работам

- 8.1. Исследовательская работа, представленная на Конференцию должна:
- соответствовать цели и направлениям конференции;
- быть актуальной в решении проблемы и иметь практическую значимость.
- 8.2. Технические требования к работам:
- текст не более 20 страниц, включая приложения, формат A4, шрифт 14, интервал 1,5. Презентация до 15 слайдов.
- -тема конкурсной работы (тема урока) набирается на титульном листе полужирным шрифтом, прописными буквами и располагается по центру;
- фамилия, имя, отчество конкурсанта и полное название образовательного учреждения набирается полужирным шрифтом и располагается по центру;
- названия разделов печатаются полужирным шрифтом (без нумерации);
- список литературы составляется в алфавитном порядке (по фамилиям авторов), оформляется в соответствии с ГОСТом;
- список других информационных источников (например, веб-сайтов и примечаний) дается в сплошной нумерации после списка литературы.
- 8.3. Дополнительные материалы и приложения могут содержать: таблицы, фотографии, картинки, видео, презентации до 15 слайдов и другие материалы.

9. Критерии оценивания конкурсных работ

При рассмотрении конкурсной работы жюри может выставить за каждый критерий от 1 до 10 баллов. Каждая работа оценивается тремя членами жюри.

Для педагогов:

	Критерии	Баллы
1.	Актуальность	1-10
2.	Полнота и системность разработки	1-10
3.	Методическая грамотность разработки	1-10
4.	Авторские находки	1-10
5.	Практическая значимость ресурса	1-10
I	Культура оформления электронных материалов (корректная	
I	работа гиперссылок; открытие файлов; читаемость текста;	
	качество графики и цветовой гаммы ресурса, аудио-,	

	видеоряда; удобство навигации)	
7.	Достаточность и доступность методических комментариев по	1-10
	использованию ресурса	
8.	Оригинальность и самостоятельность методической	1-10
	разработки	
9.	Педагогическая целесообразность использования форм,	1-10
	методов, приемов, технических средств обучения	
10.	Бонус от эксперта	1-10
	Сумма баллов	10 минимальный -100
		максимальный

Для обучающихся:

	Критерии	Баллы
1	Соответствие содержания работы заявленной теме	1 - 10
2	Умение обосновать выбор темы (актуальность и новизна	1 - 10
	идеи, постановка цели, практическая направленность	
3	Степень проработки материала	1 - 10
4	Владение техникой исследовательского поиска	1 - 10
5	Соответствие полученных результатов целям и задачам	1 - 10
6	Соответствие языкового оформления работы стилю	1 - 10
	выбранного жанра	
7	Общая культура оформления работы	1 - 10
8	Практическая значимость	1 - 10
9	Авторские находки	1 - 10
10	Бонус от эксперта	1 - 10
	Сумма баллов	10 минимальный -100
		максимальный

10. Награждение победителей

- 10.1. Победители среди обучающихся получают дипломы I степени, призёры дипломы II, III степени по трём возрастным группам (1-4 классы, 5-8 классы, 9-11классы) в каждой номинации. Участники получают сертификаты.
- 10.2. Победители среди учителей получают дипломы I степени, призёры дипломы II, III степени в каждой номинации. Участники получают сертификаты.

11. Контактная информация для участников.

Электронная почта школы: scdanilovka@mail.ru

Телефоны: 89270518041 – Москаленко Ирина Анатольевна

89271513901 – Фадеева Галина Михайловна

Приложение к положению

Заявка на участие в дистанционной научно-практической конференции для обучающихся 1-11 классов «Экология. Безопасность. Жизнь.»

Nº	Ф.И.О. участника	Класс	Название ОО	Тема исследователь ской работы	Номинация	Научный руководитель (контактный телефон)	Ссылка на работу

Заявка на участие в дистанционной научно-практической конференции для учителей «Экология. Безопасность. Жизнь.»

Nº	Ф.И.О. участника	Тема исследовательской работы	Наименование ОО	Номинация	Ссылка на работу

Приложение 2 к приказу управления образования администрации Аткарского МР от «25» октября 2021 г. № 239

Состав организационного комитета

дистанционной научно-практической конференции для обучающихся 1-11 классов и учителей по вопросам экологии «Экология. Безопасность. Жизнь.» в 2021-2022 уч.г.

Москаленко И.А - заместитель по УВР, учитель физики и географии $\,$ МОУ - СОШ с. Даниловка $\,$ Аткарского $\,$ МР

Фадеева Г.М.- заместитель по BP, учитель биологии, химии и экологии МОУ – СОШ с. Даниловка Аткарского MP

Кондаурова С.В.- учитель математики и информатики МОУ – СОШ с. Даниловка Аткарского МР Кириченко Н.А., директор МУ «ОМЦ УО» Аткарского МР.

Приложение 3 к приказу управления образования администрации Аткарского МР от «25» октября 2021 г. № 239

СОСТАВ жюри

дистанционной научно-практической конференции для обучающихся 1-11 классов и учителей по вопросам экологии «Экология. Безопасность. Жизнь» в 2021-2022 уч. г.

<u>Члены жюри, оценивающие работы обучающихся 1 - 4 классов:</u>

- 1. Карташова Н.И.– методист МУ «ОМЦ УО» Аткарского МР
- 2. Тимакова Т.В. учитель начальных классов МОУ СОШ с. Даниловка Аткарского района
- 3. Чернова О.А. учитель начальных классов МОУ СОШ с. Даниловка Аткарского района.

Члены жюри, оценивающие работы обучающихся 5 - 8 классов:

- 1. Апарина Н.А. методист МУ «ОМЦ УО» Аткарского МР
- 2. Φ адеева Г.М. заместитель по ВР, учитель биологии, химии и экологии МОУ СОШ с. Даниловка Аткарского района
- 3. Андямова Л.В. учитель ИЗО и музыки МОУ СОШ с. Даниловка Аткарского района

Члены жюри, оценивающие работы учащихся 9 – 11 классов:

- 1. Петличенко Л. И. методист МУ «ОМЦ УО» Аткарского МР
- 2. Москаленко И.А. учитель физики и географии МОУ СОШ с. Даниловка Аткарского района
- 2. Стукалина Е.Г. учитель английского языка МОУ СОШ с. Даниловка Аткарского района.

Члены жюри, оценивающие работы учителей:

- 1. Кириченко Н.А. директор МУ «ОМЦ УО» Аткарского МР
- 2. Лушникова Г.Н. директор МОУ СОШ с. Даниловка Аткарского района

3. Орлова С.С. – учитель района.	русского языка и лите	ратуры МОУ – СОШ	с. Даниловка Аткарского