



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
администрации Старооскольского
городского округа Белгородской области**

ПРИКАЗ

«21» ноября 2022 года

№ 1531

Об итогах проведения муниципального этапа
Российского открытого молодежного
водного конкурса

Во исполнение приказа управления образования администрации Старооскольского городского округа от 26 октября 2022 года №1387 «О проведении муниципального этапа Российского открытого молодежного водного конкурса» с 10 ноября по 17 ноября 2022 года проведен муниципальный этап Российского открытого молодежного водного конкурса» (далее – Конкурс).

В Конкурсе приняли участие обучающиеся в возрасте от 14 до 18 лет образовательных организаций Старооскольского городского округа: МБОУ «СОШ №12 с УИОП», МБОУ «СОШ №16 с УИОП», МАОУ «СШ №19 - корпус кадет «Виктория», МАОУ «СОШ №24 с УИОП», МАОУ «СОШ №27 с УИОП», МАОУ «СПШ №33», МАОУ «СОШ №40», МБОУ «СО Городищенская школа с УИОП», МБОУ «ОО Каплинская школа», МБУ ДО «Центр эколого-биологического образования».

В соответствии с положением Конкурс проводился по номинациям: «Охрана и восстановление водных ресурсов Белгородчины», «Сохранение биоразнообразия водных объектов».

При оценке работ учитывались требования и критерии положения о Конкурсе, а также проверка работ в системе «Антиплагиат».

Всего к участию в Конкурсе допущено 14 работ.

Анализ показал, что по сравнению с прошлым годом в 2020/2021 учебным годом количество работ, представленных на Конкурс, осталось на прежнем уровне. Экспертная оценка работ показала, что 50% конкурсных работ выполнено на высоком уровне, по актуальной тематике и имеют практическую направленность.

Однако, максимального количества баллов (max – 30) не набрал ни один участник. В работах недостаточно раскрыта теоретическая и практическая части, выводы не в полной мере соответствуют поставленной цели исследования, отсутствует статистическая обработка данных.

Недостатком работ являлось, что исследования проводились в течение одного летнего сезона, разработка практических рекомендаций являлась общеизвестными фактами. Отсутствует достоверная информация о качестве воды в

водопроводной системе или в изучаемых водных объектах. В некоторых работах исследования экологического плана не проводились, поэтому не раскрыты задачи и современное состояние водных объектов. Не проводится количественный химический анализ воды, не приведены и не проанализированы общие микробиологические показатели, а для работы, предоставленной на водный конкурс, необходимо было всестороннее исследование воды.

На основании вышеизложенного

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить итоги Конкурса (прилагаются).
2. Наградить Почетными грамотами управления образования администрации Старооскольского городского округа победителей и призеров Конкурса.
3. Руководителям образовательных организаций:
 - 3.1. Проанализировать результаты Конкурса.
 - 3.2. Учесть результаты Конкурса при распределении стимулирующей части фонда оплаты труда педагогических работников.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника отдела воспитания и дополнительного образования управления образования администрации Старооскольского городского округа М.С. Ревякину.

Начальник управления образования
администрации Старооскольского
городского округа



Н.Е. Дереча

Минченко Светлана Александровна (4725)221262
Лысых Александр Владиславович, (4725)257717

Утверждены приказом управления
образования администрации
Старооскольского городского округа
от «21» ноября 2022 года № 1531

Итоги проведения муниципального этапа Российского открытого молодежного водного конкурса

№ п/ п	Ф.И. участника	Наименование образовательной организации	Название работы	Ф.И.О. руководителя / должность	Количество баллов (max – 30 баллов, 30 -29 – победитель, 28- 27- призёр II степени, 26-25 – призёр III степени)					Сумма баллов	Статус
					Новиз на и актуал ьность	Творческ ий подход и методоло гия	Знание предмета и практиче ские навыки	Доклад и презента ция результа тов	Актуально сть рекоменда ций по сохранени ю и сбережени ю воды		
Номинация «Охрана и восстановление водных ресурсов Белгородчины»											
1.	Неведрова Диана	МБУ ДО «ЦЭБО»	Исследовательский проект «Сохранение малых рек»	Носова Галина Викторовна, педагог дополнительного образования	6	6	6	5	6	29	Победитель
2	Брызгунов Данил	МБОУ «СОШ №12 с УИОП»	«Изучение гидрологического режима реки Осколец»	Брызгунова Ирина Николаевна, учитель физики	6	5	5	6	5	27	Призёр II степени
3	Дорохина Анастасия	МАОУ «СОШ №24 с УИОП»	«Анализ и оценка водных ресурсов села Крутое Старооскольского городского округа»	Чаплыгина Татьяна Алексеевна, учитель географии	6	5	5	5	5	26	Призёр III степени
4	Литвинов Кирилл	МБОУ «ЦО «Перспектива»	«Изучение источников загрязнения водных объектов Старооскольского городского округа»	Золотых Светлана Вячеславовна, учитель биологии и географии, Кузнецова Нина Анатольевна,	5	6	5	5	5	26	Призёр III степени

				учитель русского языка и литературы							
5	Маринченко Вадим	МБОУ «СОШ №16 с УИОП»	«Охрана реки Осколец»	Борисова Елена Алексеевна, учитель биологии	4	4	4	5	4	21	Участник
6	Доль Дарья	МБОУ «СОШ №40»	«Благоустройство родника у дома»	Целовальникова Оксана Александровна, учитель биологии	4	4	4	5	4	21	Участник
7	Рыбальченко Артем	МБОУ «ОО Каплинская школа»	«Изучение реки Оскол и его обитателей»	Савина Татьяна Викторовна, педагог дополнительного образования	4	4	4	5	4	21	Участник
Номинация «Сохранение биоразнообразия водных объектов»											
1	Севрюкова Екатерина	МБУ ДО «ЦЭБО» / МАОУ «СОШ № 24 с УИОП»	«Исследование флоры Лихушинского болота в окрестностях Пушкарской слободы города Старый Оскол»	Березина Наталия Николаевна, педагог дополнительного образования МБУ ДО «ЦЭБО» / Кононова Галина Владимировна, учитель биологии МАОУ «СОШ № 24 с УИОП»	6	6	6	5	6	29	Победитель
2	Тимашева Виктория	МАОУ «СШ №19 - корпус кадет «Виктория»	«Изучение биоразнообразия беспозвоночных животных»	Лихущина Наталия Ивановна, учитель географии	6	5	5	6	5	27	Призёр II степени
3	Емельянов Данил	МАОУ «СПШ №33»	«Изучение биоразнообразия реки Осколец»	Емельянова Ирина Александровна, Игумнова Екатерина Владимировна, учителя	6	5	5	5	5	26	Призёр III степени

4	Духанова Софья	МАОУ «СОШ №27 с УИОП»	«Охрана реки Котел»	Пожидаева Светлана Анатольевна, учитель биологии	4	4	4	5	4	21	Участник
5	Анимова Елена	МБОУ «ОО Каплинская школа»	«Изучение реки Оскол и его обитателей»	Савина Татьяна Викторовна, педагог дополнительного образования	4	4	4	5	4	21	Участник
6	Пожидаева Светлана	МБОУ «СО Городищенская школа с УИОП»	«Родник – живая нить истории»	Трофимова Александра Владимировна, биологии и географии	4	4	4	5	4	21	Участник
7	Филичкина Маргарита	МБУ ДО «ЦЭБО»	«Изучение зообентоса»	Боровенская Валентина Ивановна, педагог дополнительного образования	4	5	4	4	4	21	Участник

ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА

НАГРАЖДАЕТСЯ

Иванов Иван,
обучающийся МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №6»,

победитель (призёр II или III степени)

муниципального этапа Российского открытого молодежного водного конкурса
в номинации «Охрана и восстановление водных ресурсов Белгородчины»

Руководитель Иванова Наталья Ивановна, учитель биологии
(или Руководители: Иванова Наталья Ивановна, учитель биологии,
Смирнова Татьяна Владимировна, учитель географии)

Начальник управления образования
администрации Старооскольского
городского округа

Н.Е. Дереча

Приказ управления образования администрации
Старооскольского городского округа
от «___» _____ 2022 года № _____

г. Старый Оскол
2022 год