

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ

**«КРАЕВОЙ ЦЕНТР ЭКОЛОГИИ,
ТУРИЗМА И КРАЕВЕДЕНИЯ»
(ГБУ ДО «КЦЭТК»)**

Лермонтова ул., д. 148, г. Ставрополь. 355004

Телефон /факс: (8652) 23-13-96

E-mail: mail@ecoturcentr.ru

Сайт: www.ecoturcentr.ru

от 27.01.2020 № 79

На № _____ от _____

Руководителям органов
управления образованием
администраций
муниципальных районов и
городских округов
Ставропольского края

О проведении очного этапа
краевого юниорского
водного конкурса-2020

Уважаемые руководители!

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Краевой центр экологии, туризма и краеведения» (далее - ГБУ ДО «КЦЭТК») информирует, что **07 февраля 2020 года** состоится Краевой очный этап Российского национального юниорского водного конкурса-2020 (далее - Конкурс).

Конкурс будет проводиться с **10.30 до 14.00** на базе ГБУ ДО «КЦЭТК» (по адресу: ул. Лермонтова, д. 148). Регистрация участников Конкурса с **9.30 до 10.00 часов**.

На Конкурс, на основании решения экспертной комиссии, приглашаются победители заочного этапа (Приложение).

Каждый участник очного этапа конкурса должен иметь: **распечатанный проект**, оформленный в соответствии с требованиями; **постер формата А1** (лист **ватмана-вертикальный!**), компьютерную презентацию и паспорт.

Контактное лицо: Макиян Ирина Владимировна, методист отдела экологического образования и воспитания ГБУ ДО «КЦЭТК» сотовый телефон - 8-905-493-47-38.

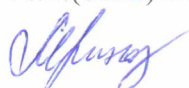
Приложение в 1 экземпляре на 2-х листах.

И.о. директора



С.Ф. Горшкова

Исп. Макиян Ирина Владимировна
Тел. (8652) 23-56-01



Список победителей
краевого заочного этапа Российского национального юниорского водного
конкурса-2020, приглашенных для участия в Краевом очном этапе
Российского национального юниорского водного конкурса-2020

1. Михина Кристина, ученица 9 класса МБОУ «СОШ №16» Изобильненского городского округа, тема проекта: «Биотестирование токсичности воды Новотроицкого водохранилища»;
2. Калашникова Александра, ученица 8 класса МКОУ СОШ №13 с.Ореховка Петровского городского округа, тема проекта: «Биоиндикация по макрозообентосу реки Малая Буйвола в окрестностях села Ореховки»;
3. Танова Анастасия, ученица 8 класса МКУ ДО «Центр детского творчества» Предгорного района, тема проекта: «Мониторинг вод реки Малый Ессентучок»;
4. Войтик Екатерина, ученица 9 класса МБОУ СОШ №9, МБУ ДО «ЦРТДиЮ» г. Ессентуки, тема проекта «Состояние Ново-Пятигорского озера и сопредельных территорий»;
5. Савельева Снежанна, ученица 9 класса МБУ ДО «Станция юных натуралистов» Труновского района, тема проекта: «Мониторинг экологического состояния артезианских источников села Безопасного»;
6. Мусаева Рукият, ученица 9 класса МБОУ СОШ №7 с. Янкуль Андроповского района, тема проекта: «Проект защиты реки Малый Янкуль от загрязнения»;
7. Калашян Игорь, ученик 10 класса МБУ ДО «Детский экологический центр» Шпаковского района, тема проекта: «Комплексная оценка экологического состояния участка прибрежной зоны реки Чла с целью оптимизации природопользования»;
8. Назарова Марина, ученица 8 класса МКОУ СОШ №3 с углубленным изучением отдельных предметов г.Нефтекумска Нефтекумского городского округа, тема проекта: «Технология водоподготовки и рациональное использование водных ресурсов производственно-технического подразделения Нефтекумское - Ловокумское»;
9. Израелян Элина, ученица 9 класса МБОУ СОШ №43 города Ставрополя имени Героя РФ В.Д.Нужного, тема проекта: «Микропластиковое загрязнение водных объектов»;
10. Борискина Анастасия, обучающаяся МБУ ДО ЦДО Георгиевского городского округа, тема проекта: «Определение степени сапробности. Отказненского водохранилища по индикаторным видам инфузорий»;

11. Василенко Илья, ученик 10 класса МБОУ СОШ№26 с.Краснокумского Георгиевского городского округа, тема проекта: «Оценка изменения гидрохимического режима озера Тамбукан»;

12. Рубан Дарья, ученица 11 класса МБОУ лицей №4 г.Георгиевск, обучающаяся МУДО ЦТЭК Георгиевского городского округа, тема проекта: «Применения боя кирпича в очистке сточных вод кожевенных производств».