

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ И НАУКИ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ  
РЕСПУБЛИКИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ «ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»**

**Протокол**

итогового заседания жюри Республиканского этапа Всероссийского  
конкурса юных исследователей окружающей среды  
имени Б.В. Всесвятского (с международным участием)

г.о. Нальчик

11.12.2023 г.

**Присутствовали:**

1. Коков А.Т. - исполняющий обязанности директора ГБУ ДО «Эколого-биологический центр» (заместитель председателя оргкомитета),
2. Яхтанигова Ж.М. – и.о. заместителя директора по УВР ГБУ ДО «Эколого-биологический центр»,
3. Бербекова И. А. - заведующий отделом естественных наук ГБУ ДО «Эколого-биологический центр»;
4. Елканов А. С. - методист ГБУ ДО «Эколого-биологический центр»;
5. Берданова Е. И. - педагог дополнительного образования ГБУ ДО «Эколого-биологический центр»;
6. Конгапшев А.А. - педагог дополнительного образования ГБУ ДО «Эколого-биологический центр»;
7. Жемухова Д.А. - педагог дополнительного образования ГБУ ДО «Эколого-биологический центр».

**Повестка дня:** утверждение итогов заочного тура Республиканского этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды имени Б.В. Всесвятского (с международным участием).

**Слушали:** Яхтанигову Ж.М. – и.о. зам. директора по УВР ГБУ ДО ЭБЦ, члена оргкомитета: «С 30 октября 2023г. по 1 декабря 2023 г. прошел заочный тур Республиканского этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды имени Б.В. Всесвятского (с международным участием), в котором приняло участие 22 работы. По итогам заочного тура, на очный этап приглашаются работы, оформленные в соответствии с требованиями, указанными в Положении Конкурса. Участникам конкурса, которые не прошли на очный тур, вручаются свидетельства. На основании вышеизложенного, предлагаю утвердить итоги заочного этапа конкурса».

**Постановили:** Утвердить итоги заочного тура Республиканского этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды имени Б.В. Всесвятского (с международным участием).

(Список прилагается)

Жюри:

Коков А.Т.

А.Т. Коков

Яхтанигова Ж.М.

Ж.М. Яхтанигова

Бербекова И. А.

И.А. Бербекова

Елканов А.С.

А.С. Елканов

Конгапшев А.А.

А.А. Конгапшев

Берданова Е.И.

Е.И. Берданова

Жемухова Д.А.

Д.А. Жемухова



№	ФИО участника	ФИО руководителя	Название работы	Возраст	Номинация	Результат
1.	Кумышева Д.М., Харзинова Д.З.	Кунашева М.А.	Изучение прибрежно-водной растительности и оценка качества воды методами фитоиндикации озера Шадхурей	14,14	«Ботаника и экология растений»	Рекомендуется
2.	Жабоева Марина Аслановна	Шомахова Айза Геннадиевна	«Человек и его здоровье на примере заболевания рака молочной железы»	15	«Человек и его здоровье»	Рекомендуется
3.	Кель Виктория Евгеньевна	Костенко Оксана Александровна	«Бытовая химия в нашем доме и альтернативные способы уборки»	14	«Человек и его здоровье»	Рекомендуется
4.	Мудранова Дисана Мусовна	Нагоева Марьяна Аслановна	«Влияние «голоса» дельфина на сатурацию крови кислородом у школьников»	16	«Человек и его здоровье»	Рекомендуется
5.	Сижажева Даяна Аслановна	Пшемурзова Фатима Мухамедовна	"Здоровый ребенок сегодня-здоровое поколение завтра"	16	«Человек и его здоровье»	Рекомендуется
6.	Богатырева Дарина Ахмедхановна, Мирзова Саида Алиевна	Тажева И.В.	Экологический мониторинг состояния почвы и зеленых насаждений на школьном дворе.	15,15	«Экологический мониторинг»	Рекомендуется
7.	Танова Эвелина Замировна	Конгапшев Аскер Анибальевич	Исследование химического состава реки Малка в пределах села Карагач	16	«Экологический мониторинг»	Рекомендуется
8.	Дилакторский Артём Антонович	Яковлева Ирина Николаевна	Астра альпийская (Aster alpinus)-звёздочка Безенги	10	Юные исследователи	Рекомендуется
9.	Сохова Ларина Кантемировна, Глуценко Мария Романовна	Вашенко Елена Валентиновна	«Вода в нашем организме»	10, 10	Юные исследователи	Рекомендуется
10.	Байсиева Аиша Муратовна	Емкужева Марианна Рамазановна	"Роль химических элементов в организме человека".	10	Юные исследователи	Рекомендуется
11.	Шибзухова Лаура Витальевна	Емкужева Марианна Рамазановна	"Удивительное рядом. Плесень"	10	Юные исследователи	Рекомендуется

12.	Нагоев Сулейман Исламович	Сохова Зита Мухамедовна, Нагоева Марьяна Аслановна	«Таинственный мир бактерий»	10	Юные исследователи	Рекомендуется
13.	Басков Прохор Андреевич	Алейникова Алла Ивановна	Я выращиваю «Микрозелень»	12	Юные исследователи	Рекомендуется
14.	Карданова Райда Тимуровна	Дадова Амина Хазретовна	Вторая жизнь ненужных вещей	10	Юные исследователи	Рекомендуется
15.	Карацукров Кунтимер Крым- Тлостанович	Накова Анета Николаевна	Экологическое состояние родника «Нэхущ псынэ»	10	Юные исследователи	Рекомендуется
16.	Балкаров Тембулат Астемирович, Копокова Ляна Тимуровна	Хакуапеева Роза Магомедовна	«Экология нашей реки»	10, 9	Юные исследователи	Рекомендуется
17.	Бочарова Виолетта Николаевна	Торбикова Людмила Владимировна	«Изучение уровня загрязнённости воздуха в ст. Екатериноградской»	13	Юные исследователи	Рекомендуется
18.	Сухов Дмитрий Вячеславович	Сухова Галина Михайловна	«Исследование жёсткости воды в с.п. Кременчуг – Константиновском и способы её устранения».	12	Юные исследователи	Рекомендуется
19.	Канетов Аркадий Юрьевич	Жемухова Дарина Аслановна	Комплексное применение фитосырья на примере боярышника	13	Юные исследователи	Рекомендуется
20.	Семёнова Даяна Альбертовна	Жемухова Дарина Аслановна	Изучение загрязнения воздуха и его влияние на состояние окружающей среды	13	Юные исследователи	Рекомендуется
21.	Дзамихов Астемир Асланович	Жемухова Дарина Аслановна	Основные источники загрязнения вод Кабардино- Балкарии	13	Юные исследователи	Рекомендуется
22.	Маржохова Юстина Артуровна, Кудаева Фатима Хасановна	Бербекова Индира Аслапбиевна	Экологическое сознание у подрастающего поколения	13	Юные исследователи	Рекомендуется