



РЕСПУБЛИКА КРЫМ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ
(МИНОБРАЗОВАНИЯ КРЫМА)

ПРИКАЗ

от 11.07. 2018 г.

№ 1571

г. Симферополь

**О проведении республиканского этапа
Всероссийского конкурса юных
исследователей окружающей среды
в 2018 – 2019 учебном году**

В соответствии с Единым календарем массовых и методических мероприятий Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым, Государственных бюджетных образовательных учреждений дополнительного образования Республики Крым с учащимися, педагогическими и руководящими работниками по вопросам воспитания и дополнительного образования детей на 2018 год, Государственным заданием на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов от 29.12.2017 № 26, утвержденным приказом Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым от 29.12.2017 № 3333 «Об утверждении государственного задания на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов государственным учреждениям и организациям, подведомственным Министерству образования, науки и молодёжи Республики Крым», с целью внедрения исследовательского метода в педагогическую практику дополнительного образования детей, поддержки интереса обучающихся к деятельности по изучению и сохранению природных и искусственно созданных экосистем

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение о проведении республиканского этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды в 2018 – 2019 учебном году (приложение № 1).
2. Утвердить состав организационного комитета по проведению республиканского этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды в 2018 – 2019 учебном году (приложение № 2).
3. Утвердить состав жюри республиканского этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды в 2018 – 2019 учебном году (приложение № 3).

4. Государственному бюджетному образовательному учреждению дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр» (Карнацкая И.П.):

4.1. Провести 16 ноября 2018 года республиканский этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды.

4.2. Отнести расходы на проведение республиканского этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды за счет ассигнований, выделенных Государственному бюджетному образовательному учреждению дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр» на выполнение Государственного задания на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов от 29.12.2017 № 26 согласно техническому заданию № 14.

5. Руководителям: органов управления образованием муниципальных образований Республики Крым, государственных бюджетных общеобразовательных учреждений Республики Крым, государственных бюджетных образовательных учреждений дополнительного образования Республики Крым, государственных бюджетных образовательных учреждений среднего профессионального образования Республики Крым организовать участие обучающихся в республиканском этапе Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды в 2018-2019 учебном году согласно Положению о проведении республиканского этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды в 2018-2019 учебном году.

6. Данный приказ разместить на сайтах Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым и Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр».

7. Контроль исполнения приказа возложить на начальника управления дополнительного образования, организации воспитательной работы, отдыха и оздоровления детей Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым Нука И.Н.

Министр

Н.Г. Гончарова



Приложение № 1
к приказу Министерства образования,
науки и молодежи Республики Крым
от « 14 » 07. 2018 № 1571

**ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении республиканского этапа Всероссийского конкурса
юных исследователей окружающей среды в 2018 – 2019 учебном году**

1. Общие положения

1.1. Республиканский этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды в 2018 – 2019 учебном году (далее – Конкурс) проводится среди учащихся образовательных организаций общего, дополнительного и среднего профессионального образования Республики Крым всех форм собственности.

1.2. Координатором республиканского этапа Конкурса является Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым.

1.3. Организатором республиканского этапа Конкурса является Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр» (ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр»).

1.4. Данное Положение разработано на основе Положения о проведении Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды (www.ecobiocentre.ru).

1.5. Цель проведения Конкурса – привлечение обучающихся образовательных организаций к работе по изучению проблем экологического состояния окружающей среды и практическому участию в решении природоохранных задач, способствующих их экологическому воспитанию, образованию и профессиональному самоопределению.

1.6. Задачи Конкурса:

– активизация деятельности образовательных организаций в системе дополнительного образования детей, направленной на решение вопросов экологического и нравственного воспитания обучающихся, через развитие у них интереса к исследовательской работе по изучению и сохранению окружающей среды «своей малой родины»;

– внедрение исследовательского метода в педагогическую практику дополнительного образования детей;

– поддержка интереса обучающихся к деятельности по изучению и сохранению природных и искусственно созданных экосистем;

– выявление экологических проблем, существующих в регионах Крыма, и практическое участие обучающихся в их решении;

– обмен опытом работы и установление творческих контактов между обучающимися и педагогами образовательных учреждений Крыма.

1.7. Для организации и проведения республиканского этапа Конкурса создаются организационный комитет и жюри.

1.8. Участники Конкурса до его начала должны быть ознакомлены с условиями его проведения. Подача заявки на участие в Конкурсе означает согласие с условиями его проведения.

2. Участники Конкурса

2.1. В Конкурсе могут принимать участие учащиеся образовательных организаций общего, дополнительного, среднего профессионального образования Республики Крым в возрасте от 14 до 18 лет, выполнившие исследовательскую работу естественнонаучной направленности.

2.2. Допускается только индивидуальное участие в Конкурсе.

3. Содержание, сроки и порядок проведения Конкурса

3.1. Конкурс проводится по следующим номинациям:

– «*Агроэкология и защита растений*» (исследования в области растениеводства и защиты растений; исследования, направленные на введение в культуру полезных дикорастущих видов растений; исследования качества растениеводческой продукции; исследования, направленные на поддержание плодородия почвы);

– «*Ботаника и экология растений*» (исследования биологических и экологических особенностей дикорастущих растений, грибов и лишайников; популяционные исследования растений; изучение флоры и растительности);

– «*Зоология и экология позвоночных животных*» (исследования обитающих в дикой природе млекопитающих, птиц, пресмыкающихся, земноводных, рыб; фаунистика, зоогеография и экология различных групп позвоночных; исследование поведения позвоночных);

– «*Зоология и экология беспозвоночных животных*» (исследования обитающих в дикой природе насекомых, паукообразных, многоножек, ракообразных, моллюсков, червей, простейших и др.; фаунистика, зоогеография и экология различных систематических групп беспозвоночных; исследование поведения беспозвоночных);

– «*Экология лесных животных*» (исследовательские работы, посвященные лесной фауне, экологии и поведению птиц, насекомых и других обитающих в лесу животных, в т.ч. вредителей леса; изучение эффективности биологических способов защиты леса; привлечение энтомофагов и др.);

– «*Экология лесных растений*» (флористические и геоботанические исследования лесных экосистем; изучение экологических и биологических особенностей видов лесных растений, грибов, лишайников);

– «*Зоотехния и ветеринария*» (исследования в области животноводства, птицеводства, рыбоводства, пчеловодства, содержания и разведения диких животных в неволе; изучение кормовой базы; исследования качества животноводческой продукции; исследования в области содержания и разведения несельскохозяйственных животных: собак и прочих животных, содержащихся в домашних условиях, лабораторных животных; исследования эффективности способов лечения и профилактики заболеваний у животных);

- «*Садоводство и ландшафтная архитектура*» (изучение видового состава парков и скверов, проекты по их реконструкции с обоснованием; селекция и выращивание декоративных растений для использования их в озеленении; фитодизайн интерьеров (зимние сады, озеленение школ); создание проектов малых форм озеленения (клумбы, рабатки, каменистые сады, альпинарии, беседки и т.д.));
 - «*Лесоведение и лесоводство*» (исследовательские работы, посвященные лесной типографии, возобновлению и формированию леса, влиянию на лес рекреационной нагрузки, рубок ухода, лесных пожаров и др., восстановлению леса после рубок главного пользования, эффективности лесовосстановительных мероприятий, разведению лесных культур и др.);
 - «*Ландшафтная экология и комплексные исследования экосистем*» (экологические исследования географических ландшафтов, в том числе посвященные их антропогенной трансформации; исследования, направленные на комплексное изучение наземных и водных экосистем, на изучение взаимосвязей и взаимодействий между компонентами экосистемы; исследования почв природных экосистем; физико-географические исследования; комплексные фенологические исследования);
 - «*Экологический мониторинг*» (исследования, в которых анализируется качество водной, воздушной или почвенной среды путем применения методов физики и химии либо посредством методов биоиндикации);
 - «*Экология человека и его здоровье*» (исследования влияния воздействия факторов окружающей среды на организм человека, на его здоровье; исследования в области экологии поселений; изучение эффективности мер профилактики заболеваний и поддержания иммунитета; исследования в области физиологии человека);
 - «*Практическая природоохранная деятельность*» (практические, социально-значимые проекты, связанные, с охраной лесов от пожаров, организацией и проведением разнообразных природоохранных лесных акций, защитой леса от вредителей и болезней, пропагандой знаний о лесе, популяризацией лесных профессий и деятельности по сохранению лесов);
 - «*Школьные лесничества – пространство возможностей дополнительного естественнонаучного образования*» (представление опыта (в т. ч. инновационного) работы региона, организаций, руководителя объединения по организации и содержанию деятельности школьных лесничеств, направленного на развитие интересов и профессиональное самоопределение детей и молодежи).

3.2. К участию в Конкурсе не допускаются работы:

- не соответствующие тематике Конкурса;
- оформленные с нарушением требований данного Положения (в том числе заявки);
- коллективные работы;
- реферативные, содержание которых основано лишь на литературных данных или только на сведениях, предоставленных различными организациями и ведомствами;

– получившие одно из призовых мест на других конкурсах республиканского или всероссийского уровня, проводимых в предыдущем и текущем учебных годах.

3.3. Конкурсные материалы оформляются в соответствии с требованиями (приложение 1).

3.4. Республиканский этап Конкурса проводится в два тура:

1 тур – отборочный (заочный) – октябрь – ноябрь 2018 года;

2 тур – финальный (очный) – ноябрь 2018 года.

3.5. Прием конкурсных материалов (конкурсная работа, тезисы и анкета-заявка (приложение 2)) на участие в республиканском этапе Конкурса проводится до 25 октября 2018 года (по почтовому штемпелю). Материалы направляются в организационный комитет по адресу: 295017, г. Симферополь, ул. Шмидта/Фрунзе, 27/1 (ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр») с указанием «Конкурс ЮИОС – 2018».

3.6. Конкурсные работы не рецензируются и не возвращаются.

3.7. Организационный комитет республиканского этапа Конкурса заблаговременно, но не менее чем за две недели, размещает информацию об участниках финала, месте, времени регистрации и сроках проведения финального тура республиканского этапа Конкурса на официальном сайте ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр». В очном этапе Конкурса участвуют только те участники, работы которых были отобраны членами жюри для участия в финале.

3.8. Финальный тур республиканского этапа Конкурса проводится 16 ноября 2018 года на базе ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр» в виде защиты исследовательских работ по направлениям Конкурса. Время защиты – 7 минут. Участникам Конкурса могут быть заданы вопросы членами жюри по теме исследования.

3.9. Во время работы и заседаний секций присутствуют только участники Конкурса и члены жюри.

3.10. К месту проведения Конкурса участники прибывают организованно, вместе с сопровождающими лицами. Сопровождающие лица несут ответственность за жизнь и здоровье участников в пути и во время проведения Конкурса.

3.12. По результатам республиканского этапа проводится отбор участников всероссийского этапа Конкурса.

3.13. В процессе проведения защиты работ жюри может выдвигать и присваивать различные номинации.

4. Критерии оценивания конкурсных работ

4.1. Оценка конкурсных работ производится по соответствующим критериям. Каждый критерий оценивается по пятибалльной системе только в целых единицах (без единичных показателей):

5 баллов – полное соответствие требованиям;

4-3 балла – соответствие достаточное;

2-1 балл – соответствие недостаточное;

0 баллов – несоответствие требованиям либо отсутствие компонента.

4.2. Отбор работ для участия в финале Конкурса (заочное оценивание) осуществляется по следующим критериям:

- соблюдение представленного материала требованиям к оформлению исследовательских работ; 5 баллов
- актуальность выбранной темы и ее обоснование, новизна работы; 5 баллов
- постановка цели и задач; 5 баллов
- теоретическая проработка темы исследования: глубина проработанности и осмыслиения материала, использование литературы; 5 баллов
- обоснованность применения методики исследования, полнота ее изложения; 5 баллов
- полнота и достоверность собранного и представленного материала; 5 баллов
- качество представления, наглядность результатов исследования; 5 баллов
- анализ и обсуждение результатов. Обоснованность и значимость выводов; 5 баллов
- научное, практическое, образовательное значение проведенной исследовательской работы. 5 баллов

Максимальная оценка – 45 баллов.

4.3. Для участия в финальном (очном) этапе Конкурса приглашаются участники, набравшие на отборочном этапе (заочное оценивание) не менее 34 баллов.

4.4. На отборочном (заочном) этапе конкурсные работы оцениваются членами жюри коллегиально простым большинством голосов. Решение оформляется протоколом, который размещается на сайте ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр» не позднее 5 ноября 2018 года.

4.5. На финальном (очном) этапе Конкурса баллы, набранные при заочном оценивании, не учитываются.

4.6. Оценивание презентации (защиты) конкурсной работы осуществляется по следующим критериям:

- обоснование актуальности проведенного исследования; 5 баллов
- постановка цели и задач; 5 баллов
- полнота изложения методики и обоснованность ее применения; 5 баллов
- достаточность собранного материала для получения результатов и выводов; 5 баллов
- качество, четкость и наглядность представленных результатов исследования; 5 баллов
- формулировка заключения или выводов, соответствие их цели и задачам работы; 5 баллов
- качество доклада (четкость его построения, соблюдение регламента, доступность изложения); 5 баллов
- творческий подход, самостоятельность и активность исследователя; 5 баллов

– степень владения темой, знание терминологии, ответы на вопросы; 5 баллов

– практическая значимость проведенного исследования. 5 баллов
Максимальная оценка – 50 баллов.

4.7. На финальном (очном) этапе конкурсные работы оцениваются членами жюри индивидуально. В итоговый протокол вносится среднеарифметическая оценка по каждому критерию.

5. Организационный комитет и жюри Конкурса

5.1. Организационный комитет по проведению Конкурса создается из числа представителей Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым и ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр».

5.2. Жюри Конкурса формируется из числа специалистов соответствующего профиля (научные работники, преподаватели, учителя школ, методисты и т.д.). Жюри проверяет и оценивает уровень и качество выполненных работ, определяет победителей. Решение жюри Конкурса является окончательным.

6. Порядок и основания для принятия решений об определении победителей

6.1. Итоги Конкурса подводятся в течение 10 рабочих дней с момента проведения финала, оформляются протоколом заседания жюри и утверждаются приказом Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым об итогах Конкурса в течение 30 рабочих дней.

6.2. Дипломами Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым награждаются победители Конкурса по каждой номинации отдельно. Дипломы направляются в муниципальные образования для вручения в ходе торжественных мероприятий.

6.3. Численность победителей (1 место) и призёров (2, 3 место) Конкурса не должна превышать 30% от общей численности участников Конкурса, в соотношении 1:2:3.

6.4. При равенстве баллов участников, претендующих на призовые места, решение о присуждении призовых мест (1, 2, 3 место) принимается членами жюри.

6.5. Может быть присуждено только одно первое место по каждой из номинаций.

6.6. По решению жюри отдельные учащиеся могут быть награждены дипломами призёров в отдельных номинациях, но не более 10% от общего числа участников Конкурса.

6.7. Руководителям работ, занявшим призовые места, объявляется благодарность Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр».

6.8. Участникам Конкурса, не занявшим призовые места в финальном (очном) этапе, высыпаются электронные сертификаты на электронный адрес, указанный в заявке.

6.9. Материалы победителей (1 место) республиканского этапа Конкурса по номинациям «Лесоведение и лесоводство», «Ландшафтная экология и комплексные исследования экосистем», «Экологический мониторинг», «Экология человека и его здоровье», «Практическая природоохранная деятельность», «Школьные лесничества – пространство возможностей дополнительного естественнонаучного образования» направляются для участия в финальном этапе Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды.

6.10. Материалы победителей (1 место) республиканского этапа Конкурса по номинациям «Ботаника и экология растений», «Зоология и экология позвоночных животных», «Зоология и экология беспозвоночных животных», «Экология лесных животных», «Экология лесных растений» направляются для участия в заочном туре Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского.

6.11. Материалы победителей (1 место) республиканского этапа Конкурса по номинациям «Агроэкология и защита растений», «Зоотехния и ветеринария», «Садоводство и ландшафтная архитектура» направляются для участия в заочном туре Всероссийского Тимирязевского конкурса «АПК – Молодежь, наука, инновации».

6.12. Кандидатам и действительным членам Малой академии наук школьников Крыма «Искатель» участие в финале Конкурсе засчитывается как творческий взнос при предоставлении членского билета.

6.13. По решению жюри кандидаты в действительные члены Малой академии наук школьников Крыма «Искатель» рекомендуются для перевода в действительные члены Малой академии наук школьников Крыма «Искатель» согласно действующему регламенту.

7. Финансирование республиканского этапа Конкурса

7.1. Финансирование организации и проведения республиканского этапа Конкурса, направление победителей для участия в финальных этапах Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды, Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского, Всероссийского Тимирязевского конкурса «АПК – Молодежь, наука, инновации» (по результатам заочных отборов) осуществляется за счёт ассигнований, выделенных ГБОУ ДО РК «Экологобиологический центр» в рамках Государственного задания на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов от 29.12.2017 № 26, утверждённого приказом Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым от 29.12.2017 № 3333 «Об утверждении государственного задания на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов государственным учреждениям и организациям, подведомственным Министерству образования, науки и молодёжи Республики Крым».

7.2. Оплата проезда участников к месту проведения Конкурса и обратно, расходы, связанные с командировкой сопровождающих лиц, осуществляются за счёт средств бюджетов муниципальных образований, привлечённых средств.

Приложение 1
к Положению о проведении республиканского этапа
Всероссийского конкурса юных исследователей
окружающей среды в 2018 – 2019 учебном году

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ КОНКУРСНОЙ РАБОТЫ

1. Учебно-исследовательская работа должна иметь:

- титульный лист, на котором обязательно указываются: название образовательного учреждения, при котором выполнена работа, муниципальное образование и населенный пункт, название детского объединения, тема работы, фамилия, имя, отчество автора, класс, фамилия, имя, отчество руководителя работы (полностью), год выполнения работы;
- содержание (оглавление), перечисляющее нижеупомянутые разделы (с указанием страниц).

В структуре изложения содержания работы должно быть представлено:

- введение, где должны быть чётко сформулированы цель и задачи работы, степень изученности проблемы, сделан краткий литературный обзор, обоснована актуальность исследования, а также указаны место и сроки проведения исследования, при необходимости дана физико-географическая характеристика района исследования и режим хозяйственного использования территории;
- методика исследований (описание методики сбора материалов, методы первичной и статистической обработки собранного материала);
- результаты исследований и их анализ (обязательно приведение всех численных и фактических данных с анализом результатов их обработки);
- выводы, где приводятся краткие формулировки результатов работы, в соответствии с поставленными задачами;
- заключение, где могут быть отмечены лица, принимавшие участие в выполнении и оформлении работы, намечены дальнейшие перспективы работы, указаны практические рекомендации, вытекающие из *данной исследовательской работы*;
- список использованной литературы, оформленный в соответствии с правилами составления библиографического списка. *В тексте работы должны быть ссылки на использованные литературные источники.*

Фактические и численные данные, имеющие большой объём, а также рисунки, диаграммы, схемы, карты, фотографии и т.д. могут быть вынесены в конец работы – в приложения или представлены отдельно.

Все приложения должны быть пронумерованы, озаглавлены и обеспечены ссылками. Картографический материал должен иметь условные обозначения и масштаб.

Текст работы должен быть набран на компьютере или напечатан на пишущей машинке (формат листа А-4, шрифт 12 или крупнее через 2 интервала). Работа должна быть аккуратно оформлена, страницы пронумерованы и скреплены. *Объём работы не ограничен.*

2. Требования к оформлению тезисов конкурсных работ

Тезисы должны содержать:

- название темы работы;
- фамилия, имя автора (полностью);
- класс;
- название образовательной организации, при которой выполнена работа;
- муниципальное образование, из которого прислана работа, населенный пункт;
- фамилия, имя, отчество руководителя работы (полностью).

Приложение 2
к Положению о проведении республиканского
этапа Всероссийского конкурса юных
исследователей окружающей среды
в 2018 – 2019 учебном году

Председателю Оргкомитета
республиканского этапа
Всероссийского конкурса
юных исследователей
окружающей среды

**Анкета-заявка участника
республиканского этапа Всероссийского конкурса
юных исследователей окружающей среды в 2018 – 2019 учебном году**

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Секция	
Тема работы	
Муниципальное образование	
Учреждение образования	
Класс	
Руководитель работы, его место работы, должность	
Контактный телефон (руководителя)	
Электронный адрес (руководителя)	

С условиями проведения республиканского этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды в 2018 – 2019 учебном году ознакомлен(а) и согласен(сна).

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие на обработку, хранение и использование в течение 3х лет вышеперечисленных данных для составления списков участников Конкурса, публикации списков на сайте ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр», создания и отправки

наградных документов Конкурса, использования в печатных презентационных и (или) методических материалах Конкурса, предоставления в государственные органы власти, для расчета статистики участия в Конкурсе, передачи их должностным лицам, осуществляющим процедуру экспертной оценки, включения в отчётные формы, предусмотренные регламентирующими документами, в том числе в итоговые ведомости (протоколы жюри), размещаемые на сайте и в других печатных материалах ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр».

Даю согласие на использование моих конкурсных материалов для организации и проведения выставок (с сохранением авторства конкурсных материалов), их использования в качестве демонстрационных материалов, в том числе с возможной публикацией на сайте ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр».

Настоящее согласие может быть отзвано мной в письменной форме.

Дата заполнения «_____» 20___ г.

Подпись автора работы _____
(представителя участника до 14 лет (родителей или лиц их заменяющих)) ФИО _____

Подпись руководителя работы _____
ФИО _____

Разрешаю организаторам производить фотосъёмку моего ребенка, а также использовать эти материалы для размещения на сайте ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр».

Дата заполнения «_____» 20___ г.

Подпись родителей
или лиц их замещающих _____
ФИО _____

Приложение № 2
к приказу Министерства образования,
науки и молодёжи Республики Крым
от «11 » 07 2018 № 1571

**Состав организационного комитета
по проведению республиканского этапа Всероссийского конкурса
юных исследователей окружающей среды в 2018 – 2019 учебном году**

НУКА

Ирина Николаевна

- начальник управления дополнительного образования, организации воспитательной работы, отдыха и оздоровления детей Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым, председатель организационного комитета;

КАРНАЦКАЯ

Ирина Павловна

- директор Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр», заместитель председателя организационного комитета;

КУЗЬМИНА

Елена Петровна

- педагог-организатор Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр», секретарь организационного комитета.

Члены организационного комитета:

РЫБКА

Наталья Сергеевна

- заведующий отделом дополнительного образования управления дополнительного образования, организации воспитательной работы, отдыха и оздоровления детей Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым;

СВЯТОХО

Елена Анатольевна

- заместитель директора по учебно-методической работе Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр».

Приложение № 3
к приказу Министерства образования,
науки и молодежи Республики Крым
от «14 » 07 2018 № 1571

**Состав жюри
республиканского этапа Всероссийского конкурса
юных исследователей окружающей среды в 2018 – 2019 учебном году**

КАРНАЦКАЯ
Ирина Павловна

- директор Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр», председатель жюри;

ПРОКОПОВ
Григорий Анатольевич

- старший преподаватель кафедры геоэкологии факультета географии Таврической академии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», заместитель председателя жюри (с согласия);

КУЗЬМИНА
Елена Петровна

- педагог-организатор Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр», секретарь жюри.

Члены жюри:

БРОДСКАЯ
Ольга Николаевна

- заведующий организационно-массовым отделом Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр»;

ДРЕГАЛО
Ирина Владимировна

- учитель географии и крымоведения Муниципального бюджетного образовательного учреждения «Алексеевская школа» Первомайского района Республики Крым» (с согласия);

ЗИНОВИК
Елена Валентиновна

- учитель биологии муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 18» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым, к.х.н. (с согласия);

КАПРАЛОВА
Надежда Михайловна

- учитель биологии Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Ароматновская средняя школа» Белогорского района Республики Крым (с согласия);

КОЗИЦКАЯ
Ольга Аркадьевна

- педагог дополнительного образования Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр»;

КУСКЕВИЧ
Татьяна Владимировна

- учитель биологии и химии Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 2» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым (с согласия);

ЛЕБЕДЕВА
Ольга Дмитриевна

- доцент кафедры педиатрии Медицинской академии им. С.И. Георгиевского Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», к.м.н. (с согласия);

САВЧУК
Александра
Владимировна

- заведующий эколого-природоохранным отделом Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр»;

СВЯТОХО
Елена Анатольевна

- заместитель директора по учебно-методической работе Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр»;

СКОПИНЦЕВА
Наталья Кимовна

- педагог дополнительного образования Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Малая академия наук «Искатель»;

ТКАЧЕНКО
Светлана Олеговна

- педагог дополнительного образования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения дополнительного образования «Центр детского

и юношеского творчества» города Саки Республики Крым (с согласия);

ЯНЕНКО

Ольга Аркадьевна

- учитель биологии и химии Муниципального общеобразовательного учреждения «Новостепновская школа» Джанкойского района Республики Крым (с согласия).