

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГАУ АО ДО «ЭБЦ»  
Князева С.А.

Приказ № 100 от 27.09.2020 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

регионального конкурса дополнительных общеобразовательных программ  
естественнонаучной направленности «БиТОП ПРОФИ»

### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведение регионального конкурса дополнительных общеобразовательных программ естественнонаучной направленности «БиТОП ПРОФИ» (далее - Конкурс).

1.2. Конкурс проводится в рамках реализации:

- Указа Президента Российской Федерации от 19 апреля 2017 г. № 176 «Стратегия экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 г.»;
- распоряжения Правительства Российской Федерации от 29 мая 2015 г. № 996-р «О стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года»;
- распоряжения Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2014 г. № 2423-р «Об утверждении плана действий по реализации Основ государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года»;
- Поручения заместителя Председателя Правительства Российской Федерации А.Г. Хлопонина от 14 декабря 2017 г. № АХ-П9-8369 по обеспечению выполнения Плана мероприятий («дорожной карты») по развитию школьных лесничеств и о результатах его реализации;
- приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.11.2018 г. № 196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам».

1.3. Учредителем Конкурса является Министерство образования и науки Астраханской области.

Организацию, проведение и финансирование Конкурса осуществляет ГАУ АО ДО «ЭБЦ».

### 2. Цель и задачи Конкурса

2.1. Целью проведения Конкурса является выявление, обобщение и распространение лучшего опыта работы педагогов и образовательных организаций в области дополнительного образования детей естественнонаучной направленности.

#### 2.2. Задачи Конкурса:

- создание банка дополнительных общеразвивающих программ;
- повышение качества программно-методического обеспечения дополнительного образования детей естественнонаучной направленности в соответствии с современным уровнем развития науки в Российской Федерации;
- повышение профессионального мастерства педагогических кадров системы дополнительного естественнонаучного образования детей;
- поддержка профессиональных сообществ в сфере дополнительного образования детей естественнонаучной направленности.

### 3. Руководство Конкурса

3.1 Руководство проведением Конкурса и его организационное обеспечение осуществляет организационный комитет (далее – Оргкомитет), который создается из педагогических работников ГАУ АО ДО «Эколого-биологический центр».

Оргкомитет утверждает:

- состав жюри Конкурса из числа ведущих специалистов в области естественнонаучного образования;
- список лауреатов и дипломантов Конкурса.

Решения Оргкомитета утверждаются председателем (заместителем председателя) Оргкомитета.

3.2. Жюри Конкурса:

- оценивает конкурсные работы;
- определяет лауреатов и дипломантов Конкурса.

3.3. На сайте ГАУ АО ДО «ЭБЦ» [www.ebc30.ru](http://www.ebc30.ru) размещается следующая официальная информация:

- объявление о начале Конкурса;
- итоги Конкурса с приложением списка победителей, участников.

### 4. Номинации Конкурса

На конкурс принимаются дополнительные общеобразовательные программы, в том числе программы по организации естественнонаучной деятельности детей с ограниченными возможностями здоровья и детей инвалидов по следующим номинациям:

4.1. Эколого-биологическое направление:

4.1.1. Био:

«Ботаника» (по ботанике и экологии растений, альгологии, лишенологии, микологии);  
«Зоология» (по зоологии и этологии животных, паразитологии, а также террариумистике, и аквариумистике);

«Человек» (анатомии, физиологии, валеологии и основам медицинских знаний);

«Экология» (по общей и прикладной экологии, геоэкологии, экологии человека и урбоэкологии, экология культуры и этноэкологии, охране природных объектов);

«Комплексные исследования экосистем» (по подготовке к слетам юных экологов по направлениям ботаника, зоология, почвоведение, гидробиология и картография);

«Генетика» (по общей и молекулярной генетике, генетике растений, животных, микроорганизмов человека, методам генетики);

«Биотехнология» (по генной и клеточной инженерии, микрочлонируванию, биоэнерготехнологии и зеленой энергетике, бионике, биологическим методам борьбы с загрязнением и рециклинг-технологиям, нанобиотехнологии, космической биотехнологии);

«Биомедицина» (по изучению новых методов и средств охраны и восстановления здоровья людей, современным биомедицинским технологиям, биоинженерии и биоинформатике).

4.1.2. «Агро»:

«Фермерство» (по агроэкологии, агрономии, флористике и цветоводству, ветеринарии, агробизнесу, агробиотехнологии защите и восстановлению сельскохозяйственных земель, робототехнике и цифровизации в сельском хозяйстве, ландшафтному дизайну и проектированию территорий, а также по организации работы детских объединений соответствующих направлений).

4.1.3. «Лесное дело»

«Получение профессиональных проб в лесной отрасли» (по основам организации жизнедеятельности школьного лесничества, основам лесной экологии, основам лесоведения, основам охраны лесов от пожара, основам защиты лесов от вредных организмов, основам лесного законодательства).

4.1.4. «Экомониторинг» (по прикладной экологии и организации мониторинговых исследований окружающей среды).

4.1.5. «Проектирование»:

«Экологическое воспитание и просвещение» (по экопросвещению и эковолонтерству, формированию культуры обращения с отходами, программы по ресурсосбережению, программы по формированию предпринимательских компетенций у учащихся «зеленые» стартапы).

4.1.6. «Профи» (по профориентированию и профессиональным пробам в мир «зеленых» профессий, востребованных в настоящем и ближайшем будущем).

4.1.7. «Дошколятам о природе» (по организации мероприятий экологической тематики для детей дошкольного возраста).

4.2. Физико-географическое направление:

по общей и физической географии, биогеографии, фенологии и метеорологии, геологии, минералогии, палеонтологии, почвоведению, гидрологии.

4.3. Физико-химическое направление:

«Планета Земля» (по химии, физике и астрономии, а также по химическим технологиям и композитным материалам).

## 5. Сроки проведения Конкурса

5.1. Конкурс проводится с 15 марта по 15 июня 2020 г., включая в себя оценку и отбор лучших конкурсных материалов для участия на Всероссийском этапе.

## 6. Участники Конкурса

6.1. К участию в Конкурсе приглашаются руководители и педагогические работники организаций дополнительного образования, а также дошкольных, общеобразовательных и профессиональных образовательных организаций, реализующих дополнительные общеразвивающие программы естественнонаучной направленности.

6.2. В Конкурсе допускается как индивидуальное, так и коллективное участие: конкурсная работа может иметь одного или нескольких авторов (авторский коллектив, но **не более двух**). На Конкурс принимаются материалы, разработанные/изданные за последние 2 года.

6.3. Выдвижение кандидатов на участие в федеральном этапе Конкурса проводит ГАУ АО ДО «Эколого-биологический центр», который является региональным ресурсным центром, осуществляющим координацию деятельности в сфере дополнительного образования детей естественнонаучной направленности (далее – региональный организатор).

6.4. Подача региональным организатором материалов победителей Конкурса на федеральный этап означает согласие автора на размещение конкурсного материала на интернет-ресурсах Федерального детского эколого-биологического центра и на публикацию материала (полную или частичную) в журнале «Юннатский вестник» и других. Авторские права на публикуемые материалы за участниками сохраняются. Автор размещаемого/публикуемого материала имеет право публиковать свой материал на других интернет-ресурсах или издавать его в печатном виде в других изданиях.

6.5. К участию в конкурсе не допускаются следующие работы:

– участвующие в предыдущих региональных конкурсах дополнительных общеразвивающих программ, по итогам которых, их авторы стали лауреатами и дипломантами (победителями и призерами);

– не соответствующие содержанию Конкурса и его номинаций;

– материалы, в которых присутствуют признаки плагиата (если процент цитирования в тексте превышает 40%).

Данные материалы не оцениваются и снимаются с участия в Конкурсе.

## 7. Порядок проведения Конкурса

7.1. Для участия в конкурсе необходимо до 1 июня 2021 года предоставить в ГАУ АО ДО «Эколого-биологический центр» по адресу: 414011, г. Астрахань, ул. Садовских, 3 на бумажном и электронном носителях следующие материалы:

- согласие на обработку персональных данных в формате pdf (Приложение 1);
- конкурсный материал в формате pdf;
- краткую аннотацию конкурсной работы в формате doc;
- заявку (Приложение 2).

Электронный вариант конкурсных материалов необходимо направить по электронному адресу [astrajunnat@mail.ru](mailto:astrajunnat@mail.ru) с пометкой на конкурс «БиОТОП ПРОФИ».

7.2. Оргвзнос для участников - 200 рублей за одну работу.

7.3. Оплата производится при предоставлении конкурсных материалов.

7.4. Итоги конкурса с приложением списка победителей, участников будут размещены на сайте учреждения: [www.ebc30.ru](http://www.ebc30.ru) после 15 июня 2021 г.

7.5. Контакты для получения информации по Конкурсу: Сисингалиева Кольвет Муташевна, тел.: 8(8512) 38-47-27.

## 8. Требования к конкурсным работам

8.1. Конкурсная работа участника должна быть выполнена в соответствии тематикой Конкурса и его номинациями.

8.2. Представляемые конкурсные материалы должны:

- соответствовать требованиям структуре и содержанию дополнительных и общеобразовательных программ согласно п.5 приказа Минпросвещения России от 9 ноября 2018 г. №196, п.9 ст.2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 31 июля 2020 г. №304 – ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»;

- соответствовать методическим рекомендациям по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы), в соответствии с письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2015 г. № 09-3242;

- учитывать содержание методических рекомендаций по созданию Экостанций в рамках региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результата проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» (раздел 4.1.), размещенных по ссылке <https://ecobiocentre.ru/ecostation/>.

8.3. Конкурсная работа должна иметь название, отражающее содержание работы и включать в себя только одну единицу программной продукции.

8.4. Конкурсная работа представляется в электронном и печатном виде

8.5. Конкурсная работа должна быть представлена в виде файла в формате pdf (весь материал должен быть в одном файле размером до 20 мегабайт, включая иллюстрации, дополнительными файлами приложения не принимаются).

8.6. Конкурсная работа должна сопровождаться краткой аннотацией.

8.7. Текст конкурсной работы должен излагаться на русском языке с соблюдением правил и норм русского языка. Материал публикуется на Интернет-ресурсе Конкурса (Всероссийского этапа) в авторской редакции и в авторской орфографии и пунктуации.

8.8. При использовании большого количества специальных терминов в конце документа должен быть словарь терминов или тематический указатель с указанием страниц, где дано определение термина.

8.9. При использовании литературных и прочих источников информации обязательно приведение в конце документа нумерованного списка использованных источников, оформленного в соответствии с ГОСТ Р 7.05-2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления» с указанием фамилии и инициалов автора (авторов), заглавия, места издания, года публикации, числа страниц. Если используемый материал был

опубликован в периодическом издании, то после специального знака (//) приводится название сборника или журнала с указанием страниц расположения статьи, в этом случае место издания и издательство не указываются. В случае использования интернет-ресурсов обязательно указывается автор и название публикации с приведением адреса электронного ресурса. Список источников составляется в алфавитном порядке, а в тексте ссылки на использованные источники оформляются номерами в квадратных скобках, например, [1].

## 9. Критерии оценки конкурсных работ

9.1. Критерии оценки конкурсных работ: (0-2 балла по каждому критерию, максимальная сумма - 32 балла):

- соответствие примерным требованиям к структуре, содержанию и оформлению дополнительной общеобразовательной программы;
- актуальность и педагогическая целесообразность программы;
- соответствие цели и ожидаемых результатов программы ее содержанию;
- обоснованность продолжительности реализации программы;
- обоснованность форм организации занятий по программе;
- соответствие программы заявленному возрасту и категориям детей;
- вариативность содержания программы,
- возможность выбора и построения индивидуальной образовательной траектории;
- интегративность, преемственность содержания программы, взаимосвязь с другими типами образовательных программ;
- уровень обеспечения сетевого взаимодействия;
- соответствие форм организации деятельности обучающихся цели и содержанию программы;
- инновационный потенциал программы (использование разработанные автором технологии деятельности, позволяющие наиболее эффективно работать над результатами обучающихся в системе дополнительного образования);
- наличие методического сопровождения программы (методические материалы, необходимые для реализации данной программы);
- обоснованность критериев и технологий отслеживания результатов и удовлетворенности качеством программы;
- педагогический потенциал программы (универсальность программы, возможность использования в других образовательных организациях);
- научная информативность представленного материала, (информационная насыщенность содержания, соответствие содержания программы разделу науки, к которому она относится, использование в программе терминологического и понятийного аппарата и методов, характерных для разделов науки, к которой программа имеет отношение).

## 10. Подведение итогов Конкурса и награждение.

10.1. Участники Конкурса, набравшие от 29 до 32 баллов, становятся лауреатами Конкурса и получают соответствующие дипломы и кубки.

10.2. Участники Конкурса, набравшие 25 до 28 баллов, становятся дипломантами Конкурса и получают дипломы I степени и кубки.

10.3. Участники Конкурса, набравшие от 11 до 24 баллов, становятся дипломантами Конкурса и получают дипломы II степени.

10.4. Участники Конкурса, набравшие от 1 до 10 баллов, становятся дипломантами Конкурса и получают дипломы III степени.

10.5. Работы лауреатов и дипломантов I степени Конкурса будут направлены на Всероссийский этап.

Директору Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Федеральный детский эколого-биологический центр», 107014, Москва, Ростокинский проезд, дом 3

от \_\_\_\_\_,  
 проживающего по адресу \_\_\_\_\_,  
 паспорт серии \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
 выдан \_\_\_\_\_  
 дата выдачи \_\_\_\_\_

### Согласие на обработку персональных данных

Я, \_\_\_\_\_  
 являюсь участником федерального этапа Всероссийского конкурса программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей (далее – Конкурс), проводящегося Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного образования «Федеральный детский эколого-биологический центр» (далее – Организация), в соответствии с требованиями ст. 9 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», даю свое согласие на обработку моих персональных данных, необходимых Организации в связи с отношениями, возникающими между участником Конкурса и Организацией.

Перечень моих персональных данных, передаваемых Организации на обработку:

- сведения о документах, удостоверяющих личность участника мероприятий Организации;
- сведения о месте проживания;
- сведения о моем месте работы или учебы.

Я даю согласие на обработку Организацией своих персональных данных, то есть совершение, в том числе, следующих действий: обработку (включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных), при этом общее описание вышеуказанных способов обработки данных приведено в Федеральном законе от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ, а также на публикацию моих видео-, фото-изображений с моей фамилией, именем, отчеством, наименованием образовательной организации, и моих работ, представленных на Конкурс, проходящий в рамках мероприятий Организации, в официальных группах Организации, созданных в социальных сетях в Интернете, на официальном сайте Организации [www.new.ecobiocentre.ru](http://www.new.ecobiocentre.ru), на сайте Конкурса <http://metodmaterial.ecobiocentre.ru>, в журнале «Юннатский вестник» и на едином национальном портале дополнительного образования детей, а также на объектах наружной рекламы (баннерах, билбордах, афишах и пр.), на передачу такой информации третьим лицам в случаях, установленных нормативными документами вышестоящих органов и законодательством.

Настоящее согласие действует бессрочно.

Настоящее согласие может быть мной отозвано в любой момент.

В случае неправомерного использования предоставленных данных согласие отзывается моим письменным заявлением.

Я по письменному запросу имею право на получение информации, касающейся обработки моих персональных данных (в соответствии со ст.14 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ).

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г. \_\_\_\_\_

Подпись

ФИО

Подтверждаю, что ознакомлен(а) с положениями Федерального закона от 27 июля 2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г. \_\_\_\_\_

Подпись

ФИО

**ЗАЯВКА**

1.	Ф.И.О автора (авторов) полностью	
2.	Дата рождения	
3.	Должность	
4.	Название конкурсного материала	
5.	Номинация	
6.	Контактный телефон	
7.	Дом. адрес	
8.	e-mail	
9.	Полное наименование ОУ, адрес, телефон, сайт, e-mail, Ф.И.О руководителя ОУ	