

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ДЕТСКИЙ ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

Принято на методическом совете  
ГБУ ДО РДЭБЦ  
Протокол № 3  
« 12 » 09 2019г.



**О Т Ч Ъ Т**  
о результатах самообследования  
Республиканского детского эколого-биологического центра  
за 2018 - 2019 учебный год

Уфа – 2019 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

### Введение

1. Общие сведения
- 1.1. Система управления
2. Анализ образовательного процесса
- 2.1. Организация образовательного процесса.
- 2.2. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса
- 2.3. Методическая и организационно-массовая деятельность
- 2.4. Организация воспитательной работы
- 2.5. Внутренняя система оценки качества образования. Достижения обучающихся. Исследовательская деятельность
- 2.6. Работа с детьми с ОВЗ
- 2.7. Анализ кадрового обеспечения
3. Состояние инфраструктуры учреждения
- 3.1. Материально-техническая база
- 3.2. Информационная образовательная среда
4. Общие выводы

## Введение

Самообследование ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр по итогам 2018-2019 учебного года проводилось в соответствии с нормативными документами:

1. Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. №462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией»;
3. Приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 года №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»;
4. Постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 г. №582 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации»;
5. Порядком проведения самообследования образовательным учреждением, утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 №462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организации».

Целью самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

Самообследование проводилось по следующим направлениям:

1. Анализ системы управления.
2. Анализ образовательной деятельности:
  - организация учебного процесса;
  - учебно-методическое обеспечение образовательного процесса;
  - содержание и качество обучения, полнота реализации дополнительных общеразвивающих программ;
  - организация воспитательной работы;
  - эффективность функционирования внутренней системы оценки качества образования;
  - достижения обучающихся, исследовательская деятельность обучающихся.
3. Анализ качества кадрового, учебно-методического обеспечения, материально-технической базы.

### 1. Общие сведения

Тип: государственное учреждение

Вид: Республиканский центр дополнительного образования

Учредитель: Министерство образования Республики Башкортостан

Организационно-правовая форма: бюджетное учреждение  
Место нахождения: 450001, Республика Башкортостан, г.Уфа, Проспект  
Октября, 4

Е-mail: [rdebc@yandex.ru](mailto:rdebc@yandex.ru)

Сайт: [rdebcrb.ru](http://rdebcrb.ru)

Структурные подразделения: нет

Стипендия и иные виды материальной поддержки обучающихся: не предоставляются

Язык образования: русский

Форма обучения: очная

Участниками образовательного процесса ГБУ ДО РДЭБЦ являются обучающиеся, педагоги дополнительного образования, родители (законные представители) несовершеннолетних детей.

Данное образовательное учреждение образовано в 1932 году (Областное бюро юных натуралистов), которое в 1992 году реорганизовано в Республиканский эколого-биологический центр учащихся МНО РБ. В 2004 году переименован в государственное образовательное учреждение дополнительного образования детей (внешкольное учреждение) Республиканский детский эколого-биологический центр (ГОУ ДОД РДЭБЦ). С 1 января 2012 года ГОУ ДОД РДЭБЦ переименован в ГБОУ ДОД РДЭБЦ (государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей ((внешкольное учреждение)) Республиканский детский эколого-биологический центр). С 4 сентября 2015 года – переименован в ГБУ ДО РДЭБЦ (Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Республиканский детский эколого-биологический центр).

ГБУ ДО РДЭБЦ в своей деятельности руководствуется Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; законодательными и нормативными актами Министерства образования и науки Российской Федерации, Трудовым кодексом Российской Федерации, Конвенцией ООН «О правах ребенка», Указами Президента Российской Федерации, решениями Правительства Российской Федерации, Коллективным договором ГБУ ДО РДЭБЦ (рег.№4, 30.01.2018г., приказ ГБУ ДО РДЭБЦ от 17.01.2018 №3/02/1); лицензией на образовательную деятельность от 15 июня 2016 года (выдана Управлением по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан), Уставом ГБУ ДО РДЭБЦ (Приказ МО РБ от 28.08.2015г. №1693), Образовательной программой на 2018-2019 учебный год, Программой развития на 2019 – 2023 гг., локальными актами ГБУ ДО РДЭБЦ. Основным нормативно-правовым документом Учреждения является Устав, в соответствии с которым Учреждение осуществляет в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, образовательную деятельность в области дополнительного образования.

Сфера применения локальных актов регламентирует:

- управление образовательным учреждением;
- организационные аспекты деятельности образовательного учреждения;
- организацию особенностей образовательного и учебно-воспитательного процессов;

- учет образовательных достижений обучающихся;
  - права и обязанности обучающихся;
  - права, обязанности и ответственность работников учреждения;
  - образовательные отношения;
  - права участников образовательного процесса, обеспечение доступности получения образования и его вариативности;
  - открытость и доступность информации о деятельности учреждения
- права участников образовательного процесса.

Важным нормативным документом, устанавливающим гарантию трудовых прав и свобод работников и обучающихся, создание для них благоприятных условий труда являются Коллективный договор ГБУ ДО РДЭБЦ и Правила внутреннего трудового распорядка, соответствующие Трудовому Кодексу РФ и учитывающие специфику функционирования Учреждения. Взаимоотношения между участниками образовательного процесса регламентируются Уставом и договорами с родителями (законными представителями) несовершеннолетних детей, определяющими уровень получаемого образования, сроки обучения и другие условия.

**Выводы:** ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр располагает необходимыми организационно-правовыми документами на ведение образовательной деятельности, реальные условия которой соответствуют требованиям, содержащимся в них.

### 1.1. Система управления

Управление ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр осуществляется в соответствии с федеральными законами, иными нормативными актами и Уставом учреждения.

В структуру управления ГБУ ДО РДЭБЦ входят:

*Учредитель* – Министерство образования Республики Башкортостан (утверждает Устав и внесение в него изменений, принимает решение о создании, реорганизации и ликвидации учреждения, а также об изменении его типа).

*Директор* – является единоличным исполнительным органом учреждения, осуществляет текущее руководство деятельностью учреждения, выполняет общее руководство всеми направлениями деятельности учреждения в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом учреждения, самостоятельно решает все вопросы деятельности, не относящиеся к компетенции коллегиальных органов.

Сферой компетенции директора является управление учебно-методической, административной, финансовой и хозяйственной деятельностью и осуществление контроля над ними; утверждение структуры учреждения и штатного расписания, графиков работы и расписания занятий; распределение обязанностей между работниками, утверждение должностных инструкций, распределение учебной нагрузки.

*Заместитель директора по учебно-воспитательной работе* – организует образовательный процесс и осуществляет контроль над ним, курирует вопросы совершенствования и развития содержания образования.

*Заместитель директора по административно-хозяйственной части* – осуществляет материально-техническую и хозяйственную деятельность.

**Структура ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр на 03.09.2018 год**

***Административно-управленческий персонал учреждения***

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Количество ставок	Образование
1	Кошелева Екатерина Анатольевна	Директор	1	высшее
2.	Каримова Ирина Гергартовна	Заместитель директора по учебно-воспитательной	1	высшее
3.	Валиуллина Зульфия Науфатовна	Заместитель директора по административно-хозяйственной части	1	среднее специальное
4.	Латыпова Зоя Дмитриевна	Главный бухгалтер	1	высшее

***Педагогический состав ГБУ ДО РДЭБЦ  
Отдел «Экология растений»***

№п/п	Ф.И.О.	Должность	Нагрузка
1.	Мингажева Альфия Муратовна	<u>Методист 0,75;</u> ПДО	1 кружок (6 часов)
2.	Галимова Гульсум Хусаиновна	<u>Методист 0,75;</u> ПДО	1 кружок (6 часов)

***Отдел «Экология животных»***

№п/п	Ф.И.О.	Должность	Нагрузка
1.	Илинбаева Эльза Маратовна	<u>Методист 0,5;</u> ПДО	2 кружка (8 часов)
2.	Габбасова Эльза Зинфировна	<u>ПДО;</u> Методист 0,5	2 кружка (12 часов)
3.	Герасимов Сергей Владимирович	<u>Методист 0,5;</u> ПДО	2 кружка (8 часов)
4.	Островская Юлия Викторовна	<u>ПДО;</u> Методист 0,5	2 кружка (12 часов)

**Отдел «Экология человека»**

№п/п	Ф.И.О.	Должность	Нагрузка
1.	Зайцева Ирина Маратовна	<u>Методист;</u> ПДО	2 кружка (8 часов)
2.	Бембак Антонина Кузьминична	<u>Методист 0,75;</u> ПДО	2 кружка (8 часов)
3.	Суркова Людмила Николаевна	<u>ПДО</u>	2 кружка (12 часов)
4.	Сайфутдинова Оксана Михайловна	<u>ПДО</u>	3 кружка (18 часов)
5.	Ахметова Лиля Альбертовна	<u>ПДО, совм.</u> (до 31.05.2019г.)	2 кружка (12 часов)

**Отдел «Экология леса»**

№п/п	Ф.И.О.	Должность	Нагрузка
1.	Мельникова Галина Аркадьевна	<u>Методист;</u> ПДО	1 кружок (6 часов)
2.	Кривошеев Михаил Михайлович	<u>Методист 0,5, совм.</u> (до 31.05.2019г.)	
3.	Горбатюк Татьяна Витальевна	<u>ПДО, совм.</u> (до 31.05.2019г.)	2 кружка (8 часов)
4.	Кубова Эльза Фаритовна	<u>ПДО, совм.</u> (до 31.05.2019г.)	2 кружка (8 часов)

**Учебно-вспомогательный персонал и обслуживающий персонал**

№п/п	Ф.И.О.	Должность	Кол-во ставок
1.	Салиева Айгуль Радиковна	Бухгалтер	1
2.	Терес Светлана Владимировна	Секретарь-машинистка	1
3.	Воронов Виктор Иванович	Водитель автомобиля (8 разряд)	1

**Структура ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр с 01 февраля 2019 года**

**Административный персонал**

№п/п	Ф.И.О.	Должность	Количество ставок
1.	Кошелева Екатерина Анатольевна	Директор	1
2.	Каримова Ирина Гергартовна	Зам.директора по УВР	1
3.	Валиуллина Зульфия Науфатовна	Зам.директора по АХЧ	1

4.	Латыпова Зоя Дмитриевна	Гл.бухгалтер	1
----	-------------------------	--------------	---

**Отдел «Экология растений»**

№п/п	Ф.И.О.	Должность	Нагрузка
1.	Мингажева Альфия Муратовна	<u>Методист 0,5;</u> <u>ПДО</u>	1 кружок (6 часов)
2.	Галимова Гульсум Хусаиновна	<u>ПДО</u> , <u>Методист 0,25;</u>	1 кружок (6 часов)
3.	Зарипова Регина Зуфаровна	<u>ПДО</u> ; <u>Методист 0,25</u>	2 кружка (12 часов)

**Отдел «Экология животных»**

№п/п	Ф.И.О.	Должность	Нагрузка
1.	Илинбаева Эльза Маратовна	<u>Методист 0,5;</u> <u>ПДО</u>	2 кружка (8 часов)
2.	Габбасова Эльза Зинфировна	<u>ПДО</u> ; <u>Методист 0,5</u>	2 кружка (12 часов)
3.	Герасимов Сергей Владимирович	<u>ПДО</u>	2 кружка (8 часов)
4.	Островская Юлия Викторовна	<u>ПДО</u> ; <u>Методист 0,5</u>	2 кружка (12 часов)

**Отдел «Экология человека»**

№п/п	Ф.И.О.	Должность	Нагрузка
1.	Зайцева Ирина Маратовна	<u>Методист 0,75;</u> <u>ПДО</u>	2 кружка (8 часов)
2.	Бембак Антонина Кузьминична	<u>ПДО</u>	2 кружка (8 часов)
3.	Суркова Людмила Николаевна	<u>ПДО</u>	2 кружка (12 часов)
4.	Сайфутдинова Оксана Михайловна	<u>ПДО</u>	3 кружка (18 часов)
5.	Ахметова Лиля Альбертовна	<u>ПДО</u> , <u>совм.</u> (до 31.05.2019г.)	2 кружка (12 часов)

**Отдел «Экология леса»**

№п/п	Ф.И.О.	Должность	Нагрузка
1.	Мельникова Галина Аркадьевна	<u>Методист 0,75;</u> <u>ПДО</u>	1 кружок (6 часов)
2.	Кривошеев Михаил Михайлович	<u>Методист 0,5, совм.</u> (до 31.05.2019г.)	
3.	Горбатьюк Татьяна Витальевна	<u>ПДО</u> , <u>совм.</u> (до 31.05.2019г.)	2 кружка (8 часов)
4.	Кубова Эльза Фаритовна	<u>ПДО</u> , <u>совм.</u>	2 кружка (8 часов)



		(до 31.05.2019г.)	часов)
5.	Шабалина Татьяна Алексеевна	ПДО, совм. (с ноября 2018г. по 31.05.2019г.)	2 кружка (12 часов)

#### *Учебно-вспомогательный персонал и обслуживающий персонал*

№п/п	Ф.И.О.	Должность	Кол-во ставок
1.	Салиева Айгуль Радиковна	Бухгалтер	1
2.	Терес Светлана Владимировна	Секретарь-машинистка	1
3.	Воронов Виктор Иванович	Водитель автомобиля (8 разряд)	1

В 2019 году произошли изменения в штатном расписании в связи с уменьшением объема государственного задания и финансирования: были сокращены методические ставки. Количество обучающихся по государственному заданию на 03.09.2018 год – 574 человека; на 01.01.2019 год – 508 человек.

В ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр функционируют общественные органы управления: Совет родителей и Совет обучающихся. В органы общественного управления выбраны родители и обучающиеся учреждения. От обучающихся – 10 человек; от родителей – 8 человек.

Координационную деятельность педагогического коллектива осуществляет Педагогический совет и Методический совет.

Педагогический состав формируется в соответствии со штатным расписанием. Учреждение работает по согласованному и утвержденному Учредителем плану работ на учебный год.

**Выводы:** в целом структура и система управления достаточны и эффективны для обеспечения детей и взрослых в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Собственная нормативная и организационно-распорядительная документация соответствует действующему законодательству РФ.

## **2. Анализ образовательного процесса**

### **2.1. Организация образовательного процесса.**

ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр в 2018-2019 учебном году осуществлял образовательный процесс в соответствии с Программой развития ГБУ ДО РДЭБЦ на 2018-2023 учебный год, Образовательной программой учреждения на 2018-2019 учебный год, санитарно-эпидемиологическими требованиями к содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования, дополнительными общеразвивающими программами, разработанными и утвержденными учреждением и Институтом развития образования Республики Башкортостан.

Организация образовательного процесса (том числе начало и окончание учебного года) регламентируется:

- Уставом учреждения;
- локальными актами;
- годовым учебным планом;

- календарно-тематическими планами дополнительных общеразвивающих программ;

- расписанием занятий.

Зачисление обучающихся на следующий учебный год осуществляется приказом директора учреждения.

Календарно-тематический план является основным документом, отвечающим всем требованиям для выполнения образовательных программ и требований к качеству обучения и воспитанию обучающихся.

Участниками образовательного процесса в учреждении являются обучающиеся, педагогические работники, родители (законные представители) обучающихся.

На начало 2018-2019 учебного года работало 26 объединений, образовательная деятельность осуществлялась по 3 направлениям; на конец учебного года – 28 объединений, образовательная деятельность осуществлялась по 4 направлениям:

№ п/п	Направление образовательной деятельности	Общее количество часов в год		Общее количество групп/количество обучающихся	
		1 полугодие 2018-2019 учебного года	2 полугодие 2018-2019 учебного года	1 полугодие 2018-2019 учебного года	2 полугодие 2018-2019 учебного года
1.	Естественнонаучное	83 520	67 752	19/469	21/373
2.	Туристско-краеведческое	9 720	9 720	3/45	3/45
3.	Социально-педагогическое	10 800	10 800	4/60	4/60
4.	Художественное	-	6 480	-	2/30

Учебно-воспитательный процесс - это целенаправленная, планомерная, систематическая работа педагогов отдела по воспитанию и обучению свободного, демократически мыслящего ученика, которая ведётся с учётом потребностей коллектива и индивидуальности каждого ребёнка.

Обучение и воспитание - это единый процесс, взаимосвязанный и управляемый. В начале учебного года учебной частью составляет план работы, готовится необходимая нормативно-правовая и методическая документация. Образовательная деятельность по дополнительным общеразвивающим программам направлена на:

- формирование и развитие творческих способностей обучающихся;
- удовлетворение индивидуальных потребностей обучающихся в интеллектуальном, художественном, нравственном и творческом развитии;

- формирование культуры здорового и безопасного образа жизни; укрепления здоровья обучающихся;
- выявление, развитие и поддержку талантливых обучающихся, а также лиц, проявивших незаурядные способности;
- профессиональную ориентацию обучающихся;
- социализацию и адаптацию обучающихся к жизни в обществе;
- формирование общей культуры обучающихся;
- создание и обеспечение необходимых условий для личностного развития, профессионального самоопределения и творческого труда обучающихся;
- удовлетворение иных образовательных потребностей и интересов обучающихся, не противоречащих законодательству Российской Федерации, осуществляемых за пределами федеральных государственных образовательных стандартов и федеральных государственных требований.

Учреждение организует работу с детьми в течение всего календарного года: с 01 сентября по 30 августа учебный процесс; в каникулярное время – проводятся различные республиканские массовые экологические мероприятия: Республиканский фестиваль «Друзья заповедных островов»; Республиканский слет юных экологов и лесоводов»; Республиканский профильный экологический лагерь «Юный эколог»; Республиканский профильный краеведческий лагерь «Исследователи родного края», а также ведется индивидуальная работа с обучающимися по сбору материала для учебно-исследовательских работ.

В организации уделяется большое внимание развитию индивидуальных особенностей воспитанников объединений, учёту их интересов и склонностей. Реализация дополнительных общеобразовательных программ проводится в течение всего календарного года, включая каникулярное время. Образовательный процесс организуется в соответствии с индивидуальными учебными планами в объединениях по интересам, сформированных в группы учащихся одного возраста или разных возрастных категорий (разновозрастные группы), являющиеся основным составом, а также индивидуально. Каждый учащийся имеет право заниматься в нескольких объединениях и менять их. Занятия в объединениях проводятся по дополнительным общеобразовательным программам следующих направленностей:

- естественнонаучной;
- туристско-краеведческой;
- социально-педагогической;
- художественной.

Занятия в объединениях могут проводиться по группам, подгруппам или индивидуально. Допускается сочетание различных форм обучения.

Занятия кружка проводятся в форме теоретических и практических занятий с использованием на занятиях аудиовизуальных технических средств.

- Основными методами и формами работы в объединениях детей являются:
- лекции и практические занятия;
  - оформление исследовательских работ;

- чтение и обсуждение информации, содержащей интересные данные о природе;

- использование на занятиях игровых моментов;

- экскурсии и экспедиции на природу.

В учреждении устанавливается (учитывая психофизиологические особенности обучающихся) следующая продолжительность занятий:

- учащиеся 1-4 классов занимаются в течение 35 минут не более 4 часов в неделю;

- учащиеся 5-11 классов в течение 45 минут не более 4 часов в неделю;

- особо одаренные учащиеся занимаются по индивидуальному плану.

Рекомендуемая продолжительность занятий детей в учебные дни – не более 3-х академических часов в день, в выходные и каникулярные дни – не более 4-х академических часов в день.

Оптимальное число обучающихся в объединении не менее 15 человек. Возрастная категория: 6 – 18 лет.

Основной задачей дополнительных общеобразовательных программ является формирование единства человека с природой, умению не только созерцать природу, но и активно, творчески познавать её, обучать детей практическим навыкам культуры общения с природой.

Особенностью организации учебно-воспитательного процесса, как в центре, так и в других УДО является нехватка образовательных программ. Поэтому, сегодня в центре уделяется большое внимание развитию индивидуальных особенностей воспитанников объединений, учёту их интересов и склонностей. С этой целью, были разработаны и введены вариативные учебно-тематические планы и авторские программы, позволяющие строить систему обучения по интересам. Разработаны программы углублённой направленности, организованы объединения с углублённым изучением дисциплин – учебно-исследовательские; проводится отбор детей с повышенными способностями в области экологии, биологии, и т.п. Их цель – подготовка детей для участия в Республиканских, Всероссийских учебно-исследовательских конференциях, слётах, олимпиадах, поступление в ВУЗы. В центре также организованы объединения, в которых дети получают начальные азы профориентации.

Основными показателями результативности образовательной деятельности ГБУ ДО РДЭБЦ являлось:

- полнота реализации дополнительных общеразвивающих программ;

- уровень достижений обучающихся;

- сохранность контингента.

**Выводы:** Организация образовательного процесса соответствует требованиям действующих нормативно-правовых документов. Наибольшее количество обучающихся – дети среднего и старшего школьного возраста, что связано с заинтересованностью родителей (законных представителей) несовершеннолетних детей в дополнительном образовании. Самое востребованное направление: естественнонаучное (охват обучающихся 73,0% от общего количества обучающихся);

Социально-педагогическое – 11,8% от общего количества обучающихся;

Художественное – 5,9% от общего количества обучающихся;  
Туристско-краеведческое – 8,9% от общего количества обучающихся.

## 2.2. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

В ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр определены приоритеты деятельности методической службы. Главной целью является создание условий для повышения профессионального мастерства педагогов, что напрямую связано с улучшением качества образовательного процесса. В 2018-2019 учебном году ГБУ ДО РДЭБЦ реализованы следующие дополнительные общеразвивающие программы:

### Сведения об образовательных общеразвивающих дополнительных программах педагогов ГБУ ДО РДЭБЦ (2018-2019 учебный год, на 01 сентября 2018 год)

Ф.И.О. педагогических работников	Название образовательной программы	Возраст обучающихся	Срок реализации, направленность программы
Мельникова Г.А.	«Введение в лесоведение», авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, утверждена на программно-экспертном совете ИРО РБ, протокол №10 от 02.11.2010 г.; принята с изменениями и дополнениями на методическом совете ГБУ ДО РДЭБЦ (протокол №4 от 17.10.2017г.);	10-13 лет	4 года, естественнонаучная
	«Лекарственные растения», авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, принята на метод совете, (протокол №59 от 05.09.2016г.)	11-12 лет	1 год, естественнонаучная
Мингажева А.М.	«Зеленая экопланета», авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, утверждена на программно-экспертном совете ИРО РБ (протокол №10 от 02.11.2010 г.); принята с изменениями и дополнениями на методическом	12-17 лет	3 года, естественнонаучная

	совете ГБУ ДО РДЭБЦ (протокол №4 от 17.10.2017г.)		
Зайцева И.М.	«Урбоэкология с основами охраны окружающей среды», авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, утверждена на программно-экспертном совете ИРО РБ (протокол №10 от 02.11.2010 г.); принята с изменениями и дополнениями на методическом совете (протокол №3 от 06.06.2017г.);	14-17 лет	3 года, естественнонаучная
	«Экология и творчество», авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, принята на методическом совете ГБУ ДО РДЭБЦ (протокол от 04.09.2015г. №54);	8-10 лет	1 год, художественная
	«Я – будущий эколог» (Углубленный уровень освоения программы), авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа принята на методическом совете (протокол №3 от 06.06.2017г.)	15-18 лет	3 года, естественнонаучная
Габбасова Э.З.	«Юные исследователи природы Башкортостана», авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, утверждена на программно-экспертном совете ИРО РБ, протокол №11 от 01.12.2010 г.; принята с изменениями и дополнениями на методическом совете ГБУ ДО РДЭБЦ (протокол №4 от 17.10.2017г.)	13-17 лет	4 года, естественнонаучная
Бембак А.К.	«Познание окружающего мира», авторская дополнительная	3-7 лет	3 года, социальнопедаго-

	<p>общеобразовательная общеразвивающая программа утверждена на программно-экспертном совете ИРО РБ, протокол №10 от 02.11.2010 г.;</p> <p>принята с изменениями и дополнениями на методическом совете ГБУ ДО РДЭБЦ (протокол №4 от 17.10.2017г.);</p> <p><u>«Экология и экологическая культура»</u>, модифицированная дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, принята на метод.совете РДЭБЦ (протокол №1 от 20.09.2018г.)</p>		гическая
Галимова Г.Х.	<p><u>«Мир растений»</u>, авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, принята на пед.совете РДЭБЦ (протокол №22 от 25.09.2008г.); принята с изменениями и дополнениями на методическом совете ГБУ ДО РДЭБЦ (программа для детей с ограниченными возможностями здоровья) (протокол №4 от 17.10.2017г.);</p> <p><u>«Растения в городе»</u>, авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, принята на метод.совете РДЭБЦ, протокол №1 от 20.09.2018г;</p> <p><u>«Основы растениеводства»</u> (для детей с ограниченными возможностями здоровья), авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, принята на метод.совете РДЭБЦ, протокол №1 от 20.09.2018г</p>	<p>12-14 лет</p> <p>13 – 16 лет</p> <p>12 – 16 лет</p>	<p>1 год, естественнонаучная</p> <p>2 года, естественнонаучная</p> <p>1 год, естественнонаучная</p>
Герасимов С.В.	<u>«Зоология с углубленным</u>	13-17 лет	4 года, естес-

	изучением энтомологии», авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, принята на методическом совете ГБУ ДО РДЭБЦ (протокол №60 от 23.11.2016 г.); принята с изменениями и дополнениями на методическом совете ГБУ ДО РДЭБЦ (протокол №1 от 25.01.2018г.)		твеннонаучная
Суркова Л.Н.	«Экологическая журналистика», авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, принята на пед.совете РДЭБЦ, протокол №26 от 23.07.2010г.; принята с изменениями и дополнениями на методическом совете ГБУ ДО РДЭБЦ (протокол №1 от 25.01.2018г.)	14-18 лет	2 года, социально-педагогическая
Илинбаева Э.М.	«Зоология с углубленным изучением энтомологии», авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, принята на методическом совете ГБУ ДО РДЭБЦ (протокол №60 от 23.11.2016 г.); принята с изменениями и дополнениями на методическом совете ГБУ ДО РДЭБЦ (протокол №1 от 25.01.2018г.)	13-17 лет	4 года естественнонаучная
Сайфутдинова О.М.	«Исследователи родного края», авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, принята на методическом совете ГБУ ДО РДЭБЦ, протокол №54 от 03.09.2015г.; принята с изменениями и дополнениями на методическом совете ГБУ ДО РДЭБЦ (протокол №4 от 17.10.2017г.)	11-13 лет	2 года, туристско-краеведческая



Островская Ю.В.	«Биология с основами экологии», авторская, утверждена на программно-экспертном совете БИРО, протокол №02 от 10.02.2009г.; принята с изменениями и дополнениями на метод.совете РДЭБЦ, протокол №1 от 18.01.2019г.	12-18 лет	4 года естественнонаучная
Кубова Э.Ф.	«Экология и дети», дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, принята на метод.совете РДЭБЦ, протокол №3 от №3 от 20.09.2018г.	7 – 11 лет	3 года, естественнонаучная
Горбатьюк Т.В.	«Природа вокруг нас», дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, принята на метод.совете РДЭБЦ, протокол №3 от 20.09.2018г.	7 – 16 лет	1 год, естественнонаучная

**Сведения об образовательных общеразвивающих дополнительных программах педагогов ГБУ ДО РДЭБЦ (2018-2019 учебный год, на 01 ноября, 2018г.)**

Ф.И.О. педагогических работников	Название образовательной программы	Возраст обучающихся	Срок реализации, направленность программы
Зарипова Р.З.	«Основы фитодизайна», дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, принята на метод.совете РДЭБЦ, протокол №2 от 12.11.2018г.	12-18 лет	3 года, естественнонаучная

**Сведения об образовательных общеразвивающих дополнительных программах педагогов ГБУ ДО РДЭБЦ (2018-2019 учебный год, на 01 января, 2019г.)**

Ф.И.О. педагогических работников	Название образовательной программы	Возраст обучающихся	Срок реализации, направленность программы

Шабалина Т.А.	«Мир красок», дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, принята на метод.совете РДЭБЦ, протокол №1 от 18.01.2019г.	7 – 10 лет	2 года, художественная
---------------	--	------------	------------------------

Тематическая направленность программ	Количество программ		Отношение к общему количеству (%)	
	1 полугодие 2018-2019 учебного года	2 полугодие 2018-2019 учебного года	1 полугодие 2018-2019 учебного года	2 полугодие 2018-2019 учебного года
Естественнонаучная	10	11	76,9	68,8
Социально-педагогическая	2	2	15,4	12,5
Туристско-краеведческая	1	2	7,7	12,5
Художественная	-	1	-	6,2

Программы *естественнонаучной направленности* ориентированы на становление у детей и молодежи научного мировоззрения, освоение методов познания мира. Занятия детей в объединениях естественнонаучной направленности способствуют развитию познавательной активности, углублению знаний, совершенствованию навыков по биологии, экологии; формированию у обучающихся интереса к научно-исследовательской деятельности. Дети учатся находить и обобщать нужную информацию, действовать в нестандартных ситуациях, работать в команде, получают навыки критического восприятия информации, развивают способность к творчеству, наблюдательность, любознательность, изобретательность. Естественнонаучная направленность включает программы, предметно связанные с изучением общеобразовательных программ. Программы по экологии и биологии являются самыми популярными. Детям предлагаются многие прикладные программы (например, энтомология, орнитология, охрана природы, растениеводство, агробиология, энтомология, лесоведение, мониторинг окружающей среды, ландшафтный дизайн и цветоводство, гидробиология и др.). Все программы естественнонаучной направленности предлагают широкий спектр тем для проектной и учебно-исследовательской деятельности, дающий возможность проявить себя в интересующей области: ставить цель работы, искать пути ее достижения, добиваться результата, анализировать, делать выводы, представлять свою работу на мероприятиях различного уровня. Работая над проектом или исследованием, дети используют свои знания для решения прикладных задач, что повышает их мотивацию к учебе в школе и влияет на профессиональный выбор в будущем. Программы естественнонаучной направленности обычно включают в себя не только теоретические занятия, но и блок выездных практических занятий на местности, экскурсий или экспедиций

в каникулярное время, во время которых ребятам предоставляется возможность изучения и охраны растительного и животного мира. На лабораторных занятиях предусмотрено использование комплексов с растениями и животными («уголков живой природы», оранжерей, аквариумов, сетевой комплексной эколого-биологической лаборатории с применением дистанционного образования и т.д.), благодаря которым дети учатся уходу, содержанию и заботе о живой природе, а также наблюдению за животными для проведения исследовательских работ. Широко используются разнообразные технические средства, фонды музеев образовательных организаций, технопарки. К одной из основных целей естественнонаучных программ относится формирование у детей научной картины мира, а также освоение ими современных технологий и методов познания окружающей среды. Ключевое значение имеет обучение ребят навыкам экспериментальной работы; исследования. Одним из показателей результативности освоения естественнонаучной программы является участие обучающихся в олимпиадах, конференциях, фестивалях, конкурсах, где они могут продемонстрировать не только знания теории, но и навыки практической деятельности, компетенции по предметам.

Образовательные программы *социально-педагогической* направленности ставят своей целью формирование у воспитанников положительного социального опыта, усвоение воспитанниками навыков и умений в определённых областях науки, практической деятельности. Главная ценность программ данной направленности состоит в том, что дети имеют возможность выбора, пробы себя в конкретном занятии, в овладении навыками практической деятельности. Программы *социально-педагогической* направленности ориентированы на коррекцию и развитие психических свойств личности, коммуникативных и интеллектуальных способностей обучающихся, развитие лидерских качеств, организацию социализирующего досуга детей и подростков. Программы *социально-педагогической* направленности призваны обеспечить создание условий для социального творчества через многообразие форм деятельности, позволяющих воспитаннику осознать себя как личность, самоутвердиться, развить интересы и способности в изменяющихся социально-экономических условиях. При этом обеспечивается гармонизация интересов общества и интересов каждой личности. В подавляющем большинстве программы *социально-педагогической* направленности являются долгосрочными, многоуровневыми и включают три уровня освоения: общекультурный, углубленный, допрофессиональный. Следствием этого является накопление детьми опыта гражданского поведения, основ демократической культуры, самооценности личности, осознанного выбора профессии, получение квалифицированной помощи по различным аспектам социальной жизни, что влияет на социальную адаптацию детей и молодежи к изменяющимся условиям жизни, способствует гражданскому становлению подрастающего поколения. Программы *социально-педагогической* направленности многофункциональны по целевому назначению, охватывают широкий возрастной диапазон учащихся.

Образовательные программы *туристского* – *краеведческой* направленности решают задачи воспитания в детях чувства гордости за свой

край и ответственности за его судьбу, ориентированы на познание природы Республики Башкортостан, семейных родословных, являются источником социального, личностного и духовного развития воспитанников. Туристско-краеведческая деятельность во всех ее формах способствует всестороннему развитию личности ребенка, направлена на совершенствование его интеллектуального, духовного и физического потенциала; способствует изучению родной страны и ее исторического и культурного наследия, приобретению навыков проектной деятельности, развитию самостоятельности, выносливости, познавательных процессов; получению опыта работы в коллективе и социализации в обществе, безопасного общения с природной средой. Туристско-краеведческая направленность включает следующие программы: туризм (выезды на уникальные исторические и природные объекты), а также историческое краеведение, музееведение, и др. В программах образовательного туризма важнейшую роль играют выездные формы учебных занятий – туристские походы, экспедиции, экскурсии. Краеведение – это надпредметное направление образования, направленное на всестороннее изучение детьми определенного региона, его историко-культурных и природных особенностей. Обучение строится в форме занятий на местности, экскурсий, соревнований, практических занятий, походов, экспедиций, творческих мероприятий. Ребята имеют возможность оценить свои краеведческие знания и навыки, приняв участие в республиканских массовых мероприятиях. Туристско-краеведческая направленность позволяет достичь образовательных результатов, которые востребованы в профессиональной среде: МЧС, медицине, педагогической деятельности, журналистике, истории, географии и др. Эта направленность предусматривает приобретение основных знаний о своем крае, навыков ориентирования на местности, ведения краеведческих и исследовательских наблюдений, передвижения по различному рельефу местности и погодных условиях, приготовления пищи на различных источниках огня и т.д.

Образовательные программы *художественной направленности* играют важную роль в личностном развитии детей, оказывают позитивное воздействие на эмоциональную сферу ребенка, развивают его воображение, творческое мышление, формируют нравственное самосознание. Выбирая художественную направленность, дети выбирают свободу выражения, полет фантазии, преодолевают застенчивость, скованность, соприкасаются с достижениями мировой цивилизации, а значит - поднимают свой культурный уровень. Программы художественной направленности нацелены на раскрытие творческого потенциала ребенка и дают незаменимый опыт познания себя и преобразования окружающего мира по законам красоты. Через опыт творческой деятельности дети приобщаются к отечественной и мировой художественной культуре. Программы художественной направленности предоставляют широкие возможности для публичной демонстрации ребятами результатов обучения и своих творческих достижений через концерты, спектакли, выставки, фестивали и конкурсы.

Все педагоги, разрабатывая программы, придерживаются личностно-ориентированного, социально-ориентированного и деятельностного подхода к осуществлению образовательного процесса.

**Выводы:** Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса в ГБУ ДО РДЭБЦ представлено общеразвивающими дополнительными программами учреждения, разработанные педагогическими работниками центра соответствуют всем нормам и требованиям, прописанным в Порядке организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам (Приказ Минпросвещения России от 29.11.2018г. №52831) и реализуются в течение учебного года в полном объеме. Уровень освоения обучающимися учебного курса программ определяется в соответствии с критериями оценки результатов (знания и умения) по годам обучения, определенными каждой общеразвивающей дополнительной программой. Наглядный результат – участие в конкурсах и выставках Всероссийского и Международного уровней.

### *2.3. Методическая и организационно-массовая деятельность*

Организация методической и организационно-массовой работы в ГБУ ДО РДЭБЦ строится в соответствии с планом методической и организационно-массовой работы на текущий учебный год.

Основные цели и задачи, запланированные в начале учебного года, были полностью выполнены. Методистами была подготовлена вся необходимая документация: годовые отчеты работы отделов за предыдущий учебный год, планы работы отделов учреждения на предстоящий учебный год, календарно-тематические планы, дополнительные общеразвивающие программы и т.п. Журналы заполнялись регулярно, отчеты и планы работы отделов были составлены и сданы во время.

В 2018-2019 учебном году было проведено 2 педагогических и 5 методических советов. На методических советах обсуждаются вопросы о результатах проверки укомплектованности объединений, об итогах анализа занятий, программы и методики проведения заочных и очных Республиканских экологических конкурсов, семинаров, конференций, Республиканских слетов, Республиканских профильных экологических лагерей, учебно-методических школ для мотивированных обучающихся - победителей и призеров регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии для участия во Всероссийской олимпиаде, во Всероссийском слете агроэкологических объединений школьников России «АгроСтарт», Всероссийского слета юных экологов. В течение учебного года продолжалась работа по оформлению учебно-методической документации центра по следующим направлениям:

- Текущая документация;
- Планы работ;
- Отчеты о работе педагогических работников учреждения;
- Разработки методических рекомендаций для работников УДО естественнонаучной направленности и обучающихся;

- Республиканские массовые экологические мероприятия;
- Учебно-исследовательские работы учащихся объединений и т.д.

### ПЛАН

республиканских мероприятий, проводимых  
ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр  
в 2018-2019 учебном году и участие во Всероссийских мероприятиях

№	Мероприятия	Дата проведения	Место проведения
1.	Региональный этап Всероссийского конкурса «Юннат-2018»	13-14 сентября 2018 г.	г. Уфа, «Дворец Молодежи БГАУ»
2.	Участие во Всероссийском конкурсе «Юннат-2018»	октябрь, 2018г.	г. Москва, ФДЭБЦ, ВДНХ
3.	Участие во Всероссийском конкурсе «Зеленая планета»	октябрь, 2018г.	Один из регионов России
4.	Участие в заочном этапе Всероссийского конкурса программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей	1-25 сентября 2018г.	г. Уфа, ФДЭБЦ
5.	Республиканская учебно-методическая школа по организации полевых экологических исследований с учащимися	сентябрь, 2018г.	г.Уфа, РДЭБЦ
6.	Участие во Всероссийском этапе конкурса «Подрост»	октябрь, 2018г.	Московская область
7.	Республиканский конкурс «#Вместе Ярче!»	октябрь 2018 г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
8.	Республиканский конкурс «Молодежь Башкортостана исследует окружающую среду» (в рамках конкурса – отдельная номинация «Бытовые отходы глазами детей»)	заочный этап: 1-15 ноября 2018г., очный – декабрь 2018г.	г. Уфа, БГАУ
9.	Республиканский заочный конкурс на лучшее школьное лесничество	декабрь, 2018г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
10.	Республиканский заочный конкурс на лучший учебно-опытный участок и ученическую производственную бригаду	ноябрь, 2018 г. - март, 2019г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
11.	Республиканский конкурс учебно-исследовательских работ «Мой край родной - Башкортостан»	декабрь, 2018г.	г. Уфа, БГАУ

12.	Республиканский конкурс учебно-исследовательских работ и прикладных проектов учащихся старших классов по теме охраны и восстановления водных ресурсов	февраль, 2019г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
13.	Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по экологии	февраль, 2019г.	г. Уфа, УГНТУ
14.	Республиканский конкурс «Бытовым отходам – вторую жизнь!» (в рамках конкурса – конкурс рисунков на тему раздельного сбора мусора)	10 января – 10 марта 2019г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
15.	Республиканский конкурс «Подрост»	декабрь, 2018г. – январь, 2019г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
16.	Республиканская акция «Живая вода Башкортостана»	февраль – март 2019г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
17.	Съезд школьных лесничеств Республики Башкортостан	март-апрель 2019г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
18.	Участие во Всероссийском конкурсе юных исследователей окружающей среды	март, 2019г.	г. Москва, ФДЭБЦ
19.	Республиканский семинар для заведующих учебно-опытными участками	февраль - март 2019г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
20.	Республиканская акция «Марш парков - 2019»	апрель – май 2019г.	Муниципальные районы, городские округа Республики Башкортостан
21.	Участие в Российском Национальном юниорском водном конкурсе	апрель, 2019г.	г. Москва, Институт консалтинга экологических проектов
22.	Участие во Всероссийском конкурсе «Моя малая Родина: природа, культура, этнос»	апрель, 2019 г.	г. Москва, ФДЭБЦ
23.	Участие в заключительном этапе Всероссийской олимпиады школьников по экологии	апрель, 2019г.	г. Санкт-Петербург
24.	Республиканская учебно-методическая школа по подготовке к участию в заключительном этапе ВОШ по экологии	март, 2019г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ, БГПУ им. М. Акмуллы
25.	Региональный этап Всероссийского конкурса «Зеленая планета»	март-апрель 2019г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ

26.	Республиканские экологические акции «Первоцвет», «Зеленый целитель»	март-октябрь 2019г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
27.	Региональный этап Всероссийского конкурса программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей	15 марта – 15 мая 2019г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
28.	Республиканский турнир по интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?» на экологическую тематику	апрель 2019г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ, БГАУ
29.	Республиканская детская заочная экологическая олимпиада для детей дошкольного возраста в рамках Всероссийского детского экологического фестиваля «Экодетство»	апрель-май 2019г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
30.	Региональный этап Всероссийского конкурса «Зеленые технологии глазами подростка»	апрель-май 2019г.	ГБУ ДО РДЭБЦ
31.	Участие во Всероссийском юниорском лесном конкурсе «Подрост»	май, 2019г.	Московская область
32.	XXVI Республиканский слет юных экологов и лесоводов (отборочные этапы – в течение года)	1-5 июля, 2019г.	МР Чекмагушевский РБ
33.	Республиканский фестиваль «Друзья заповедных островов»	17 – 20 июня 2019г.	МР Давлекановский район РБ, ДОЛ «Друг природы»
34.	Участие во Всероссийском слете агроэкологических объединений школьников России «Агростарт»	1 – 5 июля 2019г.	Алтайский край, г.Барнаул
35.	Республиканский профильный экологический лагерь «Юный эколог»	29 июля – 07 августа 2019г.	МР Шаранский район РБ
37.	Республиканский конкурс «Пернатые друзья моего Башкортостана» (экологические акции «Скворец», «Кормушка», «Весна»)	август 2019г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ



### Отдел «Экология растений»

Методист Мингажева А.М.

Ежемесячно организовывалась заочная или очная кураторская работа с районными ЭБЦ и СЮН республики (выступления с лекциями на семинарах и конференциях, оказание консультативной помощи по своему профилю).

В течение года был изучен и обобщен опыт работы на УОУ, велась постоянная консультативная работа и сотрудничество со станциями юных натуралистов и эколого-биологическими центрами города и республики.

Были проведены следующие консультации: по проведению Республиканских экологических конференций, по постановке учебно-исследовательских работ, оформлению проектов, по оформлению материалов на Всероссийский заочный конкурс юных исследователей окружающей среды, Всероссийский и Республиканский конкурсы «Уголки живой природы», Всероссийскую и Республиканскую выставку "Юннат", Всероссийский и Республиканский смотр-конкурс учебно-опытных участков, природоохранных акций "Первоцвет" и "Зеленый целитель", составлению программ объединений, организации работы на УОУ.

Проводились консультации педагогов СЮН и ЭБЦ, средних общеобразовательных учреждений республики, а также населения по методическим вопросам и агротехнике выращивания комнатных, грунтовых, овощных растений, по паспортизации растений, проведению массовых природоохранных акций и мероприятий.

В Байгильдинском сельском лицее был проведен выездной районный семинар для учителей биологии Нуримановского района.

Мероприятия, проведенные в течение года, анализировались, это способствовало повышению качественного уровня работы:

1. Республиканская выставка «Юннат» (участие в организации мероприятия);
2. Республиканский конкурс «Зеленый целитель» и «Первоцвет» (участие в организации мероприятия);
3. Республиканский семинар для заведующих учебно-опытными участками (совместно с ИРО РБ);
4. Республиканская акция «Марш парков».

Республиканские мероприятия (участвуют сотрудники отдела)

- Республиканская олимпиада по экологии;
- Республиканский слет юных экологов и школьных лесничеств;

Отдел "Экология растений" также участвует и во Всероссийских конкурсах.

В соответствии с Календарем Всероссийских мероприятий на 2018-2019 учебный год в октябре 2018 года сотрудники отдела совместно с победителями и призерами Республиканской выставки «Юннат-2018» участвовали во Всероссийской выставке "Юннат - 2018" (г.Москва, ВДНХ) в рамках Всероссийского экологического фестиваля.

Для участия в Конкурсе была проведена процедура по отбору лучших экспонатов и работ, представленных на Республиканскую выставку «Юннат-2018».

Составлены и изданы следующие методические рекомендации для педагогов учреждений дополнительного образования, общеобразовательных учреждений:

1. Мингажева А.М. Натуральные красители из растений.- ГБУ ДО РДЭБЦ. – 23 стр.;
2. Мингажева А.М., Баширова Э.В. Организация учебно-опытной работы на пришкольном участке в соответствии с ФГОС. – Уфа, 2019.Изд. ИРО РБ – 60 с.;
3. Статьи в газету «Моя грядка изобилия»: Малораспространенные овощные и зеленные культуры», «Как вырастить рассаду лекарственных растений».

Методист Галимова Г.Х.

1. Организация и проведение Республиканского этапа Всероссийского конкурса конкурса-выставки «Юннат-2018», сентябрь, 2018г.;
2. Организация и подведение итогов статистического отчета об итогах работы на учебно-опытных участках образовательных организаций Башкортостана, январь-март, 2018 г.;
3. Организация и проведение Республиканского конкурса на лучший учебно-опытный участок образовательных организаций Башкортостана – 2018 г.;
4. Участие в Уфимском международном салоне образования – ноябрь 2018 г.;
5. Работа в качестве члена жюри на Республиканском конкурсе «Человек на земле»;
6. Проведение консультаций для методистов по организации республиканских мероприятий;
7. Участие в заседаниях методического и педагогического советов РДЭБЦ;
8. Участие во Всероссийском конкурсе программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей «Био ТОП ПРОФИ» - призер регионального этапа, лауреат федерального этапа.

ПДО Зарипова Р.З.

1. Республиканская выставка «Юннат-2018» (участие в организации);
2. Республиканский конкурс «Зеленый целитель» и «Первоцвет» (участие в организации);
3. Республиканский научно-практический семинар для заведующих УОУ (совместно с ИРО);
4. Республиканская акция «Марш парков» (участие в организации).
5. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по экологии (участие в работе экспертной комиссии);
6. Республиканский слет юных экологов и школьных лесничеств (участие в работе жюри Слета).

#### Отдел «Экология леса»

Методист Мельникова Г.А.

- участие в вебинаре некоммерческой организации «Творческое Объединение «Салют талантов» г. Санкт-Петербург на тему «Отношения педагога и родителей. «Перезагрузка» – 19.09.2018г.;
- участие в мероприятии корпорации «Российский учебник», проводимого в рамках Уфимского международного салона образования – 2018, ВДНХ-ЭКСПО, 7-10 ноября 2018г.;
- участие в вебинаре корпорации «Российский учебник» на тему «Новое технологическое образование в цифровой школе» – 9 ноября 2018 г.;
- участие в вебинаре некоммерческой организации «Творческое Объединение «Салют талантов» г. Санкт-Петербург на тему «Отношения педагогов и родителей. Перезагрузка.» – 28 ноября 2018г.;
- участие в вебинаре некоммерческой организации «Творческое Объединение «Салют талантов» г. Санкт-Петербург на тему «Будем больше выступать. Как проводить родительское собрание.» – 13 декабря 2018г.;
- участие во Всероссийском семинаре с руководителями школьных лесничеств в рамках проведения XV Всероссийского юниорского лесного конкурса «Подрост – 2018» – Московская область, ноябрь 2018г.;
- участие в вебинаре некоммерческой организации «Творческое Объединение «Салют талантов» г. Санкт-Петербург на тему «Профессиональное выгорание. Как педагогу дополнительного образования получать удовольствие от своей деятельности» – 5 марта 2019г.
- участие в заочном Всероссийском конкурсе программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей (приказ ФГБОУ ДО ФДЭБЦ № 127/1 от 20.11.2018г., г. Москва);
- участие в Республиканском конкурсе дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ, посвященного 100-летию государственной системы дополнительного образования детей – призер 3 место (приказ МО РБ № 616 от 15.05.2019г.);
- участие в качестве члена жюри в Республиканской выставке Юннат – 2018 (13-14 сентября 2018 г., Дворец Молодежи БГАУ);
- участие в качестве члена жюри в республиканском конкурсе учебно-исследовательских работ учащихся «Молодежь Башкортостана исследует окружающую среду» – 4 декабря 2018 г.;
- член учебно-методической комиссии по проверке заданий теоретического тура регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии (февраль 2019 г., УГНТУ);
- участие в качестве члена жюри в региональной экологической квест-игре «Мой голос за природу» (23 марта 2019 г.);
- участие в заседании Межведомственной комиссии по координации деятельности школьных лесничеств в Республике Башкортостан (Министерство лесного хозяйства Республики Башкортостан – 19 марта 2019 г.);
- организатор и член жюри Республиканского заочного смотра-конкурса школьных лесничеств Башкортостана (декабрь 2018 г.);

- координатор регионального этапа Всероссийского юниорского лесного конкурса «Подрост» (декабрь 2018 г.);
  - организатор и член жюри Республиканского съезда школьных лесничеств, посвященного Международному дню леса (29 апреля 2019 г.);
  - участие в организации и проведении XXVI Республиканского слёта-конкурса юных экологов и лесоводов, посвященного 100-летию Республики Башкортостан (1-5 июля 2019 г., Чекмагушевский район);
  - участие в Республиканском семинаре для заведующих учебно-опытными участками (22 марта 2019 г.);
  - сопровождение команды Республики Башкортостан, во Всероссийском юниорском лесном конкурсе «Подрост – 2018» (30 октября – 2 ноября 2018 г., Московская область);
  - консультации сотрудников станций юных натуралистов, экологических центрам районов и городов, отделов образований и образовательных учреждений по вопросам подготовки к олимпиадам, конкурсам, слету, организации и планирования деятельности школьных лесничеств (в течение года).
- Публикации в СМИ
- пресс-релизы в группе РДЭБЦ в Контакте <https://vk.com/ufardebc>;
  - ведение страницы ВК Школьные лесничества Республики Башкортостан <https://vk.com/club109556183>;
  - ведение страницы rdebc\_rb в [instagram.com](https://www.instagram.com/rdebc_rb)

#### **Отдел «Экология животных»**

ПДО Габбасова Э.З.

1. Работа в составе жюри Городского и Всероссийского этапов слета-конкурса юных экологов;
2. Работа в составе жюри Городского конкурса «Человек на Земле»;
3. Работа в составе оргкомитета и жюри на Республиканской олимпиаде школьников по экологии;
4. Выступление на городском семинаре для педагогов и методистов учреждений дополнительного образования естественнонаучной направленности (БГПУ, 14 мая 2019г.);
5. Координация проекта создания Атласа птиц города Уфы;
6. Ведение консультативной деятельности. Консультативная работа проводилась при непосредственном общении, через средства массовой информации в течение всего учебного года. Дано более 80 консультаций населению и коллегам по определению, содержанию, кормлению и разведению различных групп животных; по организации исследовательской работы с учащимися; по составлению учебно-воспитательного плана работы с обучающимися и пр.;
8. Выступления на башкирском спутниковом телевидении и радио на каналах «Вести», «Салям», «U-TV» и др.;
9. Опубликованы научные статьи в научном сборнике Международной орнитологической конференции «Процесс урбанизации и синантропизации птиц» (сентябрь 2018 г., г. Сочи), в научном сборнике 8-й Международной

научно-практической конференции «Сохранение разнообразия животных и охотничье хозяйство России» (Москва, 21-22 февраля 2019 г.);

10. В течение года - информационная работа в сети Internet;

11. Проведены 2 обучающие орнитологические экскурсии и 3 лекционных занятия по изучению птиц для населения г. Уфы;

12. Координация всероссийских акций по Республике Башкортостан и г. Уфе «Серая шейка», «Соловьиные вечера», «Весна идет»;

13. Участие в Республиканской орнитологической акции «Весенняя перекличка» совместно с Башкирским телевидением;

14. Участие в совещании по вопросам организации и проведения «Всемирного Дня Воды – 2019» (март 2019 г., МПиЭ РБ);

15. Выступление с лекциями на учебно-тренировочных сборах по подготовке учащихся к муниципальному и региональному этапам ВОШ по экологии (30-31 октября 2018 г.; март 2019 г.);

16. На интернет-ресурсах ГБУ ДО РДЭБЦ размещены методические пособия «Принципы организации и оформления УИР по экологии» и «Принципы организации и оформления экологического проекта»;

17. Участие в организации и проведении Городских и Республиканских юннатских праздников «День птиц», «Соловьиные вечера»;

18. Организованы и проведены более 10 экскурсий с учащимися отдела в зоомузеи БГУ, БГАУ; Национальный музей РБ; Ботанический сад; тематические экскурсии в полевых условиях, экспедиционный выезд в Благовещенский район для сбора полевого материала и др.;

19. Участие в работе жюри Республиканской экологической олимпиады школьников;

20. Участие в работе судейской коллегии на 2-х этапах Республиканского слета юных экологов и лесоводов – июль, 2019 г.;

21. Участие в оценке и рецензировании учебно-исследовательских работ и экологических проектов обучающихся республики в течение учебного года.

22. Организованы и проведены Республиканские экологические юннатские акции и конкурсы:

- «Кормушка»;
- «Скворец»;
- «Весна-2019»;
- «Живая вода Башкортостана»;
- региональный этап Российского национального юниорского водного конкурса;
- Республиканский слет-конкурс Друзей заповедных островов (заочный и очный этапы).

23. Участие в организации и проведении Республиканского экологического лагеря «Юный эколог» (июль-август 2019 г., Шаранский район);

24. Участие в организации и проведении Республиканской школы по подготовке команды Республики Башкортостан для участия во Всероссийской

олимпиаде школьников по экологии; выступала с лекциями и практическими занятиями в целях подготовки команды Республики Башкортостан для участия в ВОШ по экологии;

25. Проведение координационной работы по Всероссийским экологическим акциям «Серая шейка», «Соловьиные вечера», «Весна идет» в республике;

26. Является одним из координаторов проекта создания «Атласа птиц г. Уфы»;

27. Координатор проекта «Сапсан» - онлайн - трансляции над гнездом сапсанов на крыше ПАО «УРАЛСИБ» в режиме реального времени.

Публикации: более 20 публикаций в СМИ и соцсетях.

1. Полежанкина П.Г., Габбасова Э.З., Мокеев Д.Ю. Новые и редкие виды птиц, зарегистрированные в ходе реализации проекта создания Атласа птиц г. Уфы (ноябрь 2017 г. - июль 2018 г.).

2. Полежанкина П.Г., Габбасова Э.З. Зимующие кряквы *Anas platyrhynchos* в городе Уфе (итоги учётов 2015-2019 гг.).

Методист Илинбаева Э.М.

1. Работа в составе жюри на Республиканской олимпиаде школьников по экологии;

2. Участие в курсах повышения квалификации в ГАУ ДПО Институт развития образования РБ по программе «Организация и содержание работы педагога дополнительного образования детей с учетом требований профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» в условиях реализации ФГОС» с лекцией «Основы организации живых уголков в учреждениях дополнительного образования»;

3. Участие в семинаре «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся в рамках 4 регионального конкурса юношеских работ им. В.И. Вернадского»;

4. Консультации населению и педагогам ЭБЦ и СЮН курируемых районов по вопросам содержания, кормления и разведения животных в домашних условиях и в живых уголках; по организации исследовательской работы с учащимися и пр.;

5. В целях повышения профессионального уровня, сотрудничество с представителями БГУ, БГПУ, БИРО, библиотек, школ и других СЮНов и ЭБЦ республики.

ПДО Островская Ю.В.

Дата	Мероприятие
сентябрь 2018г.	Обновление и редактирование авторской дополнительной общеобразовательной программы «Биология с основами экологии»
сентябрь 2018г.	Участие в качестве жюри Республиканского конкурса «Юннат» в номинации «Трудовые объединения обучающихся в условиях модернизации образования»

28-29 сентября 2018г.	Участие в работе Республиканской учебно-методической школы по организации полевых экологических исследований с учащимися
01 октября 2018 г. – 30 ноября 2018 г.	Организован и проведён региональный этап Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместЯрче!
7-10 ноября 2018 г.	Участие в работе Уфимского международного салона образования
29 ноября 2018 г.	Работа в составе жюри на городском марафоне «200 сокровищ мира» (организатор МБОУ ДО ДЭБЦ ГО г.Уфа РБ)
18 декабря 2018 г.	Работа в составе жюри на XXI Городском конкурсе учебно-исследовательских работ учащихся «Человек на Земле» (организатор МБОУ ДО ДЭБЦ ГО г.Уфа РБ)
25 января 2019г.	Работа в составе жюри регионального этапа Всероссийского конкурса учебно-исследовательских работ и прикладных проектов по теме восстановления водных ресурсов
01 февраля 2019 г.	Участие в городском семинаре педагогов и методистов учреждений дополнительного образования естественно научной направленности «Инновационная деятельность как условие профессионального развития педагога»
7-9 февраля 2019г.	Работа в составе жюри регионального этапа Всероссийской экологической олимпиады школьников.
20 февраля 2019г.	Участие в работе жюри на городском слёте конкурсе юных экологов и лесоводов (организатор МБОУ ДО ДЭБЦ ГО г.Уфа РБ)
22 февраля 2019 г.	Участие в семинаре «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся в рамках IV регионального конкурса юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского» (4 часа)
27 февраля 2019г.	Участие в выездном семинаре по теме: «Использование инновационных подходов к стимулированию проектной, исследовательской деятельности обучающихся» на базе МБОУ лицей с.Байгильдино, МР Нуримановский район РБ
январь-март 2019 г.	Организован и проведён Республиканский конкурс «Мы в ответе за тех, кого приручили» совместно с Ассоциацией зоозащитников РБ В конкурсе принимали участие 681 учащихся и творческих коллективов из 148 образовательных организаций из 30 муниципального района и 5 городских округов Республики Башкортостан
22-23 марта 2019г.	Выступление на Республиканском семинаре для заведующих учебно-опытными участками на тему: «Региональные этапы конкурсов Всероссийского детского движения «Зелёная планета»
март-апрель	Работа в составе жюри городского фестиваля «Экология.

2019 г.	Творчество. Дети» (организатор МБОУ ДО ДЭБЦ ГО г.Уфа РБ)
январь-апрель 2019 г.	Организован и проведён региональный этап Всероссийского конкурса «Зелёная планета», посвящённый Году Театра.
апрель 2019 г.	Организована отправка конкурсных работ для участия в заочном этапе Всероссийского фестиваля «Зелёная планета»
январь-апрель 2019 г.	Организован и проведён региональный этап Всероссийского конкурса с международным участием «Зелёные технологии глазами молодых»
апрель, 2019 г.	Организована отправка конкурсных работ для участия в заочном этапе Всероссийского конкурса с международным участием «Зелёные технологии глазами молодых»
7 июня 2019 г.	Участие в работе Международного экологического форума «Зеленая планета»
июнь, 2019 г.	Участие в работе республиканской экспертной комиссии по проверке работ ЕГЭ по биологии
1-5 июля 2019 г.	Работа в составе жюри XXVI республиканского слёта-конкурса юных экологов и лесоводов (Чекмагушевский район РБ)
1 июля-12 августа 2019 г.	Работа в составе экспертной комиссии Управления Росприроднадзора по РБ

**Отдел «Экология человека»**

Методист Зайцева И.М.

<b>Дата</b>	<b>Мероприятие</b>
1 сентября 2018 г.	Участие с мастер-классом в юбилейном Фестивале «Бирское яблоко- 2018»
сентябрь, 2018 г.	Обновление и редактирование рабочих образовательных программ: дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Я – будущий эколог»; авторской дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Урбоэкология с основами охраны окружающей среды».
сентябрь, 2018г.	Разработка методических рекомендаций: «Методические рекомендации по организации исследовательской деятельности по рациональному обращению с отходами для педагогов образовательных учреждений»
сентябрь, 2018 г.	Организовано участие педагогов и методистов Республики Башкортостан во Всероссийском конкурсе методических материалов по дополнительному естественно-научному образованию детей в г. Москва. – сентябрь 2018 г.
сентябрь, 2018г.	Участие в качестве жюри Республиканского конкурса «Юннат» в номинации «Лекарственные растения»



19 сентября 2018г.	Участие в вебинаре «Отношения педагога и родителей»
28-29 сентября 2018г.	Участие в работе Республиканской учебно-методической школы по организации полевых экологических исследований с учащимися
сентябрь-октябрь 2018г.	Организован и проведён заочный тур Республиканского конкурса учебно-исследовательских работ «Молодежь Башкортостана исследует окружающую среду», 10 сентября – 15 ноября 2018 г. По итогам заочного этапа на конференцию были приглашены авторы 42 лучших учебно-исследовательских работ.
сентябрь-октябрь 2018г.	Организован и проведён заочный тур Республиканского конкурса учебно-исследовательских работ «Проблема отходов глазами детей», 10 сентября – 15 ноября 2018 г. По итогам заочного этапа на конференцию были приглашены авторы 12 лучших учебно-исследовательских работ.
октябрь, 2018г.	Публикация во Всероссийском журнале Юннатский вестник г. Москва: «Кейс-технология – эффективный метод формирования экологической и социальной компетентности учащихся в системе дополнительного образования». - № 4 (68) 2018. – с.49-50.
31 октября 2018 г.	Выступление на семинаре руководителей учебно-опытных участков общеобразовательных учреждений Уфимского района Республики Башкортостан, Южно-Уральский ботанический сад-институт УФИЦ РАН г. Уфа
7-10 ноября 2018 г.	Участие в работе Уфимского международного салона образования
26 ноября-1 декабря 2018 г.	Разработка Экоурока по разделному сбору отходов в рамках «Недели экологической грамотности», посвященной реформе в сфере обращения с ТКО и разделному сбору отходов, МПР, МО РБ
8 декабря 2018г.	Организован и проведён очный тур (Республиканская конференция) Республиканского конкурса учебно-исследовательских работ «Молодежь Башкортостана исследует окружающую среду», 8 декабря 2018 г. Республиканская конференция была проведена на базе Башкирского государственного аграрного университета и представляла собой защиту учебно-исследовательских проектов по следующим номинациям: экология растений, экология животных, охрана окружающей среды, ландшафтная экология, рациональное обращение с отходами. На конференции выступили авторы 50 лучших работ, отобранных жюри по итогам заочного тура конкурса.
8 декабря 2018г.	Организован и проведён очный тур (Республиканская конференция) Республиканского конкурса учебно-

	исследовательских работ «Проблема отходов глазами детей», 8 декабря 2018 г.
10-20 января 2019г.	Организация участия учащихся-победителей Республиканского конкурса учебно-исследовательских работ «Молодежь Башкортостана исследует окружающую среду» в заочном этапе Всероссийского конкурса Юных исследователей окружающей среды в г. Москва. (Отправка конкурсных работ учащихся на Всероссийский конкурс юных исследователей окружающей среды)
25 января 2019г.	Работа в составе жюри регионального этапа Всероссийского конкурса учебно-исследовательских работ и прикладных проектов по теме восстановления водных ресурсов
7-9 февраля 2019 г.	Работа в составе жюри регионального этапа Всероссийской экологической олимпиады школьников.
февраль 2019г.	Курс обучения по теме «Внедрение персонифицированного финансирования дополнительного образования детей» 8 часов
20 февраля 2019г.	Выступление на Республиканском семинаре для заведующих учебно-опытными участками
15 марта 2019г.	Участие в качестве жюри VII Всероссийской научно-практической конференции «Феринские чтения»
10-20 января 2019г.	Организация участия учащихся-победителей Республиканского конкурса учебно-исследовательских работ «Молодежь Башкортостана исследует окружающую среду» в заочном этапе Всероссийского конкурса Юных исследователей окружающей среды в г. Москва. (Отправка конкурсных работ учащихся на Всероссийский конкурс юных исследователей окружающей среды)
27 февраля 2019г.	Участие в выездном семинаре по теме: «Использование инновационных подходов к стимулированию проектной, исследовательской деятельности обучающихся» на базе МБОУ лицей с.Байгильдино, МР Нуримановский район РБ
февраль - апрель 2019г.	Организация и проведение Республиканского конкурса творческих работ учащихся «Бытовым отходам – вторую жизнь!»
2 марта 2019 г.	Участие в качестве жюри VII Всероссийской научно-практической конференции «Феринские чтения»
март 2019г.	Организация поездки команды юных экологов на финальный этап Всероссийского конкурса «Юные исследователи окружающей среды» г. Москва
22-23 марта 2019г.	Выступление на Республиканском семинаре для заведующих учебно-опытными участками: «Распространенные ошибки в оформлении учебно-исследовательских работ»
март-июль 2019г.	Организация и проведение Регионального этапа Всероссийского конкурса программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному

	образованию детей «Биотоп ПРОФИ»
март 2019 г.	Республиканская учебно-методическая школа по подготовке обучающихся для участия в финале Всероссийской олимпиады школьников по экологии
23 марта 2019 г.	Участие в качестве члена жюри Региональной экологической квест-игры «Мой голос за природу», посвященной и особо охраняемых территорий Республики Башкортостан.
март-июнь 2019 г.	Участие в Региональном этапе Всероссийского конкурса программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей в номинации «Мероприятия по экологическому воспитанию школьников»
апрель, 2019 г.	Работа в составе жюри республиканского этапа Всероссийского конкурса профессионального мастерства работников сферы дополнительного образования Республики Башкортостан «Сердце отдаю детям»
май, 2019 г.	Работа в составе жюри Научно-практической конференции по экологии студентов ФГБОУ ВО Самарский государственный университет путей сообщения
май, 2019 г.	Участие в Республиканском конкурсе дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ, посвященного 100-летию государственной системы дополнительного образования детей»
март-июль 2019 г.	Участие в Региональном этапе Всероссийского конкурса программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей в номинации «Мероприятия по экологическому воспитанию школьников»
7 июня 2019 г.	Участие в работе Международного экологического форума «Зеленая планета»
	<p>Публикации за 2018-2019 учебный год:</p> <p>1. Публикация на сайте ГБУ РДЭБЦ и МПР РБ: Разработка экокурока «Должна быть чистой Земля» по разделному сбору отходов в рамках» Недели экологической грамотности», посвященной реформе в сфере обращения с ТКО и разделному сбору отходов, МПР, МО РБ;</p> <p>2. Публикация во Всероссийском журнале ЮННАТСКИЙ ВЕСТНИК, г. Москва: «Кейс-технология – эффективный метод формирования экологической и социальной компетентности учащихся в системе дополнительного образования». - № 4 (68) 2018. – с.49-50.</p>

ПДО Сайфутдинова О.М.

1. Организация и проведение Акции "Всемирный День чистоты "Сделаем!" на территории природного парка "Аслы-Куль" (15 сентября 2018г.);
2. Организация экспедиции в геопарк «Янган-Тау» с посещением Музея истории, администрации геопарка, санатория и горы Янган-Тау (ноябрь, 2018г.);

3. Организация экспедиции в Аскинскую ледяную пещеру (ноябрь, 2018г);
4. Проведение акции «Поздравь ветерана с Новым Годом». Поздравление ветеранов паллиативного отделения городской больницы №9 г.Уфа. (декабрь, 2018г.);
5. Участие во Всероссийской акции "Серая шейка-2019" по учету зимующих водоплавающих и околоводных птиц (18 января 2019г.);
6. Встреча обучающихся объединения со спортсменом и политиком, курирующим вопросы экологии Николаем Валугевым в рамках проекта #КлассныеВстречиРДШ (22 февраля 2019г.);
7. Организация и проведение экологического праздника "Будущее Земли зависит от тебя" для учащихся ГБОУ РШИСП №5 (март, 2019г.);
8. Организация и проведение акции «Поздравь ветерана с 8 Марта» (март, 2019г.);
9. Участие в «Диалоге на равных» с ВРИО Главы РБ Радием Хабировым (март, 2019г.);
10. Проведение Региональной квест-игры «Защитники природы» для учащихся Республиканских интернатных учреждений (март, 2019г.);
11. Участие в Республиканской акции "Зелёная Башкирия" под слоганом "Посади дерево, подари жизнь» (27 апреля 2019г.);
12. Проведение классного часа, посвященного 5-летию Крымской весны «Крым с Россией» - волонтеры Логунов Валерий (8 класс) и Ганиев Айрат (7 класс) (май, 2019г.);
13. Совместно с Башкирским кедровым питомником высадка однолетних кедров в "школку" на территории РШИСП №5 (май, 2019г.);
14. Участие в Региональном слёте Друзей заповедных островов (младший состав), (июнь, 2019г.).

ПДО Ахметова Л.А.

Дата	Мероприятие
сентябрь, 2018г.	Участие в качестве жюри Республиканского конкурса «Юннат» в номинации «Полеводство»
01 октября– 30 ноября 2018 г.	Организован и проведён региональный этап Всероссийского конкурса "Моя малая родина: природа, культура, этнос» В конкурсе приняли участие 248 обучающихся из 15 муниципальных районов и 4 городских округов Республики Башкортостан
7-10 ноября 2018 г.	Участие в работе Уфимского международного салона образования
ноябрь-декабрь 2018 г.	Работа в составе жюри на городском и республиканском этапах Гагаринской олимпиады школьников
ноябрь-декабрь 2018г.	Работа в составе жюри районного и муниципального этапа МАН
7-9 февраля 2019г.	Работа в составе жюри регионального этапа Всероссийской экологической олимпиады школьников.
декабрь-январь	Организована отправка конкурсных работ для участия в

2019г.	заочном этапе Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос»
14 февраля 2019г.	Организация выставки на Республиканском семинаре руководителей учреждений дополнительного образования в рамках празднования 100-летия системы дополнительного образования в России в Республике Башкортостан
апрель-май 2019 г.	Организована отправка команды для участия в очном этапе Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос» (ВДЦ «Орленок»)
июнь, 2019г.	Участие в Республиканском фестивале «Зеленая планета»
16-19 июня 2019 г.	Подготовка и участие команды обучающихся объединения «Природа и человек» в Республиканском фестивале «Друзья заповедных островов» (Давлекановский район РБ)

ПДО Бембак А.К.

1. Подготовка исследовательской работы на Республиканский конкурс «Зелёный целитель» по теме «Рецепты чаёв и сбор лекарственного сырья». Работа отмечена грамотой ГБУ ДО РДЭБЦ;

2. Подготовка экологического проекта «Люблю берёзку русскую» на Республиканский конкурс учебно-исследовательских работ «Мой край родной - Башкортостан» в номинации «Живой символ моей «малой родины»;

3. Организация участия воспитанников ГБУ Башкирский детский дом №1 им. Ш.Худайбердина в региональном этапе Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче!»;

4. Организация участия воспитанников ГБУ Башкирский детский дом №1 им. Ш.Худайбердина в региональном этапе Всероссийского конкурса «Зелёная планета»;

5. Организация и проведение Республиканской детской заочной экологической олимпиады «Экодетство» для детей дошкольного возраста в рамках Всероссийского детского экологического фестиваля «Экодетство» (февраль-июль 2019 г.);

6. Участие в плановых мероприятиях ГБУ ДО РДЭБЦ (организационные вопросы);

7. Сопровождение детских делегаций Республики Башкортостан во Всероссийский детский центр «Орлёнок» (ноябрь, декабрь 2018 г.) и в Международный детский центр «Артек» (апрель 2019 г.).

Результативность методической работы оценивается и по уровню участия педагогических работников в различных конкурсах. С целью повышения своего профессионального мастерства педагоги центра проходят курсы повышения квалификации в Институте развития образования Республики Башкортостан, Институте дополнительного образования Башкирского государственного педагогического университета им.М.Акумлы, Институте дополнительного образования Башкирского государственного университета, «Центре непрерывного образования и инноваций» (по дополнительной профессиональной программе «Образование детей с ограниченными

возможностями здоровья в условиях реализации ФГОС (инклюзивное образование)», Башкирском государственном аграрном университете. Профессиональное мастерство педагога центра повышают также участвуя во всероссийских семинарах-совещаниях, проводимых Федеральным детским эколого-биологическим центром (г. Москва), Дворцом творчества юных г. Санкт-Петербурга; участвуя в конкурсах профессионального мастерства, таких как Республиканский и Всероссийский конкурсы программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей. По обмену опытом работы педагогические сотрудники центра выезжают в другие города России: г. Ижевск, г. Москва, г. Санкт-Петербург, Барнаул и т.д.

Ф.И.О.	Наименование
Островская Ю.В.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Повышение квалификации по программе «Организация и содержание работы педагога дополнительного образования детей с учетом требований профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» в объеме 48 часов (ГАУ ДПО ИРО РБ, 11-16 февраля 2019 г.);</li> <li>- Сертификат участника семинара «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся в рамках IV регионального конкурса юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского» (4 часа);</li> <li>- Повышение квалификации в частном образовательном учреждении профессионального образования «Башкирский межотраслевой институт охраны труда, экологии и безопасности на производстве» по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой медицинской помощи» в объеме 16 часов (май, 2019г.);</li> </ul>
Мингажева А.М.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Сертификат участника семинара «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся в рамках IV регионального конкурса юношеских исследовательских работ им. В.И.Вернадского»;</li> <li>- Сертификат участника форсайт-сессии: «Единая модель образовательного экологического кластера в условиях современного образования», проведенной в рамках образовательной программы Всероссийского педагогического форума «Новые тренды развития модели дополнительного естественнонаучного образования детей: стратегия действий»;</li> <li>- Сертификат участника Всероссийского педагогического форума «Новые тренды развития модели дополнительного естественнонаучного образования детей: стратегия действий»;</li> <li>- Повышение квалификации в частном образовательном учреждении профессионального образования «Башкирский межотраслевой институт охраны труда, экологии и безопасности на производстве» по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой медицинской помощи» в объеме 16 часов (май, 2019г.).</li> </ul>

Галимова Г.Х.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Участие во Всероссийском конкурсе программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей «БиоТопПрофи» (призер регионального этапа, лауреат федерального этапа);</li> <li>- Повышение квалификации в частном образовательном учреждении профессионального образования «Башкирский межотраслевой институт охраны труда, экологии и безопасности на производстве» по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой медицинской помощи» в объеме 16 часов (май, 2019г.).</li> </ul>
Зайцева И.М.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Диплом юбилейного фестиваля «Бирское яблоко» «Лучший мастер-класс»;</li> <li>- Сертификат участника Республиканской учебно-методической школы по организации полевых экологических исследований с учащимися;</li> <li>- Благодарность за участие в качестве жюри научно-практической конференции, посвященной Году театра в России, 100-летию образования Республики Башкортостан и 60-летию УТЖТ;</li> <li>- Благодарственное письмо МКУ УО Администрации МР Уфимский район РБ за проведение семинара для заведующих учебно-опытных участков;</li> <li>- Дипломант Всероссийского конкурса методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей в г.Москва (сентябрь 2018 г.);</li> <li>- Диплом победителя регионального этапа Всероссийского конкурса программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей;</li> <li>- Повышение квалификации ИРО РБ по программе «Организация и содержание работы педагога дополнительного образования детей с учетом требований профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» в объеме 48 часов (11-16 февраля, 2019г.);</li> <li>- Повышение квалификации в частном образовательном учреждении профессионального образования «Башкирский межотраслевой институт охраны труда, экологии и безопасности на производстве» по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой медицинской помощи» в объеме 16 часов (май, 2019г.);</li> <li>- Курсы обучения по теме «Внедрение персонифицированного финансирования дополнительного образования детей» (14 февраля 2019г., ГБУ ДО Республиканский детский оздоровительно-образовательный центр туризма, краеведения и экскурсий);</li> </ul>
Мельникова Г.А.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Участие в заочном Всероссийском конкурсе программ и методических материалов по дополнительному</li> </ul>

	<p>естественнонаучному образованию детей (приказ ФГБОУ ДО ФДЭБЦ № 127/1 от 20.11.2018г., г. Москва);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Участие в Республиканском конкурсе дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ, посвященного 100-летию государственной системы дополнительного образования детей – призер 3 место (приказ МО РБ № 616 от 15.05.2019г.;</li> <li>- Курсы обучения по теме «Внедрение персонифицированного финансирования дополнительного образования детей» (14 февраля 2019г., ГБУ ДО Республиканский детский оздоровительно-образовательный центр туризма, краеведения и экскурсий);</li> <li>- Повышение квалификации по программе «Организация и содержание работы педагога дополнительного образования детей с учетом требований профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» в условиях реализации ФГОС» в объеме 48 часов (11-16 февраля 2019г., ГАУ ДПО ИРО РБ);</li> <li>- Повышение квалификации в частном образовательном учреждении профессионального образования «Башкирский межотраслевой институт охраны труда, экологии и безопасности на производстве» по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой медицинской помощи» в объеме 16 часов (май, 2019г.).</li> </ul>
<p>Габбасова Э.З.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Повышение квалификации в частном образовательном учреждении профессионального образования «Башкирский межотраслевой институт охраны труда, экологии и безопасности на производстве» по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой медицинской помощи» в объеме 16 часов (май, 2019г.);</li> <li>- 28 февраля – 2 марта 2019 г. прошла программу «Организация исследовательской деятельности как необходимое условие высокого образовательного результата» (теория и практика) в объеме 24 часов в рамках проведения III открытого Всероссийского экологического конкурса юных исследователей окружающей среды городов России «ЭКО-ПОИСК»;</li> <li>- Дипломант Всероссийского конкурса программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей (Москва, приказ № 127/1 от 20.11.2018).</li> </ul>



Зарипова Р.З.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Сертификат эксперта-компатриота отборочного этапа IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» 2018 год по компетенции «ФЛОРИСТИКА» (24 октября 2018 год);</li> <li>- Диплом Министерства сельского хозяйства «Золотая осень» за участие в конкурсе «Внедрение новых технологий и достижений в сфере производства сельхозпродукции в УПБ»;</li> <li>- Повышение квалификации по программе «Организация и содержание работы педагога дополнительного образования детей с учетом требований профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» в условиях реализации ФГОС» в объеме 48 часов (ГАУ ДПО ИРО РБ, 11-16 февраля, 2019г.);</li> <li>- Диплом Министерства образования РБ «Призер регионального этапа Всероссийского конкурса программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей «БиоТопПРОФИ»;</li> <li>- Повышение квалификации в частном образовательном учреждении профессионального образования «Башкирский межотраслевой институт охраны труда, экологии и безопасности на производстве» по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой медицинской помощи» в объеме 16 часов (май, 2019г.).</li> </ul>
Герасимов С.В.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Повышение квалификации по программе «Организация и содержание работы педагога дополнительного образования детей с учетом требований профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» в условиях реализации ФГОС» в объеме 48 часов (ГАУ ДПО ИРО РБ, 11-16 февраля, 2019г.);</li> <li>- Повышение квалификации в частном образовательном учреждении профессионального образования «Башкирский межотраслевой институт охраны труда, экологии и безопасности на производстве» по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой медицинской помощи» в объеме 16 часов (май, 2019г.).</li> </ul>
Илинбаева Э.М.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Повышение квалификации по программе «Организация и содержание работы педагога дополнительного образования детей с учетом требований профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» в условиях реализации ФГОС» в объеме 48 часов (ГАУ ДПО ИРО РБ, 11-16 февраля, 2019г.);</li> <li>- Повышение квалификации в частном образовательном учреждении профессионального образования «Башкирский межотраслевой институт охраны труда, экологии и безопасности на производстве» по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой медицинской помощи» в объеме 16 часов (май, 2019г.).</li> </ul>

	<p>помощи» в объеме 16 часов (май, 2019г.);</p> <p>- Курсы обучения по теме «Внедрение персонифицированного финансирования дополнительного образования детей» в объеме 8 часов (14 февраля 2019г., ГБУ ДО Республиканский детский оздоровительно-образовательный центр туризма, краеведения и экскурсий);</p>
Суркова Л.Н.	<p>- Повышение квалификации по программе «Организация и содержание работы педагога дополнительного образования детей с учетом требований профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» в условиях реализации ФГОС» в объеме 48 часов (ГАУ ДПО ИРО РБ, 21 – 30 марта 2019г.);</p> <p>- Повышение квалификации в частном образовательном учреждении профессионального образования «Башкирский межотраслевой институт охраны труда, экологии и безопасности на производстве» по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой медицинской помощи» в объеме 16 часов (май, 2019г.).</p>
Сайфутдинова О.М.	<p>- Повышение квалификации по программе «Организация и содержание работы педагога дополнительного образования детей с учетом требований профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» в условиях реализации ФГОС» в объеме 48 часов (ГАУ ДПО ИРО РБ, 11-16 февраля, 2019г.);</p> <p>- Сертификат участника форсайт-сессии «Единая модель образовательного экологического кластера в условиях современного образования» в рамках образовательной программы Всероссийского педагогического форума: «Новые тренды развития модели дополнительного естественнонаучного образования детей: стратегия действий» (ФГБОУ ДО ФДЭБЦ, октябрь, 2018г).</p> <p>- Повышение квалификации в частном образовательном учреждении профессионального образования «Башкирский межотраслевой институт охраны труда, экологии и безопасности на производстве» по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой медицинской помощи» в объеме 16 часов (май, 2019г.).</p>
Ахметова Л.А.	<p>- Повышение квалификации в частном образовательном учреждении профессионального образования «Башкирский межотраслевой институт охраны труда, экологии и безопасности на производстве» по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой медицинской помощи» в объеме 16 часов (май, 2019г.).</p>

Горбатюк Т.В.	- Повышение квалификации по программе «Организация и содержание работы педагога дополнительного образования детей с учетом требований профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» в условиях реализации ФГОС» в объеме 72 часов (ГАУ ДПО ИРО РБ, 10-31 октября 2019г.).
Бембак Т.К.	- Повышение квалификации по программе «Учебно-исследовательская и проектная деятельность обучающихся по биологии в свете требований ФГОС» в объеме 72 часов (ГАУ ДПО ИРО РБ, 15-22 февраля 2018г.)

Методистами центра регулярно оказывается консультативно-методическая помощь - проводится заочная или очная кураторская работа с районными ЭБЦ и СЮН республики (кураторские выезды при подготовке выездных мероприятий: организации и проведения Всероссийского слета юных экологов; организации и проведения Республиканского слета ученических производственных бригад; республиканских профильных экологических лагерей; выступления с лекциями на семинарах и конференциях, оказание консультативной помощи и др.). Проведены консультации для педагогов СЮН и ЭБЦ республики:

- по проведению Республиканских экологических конференций «Молодежь Башкортостана исследует окружающую среду»; «Мой край родной - Башкортостан», «Марш парков» и т.д.;
- по проведению, постановке учебно-исследовательских работ;
- по оформлению учебно-исследовательских работ учащихся, проектов, текстов докладов, тезисов, презентаций для выступления в Республиканских и Всероссийских конкурсах («Первоцвет», «Зеленый целитель», «Юннат», «Зеленая планета», и др.);
- по проведению Республиканских экологических акций.

Сотрудники центра выступают с тематическими лекциями на Республиканских мероприятиях для педагогов дополнительного образования, учителей биологии общеобразовательных школ Республики: «Методы изучения, сбора и изготовления коллекции беспозвоночных», «Методы орнитологических исследований с детьми», "Принципы организация исследований с детьми и структура УИР по водной экологии в Республике Башкортостан", «Об итогах Республиканских экологических акций, конкурсов за прошедший и текущий учебные годы», «Методы гидробиологических исследований с детьми» и т.д.

Сотрудники центра работают в составе жюри городских и республиканских конкурсов, Республиканского конкурса учебно-исследовательских работ «Молодежь Башкортостана исследует окружающую среду», регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии и др.

Оказывается консультативная помощь образовательным учреждениям в создании зелёных уголков, зимних садов, УОУ, оформлении кабинетов, в проведении смотров-конкурсов УОУ, УПБ, выставки «Юннат». Проводится

методико-консультативная работа с населением при непосредственном общении и через средства массовой информации. Было дано более 80 консультаций населению и коллегам по содержанию, кормлению и разведению различных групп животных; по организации исследовательской работы с учащимися; по составлению учебно-воспитательного плана работы с обучающимися.

Консультативно-методическая помощь оказывается при непосредственном общении и через средства массовой информации в течение всего учебного года. Были выступления на башкирском телевидении и радио на каналах «Саям», «U-TV», «Шансон» и др.; в газетах и журналах «Вечерняя Уфа», «Уфимские вести», «Экорост», «Табигат», «Башкирский орнитологический вестник»; велась в течение года информационная работа в сети Internet.

**Выводы:** План методической работы на учебный год реализован в полном объеме, также в полном объеме реализован план Республиканских массовых экологических мероприятий и участие во Всероссийских мероприятиях (согласно календарю мероприятий, проводимых Министерством образования Республики Башкортостан в 2018-2019 учебном году с обучающимися образовательных организаций, также Плану мероприятий ФГБОУ ДО «Федеральный детский эколого-биологический центр; на 2018-2019 годы); консультативно-методическая работа велась активно и на качественном профессиональном уровне; педагогические работники центра успешно участвовали в различного рода конкурсах. Все педагогические работники учреждения стабильно 1 раз в три года проходят плановые курсы повышения квалификации, а также дополнительные. Педагогические сотрудники проходят аттестацию на высшую квалификационную категорию. Показатели свидетельствуют о профессиональном, конкурентоспособном творческом коллективе.

#### *2.4. Организация воспитательной работы*

Воспитательная работа в ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр является важной составляющей образовательного процесса, она имеет дополнительную образовательную функцию, направлена на создание условий для всестороннего развития ребенка, раскрытия его творческих возможностей, способностей для проявления личностно-индивидуальных качеств – инициативности, самостоятельности, фантазии, самобытности; продолжение работы над созданием единого образовательного пространства РДЭБЦ, обеспечивающего формирование и развитие многогранной личности ребенка в соответствии с его склонностями, интересами и возможностями.

Воспитательная работа в ГБУ ДО РДЭБЦ направлена на:

- обеспечение доступности дополнительного образования для детей всех социальных и возрастных групп в соответствии с их интересами, склонностями и характером образовательных потребностей;
- предоставление разнообразных видов деятельности, удовлетворяющие разные интересы, склонности и потребности ребенка;

- воспитание у детей гражданственности, нравственности, патриотизма, уважения к правам и свободам человека, любви к Родине и семье;
  - социально-психологическое просвещение и защита подростков, предотвращение межличностных конфликтов, формирование и развитие личностных качеств, необходимых для позитивной жизнедеятельности в детско-подростковой среде;
  - выявление ярких и талантливых дарований среди детей и подростков, развитие их творческого потенциала;
  - обучение детей и подростков умению организовать свой досуг и досуг своих сверстников, социализация;
  - формирование общей культуры учащихся, эстетических и этических норм;
  - осуществление мер, направленных на профилактику правонарушений среди несовершеннолетних;
  - активизация участия родителей, социума в деятельности РДЭБЦ
- В основе лежит совместная образовательная и творческая деятельность обучающихся, педагогов и родителей по различным направлениям:
- учебно-познавательное;
  - экологическое;
  - гражданско-патриотическое;
  - трудовое;
  - профилактика правонарушений;
  - духовно-нравственное;
  - культурно-досуговое;
  - взаимодействие с родителями;
  - взаимодействие с социумом.

План воспитательной работы ГБУ ДО РДЭБЦ на 2018 – 2019 учебный год

№		Мероприятия	Сроки проведения, место проведения
1.	Учебно-познавательное воспитание	Заочный тур регионального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды	Ноябрь 2018 года, ГБУ ДО РДЭБЦ
		Региональный этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды	8 декабря 2018 года, БГАУ
		Участие во Всероссийском конкурсе юных исследователей окружающей среды	Март 2019 года, ФДЭБЦ, г.Москва
		Республиканский конкурс учебно-исследовательских работ и прикладных проектов учащихся старших классов по теме охраны и восстановления водных ресурсов	25 января 2019 года, ГБУ ДО РДЭБЦ

		Участие в Российском национальном водном конкурсе	Апрель 2019 года, Институт консалтинга, г.Москва
		Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников (ВОШ) по экологии	5 - 7 февраля 2019 года, УГНТУ
		Республиканская учебно-методическая школа по подготовке к участию в заключительном этапе ВОШ по экологии	Март 2019 года, ГБУ ДО РДЭБЦ
2.	Экологическое воспитание	Республиканский слет юных экологов и лесоводов (отборочные этапы – в течение года)	1-5 июля 2019 года, МР Чекмагушевский район РБ
		Неделя экологической грамотности: Квест на экологическую тематику по разделному сбору мусора «Спасем Землю от мусора!», экологический урок по разделному сбору мусора «Должна быть чистой Земля!».	26 – 30 ноября 2018 года
		Республиканская акция субботка-переработка	Сентябрь 2018 года
		Республиканская акция "Всемирный день чистоты «Сделаем!»	Сентябрь 2018 года
		Республиканский конкурс рисунков на тему разделного сбора мусора	Март 2019г.
		Акция «Посади дерево»	Сентябрь 2018г., апрель, май 2019г
		Республиканская акция «Марш парков»	Апрель 2019 года, Непейцевский дендропарк г.Уфа
3.	Гражданско-патриотическое воспитание	Заочный тур регионального этапа Всероссийского конкурса «Моя малая родина: Природа, культура, этнос»	Ноябрь 2018 года, ГБУ ДО РДЭБЦ
		Региональный этап Всероссийского конкурса «Моя малая родина: Природа, культура, этнос»	19 декабря 2018 года, БГАУ
		Участие во Всероссийском конкурсе учебно-исследовательских работ «Моя	Апрель 2019 года, ФДЭБЦ, г.Москва

		малая родина: Природа, культура, этнос»	
		Республиканский профильный экологический лагерь «Исследователи родного края»	Июль 2019 года, МР Шараннский район РБ
		Республиканские акции «Первоцвет», «Зеленый целитель»	Март 2019 года, сентябрь 2019 года, ГБУ ДО РДЭБЦ
		Республиканский конкурс «Пернатые друзья моего Башкортостана» (экологические акции «Скворец», «Кормушка», «Весна»)	Август 2019 года, ГБУ ДО РДЭБЦ
		Республиканская акция «Живая вода Башкортостана»	Апрель 2019 года, ГБУ ДО РДЭБЦ
		Республиканский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ «Вместе Ярче#!»	Октябрь 2018 года, ГБУ ДО РДЭБЦ
		Конкурс презентаций «Мой край родной, Башкортостан»	По месту проведения занятий в объединениях, Ноябрь 2019г.
4.	Трудовое воспитание	Республиканская олимпиада школьников по сельскому хозяйству совместно с Башкирским государственным аграрным университетом	Март 2019 года, БГАУ
		Участие во Всероссийском слете ученических производственных бригад	Июль 2019 года, один из регионов России
		Республиканский заочный конкурс на лучшую ученическую производственную бригаду	Декабрь 2018г.- февраль 2019г.
		Республиканский заочный конкурс Школьных лесничеств Башкортостана	Декабрь 2018 года, ГБУ ДО РДЭБЦ
		Республиканский заочный конкурс на лучший учебно-опытный участок	Декабрь 2018 – февраль 2019г. года, ГБУ ДО РДЭБЦ
5.	Профилактика правонарушений	Экскурсии в живой уголок РДЭБЦ	На протяжении учебного года
		Экскурсии: РАН УНЦ «Ботанический сад»;	На протяжении учебного года

		Ветеринарная клиника и музей пчеловодства БГАУ; зоологический музей и музей истории БашГУ; учебно-опытное хозяйство «Лимонарий»	
		Организация активного отдыха и занятости подростков во время каникул: Республиканский профильный экологический лагерь «Юный эколог».	Июль 2019 года, стационарный лагерь одного из муниципальных районов РБ
		Экспедиции в природный парк «Кандры-Куль», национальный парк «Башкирия», природный парк «Шульган-Таш» и др.	Июнь 2019 года
		Привлечение обучающихся к участию в мероприятиях, направленных на профилактику вредных привычек Проведение мероприятий по профилактике вредных привычек Лекторий для обучающихся объединений РДЭБЦ	На протяжении учебного года
		Проведение мероприятий по профилактике употребления наркотических средств: Конкурс рисунков «Скажем «Нет!» наркотикам».	На протяжении учебного года
6.	Духовно-нравственное воспитание	Республиканский турнир по интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?»	Апрель 2019 года, БГАУ
		Региональный этап Всероссийской акции «С любовью к России делами добрыми едины»	Июль – август 2019 года, ГБУ ДО РДЭБЦ
		Региональный этап Всероссийского конкурса «Зеленая планета»	Апрель – июль 2019 года, ГБУ ДО РДЭБЦ
		Республиканский конкурс «Подрост»	Январь 2019 года, ГБУ ДО РДЭБЦ
		Участие во Всероссийском конкурсе «Подрост»	Октябрь 2018 года, Один из регионов РФ
		Участие во Всероссийской акции «Зимний учет водоплавающих и околоводных птиц «Серая шейка-2019»	Январь 2019г.



7.	Культурно-досуговое воспитание	Экологическая игра по станциям «Тропинки здоровья» в объединениях РДЭБЦ	По месту проведения занятий в объединениях, Ноябрь 2018г.
		Участие в акции «Поздравь ветерана с Новым годом» (объединения РДЭБЦ)	По месту проведения занятий в объединениях, Декабрь 2018г.
		Участие в Республиканской Рождественской Елке	По месту проведения занятий в объединениях, Декабрь 2018г.
		Всемирный день охраны водных ресурсов (игры, викторины)	По месту проведения занятий в объединениях, Март 2019г.
		Экологическая квест-игра для учащихся Республиканских школ-интернатов «Мы – молодые защитники природы»	По месту проведения занятий в объединениях, Май 2019г.
		Экскурсии в музеи и предприятия города Уфы	По месту проведения занятий в объединениях, в течение учебного года
		Конкурс рисунков на асфальте по экологии «Живущие рядом»	По месту проведения занятий в объединениях, Май 2019г.
		Конкурс плакатов и рисунков	По месту проведения занятий в объединениях, апрель 2019г.
8.	Взаимодействие с родителями	Проведение родительских собраний: - Презентация детских объединений; - Итоги обучения, достижения кружковцев	ГБУ ДО РДЭБЦ, Сентябрь 2018г. ГБУ ДО РДЭБЦ, Май, 2019г.
		Отчет кружковцев о результатах обучения за учебный год (Конференция учебно-исследовательских работ обучающихся объединений РДЭБЦ с приглашением родителей)	ГБУ ДО РДЭБЦ, Май, 2019г.

		Проведение совместных с родителями экскурсий, акций, конкурсов	В течение учебного года
		Индивидуальные консультации с родителями	В течение учебного года
		Анкетирование родителей по вопросам посещения детских объединений, удовлетворенность качеством обучения Письменные отзывы родителей о деятельности педагога	Два раза в год
9.	Взаимодействие с социумом	Публикации в Республиканской молодежной экологической газете «Экорост»	ГБУ ДО РДЭБЦ, В течение учебного года
		Распространение листовок «Спасем наш мир»	В течение учебного года
		Выпуск, информационных бюллетеней, листовок по экологическим проблемам	В течение учебного года

Воспитательная работа реализуется на учебных занятиях в детских объединениях, через организацию массовых мероприятий внутри учреждения, а также через участие в городских, республиканских, всероссийских массовых мероприятиях.

**Выводы:** Содержание и формы воспитательной деятельности были выбраны с учетом интересов и потребностей детей, их индивидуальных и возрастных особенностей. План воспитательной работы по актуальным направлениям был осуществлен в полном объеме по тематическим периодам с учетом традиций учреждения, интересов и потребностей обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних детей.

#### *2.5. Внутренняя система оценки качества образования. Достижения обучающихся. Исследовательская деятельность.*

Результаты образовательной деятельности наглядно демонстрируют качество подготовки обучающихся. Критерии оценки результатов образовательной деятельности в дополнительном образовании являются многомерными, охватывая личностные изменения обучающегося и уровень освоения ими дополнительной общеразвивающей программы. Поэтому в учреждении разработана внутренняя система оценки качества образования, которая представлена мероприятиями текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся (в рамках дополнительных общеразвивающих программ).

Текущий контроль осуществляется педагогами дополнительного образования на каждом занятии в форме наблюдения с целью определения

фактически достигнутых обучающимися результатов в процессе освоения отдельных тем программы.

Мероприятия промежуточной и итоговой аттестации подводят итоги реализации дополнительных общеразвивающих программ. Промежуточной аттестации, целью которой является отслеживание уровня развития способностей обучающихся и их соответствия прогнозируемым результатам дополнительных общеразвивающих программ, подлежат обучающиеся, переходящие на следующую ступень освоения программы.

Целью проведения итоговой аттестации является выявление степени форсированности специальных компетенций обучающихся, прошедших полный курс обучения по дополнительной общеразвивающей программе. Многообразие направленностей программ обуславливается и многообразием форм проведения промежуточной и итоговой аттестации: выставка, творческий отчет, тестирование, презентация творческих работ, защита учебно-исследовательских работ, участие в конкурсах Республиканского, Всероссийского и Международного уровней т.д. В 2018-2019 учебном году обучающиеся ГБУ ДО РДЭБЦ участвовали в различных конкурсах, где добились высоких результатов:

Ф.И.О.	Достижения обучающихся
Мингажева А.М.	<p>Габтрахманов Тимур – Диплом министерства природопользования и экологии РБ за активное участие в Республиканской акции «Марш парков» (апрель, 2019г.);</p> <p>Габтрахманов Тимур - Диплом участника городской конференции исследовательских работ «Человек на Земле»;</p> <p>Акназарова Сулпан - Сертификат активного участника заочного этапа III открытого Всероссийского экологического конкурса юных исследователей окружающей среды городов России «Эко-поиск», секция «Экология растений» (г.Екатеринбург, декабрь, 2018г.);</p> <p>Габтрахманов Тимур – Диплом активного участника Республиканского конкурса «Зеленый целитель -2018»;</p> <p>Воспитанники объединения «Зеленая экопланета» – справка-сертификат участника детского праздника – экоурока «Подари Земле сад»;</p> <p>Габтрахманова Есения - Диплом активного участника Республиканского конкурса «Зеленый целитель -2018».</p>
Зарипова Р.З.	<p>Шаяхметова Милена, Зарипова Азалия, Аскарлова Зарина - Дипломы Министерства природопользования и экологии РБ за активное участие в Республиканской акции «Марш парков» (апрель, 2019г.);</p> <p>Чугунова Мария - Диплом призера регионального этапа Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#Вместе ярче!» в номинации «Рисунки плакаты на тему «Сберечь значит помочь: что могу сделать я и каждый»;</p>

	<p>Зарипова Азалия - Диплом РДЭБЦ призера регионального этапа Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#Вместе ярче!» в номинации «Фотография»;</p> <p>Зарипова Азалия – Диплом МКУ «Управление образования Администрации ГО г.Уфа» за III место в городском конкурсе учебно-исследовательских работ «Человек на Земле» (декабрь, 2018г);</p> <p>Зарипова Азалия - Диплом МКУ «Управление образования Администрации МР Уфимский район РБ» за III место в муниципальном этапе Республиканского конкурса исследовательских работ в рамках Малой академии наук школьников в секции «Научных открытий заманчивый мир» по направлению «Окружающий мир» (январь, 2019г.);</p> <p>Зарипова Азалия – Диплом (ГБУ ДО РДЭБЦ) победителя Республиканского конкурса «Мы в ответе за тех, кого приручили» (март, 2019г.).</p>
<p>Илинбаева Э.М.</p>	<p>Сбор материала, обработка материала и оформление исследовательских работ «Оценка экологического состояния безымянного пруда на ул. Сагит Агиша г. Уфы (Хурамшина Диана, 8 кл.) и «Изучение некоторых факторов, влияющих на кормовую базу и опылительную активность медоносной пчелы» (Тропина Виолетта, 7 кл.);</p> <p>Тропина Виолетта и Хурамшина Диана – участники районного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников по экологии;</p> <p>Хурамшина Диана - Диплом 3 степени Регионального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды в номинации «Ландшафтная экология» (ноябрь, 2018г.);</p> <p>Хурамшина Диана - Диплом «За лучший доклад» IV Регионального конкурса юношеских исследовательских работ имени В.И. Вернадского;</p> <p>Тропина Виолетта – Сертификат участника Всероссийской научно-практической конференции «Феринские чтения», (март, 2019г.);</p> <p>Тропина Виолетта - Диплом 1 степени Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы науки и техники – 2019»;</p> <p>Хурамшина Диана - публикация статьи «Хорек Харитон приглашает в гости» в Республиканской молодежной экологической газете «Экорост» (№4, 2019 г).</p>
<p>Мельникова Г.А.</p>	<p>- Публикации Коврацкого Егора, Назмутдинова Тагира, Назмутдинова Юнира, в Республиканской экологической молодежной газете «Экорост» (№ 10, октябрь 2018; №11, ноябрь 2018г.);</p>

	<p>- Назмутдиновы Ралина, Юнир, Тагир - победители регионального этапа Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче» (приказ ГБУ ДО РДЭБЦ № 71/02 от 30.11.2018г.);</p> <p>- Назмутдиновы Ралина, Юнир, Тагир - победители регионального этапа всероссийского форума «Зеленая планета» в номинациях «Природа и судьбы людей», «Многообразии вековых традиций» (приказ ГБУ ДО РДЭБЦ № 44/02 от 30.04.2019г.).</p>
Зайцева И.М.	<p>Зайцева Виктория – III место в номинации «Плакаты» Всероссийского конкурса «Сохраним леса от пожаров» (Приказ от 05.10.2018г. №111/1;</p> <p>Байкулова Джулия – призер в номинации «Эко-символ малой родины» Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос» (май, 2019г.)</p>
Бембак А.К.	<p>Подготовлен экологический проект «Люблю берёзку русскую» на Республиканский конкурс учебно-исследовательских работ «Мой край родной - Башкортостан» (учащиеся Хрипунов С., Шейнов Р., Федоров А., Алексеев И., Моисеев П., Николаев С., Шубин В., Шубина К). Работа отмечена почётными грамотами ГБУ ДО РДЭБЦ и РГО в номинации «Живой символ моей «малой родины»;</p> <p>Кунтышева Екатерина, Хижняк Егор Гумеров Денис, Кадырова Алина, Носков Яков, Миметов Ришат, Шубин Владислав, Баширов Александр (воспитанники ГБУ Башкирский детский дом №1 им. Ш.Худайбердина) - Грамоты РДЭБЦ (приказ №71/02 от 13.10.2018 г.). за участие в региональном этапе Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместЯрче!»;</p> <p>Хрипунов Сергей, Федоров Антон, Моисеев Павел, Алексеев Илья (воспитанники ГБУ Башкирский детский дом №1 им. Ш.Худайбердина) - Грамоты РДЭБЦ (приказ №44/02 от 30.04.2019г.) за участие в региональном этапе Всероссийского конкурса «Зелёная планета».</p>
Островская Ю.В.	<p>Шарапова Алина - 3 место на Республиканском конкурсе УИР «Молодёжь Башкортостана исследует окружающую среду» на секции «Ландшафтная экология и гидробиология»;</p> <p>Ярославлев Даниил – 3 место на XXI Городском конкурсе учебно-исследовательских работ учащихся «Человек на Земле» в секции «Экология и охрана окружающей среды»;</p> <p>Шарапова Алина - 3 место на региональном этапе</p>

Всероссийского конкурса учебно-исследовательских работ и прикладных проектов по теме восстановления водных ресурсов;

Сазонов Геннадий и Гайсин Эрнест - участие в очном этапе Всероссийского конкурса учебно-исследовательских работ и прикладных проектов по теме восстановления водных ресурсов;

Асфандиярова Радмила – лауреат в секции «Экология» на IV Региональном конкурсе юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского;

Асфандиярова Радмила – призёр (диплом 1 степени) XXVI Всероссийских юношеских чтений им. В.И. Вернадского;

Асфандиярова Радмила – диплом 2 степени Всероссийской научно-практической конференции «Феринские чтения»;

Шарапова Алина, Сазонов Геннадий, Фролов Владимир, Ярославлев Даниил – участие в очном туре Всероссийской научно-практической конференции «Феринские чтения»;

Асфандиярова Радмила - диплом 1 степени на секции «Научно-техническое творчество в школе» (подсекция «Экология») Всероссийской конференции «Актуальные проблемы науки и техники – 2019» (УГНТУ);

Сазонов Геннадий - диплом 2 степени на секции «Научно-техническое творчество в школе» (подсекция «Экология») Всероссийской конференции «Актуальные проблемы науки и техники – 2019» (УГНТУ);

Ярославлев Даниил - диплом 2 степени на секции «Научно-техническое творчество в школе» (подсекция «Экология») Всероссийской конференции «Актуальные проблемы науки и техники – 2019» (УГНТУ);

Фролов Владимир - диплом 3 степени на секции «Научно-техническое творчество в школе» (подсекция «Экология») Всероссийской конференции "Актуальные проблемы науки и техники – 2019» (УГНТУ);

Сазонов Геннадий – почетная грамота Министерства природопользования и экологии РБ за активное участие в акции «Марш парков-2019»;

Сазонов Геннадий грамота ГБУ ДО РДЭБЦ на Республиканском конкурсе «Мой родной Башкортостан»;

Фролов Владимир грамота ГБУ ДО РДЭБЦ на Республиканском конкурсе «Мой родной Башкортостан».

Публикации обучающихся:

1. Сазонов Геннадий «Мы хотим восстановить пруд» («Экорост», март, 2019 г.);

2. Сазонов Геннадий, Фролов Владимир «Феринские

<p>Габбасова Э.З.</p>	<p>чтения: интересно и с пользой» («Экорост», март, 2019 г.)</p> <p>Районный, муниципальный этапы Всероссийской олимпиады школьников по экологии (дипломы победителей и призеров, участника среди 8 классов – Каримова Карина, Емшина Анастасия), региональный - среди 10 классов – диплом призера - Сатаева Камилла).</p> <p>Габбасов Артур – 2 место в номинации «Плакаты» Всероссийского конкурса «Сохраним леса от пожаров» (Приказ от 05.10.2018г. № 111/1);</p> <p>Монова Юлия - победитель заочного этапа III Всероссийского экологического конкурса юных исследователей окружающей среды городов России «Эко-поиск», секция «Экология животных», (г.Екатеринбург, декабрь, 2018г);</p> <p>Монова Юлия – диплом участника III открытого Всероссийского экологического конкурса юных исследователей окружающей среды городов России «Эко-поиск», секция «Экология животных», (г.Екатеринбург, 22.01.2019г);</p> <p>Габдрахманова Ксения – Диплом Министерства природопользования и экологии РБ за высокий уровень работы в рамках сетевого проекта «Атлас птиц г.Уфы (2018г.);</p> <p>Монова Юлия – призер (3 место) в Республиканском конкурсе учебно-исследовательских работ учащихся «Молодежь Башкортостана исследует окружающую среду» (4 декабря 2018г.);</p> <p>Монова Юлия - Диплом Министерства природопользования и экологии РБ за высокий уровень работы в рамках сетевого проекта «Атлас птиц г.Уфы (2018г.)</p> <p>Габбасов Артур – Диплом III онлайн-школы «Фоксфорд» за победу в олимпиаде по биологии (16 января 2019 год);</p> <p>Монова Юлия – Диплом III степени и специальная премия Балтийского научно-инженерного конкурса (4-7 февраля 2019 года);</p> <p>Габдрахманова Ксения – Диплом лауреата премии учительского жюри Балтийского научно-инженерного конкурса (4-7 февраля 2019 года);</p> <p>Монова Юлия - Диплом Гран-При в номинации «Рисунок» Республиканского конкурса «Мы в ответе за тех, кого приручили», 11.03.2019г.;</p> <p>Габдрахманова Ксения – Диплом призера Республиканского конкурса «Мы в ответе за тех, кого приручили»;</p> <p>Монова Юлия – Диплом победителя заочного этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей</p>
---------------------------	--

среды, 22.02.2019г.;

Монова Юлия – Диплом призера (2 место) Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды в номинации «Зоология и экология позвоночных животных», 24.02.2019г.;

Габдрахманова Ксения – Диплом призера (2 место) Республиканской олимпиады школьников по сельскому хозяйству среди 10-11 классов в номинации «Животноводство» (29-30 марта 2019г.);

Габбасов Артур – Диплом 1 степени в рамках работы секции «Научно-техническое творчество в школе» Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы науки и техники – 2019», УГНТУ, апрель 2019г.;

Каримова Карина – Диплом Министерства природопользования и экологии РБ за активное участие в республиканской акции «Марш парков – 2019», (апрель 2019г.);

Емшина Анастасия – Диплом Управления образования Администрации ГО г.Уфа РБ за 1 место в номинации «Экология и охрана окружающей среды» городского конкурса учебно-исследовательских работ «Человек на Земле» (29 декабря 2018г.);

Каримова Карина - Диплом Управления образования Администрации ГО г.Уфа РБ за 2 место в номинации «Экология и охрана окружающей среды» городского конкурса учебно-исследовательских работ «Человек на Земле» (29 декабря 2018г.);

Гибадатов Батырхан – Диплом министерства сельского хозяйства - призер IV Республиканского конкурса учебно-исследовательских работ обучающихся общеобразовательных учреждений и студентов профессиональных образовательных организаций Республики Башкортостан «Хозяин Земли», посвященного 100-летию образования Республики Башкортостан (номинация «Зоология и ветеринария»;

Каримова Карина - Диплом министерства сельского хозяйства - призер IV Республиканского конкурса учебно-исследовательских работ обучающихся общеобразовательных учреждений и студентов профессиональных образовательных организаций Республики Башкортостан «Хозяин Земли», посвященного 100-летию образования Республики Башкортостан (номинация «Защита природных памятников»;

Слепова Ксения - Диплом министерства сельского хозяйства - призер IV Республиканского конкурса учебно-исследовательских работ обучающихся общеобразовательных учреждений и студентов профессиональных образовательных



	<p>организаций Республики Башкортостан «Хозяин Земли», посвященного 100-летию образования Республики Башкортостан (номинация «Зоология и ветеринария»;</p> <p>Монова Юлия - Диплом 1 степени в рамках работы секции «Научно-техническое творчество в школе» Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы науки и техники – 2019», УГНТУ, апрель 2019г.;</p> <p>Асфандиярова Радмила – Диплом за участие в IV региональном конкурсе юношеских исследовательских работ им.В.И. Вернадского (номинация «Участие в конкурсе междисциплинарных проектов», Уфа, 2019);</p> <p>Асфандиярова Радмила – Диплом лауреата IV регионального конкурса юношеских исследовательских работ им.В.И. Вернадского (Уфа, февраль, 2019);</p> <p>Ярославлев Даниил – Диплом за III место в номинации «Экология и охрана окружающей среды» городского конкурса учебно-исследовательских работ «Человек на Земле» (декабрь, 2018г.);</p> <p>Асфандиярова Радмила – Диплом II степени за лучший доклад в секции «Природа и человек» на VIII Всероссийской научно-практической конференции «Феринские чтения», посвященной памяти М.А. Ферины (15 марта, 2019г.);</p> <p>Обучающиеся объединений прошли обучение в Республиканском лагере «Юный эколог» (июль-август 2019 г., Шаранский район);</p> <p>Для сбора исследовательского материала с обучающимися объединения в июне 2019 г. был совершен выезд-экспедиция в Благовещенский район.</p>
Герасимов С.В.	<p>Климец Демид – Диплом победителя регионального этапа Всероссийского юниорского лесного конкурса «Подрост»;</p> <p>Климец Демид - Диплом (поощрительное место) Всероссийского юниорского лесного конкурса «Подрост».</p>
Сайфутдинова О.М.	<p>Валиуллин Ильяс – 2 место во Всероссийском конкурсе «Познаю Сибирь, Дальний Восток и Россию с РГО» (сентябрь, 2019г.);</p> <p>Биглов Ильнар и Валиуллин Ильяс - абсолютные победители Международного конкурса: "Я-ХРАНИМИР." (октябрь, 2019г.);</p> <p>Азовцева Анастасия, Баязитов Эрик, Гришина Любовь – призеры конкурса Международного конкурса: "Я-ХРАНИМИР." (октябрь, 2019г.);</p> <p>- Обучающиеся объединения «Исследователи родного края» - победители флешмоба #НЕГУБИКРАСИВЫХ, проводимого Госсобранием курултай РБ (декабрь, 2019г.);</p>

	<p>- Обучающиеся объединения «Исследователи родного края» - победители Республиканского проекта «Письмо Деду Морозу» (декабрь, 2019г.);</p> <p>- Обучающиеся объединения «Исследователи родного края» - 3 место в региональном этапе Республиканского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос»;</p> <p>Обучающиеся объединения «Исследователи родного края» заняли 3 место в Межрегиональном слет юных экологов «Мы – молодые защитники природы» (г.Евпатория, Республика Крым, июнь, 2019г.)</p>
--	--

В 2017 году ГБУ ДО РДЭБЦ выиграл грант в сумме 1 660 100,0 рублей в форме субсидии из федерального бюджета в рамках реализации Федеральной целевой программы развития образования на 2016-2020 годы по мероприятию 3.1. «Обновление содержания технологий дополнительного образования и воспитания детей по направленности «Организация сетевого взаимодействия общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования, образовательных организаций и организаций реального сектора экономики в части организации получения навыков проектной и исследовательской деятельности, популяризации передовых научных знаний, перспективных профессий». С целью реализации гранта на базе учреждения ведутся работы по созданию сетевой комплексной эколого-биологической лаборатории для организации современной практической и экспериментальной деятельности учащихся с применением дистанционного образования при изучении дисциплин естественнонаучного цикла. Целевая аудитория проекта: обучающиеся образовательных организаций в возрасте от 6 до 18 лет (в том числе одаренные обучающиеся, дети с ОВЗ, дети-инвалиды»); педагоги образовательных организаций общего и дополнительного образования; преподаватели образовательных организаций среднего и высшего профессионального образования; сотрудники научно-исследовательских институтов, экспериментальных лабораторий; работники промышленных предприятий; представители бизнес-структур. Сетевое взаимодействие на базе комплексной эколого-биологической лаборатории с применением дистанционного образования обеспечит высокий уровень образования в области естественных наук, разносторонность теоретических знаний, практических умений и навыков обучающихся, независимо от места жительства, подготовит к проведению экспериментальной и учебно-исследовательской работы, будет способствовать профориентации обучающихся. После осуществления закупки оборудования и оснащения сетевой комплексной эколого-биологической лаборатории на базе ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр проведены дистанционные вебинары, учебно-методические школы для педагогов и обучающихся, подготовлены методические пособия по организации учебно-исследовательской деятельности по орнитологии, энтомологии, ботанике, почвоведению, гидробиологии и др., созданы тематические ролики с демонстрацией работы лаборатории.

Обучающимися объединений Учреждения совместно с педагогами подготовлены следующие учебно-исследовательские работы:

**Учебно-исследовательская деятельность  
ПДО Габбасова Э.З.**

№	Ф.И. О. ученика	Тема УИР
1	Габбасов Артур	«К экологии и распространению сапсанов в городе Уфа».
2.	Монова Юлия	«Орнитофауна Благовещенского района Республики Башкортостан».
3.	Габдрахманова Ксения, Сатаева Камилла	«Разнообразие орнитофауны парка имени Лесоводов Башкортостана».
4.	Гибдатов Батырхан	«К экологии серой вороны и галки в условиях г. Уфы в зимний период (2017/2018 гг.)».
5.	Слепова Ксения	«Сравнительная характеристика состава смешанных синичьих стай г.Уфы в зимний период 2017-2018 гг.».
6.	Каримова Карина	«К орнитофауне особо охраняемых природных территорий г.Уфы (на примере Ботанического сада и памятника природы «Непейцевский дендропарк»)».
7.	Емшина Анастасия	«Состав синантропной орнитофауны г.Уфы в зимний период 2017-2018 гг.».
8.	Кушнир Влада	«Влияние автотранспортного загрязнения на окружающую среду (на примере г.Уфы)» - начата работа в 2019.

**ПДО Островская Ю.В.**

№	Ф.И. О. ученика	Тема УИР
1	Шарапова Алина	«Характеристика зообентоса литоральной зоны озёр Солдатское и Кашкадан».
2	Фролов Владимир	«Оценка состояния озера Долгое по организмам зообентоса».
3	Сазонов Геннадий Гайсин Эрнест	«Пруд в парке им. Н.Гастелло: современное состояние и перспективы благоустройства»
4	Ярославлев Даниил	«Эколого-фаунистическая характеристика зообентоса реки Белой в районе г.Благовещенска»
5	Асфандиярова Радмила	«Донная фауна озера Ломоносовское»

**ПДО Герасимов С.В.**

№	Ф.И. О. ученика	Тема УИР
1	Климец Демид	«Особенности экологии и биологии минирующей златки-крошки (( <i>TRACHYS MINUTUS</i> (LINNAEUS, 1758), BUPRESTIDAE) – массового вредителя липы в Республике

	Башкортостан».
--	----------------

**ПДО Сайфутдинова О.М.**

№	Ф.И. О. ученика	Тема УИР
1.	Валиуллин Ильяс	«Заповедными тропами Башкортостан»
2.	Обучающиеся объединения «Исследователи родного края»	«Природные парки Республики Башкортостан»
3.	Валиуллин Ильяс, Биглов Ильнар	«Я – Хранимир»

**ПДО Илинбаева Э.М.**

№	Ф.И. О. ученика	Тема УИР
1.	Хурамшина Диана	«Оценка экологического состояния безымянного пруда на ул. Сагит Агиша ГО г.Уфа».
2.	Тропинина Виолетта	«Влияние некоторых факторов на кормовую базу и опылительную активность медоносной пчелы».

Одним из основных показателей качества являются сохранность контингента обучающихся, полнота реализации дополнительных общеразвивающих программ, ведение учебно-исследовательской деятельности с обучающимися и как итог участие воспитанников центра в различных конкурсах и достижения ими высоких результатов.

**Вывод:** В ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр обучающиеся активно участвуют в различных массовых экологических мероприятиях Республиканского, Всероссийского и Международного уровней и демонстрируют достаточно высокие личные результаты и уровень представленных работ.

### **2.6.Работа с детьми с ОВЗ**

Учреждения дополнительного образования являются наиболее открытой и доступной образовательной системой в плане педагогической помощи детям с ОВЗ и детям-инвалидам. Учреждение работает по дополнительной общеразвивающей программе естественнонаучной направленности, базовый уровень «Основы растениеводства», срок реализации – 1 год, возраст обучающихся 12 – 16 лет. Было охвачено 11 обучающихся с ОВЗ. Педагог дополнительного образования Галимова Г.Х. прошла повышение квалификации в ФГБОУ ВО «Московский педагогический государственный университет» по дополнительной профессиональной программе «Дополнительное образование в социальной адаптации детей-инвалидов и детей с ОВЗ» в объеме 72 часов (29.09.-13.10.2017г.). Так как ГБУ ДО РДЭБЦ из-за неудобного размещения не может быть оборудован для беспрепятственного передвижения детей с ОВЗ, занятия с обучающимися проводятся на базе ГБОУ Уфимская коррекционная

школа-интернат № 13 для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата.

Обучение проводилось в соответствии с программой и утвержденным расписанием образовательной деятельности.

Поставленные цели достигнуты в процессе осуществления разнообразных видов деятельности: игровой, коммуникативной, трудовой, познавательной.

Во время работы с детьми применялись разнообразные методы и формы работы, учитывая возрастные и психологические особенности детей: индивидуальный подход, дифференцированный, проведение занятий в игровой форме, коллективное творчество, иллюстративный метод, воспроизведение и повторение изучаемого материала.

Программа призвана помочь учащимся в освоении агрономических знаний и практических умений и навыков в сфере сельскохозяйственной деятельности, необходимых для дальнейшей их профилитации, быть востребованными на рынке труда, что способствует, в какой-то мере, их социальной адаптации в обществе.

Цель программы: содействие социальной адаптации учащихся посредством освоения ими теоретических знаний по биологии и специальных умений и навыков по растениеводству; привитие учащимся интереса и любви к природе и сельскому хозяйству, углубление их знаний по природоведению, ботанике; привитие детям практических умений и навыков по изучению и выращиванию декоративных и овощных культур; получение начальных профессиональных навыков по растениеводству.

Программа состоит из двух направлений:

- вопросы растениеводства знакомство с овощными, цветочными растениями, лекарственными, способы выращивания;
- эколого-биологические вопросы - анализ состояния растений в разные сезоны года.

В группу обучения по дополнительной программе входят обучающиеся разной степени сформированности двигательных навыков, недостатков интеллектуального развития, задержки психического развития.

Однако в плане обучения и воспитательной работы эти дети рассматриваются как единая группа. Поэтому обучение сформированной группы носит глубоко индивидуальный процесс, объем, качество и конечный результат которого определяется характером отклонения в развитии, возможностями детей данной группы.

Обучение проходит с высокой наглядностью, частой сменой видов деятельности из-за быстрой утомляемости, частое повторение пройденного материала.

Обучение проводится с применением следующих методов:

1. Объяснительно-иллюстративный метод – представление презентаций, фильмов, демонстрационных опытов;
2. Игровой метод - отгадывание загадок, ребусов, сопоставление карточек
3. Репродуктивный метод - разработка тестов и проведение тестирования по пройденному материалу.

Так как для детей с нарушением опорно-двигательного аппарата важно развитие мелкой моторики, в основе практической деятельности - изготовление поделок своими руками, оформление аппликаций, альбомов. Изготовление своими руками поделок вызывает повышенный интерес к работе и приносит удовлетворение.

Тип занятий комбинированные и практические.

Форма обучения – очная

Форма занятий: рассказ, беседа, мастер класс, занятие-игра, практическое занятие, коллективные творческие работы.

**Вывод:** В учреждении ведется систематическая планомерная работа с детьми с ОВЗ, однако имеется определенный ряд проблем, связанный с посещением детей с ОВЗ учреждения. В ближайшее время эти проблемы решить невозможно в связи с недостатком финансирования (оборудование входной группы, оборудование внутренних помещений учреждения, обеспечение доступности санитарно-гигиенических комнат и т.д.).

### 2.7. Анализ кадрового обеспечения

Важным условием результативности и качественной образовательной деятельности является кадровая политика и наличие профессиональных специалистов. В учреждении сформирован квалифицированный педагогический коллектив. Общая численность сотрудников составляет - 24 человека (из них штатных педагогических работников – 12 человек, совместителей – 5 человек).

Все педагогические работники имеют высшее образование (100%).

Характеристика педагогического персонала по квалификационным категориям:

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Дата аттестации	Дата следующей аттестации
1.	Кошелева Е.А.	директор	20.03.2019г. (Приказ МО РБ от 21.03.2019г. №340) Аттестация на соответствие занимаемой должности	20 марта 2022г.
2.	Каримова И.Г.	зам. директора по УВР	17.02.2016г. (Приказ ГБУ ДО РДЭБЦ от 17.02.2016г. №6/02) Аттестация на соответствие занимаемой должности	17 февраля 2021г.
3.	Мингажева А.М.	0,5 методист, ПДО	19.11.2015г. (Приказ МО РБ от 26.11.2015г. №2291) по должности ПДО, высшая; 19.01.2017г. (Приказ МО РБ от 26.01.2017г. №72) по должности методист, высшая	19 ноября 2020г. 19 января 2022г.
4.	Зайцева И.М.	0,75	19.11.2015г. (Приказ МО РБ от	19 ноября

		методист, ПДО	26.11.2015г. №2291) по должности ПДО, высшая; 19.01.2017г. (Приказ МО РБ от 26.01.2017г. №72) по должности методист, высшая	<u>2020г.</u> <u>19 января</u> <u>2022г.</u>
5.	Габбасова Э.З.	ПДО, 0,5 методист	19.11.2015г. (Приказ МО РБ от 26.11.2015г. №2291) по должности ПДО, высшая	<u>19 ноября</u> <u>2020г.</u>
6.	Мельникова Г.А.	0,75 методист, ПДО	19.11.2015г. (Приказ МО РБ от 26.11.2015г. №2291) по должности ПДО, высшая; 19.01.2017г. (Приказ МО РБ от 26.01.2017г. №72) по должности методист, высшая	<u>19 ноября</u> <u>2020г.</u> <u>19 января</u> <u>2022г.</u>
7.	Илинбаева Э.М.	0,5 методист, ПДО	24.06.2019г. (Приказ ГБУ ДО РДЭБЦ от 24.06.2019г. №63/02) Аттестация на соответствие занимаемой должности (методист, ПДО)	<u>24 июня</u> <u>2024 г.</u>
8.	Бембак А.К.	ПДО	17.12.2015г. (Приказ МО РБ от 23.12.2015г. №2492) по должностям ПДО и методист, высшая	<u>17 декабря</u> <u>2020г.</u>
9.	Галимова Г.Х.	ПДО, 0,25 методист	19.11.2015г. (Приказ МО РБ от 26.11.2015г. №2291) по должностям ПДО и методист, высшая	<u>19 ноября</u> <u>2020г.</u>
10.	Суркова Л.Н.	ПДО	24.06.2019г. (Приказ ГБУ ДО РДЭБЦ от 24.06.2019г. №63/02) Аттестация на соответствие занимаемой должности ПДО	<u>24 июня</u> <u>2024 г.</u>
11.	Герасимов С.В.	ПДО	17.02.2016г. (Приказ ГБУ ДО РДЭБЦ от 17.02.2016г. №6/02) Аттестация на соответствие занимаемой должности	<u>17 февраля</u> <u>2021 г.</u>
12.	Сайфутдинова О.М.	ПДО	19.11.2015г. (Приказ МО РБ от 26.11.2015г. №2291.) по должности ПДО, высшая	<u>19 ноября</u> <u>2020г.</u>
13.	Ахметова Л.А.	ПДО, совм.	22.01.2015г. (Приказ МО РБ от 16.02.2015г. №240) по должности ПДО, высшая	<u>22 января</u> <u>2020 г.</u>
14.	Островская Ю.В.	ПДО; Методист 0,5	17.03.2016г. (Приказ МО РБ от 24.03.2016г. №325) по должности ПДО, высшая	<u>17 марта</u> <u>2021г.</u>

15.	Зарипова Р.З.	ПДО; Методист 0,25	_____	_____
16.	Горбатюк Т.В.	ПДО, совм.	18.04.2019г. (Приказ МО РБ от 22.04.2019г. №543) по должности инструктор по труду, высшая	<u>18 апреля 2019г.</u>
17.	Шабалина Т.А.	ПДО, совм.	_____	_____
18.	Кубова Э.Ф.	ПДО, совм.	19.03.2015г. (Приказ МО РБ от 06.04.2015 №654) по должности педагог дополнительного образования	<u>19 марта 2020 г.</u>
19.	Кривошеев М.М.	Методист, совм.	_____	_____

Учебный год	Квалификационная категория		
	высшая	соответствие	без категории
2018-2019	11 чел./57,9%	5 чел./26,3%	3 чел./15,8%

Характеристика педагогического персонала по возрасту:

Учебный год	Возрастной состав		
	от 25 до 35 лет	от 35 до 55 лет	старше 55 лет
2018-2019	2	12	5

Характеристика педагогического персонала по стажу работы:

№ п/п	Ф.И.О.	Образовательное учреждение, год окончания	Общий стаж	Пед. стаж на 01.09.2018 г.
1.	Кошелева Е.А.	БГУ, 1991г.	30 лет	30 лет
2.	Каримова И.Г.	УГНТУ (УНИ), 1990г.	27 лет 3 мес.	20 лет 11 мес.
3.	Мингажева А.М.	МПИ, 1981г.	40 лет 8 мес.	37 лет 8 мес.
4.	Зайцева И.М.	БГУ, 1991г.	26 лет 11 мес.	26 лет 11 мес.
5.	Габбасова Э.З.	БГУ, 1992г.	28 лет 11 мес.	26 лет 2 мес.
6.	Ахметова Л.А.	БГУ, 1991г.	28 лет 3 мес.	24 года 2,5 мес.
7.	Галимова Г.Х.	БГУ, 1981г.	42 года 10 мес.	28 лет
8.	Мельникова Г.А.	БГУ, 1995г.	23 года 9 мес.	22 года 5 мес.
9.	Суркова Л.Н.	БГУ, 1969г.	47 лет 7 мес.	47 лет 7 мес.
10.	Бембак Т.К.	УГПИ, 1982г.	41 лет 6 мес.	37 лет 11 мес.
11.	Островская Ю.В.	БГУ, 1997г.	21 год	19 лет
12.	Илинбаева	БГУ, 1995г.	29 лет 1 мес.	18 лет 2 мес.



	Э.М.			
13.	Герасимов С.В.	БГУ, 1981г.	45 лет 3 мес.	21 год 10 мес.
14.	Сайфутдинова О.М.	БГПИ (Бирский гос. Пед.институт), 1997г.	21 год 1,5 мес.	21 год 1,5 мес.
15.	Кривошеев М.М.	БГУ, 2010г.	7 лет 10 мес.	7 лет 10 мес.
16.	Горбатюк Т.В.	УНИ, 1990г.	29 лет	20 лет
17.	Кубова Э.Ф.	Самарский государственный институт искусства и культуры, 1996г.	26 лет 9 мес.	26 лет 9 мес.
18.	Зарипова Р.З.	ФГБОУ ВПО «БГПУ им.М.Акмуллы», 2009г.	7 лет	7 лет (на 22.10.2018г.)
19.	Шабалина Т.А.	БГУ, 1995г.	8 лет 1 мес.	1 год 10 мес. (на 19.11.2018г.)

Учебный год	Педагогический стаж работы			
	меньше 5 лет	от 5 до 10 лет	от 10 до 20 лет	более 20 лет
2018-2019	1	2	3	13

Сведения о прохождении педагогами ГБУ ДО РДЭБЦ курсов повышения квалификации на 01.04.2019г.

№п/п	Ф.И.О.	Дата прохождения	Место прохождения
1.	Кошелева Е.А.	Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Специалист по управлению персоналом» (2016г.)	БашГУ
		20.03.2017г. по 25.03.2017г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
		15.02.2018г. по 22.02.2018г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
2.	Каримова И.Г.	Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Специалист по управлению персоналом» (2016г.);	БашГУ
		14.11.2016г. по 19.11.2016г.	ИДО ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы»
		20.03.2017г. по 25.03.2017г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
		15.02.2018г. по 22.02.2018г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
3.	Галимова	06.04.2016г. по 14.04.2016г.	ГАУ ДПО ИРО РБ

	Г.Х.	29.09.2017г. по 13.10.2017г.	ФГБОУ ВО «Московский педагогический государственный университет»
4.	Ахметова Л.А.	03.07.2017г. по 31.07.2017г.	ООО «Центр непрерывного образования и инноваций» г.Санкт-Петербург
5.	Мингажева А.М.	06.04.2016г. по 14.04.2016г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
		Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Биология» (2016г.)	ФГБОУ ВО БГАУ
		15.02.2018г. по 22.02.2018г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
6.	Габбасова Э.З.	11.04.2016г. по 16.04.2016г.	Институт дополнительного образования ФГБОУ ВО «БГПУ им.М.Акмуллы»
		25.04.2017г. по 28.04.2017г.	Институт дополнительного образования ФГБОУ ВО «БГПУ им.М.Акмуллы»
		12.04.2018г. по 21.04.2018г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
7.	Мельникова Г.А.	14.11.2016г. по 17.11.2016г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
		15.02.2018г. по 22.02.2018г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
		11.02.2019г. по 16.02.2019г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
8.	Зайцева И.М.	14.11.2016г. по 17.11.2016г.;	ГАУ ДПО ИРО РБ
		14.11.2016г. по 19.11.2016г.	ИДО ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы»
		15.02.2018г. по 22.02.2018г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
		11.02.2019г. по 16.02.2019г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
9.	Бембак А.К.	30.05.2017г. по 03.06.2017г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
		15.02.2018г. по 22.02.2018г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
10.	Сайфутдинова О.М.	11.02.2019г. по 16.02.2019г.	ГАУ ДПО ИРО РБ

11.	Островская Ю.В.	11.02.2019г. по 16.02.2019г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
12.	Илинбаева Э.М.	11.02.2019г. по 16.02.2019г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
13.	Зарипова Р.З.	10.02.2016г. по 18.03.2016г.	Образовательное учреждение Федерации профсоюзов РБ, Институт повышения квалификации профсоюзных кадров
		07.11.2016г. по 12.11.2016г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
		06.02.2017г. по 11.02.2017г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
		25.09.2017г. по 30.09.2017г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
		11.02.2019г. по 16.02.2019г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
14.	Горбатюк Т.В.	10.10.2018г. по 31.10.2018г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
15.	Герасимов С.В.	11.02.2019г. по 16.02.2019г.	ГАУ ДПО ИРО РБ
16.	Суркова Л.Н.	21.03.2019г. по 30.03.2019г.	ГАУ ДПО ИРО РБ

За высокий профессионализм, заслуги в совершенствовании деятельности учреждения и системы образования педагогические работники учреждения были отмечены Грамотами, Дипломами и Благодарственными письмами (2018-2019 учебный год:

Ф.И.О.	НАИМЕНОВАНИЕ ПООЩРЕНИЯ
Мингажева А.М.	Почетная грамота Министерства просвещения Российской Федерации и ФГБОУ ДО «Федеральный детский эколого-биологический центр» - за творческий вклад в развитие юннатского движения России
	Благодарственное письмо Министерства природопользования и экологии республики Башкортостан за активное участие в организации и проведении республиканской акции «Марш парков - 2019»
	Благодарственное письмо Муниципального казенного учреждения Управление образования МР Нуримановский район РБ за участие в организации районного семинара для учителей биологии.
	Диплом Министерства сельского хозяйства «Золотая осень» участие в конкурсе «Внедрение новых технологий и достижений в сфере производства сельхозпродукции в УПБ»
	Благодарственное письмо МБОУ ДО «Детский эколого-биологический центр» ГО г. Уфа за многолетний плодотворный труд в составе жюри городского конкурса

	учебно-исследовательских работ учащихся «Человек на Земле».
	Благодарность за работу в качестве члена жюри на VI Республиканской научно-практической конференции младших школьников «Научное продвижение -2109» (26 марта 2019г.)
Зарипова Р.З.	Благодарственное письмо Министерства природопользования и экологии за неустанную деятельность по повышению экологической культуры подрастающего поколения и активное участие в работе жюри XIV Республиканского слета-конкурса «Друзья заповедных островов»
	Диплом Министерства сельского хозяйства «Золотая осень» за участие в конкурсе «Внедрение новых технологий и достижений в сфере производства сельхозпродукции в УПБ»
	Благодарность за подготовку победителей локального этапа Республиканской заочной экологической олимпиады для детей дошкольного возраста в рамках Всероссийского детского экологического фестиваля «Экодетство» в ДОУ с. Булгаково Уфимского района
	Благодарность за подготовку победителей муниципального этапа Всероссийского конкурса «Зеленая планета» в ДОУ в с. Булгаково Уфимского района
	Диплом Министерства образования РБ «Призер регионального этапа Всероссийского конкурса программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей «БиоТопПРОФИ»
Зайцева И.М.	Диплом юбилейного фестиваля «Бирское яблоко» за «Лучший мастер-класс»
	Благодарность за участие в качестве жюри научно-практической конференции, посвященной Году театра в России, 100-летию образования Республики Башкортостан и 60-летию УТЖТ
	Благодарственное письмо МКУ УО администрации МР Уфимский район РБ за проведение семинара для заведующих учебно-опытных участков
	Дипломант Всероссийского конкурса методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей в г. Москва. – сентябрь 2018 г.
	Диплом победителя регионального этапа Всероссийского конкурса программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей
	Грамота МО РБ «За заслуги и достижения в области образования и воспитания подрастающего поколения» в связи со 100-летним юбилеем государственной системы дополнительного образования детей в России

Островская Ю.В.	Грамота МО РБ «За заслуги и достижения в области образования и воспитания подрастающего поколения» в связи со 100-летним юбилеем государственной системы дополнительного образования детей в России.
	Благодарственное письмо оргкомитета XXVI Всероссийских юношеских чтений им. В.И. Вернадского
	Благодарственное письмо МБОУ ДО ДЭБЦ ГО г.Уфа РБ за работу в составе жюри на Городском конкурсе учебно-исследовательских работ учащихся «Человек на Земле»
	Благодарственное письмо МБОУ ДО ДЭБЦ ГО г.Уфа РБ за участие в работе городского семинара педагогов и методистов учреждений дополнительного образования естественно научной направленности «Инновационная деятельность как условие профессионального развития педагога»
	Благодарственное письмо правления образования Администрации ГО г.Уфа РБ за работу в составе жюри на фестивале «Экология. Творчество. Дети»
	Благодарственное письмо ГБУ ДО РДЭБЦ за работу в составе жюри регионального этапа Всероссийского конкурса учебно-исследовательских работ и прикладных проектов по теме восстановления водных ресурсов
	Благодарственное письмо ГБУ ДО РДЭБЦ за подготовку призёра регионального этапа Всероссийского конкурса учебно-исследовательских работ и прикладных проектов по теме восстановления водных ресурсов
	Грамота Союза охраны птиц России
	Благодарственное письмо МКУ Управление образования МР Нуримановский район РБ за проведение семинара
Габбасова Э.З.	Дипломант Всероссийского конкурса программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей (Москва, Приказ № 127/1 от 20.11.2018).
	Диплом за подготовку победителя заочного этапа III открытого Всероссийского экологического конкурса юных исследователей окружающей среды городов России (г.Екатеринбург, 22.01.2019г.)
	Диплом за высокий уровень подготовки победителя III открытого Всероссийского экологического конкурса юных исследователей окружающей среды городов России (г.Екатеринбург, 22.01.2019г.)
	Благодарность Фонда «Время науки» Балтийского научно-инженерного конкурса (Санкт-Петербург, 4-7 февраля 2019 года).

	Благодарность БГАУ за подготовку призера Республиканской олимпиады школьников по сельскому хозяйству (29-30 марта 2019г.)
	Благодарность ФГБОУ ДО ФДЭБЦ за подготовку призера Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды (март, 2019г.)
Сайфутдинова О.М.	Благодарственное письмо ФГБУ «Южно-Уральский государственный природный заповедник», 2018г.
	Благодарственное письмо Дирекции по ООПТ РБ за организацию волонтерской группы и участие в экологической акции Всемирного дня чистоты «Сделаем!» (сентябрь, 2018г.)
Ахметова Л.А.	Благодарность ФГБОУ ДО ФДЭБЦ за подготовку призера Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос»

**Выводы:** Учреждение полностью укомплектовано педагогическими кадрами в соответствии со штатным расписанием. Основную часть педагогического коллектива составляют опытные педагоги с достаточно большим стажем работы, обладающие профессиональным мастерством. Коллектив учреждения имеет значительный творческий потенциал и возможности для профессионального уровня.

### 3. Состояние инфраструктуры учреждения

#### 3.1. Материально-техническая база

Размещается ГБУ ДО РДЭБЦ с марта 2015 года и по настоящее время в здании колледжа ремесла и сервиса им.Ахмета Давлетова в Советском районе г. Уфы по адресу: Проспект Октября, 4. Площадь занимаемых помещений составляет 515,10 кв. метра. Здание не было специально предназначено для размещения в нем детского экологического центра, поэтому в настоящее время проводится частичный капитальный ремонт помещений центра. В настоящее время в центре имеется живой уголок с коллекцией животных более 30 видов, оранжерея с коллекцией комнатных растений (более 150 видов), 3 учебных класса, 1 методический кабинет. С 2005 года у ГБУ ДО РДЭБЦ имеется грузопассажирская Газель. За последние 3 года ГБУ ДО Республиканским детским эколого-биологическим центром приобретена новая техника: цифровой фотоаппарат NIKON, цифровая видеокамера PANASONIK, мультимедиапроектор Acer, акустическая система SAMSON, домашний кинотеатр, ксерокс CANON, 6 компьютеров, портативный компьютер – ноутбук, сканер. Все кабинеты ГБУ ДО РДЭБЦ полностью оснащены новой мебелью: книжными шкафами, ученическими столами и стульями, Для проведения выездных экспедиций, палаточных экологических лагерей в ГБУ ДО РДЭБЦ имеются палатки в количестве 32 штуки, спальные мешки - 27 штук, туристические коврики. Методический кабинет оснащен методическими пособиями, научно-популярной литературой, тематическими периодическими изданиями.

В 2017 году ГБУ ДО РДЭБЦ выиграл грант в сумме 1 660 100,0 рублей в форме субсидии из федерального бюджета в рамках реализации Федеральной целевой программы развития образования на 2016-2020 годы по мероприятию 3.1. «Обновление содержания технологий дополнительного образования и воспитания детей по направленности «Организация сетевого взаимодействия общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования, образовательных организаций и организаций реального сектора экономики в части организации получения навыков проектной и исследовательской деятельности, популяризации передовых научных знаний, перспективных профессий» для создания сетевой комплексной эколого-биологической лаборатории для организации современной практической и экспериментальной деятельности учащихся с применением дистанционного образования при изучении дисциплин естественнонаучного цикла. На поступившие средства государственным бюджетным учреждением дополнительного образования Республиканский детский эколого-биологический центр (ГБУ ДО РДЭБЦ) закуплено специальное оборудование для создания сетевой комплексной эколого-биологической лаборатории:

№ п/п	Наименование приобретенных основных средств	Количество
1	Холодильник морозильник фармацевтический ХЛ-340 (ТС)"ПОЗИС"	1
2	Стерилизатор паровой TANZO C18 литров (Китай)	1
3	Весы прецизионные, 210г/0,001г, внешняя калибровка, PIONER PA213/Ohaus(США)	1
4	Ноутбук Dell Vostro	1
5	Ноутбук Dell Vostro	1
6	Компьютер моноблок Фермо	1
7	Компьютер моноблок Фермо	1
8	Объектив CANON EF24-105mmF/3.5-5.6IS STM	1
9	Фотоаппарат NIKON Coolpix B700	1
10	Видеоокуляр ToupCam5.1MP	1
11	Фотоловушка ScoutGuard MG883G14 mHD	1
12	Бинокль Olympus DPS-IZoom8-16x40	1
13	Бинокль Olympus DPS-IZoom8-16x40	1
14	Бинокль ночного видения NVB Yukon Tracker 3.5x40 RX	1
15	Бинокль ночного видения NVB Yukon Tracker 3.5x40 RX	1
16	Фотоаппарат цифровой зеркальный CANON EOS 70D Body	1
17	Объектив CANON EF100-400mmF/4.5-5.6 LIS USM	1
18	Телевизор LED LG 60" 60UJ634V	1
19	Холодильник фармацевтический ХЛ-250"ПОЗИС"	1
20	Магнитная мешалка ПЭ-6110 (1500 ОБ/МИН,с подогревом до 120 градусов	1
21	Оксимитр портативный DO 8401	1
22	Эхолот Lowrance Hook -3 x 83/200	1

23	Ловушка-экран для привлечения насекомых на свет	1
24	Ловушка Мелаза ENTOSPHINX	1
25	Ловушка Мелаза	1
26	Стол- ойка лабораторная (Д*Ш*В) (1500*600**850) мм	1
27	Шкаф лабораторный для посуды (Д*Ш*В) (800*450**2010) мм	1
28	Шкаф лабораторный для посуды (Д*Ш*В) (800*450**2010) мм	1
29	Стол лабораторный для оборудования и микроскопа, с тумбами и верхней полкой (Д*Ш*В) (1500*600**750) мм	1
30	Стол лабораторный открытый с тремя тумбами для прецизионных аналитических (Д*Ш*В) (2700*600**850) мм	1
31	Стол лабораторный с подставкой для прецизионных аналитических (Д*Ш*В) (1500*625**1390)мм столешница-керамогранит	1
32	Принтер лазерный цветной HP LaserJET Pro M252n LAN	1
33	Ноутбук15.6 LENOVO IP100-15IBD 13/4/1Т/2/В10Н	1
34	Ноутбук15.6 ACER EX2519-C7SN N3050/2/500/В8.1	1
35	Веб-камера LOGITECH C525 8Мп микр а/фокус черн	1
36	Веб-камера LOGITECH C525 8Мп микр а/фокус черн	1
37	Переплетная машина Brauberg B20 проб.20л.пруж	1
38	МФУ лазерное BROTHER DCP-1512R	1
39	МФУ лазерное BROTHER DCP-1512R	1
40	Ламинатор BRAUBERG L65.A4.75-125мм,35сек/лист	1
41	Колонки Defender Blaze M40 Pro2.1 40W Bluetot FM	1
42	Ноутбук ASUS X540LA 90NBOB01-M13080 i3 5005u/4/500/Wi Fi/BT/Win10/15.6/1.76 кг	1
43	Компьютер в комплекте: CORE i3-4170BOX/ASUS H81MR/C/SI/DDR3 4Gb/HDD 1Тb/INWIN EMR 450 W/Win7Pro32b/Kb&Mouse Logitech MK235/23.6 PHILIPS 243V5QHABA/00	1
44	Компьютер в комплекте: CORE i3-4170BOX/ASUS H81MR/C/SI/DDR3 4Gb/HDD 1Тb/INWIN EMR 450 W/Win7Pro32b/Kb&Mouse Logitech MK235/23.6 PHILIPS 243V5QHABA/00	1
45	Экран LumienEco View LEV 100103 (200*200см,Matte White)	1
46	Экран LumienEco View LEV 100103 (200*200см,Matte White)	1
47	Мультимедийный проектор	1
48	Мультимедийный проектор	1
50	Планшет Prestigio	1
51	Планшет Prestigio	1
52	Дистиллятор4/л/час,3мкСм/см,без бака-накопителя Листон(Россия)	1
53	Микроскоп стереоскопический панкратический МСП-	1



	1 вариант 22	
54	Микроскоп цифровой LEVENHUK D320L монокулярный(10115070/231115/0016777/11 Китай	1
55	Микроскоп Микмед-5 вар 2	1
56	Ловушка японск зонт	2
57	Микрофон DEFENDER	2
58	Микрофон настольный	2
59	Энтомологический сачок	3
60	Энтомологический сачок водный	3
61	Энтомологический сачок 50см	3
62	Энтомологический фонарь	1
63	Расходные материалы для лаборатории	

Учебно-опытного участка учреждение не имеет, санитарно-техническое состояние здания удовлетворительное. Температурный, тепловой, воздушный режим помещения поддерживается на оптимальном уровне. Замеры факторов окружающей среды (освещение, микроклимат) соответствуют санитарным нормам. Имеется видеонаблюдение, тревожная кнопка, огнетушители, пожарная сигнализация.

**Вывод:** В ГБУ ДО РДЭБЦ созданы необходимые материально-технические условия для деятельности образовательного учреждения, уровень сохранности материально-технической базы высок (организована круглосуточная охрана).

### 3.2. Информационная образовательная среда

В рамках развития информационной образовательной среды учреждения решаются следующие задачи:

- создание условий для самостоятельной и оперативной работы с информацией, представленной в различном виде, всех участников образовательного процесса;
- создание и развитие фонда медиаресурсов;
- развитие информационной культуры и повышение информационной компетенции всех участников образовательного процесса;
- обновление материально-технической базы учреждения.

На информационных ресурсах учреждения (официальный сайт; официальные группы социальной сети «ВКонтакте», «Instagram») размещена подробная информация о деятельности учреждения, его структуре.

## 4. Общие выводы

Выстроенная стратегия деятельности ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр позволила добиться определенных управленческих и образовательных результатов, среди которых:

- наличие необходимых правоустанавливающих и нормативных документов;
- полное выполнение государственного задания – 100%;

- сохранность контингента обучающихся – 100%;
- реализация дополнительных общеразвивающих программ в полном объеме;
- содержание программ соответствует целям и задачам Программы развития учреждения, Образовательной программы учреждения;
- стабильность состава педагогического коллектива и квалификация педагогов обеспечивает условия для реализации образовательного процесса;
- обеспечение безопасного пребывания обучающихся в учреждении;
- обеспечение деятельности учреждения в открытом и доступном для ознакомления режиме;
- по итогам 2018-2019 учебного года в ГБУ ДО РДЭБЦ отсутствуют письменные жалобы родителей (законных представителей) несовершеннолетних детей.