

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
ГБУ ДО РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ДЕТСКИЙ
ЭКОЛОГО - БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР**

О Т Ч Ё Т

**о самообследовании деятельности
ГБУ ДО Республиканского детского эколого-биологического центра
за 2016 - 2017 учебный год**

Уфа – 2017 г.

Управление работой педагогического коллектива центра.

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).

Организация методической, организационно-массовой, учебно-воспитательной работы центра в 2016-2017 учебном году осуществлялась на основе Устава ГБУ ДО РДЭБЦ, а также на основе Постановления Правительства РФ от 26.06.2012 №504 «Об утверждении Типового положения об образовательном учреждении дополнительного образования детей», на основе Закона Республики Башкортостан «Об образовании в Республике Башкортостан» от 01.07.2013 №696-з, на основе Федерального Закона от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», на основе Конвенции о правах ребенка от 02.09.1990 г. Управление работой педагогического коллектива центра – это конкретный целенаправленный метод организации общественно-производственных отношений. Функция управления включает в себя следующие компоненты:

1. Составление плана работы центра.
2. Организация учебно-воспитательного процесса, консультативно-методической и организационно-массовой работы, работа с социумом.
3. Контроль деятельности ЭБЦ и СЮН республики.
4. Аналитическая деятельность и прогнозирование.

1. Структура ГБУ ДО Республиканского детского эколого-биологического центра

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	Методист 0,75 и ПДО	1 кружок (6 часов)
2.	Галимова Гульсум Хусаиновна	Методист 0,75 и ПДО	1 кружок (6 часов)

			часов)
3.	Абулгати́на Ани́са Саматовна	ПДО с 13.02.2017г.	3 кружка (18 часов)

Отдел «Экология животных»

№п/п	Ф.И.О.	Должность	Нагрузка
1.	Панчихина Мария Сергеевна	Методист и ПДО (до 20.01.2017г.)	2 кружка (8 часов)
2.	Илинбаева Эльза Маратовна	Методист 0,5 и ПДО (с 01.11.2017г.)	2 кружка (8 часов)
3.	Габбасова Эльза Зинфировна	ПДО	2 кружка (12 часов)
4.	Герасимов Сергей Владимирович	Методист 0,5 и ПДО	2 кружка (8 часов)
5.	Островская Юлия Викторовна	ПДО (до 09.01.2017г.) совместитель; методист 0,5 с 09.01.2017г.(совместитель) (до 31.05.2017г.)	1 кружок (6 часов)

Отдел «Экология человека»

№п/п	Ф.И.О.	Должность	Нагрузка
1.	Зайцева Ирина Маратовна	Методист и ПДО	2 кружка (8 часов)
2.	Бембак Антонина Кузьминична	Методист 0,75 и ПДО	2 кружка (8 часов)
3.	Суркова Людмила Николаевна	ПДО	2 кружка (12 часов)
4.	Ахметова Лиля Альбертовна	ПДО, совм. (до 31.05.2017г.)	2 кружка (10 часов)
5.	Шишков Сергей Константинович	ПДО, совм. (до 31.05.2017г.)	2 кружка (8 часов)
6.	Сайфутдинова Оксана Михайловна	ПДО	3 кружка (18 часов)

Отдел «Экология леса»

№п/п	Ф.И.О.	Должность	Нагрузка
1.	Мельникова Галина Аркадьевна	Методист и ПДО	1 кружок (6 часов)
2.	Кривошеев Михаил Михайлович	Методист 0,5, совм. (до 31.05.2017г.)	

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.	Зверев Николай Петрович	Водитель автомобиля (8 разряд) до 02.05.2017г.	1
4.	Сатаев Ринат Ахатович	Рабочий по комплексному обслуживанию зданий (5 разряд) до 28.06.2017г.	1
5.	Нафиков Фатих Фатхелисламович	Рабочий по комплексному обслуживанию зданий (электрик, совм.) 5 разряд до 30.06.2017г.	0,25
6.	Шарафутдинова Альфия Хамитовна	Уборщик производственных и служебных помещений (2 разряд) до 28.06.2017г.	1
7.	Мухаметшин Ильдарович Артур	Рабочий по комплексному обслуживанию зданий (5 разряд), совм. до 30.06.2017г.	0,25
8.	Губайдуллин Хаернасович Габбас	Водитель автомобиля (8 разряд) с 16.08.2017г.	1

2. Материальная база ГБУ ДО РДЭБЦ

Отдел Экологии животных:

- количество кабинетов - общий методический кабинет, «Уголок живой природы»;
- в «Живом уголке» содержатся около 20 видов животных, всего более 45 особей; в течение года живая экспозиция отдела пополнилась видами отечественной и экзотической фауны.
- ТСО в наличии: микроскопы «Биолам», бинокляр, бинокли, лупы, сачки, скребки, препаравальные инструменты, садки, мокрые препараты, коллекции насекомых, чучел животных, гнезд птиц, гербарии растений и др.

Отдел Экологии леса:

- наличие кабинета: общий методический кабинет;
- технические средства обучения: компьютер, магнитола;
- для проведения занятий используются гербарии, муляжи, плакаты, коллекции семян, образцы основных лесообразующих пород, учебные видеофильмы.

Отдел экологии растений:

- лаборатория цветоводства, состоящая из коллекции растений из 56 семейств и 115 видов;
- общий методический кабинет;
- технические средства обучения: 3 компьютера, принтер.
- для проведения занятий используются гербарии, муляжи, плакаты, коллекции семян, удобрений и с/х инвентарь.

Отдел экологии человека:

- общий методический кабинет
- технические средства обучения: 3 компьютера, магнитная доска

3. Цели и задачи центра и их реализация.

Организация методической, организационно-массовой, учебно-воспитательной работы учреждения в 2016-2017 учебном году осуществлялась в соответствии с планом работы Министерства образования Республики Башкортостан, календарным планом Всероссийских массовых мероприятий и в соответствии с образовательными программами, разработанными педагогами центра.

Главные цели работы центра – осуществление деятельности по реализации мероприятий «Организация досуга, отдыха, оздоровления и занятости детей, подростков, учащейся молодежи Республики Башкортостан», «Развитие дополнительного образования детей в системе образования Республики Башкортостан» подпрограммы «Формирование здорового образа жизни и организация отдыха, оздоровления и дополнительной занятости детей и подростков Республики Башкортостан».

Промежуточные цели:

1. Предоставить детям дополнительное эколого-биологическое образование и воспитание.
2. Приобщить учащихся к практической природоохранной деятельности.
3. Привить детям любовь к природе и родному краю, начиная с дошкольного возраста.
4. Научить детей правильно организовывать, проводить и оформлять исследовательские работы.
5. Повышать уровень эколого-биологической образованности педагогов учреждений дополнительного образования и школ республики.

Поставленные цели реализуются посредством решения следующих задач:

1. Создание оптимальных условий для участия детей в экологической и натуралистической работе.
2. Формирование интереса у учащихся к биологическим наукам, исследовательской работе, охране природы.
3. Воспитание у учащихся бережного отношения к природе, вовлечения их в природоохранную деятельность.
4. Изучение, обобщение и распространение передового опыта работы по дополнительному естественнонаучному образованию.
5. Оказание методической помощи образовательным учреждениям в создании системы работы по экологическому образованию и воспитанию школьников в проведении натуралистической, исследовательской и опытнической работы.
6. Совершенствование учебно-воспитательного процесса в объединениях учащихся.
7. Сотрудничество с ВУЗами, научно-исследовательскими институтами, со специалистами агропромышленного комплекса, АН, НИИ, образовательными учреждениями и т.п., с целью совершенствования исследовательской и опытнической работы учащихся.

5. Методическая работа центра

В 2016-2017 учебном году в центре работало 8 методистов из них в отделах экология человека - 2, экология животных - 3, экология растений – 2, экология леса -1.

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 общеобразовательные общеразвивающие программы и т.п. Журналы заполнялись регулярно, отчёты и планы работы отделов были составлены и сданы во время. Ежегодно педагоги центра повышают свою квалификацию, посещая Республиканские курсы, совещания, конференции.

Для повышения профессионального уровня педагогами центра постоянно поддерживается сотрудничество с представителями Ботанического сада-института, учебно-опытного хозяйства Уфимского лесхоз-техникума (лимонария), БГУ, БГПУ, общеобразовательных школ, СЮН и ЭБЦ республики, УНЦ РАН, БГАУ, дошкольными образовательными учреждениями, Башкирским научно-исследовательским центром по пчеловодству и апитерапии. Повышение квалификации педагогов центра способствует повышению педагогического мастерства, выявлению новых форм обучения, обмену опытом между объединениями в РДЭБЦ и ЭБЦ других городов и районов РБ.

Мероприятия, проведённые в течение года, анализировались, это способствовало повышению качественного уровня работы педагогического коллектива центра; обсуждались и решались возникавшие проблемы, наиболее волнующие вопросы.

В 2016-2017 учебном году было проведено 2 педагогических и 5 методических советов. На методических советах обсуждаются вопросы о результатах проверки укомплектованности объединений, об итогах анализа занятий, программа и методика проведения заочных и очных Республиканских конкурсов, семинаров, конференций, учебно-методических школ для мотивированных обучающихся, регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии, Республиканских слетов, Республиканских профильных экологических лагерей, разработка вопросов для муниципального этапа Республиканской олимпиады школьников по экологии, подготовка победителей и призеров регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии для участия во Всероссийской олимпиаде. В течение учебного года продолжалась работа по оформлению учебно-методической документации центра по следующим направлениям:

- Текущая документация;
- Открытые занятия объединений отделов центра;
- Планы работ;
- Акты по списанию и приходу в отделе экологии и охраны животных, экологии растений РДЭБЦ;
- Отчеты работы объединений;
- Разработки методических рекомендаций для работников УДО биологического и экологического профиля и учащихся;
- Республиканские мероприятия отделов;

- Учебно-исследовательские работы учащихся объединений отдела экологии и охраны животных, отдела экологии леса, отдела экологии растений РДЭБЦ;

Оформлена папка по информации о методах исследований по орнитологии, гидробиологии, энтомологии, ботанике и пр. Также весь материал по ведению исследовательской деятельности с детьми в эколого-биологическом направлении имеется и в электронном варианте.

Педагогами центра были разработаны методические рекомендации для педагогов дополнительного образования и учителей общеобразовательных школ.

6. Консультативно-методическая помощь

В 2016-2017 учебном году, согласно плану проводилась деятельность, направленная на улучшение экологического, трудового и эстетического воспитания детей и организацию практической и исследовательской работы. С целью улучшения использования учебно-опытных участков в интенсификации учебно-воспитательного процесса; усиления практической направленности обучения биологии; совершенствования, расширения и углубления знаний по биологии и экологии; для обучения учащихся практическим навыкам по уходу за растениями; пропаганды здорового образа жизни; выявления и распространения современного педагогического опыта эффективного использования возможностей УОУ в образовательной и воспитательной деятельности, а также получения экологически чистой продукции для обеспечения школьных столовых, был проведен очередной Республиканский смотр-конкурс на лучший УОУ школ, СЮН и ЭБЦ. Ежемесячно организовывалась заочная или очная кураторская работа с районными ЭБЦ и СЮН республики (кураторские выезды при подготовке выездных мероприятий: организации и проведения республиканского слета-конкурса юных экологов и лесоводов; по подготовке к участию во Всероссийском слете ученических производственных бригад; республиканских конференций по дошкольному экологическому воспитанию и образованию, республиканских профильных лагерей; выступления с лекциями на семинарах и конференциях, оказание консультативной помощи и др.). В течение года по проводимым мероприятиям был изучен и обобщён опыт работы на УОУ, УПБ, ШЛ, объединений юных экологов и других природоохранных объединений школьников. Проведены консультации для педагогов СЮН и ЭБЦ республики:

- по проведению 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 принимали участие в подготовке победителей и призеров регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии к участию во Всероссийской олимпиаде школьников по экологии. Была организована и проведена совместно с Аксеновским агропромышленным колледжем учебно-методическая школа по подготовке детей для участия во Всероссийском слете

ученических производственных бригад. Педагоги оказывают консультативно-методическую помощь победителям и призерам региональных этапов: Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды, Всероссийского конкурса «Моя малая Родина: природа, культура, этнос», Всероссийского конкурса «Подрост», Всероссийского конкурса «Зеленая планета», Всероссийского конкурса учебно-исследовательских работ и прикладных проектов учащихся старших классов по теме охраны и восстановления водных ресурсов и т.д. 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, Республиканском конкурсе учебно-исследовательских работ «Молодежь Башкортостана исследует окружающую среду», регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии.

Оказывается консультативная помощь образовательным учреждениям в создании зелёных уголков, зимних садов, УОУ, оформлении кабинетов, в проведении смотров-конкурсов УОУ, УПБ, выставки «Юннат». Методистами центра были изготовлены и приобретены дидактические материалы и пособия по профилю отделов. Проводится методико-консультативная работа с населением при непосредственном общении и через средства массовой информации. Было дано более 60 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. В течение года оказывалась постоянная помощь СЮН, ЭБЦ, образовательным учреждениям РБ по вопросам организации и планирования деятельности школьных лесничеств, объединений юных лесоводов, отрядов зеленых патрулей, проведения озеленительных работ на пришкольных территориях, а также проведения месячника леса и сада. Постоянная помощь оказывалась общеобразовательным школам, дошкольным образовательным учреждениям в организации работ по озеленению закрепленных территорий, разработке мероприятий по зеленому строительству на последующие годы, созданию на учебно-опытных участках школьных лесных питомников. Проводились консультации по вопросам подготовки и оформления материалов на конкурсы: «Подрост», «Лучшее школьное лесничество», «Зеленая планета». Проводились различные республиканские мероприятия: семинар для руководителей школьных лесничеств, семинар для руководителей ученических производственных бригад и др.; лекции в Республиканском профильном экологическом лагере «Юный эколог» (13 - 19.07.17 г., ДОЛ «Зарница», Благовещенский район – Кривошеев М.М., Габбасова Э.З., Мингажева А.М., Герасимов С.В.).

В течение года сотрудники отделов выступали на республиканских мероприятиях с целью оказания консультативно-методической помощи

сотрудникам ЭБЦ и СЮН РБ: об итогах республиканских экологических акций, конкурсов за прошедший и текущий учебные годы, по организации биомониторинговых исследований с детьми для педагогов дополнительного образования, учителей биологии и экологии, об основных принципах организации и оформления учебно-исследовательских работ с анализом типичных ошибок

Постоянно расширяется банк информации о методической, исследовательской работе учащихся.

Основные цели и задачи, запланированные в начале учебного года, были полностью выполнены. Педагогами центра была приобретена и изучена методическая литература, что способствовало повышению их профессионального уровня. В течение года был изучен и обобщён опыт работы на УОУ, объединений юных экологов и других природоохранных объединений школьников.

Проводились консультации педагогов СЮН и ЭБЦ, школ республики, а также населения по методическим вопросам и агротехнике выращивания комнатных, грунтовых, овощных растений, по паспортизации растений, проведению массовых природоохранных акций и мероприятий. Было проведено обучение методикам проведения опытов на учебно-опытных участках, проводились исследования по интродукции редких и исчезающих растений.

Мероприятия, проведённые в течение года, анализировались, это способствовало повышению качественного уровня работы.

Участие сотрудников в республиканских мероприятиях с целью оказания консультативно-методической помощи:

Консультативно-методическая помощь оказывалась при непосредственном общении и через средства массовой информации в течение всего учебного года. Дано более 50 консультаций. Были выступления на башкирском телевидении и радио на каналах «Салям», «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.

Опубликованы научные статьи:

1. В научном журнале «Фауна Урала и Сибири» (Габбасова Э. З. Новые факты гнездования сапсана в городе Уфе // Фауна Урала и Сибири. Екатеринбург, 2016. №2.; Полежанкина П.Г., Габбасова Э.З. К орнитофауне города Уфы // Фауна Урала и Сибири. Екатеринбург, 2016. №2.), научном сборнике Евроазиатских Рождественских учетов птиц.

2. В научном журнале «Материалы по флоре и фауне Республики Башкортостан» (С.В. Герасимов «К вопросу обнаружения в Башкортостане пелопея обыкновенного *Sceliphron destillatorum*») Вып. XIV (март)./ отв.ред. В.А. Валуев – Уфа: РИЦ БашГУ, 2017. – 66с.

9. В научном журнале «Редкие и исчезающие виды животных и растений Республики Башкортостан»: материалы ведения Красной книги Республики Башкортостан. (Герасимов С.В. «Видовой и количественный состав жуков семейства Усачи *Cerambycidae* в природном парке «Аслы-куль») – Уфа. РИЦ БашГУ. 2016. – 72с.

10. Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Проблемы и перспективы развития современной ландшафтной архитектуры» (статья А.М. Мингажевой, З.С. Чурагуловой, О.В.

Тимофеевой «Эдафические факторы и оценка успешности интродукции кустарниковых культур в условиях северной лесостепи Республики Башкортостан») – Симферополь ИТ «АРИАЛ», 2017г.

Проведено 17 обучающих орнитологических экскурсий для населения г. Уфы.

Сотрудники центра в течение учебного года являются руководителями команд, выезжающих на Всероссийские конкурсы.

7. Организационно-массовая работа

Отдел «Экологии человека»

1. Организован и проведен региональный этап Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#Вместе Ярче!», 10 -15 октября 2016 года. Цель конкурса – привлечение учащихся к проблеме энергосбережения и рациональному использованию природных ресурсов.
2. Организовано участие учащихся во Всероссийском конкурсе творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#Вместе Ярче!», октябрь 2016 года.
3. Организовано участие педагогов и методистов Республики Башкортостан во Всероссийском конкурсе методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей в г.Москва.
4. Организован и проведён заочный тур Республиканского конкурса учебно-исследовательских работ «Молодежь Башкортостана исследует окружающую среду», 10 сентября – 15 ноября 2016 г. По итогам заочного этапа на конференцию были приглашены авторы 50 лучших учебно-исследовательских работ.
5. Организован и проведён очный тур (Республиканская конференция) Республиканского конкурса учебно-исследовательских работ «Молодежь Башкортостана исследует окружающую среду», 1 декабря 2016 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, гидробиология. На конференции выступили авторы 50 лучших работ, отобранных жюри по итогам заочного тура конкурса.
6. Организована поездка республиканской команды юных экологов для участия во Всероссийском конкурсе юных исследователей окружающей среды, проходившем с 12 - 15 марта 2017 года в Федеральном детском эколого-биологическом центре в г. Москве. Русаков Максим, обучающийся детского эколого-биологического центра «Росток» стал победителем в номинации «Ландшафтная экология».
7. Участие в проведении регионального этапа Всероссийской экологической олимпиады школьников 2017 г.
8. Организован и проведён Республиканский конкурс творческих работ учащихся «Бытовым отходам – вторую жизнь!» - февраль – май 2017 г.
9. Организован и проведён заочный тур Республиканского конкурса учебно-исследовательских работ «Мой край родной Башкортостан», 1 октября – 15 декабря 2016 г. (Ахметова Л.А.).

10. Организован и проведён очный тур (Республиканская конференция) Республиканского конкурса учебно-исследовательских работ «Мой край родной Башкортостан», 22 ноября 2016 г. Республиканская конференция была проведена на базе Башкирского государственного университета и представляла собой защиту учебно-исследовательских проектов по следующим номинациям: «Культура народов РБ», «Журналистика в защиту природы», «Путеводитель по родному краю», «Гуманитарно-экологические исследования». На конференции выступили авторы 56 лучших работ, отобранных компетентным жюри по итогам заочного тура конкурса. Работы победителей Республиканской конференции были отправлены для участия во Всероссийском конкурсе «Моя малая родина: природа, культура, этнос» в г. Москву (Л.А. Ахметова).
11. Организовано участие во Всероссийском конкурсе «Зеленая планета», сентябрь 2016 года (Л.А. Ахметова).
12. Организована поездка республиканской команды учащихся для участия во Всероссийском конкурсе «Моя малая Родина», проходившем с 12 по 16 апреля 2017 г. в г. Москве (Л.А. Ахметова).
13. Организован и проведен Республиканский профильный экологический лагерь «Исследователи родного края», прошедший 28 июля по 3 августа 2017 года (Благовещенский район РБ). В работе лагеря приняли участие 35 учащихся Республики Башкортостан, активно принимавших участие в Республиканском конкурсе для школьников «Башкортостан, мой край родной» и Всероссийском конкурсе «Моя малая Родина» (Л.А. Ахметова).
14. Организована и проведена Республиканская конференция по экологическому воспитанию дошкольников «Экологический проект – инновационная форма организации образовательной деятельности детей дошкольного возраста» 8-9 сентября 2016г. МР Чишминский район (Бембак А.К.).
15. Организована и проведена Республиканская детская заочная экологическая олимпиада для детей дошкольного возраста в рамках Всероссийского детского экологического фестиваля «Экодетство», апрель – июнь 2017г.
16. Работа в жюри Республиканского конкурса «Планета у нас одна» на лучший видеоролик, посвященный экологии, МПР, май 2017г.
17. Работа в составе жюри регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии, февраль 2017г.
18. Работа в составе жюри МАН (городской этап), февраль 2017г.
19. Работа в составе жюри Республиканского профессионального конкурса педагогов дополнительного образования «Сердце отдаю детям», май 2017г.
20. Работа в жюри экологической научно-практической конференции студентов, посвященной Году экологии, секция математических и естественнонаучных дисциплин, - Уфимский институт путей сообщения – 24 мая 2017г.

Отдел «Экологии леса»:

Мельникова Г.А.

- организатор Республиканского тематического вебинара «Подготовка к Республиканскому слету-конкурсу юных экологов и лесоводов» (16-18.11.16г.);
- организатор и член жюри Республиканского заочного смотра-конкурса школьных лесничеств Башкортостана (декабрь 2016 г. – февраль 2017 г.);
- координатор регионального этапа Всероссийского юниорского лесного конкурса «Подрост» (декабрь 2016 – январь 2017 г.);

- организатор и член жюри Республиканского съезда школьных лесничеств, посвященного Международному дню леса (30 марта 2017 г.);
- участник Международного экологического форума, докладчик на заседании круглого стола «Актуальные вопросы экологической безопасности в области освоения лесов Республики Башкортостан» (6-8 июня 2017 г.);
- координатор и член жюри XXV Республиканского слёта-конкурса юных экологов и лесоводов, посвященного Году экологии и особо охраняемых природных территорий Республики Башкортостан (июнь 2017 г.);
- участник Всероссийского съезда школьных лесничеств (июль 2017 г., Краснодарский край).

Кривошеев М.М.

- член жюри Республиканского конкурса учебно-исследовательских работ школьников «Молодежь Башкортостана изучает окружающую среду» (февраль 2017 г.);
- член счетной комиссии регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии (февраль – март 2017 г.);
- член жюри XXV Республиканского слёта-конкурса юных экологов и лесоводов, посвященного Году экологии и особо охраняемых природных территорий Республики Башкортостан (июнь 2017 г.).

Отдел «Экологии животных»

Габбасова Э.З.

- Участие в организации и проведении Городских и Республиканских юннатских праздников.
- Были организованы и проведены около 10 экскурсий с учащимися отдела в зоомузеи БГУ, БГАУ; Национальный музей; ботанический сад ИБ УНЦ РАН; ветеринарную клинику БГАУ. тематические экскурсии в полевых условиях и др.
- Участие в организации Республиканской экологической олимпиады.
- Участие в работе судейской коллегии на трех этапах Республиканского слета юных экологов и лесоводов - 2017 г.
- Участие в оценке и рецензировании учебно-исследовательских работ и экологических проектов обучающихся республики в течение учебного года.
- Организованы и проведены Республиканские экологические юннатские акции и конкурсы:
 - «Кормушка»;
 - «Скворец»;
 - «Весна-2017»;
 - «Живая вода Башкортостана».
- конкурс УИР и экологических проектов по охране и восстановлению водных ресурсов;
- Участие в организации и проведении Республиканского экологического лагеря «Юный эколог» (июль-август 2017 г., Благовещенский район).
- 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.

- Проведена координационная работа по Всероссийским экологическим акциям «Серая шейка», «Соловьиные вечера», «Весна идет».
- Один из координаторов проекта создания «Атласа птиц г. Уфы».
- Сотрудники отдела (С.В. Герасимов, Ю. В. Островская) принимали участие в оценке работ Республиканских конференций исследовательских работ «Молодежь Башкортостана исследует окружающую среду» и «Моя малая родина» (ноябрь - декабрь).
- Сотрудники отдела (Ю. В. Островская, Э. З. Габбасова) принимали участие в оценке и рецензировании учебно-исследовательских работ и экологических проектов обучающихся республики в течение учебного года.
- Сотрудники отдела (С.В. Герасимов, Э.З. Габбасова) принимали участие в организации и проведении Республиканского экологического лагеря «Юный эколог» (июль 2016 г., Благовещенский район).
- В течение учебного года в отделе проводились тематические экскурсии для детей Республики Башкортостан.
- Сотрудники отдела (Ю. В. Островская, Э.З. Габбасова) принимали участие в организации и проведении Республиканской школы по подготовке команды Республики Башкортостан для участия в финале Всероссийской олимпиады школьников по экологии (лекции и практические занятия).

Отдел «Экологии растений»

В 2016-2017 учебном году, согласно плану проводилась деятельность, направленная на улучшение экологического, трудового и эстетического воспитания детей и организацию практической и исследовательской работы.

С целью улучшения использования учебно-опытных участков (далее УОУ) в интенсификации учебно-воспитательного процесса; усиления практической направленности обучения биологии; совершенствования, расширения и углубления знаний по биологии и экологии; для обучения учащихся практическим навыкам по уходу за растениями; пропаганды здорового образа жизни; выявления и распространения современного педагогического опыта эффективного использования возможностей УОУ в образовательной и воспитательной деятельности, а также получения экологически чистой продукции для обеспечения школьных столовых, был проведён Республиканский смотр-конкурс на лучший УОУ школ, станций юных натуралистов и эколого-биологических центров.

Рассмотрев представленные на смотр-конкурс материалы, комиссия отметила, что педагогические коллективы образовательных учреждений республики активизируют работу по использованию УОУ в учебно-воспитательном процессе и производственной деятельности; последовательно проводят работу по рациональному использованию школьных участков.

Список Республиканских мероприятий проводимых отделом "Экологии растений"

1. Республиканская выставка «Юннат»;
2. Республиканская акция «Первоцвет»;
3. Республиканский конкурс «Зеленый целитель»;
4. Республиканский смотр - конкурс УОУ;
5. Республиканская акция «Марш парков».

Республиканские мероприятия (участвуют сотрудники отдела)

1. Республиканская олимпиада по экологии;
2. Республиканский слет юных экологов и школьных лесничеств;
3. Президентская елка.

Сотрудниками отдела были проведены экскурсии в ГБПОУ Уфимский лесотехнический техникум Учебно-опытное хозяйство Лимонарий; ботанический сад ИБ УНЦ РАН; зимний сад БГАУ

Благотворительная деятельность отдела

Отделом «Экологии растений» были выделены цветочно-декоративные растения для посадки на пришкольных участках Дошкольного учреждения для детей, инвалидов по слуху и ГАПОУ УКПЭД.

8. Республиканские мероприятия, проводимые ГБУ ДО РДЭБЦ и участие во Всероссийских мероприятиях

№	Мероприятия	Дата проведения	Место проведения
1.	Республиканская выставка «Юннат-2016»	14-16 сентября 2016 г.	г.Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
2.	Республиканская конференция по экологическому воспитанию дошкольников «Экологический проект – инновационная форма организации образовательной деятельности детей дошкольного возраста»	8 - 9 сентября 2016 г.	МР Чишминский район РБ
3.	Республиканский конкурс учебно-исследовательских работ юных исследователей окружающей среды «Молодежь Башкортостана исследует окружающую среду» Заочный этап Очный этап	ноябрь 2016г.; декабрь 2016г.	г.Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ, БГАУ
4.	Республиканский заочный конкурс «Бытовым отходам - вторую жизнь»	сентябрь - октябрь 2016г.	г.Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
5.	Республиканский заочный конкурс Школьных лесничеств Башкортостана	ноябрь - декабрь 2016г.	г.Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
6.	Республиканский заочный конкурс на лучший учебно-опытный участок	ноябрь 2016г.- декабрь 2017г.	г.Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
7.	Республиканский конкурс учебно-исследовательских работ «Мой край родной - Башкортостан» Заочный этап Очный этап	декабрь 2016г.; февраль 2017г.	г.Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ, БашГУ
8.	Республиканский конкурс учебно-исследовательских работ и прикладных проектов учащихся старших классов по теме охраны и восстановления водных ресурсов	февраль 2017г.	г.Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
9.	Республиканская олимпиада школьников по экологии: Заочный этап Очный этап	декабрь 2016г. февраль 2017г.	г.Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ, БГАУ
10.	Республиканская акция «Живая вода Башкортостана»	февраль-апрель 2017г.	г.Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
11.	Республиканский конкурс «Подрост»	Прием работ до	г.Уфа, ГБУ ДО

		10.12.2016г.	РДЭБЦ
12.	Региональный этап Всероссийского конкурса «Зеленая планета»	март 2017г.	г.Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
13.	Республиканская учебно-методическая школа по подготовке к Республиканскому слету юных экологов	ноябрь 2016г.	г.Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
14.	Республиканский фотоконкурс «Башкортостан - мой заповедный»	декабрь 2016г. -январь 2017г.	г.Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
15.	Республиканский семинар для заведующих учебно-опытными участками образовательных организаций	март 2017г.	г.Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ, ИРО РБ
16.	Республиканский конкурс, посвященный международному Дню Леса	март 2017г.	ГБУ ДО РДЭБЦ
17.	Республиканские экологические акции «Первоцвет», «Зеленый целитель»	март – сентябрь 2017г.	г.Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
18.	Республиканский конкурс «Пернатые друзья моего Башкортостана» (экологические акции «Скворец», «Кормушка», «Весна»)	июнь - август 2017г.	г.Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
19.	Республиканский семинар для руководителей СЮН и ЭБЦ (совместно с другими УДОД)	по плану МО РБ	по плану МО РБ
20.	XXV Республиканский слет юных экологов и лесоводов (отборочные этапы – в течение года)	июнь 2017г.	один из районов РБ (по согласованию)
21.	Всероссийский слет ученических производственных бригад	июль 2017г.	один из регионов РФ
22.	Республиканский профильный экологический лагерь «Юный эколог»	июль 2017г.	один из детских лагерей РБ
23.	Республиканский профильный экологический лагерь «Исследователи родного края»	июль 2017г.	один из детских лагерей РБ
24.	Региональный этап Всероссийской акции «С любовью к России делами добрыми едины»	июнь-август 2017г.	г.Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
25.	Участие во Всероссийской выставке «Юннат – 2016»	октябрь 2016г.	г. Москва ВВЦ
26.	Участие во Всероссийском конкурсе юных исследователей окружающей среды	март 2017г.	г.Москва, ФДЭБЦ
27.	Участие во Всероссийском конкурсе «Моя малая Родина»	апрель 2017г.	г.Москва, ФДЭБЦ
28.	Участие во Всероссийской олимпиаде школьников по экологии	апрель 2017г.	Один из регионов России
29.	Участие во Всероссийском конкурсе «Подрост»	май 2017г.	Один из регионов России
30.	Участие во Всероссийском конкурсе «Зеленая планета»	сентябрь 2016г.	Один из регионов России
31.	Участие во Всероссийском конкурсе на лучший учебно-опытный участок	сентябрь 2016г.	г.Москва, ФДЭБЦ
32.	Участие во Всероссийском конкурсе учебно-исследовательских работ и прикладных проектов учащихся старших классов по теме охраны и восстановления водных ресурсов	апрель 2017г.	г.Москва, Институт консалтинга
33.	Республиканский турнир по интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?»	апрель 2017 г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ, БГАУ
34.	Подготовка команд к участию во всероссийской олимпиаде школьников по экологии, всероссийскому слету юных экологов, всероссийскому слету УПБ, всероссийским конкурсам учебно-исследовательских работ	По графику	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ

35.	Республиканская детская заочная экологическая олимпиада для детей дошкольного возраста в рамках Всероссийского детского экологического фестиваля «Экодетство»	июнь 2017г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
36.	Республиканский фестиваль экологических театров	февраль- март 2017г.	г. Уфа, ГБУ ДО РДЭБЦ
37.	Республиканский марафон по ООПТ РБ «Заповедный Башкортостан», посвященный Году экологии и Году ООПТ	Июнь 2017г.	Южно-Уральский ГПЗ-Башкирский ГЗ - Национальный парк «Башкирия» - ГПЗ «Шульган-Таш»

9. Участие и достижения обучающихся ГБУ ДО Республиканского детского эколого-биологического центра в Республиканских и Всероссийских мероприятиях

Отдел «Экология человека

Региональный этап Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#Вместе Ярче!»

Тляубердин Алмаз – 1 место (номинация «Плакат»);
 Баранова Анастасия – 2 место (номинация «Плакат»);
 Мирвалиева Аделина – 3 место (номинация «Плакат»);
 Гоген Мария – Грамота (номинация «Плакат»);
 Досова Амина – Грамота (номинация «Плакат»);
 Демакова Лидия – Грамота (номинация «Плакат»);
 Карабаева Диана – Грамота (номинация «Плакат»);
 Сартланова Адиля - Грамота (номинация «Плакат»);
 Сафаргалеева Гульназ - Грамота (номинация «Плакат»).

Отдел «Экология леса»

- Кабатова Алия, Хасанова Карина, Десяткина Елизавета – участницы мероприятий: Республиканский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «Вместе ярче!» и Республиканская экологическая акция «Первоцвет» и «Зелёный целитель».

Отдел «Экологии животных»

- Районный и муниципальный этапы Всероссийской олимпиады школьников по экологии (дипломы призера среди 8 классов – Сатаева Камилла, среди 9 классов – Ахмадеева Диана)

- Республиканский конкурс учебно-исследовательских работ учащихся «Молодежь Башкортостана исследует окружающую среду» в номинации «Зоология и экология животных» - диплом I степени Монова Юлия, диплом II степени – Сатаева Камилла, Габдрахманова Ксения.

- Дипломы участников во Всероссийском Балтийско-инженерном конкурсе научно-исследовательских работ учащихся (г. Санкт-Петербург) – Монова Юлия, Сатаева Камилла, Габдрахманова Ксения.

- Дипломы 1 степени в городском конкурсе УИР учащихся «Человек на Земле» в номинации «Экология и охрана окружающей среды» - Ахмадеева Диана, в номинации «Экология животных» - Сатаева Камилла.

- Диплом победителя регионального этапа Всероссийского юниорского лесного конкурса «Подрост» в номинации «Экология лесных животных» - Монова Юлия.

- Диплом I степени Республиканского конкурса творческих работ учащихся «Бытовым отходам – вторую жизнь!» в номинации «Экосумка» - Ахмадеева Диана.

- Диплом лауреата I степени Российской научно-практической конференции «Наука. Интеллект. Творчество. Башкортостан» в секции «Биология и экология (Зоология)» - Монова Юлия.

- Диплом «За лучшее ораторское искусство» в районной конференции проектов и исследовательских работ – Габбасов Артур.

Отдел «Экология растений»

В соответствии с Календарем Всероссийских мероприятий на 2016-2017 год, ФДЭБЦ Министерства образования России и Всероссийский Выставочный центр в октябре 2016 года провели Всероссийскую выставку-конкурс "Юннат - 2016" (далее - Конкурс).

Для участия в Конкурсе были отобраны лучшие экспонаты, представленные на Республиканскую выставку «Юннат-2016».

Выступление команды Республики Башкортостан было результативным:

Список победителей и призеров Всероссийского Конкурса «Юннат-2016»

1. МБОУ СОШ с. Новофедоровка МР Аургазинский район (директор Глухов Николай Михайлович, заведующая учебно-опытным участком, учитель биологии Волкова Резида Таминдаровна) (золотая медаль);

2. МБОУ СОШ с. Уфимский МР Хайбуллинский район (серебряная медаль) (Директор Кашкарова Зиля Кумурдаковна, учитель биологии Костюкова Марина Витальевна);

3. МБОУ СОШ с. Бишкаин МР Аургазинский район (директор Глухов Николай Михайлович, заведующая учебно-опытным участком, учитель биологии и химии Петрова Марина Владимировна – учитель биологии и химии МБОУ СОШ с. Бишкаин МР Аургазинский район.

4. МБОУ СОШ с. Новый Зирган МР Хайбуллинский район (бронзовая медаль) (директор Рахметов Галиахмет Ахметханович, учитель Мусин Валей Бахитьянович);

5. МБОУ СОШ № 3 им. Ф. Султанова с. Исянгулово им. МР Зианчуринский район (победитель в номинации «Малая Тимирязевка») (директор Юлаев Вазир Кадинович, учитель биологии Сайфуллина Зиля Гайнулловна).

6. МБОУ СОШ с. Кривле-Илюшкино МР Куюргазинский район (бронзовая медаль) директор Гадельшин Рафис Ирекович, учитель Ворошилова Надежда Николаевна).

10. Учебно-воспитательная работа. Педагогические кадры. Контингент учащихся.

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 составляется план работы, готовится необходимая методическая документация. В отделе уделяется большое внимание развитию индивидуальных особенностей воспитанников объединений, учёту их интересов и склонностей. Образовательная деятельность по дополнительным общеобразовательным программам должна быть направлена на: формирование и развитие творческих способностей учащихся; удовлетворение индивидуальных потребностей учащихся в интеллектуальном, художественно-эстетическом, нравственном и интеллектуальном развитии; формирование культуры здорового и безопасного образа жизни, укрепление здоровья учащихся; обеспечение духовно-нравственного, гражданско-патриотического, военно-патриотического, трудового воспитания учащихся; выявление, развитие и поддержку талантливых учащихся, а также лиц, проявивших выдающиеся способности; профессиональную ориентацию учащихся; создание и обеспечение необходимых условий для личностного развития, укрепление здоровья, профессионального самоопределения и творческого труда учащихся; социализацию и адаптацию учащихся к жизни в обществе; формирование общей культуры учащихся; удовлетворение иных образовательных потребностей и интересов учащихся, не противоречащих законодательству Российской Федерации, осуществляемых за пределами федеральных государственных образовательных стандартов и федеральных государственных требований. Содержание дополнительных общеразвивающих программ и сроки обучения по ним определяются образовательной программой, разработанной и утвержденной организацией, осуществляющей образовательную деятельность. Содержание дополнительных предпрофессиональных программ определяется образовательной программой, разработанной и утвержденной организацией, осуществляющей образовательную деятельность, в соответствии с федеральными государственными требованиями. 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. Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение, в пределах осваиваемой дополнительной общеобразовательной программы осуществляется в порядке, установленном локальными нормативными актами организации, осуществляющей образовательную деятельность. Занятия в объединениях проводятся по дополнительным общеобразовательным программам следующих направленностей:

- естественнонаучной;
- туристско-краеведческой;
- социально-педагогической

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 рефератов и 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:

- для детей 6-летнего возраста, как правило, занятия проводятся в течение 30 минут не более 2-х академических часов в неделю;
- 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, уметь не только созерцать природу, но и активно, творчески познавать её, обучать детей практическим навыкам культуры общения с природой.

В начале учебного года учебной частью составляется план работы, готовится необходимая нормативно-правовая и методическая документация. 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 узкоспециализированной направленности, организованы объединения с углублённым изучением дисциплин – научно – исследовательские; проводится отбор детей с повышенными способностями в области экологии, биологии, химии и т.п. Их цель – подготовка детей для участия в Республиканских, Всероссийских научно – практических конференциях, слётах, олимпиадах, поступление в ВУЗы. В центре также организованы объединения, в которых дети получают начальные азы профориентации.

Образовательный процесс в центре осуществляется по следующим направленностям:

1. естественнонаучная: (10) «Исследователи природы», «Зеленая экопланета», «Юные исследователи природы Башкортостана», «Урбоэкология с основами охраны окружающей среды», «Подготовка учащихся к ЕГЭ по биологии», «Зоология с углубленным изучением энтомологии», «Биология с основами экологии», «Юный генетик», «Мир растений», «Занимательная биология»

2. социально-педагогическая (2): «Экологическая журналистика», «Познание окружающего мира».

3. Туристско-краеведческая (1): «Исследователи родного края»

4. Художественная: (1): «Экология и творчество»

Курс каждого года обучения, являясь частью целого, знакомит учащихся с определённым кругом предметных знаний, обеспечивает формирование надпредметных умений – умений наблюдать, устанавливая причинно – следственные связи, делать выводы и обобщение, а также включает содержание, обеспечивающее формирование эмоционально-ценностного отношения к природе. Образовательная деятельность ГБУ ДО РДЭБЦ основывается на следующих нормативных документах: письмо Минобразования России от 11.12.2006 №06-1844 «О примерных требованиях к программам дополнительного образования детей»; Устава ГБУ ДО РДЭБЦ; на основе Постановления Правительства РФ от 26.06.2012 №504 «Об утверждении Типового положения об образовательном учреждении дополнительного образования детей»; на основе Закона Республики Башкортостан «Об образовании в Республике Башкортостан» от 01.07.2013 №696-з; на основе Федерального Закона от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», на основе Конвенции о правах ребенка от 02.09.1990 г.; Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации №1008 от 29.08.2013г. «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам».

Выполнение целей и задач в объединениях учащихся:

Основной целью занятий объединений является формирование экологических знаний, знаний о закономерностях взаимоотношений природы и человека. Для решения этой цели были поставлены и решены следующие задачи: исследование природной среды, улучшение природной среды, защита природной среды.

Учащиеся ежегодно в летний период проходят обучение в Республиканских профильных лагерях «Юный эколог», «Исследователи родного края».

Два раза в год (в начале и конце года) проводились тематические родительские собрания по учебным и организационным вопросам.

Педагоги центра занимаются с детьми разного возраста: от 6 до 18 лет. Дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы адаптированы к различным возрастам:

11. Кадровое обеспечение учебно-воспитательного процесса

В 2016-2017 учебном году в учебно-воспитательном процессе было организовано 24 объединения с общим охватом детей – 360 человек. Занятия проводятся на базе Республиканского детского эколого-биологического центра.

Учебно – воспитательный процесс в центре осуществляется педагогами в количестве 15 человек.

Из них: основных педагогов – 4 человека, совместителей – 3;

директор-1,

зам. дир. по УВР -1,

зав.отделами – 4,

методисты основные – 8, методисты – совместители - 1

Образование: высшее – 16 человек,

их них:

кандидатов наук – 4 человека,

«Отличник образования РБ» - 5 человек.

В центре работают педагоги с высшей категорией – 10 человек.

**Список педагогических работников ГБУ ДО РДЭБЦ
(2016-2017 учебный год)**

№п /п	Ф.И.О.	Должность	Нагрузка
1.	Мингажева Альфия Муратовна	Методист 0,75 и ПДО	1 кружок (6 часов)
2.	Галимова Гульсум Хусаиновна	Методист 0,75 и ПДО	1 кружок (6 часов)
3.	Абулгатиная Аниса Саматовна	ПДО с 13.02.2017г.	3 кружка (18 часов)
4.	Панчихина Мария Сергеевна	Методист и ПДО (до 20.01.2017г.)	2 кружка (8 часов)
5.	Илинбаева Эльза Маратовна	Методист 0,5 и ПДО (с 01.11.2017г.)	2 кружка (8 часов)
6.	Габбасова Эльза Зинфировна	ПДО	2 кружка (12 часов)
7.	Герасимов Сергей Владимирович	Методист 0,5 и ПДО	2 кружка (8 часов)
8.	Островская Юлия Викторовна	ПДО (до 09.01.2017г.), совместитель; методист 0,5 с 09.01.2017г. (совместитель) (до 31.05.2017г.)	1 кружок (6 часов)
9.	Зайцева Ирина Маратовна	Методист и ПДО	2 кружка (8 часов)
10.	Бембак Антонина Кузьминична	Методист 0,75 и ПДО	2 кружка (8 часов)
11.	Суркова Людмила Николаевна	ПДО	2 кружка (12 часов)
12.	Ахметова Лиля Альбертовна	ПДО, совм. (до 31.05.2017г.)	2 кружка (10 часов)
13.	Шишков Сергей Константинович	ПДО, совм. (до 31.05.2017г.)	2 кружка (8 часов)
14.	Сайфутдинова Оксана Михайловна	ПДО	3 кружка (18 часов)
15.	Мельникова Галина Аркадьевна	Методист и ПДО	1 кружок (6 часов)
16.	Кривошеев Михаил Михайлович	Методист 0,5, совм. (до 31.05.2017г.)	

Педагогические работники проходят аттестацию на квалификационную категорию. Педагоги центра повышают свою квалификацию, посещая Республиканские, Всероссийские курсы, совещания, конференции и проводя Республиканские смотры-конкурсы, слеты, конференции, участвуют в различных интернет-конференциях и семинарах; проходят курсы повышения квалификации, 1 раз в 5 лет проходят аттестацию на первую или высшую квалификационные категории.

1. Методисты Мельникова Г.А., Зайцева И.М., Мингажева А.М. в 2016-2017 учебном году были аттестованы на высшую квалификационную категорию.
2. Директор Е.А. Кошелева и зам. директора по учебно-воспитательной работе прошли обучение на базе БашГУ и получили диплом о профессиональной переподготовке по программе «Специалист по управлению персоналом».
3. Габбасова Э.З. в 2016 г. прослушала тематический вебинар «Подготовка к Республиканскому слету-конкурсу юных экологов и лесоводов» в режиме он-лайн.
4. Габбасова Э.З. в январе 2017 г. участвовала во Всероссийской форсайт-сессии «Сложные системы быстрого мира. Кто он – инженер будущего» в рамках конференции научных руководителей и руководителей команд юных исследователей на Всероссийском смотре научных проектов и исследований школьников «Балтийский научно-инженерный конкурс», где выступила с докладом «Система дополнительного образования естественнонаучного цикла в мотивации школьников к учебно-исследовательской деятельности».
5. Габбасова Э.З. в апреле 2017 г. прошла повышение квалификации Института дополнительного образования ФГБОУ ВО «БГПУ им. М. Акмуллы» по дополнительной профессиональной программе «Теоретико-методологические основы реализации дополнительных общеобразовательных программ естественнонаучной направленности в условиях введения профессионального стандарта» в количестве 24 часов.
6. ПДО Ахметова Л.А. прошла курсы повышения квалификации в «Центре непрерывного образования и инноваций» в июле 2017г. по дополнительной профессиональной программе «Образование детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации ФГОС (инклюзивное образование)».

13. Взаимодействие центра с научными организациями, ведомствами и министерствами

В течение учебного года Республиканский детский эколого-биологический центр проводил совместную работу с Министерством природопользования и экологии РБ, Министерством лесного хозяйства по проведению Республиканского слёта юных экологов и лесоводов, Республиканского семинара для руководителей школьных лесничеств. Проводится совместная работа с факультетами биологии, экологии, географии БГПУ, БГУ, УГАТУ, УНЦ Российской Академии наук при проведении учебно-исследовательской деятельности учащихся, при проведении работы по организации школьных лесничеств, при проведении экологических акций, олимпиад. ГБУ ДО РДЭБЦ тесно сотрудничает с Министерством сельского хозяйства РБ, БГАУ, БНИЦ по пчеловодству и апитерапии, при проведении

Республиканского семинара для руководителей ученических производственных бригад, Республиканского и Всероссийского слетов УПБ.

Для повышения профессионального уровня постоянно поддерживается сотрудничество с учёными Ботанического сада-института УНЦ РАН, Учебно-опытного хозяйства Уфимского лесхозтехникума (лимонария), Башкирским филиалом Академии наук, Агроуниверситетом, библиотеками, а также для проведения работы по организации учебно-опытной практики на УОУ. В течение учебного года проводилась совместная работа с факультетами биологии, экологии, географии БГПУ, БГУ, БГАУ, при проведении учебно-исследовательской деятельности учащихся, работы по организации учебно-опытной практики на УОУ и по проведению экологических акций.

Заключены договора по проведению совместной практики со студентами следующих учебных заведений: Государственным образовательным учреждением среднего профессионального образования «Уфимской колледж экологии, предпринимательства и дизайна». Заключены договора по ведению совместной деятельности с БГПУ им.М.Акмуллы, БГАУ, БашГУ, БНИЦ по пчеловодству и апитерапии, Уфимским лесотехническим техникумом, ГУП «Табигат», ГУП НИИ БЖД РБ, БРО ООО Всероссийским обществом охраны природы, Региональной общественной организацией «Дружба народов Башкортостан-Болгария», Башкирским отделением Русского географического общества, Республиканским историко-культурным музеем-заповедником «Древняя Уфа», и др.

14. Пропаганда экологических знаний.

Информационно-консультативная деятельность РДЭБЦ

Педагоги отдела проводят обширную работу по пропаганде знаний о значении растительности для оздоровления окружающей среды от техногенного воздействия. В этих целях проводятся беседы, лекции для педагогов и детей.

Проводимые мероприятия оформляются в виде информации для оповещения через СМИ: « Башгостелерадио», программу «Новости», на башкирском и русском языках, "Вся Уфа". Широко используются для этих целей публикации в журнале «Учитель Башкортостана», «Мир птиц»; республиканская юношеская экологическая газета «Экорост», журнал «Башкирский орнитологический вестник», журнал «Табигат».

На все проводимые центром мероприятия приглашаются спецкоры органов СМИ, операторы и режиссёры телевидения для подготовки экспресс – информации. Готовятся видеодоклады, устраиваются фотовыставки фрагментов природоохранных акций, готовятся фотоальбомы и др.

Проводятся консультации по вопросам подготовки и оформления материалов на конкурсы экологической направленности.

Постоянно проводятся беседы, лекции с обучающимися и их родителями о бережном отношении к лесу, значении охраны природных объектов, сохранении биоразнообразия, состоянии и проблемах экологической ситуации Башкортостана.

Сотрудниками центра своевременно подготавливаются к публикации в СМИ материалы и информация обо всех массовых природоохранных акциях. Широко используются для этих целей публикации в республиканской молодежной газете «Экорост», экологическом журнале «Табигат», информационные сайты.


Грант

В 2017 году ГБУ ДО РДЭБЦ выиграл грант 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.

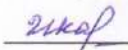
15. Административно-хозяйственная работа

Ежегодно оформляется смета расходов центра на новый учебный год, составляется штатное расписание центра.

Директор ГБУ ДО РДЭБЦ

 Е.А.Кошелева

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе

 И.Г.Каримова

СОДЕРЖАНИЕ

1. Управление работой педагогического коллектива центра.....
2. Структура ГБУ ДО РДЭБЦ.....
3. Материальная база ГБУ ДО РДЭБЦ.....
4. Цели и задачи центра и их реализация.....
5. Методическая работа центра.....
6. Консультативно-методическая помощь.....
7. Организационно-массовая работа.....
8. Республиканские мероприятия, проводимые РДЭБЦ и участие во Всероссийских мероприятиях.....
9. Участие и достижения обучающихся РДЭБЦ в республиканских и всероссийских мероприятиях.....
10. Учебно-воспитательная работа. Педагогические кадры. Контингент учащихся..
11. Кадровое обеспечение учебно-воспитательного процесса.....
12. Достижения педагогов РДЭБЦ.....
13. Взаимодействие центра с научными организациями, ведомствами и министерствами.....
14. Пропаганда экологических знаний. Информационно-консультативная деятельность РДЭБЦ.....
15. Административно-хозяйственная работа.....