

1. Актуальность участия в реализации Программы для МБДОУ «Детский сад № 53»

<p><i>Описание опыта работы образовательной организации в области экологического образования и просвещения за период 2011-2015 годов (реализация образовательных программ, реализуемые формы деятельности по направлению реализации Программы (в том числе, опыт организации образовательных событий), полученные результаты, эффекты, значимые достижения</i></p>	<p><i>Выявленные проблемы, цели и задачи образовательной организации по направлению реализации Программы в статусе «Центра экологического образования» на 2016-2020 годы</i></p>
<p>МБДОУ «Детский сад № 53» имеет богатый опыт организации образовательной работы по экологическому направлению, дошкольное учреждение имеет статус «Центр экологического (на основании распоряжения ДОО ТО № 43-р от 31.01.2014) Целевой установкой нашего дошкольного учреждения является создание открытой эколого-образовательной среды на основе сотрудничества всех субъектов образовательных отношений.</p> <p>Творческой группой дошкольного учреждения разработана ООП. Вариативной частью ООП ДОУ стала модифицированная программа экологического направления «Эко-лето». Цель программы – создание условия для формирования начальной экологической компетентности, а так же ранее включение в систему непрерывного экологического образования детей дошкольного возраста и их родителей. Реализуемые формы деятельности по программе «Эко-лето»:</p> <ul style="list-style-type: none"> -природоохранные акции «Батарейка, сдавайся!», «Ромашки для мамочки», «Чистый берег», «Дерево ветерана»; -совместные экологические праздники (2 раза в год) с социальными партнерами МБДОУ «Центр развития ребенка № 56», МБОУ «СОШ № 87», МБУ «Центральная городская библиотека»; -проектная деятельность детей и взрослых на эко-точках, расположенных на территории ДОУ – «Альпийская горка», «Муравьиная тропа», «Цветочные часы», «Деревенский дворик», «Огород», «Метеостанция», «Уголок леса»; -образовательное событие для воспитанников ДОУ и детей с ОВЗ, с инвалидностью, проживающих в микрорайоне «Контактный зоопарк» с привлечением МАУ «Северский природный парк»; -экологические квест-игры «На поиск клада», «Приключения натуралистов»; -экологические конкурсы «Эко - мода», «Поделка-переделка», «Овощные затеи»; 	<p>Подводя итоги проделанной работы по непрерывному экологическому образованию в ДОУ за 2014-2016 годы выявили ряд проблем:</p> <p>1.Поскольку экологическое образование не является изолированным направлением необходимо стремиться к экологизации всего образовательного процесса. Необходимо разработать педагогическую модель экологического образования в ДОУ с включением всех специалистов (музыкальный руководитель, учитель-логопед, педагог-психолог, старший воспитатель, инструктор по ФК, медицинская сестра), в рамках которой каждый сотрудник возьмет на себя определенные функции в области экологического образования. Целенаправленная и согласованная деятельность сотрудников детского сада позволит осуществить экологизацию различных видов деятельности ребенка и развивающей предметной среды, экологическое просвещение родителей.</p>

-совместные с родителями туристические походы;
-образовательное событие по экспериментированию для разновозрастной дошкольной аудитории «Лаборатория чудес».

Кроме того, творческой группой педагогов ДОУ разработан и реализован экологический проект «Владение лесовичка Мефодия», который был представлен на конкурсах разного уровня: Всероссийский конкурс «Лучший проект – 2015» (Диплом лауреата, 2015 год), региональный конкурс «Наш детский сад» (Диплом победителя, 2014 год).

Воспитанники и педагоги дошкольного учреждения активно принимают участие в экологических мероприятиях и конкурсах:

Всероссийский уровень:

- Федеральный этап Всероссийского конкурса «Мой атом» при поддержке Департамента образования Томской области и гос. корпорации «Росатом», детский проект «Атом и экология» (Диплом 2 степени, 2013 год),

-Всероссийский конкурс агитационных рисунков «В защиту животных»,

-Экологический фестиваль «Созвездие талантов» (Диплом победителя), 2014 год).

Региональный уровень:

- Региональный этап II Всероссийского конкурса «Мой атом» (Диплом 2 степени, 2014 год),

- Фестиваль – конкурс «Летние фантазии» (Диплом 1 степени, 2014 год),

-Фестиваль детских агитационных команд «Через искусство к зеленой планете» (Диплом победителя. 2015 год)

Муниципальный уровень:

-Экологический конкурс «Северские первоцветы» (Диплом 2 степени, 2014 год, Диплом 1 степени 2015 год);

-Конкурс методических разработок «Образование в Наукограде» (Диплом 2 степени, 20145 год).

Можно сделать выводы, что в детском саду работа по экологическому образованию и просвещению ведется на системной основе, что позволяет нам получать неплохие результаты:

1.Вариативная часть ООП «Эко-лето» обеспечивает непрерывное экологическое образование всех участников образовательных отношений в различных видах деятельности.

2.Успешная реализация непрерывного экологического образования подтверждается результатами педагогических наблюдений за 2015-2016 учебный год, 86 % воспитанников проявляют стойкую мотивацию к познанию окружающего мира, к изучению объектов природы, усвоили в полном объеме образовательные задачи программы «Эко-лето». Кроме того, успешная реализация экологического образования подтверждается хорошими результатами

2. Экологическое образование, как и любое другое в ДОУ должно соответствовать требованиям ФГОС ДО. С целью поддержки детской спонтанной игры, инициативы детей, деятельностного и личностно-ориентированного подхода необходимо использовать современные педагогические технологии, такие как геокэшинг, Event-технология.

Исходя из затруднений и перспектив определили задачи на 2016-2020 годы:

1..Разработать модель экологического образования в ДОУ с включением всех специалистов.

2.Обеспечить на системной основе повышение квалификации педагогов в области экологического образования и просвещения.

3.Внедрить в деятельность ДОУ современные образовательные технологии такие как, экологический геокэшинг, Event-технология.

4.Совершенствовать систему работы с социальными партнерами по экологическому просвещению и образованию, расширить социальное партнерство.

5.Обеспечить распространение значимого педагогического опыта по непрерывному экологическому образованию и просвещению на базе ДОУ для коллег города, региона.

<p>участия педагогов и воспитанников в конкурсах экологического направления.</p> <p>3. В дошкольном учреждении создана открытая эколого-образовательная среда для непрерывного экологического образования детей и взрослых.</p> <p>4. Разработана система работы с социальными партнерами по экологическому просвещению и образованию, мы имеем благодарности и похвальные листы от различных институтов культуры, образования.</p>	
---	--

2. Ожидаемые результаты МБДОУ «Детский сад № 53» в реализации Регионального проекта

<i>Задача Регионального проекта</i>	<i>Минимальные требования (в отношении образовательной организации)</i>	<i>Предложение образовательной организации¹</i>
<p>Задача 1. «Совершенствовать нормативное обеспечение непрерывного экологического образования и просвещения в Томской области»</p>	<p>1. Обеспечение деятельности органов в образовательной организации, отвечающих за работу «Центра экологического образования» (конкретные органы в образовательной организации).</p> <p>2. Разработка и реализация образовательной программы по экологическому образованию и просвещению в объеме не менее 16 часов на базе «Центра экологического образования» образовательной организации (наименование программы, в каком году и для каких классов принята или планируется к разработке).</p>	<p>Проблемно-творческая группа «Центра экологического образования» - заведующая МБДОУ Довгалева А.А., заместитель заведующей по ВМР Баранова Т.И., старший воспитатель Сивенкова О.А., музыкальный руководитель Кравцова С.Н., педагог-психолог Вшивцова Ю.С., учитель-логопед Шушкова А.М., инструктор по ФК Скорнякова М.О., воспитатели Печенкина Л.И., Крылова И.П., Корнюшка А.В., Литосова Ю.В., Ушакова Л.О.</p> <p>Вариативная часть ООП, модифицированная программа «Эко-лето» для детей раннего, дошкольного возраста. Сроки реализации 2014-2017 годы. В 2017 году планируем разработать программу «Экологический геокэшинг в дошкольной организации», старшие, подготовительные к школе группы.</p>

¹ Указываются конкретные предложения образовательной организации по выполнению задачи с учетом минимальных требований и с указанием количественных характеристик и года выполнения.

<i>Задача Регионального проекта</i>	<i>Минимальные требования (в отношении образовательной организации)</i>	<i>Предложение образовательной организации¹</i>
	<p>3. Организация ежегодного мониторинга и анализа промежуточных результатов по участию «Центра экологического образования» на базе образовательной организации в реализации Программы.</p> <p>4. Организация на базе «Центра экологического образования» образовательной организации стажировочной площадки по теме непрерывного экологического образования и просвещения (тема стажировочной площадки, целевая аудитория, предполагаемый год реализации программы стажировки) (по выбору).</p>	<p>МБДОУ «Детский сад № 53» обязуется принимать участие в текущем мониторинге по участию «Центра экологического образования».</p> <p>Тема стажировки: «Современные педагогические технологии (геокэшинг, Event-технология) как средства непрерывного экологического образования и просвещения дошкольников в современных условиях». Целевая аудитория: воспитатели, методисты, руководители ДОУ. Предполагаемый срок реализации стажировки – май, 2017 год.</p>
<p>Задача 2. «Продолжить оказание организационной, информационной, научно-методической и экспертной поддержки образовательным организациям в реализации программ и проектов в области экологического образования и просвещения»</p>	<p>1. Организация «Центром экологического образования» на базе образовательной организации сетевых образовательных событий, создание условий для участия обучающихся в образовательных событиях экологической направленности.</p> <p>2. Создание условий для сопровождения реализации исследовательских и иных проектов обучающихся в области экологии.</p> <p>3. Наличие сети партнеров «Центра экологического</p>	<p>В 2017 году мы планируем организацию сетевого образовательного события по технологиям геокэшинг, Event для детей старшего дошкольного возраста. Также планируем принять участие в следующих событиях областная акция-конкурс «Подкормите птиц зимой», областная акция «Общероссийские дни защиты от экологической опасности в Томской области».</p> <p>Сопровождение реализации детских исследовательских проектов воспитанников педагогами проблемно-творческой группы «Центра экологического образования».</p> <p>МБДОУ «Центр развития ребенка № 56». МБОУ</p>

<i>Задача Регионального проекта</i>	<i>Минимальные требования (в отношении образовательной организации)</i>	<i>Предложение образовательной организации¹</i>
	<p>образования» на базе образовательной организации и сообщества профессиональных экспертов (в том числе, на основе заключенных договоров о сотрудничестве).</p> <p>4. Подготовка представителей «Центра Экологического образования» на базе образовательной организации, партнёров образовательной организации для включения в сообщества профессиональных экспертов, состав областного Координационного Совета по вопросам непрерывного экологического образования и просвещения, оказание поддержки их деятельности (по выбору).</p>	<p>«Средняя образовательная школа № 87», МАУ «Северский природный парк», МБУ «Центральная городская библиотека», МБУ «Центральная детская библиотека», МАУДО ЗАТО «Детская школа искусств», МБУ «Музей г.Северска», Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области</p> <p>На данный период времени таких рекомендаций не имеем.</p>
<p>Задача 3. «Обеспечить на системной основе повышение квалификации педагогических работников в области экологического образования и просвещения»</p>	<p>1. Создание условий для повышения квалификации координатора «Центра экологического образования» и педагогических работников образовательной организации в области экологического образования и просвещения.</p> <p>2. Создание условий для участия представителей</p>	<p>МБДОУ «Детский сад № 53» планирует принять участие в следующих мероприятиях: семинар «Поддержка интереса детей к проблемам экологического образования средствами проектной деятельности», апрель 2017 год. Семинар «Реализация Основной образовательной программы ДОУ по направлению «экологическое образование»», май 2017 год. Семинар «Организация принципов экологического образования и воспитания», май 2017 год. Семинар «Технология разработки проектов и программ эколого-биологической, эколого-краеведческой направленностей», октябрь 2017 года.</p> <p>Также планируем принять участие в практико-</p>

Задача Регионального проекта	Минимальные требования (в отношении образовательной организации)	Предложение образовательной организации¹
	<p>образовательной организации в семинарах, конференциях, конкурсах, образовательных событиях по направлению экологического образования и просвещения.</p> <p>3. Оформление и представление опыта работы образовательной организации в области экологического образования и просвещения на семинарах, конференциях, конкурсах, образовательных событиях и др.</p> <p>4. Обеспечение участия педагогов образовательной организации в подготовке материалов для научно-методического журнала «Экологическое образование и просвещение в Томской области».</p>	<p>ориентированном семинаре «Роль образовательных терренкуров в экологическом образовании дошкольников».</p> <p>В 2017 году планируем представить свой опыт по теме «Экологический геокэшинг, как средство формирования начальной экологической компетентности у дошкольников» на региональной конференции «Мир науки глазами детей», март, 2017 год.</p> <p>В 2017 году, в марте планируем подготовить статью «Технология- Event в экологическом образовании и просвещении детей дошкольного возраста» в журнале «Экологическое образование и просвещение».</p>
<p>Задача 4. «Обеспечить эффективное и целенаправленное использование имеющихся и привлекаемых ресурсов (научных, педагогических, материальных, финансовых и др.) с целью вовлечения жителей Томской области в природоохранную деятельность»</p>	<p>1. Организация массовых экологических мероприятий, природоохранных акций, конкурсов в области экологического образования и просвещения с привлечением максимального количества представителей местного социума.</p> <p>2. Создание условий для участия «Центра экологического образования» на базе образовательной организации в грантовых программах и конкурсах.</p> <p>3. Широкое информирование общественности о деятельности «Центра экологического образования» на базе образовательной организации по экологическому образованию и просвещению с использованием ресурсов официального сайта образовательной организации и иных информационных ресурсов.</p>	<p>В июне 2017 года на базе нашего ДОУ планируем провести муниципальный фестиваль «Эко-мода».</p> <p>Мы планируем участвовать в грантовых программах и конкурсах.</p> <p>Обязуемся обеспечивать широкое информирование общественности о деятельности «Центра экологического образования» с помощью ресурсов сайта ДОУ, сайта МАУ ЗАТО Северск «РЦО», информационного городского портала «Северск инфо», телевидения.</p>
<p>Задача 5. «Обеспечить</p>	<p>1. Создание условий для участия координатора «Центра</p>	<p>МБДОУ «Детский сад № 53» обязуется 1 раз в 2</p>

Задача Регионального проекта	Минимальные требования (в отношении образовательной организации)	Предложение образовательной организации¹
организацию и проведение регулярных мероприятий регионального и муниципального уровней в области экологического образования и просвещения в Томской области и положительную динамику по количеству участников»	экологического образования» и педагогических работников образовательной организации в конференции «Непрерывное экологическое образование: проблемы, опыт, перспективы», межрегиональной научно-практической конференции «Организация исследовательской деятельности детей и молодежи: проблемы, поиск, решения», областном конкурсе «Лучший педагог-эколог», конкурсе программ и проектов в области дошкольного образования «Наш новый детский сад».	года принимать участие в региональной конференции «Центров непрерывного экологического образования: проблемы, опыт, перспективы», межрегиональной научно-практической конференции «Организация исследовательской деятельности детей и молодежи: проблемы, поиск, решения».

3. Планируемые значения эффективности реализации проекта по годам

№ п/п	Показатели «Центра экологического образования» на базе образовательной организации	2016	2017	2018	2019	2020
1.	Количество образовательных программ, реализуемых «Центром экологического образования» на базе образовательной организаций (количество программ)	1	1	2	2	2
2.	Количество изданных «Центром экологического образования» на базе образовательной организации сборников проектов и программ, учебно-методических комплектов по экологическому образованию и просвещению (количество изданных сборников, УМК)	1	1	1	1	1
3.	Количество педагогических работников, прошедших повышение квалификации в области экологического образования и просвещения (количество человек)	7	9	10	11	12
4.	Количество проведенных «Центром экологического образования» на базе образовательной организации мероприятий, образовательных событий, природоохранных акций (не ниже муниципального уровня) (количество проведенных мероприятий)	3	3	4	4	5
5.	Количество жителей местного социума, привлеченных «Центром экологического образования» на базе образовательной организации к проведенным мероприятиям, образовательным событиям, природоохранным акциям (человек)	200	220	230	240	250
6.	Количество исследовательских экологических проектов, реализуемых обучающимися «Центра экологического образования» на базе образовательной организации (количество проектов)	2	2	3	3	4

№ п/п	Показатели «Центра экологического образования» на базе образовательной организации	2016	2017	2018	2019	2020
7.	Численность сети организаций-партнёров «Центра экологического образования» на базе образовательной организации (количество организаций-партнёров)	2	2	3	3	4

4. Перечень документов образовательной организации по вопросам реализации Программы

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1.	Приказ о составе проблемно-творческой группы «Центра экологического образования и просвещения»	Приказ № 215/1 от 23.08.2016
2	План мероприятий по экологическому образованию и просвещению на 2016-2017 учебный год	Протокол № 2, от 31.08.2016
3	Годовой план образовательной и методической работы на 2016-2017 учебный год	Протокол № 2, от 31.08.2016

5. Органы управления и контроля за реализацией Программы

Статус	Органы, структуры	Формы
Заказчик - Департамент общего образования Томской области	Заместитель начальника	Ежегодный отчет о выполнении Государственного задания
Исполнитель проекта - ОГБУ «РЦРО»	Директор, Ученый совет, отдел развития образовательных систем ОГБУ «РЦРО»	Ежегодный мониторинг и анализ промежуточных результатов (отчет)
Участник проекта - МБДОУ «Детский сад № 53»	Административный совет, педагогический совет	Ежегодный мониторинг и анализ промежуточных результатов (отчет)

