

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
«Центр развития ребенка – детский сад №18 «Семицветик»
Городской округ «Город Лесной» Свердловской области

Отчёт
о работе по реализации инновационного проекта

**«Интерактивный ресурсный центр –
модель сетевого взаимодействия дошкольных организаций
в условиях реализации ФГОС ДО»**

за первое полугодие 2017 года

Структура отчёта

- | № | Наименование раздела |
|-----|---|
| п/п | |
| 1. | Общие сведения об образовательной организации. |
| 1.1 | Состав кросс-функциональной команды педагогов ДОУ, опыт участия в реализации инновационного проекта. |
| 2. | Выполнение календарного плана реализации инновационного проекта. |
| 3. | Аналитическая часть. |
| 3.1 | Описание соответствия заявки на признание образовательной организации региональной инновационной площадкой и полученных результатов (в целом по инновационному проекту (программе) и реализованному этапу). |
| 3.2 | Рекомендации по использованию полученных продуктов инновационного проекта (программы) с описанием возможных рисков и ограничений. |
| 3.3 | Достигнутые результаты (указать, если есть, незапланированные результаты). |
| 3.4 | Описание методов и критериев мониторинга качества инновационного проекта «Интерактивный ресурсный центр – модель сетевого взаимодействия дошкольных организаций в условиях реализации ФГОС ДО» Результаты самооценки. |
| 3.5 | Прогноз развития образовательной организации на 2017-2018 учебный год. |

1. Общая информация об образовательной организации

Наименование образовательной организации (по уставу)	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – детский сад №18 «Семицветик»
Фактический адрес образовательной организации	624203, Свердловская область, г. Лесной, ул. Мамина – Сибиряка, д.57
Ф.И.О. руководителя образовательной организации	Сапегина Лилия Анатольевна
Ф.И.О. научного руководителя инновационного проекта (программы) (при наличии)	-
Контактное лицо по вопросам представления заявки	Сапегина Лилия Анатольевна, Колногорова Оксана Леонидовна
Контактный телефон	8(34342)68434, 8(34342)68658
Телефон/факс образовательной организации	
Сайт образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	http://18lsy.tvoyasadik.ru/
Электронный адрес образовательной организации	www.dou18@edu-lesnoy.ru

1.1 Состав кросс-функциональной команды педагогов ДОУ, опыт участия в реализации инновационного проекта

№ п/п	Ф.И. О. сотрудника	Должность в образовательной организации	Функционал специалиста в рамках инновационной деятельности (руководитель, куратор...)
1	Сапегина Л.А.	Заведующая МБДОУ	Руководство инновационной деятельностью
2	Колногорова О.Л.	Старший воспитатель	Ответственный за инновационную деятельность : осуществление методического информационного, аналитического сопровождения.
3	Турчина А.М.	Воспитатель	Ответственный за работу сайта, разработка и размещение информации, за организацию деятельности профессионального

			педагогического сообщества «Интерактив»
4	Аркашина Т.Г.	Музыкальный руководитель	Ответственный за работу сайта, разработка и размещение информации, осуществление видео, фотосъёмки мероприятий, создание фильмов, фото-презентаций.
5	Усанова Е.В.	Музыкальный руководитель	разработку сценариев, мероприятий, музыкальное сопровождение
6	Васильева Е.С.	Воспитатель	Ответственный за организацию детской деятельности в рамках «Малого Научного Общества «МЕГА – умники», разработку сценариев, мероприятий
7	Низовкина С.Ю.	Воспитатель	Ответственный за организацию детской деятельности в рамках «Малого Научного Общества «МЕГА – умники», разработку сценариев, мероприятий
8	Севастьянова Н.А.	Воспитатель	Ответственный за осуществление мониторинга качества реализации проекта, за организацию детской деятельности в рамках «Малого Научного Общества «МЕГА – умники», разработку сценариев, мероприятий
9	Першина Ю.А.	Воспитатель	Ответственный за осуществление мониторинга качества реализации проекта, за разработку и организацию деятельности профессионального педагогического сообщества «Интерактив»
10	Бузунова Г.А.	Воспитатель	Ответственный за разработку и организацию деятельности профессионального педагогического сообщества «Интерактив»

2. Выполнение календарного плана реализации инновационного проекта

№ п/п	Наименование мероприятия	Плановый срок выполнения	Фактический срок выполнения	Сведения об исполнении мероприятия	Причины не соблюдения планового срока и меры по исполнению мероприятия
<i>1 этап - проектировочный</i>					
1.1	Разработка нормативных документов, регламентирующих деятельность ресурсного центра.	Январь 2017	17 января	Сформирована нормативно-правовая база деятельности интерактивного ресурсного центра, разработан пакет нормативных документов, регламентирующих деятельность ресурсного центра, информация размещена на сайте ДОУ http://181sy.tvoyasadik.ru/ в разделе «Инновации»	
1.2	«Круглый стол» педагогов кросс-функциональной команды: «Старт-движение».	Январь 2017	20 января	Сформирована кросс-функциональная команда педагогов ДОУ. Разработан план деятельности по каждому инновационному модулю.	
1.3	Организация рекламного движения на рынке образовательных услуг в рамках функционирования ресурсного	Февраль 2017	1 февраля	Создание информационного раздела на сайте ДОУ http://181sy.tvoyasadik.ru/ в разделе «Инновации»	

	центра				
1.4	Аудит имеющегося педагогического опыта по использованию игровых интерактивных технологий в ДО на основе анализа сайтов ДОУ	Февраль 2017	6-10 февраля	Список детских садов города – участников сетевого взаимодействия размещён на сайте ДОУ http://18lsy.tvoysadik.ru/ в разделе «Инновации»	
1.5	Организация сетевого общения профессиональных сообществ по проблемам использования в дошкольной практике игровых интерактивных технологий на основе Интернет-ресурсов	Февраль 2017	6-10 февраля	Для организации сетевого общения профессиональных сообществ разработана анкета и проведён он-лайн опрос, результат помещён на сайт ДОУ http://18lsy.tvoysadik.ru/ в разделе «Инновации»	
1.6	Проектирование плана участников продуктивного взаимодействия в рамках деятельности образовательного ресурсного центра на	Март 2017	1 марта	План взаимодействия участников образовательных мероприятий ресурсного центра Разработка критериев мониторинга качества реализации проекта.	

	основе выявленных индивидуаль ных запросов и потребности й педагогическ ого сообщества				
1.7	Проектирова ние программы содержания образователь ной деятельности всех участников образователь ных отношений в рамках организации системы работы каждого инновационн ого модуля		1 марта	Создание целевой модели системы сотрудничества взрослых и дошкольников в рамках функционирования образовательного ресурсного центра.	
2 этап – практический					
Инновационный модуль №1. Игровая форма взаимодействия всех участников образовательных отношений «Малое Научное Общество «МЕГА – умники»					
2.1	Досуг выходного дня «Играем вместе. Путешествие по интерактивн ым островам»	Апрель 2017	18 мая	Участие приняли 40 семей. Технологическая карта игровой деятельности команд детей и родителей, фото- отчёт помещены на сайт ДОУ	Целесообразность проведения детско- родительского досуга в рамках Международного дня семьи

				http://18lsy.tvoyasadik.ru/ в разделе «Инновации»	
2.3	Научно-практическая конференция «Игровые интерактивные технологии как средство достижения целевых ориентиров при реализации ФГОС ДО»	Март 2017	-	-	Проведение научно-практической конференции не целесообразно, так как по результатам он-лайн анкетирования и аудиту имеющегося педагогического опыта по использованию игровых интерактивных технологий в ДО выявлен недостаточный уровень
2.4	Стажировочная практика: «Игровые Smart-технологии как средство достижения целевых ориентиров дошкольниками при реализации ФГОС дошкольного образования»	Апрель 2017	16 марта	Руководитель стажировочной практики: воспитатель первой квалификационной категории А.М. Турчина Участие приняли 18 педагогов ДОУ города.. Программа проведения и фотоотчёт размещены на сайт ДОУ http://18lsy.tvoyasadik.ru/ в разделе «Инновации»	Необходимость более раннего проведения стажировочных площадок обусловлена выявленными проблемами по исследованию имеющегося опыта использования интерактивных технологий педагогами в ДОУ, большое количество желающих, получить практические знания.
2.5	Стажировочная практика: «Технология организации «умных» игр	Октябрь 2017 года	26 апреля	Руководитель стажировочной практики: воспитатель высшей квалификационной	

	используя возможности SMARTBOARD и развивающие игры В. Воскобовича, при реализации ФГОС дошкольного образования»			категории О.Л. Колногорова. Участие приняли 18 педагогов ДОУ города.. Программа проведения и фотоотчёт размещены на сайт ДОУ http://18lsy.tvoyasadik.ru/ в разделе «Инновации»	
3	Создание фото, видео архива мероприятий , электронного банка разработанных педагогами интерактивных игр	Июнь-июль 2017 год		Размещены на сайте http://18lsy.tvoyasadik.ru/ в разделе «Инновации»ДОУ	
3	Рефлексивный анализ реализации инновационного проекта за отчётный период	Май 2017 год	25 мая	Кросс-функциональной командой педагогов ДОУ проведен рефлексивный анализ, намечены дальнейшие пути реализации проекта.	

3. Аналитическая часть

В процессе реализации инновационного проекта « Интерактивный ресурсный центр – модель сетевого взаимодействия дошкольных организаций в условиях реализации ФГОС ДО»кросс-функциональной командой педагогов ДОУ проведена обоснованная корректировка программы на основании более детального аудита интерактивного пространства дошкольных организаций города, выявления образовательных возможностей и запросов

педагогического общества по использованию интерактивных технологий в образовательном процессе ДОУ. В результате, главная цель проекта - создание инновационной модели сетевого взаимодействия для развития профессиональной компетентности педагогов и эффективного внедрения игровых интерактивных технологий в практику дошкольного образования в отчётный период реализована в полном объёме. Для оценки эффективности реализации инновационного проекта, инициативной группой разработаны критерии мониторинга качества проекта:

Реализация инновационной программы «Интерактивный ресурсный центр – модель сетевого взаимодействия дошкольных организаций в условиях реализации ФГОС ДО» даёт свои положительные результаты.

3.1 Продукты инновационной деятельности

№ п/п	Наименование продукта инновационной деятельности	Сведения об использовании инновационного продукта	Примечания
1	Пакет нормативных документов	Регламентирует деятельность ресурсного центра.	
2.	Целевая модель системы сотрудничества взрослых и дошкольников в рамках функционирования образовательного ресурсного центра.	Модель системы сотрудничества способствует отслеживанию степени участия в инновационном проекте, эффективному планированию совместной деятельности.	
3.	План взаимодействия участников образовательных мероприятий ресурсного центра	План позволяет проводить работу в системе, целенаправленно, осуществлять корректировку совместной деятельности	
4.	Технологическая карта досуга выходного дня для детей и родителей «Играем вместе. Путешествие по интерактивным островам»	Способствует обогащению игрового опыта в конструктивной и интерактивной деятельности детей и родителей . Создаёт условия для формирования деятельной команды взрослых и детей – дошкольников: «Малое Научное Общество «МЕГА – умники»	

5.	Тематические комплекты авторских проектов Smart - игр для дошкольников на основе программного обеспечения SmartNotebook (на электронных носителях),	Повышение уровня ИКТ-компетентности педагогов в области применения Smart – технологий, Интернет – ресурсов. Обеспечивает конструктивный диалог между образовательными учреждениями и информационно-методической поддержки педагогов дошкольного образования.	

3.2. Описание методов критериев мониторинга качества реализации проекта. Результаты самооценки.

Для оценки эффективности проводимых мероприятий используются следующие критерии, показатели:

- развитие интеллектуально-творческих и конструктивных навыков воспитанников,
- профессиональное развитие педагогов (овладение ИКТ),
- участие педагогов в сетевых мероприятиях, распространение опыта по направлению инновационной деятельности,
- состояние и развитие материально-технической базы ДООУ города,
- эмоциональное благополучие участников сетевого взаимодействия,
- степень участия родителей в сетевом взаимодействии.

Для выявления результатов используются приёмы рефлексии, предлагаемые в проводимом мероприятии, а также используется наблюдение за участниками сетевого взаимодействия в свободной деятельности. По результатам самооценки результативности инновационной деятельности за отчётный период определена положительная динамика по всем показателям.

3.3 Достигнутые результаты

№ п/п	Результат	Достигнут/не достигнут
1	Формирование педагогического сообщества, готового к активному плодотворному сотрудничеству по использованию игровых интерактивных	достигнут

	технологий в дошкольном образовании	
2	Совершенствование профессиональных навыков педагогов по «владению ИКТ-компетентностями» в области применения Smart – технологий, Интернет – ресурсов.	достигнут частично, так как рассчитано на весь период инновационной деятельности
3	Создание страницы на сайте ДОУ для организации сетевого взаимодействия профессионального сообщества и родителей воспитанников	достигнут
4	Формирование активной, самостоятельной, творческой личности дошкольника и развитие их познавательной мотивации. Повышение уровня интеллектуальной, информационной, когнитивной и технологической компетентности дошкольников.	достигнут частично, так как рассчитано на весь период инновационной деятельности
5	Вовлечение родителей дошкольников как заинтересованных партнёров проекта в рамках реализации проекта	достигнут

3.4 Достигнутые внешние эффекты

№ п/п	Результат	Достигнут/не достигнут
1	Диссеминация инновационного педагогического опыта по разработке и созданию интерактивных игровых упражнений в соответствии с ФГОС ДО (объединение ресурсов и совместное их использование)	достигнут
2	Расширение системы внешних социальных связей образовательной организации	достигнут
3	Формирование положительного общественного мнения о деятельности ДОУ	достигнут

3.5 Распространение инновационного опыта среди образовательных организаций, расположенных на территории Свердловской области.

- Февраль 2017г. В рамках образовательной стажировки «Технология Геокешинг как средство развития игры в активной познавательно-

исследовательской деятельности дошкольников при реализации ФГОС ДО» для педагогов городов, ЗАТО.

- Март 2017 г. Конференция «Региональные инновационные площадки» Свердловской области

4. Перспективы дальнейшей работы:

Инновационный модуль №1. Игровая форма взаимодействия всех участников образовательных отношений «Малое Научное Общество «МЕГА – умники»

- Организация инновационных форм игрового сотрудничества в совместной деятельности всех участников образовательных отношений.
- Создание системы поддержки и развития научно-технического творчества воспитанников в условиях игровой интерактивной среды.

Инновационный модуль №2. Сетевое взаимодействие профессионального педагогического сообщества «Интерактив»

- Освоение эффективных техник организации игрового сотрудничества дошкольников с использованием развивающих игр и средств SmartBoard
- Проектирование моделей разворачивания детских игр, в которых ребенок выступает как субъект отношений.
- Обмен педагогическим опытом и трансляция открытых образовательных практик по использованию игровых интерактивных технологий в дошкольной организации
- Демонстрация презентаций лучших выступлений на Интернет-странице.
- Практическое знакомство с интерактивно-методическим комплексом "Играй и развивайся".
- Сборник разработок игровых образовательных ситуаций с использованием интерактивного комплекса.