

УПРАВЛЕНИЕ
ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
СЕРГИЕВО-ПОСАДСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«ДЕТСКИЙ САД КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА № 60 »

141370, Московская область, Сергиево-Посадский р/н, г. Хотьково, ул. Дачная, д. 1
тел. (8496) 543-00-90.

СОГЛАСОВАН
Заместитель Главы
Администрации Сергиево-Посадского
муниципального района -
Начальник управления образования

_____ О.К. Дударева
« ____ » _____ 2022г

УТВЕРЖДЁН
Заведующий МБДОУ
«Детский сад
комбинированного вида № 60»



_____ Т.Н. Козлова
«14» октября 2022 г

ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОЕКТ

«Использование ИКТ для формирования открытой информационно - образовательной развивающей среды ДОУ»

на участие в областном конкурсе среди
образовательных организаций
Московской области, реализующих программы дошкольного
образования на присвоение статуса
Региональной инновационной площадки
Московской области в 2022 году
по направлению: «Новые подходы к формированию развивающей
предметно- пространственной среды дошкольных образовательных
организаций»

Размещено на сайте:
<http://xotkovo-mbdou60.ru>



*«Если сегодня будем учить так, как учили вчера,
мы украдём у наших детей завтра.»*

Джон Дьюи (американский педагог, социолог)

СОДЕРЖАНИЕ

Заявка.

1.Сведения о дошкольной образовательной организации - участнике Конкурса

2. Сведения о заявителе

3.2. Содержание инновационного проекта дошкольной образовательной организации

3.2.1. Направление реализации проекта

3.2.2. Название проекта

3.2.3. Срок реализации проекта

3.2.4. Ключевые слова проекта

3.2.5. Основная идея проекта

3.2.6. Актуальность проблемы

3.2.7. Обоснование значимости проекта для развития системы образования Московской области и Российской Федерации

3.2.8. Новизна проекта

3.2.9. Цель проекта

3.2.10. Ключевые задачи проекта

3.2.11. Ожидаемые результаты проекта

3.2.12 Ожидаемые эффекты проекта

3.2.13. Ожидаемая практическая значимость предлагаемого проекта для системы образования Московской области

3.2.14. Календарный план реализации проекта с указанием сроков реализации по этапам

3.2.15. Нормативно-организационное обеспечение проекта

3.2.16. Кадровое обеспечение проекта

3.2.17. Материально-техническое обеспечение проекта

3.2.18. Финансовое обеспечение проекта

3.2.19. Основные риски проекта

3.2.20. Предложения по распространению и внедрению результатов проекта в массовую практику и обеспечению устойчивости проекта после окончания его реализации

3.2.21. Основные реализованные проекты за последние три года

3.2.22. Руководитель инновационного проекта образовательной организации

Заявка

на участие в областном Конкурсе дошкольных образовательных организаций муниципальных образований Московской области на присвоение статуса Региональной инновационной площадки Московской области в 2018 году.

Сергиево-Посадский муниципальный район Московской области
(наименование муниципального образования Московской области)

1. Сведения о дошкольной образовательной организации – участнике Конкурса:

Полное наименование дошкольной образовательной организации в соответствии с уставом	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида № 60»
1.2. Контактные данные дошкольной образовательной организации	
Адрес	141370 Московская область, Сергиево – Посадский район, город Хотьково, ул Дачная, д1.
Телефон	8-496-543-00-90.
E-mail	mbdou60-xotkovo@yandex.ru
Официальный сайт	http://xotkovo-mbdou60.ru
1.3. Ф.И.О. руководителя дошкольной образовательной организации	Козлова Татьяна Николаевна
1.4. Направление реализации проекта в рамках Конкурса	«Новые подходы к формированию развивающей предметно-пространственной среды дошкольных образовательных организаций»
1.5. Название проекта	«Использование ИКТ для формирования открытой информационно образовательной развивающей среды ДОУ»
1.6. Действующая ссылка на размещение проекта на официальном сайте дошкольной образовательной организации	http://www.hotkovo-mbdou60.ru/specialistam/projects/
1.7. Действующая ссылка на видеоролик проекта	https://youtu.be/4dnY0_86l-A

2. Сведения о заявителе:

2.1. Наименование заявителя	Управление образования администрации Сергиево-Посадского муниципального района Московской области
2.2. ФИО руководителя, должность	Дударева Ольга Константиновна, заместитель Главы администрации муниципального района – начальник управления образования.
2.3. Контактные данные заявителя	
Адрес	141300 Московская область, город Сергиев Посад, проспект Красной армии, дом № 203-В
Телефон	8-496-547-38-00. Факс: 8-496-547-38-00
E-mail	okdudareva@mail.ru
Официальный сайт	http://obrazovanie-sp.ru/
№ протокола и дата заседания органа заявителя по выдвижению дошкольной образовательной организации на участие в Конкурсе	Протокол №

3.2. Содержание инновационного проекта дошкольной образовательной организации.

3.2.1. *Направление реализации проекта:*

«Новые подходы к формированию развивающей предметно-пространственной среды дошкольных образовательных организаций»

3.2.2. *Название проекта:*

«Использование ИКТ для формирования открытой информационно образовательной развивающей среды ДОУ»



3.2.3. *Срок реализации проекта:* 2022 – 2024 гг.

3.2.4. *Ключевые слова инновационного проекта:*

информационно-коммуникационные технологии, воспитательно-образовательный процесс, информационная культура, информационное пространство, информационно-коммуникационные компетентности, информационные ресурсы.

3.2.5. *Основной идеей*

инновационной работы в нашем детском саду является формирование информационно образовательной развивающей среды в ДОО, координация деятельности всех участников образовательного процесса, выведение ее на новый уровень в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования .

Несмотря на то, что в последние годы детские сады начали оснащаться компьютерной техникой, мультимедийными и интерактивными средствами обучения, качественного видимого улучшения образования не происходит. В большинстве детских садов использование компьютеров ограничено применением их в управленческом процессе. Не исключение и наш детский сад. В нашем ДОО имеются компьютеры, но их мало :

- ими оснащены логопункт, кабинет психолога, музыкальные руководители и администрация.

В учреждении имеется и мультимедийные средства, их тоже мало:

- в музыкальном зале установлены проектор и экран ;
- в группе № 10 установлены проектор и экран;
- в группе № 11 установлена интерактивная доска.

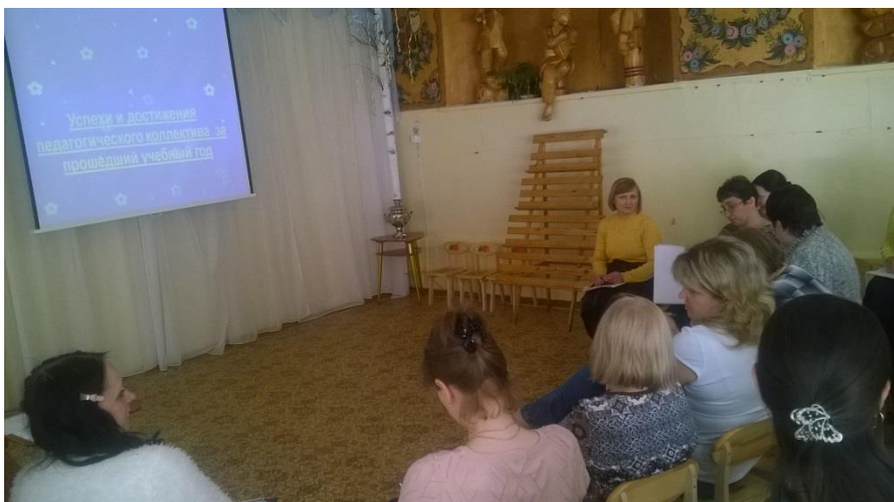
Мультимедийная техника в дошкольном учреждении применяется :

- в работе с детьми – на занятиях, праздниках





- в работе с педагогами- на педсоветах, семинарах



-в работе с родителями- на родительских собраниях, совместных с детьми мероприятиях.



В связи с тем, что условиях динамично меняющегося мира, постоянного совершенствования и усложнения технологий информатизация сферы образования приобретает фундаментальное значение. Данное направление развития образовательной отрасли, как подчеркивается в государственных документах, признается важнейшим национальным приоритетом. Благодаря преобразованиям все шире проявляется роль информационных технологий в системе дошкольного образования.

В связи с этим у педагогического коллектива и возникла необходимость создания проекта *«Использование ИКТ для формирования открытой информационно образовательной развивающей среды ДОУ»* и внедрения его в работу детского сада. В ходе проекта планируется приобретение мультимедийных средств, повышение квалификации педагогов по данному направлению, для того чтобы информационно-коммуникационные технологии в ДОУ могли использоваться по всем направлениям образовательной и воспитательной деятельности.

Проект предназначен для разработки и внедрения информационной образовательной модели как условия выполнения требований ФГОС в МБДОУ «Детский сад комбинированного вида № 60» в 2022 – 2024 гг.

3.2.6. Актуальность проблемы:

Сегодня информационно – коммуникационные технологии занимают все более прочные позиции во всех сферах жизни общества. Представить дошкольное образование вне этих процессов просто невозможно. Современный этап развития образования связан с широким использованием современных информационно-коммуникационных технологий и возможностей, предоставляемых глобальной сетью Интернет

В условиях модернизации системы образования появляются новые проблемы и задачи , над решением которых предстоит работать педагогам. Одна из проблем – это падение мотивации дошкольника к обучению. Как же оптимально решить эту проблему. Мы уверены , что сейчас выигрывает тот воспитатель, который делает ход непосредственной образовательной деятельности наглядным, занимательным, ярким, интересным, эмоциональным, запоминающимся. То есть материал должен содержать в себе элементы необычайного, удивительного, неожиданного, вызывающие интерес у дошкольников к учебному процессу и способствующие созданию положительной эмоциональной обстановки учения, а также развитию мыслительных способностей. Ведь именно приём удивления ведет за собой процесс понимания.

Обоснование значимости проекта для развития системы образования Московской области и Российской Федерации

«...Внедрение современных информационных технологий, доступность качественных государственных услуг в этой сфере, расширение возможностей широкополосного доступа – это главные показатели развития информационного общества сегодня в стране. Массовое введение принципиально новых технологий в систему управления образованием требует специальной организации, как самого процесса информатизации, так и последующего сопровождения эксплуатации информационных ресурсов...»

Дмитрий Медведев

Уровень и темпы информационно-технологического развития во многом определяют состояние экономики, качество жизни людей, основы образования, его доступность, соответствие потребностям конкретной личности и состояние интеллектуального потенциала современного общества. Отличительной чертой современного этапа развития системы образования является качественная модернизация всех основных ее компонентов, в том числе с использованием современных информационных и телекоммуникационных технологий (ИКТ). Данный Проект представляет собой новый взгляд на особенности организации работы по созданию единого образовательного информационного пространства на современном этапе развития дошкольного образования

Внедрение данного проекта позволит:

1. Создать оптимальные условия для овладения педагогами и внедрения в образовательный процесс ДОУ информационных технологий;
2. Организовать деятельность по теоретической и практической подготовке и переподготовке педагогов с целью повышения информационной культуры.
3. Реализовать деятельностный подход в развитии детей дошкольного возраста через метод проектов, индивидуально – дифференцированный подход в организации НОД с применением компьютерных технологий для создания условий самореализации воспитанников, личностно ориентированный подход в образовательном процессе на информационном уровне.
5. Оптимизировать взаимодействие ДОУ с родителями, педагогическим сообществом поселка, района через информационное пространство.

3.2.7. Новизна проекта

1. Работа по повышению ИКТ-компетентности будет организована своими силами опытными «педагогами-новаторами». И этот процесс интересен тем, что весь коллектив непрерывно обучается за счёт внутренних ресурсов организации. В этом мы и видим «эффект новизны проекта».
2. Использование интерактивных форм взаимодействия с семьями воспитанников.
3. Включение всех «заинтересованных субъектов» взрослого сообщества в воспитательно-образовательный процесс.
4. Проект даёт возможность педагогам делиться опытом и знакомиться с периодикой, наработками других педагогов России и зарубежья;

3.2.8. Цель проекта.

Создание единого информационного пространства и среды, образовательного учреждения, повышение качества воспитательно-образовательного процесса

3.2.9. Ключевые задачи проекта

- расширение использования информационно-компьютерных технологий в воспитательно-образовательном процессе;
- создание единого информационного пространства ДОУ;
- подготовка кадров к эффективному использованию ИКТ в воспитательно-образовательном процессе;
- обеспечение участников образовательного процесса свободным доступом к компьютерной технике, к информационным ресурсам;
- интеграция ИКТ в процессе управления, воспитания, образования и обучения;
- создание банка компьютерных обучающих программ, медиатеки с презентациями, дидактических и методических материалов по использованию ИКТ в работе с дошкольниками;
- повышение заинтересованности родителей во взаимодействии их с ДОУ;
- систематизация, обновление и пополнение информационных ресурсов образовательного процесса
- формирование информационной культуры и ИКТ-компетентность педагогов ДОУ
- использование информационных технологий во всех сферах образовательной деятельности
- совершенствование технического оснащения ДОУ

3.2.10. Организация и формы работы региональной инновационной площадки

Интеграция в основную образовательную программу дошкольного образования МБДОУ «Детский сад комбинированного вида № 60»

3.2.11. Ожидаемые результаты проекта

- информационная компетентность педагогов как условие повышения качества и результативности образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС;
- формирование банка дидактических и методических материалов по использованию информационных образовательных технологий
- обеспечение переподготовки и обучения всех работников ДОУ в области информатизации;
- участие педагогов и воспитанников в конкурсах, конференциях, форумах, размещённых в сети интернет;
- владение и использование всеми педагогами в образовательном процессе ИКТ: умение воспитателя организовывать совместную групповую деятельность с использованием средств ИКТ, нахождение и использование новых образовательных ресурсов, облегчающих решения целей и задач ДОУ в соответствии со стандартом ДО.
- Активизация педагогического и культурного сознания родителей, педагогов и других специалистов, для создания единой информационной среды.

3.2.12 Ожидаемые эффекты проекта

- Повышение конкурентоспособности среди дошкольных учреждений города и района.
- Повышение эффективности процесса управления ДОУ через формирование информационной инфраструктуры управления ДОУ.
- Трансляция педагогического опыта по данной теме в СМИ.
- Повышение социального статуса воспитателей и специалистов ДОУ в городе.
- Увеличение доли педагогов, оптимально использующих ИКТ.
- Формирование содержательной единой информационной-коммуникативной среды при осуществлении преемственности между ДОУ и СОШ.

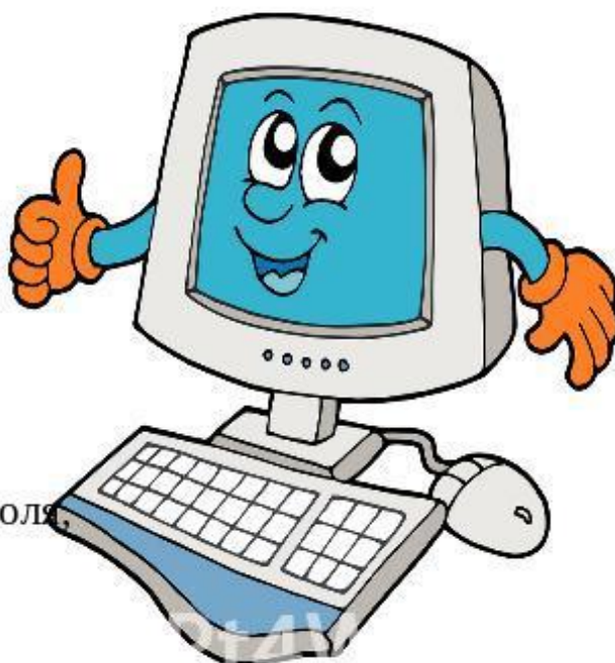
3.2.13. Ожидаемая практическая значимость предлагаемого проекта для системы образования Московской области

Эффективное использование информационных коммуникационных технологий в дошкольном образовательном учреждении даёт возможность:

- решить некоторые вопросы по ускорению информатизации дошкольного образования;
- Увеличение доли педагогов, владеющих ИКТ- компетентностью.
- участия педагогов и воспитанников в дистанционных конкурсах;

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ВНЕДРЕНИЯ ИКТ В ОБРАЗОВАНИИ:

- использование компьютерной техники в качестве средства обучения;
- использование компьютерных технологий в качестве инструментов обучения;
- использование средств новых информационных технологий в качестве средства творческого развития обучаемого;
- использование компьютерной техники в качестве средств автоматизации процессов контроля коррекции, тестирования и психодиагностики.





3.2.14. Календарный план реализации проекта с указанием сроков реализации по этапам

Поэтапный план реализации проекта

1 этап подготовительный июнь – сентябрь 2022г	Приобретение дополнительной компьютерной техники.
	Обучение навыкам работы с программами , MicrosoftWord, MicrosoftPowerPoint , MicrosoftPublisher , Paint и Интернет, MovieMaker. Самостоятельное создание презентаций и других мультимедийных продуктов. Повышение уровня владения компьютерными технологиями и взаимообучение.
	Установка локальной сети
2 этап – организационный Октябрь - декабрь 2022г	<ul style="list-style-type: none"> • разработка нормативно- правовой базы; • создание творческих групп из высококвалифицированных и творческих специалистов для работы по проекту; • разработка структуры внедрения использования ИКТ в воспитательно-образовательном процессе ДОУ, управление ДОУ(развитие ИКТ-компетентности руководителя, старшего воспитателя, заместителя заведующего по АХЧ , делопроизводителя), в сотрудничестве с родителями, с социумом.
3 этап – внедренческий январь 2023г- Август 2024г	<ul style="list-style-type: none"> • апробирование и внедрение ИКТ в воспитательно-образовательный процесс ДОУ(использование интерактивных технологий в развивающем обучении дошкольников, создание медиатеки). • подготовка педагогических кадров к новой образовательной практике(заключение контракта с педагогами) • выстраивание сотрудничества с родителями и городскими социальными структурами, через ИКТ; • обновление и обогащение предметно-развивающей среды ДОУ; • совершенствование модели взаимодействия детского сада и семьи в развитии детей; • обеспечение пропаганды педагогических

	знаний и результатов работы ДОУ перед родителями и общественностью.
4 этап – результативный сентябрь – ноябрь 2024г	<ul style="list-style-type: none">• анализ результатов апробация реализации проекта в ДОУ, корректировка содержания, подведение итогов;• обобщение опыта работы педагогов;• трансляция педагогического опыта на городских и областных мероприятиях;• разработать программу действий ДОУ на следующий период реализации проекта с учётом полученных результатов.

3.2.14. ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ ИННОВАЦИОННОГО ПРОЕКТА

№	Мероприятия проекта	Содержание мероприятия	Сроки или период	Ожидаемые результаты	Необходимые условия	Средства контроля и обеспечения достоверности результатов	Создаются ли объекты интеллектуальной собственности
1.	Создание рабочей группы по подготовке инновационного проекта	Создание и определение функционала рабочей группы	сентябрь 2022	Изменение планирования деятельности и воспитателей, привлечение родителей и общественных организаций к совместной деятельности и по теме проекта	Оборудование ПК рабочих мест в библиотеке, мед.кабинете, создание медиатеки	Документация	Распоряжение об утверждении рабочей группы по подготовке инновационного проекта

2.	Организация совещаний при заведующем ДОУ по составлению проекта	Разработка программ сотрудничества с определением сроков, целей и конкретных форм взаимодействия	октябрь-2022г	Система мероприятий, обеспечивающих их реализацию проекта	Оборудование ПК рабочих мест в библиотеке, мед.кабинете, создание медиатеки	Отчет о готовности инновационного проекта	«Дорожная карта» реализации проекта
3.	Изучение программно-методического материала по направлению работы	Подготовка нормативно-правовых документов программно-методического обеспечения, перспективное планирование методической работы, работы с детьми, родителями, социумом	ноябрь-декабрь 2022г	Создание методологического инструментария для реализации проекта	Оборудование ПК рабочих мест мед.кабинете, создание медиатеки	Отчёты	Локальные акты
4.	Разработка и утверждение нормативов – правовой базы для создания условий	Разработка положений по созданию условий	январь 2023г	Нормативно – правовая база ДОУ, приведённая в		Утверждение и согласование документов	Локальные акты ДОУ

	реализации проекта	реализации проекта		соответстви и е с инновацион ной программой развития ДОУ			
5.	Мониторинг педагогов	Определение уровня знаний педагогов и социума в области ИКТ-компетентности	Февраль 2023г	Анализ готовности к совместной деятельности в рамках проекта	Создание условий для повышения квалификации сотрудников ДОУ по информатизации	Беседы, Наблюдения, Тестирование, анкетирование	Сводная таблица мониторинга
6.	Предварительный анализ ресурсного обеспечения системы информационного обеспечения образовательной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС	Составление списка необходимой методической литературы и мультимедийного оборудования	Март 2023г	Получение объективной информации о готовности к работе по проекту	Оборудование ПК рабочих мест в библиотеке, мед. кабинете, создание медиатеки	Отчёт по ресурсному обеспечению	Приобретение оборудования
7.	Проведение педсовета «ИКТ как средство совершенствования взаимодействия»	Знакомство педагогов с проектом	март 2023г	Утверждение инновационного проекта		Приказ Протокол педагогического совета	Приказ Протокол педагогического совета

	участников образовательного процесса и социума ДОУ»			на педагогическом совете			
8.	Оформление информационных стендов в группах, холлах, анкетирование родителей	Активизация родительского внимания к вопросам использования ИКТ технологий в работе с детьми.	Апрель 2023г	Совершенствование уровня знаний, ИКТ компетентности родителей по теме проекта	Создание памяток и рекомендаций	Сводная таблица анализа анкет	
9.	Инструктаж по ТБ при работе с оргтехническими средствами: мультимедийными проекторами, ноутбуками	Знакомство педагогов с техникой безопасности в работе с ИКТ	Апрель 2023г	Выявление степени готовности педагогов к использованию техник		Журнал инструктажей	Инструкции
10.	Проведение методических мероприятий и обучающих семинаров на темы: - «Использование ИКТ в образовательной деятельности»; - «Мультимедийные	Знакомство педагогов с использованием ИКТ в воспитательном образовательном процессе	май 2023г	Систематизация профессиональных представлений и уточнение смысловых понятий	Наличие ИКТ оборудования	Презентации, доклады	План Мероприятий Материалы

	презентации при проведении НОД - «Создание и использование презентаций Power Point, буклетов и других шаблонов оформления для представления информации».						
11.	Обеспечение доступа участников образовательных отношений к информационным образовательным ресурсам в сети Интернет.	Доступ к интернет ресурсам	Февраль- Май 2023г	Обеспечение актуальной педагогической информацией и возможность дистанционной поддержки участников образовательных отношений	Создание банка полезных ссылок, наличие странички на сайте ДОУ «ФГОС»	Установка Роутера	Договор с ОТС по установке Роутера
12.	Приобретение методических и дидактических материалов на электронных носителях	Составление списка необходимого материала	январь-июль 2023г	Улучшение качества воспитательной-образовательного	Определение необходимых изменений в оснащённости ДОУ с учетом требований	Заключение договора на поставку нужного материала	

				процесса	ФГОС		
13	Проведение работы по реализации проекта	Реализация проекта	Август 2023г- Август 2024г	Распространение опыта	Внедрение проектов педагогов в образовательную воспитательную деятельность.	Документация	Проекты с использованием ИКТ
14	Размещение материала на сайте, анализ результатов	Презентация, обобщение распространение, опыта работы	Август 2024г	Информирование родителей и общественности, трансляция опыта работы, повышение престижа организации	Заинтересованность Родителей, общественности	Документация	Презентации, статьи, конспекты
15	Отчет о деятельности	Разработка и проведение семинаров, мастер-классов, консультаций и практикумов для руководителей,	Сентябрь 2024г	Информирование родителей и общественности, трансляция опыта	Заинтересованность Родителей, общественности	Документация	Распространение опыта работы. Выполнение задач проекта. Выпуск методических рекомендаций

		специалистов ,воспитателей		работы			
16	Определение дальнейших перспектив	Прогнозировани е дальнейшего развития проекта. Определение целевых ориентиров исходя из полученных результатов	августг- Октябрь 2024г	Использован ие опыта работы другими образовател ь- ными организация м	Освещение результатов проектной деятельности.	Документация	Наличие материалов по проекту в учебно- методи- ческом центре

3.2.15. Нормативно-организационное обеспечение проекта

1. Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. № 273-ФЗ
2. Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования, приказ от 17.10.2013 №1155
3. Письмо Министерства образования РФ от 25.05.2001года №753/23-16 «Об информатизации дошкольного образования»
4. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам дошкольного образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №1014 от 30.08.2013г.
5. Указ Президента Российской Федерации от 01.07.2012г. №761 «О национальной стратегии действий в интересах детей на 2012-2017г.г.»
6. Закон Московской области от 30.04.2009г. №41/2009-ОЗ «Об образовании»
7. Санитарно-эпидемиологические правила: СанПиН 2.4.1.3049-13
8. Устав муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад комбинированного вида № 60»
9. Положение об официальном сайте в сети Интернет, приказ № 3 от 01.09.2015г

3.2.16. Кадровое обеспечение проекта



№ п/п	Ф.И.О. МБДОУ	Должность, образование	Наименование проектов, выполненных (выполняемых) В течении 3 лет	Функционал в проекте ДОУ
1.	Козлова Т.Н.	Заведующий, высшее педагогическое	Уровень ДОУ «Экология в жизни детей» «Если хочешь быть здоров-правильно питайся!»	Руководитель проекта
2.	Куртюкина М.С.	Старший воспитатель, Высшее педагогическое	Уровень ДОУ «Экология в жизни детей» «Если хочешь быть здоров-правильно питайся» «Моя семья»	Теоретическое, стратегическое руководство Проекта Руководитель и автор проекта
3.	Ермилова И.В.	Учитель-логопед, Высшее педагогическое	Уровень ДОУ «Экология в жизни детей» «Моя семья» «Удивительный космос»	Участник проекта

5.	Спиридонова Л.А.	Музыкальный руководитель, Среднее специальное	Уровень ДОУ Экология в жизни детей» «Светлая Пасха» «Этот день Победы!»	Участник проекта
6.	Палиховская М.Д.	Музыкальный руководитель, Среднее специальное	Уровень ДОУ «Город Хотьково-моя малая родина» «Светлая Пасха» «Этот день Победы!»	Участник проекта
7.	Самофалова Н. В.	Педагог-психолог, Высшее педагогическое	«Светлая Пасха» «Этот день Победы!»	Участник проекта
8.	Баклина Л.П.	Воспитатель, Среднее специальное, курсы переподготовки	Уровень ДОУ «Обитатели рек, морей и водоемов» «Новогодний колейдоскоп» «Город Хотьково-моя малая родина» «День пожилого человека»	Руководитель и автор проекта
9.	Шелехина Е.Н.	Воспитатель, Среднее специальное	Уровень ДОУ «Город Хотьково-моя малая родина»	Участник проекта
10.	Буслаева А.В.	Воспитатель, Педагог-психолог, Высшее педагогическое	Уровень ДОУ «Экология в жизни детей» «Если хочешь быть здоров-правильно питайся!» «Моя семья»	Участник проекта Руководитель и автор проекта

			«Новогодняя игрушка» «Книжки-малышки»	
11.	Ерепилова С.Н.	Воспитатель, Среднее специальное	<u>Уровень ДОУ</u> «Город Хотьково-моя малая родина» «Светлая Пасха»	Участник проекта
12.	Киселева Н.А.	Воспитатель, Среднее педагогическое	<u>Уровень ДОУ</u> «Экология в жизни детей» «Мы любим сказки» «»Книжки-малышки»	Участник Проекта
13.	Лелишенцева Т.В.	Воспитатель, Среднее специальное, Курсы переподготовки	<u>Уровень ДОУ</u> «Мы любим сказки» «»Книжки-малышки» «Удивительный космос»	Участник Проекта
14.	Иванова О.Н.	Воспитатель, Ср.специальное	<u>Уровень ДОУ</u> «Экология в жизни детей» «Осень-золотая»	Участник проекта
15.	Митянина В.В.	Воспитатель, Средне специальное	<u>Уровень ДОУ</u> «Экология в жизни детей» «Богородская игрушка» «Мой любимый город-Хотьково!»	Участник Проекта Руководитель и автор проекта
16.	Рожкова А.А.	Воспитатель, Высшее специальное	<u>Уровень ДОУ</u> «Зимующие птицы»	Участник проекта

			«Правила знай дорожные!» «Моя семья» «Кормушки для птиц»	
17.	Степанова Т.И.	Воспитатель, Среднее специальное Курсы переподготовки	<u>Уровень ДОУ</u> «Экология в жизни детей»	Участник проекта
18.	Щепанская О.М.	Воспитатель, Среднее педагогическое	<u>Уровень ДОУ</u> «Экология в жизни детей» «Армия родная» «Мамочка любимая» «Зимние забавы»	Участник проекта
19..	Щеголева Т.Г.	Воспитатель, Среднее специальное,	<u>Уровень ДОУ</u> «Экология в жизни детей» «Книжки-малышки» Мы любим сказки» «Зимние забавы»	Участник проекта
20.	Горончук Т.В.	Воспитатель, Среднее специальное,	<u>Уровень ДОУ</u> «Волшебница вода» «Новогодний колейдоскоп» «Осторожен будь всегда!» «Удивительный космос»	Участник проекта
21.	Мухина А.С.	Учитель- логопед Высшее педагогическое	<u>Уровень ДОУ</u> «Мамочка любимая» «Зимние	Участник проекта

			забавы»	
22.	Голыбина Н.А.	Воспитатель, Высшее педагогическое	«Осторожен будь всегда!» «Удивительный космос»	Участник проекта

3.2.17. Материально-техническое обеспечение проекта



№ п/п	Наименование имеющегося материально-технического обеспечения для реализации проекта	Марка/модель	Количество (ед.)	Планируемый вид использования
1.	Компьютер	SAMSUNG	2	Систематизация и оформление методического материала, создание интернет ресурсов
2.	Принтер	Pantum P2207 лазерный A4 ,22стр/мин, 1299*1200 dpi? 64 Mb, подача: 159 лист, USB, картридер	2	Тиражирование информационно-методических материалов
3.	Многофункциональное устройство	CANON PIXMA G2400	2	Тиражирование информационно-методических материалов
4.	Видеопроектор	BenQ MS506? Acer P118	2	Мультимедийное сопровождение мероприятий, презентации, демонстрация фото и видеоматериалов
5.	Экран для проектора	ViewScreen Scroll 203x153MW	2	
6.	Ноутбук	Lenovo 100 15(Intel Pentium № 3540 2160)	2	

3.2.18. Финансовое обеспечение проекта

№ п/п	направления	год	Источники финансирования	Объемы Финансирования (тыс.руб.)
1.	Информационное обеспечение, приобретение оборудования и предметов длительного пользования: Компьютер Видеокамера Цветной принтер Ноутбук Умный пол	2022-2023	Бюджет внебюджет	400 000
2.	Материально-техническое обеспечение	2023-2023	Бюджет внебюджет	100 000
3.	Повышение квалификации педагогов	2022-2024	Бюджет внебюджет	50 000
ИТОГО:				550 000

3.2.19. Основные риски проекта

№ п/п	Наименование риска	Вероятность возникновения %	Степень влияния на результат %	Меры реагирования на риск
1.	Недостаточное ресурсное обеспечение будет затруднять процесс реализации.	20	8	Пополнение, обновление материально-технической базы.
2.	Пассивное отношение к проблеме части участников образовательного процесса, недостаточное понимание актуальности и значимости	20	5	Консультирование участников образовательного процесса. Проведение методических мероприятий по данной теме.
3.	Недостаток методического, программного и дидактического обеспечения по работе с детьми применяя ИКТ	10	3	Пополнение, обновление программного обеспечения
4.	Недостаточно высокая квалификация части педагогов	10	3	Организация семинаров-практикумов. Курсы повышения квалификации.
5.	Отсутствие поддержки со стороны административных органов, заинтересованных организаций, общественных организаций.	20	8	Высокий уровень управления ДОУ, показателей воспитательно-образовательного процесса. Открытость деятельности ДОУ.

3.2.20. Предложения по распространению и внедрению результатов проекта в массовую практику и обеспечению устойчивости проекта после окончания его реализации

№ п/п	Планируемое мероприятие	Механизм реализации
1.	Распространение опыта работы по проекту среди педагогического сообщества Сергиево-Посадского района.	Освещение результатов внедрения инновационного проекта в средствах массовой информации. Публикации и репортажи в средствах массовой информации.
2.	Издание методических рекомендаций по повышению эффективности работы	Распространение опыта работы среди образовательных организаций района (районные методические объединения; публикации в СМИ и на сайте ДОУ)
3.	Работа по обеспечению связи с родителями	Распространение опыта через публикации на различных профессиональных сайтах, сайтах издательств
4.	Участие в региональных, федеральных педагогических мероприятиях, в том числе дистанционных онлайн-форумах	Участие в конкурсах по применению ИКТ в ДОУ.

3.2.21. Основные реализованные проекты за последние три года

№ п/п	Период реализации инновационного проекта	Название инновационного проекта	Заказчик	Источники и объем финансирования	Основные результаты
1.	2018-2019гг	«Экология жизни детей»	Администрация ДОУ	Внебюджетные средства	Повышение уровня экологического образования детей, развитие их творческих способностей, познавательно-личностного потенциала, высокие индивидуальные достижения воспитанников.
2.	2018-2019гг	«Если хочешь быть здоров- правильно питайся!»	Администрация ДОУ	Внебюджетные средства	Сформированы основные понятия рационального питания, потребность в здоровом питании и образе жизни, умение выбирать полезные продукты, Повышение уровня знаний, умений и навыков у родителей, формирование интереса к здоровому питанию в семьях.
3.	2020-2021гг	«Город Хотьковомоя малая родина»	Администрация ДОУ	Внебюджетные средства	Расширились знания детей об историческом прошлом родного города , познакомились достопримечательностями города. Воспитывать у воспитанников чувство гордости за

					свой город ; Проект способствовал активному вовлечению родителей совместную деятельность с ребёнком в условиях семьи и детского сада;
4.	2020-2021гг	«Планета Земля- наш дом родной!»	Администрация ДОУ	Внебюджетные средства	Расширение и обогащение знаний детей о родной природе; Формирование элементарных экологических знаний и культура поведения в природе. Повышение компетентности родителей по вопросам экологического воспитания, понимание необходимости в экологическом воспитании детей. Создание единого воспитательно - образовательного пространства ДОУ и семьи по экологическому воспитанию дошкольников.
5.	2020-2021гг	«Этот день Победы!»	Администрация ДОУ	Внебюджетные средства	У дошкольников обогатились и расширились знания детей о Великой Отечественной войне: городах - героях, героях войны, наградах, о работе в тылу и т.д.

					<p>Наладилось взаимодействие с родителями воспитании дошкольников патриотических чувств, через художественную литературу, театральную деятельность, средствами музыкального и художественно-эстетического воспитания.</p> <p>У детей появилось уважение к ратным подвигам бойцов, гордость за свой народ, любовь к родине.</p> <p>Дети познакомились с именами героев России, их подвигами во время Великой Отечественной войны, зарожда в детях чувство гордости, уважения и любви к своим соотечественникам.</p> <p>Дошкольники познакомились с тем, как русский народ помнит и чтит память героев Великой Отечественной войны.</p>
6.	2020-2021	«Этот удивительный космос»	Администрация ДОУ	Внебюджетные средства	<p>В результате проведения проекта у детей сформировались представления о космосе, о космическом</p>

					<p>пространстве. Дети осознали уникальность нашей планеты и важность ее изучения.</p> <p>У детей обогатился словарный запас путем введения определенных слов в практику общения. Дети поняли, что необходимо уважительно относиться к труду людей, работа которых связана с освоением космоса</p>
7.	2021-2022	« Волшебный мир К.Чуковского»	Администрация ДОУ	Внебюджетные средства	<p>Дети научились понимать занимательность сюжетов сказок К.И. Чуковского, особенность его языка.</p> <p>У детей и взрослых сформировался устойчивый интерес к чтению художественных произведений, вырабатывать навыки грамотного читателя через совместные мероприятия.</p> <p>Проект способствовал развитию творческих способностей, памяти, речи, внимания.</p>

3.22. Руководитель (ответственный исполнитель) инновационного проекта образовательной организации:

ФИО: Куртюкина Маргарита Сергеевна

Адрес персональной электронной почты: margarunja@mail.ru

Контактный телефон: 8-916-667-76-82

Подпись руководителя заявителя:  Д.Н.Козлова/

Дата подачи заявки « 14 » октября 2022 г.

