

ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА

СП «Детский сад Журавушка» ГБОУ СОШ №1 г. Похвистнево

Область качества: «Образовательный процесс»

Показатель: «Использование информационных технологий»

1. В СП «Детский сад Журавушка» ГБОУ СОШ №1 г. Похвистнево предусмотрено **систематическое использование информационных технологий** в различных формах образовательной деятельности (в совместной деятельности, игре, в познавательно-исследовательской деятельности и т.д).
2. **В группах имеются интерактивные** доски, проекторы, документ-камера, видеокамеры, цифровой фотоаппарат, планшеты, компьютеры и ноутбуки, интерактивный стол для занятий с детьми и работы педагогов.
3. Воспитатели и узкие специалисты (логопед, психолог, дефектолог) **знакомят с разными способами получения информации** с помощью информационных технологий (поиск в Интернете, передача информации в мессенджерах и т. п.). Напоминают дошкольникам о правилах **информационной защиты**, обращения с техническими устройствами — от проектора до телефона и планшета.
4. Дошкольники детского сада создают собственные медиа и электронные ресурсы. В ДОО много лет **функционирует мультипликационная студия «Бабочка».**
5. На базе СП «Детский сад Журавушка» ежегодно проводится **окружной конкурс детской мультипликации «Мультфейерверк».**

Проект «Создание мультстудии в ДОО» Мультфильмы созданные дошкольниками	http://mdou10.minobr63.ru/мультстудия-бабочка/
Методическая разработка «Сказку вместе оживим, и получится мультфильм»	http://mdou10.minobr63.ru/wp-content/uploads/2022/10/Методическая-разработка-Сказку-вместе-оживим-и-получится-мультфильм-из-опыта-работы.pdf
Презентация «Изготовление мультфильма в условиях ДОО»	http://mdou10.minobr63.ru/wp-content/uploads/2022/10/Изготовление-мультфильма.pdf
Приказ СВУ МОиНСО «О проведении открытого окружного конкурса детского мультипликационного творчества «Мультфейерверк»	http://mdou10.minobr63.ru/wp-content/uploads/2022/10/Приказ-о-проведении-в-СП-Детский-сад-Журавушка-открытого-окружного-конкурса-Мультфейерверк-2022.pdf
Видеоролик: «Использование средств анимации в развитии технических способностей детей»	https://www.youtube.com/watch?v=PN5jFrnoSs8

Проект по созданию мультстудии в ДОО оказался очень удачным и долгосрочным. Дошкольники неоднократно участвовали и побеждали в конкурсах разного уровня с мультфильмами: «Бабочка». «Две мамы», «Спасибо деду за Победу» и т.д. Совместно с дошкольниками снято уже более 12 мультипликационных фильмов. Эти творческие занятия способствовали развитию у детей творческих способностей, фантазии (продумывание сюжетной линии, раздумья над образами, цветовыми гаммами и так далее), мелкую моторику рук (рисование фигур, анимационная работа), повышению **компьютерной грамотности.**

СП «Детский сад Журавушка» является **региональной опорной площадкой** Самарской области по реализации ФОП ДО по художественно-эстетическому развитию дошкольников. Свой опыт по созданию мультстудии коллектив презентовал на многих мероприятиях и площадках Самарской области.

Детские работы получили высокую оценку представителей образовательной сферы и признаны примером положительного опыта, рекомендуемого к применению в иных дошкольных образовательных организациях Самарской области.

Педагогическим коллективом СП «Детский сад Журавушка» ГБОУ СОШ №1 города Похвистнево **опубликована методическая разработка «Сказку вместе оживим, и получится мультфильм: из опыта работы.** Организация проектной деятельности по созданию мультфильмов в условиях ДОО как средство художественно-эстетического развития дошкольников»/ Н.А. Гнедова, Л.Ф. Ионова; под ред. Г.А. Рубан. Самара: ООО «Прогресурс», 70 стр. (УДК 373.24 ББК 74.202, Р24. ISBN 978-5-9909028-0-0).

Рецензентами являются: Фомина Н.Н., Копцева Т.А. ФГБНУ «Институт художественного образования и культурологии» РАО, г. Москва.

В данном издании **представлен опыт** совместной проектной деятельности дошкольников, родителей и педагогов детского сада по созданию мультстудии и мультфильмов, **как электронных образовательных ресурсов**. Материалы методической разработки могут представлять интерес для педагогов и воспитателей ДОО, а также специалистов, занимающихся проблемами художественно-эстетического творческого развития дошкольников. В ней представлен опыт, включающий подробное описание этапов реализации, а также описание технологии создания персонажей мультфильмов и указание электронных программ их выполнения.

ДОСТИЖЕНИЯ ВОСПИТАННИКОВ
СП «Детский сад Журавушка» ГБОУ СОШ №1 города Похвистнево
В МУЛЬТИПЛИКАЦИИ

Всероссийский уровень

Всероссийский Фестиваль детского и молодежного технического творчества «Космофест-2021»	мультфильм «Сказочная планета»	Сертификат участника	Яхин Радмир, Козиков Иван, Сафаров Ислам	Саранцева Л.Х.
Всероссийский Фестиваль детского и молодежного технического творчества «Космофест-2022»	мультфильм «Что мы узнали о космосе...»	2 место	Николаева Алина, Козиков Иван, Цветкова Алина	Саранцева Л.Х., Коршунова И.С., Разинова И.Н.

Региональный уровень

Региональный конкурс детского творчества «Талантики-2019»	мультфильм «Путешествие Робиков»	1 место в номинации «Мультфильм».	Слесарева Женья, Пятницин Артем, Малышев Никита, Комарова Полина,	Морозова О.Ю., Феоктистова Н.С., Ионова Л.Ф., Разинова И.Н.
Региональный этап Всероссийского детского экологического форума «Зелёная планета – 2022»	мультфильм «Как птицы лес спасли»	3 место в номинации «Экообъектив»	Козиков Иван, Дараган Полина, Кумирова Арина, Ильдякова София, Ртищева Злата	Ионова Л.Ф., Разинова И.Н. Коршунова И.С.

Окружной уровень

Открытый окружной конкурс детского мультипликационного творчества «Мультфейерверк» 2019	мультфильм «Путешествие Робиков»	1 место в номинации «Мультфильм».	Слесарева Женя, Пятницин Артем, Малышев Никита, Комарова Полина, Сольвьев Георгий, Хухарева Серафима	Морозова О.Ю., Феоктистова Н.С., Ионова Л.Ф., Разинова И.Н.
Окружной этап регионального конкурса детского творчества «Талантики-2019»	мультфильм «Путешествие Робиков»	1 место в номинации «Мультфильм».	Слесарева Женя, Пятницин Артем, Малышев Никита, Комарова Полина, Сольвьев Георгий, Хухарева Серафима	Морозова О.Ю., Феоктистова Н.С., Ионова Л.Ф., Разинова И.Н.
Открытый окружной конкурс детского мультипликационного творчества «Мультфейерверк» 2020	мультфильм «Сказочная планета»	1 место в номинации «Мультфильм».	Китаева Виолетта, Хмелева Эвелина	Саранцева Л.Х., Хухарева Е.С.
Открытый окружной конкурс детского мультипликационного творчества «Мультфейерверк»	мультфильм «Как Иван в Новгород ходил»	1 место в номинации «Мультфильм».	Козиков Иван, Ризванова Амина, Строганова Анна	Морозова О.Ю., Афанасьева М.А., Ионова Л.Ф.
Открытого окружного Компьютерного Марафона - 2021	мультфильм «Путешествие Маши и Миши по Самарской губернии»	1 место Номинация: Мультфильм	Торцаева Полина, Черных Павел, Зверев Роман,	Морозова О.Ю., Тякина Н.Е.

	мультфильм «Я люблю Похвистнево- город ветра»	2 место Номинация: Мультфильм	Трухонин Олег, Хмелева Эвелина, Зубарева Юлиана, Курач Кирилл	Разинова И.Н., Хухарева Е.С., Имангулова И.Ю.
Окружной детский экологический форум «Зеленая планета- 2022»	мультфильм «Как птицы лес спасли»	1 место в номинации «Экообъектив»	Козиков Иван, Дараган Полина, Кумирова Арина, Ильдякова София, Ртищева Злата	Коршунова И.С., Ионова Л.Ф., Разинова И.Н.
Окружной этап регионального конкурса детского творчества «Талантики – 2022»	мультфильм «Как Иван в Новгород ходил»	1 место в номинации «Мультфильм».	Козиков Иван, Сафиуллин Данияр, Ртищева Злата,	Ионова Л.Ф., Разинова И.Н.

Открытый окружной конкурс детского мультипликационн ого творчества «Мультфейерверк» 2022	Образовательн ый мультфильм: «Что мы узнали о космосе»	1 место Номинация: «Художественн о-эстетическое развитие»	Козиков Иван, Николаева Алина, Цветкова Алина, Каюмова Азалина, Арзуманян Артем, Сафиуллин Данияр, Маганев Миша	Коршунова И. С, Саранцева Л.Х., Афанасьева М. А., Разинова И.Н.
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

МЕЖДУНАРОДНЫЙ УРОВЕНЬ – 2023 год

VI Международный фестиваль авторской детской мультипликации «СОЮЗМУЛЬТФИЛЬМ» 2023 год	Мультфильм «Бабочка»	3 место в номинации «Нужны друг другу»	Китаева Виолетта, Хмелева Эвелина	Ионова Л.Ф., Саранцева Л.Х.
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------	--------------------------------------------	--------------------------------------

Использование ИКТ в образовательном процессе с воспитанниками:

Медиа и цифровые технологии являются естественной частью образовательной деятельности детей, дети свободно используют средства доступа к ним в течение дня, для самостоятельного решения образовательных задач в разных областях знаний



Предусмотрено регулярное использование медиа и цифровых технологий для освоения воспитанниками образовательного содержания. Детям в группе, музыкальном зале показывают презентации, видео о жизни животных, проводят виртуальные экскурсии и т.д.



В ДОО предусмотрено формирование информационной культуры у детей (правила безопасного использования информационных технологий, правила общения посредством электронных ресурсов, правила информационной защиты и т. д.)
Аудиокниги используются в работе с дошкольниками являются наиболее распространенными, и удобными для воспроизведения.



Педагоги СП «Детский сад Журавушка» широко используют цифровые технологии для реализации детских проектов.
Интересным и познавательным для детей и родителей оказалось участие в проекте #Архитектурный челлендж с использованием ИКТ

Воспитатели групп систематически проводят деятельность с детьми по работе с информационными технологиями: беседы «Как появился компьютер», «Что такое Интернет?», «Зачем человеку информационные технологии?» Педагоги рассказывают о возможностях информационных технологий, совместно вырабатываются правила работы с ними



В ДОО старшие дошкольники создают собственные медиа и электронные ресурсы – это МУЛЬТФИЛЬМЫ. Работа с анимацией затрагивает абсолютно все образовательные области. В дальнейшем педагоги планируют освоить совместно с детьми техники «коллажная анимация», «мультфильмы - объяснялки», «анимация жидкости» и т.д. С помощью родителей и педагогов дети создали онлайн-журнал: «Как стать наставником?»



С большим удовольствием дети в ходе занятий, совместной и самостоятельной деятельности выполняют задания электронных игр приобретенных и созданных педагогами ДОО. Использование таких дидактических игр помогают логопедам, психологам, воспитателям развивать у детей психические процессы (память, внимание, мышление и т.д.)



Использование ИКТ в административной и методической работе Педагогического коллектива и в работе с родителями

Дистанционно проводятся онлайн-совещания, педсоветы, консультации для начинающих педагогов и родителей в Службе ранней помощи ДОО





В педагогической практике ДОО широко используются ИКТ в ходе проведения педсоветов и мастер-классов с педагогами.

В рамках региональной опорной площадки педагоги детского сада проводят виртуальные мастерские для педагогов Самарской области по графику кафедры дошкольного образования ГАУ ДПО СО «Институт развития образования»

В ходе проведения родительских собраний, встреч, занятий родительского клуба «Ступеньки к успеху» педагоги демонстрируют достижения детей с использованием созданных ими презентаций, роликов и т.д.



Специалисты ДОО (логопеды, психолог, дефектолог, музыкальный руководитель и т.д.) систематически участвуют и представляют свой опыт с семинарах-практикумах «Родительский университет» организованный ГАУ ДПО СО «Центр специального образования». Проводят дистанционные консультации и мастер-классы для семей с детьми ОВЗ

В ДОО имеется собственный сайт, где размещается актуальная информация для педагогов и родителей воспитанников

<http://mdou10.minobr63.ru/документы/>

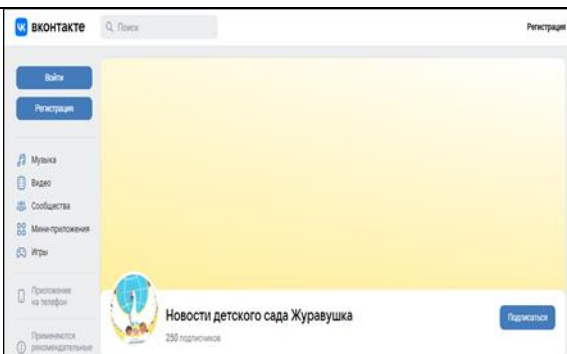
На страничке размещены образовательные маршруты для организации работы с детьми в сети интернет.

<http://mdou10.minobr63.ru/интерактивное-взаимодействие-с-роди/>



Кроме того в ДОО создана страница в мессенжере ВКонтakte «Новости детского сада «Журавушка», где родители могут узнать о проведенных занятиях, мероприятиях детского сада, достижениях детей и педагогов

<https://vk.com/public190268415>



Педагоги ДОО активно используют ИКТ в работе с дошкольниками, **участвуют в создании базы образовательных ресурсов** детского сада. Создано множество интерактивных развивающих игр на различные темы, которые применяются в работе с дошкольниками:

Электронные интерактивные дидактические пособия, разработанные педагогами СП «Детский сад Журавушка»	
1.	Электронная игра «Что мы знаем о театре?»
2.	Электронная игра «Как Маша ходила в театр»
3.	Электронная игра «Приключения Буратино и его друзей в театре»
4.	Электронная игра «Архитектура города Похвистнево»
5.	Электронная игра «Сказочная архитектура»
6.	Электронное интерактивное дидактическое пособие «КАК КУЗЬКА С ЛЕШИКОМ ПРИРОДУ СПАСАЛИ»
7.	Электронное интерактивное дидактическое «В гостях у Лесовичка»
8.	Электронное интерактивное дидактическое «Волшебный лес полон чудес»
9.	Электронная игра «В гости в Простоквашино»
10.	Электронная игра «В гостях у мудрой Совы»
11.	Электронная игра «Цветы садовые и луговые»
12.	Электронная игра «Путешествие Колобка в мир одежды и обуви»
13.	Электронная игра «Путешествие в водное царство»
14.	Электронная игра «В гостях у домовенка Кузи»
15.	Электронная игра «Приключения ежика Колочая Голова»
16.	Электронная игра «Крош и его друзья в стране Математики»
17.	Электронное пособие «Машенькина математика»
18.	Электронная игра «Математика с Винни Пухом и его друзьями»

На сегодняшний день 100% педагогов ДОО прошли **курсовую подготовку** по использованию ИКТ в работе с дошкольниками по теме: «Цифровая трансформация. Быстрый старт» на базе Центра подготовки руководителей и команд цифровой трансформации ВШГУ РАНХиГС.

Применение в работе средств ИКТ делает образовательный процесс более содержательным, интересным, позволяет использовать современные формы организации взаимодействия педагогов с детьми, родителями (законными представителями). Информационное обеспечение позволяет использовать информационные технологии для непрерывного профессионального образования педагогов. Оснащение ДОО **техническими** ресурсами обеспечивающими применение информационно-коммуникативных технологий (ИКТ) в образовательном процессе составляет:

- 7 компьютеров;
- 10 планшетов для использования с детьми;
- интерактивный стол;
- 2 ноутбука;
- 7 принтеров (2-с функциями сканера и ксерокса);
- 7 музыкальных центров в группах,
- 1 телевизор,
- 2 мультимедийных проектора,
- 1 проекционный экран,
- 3 интерактивных доски;

График работы педагогов с доступом к сети Интернет:

День недели	Точка доступа	Время
Понедельник	Кабинет старшего воспитателя	13.00-15.00
	Кабинет руководителя СП	13.00-14.00
Вторник	Кабинет старшего воспитателя	13.00-15.00
	Кабинет старшего воспитателя	13.00-15.00
Среда	Кабинет старшего воспитателя	13.00-15.00
Четверг	Кабинет старшего воспитателя	13.00-15.00
Пятница	Кабинет старшего воспитателя	13.00-15.00

На данный момент в СП «Детский сад «Журавушка»» ГБОУ СОШ №1 г Похвистнево базовая программная платформа, представлена операционной системой Microsoft Windows XP, Vista. В СП «Детский сад Журавушка» используются следующие программы: Microsoft Office 2010 (Microsoft Word - текстовый редактор, Microsoft Excel-электронные таблицы, Microsoft Power Point - программа для создания мультимедийных презентаций; Adobe Photoshop CS2 - графический растровый редактор; Internet Explorer, Chrome – веб-браузеры) и т.д.;

Кроме того, в работе учреждения используются разнообразные почтовые серверы, предоставляющие бесплатные почтовые ящики, такие как Яндекс, Рамблер, Майл, СФЕРУМ и др.

В методической работе СП «Детский сад «Журавушка»» ГБОУ СОШ №1 г Похвистнево широко используется локальная сеть. Это дает возможность более рационально использовать ИКТ на педагогических советах, семинарах, консультациях, при аттестации педагогов, на родительских собраниях. Благодаря расширенным возможностям интернет-линии, педагоги и специалисты детского сада являются участниками всероссийских вебинаров (интернет-семинаров), проводимых специалистами разного уровня г. Москвы и г. Самара. Тем самым члены педагогического коллектива становятся более осведомленными и компетентными в воспитательно-образовательных, административно-хозяйственных и нормативно-правовых аспектах.

Педагоги изучают инновационные разработки в сфере учебно-методического обеспечения дошкольного образования, разрабатывают самостоятельно новые учебно-методические материалы, после рецензирования открывают доступ к их использованию своим коллегам.

Детям доступны дидактические, электронные материалы, детская литература, в том числе и разработанные педагогами ДОО, а также детские книги, совместно созданные с детьми и родителями по направлениям специально для воспитанников.

Критерии качества использования ИКТ в работе с дошкольниками

- Повышение ИКТ – компетентности педагогов ДОО (курсовая подготовка);
- Внедрение ИКТ в образовательное пространство согласно возрастным нормативам.
- Повышение эффективности процесса обучения воспитанников.
- Создание единой информационной среды.
- Активизация познавательной деятельности обучающихся.
- Повышение интеллектуального уровня развития ребенка с помощью использования ИКТ.
- Накопление базы наглядных, демонстрационных электронных материалов к занятиям.
- Распространение педагогического опыта работы на сайтах ДОО и других сайтах.
- Использование ИКТ в процессе взаимодействия с семьями воспитанников.

Вывод: Использование информационных технологий в СП «Детский сад Журавушка» ГБОУ СОШ №1 г. Похвистнево обеспечивает высокое качество воспитательно -образовательного процесса, активное взаимодействие с семьёй, открытость работы ДОО для родителей.

Руководитель
СП «Детский сад Журавушка»
ГБОУ СОШ №1 г. Похвистнево



Гнедова Н.А.