

**Муниципальное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад № 362 Дзержинского района Волгограда»
(МОУ детский сад № 362)**

СПРАВКА

о наличии в МОУ детском саду № 362 в 2018-2019 учебном году доступа к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям

Для достижения полноты и качества использования, научных и практических знаний в образовательной деятельности дошкольного учреждения создана эффективная система информационного обеспечения.

Основной целью информатизации МОУ детского сада № 362 является создание единого информационно – образовательного пространства, которое включает в себя совокупность технических, программных и методических средств, позволяющих применять в образовательном учреждении современные информационные и коммуникационные технологии и осуществлять сбор, хранение и обработку данных систем образования. Ресурсная среда используется в образовательном и воспитательном процессах, специалистами, воспитателями и в управлении образовательным процессом. Единое информационно - образовательное пространство, которое включает в себя совокупность технических, программных и методических средств, позволяющих применять образовательной организации современные и коммуникативные технологии и осуществлять сбор, хранение и обработку данных системы образования, осуществляет поддержку образовательного процесса и автоматизацию управленческой деятельности, обеспечивает повышение качества образования через активное внедрение информационных технологий.

Оборудование отвечает санитарно – эпидемиологическим нормам, гигиеническим, педагогическим и эстетическим требованиям. Имеющиеся в детском саду компьютеры, принтеры, мультимедиа являются мощными техническими средствами обучения, средствами коммуникации, необходимыми для совместной деятельности педагогов, родителей и дошкольников. Для управления образовательным процессом и расширения возможности информирования социума в дошкольном учреждении созданы собственные информационные ресурсы: сайт, электронная почта.

Информационно - техническое оснащение детского сада, используемое в образовательном процессе, включает в себя:

- 2 компьютера,
- 3 ноутбука,
- 2 мультимедийных проектора,

- 1 музыкальный центр,
- 1 домашняя аудиосистема,
- 6 телевизоров,
- 1 цифровой фотоаппарат,
- 1 видеокамера,

Информационно-техническое оснащение детского сада, используемое педагогами для подготовки образовательного процесса, включает в себя:

- 3 сканера,
- 3 МФУ,
- 2 черно-белых принтера,
- 2 цветных принтера.

Обеспечен устойчивый выход в Интернет с 2-х компьютеров, Wi-Fi. Скорость Интернета - 1 МБ/сек. Интернет-провайдером является ПАО Ростелеком. Определен перечень информационных электронных образовательных ресурсов для использования в работе педагогов. На компьютеры, имеющие доступ выхода в сеть Интернет установлены фильтры "ИНТЕРНЕТ-ЦЕНЗОР", с целью предотвращения нецелевого использования ресурсов сети. Ресурсная среда используется в образовательном и воспитательном процессах специалистами, воспитателями и администрацией МОУ. Единое информационно-образовательное пространство осуществляет поддержку образовательного процесса и автоматизацию управленческой деятельности, обеспечивает повышение качества образования через активное применение информационных технологий. Основными участниками и пользователями единого информационно-образовательного пространства являются: педагоги, администрация, обучающиеся и их родители. Определен перечень информационных электронных образовательных ресурсов для использования в работе педагогов.

Компьютерно-техническое оснащение МОУ детский сад используется:

- для демонстрации детям познавательных, художественных, мультипликационных фильмов, литературных, музыкальных произведений и др.;
- для поиска в информационной среде материалов, обеспечивающих реализацию основной образовательной Программы;
- для предоставления информации о программе семье, всем заинтересованным лицам, вовлеченным в образовательную деятельность, а также широкой общественности;
- для обсуждения с родителями (законными представителями) детей вопросов, связанных с реализацией Программы и т.п.

Педагоги имеют возможность выхода в сеть Internet для поиска информации при подготовке к занятиям, с целью обмена опытом работы,

повышения квалификации, дистанционного участия в вебинарах, конкурсных программах.

- Официальный сайт Министерства образования и науки Российской Федерации- www.mon.gov.ru;
- Федеральный портал "Российское образование" - www.edu.ru;
- Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" - <http://window.edu.ru/> ;
- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов - www.school-collection.edu.ru ;
- Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов - www.fcior.edu.ru .

Электронные образовательные ресурсы, к которым обеспечивается доступ воспитанников:

1. Авторские мультимедийные презентации, дидактические игры и видеоролики, созданные педагогами;
2. Обучающие диски с программами и видеоуроками:

Искатель. Загадки	В новой игре серии ребятам (6-10 лет) предстоит поищиковаться в роли детективов, разгадать множество рифмованных загадок и узнать, что скрывается за "Запертими вратами", где спрятана пиратская карта, что написано в "Сказках скелета". Задания направлены на тренировку внимания и памяти, на развитие навыка чтения, логического и образного мышления.
Мурзилка. Затерянная мелодия	Мурзилке предстоит решить нелегкую задачу: развеселить царевну Несмейну! Для этого ему нужно найти потерявшуюся Волшебную мелодию. Вместе с Мурзилкой дети познакомятся с основами музыкальной грамоты, музыкальными жанрами, узнают, чем отличаются друг от друга лады, как выглядят инструменты народов мира и как отличить их звучание на слух, а также познакомятся с музыкальной культурой России и других стран. Детям от 6 лет.
Мурзилка. Кем быть?	Вместе с Мурзилкой ребята посетят самые разные места, встретившись с представителями разных профессий и возьмут у них интервью для спецвыпуска журнала. Закрепить знания помогут оригинальные развивающие мини-игры: ребята узнают о том, на какие группы делятся профессии, попробуют найти пропавшие названия профессий в веселых стихах, а также пройдут самое настоящее тестирование.
Несерьезные уроки 2. Развиваем реакцию	Серия "Несерьезные уроки. 2 часть" включает в себя набор программ, ориентированных на развитие познавательных процессов детей и является продолжением первой части серии. Каждая программа предлагает новые наборы заданий, ярких и интересных, с разными уровнями сложности. Программы серии развиваются: фантазию и чувства цвета ("Учимся рисовать"); обучают навыкам счета и чтения ("Буквы и цифры"); развиваются зрительно-двигательную координацию и сообразительность, скорость реакции и мыслительных процессов ("Развиваем реакцию"); тренируют логику и память ("Учимся
Несерьезные уроки 2. Учимся думать	

Несерьезные уроки 2. Учимся мыслить логически	анализировать"); развиваются память ("Учимся запоминать"); развиваются логическое мышление и смекалку ("Учимся думать", "Учимся мыслить логически", "Учимся мыслить логически 2"); развиваются математические способности ("Учимся считать").
Несерьезные уроки 2. Учимся считать	
Несерьезные уроки 3. Готовимся к школе	Вместе с забавными персонажами ребята узнают много нового о том, что ждет их в первом классе. Красочные, запоминающиеся игры помогут дошкольникам (5-7 лет) запомнить все буквы и цифры, развить логическое и ассоциативное мышления воображение, познакомят малышей с различными животными, растениями и геометрическими фигурами.
Смешарики. По дороге со Смешариками	Это интерактивный мультфильм-учебник по правилам дорожного движения для малышей. Вся информация о правилах движения, дорожных знаках и т.п. подается в виде мультипликаций. Полученные знания закрепляются в специальных мини-играх.
Смешарики. Круглая компания	Общаясь с круглыми симпатичными героями и выполняя увлекательные задания, дошкольники знакомятся с такими понятиями, как цвет, форма, размер. Игровые задания тренируют слуховое восприятие, мелкую моторику, наблюдательность, а также помогают развить внимание, память, воображение и логику. Обучение можно чередовать с зарядкой, просмотром мультфильмов.
Смешарики. Букварик-Смешарик	Компьютерная игра разработана на основе одноименной книжки и рассчитана на детей 4-5 лет. В игровой форме дети выучат алфавит, а заодно разовьют произвольное внимание, слуховую и зрительную память. В программе используется логопедическая методика изучения букв и звуков. Сбор статистики позволит родителям оценивать успехи ребенка.
Школа Смешариков. Читаем со Смешариками	Смешарики помогут малышам 5-7 лет изучить основы математики. Познакомят с геометрическими фигурами (круг, квадрат, треугольник и пр.) и их признаками, с порядком следования чисел и научат сравнивать их, определять свойства фигур (цвет, форма, размер) и сравнивать числа.
Увлекательный мир животных	Вместе с программой юные естествоиспытатели узнают много интересного о меньших братьях человека. Забавные мини-игры помогут ребенку разобраться в видах животных, в какой среде кто из них обитает. А заодно ребят ожидает незабываемое путешествие по разным экосистемам – от жарких тропиков до глубин мирового океана! Приключение в мире животных поможет развить внимание, память и эрудицию. Кроме того, ребенок научится ценить и беречь неповторимый мир родной планеты. Программа предназначена детям от 5 до 8 лет.
Уроки тётушки Совы: Азбука безопасности на дороге	Тетушка Сова и ее помощники поведают любознательным ребятам о разных ситуациях, возникающих на дороге, и ответят на многие вопросы, которые так их интересуют. Содержание: 1. История ПДД 2. В городе 3. Двор, подъезд 4. Дорога, знаки 5. Переходы 6. Перекрестки 7. Разные дороги 8. Плохая погода 9. На транспорте 10. Метро, ж/д 11. Малыш в авто 12. Велосипед.
Уроки тётушки Совы: Азбука-малышка	Вместе с героями мультфильмов дети выучат все-все буквы русского алфавита, а также узнают много новых слов. Множество прекрасных детских стихов и считалок помогут лучше усвоить и запомнить веселые уроки!
Уроки тётушки Совы: Арифметика-малышка	Тетушка Сова и ее сказочные помощники познакомят малышей с цифрами, простыми арифметическими действиями и понятиями. Множество прекрасных детских стихов и считалок помогут лучше усвоить и запомнить веселые уроки!

Уроки тётушки Совы: Времена года	Как и почему меняются сезоны; что происходит с растениями и животными летом, весной, зимой и осенью; почему бывает холодно и жарко – это, а также многое другое малыши узнают, посмотрев занимательные мультильмы! Кроме того, забавные зверята расскажут обо всех месяцах в году и помогут запомнить их названия. Ну и, конечно, после просмотра мультиков ребята станут больше любить и ценить природу!
Уроки тётушки Совы: Мои домашние питомцы	В мультильмах мудрая Сова расскажет детям о домашних питомцах, их привычках, породах и видах, о том, как следует о них заботиться, о том, что важно помнить – домашний питомец это живое существо, о котором нужно заботиться.
Уроки тётушки Совы: Уроки доброты	Эти серии мультильма призваны научить ребенка быть чутким и отзывчивым, дружить и помогать людям. Герои мультильмов покажут и расскажут малышам, что такое хорошо, а что такое плохо, помогут понять, что такая доброта и как она помогает в жизни.
Уроки тётушки Совы: Уроки осторожности	Как не навредить себе и окружающим, почему нужно отказаться от опасных шалостей, как правильно поступать в различных ситуациях и к чему приводит беспечность? Тетушка Сова и домовенок по имени Непослуша познакомят ребят с очень важными правилами – правилами безопасной жизни.
Уроки тётушки Совы: Уроки хорошего поведения	Мудрая тетушка Сова и ее маленькие мультильмовые помощники – проказники-коты расскажут и покажут малышам смешные и очень познавательные мультильмы и прочтут интересные сказки о том, как надо себя вести дома, во дворе, в детском саду.

Дистанционные образовательные технологии для воспитанников не применяются.

29 августа 2018г.

Заведующий МОУ детского сада № 362

А.Е. Ивлиева

