

**Аналитический отчет о внедрении цифровой образовательной среды
в МКОУ ООШ с.Воскресеновка**

Сведения

о реализации мероприятий по внедрению ЦОС в соответствии с методическими рекомендациями в МКОУ ООШ с.Воскресеновка по состоянию на 20.04.2022

№	Наименование индикатора/показателя	Описание
1.	Особенности реализуемого образовательного процесса с использованием оборудования	<p>Для реализации проекта «Цифровая образовательная среда» были организованы курсы повышения квалификации для учителей.</p> <p>Директор школы Гриненко А.Ф. прошла курсы повышения квалификации по темам: «Цифровая грамотность: базовый курс по развитию компетенций XXI века» (36 ч.), «Профессиональные стандарты в эпоху цифровых технологий» (16 ч.).</p> <p>Педагоги, в количестве 3 человек, прошли курсы повышения квалификации по теме: «Совершенствование предметных и методических компетенций педагогических работников (в том числе в области формирования функциональной грамотности)» в системе dppo.edu.ru, Единый федеральный портал дополнительного профессионального педагогического образования.</p> <p>Использование новых информационных технологий в преподавании является одним из важных аспектов совершенствования и оптимизации учебного процесса, обогащения арсенала методических средств и приемов, позволяющих разнообразить формы работы и сделать урок интересным и запоминающимся для учеников.</p> <p>В своей работе педагоги используют цифровые образовательные ресурсы:</p> <p>1. Платформу Учи.ру начали применять с 2017 годы не только для проведения дистанционных олимпиад, но и для изучения школьных предметов в интерактивной форме. Учителя (Гриненко А.Ф., Петрушак Г.В) разрабатывают домашние задания, с возможностью автоматической проверки домашних работ, применяют интерактивные материалы, контрольные работы, организуют участие обучающихся в олимпиадах, образовательных марафонах. Активность учителя можно узнать из рейтинга в личном кабинете. По результатам участия в мероприятиях отправляют грамоты, сертификаты, благодарности учителям, учащимся, школе.</p> <p>2. Российская электронная школа. «Российская электронная школа» – это интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1 по 11 класс от лучших учителей страны, созданные для того, чтобы у каждого ребёнка была возможность получить бесплатное качественное общее образование, так в РЭШ имеются уроки по всем предметам и классам.</p> <p>С данной платформой работают учителя Гриненко А.Ф, Ворончихина Т.Ю.</p> <p>В МКОУ ООШ с.Воскресеновка учащиеся старшей школы</p>

		<p>через личный кабинет выполняют упражнения и проверочные задания, а учитель имеет возможность оценить работу. В уроках они даны по типу экзаменационных тестов и могут быть использованы для подготовки к государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ и ЕГЭ.</p> <p>3. Портал «ЯКласс».</p> <p>«ЯКласс» – образовательный интернет - ресурс для педагогов, учащихся и их родителей. Сайт начал свою работу в марте 2013 года и на сегодняшний день является площадкой для 27000 школ не только России, но и ближнего и дальнего зарубежья. На его платформе можно осуществлять дистанционное обучение.</p> <p>На портале существует огромнейшая база заданий по многим предметам, преподаваемым в школе. Учитель создает домашние, проверочные и даже контрольные работы в виде тестов из имеющихся заданий портала. У него есть возможность задать работу индивидуально учащемуся или для всего класса. Также, преподаватель самостоятельно корректирует параметры работы: указывает время проведения, количество попыток выполнения работы (что дает возможность ученику выполнить работу на «хорошо» и «отлично»). Одновременно с тестовыми заданиями, учитель также может предложить и теоретическую часть. Для этого в каждом разделе существует блок теоретического материала, предназначенный для освоения данной темы и успешного выполнения практических заданий. Кроме того, учитель имеет возможность не проверять самостоятельно выполненную учащимися работу, а получить отчет о ее выполнении и выставить ученику отметку в соответствии с предложенными критериями оценивания. На портале есть возможность учителю самому создавать собственные задания и публиковать их ученикам. Использовать возможности образовательного портала можно и во время урока. Для этого существует режим «Презентация». Урок можно провести с использованием интерактивной доски увлекательно и с огромной пользой. «ЯКласс» позволяет преподавателю автоматизировать процесс подготовки и проверки заданий, внедрить индивидуальные траектории обучения, реализовать эффективный мониторинг успеваемости и мгновенно создавать отчёты.</p> <p>Используют данный портал 4 педагога.</p> <p>Учителя помимо вышеперечисленных порталов применяют:</p> <ul style="list-style-type: none"> -информационно-справочные материалы (справочники, энциклопедии, словари); -учебно-методические программные средства для сопровождения уроков (демонстрационные материалы, презентации, компьютерные разработки уроков и многое другое); <p>Для индивидуального изучения учебного материала в образовательных порталах, прохождения онлайн-тестов, тренажёров применяют ноутбуки мобильного класса. При проведении мониторингов, психологических тестирований устанавливалось программное обеспечение и тоже использовались ноутбуки.</p>
2.	Расходные материалы	В рамках реализации проекта «Цифровая образовательная среда» МКОУ ООШ с.Воскресеновка получила комплект оборудования:

			МФУ – 1 шт. - 21433,17 руб Ноутбуки мобильного класса– 8 шт. – 465321, 2 руб.
3.	Информация о проводимых мероприятиях с использованием обновленной материально-технической базы с указанием количества мероприятий и численности детей, охваченных этими мероприятиями	о с с и детей, этими	<p>-В рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта образование просмотр онлайн-уроков, направленных на раннюю профориентацию, демонстрация выпусков «Шоу профессий», 6 человек.</p> <p>- 1 этап Всероссийской олимпиады школьников на платформе «Сириус», 12 человек.</p> <p>- «Урок цифры. «Искусственный интеллект» - федеральный уровень, 17 человек.</p> <p>- Всероссийский экономический диктант – федеральный уровень, 2 человека.</p> <p>- Всероссийский технологический диктант, 5 человек.</p> <p>- Всероссийский экологический диктант, 3 человека.</p> <p>- Областная олимпиада по геометрии, 4 человека</p> <p>- Уроки финансовой грамотности – федеральный уровень, 6 человек.</p> <p>- Образовательные марафоны и олимпиады платформы Учи.ру, 17 человек.</p> <p>- Всероссийский творческий конкурс памяти Василия Ланового «Пробуждая сердца», 3 человека.</p> <p>- Всероссийская олимпиада по ОБЖ, 13 человек.</p> <p>- Психолого-педагогическое тестирование- муниципальный уровень, 7 человек</p> <p>- Профориентационная работа «Билет в будущее», 5 человек</p> <p>- Всероссийские олимпиады на портале «Олимпис», 17 человек</p>