

Аналитическая справка,

в которой отражен перечень используемых платформ с указанием количества обучающихся на каждой платформе

Цель проверки: проанализировать использование электронных ресурсов в образовательном процессе обучающимися.

Сроки: март, 2021 года.

Методы: 1. Анализ условий школы для использования образовательных ресурсов
2. Анкетирование среди обучающихся.

В ходе проверки было установлено, что в результате обучения, при выполнении домашних, индивидуальных заданий обучающиеся школы самостоятельно решают задания образовательного ресурса, которые оцениваются баллами. За выполненные задания проверочных работ баллы не начисляются.

На 25 марта 2021 г. на ОП «РЭШ» зарегистрировано 136 обучающихся, что составляет 100 % от всех учеников школы, что на 10% больше в сравнении с прошлым учебным годом.

Наименование	URL	Аннотация	Классы, предметы	Количество обучающихся
Системы дистанционного обучения и среды, позволяющие реализовать дистанционный процесс обучения				
Дневник.ру	Dnevnik.ru	Дневник.ру - закрытая информационная система со строгим порядком регистрации образовательных учреждений и пользователей. В системе учтены все требования безопасности и федерального закона №152 «О персональных данных», а для работы в ней потребуется только компьютер с доступом в интернет. Дневник.ру решает задачи бумажного дневника и даже больше: расписание, домашние задания, все выставленные оценки, материалы, используемые в ходе уроков, средний балл, темы пройденных и будущих уроков, комментарии преподавателя.	1-11	136
Электронные образовательные платформы, предоставляющие контент для реализации электронного обучения				
Российская электронная школа	http://resh.edu.ru/	«Российская электронная школа» - это полный школьный курс уроков от лучших учителей России; это информационно-образовательная среда, объединяющая ученика, учителя, родителя и открывающая равный доступ к качественному общему образованию независимо от социокультурных условий.	Алгебра (7-9 кл.) Алгебра и начала математического анализа (10-11 кл.) Английский язык (2-	136

			11кл.) Биология (2-11кл.) География (5-11 кл.) Геометрия (7-11кл.) Естествознание (10-11 кл.) ИЗО (1-7 кл.) Информатика (7-11 кл.) История (5-11 кл.) Литература(5-11 кл.) Литературное чтение(1-4 кл.) Математика(1-6 кл.) Музыка(1-7 кл.) Физика (7-11 кл.) Основы безопасности жизнедеятельности(8-11кл.) Физическая культура (1-11 кл.) Музыка(1-7 кл.) Химия(8-11 кл.) Обществознание(6-11 кл.) Право(10-11 кл.) Окружающий мир(1-4 кл.) Экономика(10-11 кл.) ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК Немецкий язык(2-11 кл.)	
Учи.ру	https://uchi.ru/	<p>Учи.ру — российская онлайн-платформа, где учащиеся из всех регионов России изучают школьные предметы в интерактивной форме. Интерактивные курсы на Учи.ру полностью соответствуют ФГОС. Содержит более 30 000 заданий в игровой форме, разработанных профессиональными методистами и специалистами по детскому интерфейсу.</p> <p>Платформа Учи.ру учитывает скорость и правильность выполнения заданий, количество ошибок и поведение ученика. Для каждого ребенка система автоматически подбирает персональные задания, их последовательность и уровень сложности.</p>	Русский язык 1 - 4кл. Математика 1 – 4кл. Окружающий мир 1 - 4кл.	58

Выводы:

Работа по реализации электронного обучения в МБОУ «Колыбельская СОШ» велась согласно плану, который намечен учащимися и педагогом в рамках реализации ИОМ, поурочного планирования, работы с различными категориями обучающихся.

Рекомендации:

В целях совершенствования системы электронного обучения в рамках реализации комплекса мер по модернизации системы общего образования, а также для развития, поддержки одарённых и высокомотивированных детей в 2021-2022 уч. году продолжить работу по внедрению электронных форм обучения. Рекомендовать всем педагогам использовать контенты для индивидуальной, групповой и дифференцированной работы с обучающимися. Классным руководителям довести до сведения всех обучающихся школы возможности использования ЭОР для тренировки решения заданий по школьным предметам.

Заместитель директора по УВР Козинцева Л.В.