

**Аналитическая справка
об использовании верифицированного цифрового образовательного контента
и цифровых образовательных сервисов педагогами и обучающимися
МБОУ СОШ № 27.**

Школа имеет высокоскоростной доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет со скоростью до 100 Мб/с. Расширены возможности локальной сети школы за счет включения точек доступа к беспроводной сети. Внедрены элементы электронного документооборота в административные, управленческие и обеспечивающие процессы за счет использования высокоскоростного доступа к сети Интернет и современного оборудования. Учителя и обучающиеся успешно используют в своей образовательной деятельности верифицированный цифровой образовательный контент и цифровые образовательные сервисы.

Качественные цифровые инструменты создают возможность участия в учебном процессе детей, которые не могут посещать соответствующие уроки. Они также могут создавать возможность разработки и освоения индивидуализации учебных траекторий и автоматизации отдельных этапов преподавания.

Учителя и школьники имеют доступ к обширному и разнообразному массиву учебных материалов по всем предметам школьной программы.

N п/п	Наименование цифровой образовательной платформы	Характеристика цифровой образовательной платформы	Педагоги, использующие ресурсы цифровой образовательной платформы	Количество обучающихся, использующих ресурсы цифровой образовательной платформы
1	Российская электронная школа (РЭШ)	Решение включает крупную библиотеку электронных уроков, рекомендованных Российской академией образования. Сервис включает видео, тексты, рисунки, методические материалы, тесты, фильмы, контрольные и театральные постановки. Учитель получает возможность проводить обучение для учеников, которые в том числе не могут посещать занятия, обеспечивать индивидуальную программу обучения. Электронные материалы, тренажеры и контрольные тесты позволяют обеспечивать обучение ученика на дому как на самостоятельной основе, так и при помощи родителей.	1. Нестерова Е.В., учитель начальных классов 2. Татаренко М.П., учитель русского языка и литературы 3. Настова Е.О., учитель физики 4. Текутьева Н.В., учитель русского языка и литературы 5. Суханова Н.Ю., учитель английского языка 6. Рудометкина И.И., учитель информатики 7. Авдалян С.А., учитель английского языка 8. Бурцева С.В., учитель истории и обществознания	Обучающиеся 1-4 классов (26 учеников) Обучающиеся 5-11 классов (285 учеников)

2	Учи.ру	<p>Платформа предоставляет доступ к записям онлайн-уроков для 1-4-х классов по математике, русскому языку, окружающему миру, английскому языку и литературе, а для 5-8-х классов — по математике, русскому языку, английскому языку, биологии и истории. Учитель и ученики имеют возможность в любой момент получить доступ к данным видеоматериалам для изучения новой темы или повторения пройденного материала. Включает более 30 тыс. заданий.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Щепилова Н.В., учитель начальных классов 2. Тугучева М.В., учитель начальных классов 3. Тихонова Ю.В., учитель физической культуры 	Обучающиеся 1-4 классов (46 учеников)
3.	Яндекс.Учебник	<p>Платформа представляет собой сборник интерактивных задач по математике и русскому языку, охватывающих программу 1–5 классов. Включает примерно 45 тысяч заданий. Используется учителями как бесплатный онлайн-задачник с автоматизированной проверкой заданий. Целевая аудитория — учителя, а также ученики 1–5 класса. Сервис используется учителями как в общем, так и в дополнительном образовании.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бузуверова Ю.А., учитель начальных классов 2. Аристова О.В., учитель начальных классов 3. Шарапова Л.Е., учитель математики 4. Вишнякова И.Л., учитель музыки 5. Орлова Г.Д., учитель русского языка и литературы 6. Леонтьева И.А., учитель английского языка 7. Ванкевич И.М., учитель биологии 	Обучающиеся 1-4 классов (60 учеников) Обучающиеся 5-11 классов (299 учеников)
4.	ЯКласс	<p>Платформа представляет собой сборник интерактивных задач и видеоуроков по широкому спектру предметов и классов. Включает более 30 тысяч заданий. Целевая аудитория — учителя и ученики 1–11 классов. Сервис используется учителями и учениками как в общем, так и в дополнительном</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Буянкина Г.В., учитель географии 2. Черникова О.Б., учитель химии 	Обучающиеся 5-11 классов (220 учеников)

		образовании.		
--	--	--------------	--	--

Также помимо платформ, содержащих верифицированный образовательный контент, педагоги МБОУ СОШ № 27 применяют следующие цифровые образовательные сервисы для проведения оценочных процедур: онлайн-сервис Мои достижения используют 9 учителей, онлайн-конструктор тестов, кроссвордов, опросов Online Test Pad – 3 учителя; проект Образовательные тесты TestEdu.ru – 8 учителей.

Таким образом, цифровые образовательные платформы используют 20 (71,4%) учителей и 320 (62,1%) учащихся МБОУ СОШ № 27 (с учетом использования одними и теми же учениками различных платформ по разным предметам).

И.о. директора МБОУ СОШ № 27



Морозова М.В.