

**Отчет о проведенных мероприятиях с использованием оборудования,**

**полученного по развитию ЦОС**

ФИО, должность	Номер полученного оборудования	мероприятия	Сфера использования (урочная/внеурочная/методичка/администрат и др.)	Систематичность использования	Роспись
<p>Соловьева Светлана Валерьевна учитель математики</p>	<p>Ноутбук Гравитон (51013400016-7)</p>	<p><b>1. Совершенствование и оптимизация учебного процесса на уроках математики с использованием авторских (приобретенных) цифровых образовательных ресурсов:</b></p> <p>а). Проведение презентаций на уроке при объяснении нового материала (заранее созданная презентация заменяет классную доску при объяснении нового материала для фиксации внимания учащихся на каких-либо иллюстрациях, данных, формулах и т. п. ):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- « Прямоугольные треугольники» ( 7 класс, геометрия),</li> <li>- « Формулы сокращенного умножения ( алгебра, 7 класс),</li> <li>- « Деление десятичной дроби на целое число» (математика, 5 класс).</li> </ul> <p>б). Наглядная демонстрация процесса:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- построение диаграмм,</li> </ul>	<p>Урочная</p>		

		<p>- построение графиков функций.</p> <p>в). Просмотр онлайн уроков :</p> <p>- "Квадратные неравенства и их решение" (алгебра, 9 класс),</p> <p>- «Теорема Виета», алгебра, 8 класс).</p> <p>г) Тренажеры :</p> <p>- тематические онлайн тесты,</p> <p>- тесты для подготовки к ОГЭ, ВПР.</p> <p><b>2.</b> Обогащение арсенала методических материалов. (создание карточек для самостоятельной работы учащихся, работа с сайтом ВИРО (работа с методическими материалами выложенными на сайте). Использование сайтов:</p> <p>- <a href="http://uztest.ru">http://uztest.ru</a> является, по-моему мнению, одним из лучших для учителей математики. Использую его постоянно при подготовке учащихся к ГИА;</p> <p>- Дистанционная обучающая система для подготовки к экзаменам «РЕШУ ОГЭ, ВПР» <a href="http://reshugeta.rf">http://reshugeta.rf</a> (<a href="http://reshugeta.ru">http://reshugeta.ru</a>)</p> <p>- ФИПИ. (на котором размещены демоверсии ОГЭ и опубликованы открытые банки заданий ГИА)</p> <p><b>3.</b> Широкое использование техники во внеурочное время</p> <p>- работа с презентациями, видеороликами по внеурочной деятельности «Разговор о важном»;</p> <p>- просмотр видеоролика на классном часе «ПДД»</p>	<p>Методическая</p> <p>Внеурочная</p>	
--	--	---	---------------------------------------	--