

**Информация по проекту «Цифровая Образовательная среда» 2019г.  
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «СОШ № 5» г. Грозного**

№	1	2
1.	Прохождение работниками ОО повышение квалификации по формированию и развитию ЦОС	–
2.	Участие во внедрении целевой модели ЦОС	Не участвует
3.	Формирование и развитие ИКТ-инфраструктуры (увлечении пропускной способности каналов связи сети «Интернет»; обновление и модернизация компьютерного и интерактивного оборудования; внедрение информационных систем на всех уровнях образования)	<p>Пропускная способность Интернета 10Мб/с. Улучшена материально-техническая база: в течении 2019 года для кабинетов химии, физики и ОБЖ приобретена компьютерная техника: проекторы, экраны и 3 компьютера. Итого в школе: Компьютеры: 17 (№кабинеты 1,2,3,4,5,6,7,9,10,12,14,18,20,21,22,23,24 УВР ОО, НМР, библиотека, соцпедагог) Интерактивная доска: 8 (№ кабинета 1,2,5,6,7,12,14,24) Принтер: 5 (УВР, НМР, Соц.-Педагог, секретарь) Копировальный аппарат: 1 (УВР) Проектор: 14 (№ кабинета 1,2,3,4,5,6,7,12,14,21,22,23,24) МФУ: 6 № кабинета (УВР, НМР, Соц.-Педагог, секретарь) Моноблоки: зам.дир. по УВР, НМР, ИКТ, библиотекарь,</p>
4.	Обеспечение гарантированного доступа обучающихся к сети «Интернет»	На всех компьютерах, имеющих выход в Интернет, установлен контент-фильтр от Провайдера.
5.	Выявление и последующем повышении цифровых компетенций участников образовательного процесса (педагогов, детей, родителей)	<p>При онлайн опросах 100% участие педагогов, 75% родителей и 60% учащихся. В ОО были проведены следующие мероприятия по выявлению и повышению цифровых компетенций: - «Урок Цифры» по теме "Безопасность в интернете", «Сети и облачные технологии - 53 учащихся. - Всероссийское образовательное мероприятие "Урок Цифры" по</p>

		<p>теме "Управление проектами" – 24 учащихся.</p> <p>- Открытые уроки «ПроеКТОрия» на темы: «Как создается хайп?», «Примерочная профессий», «Спасатели» - участвовало 152 учащихся, 2 педагогических работника и 10 родителей (законных представителей).</p>
6.	Обновление информационного наполнения и функциональных возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	<p>Имеют доступ к информационным ресурсам – 360 учащихся и 48 педагогических работников (в соответствии расписанию уроков и нормативам СанПин) в кабинетах, где установлено оборудование ЦОС и в остальных кабинетах. Основные информационные ресурсы, которые используют в своей деятельности участники образовательного процесса:</p> <p><a href="https://fisoko.obrnadzor.gov.ru">https://fisoko.obrnadzor.gov.ru</a>  <a href="https://www.xn--d1abkefqip0a2f.xn--p1ai/">https://www.xn--d1abkefqip0a2f.xn--p1ai/</a>  <a href="https://gymn2.edu95.ru">https://gymn2.edu95.ru</a>  <a href="http://test2.ozdorovlenie-nii.ru:8080/">http://test2.ozdorovlenie-nii.ru:8080/</a>  <a href="https://r95.spt2019.ru/">https://r95.spt2019.ru/</a>  <a href="https://user.gto.ru/user/register">https://user.gto.ru/user/register</a>  <a href="https://inf-ege.sdamgia.ru">https://inf-ege.sdamgia.ru</a>  <a href="https://inf-oge.sdamgia.ru">https://inf-oge.sdamgia.ru</a>  <a href="http://fipi.ru/">http://fipi.ru/</a>  <a href="http://mon95.ru/">http://mon95.ru/</a>  <a href="http://monit95.ru/#/school-files">http://monit95.ru/#/school-files</a>  <a href="https://www.infoznaika.ru/">https://www.infoznaika.ru/</a></p>
7.	Совершенствование образовательного процесса по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий	<p>Цифровые технологии используются на всех основных предметах: русский язык, математика, химия, физика, биология, ОБЖ, история, обществознание, география, английский язык. Охват детей составляет 632 человека, результаты деятельности: 100% сдача ГИА по основным предметам, участие в дистанционных конкурсах, олимпиадах, турнирах, проектах.</p> <p>Планируется довести 100% сдачу ЕГЭ по предметам по выбору, увеличить количество победителей олимпиад.</p>