

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ**
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 4 г.Черняховска
Калининградской области»

238150, РФ, Калининградская обл., г.Черняховск, ул.Курчатова, д.1
ИНН/КПП 3914012188/391401001 ОКПО 59620471 ОГРН 1023902148995
тел./факс: (40141)32271 E-mail: optimist-4@yandex.ru

**Отчёт об исполнении индикативных показателей национального проекта «Цифровая образовательная среда» МАОУ «СОШ №4 г. Черняховска»
За 2022 год**

	Показатели	План	Факт	Пояснения
1	Доля обучающихся, по программам общего образования, дополнительного образования для детей, для которых формируется цифровой образовательный профиль и индивидуальный план обучения с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, в общем числе обучающихся по указанным программам	50%	100%	Показатель достигается использованием Электронного журнала
2	Доля обучающихся, по программам общего образования, дополнительного образования для детей, для которых на Едином портале государственных услуг (далее ЕПГУ) доступен личный кабинет «Образование», обеспечивающий фиксацию образовательных результатов, просмотр индивидуального плана обучения, доступ к цифровому образовательному профилю, включающий в себя сервисы по получению образовательных услуг и государственных услуг в сфере образования в электронной форме, в общем числе обучающихся по указанным программам	30%	55%	Использование Электронного журнала (вход через Единый портал государственных услуг) Авторизации через ЕПГУ на таких сайтах как РЭШ (Российская электронная школа) ЦОК (Цифровой образовательный контент)
3	Доля обучающихся общего образования, использующих федеральную информационно-сервисную платформу цифровой образовательной среды (федеральные цифровые платформы. Информационные системы и ресурсы) для «горизонтального» обучения и неформального образования	20%	55%	Информационно-коммуникационная платформа «Сферум» 40% обучающихся 4-11 классов ЦОК https://educont.ru/ 94 обучающихся 1-11 классов 54% достигается за счёт информационно-сервисных платформ, как УЧИ.Ру; Яндекс. Учебник; ЯКласс; Решу ЕГЭ; Решу ВПР и др. А также посредством общения между

				учениками в различных соц. Сетях, по-типу Вконтакте и мессенджерах – telegram, viber, в которых созданы чаты классов, где обучающиеся могут делиться информацией и помогать друг другу.
4	Доля педагогических работников общего образования, прошедших повышение квалификации в рамках периодической аттестации в цифровой форме с использованием информационного ресурса «одного окна» («Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации»)	50%	0%	Информационный ресурс «одного окна» («Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации») в режиме апробации
5	Доля сотрудников и педагогов общеобразовательных организаций, в которых внедряется целевая модель цифровой образовательной среды, прошедших повышение квалификации по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды	100%	100%	75% педагогов прошли курсы КОИРО «Цифровая образовательная среда: практические аспекты реализации проекта в образовательной организации» (с 16.12.2020 по 18.01.2021) 7 педагогов прошли курсы Академии Минпросвещения ДППО «Использование современного учебного оборудования в ЦО естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», 36 часов (с 16.08.2022 по 20.09.2022)
6	Снижение расходов на выполнение организационно-управленческих процессов в общеобразовательных организациях	25%	25%	Использование электронного журнала и образовательного контента информационно-образовательных платформ УЧИ.Ру; Яндекс. Учебник; ЯКласс; Решу ЕГЭ; Решу ВПР; Skysmart и других сервисов ЦОК позволяет снизить расходы на закупках журналов, рабочих тетрадей, бумаги

ДИРЕКТОР
 MAOY COШ № 4 г. Черняховска



ДОНЧЕНКО И.В.