Утверждаю Директор МАОУ СОШ № 53 ______ А.Б. Ткаченко Приказ № 214 от 10.07.2023 « 10 » 07 2023 г

План работы

муниципального автономного общеобразовательного учреждения муниципального образования город Краснодар средней общеобразовательной школа № 53 имени Героя Советского Союза Елизаветы Чайкиной в рамках реализации «Цифровой образовательной среды» на 2023-2024 учебный год

Современное общество непрерывно меняется — в последние годы возрастает роль передовых технологий и новых форм социальной коммуникации. Соответственно традиционные методы работы трансформируются по мере проникновения инновационных подходов во все отрасли и сферы жизнедеятельности человека.

В условиях перехода к цифровой экономике возникает потребность в создании новой образовательной среды, которая функционирует по сетевому принципу и позволяет перейти на современный уровень качества управления образовательными организациями. Внедрение целевой модели цифровой общеобразовательной образовательной среды организации качественное образование школьникам получить c использованием современных информационных технологий, направленных на освоение новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих мотивацию детей к обучению и вовлеченности в образовательный процесс. Внедрение ЦОС также способствует формированию профориентационного компаса у детей.

Цель: развивать современную и безопасную цифровую образовательную среду, обеспечивающую высокое качество и доступность образования.

создание в школе современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей формирование ценностей к саморазвитию и самообразованию у обучающихся, путем обновления информационно-коммутационной инфраструктуры, подготовки кадров; оптимизация школьного образования и эффективное использование новейших технологий в процессе обучения; создание единой информационной системы, которая объединит всех участников образовательного процесса — учеников, учителей, родителейи администрацию учебных заведений.

Задачи:

- Обновление МТБ школы, направленной на качественное изменение содержание образования.
- Повышение компетентности педагогических кадров в области информационных и телекоммуникационных технологий.
- Повышение цифровой компетентности обучающихся школы и внедрение инновационных цифровых проектов.

- Обеспечение информационно-методической поддержки образовательной деятельности;
- Обновление информационного наполнения и функциональные возможности официального сайта школы.
- Внедрение современных процедур создания, поиска, сбора, анализа, обработки, хранения и представления информации.
- Совершенствование дистанционного взаимодействия всех участников образовательного процесса (обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников, органов управления в сфере образования, общественности), в том числе в рамках дистанционного образования;
- внедрение ЦОС в урочную, внеурочную деятельность с целью выхода на новый уровень качества образования учащихся, взаимодействия с родителями в современных условиях.

Pea	Реализация образовательных программ начального общего, основного общего образования					
на базе мобильных компьютерных классов						
1.	Проведение уроков, курсов по выбору, ориентационных курсов, предпрофильной подготовки	В течение учебного года в соответстви и с расписанием	Учителя — предметники, учащиеся			
2.	Организация работы Центра профориентационной работы на базе кабинет ЦОС (мобильный компьютерный класс)	Сентябрь, постоянно	Попова М.С., учителя информатики, технологии, классные руководители, учащиеся			
3.	Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся (4, 8-11 классы). Защита проектов	В течение учебного года, в соответстви и с утвержденным графиком	Учителя — предметники, учащиеся			
4.	Проведение консультаций по подготовке учащихся 9 и 11 классов к государственной итоговой аттестации на порталах РЕШУ ОГЭ, РЕШУ ЕГЭ, платформе РЭШ и др. образовательных порталах	В течение учебного года в соответстви и с расписанием	Учителя – предметники 9,11 классов, классные руководители			
5.	Использование обучающимися цифровых технологий при самостоятельном поиске информации для проектно - исследовательской деятельности	В течение учебного года	Учителя — предметники, классные руководители, учащиеся			
6.	Проведение онлайн-уроков, иных мероприятий, проведение ВПР, школьного и муниципального этапа ВОШ на базе кабинета ЦОС	По отдельному графику	Учителя — предметники, учащиеся, заместитель директора Мамедова С.Н.			

7	D ~	D	**
7.	Внедрение в образовательную программу	В течение	Учителя –
	современных цифровых технологии (Я-класс,	учебного	предметники, классные
	Учи.ру, ЦОК, РЭШ Сферум и т.д.)	года	руководители,
			учащиеся
8.	Организация (по запросу родителей) обучение		
	учащихся на дому с помощью дистанционных		
	технологий Skype, Zoom, Microsoft Teams и др.		
9.	Проведение внутришкольного мониторинга	В течение	Учителя –
	модулей функциональной грамотности на	учебного	предметники,
	платформе РЭШ. Использование электронного	года	учащиеся,
	банка заданий для оценки функциональной		администрация
	грамотности: https://fg.resh.edu.ru/.		
10.	Организация и проведение родительских	В течение	Классные
	собраний: Skype, Zoom, Microsoft Teams, др	учебного	руководители,
	71 71 7 7 7	года	администрация
	Использование цифровых технологий		•
11.	Использование кабинета ЦОС для участия	В течение	Руководитель проекта,
11.	обучающихся в федеральном проекте ранней	учебного	учителя – предметники,
	профессиональной ориентации «Билет в	года, по	истории, учащиеся 7-9
	будущее»:	отдельному	классов – 50 чел
	- Организация профориентационного урока на	графику	Ridecob 30 lesi
	платформе bybinfo.ru в рамках проекта «Билет в	Трафику	
	будущее»;		
	- Участие школьников в ежегодной		
	многоуровневой онлайн-диагностике на		
	платформе bvbinfo.ru в рамках проекта «Билет в будущее»;		
	- Организация профессиональных проб		
	(регистрация на платформе bybinfo.ru) в рамках		
12.	проекта «Билет в будущее»	По	Исаева С.Н.,
12.	Использование кабинета ЦОС для		, and the second
	осуществления социально-психологического	отдельному	заместитель директора,
	тестирования обучающихся 7-11-х классов	графику	социальный педагог,
10	77	-	педагог-психолог
13.	Использование мобильного класса (2 кл) во	В течение	Исаева С.Н.,
	внеурочное время в рамках внеклассной работы	учебного	зам.директора,
	и реализации плана воспитательной работы	года по	социальный педагог,
		отдельному	классные руководители,
		плану и	учащиеся
		запросу кл.	
		рук.	
14.	Использования мобильного класса в рамках	В течение	Исаева С.Н.,
	деятельности РДДМ «Движение первых»,	учебного	заместитель директора,
	молодежного волонтерского	года по	Трушковская КВ.,
	антинаркотического отряда «Здоровье,	отдельному	советник директора по
	молодость, успех»; организация	плану и	воспитанию, педагог—
	просветительской деятельности по ЗОЖ,	запросу кл.	сихолог, социальный
	профилактика табакокурения, наркомании	рук.	педагог, учащиеся
15.	Регистрация учащихся для участия в ГТО	По	Учителя физической
	·	отдельному	культуры, учащиеся
		графику	,
16.	Участие в дистанционных олимпиадах,	В течение	Руководители ШМО
	конкурсах, проектах и т.д.	учебного	
		года	
L	I .	-0	l .

1.7	D v	D	X7 1
17.	Организация участия во Всероссийском	В течение	Учителя информатики,
	образовательном мероприятии «Урок Цифры	учебного	классные
		года	руководители,
			учащиеся
18.	Участие в сетевом проекте #СЕТЕВИЧОК	В течение	Учителя информатики,
	Национальный рейтинг "Страна молодых"	учебного	классные
		года	руководители,
			учащиеся
19.	Участие в Онлайн-трансляции открытых уроков	В течение	Учителя информатики,
	на профориентационном портале	учебного	классные
	«ПроеКТОриЯ»	года	руководители,
			учащиеся
20.	Участие в сетевом проекте «Персональные	В течение	Учителя информатики,
	данные. Дети»	учебного	классные
		года	руководители,
			учащиеся
21.	Организация и проведение родительских	В течение	Классные
	собраний, внеклассных мероприятий,	учебного	руководители,
	тематических он-лайн площадок с помощью	года	администрация,
	технологий дистанционных платформ: Skype,		учащиеся
	Zoom, Microsoft Teams		
22.	Участие в федеральном проекте «Большая	В течение	Трушковская КВ.,
	перемена»	учебного	советник директора по
		года	воспитанию
	Информатизация образователь		
23.	Курсы повышения квалификации «Внедрение	В течение	Педагогический и
	цифровой образовательной среды современной	учебного	управленческий
	школы в условиях обновленных ФГОС НОО и	года	персонал
	000»		
24.	ДПП ПК « Реализация требований обновленных		Педагогический и
	ФГОС НОО,ФГОС ООО в работе учителя с	учебного	управленческий
~ ~	учащимися с OB3»"	года	персонал
25.	Работа педагогического сета, заседания ШМО	В течение	Педагогический и
	учителей – предметников, методического совета	~	управленческий
_	школы проходит на базе кабинета ЦОС	года	персонал
26.	Разработка и проведение уроков и	В течение	Педагогический и
	внеклассных мероприятий с использованием	учебного	управленческий
	мультимедиа-ресурсов и средств ИКТ	года	персонал, учащиеся
27.	Создание условий для повышения	В течение	Педагогический и
	квалификации и переподготовки	учебного	управленческий
	педагогических работников, в том числе по	года	персонал
	организации получения образования		
	обучающимися с ОВЗ, с инвалидностью на		
	базе кабинета ЦОС (дистанционный формат)		
28.	Участие педагогов и административных	В течение	Педагогический и
	работников образовательной организации в	учебного	управленческий
	семинарах, тренингах по инклюзивному,	года	персонал
	профессиональное развитие педагогов с		
	помощью технологий дистанционных		
	платформ: Skype, Zoom, Microsoft Teams		
29.		Постоянно	Зам. директора
29.	Оказание консультационной, технической и	Постоянно	зат. дпректора
29.	Оказание консультационной, технической и методической помощи учителям-предметникам,	Постоянно	Мамедова С.Н.,
29.	•	Постоянно	

	насайте или готовящим уроки с компьютерной поддержкой		
30.	Обеспечение внедрения обновленного содержания преподавания основных общеобразовательных программ в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование»: -цифровые ресурсы, созданные педагогами школы -виртуальная библиотека; виртуальные экскурсии; виртуальные системы оценивания -видеоконференции, видеоуроки -электронные издания -обучающие платформы, платформы для создания тестов -создание цифровых ресурсов для применения технологии «перевернутый класс» -применение облачных технологий в смешанном обучении -сайт педагога — цифровое портфолио для аттестации -создание публикаций для цифрового портфолио	Постоянно	Педагогический и управленческий персонал
31.	Осуществление анализа и мониторинг образовательной деятельности с использование компьютерных технологий на основе АИС СГ «Образование», офисных приложений и специальных программ	Постоянно	Администрация школы
32.	Работа с аттестатами в ПО «Аттестат – СП» ИП Плахотнюк Сергей Алексеевич, загрузка базы данных аттестатов в ФИС ФРДО.	Июль – июль 2022	Администрация школы
33.	Реализация мероприятий по информированию и просвещению населения в области цифровых и гуманитарных компетенций.	Постоянно	Школьный сайт, официальны е аккаунты в соцсетях: https://t.me/school53_krd https://vk.com/mboy_school_53_https://ok.ru/group/6659406_3188031_

Исп. Мамедова С.Н., 2326600