STITUTE SHOULD UP AND SHOULD S овщеобразовательное учреждение
пняя общеобразовательное учреждение
пняя общеобразовательное учреждение
мени в. в. толкуновой поселка родниг
муниципального образования
белореченский район
352601, россия, Краснодарский край.
пореченский район, п. Родники, уя. Норильская, С

Начальнику управления образованием администрации МО Белореченский район Г.В.Домскому

ОТЧЕТ за 2022 год

об исполнении регионального плана реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Краснодарского края, реализующих основные общеобразовательные программы на 2020 – 2024 годы

МАОУ СОШ 31

No	Наименование мероприятия	Сроки	Ответственные	Информация
Π/Π		реализации	исполнители	
	1. Норма	ативное право	вое обеспечение р	реализации Концепции
1.1	Разработка и утверждение муниципального плана реализации Концепции преподавания предметной области «Технология»	2020	Администраци я ОО	Утверждён план мероприятий по реализации преподавания предметной области «Технология» на школьном уровне
1.2	Разработка и утверждение плана реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» учителем Н.Н.Клоповой	2020 год	Учитель технологии Н.Н.Клопова	Утверждён план мероприятий по реализации преподавания предметной области «Технология» http://school31rodniki.ucoz.ru/index/obrazovanie/0-63
	2. Общ	есистемные мо	роприятия по ре	ализации Концепции
2.2	Обобщение опыта, проведение семинаров по преподаванию предметной области «Технология», учебного предмета «Информатика»	Ежегодно	Администраци я ОО, учителя технологии, информатики	1.Сертификат по обобщению педагогического опыта от 21.01.2022г. (учитель информатики: И.В.Конюшкина) Межмуниципальный семинар-практикум: «Подготовка к КЕГЭ по информатике в 2022 году: опыт прошлого года. Работа с интернет-ресурсами по подготовке к итоговой аттестации (ОГЭ и ЕГЭ)»
				2. Выступление в межрайонном семинаре для учителей информатики Белореченского района с обобщением

				опыта по теме: «Подготовка к ЕГЭ и ОГЭ по информатике» 25.11.2022г. (учитель: И.В.Конюшкина).
2.3	Участие в олимпиадах и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, мероприятиях, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей. Участие во Всероссийской олимпиаде школьников по технологии.	В течение года	Администраци я ОО, учителя- предметники	Проведены олимпиады, конкурсы и мероприятия, направленные на развитие и повышение мотивации обучающихся по предметной области «Технология»: 1. Школьный и муниципальный этапы Всероссийской олимпиады школьников по технологии. Победители муниципального этапа ВОШ по технологии: Ушакова Полина (7 кл.); Гаманец Елена, Гаманец Дарья (8 кл.); Кульян Илиана (9 кл.). 1. Конкурс детских рисунков и творческих работ «Я выбираю безопасный труд»; 2. Конкурс изобразительного и декоративноприкладного творчества «Моей любимой маме»; 3. Конкурс детского творчества «Мой любимый учитель»; 4. Краевая благотворительная акция декоративноприкладного творчества «Однажды в Новый год»; 5. Конкурс «Самая эффективная «Точка Роста» для центров «Точка Роста» в 2021, 2022 году
	3. Oбно	вление солерж	ания учебного п	6. Конкурс «Работа Прокурора глазами детей» редмета «Технология»
3.1	Участие во внедрении обновленных федеральных государственных образовательных стандартов общего образования и примерных основных общеобразовательных программ (в части предметной области «Технология» и учебного предмета «Информатика») (с учетом утвержденных Министерством просвещения Российской Федерации документов)	Е жегодно	ания учеоного пр Администраци я ОО, учителя- предметники	В преподавании используются рабочие программы, основанные на примерных общеобразовательных программах в части отражения положений Концепции (в том числе внедрения новых форм и методов реализации предметной области «Технология» и учебного предмета «Информатика») и обеспечения возможности освоения рабочих программ в модульной форме, внедрения проектных методов освоения рабочих программ и обеспечения получения обучающимися «гибких компетенций» http://school31rodniki.ucoz.ru/index/obrazovanie/0-63

3.2	Развитие содержания (контента) и технологий, используемых в информационных системах в части предметной области «Технология», в том числе в рамках реализации федерального проекта «Цифровая образовательная среда» Внедрение адаптированных образовательных программ и	Ежегодно	Администраци я ОО, учителя-предметники Администраци я ОО, учителя-	Обновлены содержание и технологии в составе региональных информационных систем, иных информационных систем в части обеспечения соответствия Концепции Внедрены образовательные программы (модули), обеспечивающие эффективное обучение детей с
	средств обучения по учебному предмету «Технология» для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья		предметники	ограниченными возможностями здоровья http://school31rodniki.ucoz.ru/index/obrazovanie/0-63
		4. Воспитание	и социализация	обучающихся
4.1	Участие в мероприятиях (в том числе в форме экскурсии) с участием организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, предприятий реального сектора экономики для ознакомления обучающихся с трудовыми процессами, современными технологиями производства и другими особенностями организации производственных процессов	Ежегодно	Администраци я ОО, учителя- предметники	В рамках реализации Проекта по ранней профессиональной ориентации (в т.ч. «Билет в будущее») организованы мероприятия (в том числе в форме экскурсии) с участием организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, предприятий реального сектора экономики для ознакомления обучающихся с трудовыми процессами, современными технологиями производства и другими особенностями организации производственных процессов: 1. В октябре 2021г. команда уч-ся 8-10-х классов приняли участие в выездном краевом профориентационном форуме «Билет в будущее». 2.В марте 2022г. выпускники 11-го класса посетили АНЧ ПОО «Краснодарский кооперативный техникум» с профориентационной экскурсией.
				профориентационной экскурсией. 3.Выпускники 11-го класса приняли участие в онлайн-конференции МИУ-Сочи ОЧУВО Международный

		1		
				инновационный университет, направленный на раннюю
				профориентацию.
				4. В мае 2022г. учащиеся 7,8,9,10-х классов в рамках
				профориентационной поддержки учащихся в процессе
				выбора профиля и сферы будущей профессиональной
				деятельности посетили ООО «ЕвроХим-БМУ».
				http://school31rodniki.ucoz.ru/index/proforientacija/0-72
	5.05			
<i>C</i> 1				овательной деятельности
5.1	Привлечение специалистов,	Ежегодно	Администраци	В рамках договора о сетевом взаимодействии №9 от
	имеющих профессиональное		я ОО в	12.09.2022г. на базе МАОУ СОШ 31 работает
	образование по другим			мобильный технопарк «Кванториум»
	направлениям подготовки (в			
	первую очередь техническим,			
	инженерным, естественнонаучным)			
	и (или) имеющим опыт работы по			
	соответствующим			
	технологическим профилям			
	деятельности к преподаванию			
	учебного предмета «Технология»			
		6. Дополнител	ьное образование	е обучающихся
6.1	Внедрение рекомендаций по учету	2022	Администраци	Внедрены рекомендации, направленные на развитие
	при реализации учебного предмета		я ОО, учителя-	проектной и исследовательской деятельности
	«Технология» результатов		предметники	обучающихся в том числе во внеурочное время, и на
	освоения обучающимися			совершенствование содержания предметной области
	дополнительных			«Технология».
	общеразвивающих программ,			http://school31rodniki.ucoz.ru/index/meroprijatija/0-152
	программ профессионального			TREE. TO OTTO OTTO OTTO OTTO OTTO OTTO OTT
	обучения, результатов проектной и			
	исследовательской деятельности (в			
	том числе в рамках внеурочной			
	деятельности)			
6.2	Расширение перечня	Ежегодно	Администраци	Расширен перечень общеобразовательных программ
0.2	дополнительных	Line office	я ОО	цифрового, естественнонаучного и гуманитарного
	общеобразовательных программ		700	профилей, реализующих в Центрах образования
	цифрового, естественнонаучного и			
	цифрового, естественнонаучного и			цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

	гуманитарного профилей, реализующих в Центрах образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»			http://school31rodniki.ucoz.ru/index/obrazovatelnye_prog rammy/0-149
6.3	Реализация программ среднего общего образования с использованием ресурсов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, предприятий реального сектора экономики, в том числе на основе опыта реализации проекта "Билет в будущее"	Ежегодно	Администраци я ОО	Создана система организации профессиональных проб обучающихся (в том числе в форме "первой профессии") с использованием ресурсов региональной системы образования и реального сектора экономики http://school31rodniki.ucoz.ru/index/proforientacija/0-72
			я технологическ	
7.1	Участие в проведении профильных мероприятий (семинаров, конференций, форумов и иных мероприятий), с целью расширения участия экспертного, общественно профессионального сообщества в реализации Концепции	В течение года	Администраци я ОО, учителя- предметники	Организовано участие в профильных мероприятиях (семинарах, конференциях, форумах и иных мероприятиях): 1.Участие в форуме 29 мая 2021 года в г. Апшеронск «Конструирование образовательного процесса в Центрах «Точка Роста»: VR проекты». Тема выступления на форуме: «Развитие информационных и коммуникационных компетенций при реализации VR и AR технологий в рамках учебной деятельности обучающихся Центра «Точка Роста» МАОУ СОШ 31» (учитель математики: М.В.Бовкун) 2. Руководитель Центра «Точка роста» А.Н.Опрышкина приняла участие во II научно-практической конференции с участием регионов России «Внедрение новых форм работы и образовательных программ в Центрах «Точка Роста» 3. Проведение 29 октября 2021 года районной научно-практической конференции по теме: «Методическая поддержка Центров образования гуманитарного и цифрового профилей «Точка роста»: новое содержание образования учебных предметов». Выступающий: руководитель центра

	8 Mou	MTODWHE W VIDA	овление уолом пе	«Точка роста» А.Н.Опрышкина. Тема выступления: «Внедрение регионального проекта «современная школа» в форме Центра образования гуманитарного и цифрового профилей «Точка Роста». http://school31rodniki.ucoz.ru/index/meroprijatija/0-152 4.Участие в конкурсе «Самая эффективная «Точка Роста» для центров «Точка Роста» в 2021 году» ализации Концепции
8.1	Мониторинг выполнения плана мероприятий по реализации Концепции в МО Белореченский район	В конце года	Администраци я ОО	Подготовлен отчет за 2022г. об исполнении плана реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях МО Белореченский район, реализующих основные общеобразовательные программы на 2020-2024 годы http://school31rodniki.ucoz.ru/index/obrazovanie/0-63

Директор МАОУ СОШ 31:

Muf

Н.Л.Мелихов