Отчет об исполнении регионального плана реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Краснодарского края, реализующих основные общеобразовательные программы на 2020-2024 годы, в МБОУ СОШ №18 пос.Паркового

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Срок	Ответственные	Информация		
Π/Π	мероприятия	реализации	исполнители			
	1. Организационно-правовое обеспечение реализации Концепции					
	2. (Общесистемнь	не мероприятия по реализ	ации Концепции		
2.2	Проведение апробации	2021	Мирошниченко О.В.,	Проводится апробация изучения предметной		
	изучения предметной		Карпачевская С.В.	области «Технология» и		
	области «Технология» и			других предметных областей с использованием		
	других предметных			высокотехнологичного оборудования, а также		
	областей на базе			на базе ГБПОУ КК ТИТ и ГБПОУ КК ТТОТ в		
	организаций, имеющих			рамках сетевого взаимодействия		
	высокооснащенные					
	ученикоместа, в том числе					
	детских технопарков					
	«Кванториум», с					
	использованием сетевой					
	формы реализации					
	образовательных					
	программ					
			цержания учебного предм			
3.1	Внедрение обновленных	2021	Мирошниченко О.В.,	Внедряется новая ООП ООО, составленная на		
	федеральных		Карпачевская С.В.,	основе ПООП, рабочая программа по предмету		
	государственных		Малова О.И., Захарова	«Технология», составленная с учетом		
	образовательных		Л.А., Косов И.А.	Концепции технологического образования, с		
	стандартов общего			учетом модулей центра цифрового и		
	образования и примерных			гуманитарного профилей «Точка роста», с		
	основных			использованием оборудования центра «Точка		
	образовательных			роста»		
	программ			<u>https://парковый18.школакубани.pф/org-</u>		

				info/education-program?id=17
3.2	Развитие содержания (контента) и технологий, используемых в информационных системах в части предметной области «Технология»	2021	Мирошниченко О.В., Карпачевская С.В., Малова О.И., Гордиенко Т.Ю., Новиков И.В.	Обновлено содержание и технологии в преподавании предмета «Технология» за счет кейсов-модулей, реализуемых на уроках и в кружках дополнительного образования, с использованием оборудования центра «Точка роста» https://парковый18.школакубани.pф/?section_id=551
		4. Воспит	по п	ающихся
4.1	Организация мероприятий (в том числе в форме экскурсий) с участием организаций, осуществляющих	2021	Власова Г.П., Мирошниченко О.В., Карпачевская С.В., классные руководители, педагоги	Заключены договора с ГБПОУ КК ТИТ (№2 от 01.09.2020 и №1 от 01.09.2021) и ГБПОУ КК ТТОТ (№3 от 17.09.2020 и №2 от 01.09.2021) https://парковый18.школакубани.pф/?section_id= 38
	образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, предприятий реального сектора экономики для ознакомления обучающихся с трудовыми процессами, современными		дополнительного образования	В рамках договоров о сетевом взаимодействии работают кружки на базе техникумов, где обучающиеся проходят профессиональные пробы по профессиям: парикмахер, поваркондитер, мобильный робототехник, специалистов по кузовному ремонту, по техническому обслуживанию и ремонту легковых автомобилей. Результат — победа и призовое место в региональном этапе соревнованиях молодых профессионалов WorldSkills Тыша Р. И Борисенко С. На базе ГБПОУ КК ТТОТ 11 учащихся школы
	технологиями производства и другими			закончили обучение с получением профессии «Пекарь 2 разряда» и выдачей свидетельства.

особенностями
организации
производственных
процессов

Работают кружки внеурочной деятельности: «Основы финансовой грамотности», «Проект это просто!», «Выбор профессии», «Я и безопасность», «Черчение и графика», Клуб КВН, «Детская юридическая консультация», Бизнес-клуб «Профессиональные пробы. Успешный стартап», «Биология и здоровье «Профессиональный человека», выбор»; Центра «Точка роста»: кружки «Экспериментальная физика», «Основы медицинских знаний». «Промдизайн», «Геоинформационные технологии», «Робототрек», «3D-моделирование программирование», «Развитие талантов», «Цифровой «Юный старт», эрудит», «Шахматы».

Прошли День науки неделя высоких технологий и предпринимательства.

В течение года учащиеся 1-11 классов (99%) принимали активное участие в уроках проекта ПроеКТОрия, становились зрителями «Шоу профессий» (триумфальная сварка, электромонтажник).

Учащиеся 2-8 классов школы принимали участие в олимпиаде «Юный предприниматель и финансовая грамотность» (55 человек, победителями и призерами стали 28 человек).

Для учащихся 1-11 классов была проведена дистанционная космическая викторина «Через тернии к звездам» (399 человек), всероссийская космическая

лаборатория 7-11 кл (118 чел), виртуальное
путешествие «До луны и обратно» (с
использованием VR-технологий) в 6-7 кл (20
чел).
29 марта прошел единый день
профориентации, в котором приняли участие
все ученики школы с 1 по 11 класс (прошли
экскурсии на базе школы «Они трудятся в
нашей школе»: учитель, Семейная гостиная
«Профессии моих родителей (знакомство с
профессиями родителей)»: повар, «Навигатум:
в мире профессий» сериал для младших
школьников о профессиях и труде», выставка в
школьной библиотеке «Вернисаж профессий»,
видеолекторий о профессиях (Есть такая
профессия); показ анимационного фильм «Кем
стать?» («Навигатум: Калейдоскоп
профессий»); Профориентационный квест «Шаг
вперед», классные часы «Есть такая
профессия», «Топ 50 профессий и спе-
циальностей Краснодарского края», «Куда
пойти учиться» (вузы Краснодарского края) и
«Прими верное решение», Знакомство по
ПрофНавигатору с профориентационными
электронными ресурсами.
На базе Тихорецкого индустриального
техникума ученики 6-9 классов прошли
профессиональные пробы по компетенциям
«Кузовной ремонт» и «ТО и ремонт легковых
автомобилей» в рамках проекта «Билет в
будущее».

	5. Qõec	печение услов	вий реализации образоват	Ежемесячно проводились Проектные сессии для учащихся 1-11 классов, 5 проектов создали ученики в рамках проекта «Уроки настоящего» и 4 проекта в рамках «Сириус.Лето» в центре «Сириус», 3 проекта стали победителями муниципального уровня НПК «Эврика».Команда школы приняла участие в проекте «Наноград Вилладж». Прошли виртуальные экскурсии в вузы Краснодарского края: КубГТУ, КубГУ; техникумы: ТТЖТ, АМТТ, АЮТ https://vk.com/club187364022 https://instagram.com/school_number_18
5.4	Привлечение	2021	Власова Г.П.,	Заключены договора с ГБПОУ КК ТИТ (№2 от
	специалистов, имеющих		Мирошниченко О.В.,	01.09.2020 и №1 от 01.09.2021) и ГБПОУ КК
	профессиональное		Карпачевская С.В.,	ТТОТ (№3 от 17.09.2020 и №2 от 01.09.2021)
	образование по другим		классные	https://парковый18.школакубани.pф/?section_id=
	направлениям подготовки		руководители,	38
	(в первую очередь,		педагоги	Педагоги ГБПОУ КК ТИТ и ГБПОУ КК ТТОТ
	техническим, инженерным,		дополнительного	(по совместительству педагоги
	естественнонаучным) и		образования	дополнительного образования центра «Точка
	имеющим опыт работы по			роста») разработали программы
	соответствующим			дополнительного профессионального
	технологическим			образования: «ТО и ремонт легковых
	профилям деятельности, к			автомобилей», «Кузовной ремонт», «Поварское
	преподаванию учебного			и кондитерское дело», «Мобильная
	предмета «Технология»			робототехника», «Парикмахерское искусство» и
				проводят занятия с обучающимися школы.
				https://парковый18.школакубани.pф/?section_id=
				<u>551</u>

				https://vk.com/club187364022
				https://instagram.com/school_number_18
		6. Дополни	ительное образование обу	учающихся
6.1	Внедрение рекомендаций по	2021	Мирошниченко О.В.,	Внедрены рекомендации, направленные на
	учету при реализации		Л.А.Захарова,	развитие проектной и исследовательской
	учебного предмета		О.И.Малова,	деятельности обучающихся, в том числе во
	'Технология" результатов		И.А.Косов, классные	внеурочное время, и на совершенствование
	освоения обучающимися		руководители,	Содержания предметной области "Технология".
	дополнительных		педагоги	Проводятся кружки внеурочной деятельности
	рбщеразвивающих		дополнительного	«Проект – это просто!», в течение года
	программ, результатов		образования	проведены проектные сессии с защитой
	проектной и			групповых и индивидуальных проектов в 1-4, 5-
	исследовательской			8, 9, 10-11 классов.
	деятельности (в том числе в			https://vk.com/club187364022
	рамках внеурочной			https://instagram.com/school_number_18
	деятельности)			
6.2	Реализация программ	2021	Власова Г.П.,	В течение года учащиеся 1-11 классов (99%)
	среднего общего		Мирошниченко О.В.,	принимали активное участие в уроках проекта
	образования с		Карпачевская С.В.,	ПроеКТОрия, становились зрителями «Шоу
	использованием ресурсов		Войтова А.С.,	профессий» (триумфальная сварка,
	ррганизаций,		классные	электромонтажник).
	осуществляющих		руководители,	В рамках договоров о сетевом взаимодействии
	рбразовательную		педагоги	работают кружки на базе техникумов, где
	деятельность по		дополнительного	обучающиеся проходят профессиональные
	рбразовательным		образования	пробы по профессиям: парикмахер, повар-
	программам среднего			кондитер, мобильный робототехник,
	профессионального и			специалистов по кузовному ремонту, по
	высшего образования,			техническому обслуживанию и ремонту
	предприятий реального			легковых автомобилей.
	сектора экономики, в том			На базе Тихорецкого индустриального
	нисле на основе опыта			техникума ученики 6-9 классов прошли

6.3	реализации проекта "Билет в будущее" Расширение перечня	2021	Мирошниченко О.В.,	профессиональные пробы по компетенциям «Кузовной ремонт» и «ТО и ремонт легковых автомобилей» в рамках проекта «Билет в будущее». Стали участниками WorldSkills. Результат — победа и призовое место в региональном этапе соревнованиях молодых профессионалов WorldSkills Тыша Р. И Борисенко С. На базе ГБПОУ КК ТТОТ 11 учащихся школы закончили обучение с получением профессии «Пекарь 2 разряда» и выдачей свидетельства. Расширен перечень кружков
	дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей,		Карпачевская С.В.	дополнительного образования в центре «Точка роста». Физкультурно-спортивное направление - кружок «Шахматы» Научно-техническое направление - кружки «Промдизайн», «Геоинформационные
	реализуемых в Центрах образования цифрового и гуманитарного профилей "Точка роста"			технологии», «Робототрек», «ЗD-моделирование и программирование», «Легоконструирование». Социально-педагогическое направление - кружки «Развитие талантов», «Медиастарт», «Цифровой старт», «Юный эрудит», «Основы медицинских знаний».
				<u>https://парковый18.школакубани.pф/?section_id=551</u>