Перечень дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ на 2024-2025 учебный год в МОУ ДО ДЦ «Восхождение»

Программы, реализуемые в рамках персонифицированного финансирования дополнительного образования (сертифицированные программы)

№	Внутренний № программы	Наименование программы	Возрастная категория учащихся	Срок реализации	Аннотация	Ссылка на программу		
	Художественная направленность							
1	87.S	«Семицветик»	7-10 лет	3	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Семицветик» опирается на возрастные особенности восприятия детьми цвета, форы, объема. При этом особенно важно в каждом возрасте исходить из интересов и возможностей каждого ребенка, реализации его, как творческой личности. Художественно — творческая деятельность даёт возможность учащимся попробовать свои силы в разнообразных направлениях классического и прикладного творчества, а также учиться применять свои знания в других видах деятельности, в повседневной жизни. Знания и умения, полученные на занятиях по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «Семицветик», в дальнейшем станут хорошей основой для продолжения занятий в тех видах деятельности, которые окажутся наиболее привлекательными для конкретного ребенка и будут выбраны им для дальнейших углубленных занятий. Программа создает для учащихся перспективу их творческого роста, личностного развития в программном поле данного образовательного учреждения.	https://docs.pfdo.ru/uploads/prog rams/ECi/oCZ/ECioCZCHgg9f w6c- qsld1tff1W23qjcCWXM4mgq.p df		
				Физ	культурно-спортивная направленность			
2	84.S	«Армейский рукопашный бой»	7-18	3	Борьба голыми руками такая же древняя, как само человечество. Множество систематизированных форм кулачного боя были разработаны по всему миру. На Руси такую систему называют "рукопашный бой". Один из современных видов спорта, направленных на изучения этой системы называется "Армейский рукопашный бой", коротко "АРБ". АРБ — это современный и быстро — развивающийся вид спорта, получивший популярность за полноконтактные поединки. Сегодня АРБ стремительно набирает огромную популярность как среди взрослых, так и среди детей. АРБ объединяет в себе различные удары руками, ногами, в том	https://docs.pfdo.ru/uploads/progra ms/a_O/tV4/a_OtV4v_I- gQeJo5OKbj2hMm7yRn2EO8V.pd f		

Nº	Внутренний № программы	Наименование программы	Возрастная категория учащихся	Срок реализации	Аннотация	Ссылка на программу
					числе — локтями и коленями, броски, болевые и удушающие захваты. В реализации этих задач участвуют все органы и все части тела. Тренировки и соревнования дисциплинируют обучающихся, учат взаимоуважению, воспитывают в них чувство справедливости.	
3	85.S	«Рукопашный бой Во Туат»	6-17	4	Во Туат — переводится с вьетнамского как кулачный бой или боевое искусство - этот термин объединяет в себе достаточно большое количество вьетнамских видов боевых искусств, присущих только Вьетнаму или заимствованных у Китая, но как правило видоизменённых и дополненных элементами из национальных школ Вьетнама. Одной из традиционных и, пожалуй, самой древней школой вьетнамских боевых искусств является «Нят-Нам» — боевая и оздоровительная система, в основе которой лежат знания восточной медицины. На основе этой школы и пользуясь её терминологией, в дальнейшем будут рассматриваться боевые и оздоровительные традиции вьетнамских школ кулачного боя — Во Туат. «Нят» в переводе с вьетнамского означает «единство», «Нам» означает «благоприятное направление». Возглавляет Школу известный врач-иглорефлексотерапевт Профессор Нго Суан Бинь. Школу Нят-Нам характеризует лаконичность и гибкость движений, серийность атак и контратак, наличие техник «липких рук» и «липких ног», направленность на ближний бой. Отличительной чертой Нят-Нам является сохранившийся с древних времен оздоровительный раздел «Зыонг-Шинь».	https://docs.pfdo.ru/uploads/prog rams/ksq/LYa/ksqLYayujHRd70 qolaqTHpdf
4	89.S	«Тайский бокс – Муай тай»	6-18	3	Настоящая программа направлена на формирование здорового образа жизни для занимающихся, имеет направленный воспитательный, спортивно-оздоровительный и обучающий характер работы с детьми. Данная программа представляет собой учебно-тренировочный этап освоения боевого искусства. На этом этапе активно изучаются и совершенствуются базовые техники тайского бокса, тактическая подготовка. Учащийся по достижении 12-летнего возраста пробует свои силы на соревнованиях. Здесь развиваются такие физические качества, как сила и выносливость. Техническая направленность	https://docs.pfdo.ru/uploads/prog rams/MfX/1Dk/MfX1Dk7y5C8S jLpA42jdLk4Zm3I.pdf

N₂	Внутренний № программы	Наименование программы	Возрастная категория учащихся	Срок реализации	Аннотация	Ссылка на программу
5	33.S	«Лего конструирован ие»	5-11	1	Среди многообразия видов творческой деятельности конструирование занимает одно из ведущих положений. Этот вид деятельности связан с эмоциональной стороной жизни человека, в ней находят своё отражение особенности восприятия человеком окружающего мира: природы, общественной жизни, а также особенности развития воображения. В конструировании проявляются многие психические процессы, но, пожалуй, наиболее ярко – творческое воображение и мышление. Детское конструирование тесно связано с игрой и является деятельностью, отвечающей интересам детей. В процессе обучения конструированию у детей вырабатываются и обобщенные способы действий, умение целенаправленно обследовать предметы или образцы построек, игрушек. Дети учатся планировать работу, представляя её в целом, учатся контролировать свои действия, самостоятельно исправлять ошибки, узнают об особенностях геометрических тел.	https://docs.pfdo.ru/uploads/prog rams/i1q/bUQ/i1qbUQMfI6v6V ml3D7.pdf
6	159.S.	«Соревновательн ая робототехника. Проектная деятельность»	14-17	1	В настоящее время научно-технический прогресс внедряется практически во все сферы жизни людей. Автоматизируется производство и не только. С новой техникой и технологиями должен кто-то работать, появляется необходимость в новых специалистах, умеющих создавать, настраивать, ремонтировать и работать с техникой. Образовательная робототехника способствует развитию интереса к данным профессиям, а также обучающиеся получают хорошие начальные навыки. Предложенная программа «Соревновательная робототехника. Проектная деятельность» поможет заинтересовать ребят наукой. Ребята сделают свои первые шаги в конструировании сложных моделей, в программировании. Для работы используется адаптированный под возраст конструктор и среда программирования. Актуальность программы Робототехника является эффективным методом для изучения важных областей науки (конструирования, математики, информатики и других). Робототехника способствует внедрению современных научнопрактических технологий в образовательный процесс и содействует развитию детского научно-технического творчества.	https://docs.pfdo.ru/uploads/prog rams/jdY/8d_/jdY8d_uQiJT- wZiuqS3VUZGBfVdeiHyPsSM. pdf