## Анализ деятельности образовательного учреждения по сохранению и укреплению здоровья, формированию здорового образа жизни обучающихся (за последние три года)

	Показатели	Резул	ьтат	Комментарий
Критерии		выполне	не	
Критерии		но	выполн	
			ено	
1. Система	1.1.Программа	+		Приложение 1. Программа
деятельности	формирования			формирования культуры
ОУ	культуры здорового и			здорового и безопасного
по сохранению	безопасного образа			образа жизни обучающихся
и укреплению	жизни обучающихся,			на 2019-2023 годы
здоровья,	практическая			
формированию	реализация			Программа по развитию
здорового	программы или ее			культуры здорового питания
образа жизни	этапа			в ИТШ № 777 Санкт-
обучающихся				Петербурга
				На 2021-2024 годы
	1.2.Служба здоровья	+		Приложение 2. Локальные
	или заменяющая ее			акты
	структура (центр,			ИТШ № 777:
	совет здоровья и т.п.),			Положение о Службе
	ее состав и			здоровья ОУ,
	локальные акты,			Приказ об утверждении
	определяющие ее			состава Службы здоровья
	деятельность			ОУ,
				Приказ об утверждении
				плана работы Службы
				здоровья ОУ,
				Положение о «Салюс-
				центре» образовательной
				организации, Положение о
				Координационном совете
				«Салюс-центра»
				образовательной
				организации, Положение о
				секторах «Салюс-центра»
				образовательной
				организации
	1.3.Мониторинг	+		Приложение 3. Содержание
	здоровья			и план проведения
	обучающихся, его			мониторинга обучающихся.
	комплексность,			Приложение 4.
	наличие основных			Аналитическая справка о
	индикаторов			результатах мониторинга
	и методики их			здоровья обучающихся
	измерения			(2020, 2021, 2022 гг.)
	1.4.Организационное,	+		Приложение 5. Модель
	методическое,			«Салюс-центра» в условиях
	дидактическое			высокотехнологичной среды
	сопровождение			инженерной школы.

	работы ОУ  1.5.Сетевое взаимодействие с другими ОУ	+	Приложение 6. Перечень методических работок, подготовленных педагогами ОУ и используемых для развития школьной здоровьесозидающей образовательной среды ИТШ № 777 Приложение 7. Перечень образовательных организаций с которыми ИТШ № 777 реализует здоровьесозидающие проекты и программы в
	1.6.Реализация принципа общественного самоуправления	+	сетевом формате Приложение 8. Локальные акты по организации ГОУО в ИТШ № 777: Положение о школьном проекте ученического лидерства «Лидер-групп «Альфа», Положение о Совете обучающихся, Положение о Совете родителей.
	1.7.Вовлеченность родителей и их выборного органа в деятельность ОУ	+	Приложение 9. Информация о деятельности комиссий Совета родителей (протоколы заседаний, фото и видеоматериалы, публикации в СМИ и др.)
	1.8.Межведомственн ое сотрудничество	+	Приложение 10. Копии договоров о сотрудничестве (учреждения здравоохранения, учреждения культуры, МЧС, НИИ и др.)
2.3доровьесози дающий характер образовательно го процесса	2.1.Профессиональна я подготовленность педагогического коллектива в области сохранения и укрепления здоровья обучающихся	+	Приложение 11. Информационная справка о повышении квалификации, в т.ч. внутрифирменном, педагогами ИТШ № 777 в области сохранения и укрепления здоровья обучающихся
	2.2.Отсутствие учебных перегрузок обучающихся	+	Учебный план школы разработан с учетом соблюдения Санитарногигиенических правил и

		1	
			норм максимально
			допустимой нагрузки
			школьников, на основании
			которого составляется
			общешкольное расписание
			уроков и внеклассных
			мероприятий. Особое
			внимание уделяется
			организационно-
			педагогическим условиям
			проведения урока:
			оптимальная занятость
			учебной деятельностью (60-
			80%), количество видов
			учебной деятельности на
			уроке - от 4 до 7,
			продолжительность видов
			деятельности не более 10
			минут, (первой ступени - 5
			минут), наличие физической
			или эмоциональной разрядки
			(минимум 2).
	2.3.Отсутствие	+	Приложение 12.
	психологических	'	Обеспечение
	перегрузок,		психологической
	обеспечение		безопасности обучающихся
	психологической		ИТШ № 777 (описание
	безопасности		комплекса мер, состоящего
	обучающихся		из систем мониторингов и
			диагностик, организации
			образовательного
			пространства, проведения
			коррекционно-развивающих
			коррекционно-развивающих занятий,
			консультативной
			и просветительской работы с
			педагогами и родителями
			обучающихся и с
			ооучающихся и с учениками)
	2.4.Использование	+	•
	здоровьесберегающи	+	Приложение 13.
	1 1		Информационная справка об использовании
	Х И		
	здоровьесозидающих		здоровьесберегающих и
	педагогических технологий в		здоровьесозидающих
			педагогических технологий в
	образовательном		образовательном процессе ИТШ № 777
	процессе	,	
	2.5.Позитивный	+	Приложение 14. Результаты
	психологический		диагностики эмоциональной
	климат в коллективах		комфортности и
1	обучающихся		психологической

			безопасности обучающихся ИТШ № 777
	2.6.Применение психолого-	+	Приложение 15. Презентация «Психолого-
	педагогических		педагогические приёмы для
	приемов для снятия		снятия эмоционального
	эмоционального		напряжения обучающихся»
	напряжения		паприжении обу шощихси//
	на уроке, при		
	проведении опросов		
	и экзаменов, других		
	способов оценивания		
	учащихся		
	2.7.Оптимальный	+	Демократический стиль
	стиль	·	педагогического общения –
	педагогического		97,5%
	общения педагогов		Авторитарный стиль
	с обучающимися		педагогического общения –
			0,9%
			Либеральный стиль
			педагогического общения –
			0,8%
			Смешанный стиль
			Отмечается преобладанием
			двух стилей:
			демократического и
			авторитарного или
			демократического и
			либерального – 0,8%
	2.8.Реализация	+	Приложение 16.
	педагогами		Презентация
	индивидуального		«Индивидуализация,
	подхода		персонализация и
	к обучающимся		персонификация обучения в
2 *	2.1.01		ИТШ № 777»
3.Формирован	3.1.Оформление	+	Приложение 17.
ие	классных комнат		Оформление классных
здоровьесозида	в соответствии с		комнат (фотоматериалы)
ющего	требованиями		
образовательно	здоровьесбережения		Пругаруальна 10
ГО	3.2.Использование	+	Приложение 18.
пространства	растений в оформлении		Видеоролик «Использование растений
	классных		в оформлении помещений
	помещений,		в оформлении помещении ИТШ № 777»
	рекреаций, холлов и в		111111111111111111111111111111111111111
	оптимизации		
	визуальной и		
	воздушной среды		
	(зимние сады,		
	фитомодули, другое)		
	фитомодули, другое)		

	3.3.Вариативные формы использования школьной мебели (нетрадиционная расстановка мебели в соответствии с требованиями педагогического	+	Приложение 19. Вариативные формы использования школьной мебели (фото и видеоматериалы)
	процесса)  3.4.Использование рекреаций, холлов для реализации двигательного	+	Приложение 20. Организация двигательного режима в ИТШ № 777 (фото и видеоматериалы)
	режима  3.5Мониторинг температуры и влажности воздуха в течение учебного года, освещенности на рабочих местах	+	Приложение 21. Информационная справка о результатах мониторинга температуры и влажности воздуха в течение учебного года, освещенности на рабочих местах
	3.6.Контроль за весом ежедневных учебных комплектов в течение учебной недели	+	Приложение 22. Информационная справка о проведении контроля за весом ежедневных учебных комплектов в течение учебной недели
	3.7.Контроль за соответствием сменной обуви требованиям профилактической детской обуви	+	Приложение 23. Информационная справка о проведении контроля соответствия сменной обуви требованиям профилактической детской обуви
4.Деятельность по повышению уровня культуры здоровья как компонента общей культуры участников образовательно	4.1.Формирование культуры здоровья обучающихся на всех этапах их обучения (уроки здоровья, проектная и исследовательская деятельность, внеклассная работа и т.п.)	+	Приложение 24. Методические разработки педагогов ИТШ № 777 (уроки здоровья, проектная и исследовательская деятельность, внеклассная работа и т.п.)
го процесса	4.2.Проведение массовых мероприятий (конкурсов, конференций, праздников и т.п.),	+	Приложение 25. Материалы о проведении массовых мероприятий, направленных на развитие у обучающихся культуры здоровья (программы мероприятий,

	в т.ч. художественного		фото и видеоматериалы, публикации на сайте ОУ и в
	творчества детей		СМИ и др.)
	4.3.Оформление	+	Приложение 26.
	образовательного		Оформление
	пространства		образовательного
	наглядной агитацией		пространства (фото и
	по вопросам		видеоматериалы)
	формирования		,, ,
	здорового образа		
	жизни обучающихся		
	4.4.Совместные	+	Приложение 27.
	детско-родительские		Совместные детско-
	мероприятия		родительские мероприятия
	p empioni		(программы мероприятий,
			фото и видеоматериалы,
			публикации на сайте ОУ и в
			СМИ)
	4.5.Проведение	+	Приложение 28.
	тематических	·	Проведение тематических
	мероприятий для		мероприятий для родителей
	родителей (лекций,		(программы мероприятий,
	семинаров,		фото и видеоматериалы,
	консультаций и т.п.)		публикации на сайте ОУ и в
	Rone justadim ii iiii)		СМИ)
	4.6.Проведение	+	Приложение 29.
	мероприятий для		Проведение мероприятий
	педагогического		для педагогического
	коллектива,		коллектива (программы
	направленных		мероприятий, фото и
	на оздоровление,		видеоматериалы,
	повышение культуры		публикации на сайте ОУ и в
	здоровья, повышение		СМИ)
	квалификации		
	педагогов в		
	области здоровья и		
	здорового образа		
	жизни		
5.Деятельность	5.1. Выявление групп	+	Приложение 30.
ПО	обучающихся		Аналитическая справка
сопровождени	соматического и		«Выявление групп учащихся
Ю	социального риска,		соматического и
обучающихся,	разработка на		социального риска»
ослабленных	консилиуме		Приложение 31.
наиболее	специалистов		Методические рекомендации
распространен	рекомендаций по их		по обучению детей из
ными,	обучению		группы риска
в том числе	5.2.Интеграция детей	+	Приложение 32.
социально	с ограниченными		Информационная справка об
обусловленны	возможностями		интеграции детей с
ми болезнями	здоровья и детей-		ограниченными

детей	инвалидов		возможностями здоровья и
и подростков	в образовательную		детей-инвалидов
и подростков	среду, детей, не		в образовательную среду
	имеющих нарушений		в образовательную среду
	в развитии		
	5 2 D 5	+	Придомания 22
	-	+	Приложение 33.
	реализация для		Индивидуальные образовательные маршруты
	обучающихся		для обучающихся группы
	соматического и		
	социального риска		соматического и
	индивидуальных образовательных		социального риска
	*		
	маршрутов		Придомания 24
	5.4.Разработка и	+	<b>Приложение 34.</b> Информация о реализуемых
	реализация		± ± • • •
	индивидуальных и		профилактических,
	групповых		коррекционных и
	профилактических		оздоровительных программ
	и коррекционных		для обучающихся
	оздоровительных		
	программ, в т.ч.		
	профилактика		
	зависимого		
	поведения и		
	социально		
	обусловленных болезней		
		1	Придомочно 35
	5.5.Индивидуальное	+	Приложение 35.
	и групповое		Информационно- аналитический отчёт о
	психологическое		
	сопровождение		реализации индивидуальных
			и групповых программ
	<i>5.6.0</i>		сопровождения
	5.6.Социальная	+	Приложение 35.
	защита и помощь,		Информационно-
	укрепление семейных		аналитический отчёт о
	отношений		реализации социального
			сопровождения и помощи
			обучающимся и родителям
( Поста	6.1 1/2 20		(законным представителям)
6.Деятельность	6.1.Кадровое	+	Кадровое обеспечение
ПО	обеспечение		медицинского обслуживания
совершенствов	медицинского		в ИТШ № 777:
анию	обслуживания		врач, медицинская сестра
медицинского	в образовательном		
обслуживания	учреждении		П 26 П
	6.2.Материально-	+	Приложение 36. Перечень
	техническое		оснащения медицинского
	оснащение		кабинета в ИТШ № 777
	медицинского		
	кабинета		

	6.3.Организация		+	Приложение 37. Перечень
	санитарно-		·	мероприятий по организации
	гигиенического	И		санитарно-гигиенического и
	противоэпидемическ			противоэпидемического
	ого режимов	Λ.		режимов в ИТШ № 777
		Ю	+	Приложение 38. Перечень
	профилактике	10		1 -
	профилактике заболеваний,			мероприятий по профилактике заболеваний,
	1			профилактике заоблевании, оздоровлению обучающихся
	оздоровлению			± **
	обучающихся			в ИТШ № 777 (программы мероприятий, фото и
				1 1 1
				видеоматериалы,
				публикации на сайте ОУ и в СМИ)
	6.5.Проведение		+	В период обучения в школе
	медицинских			детям ежегодно проводится
	осмотров,			профилактический осмотр
	диспансеризация			(диспансеризация).
	обучающихся			Углубленные (расширенные)
				осмотры проводятся в 7, 10,
				14, 15, 16 лет.
				Регулирующий
				диспансеризацию документ
				— приказ M3 PФ от 21.12.12
				№ 1346н "О порядке
				прохождения
				несовершеннолетними
				медицинских осмотров, в
				том числе при поступлении в
				образовательные
				учреждения и в период
				обучения в них"
	6.6.Гигиеническое		+	Приложение 39. Программа
	обучение	И		гигиенического обучения и
	воспитание			воспитание обучающихся
	обучающихся			
	6.7.Гигиеническое		+	Приложение 40. Программа
	образование			гигиенического образование
	педагогов	И		педагогов и родителей
	родителей			
7.Организация	7.1.Кадровое		+	Кадровое обеспечение: 14
рационального	обеспечение	И		чел., в том числе:
питания	материально-			заведующий производством
	техническое			- 1, повар - 6, буфетчик - 2,
	оснащение			мойщик посуды – 3,
	пищеблока			работник про залу – 2.
				Цеха и помещения
				пищеблока
				Складские помещения.
				Производственные е
				помещения. Овощной цех

			(первичной обработки
			овощей). Овощной цех
			(вторичной обработки
			овощей). Мясорыбный цех.
			Доготовочная. Горячий цех.
			Холодный цех. Мучной цех.
			Раздаточная. Помещение для
			резки хлеба. Помещение для
			обработки яиц. Моечная
			кухонной посуды. Моечная
			столовой посуды. Моечная и
			кладовая тары.
			Производственное
			помещение буфета
			раздаточной. Посудомоечная
			буфета раздаточной.
			Комната для приема пищи
			(персонал). Материально-
			техническое оснащений
			пищеблока 100%.
	7.2.Наличие	+	Охват горячим питанием
	обучающихся,		100%
	получающих горячее		
	питание		
	7.3.Обеспечение	+	Обеспечение санитарно-
	санитарно-		гигиенической безопасности
	гигиенической		питания, включая
	безопасности		соблюдение санитарных
	питания, включая		требований к состоянию
	соблюдение		пищеблока, продуктов
	санитарных		питания, их
	требований к		транспортировке, хранению,
	состоянию		приготовлению и раздаче
	пищеблока,		блюд.
	продуктам питания,		Школьная столовая
	их транспортировке,		рассчитана на 140
	хранению,		посадочных мест. За каждым
	приготовлению и		классом закреплены
	раздаче блюд		определенные столы.
	•		Предварительно столы
			накрываются работниками
			столовой. В школе имеется
			журнал питания учащихся,
			чтобы контролировать учет
			питания. Питание готовится
			по всем правилам, согласно
			технологической карты.
			Ассортимент включает в
			себя все компоненты
			необходимые для детского
			питания. Закладка продуктов
[			

		TO CHOROLUMOS D. ACCOMPONIONI
		производится в соответствии
		с нормой, санитарное
		состояние пищеблока
		хорошее, качество
		приготовления пищи
		отличное. Ежедневно
		школьники получают
		фрукты и
		витаминизированные
		продукты. В столовой для
		учащихся установлены
		раковины для мытья рук.
		Организация питания
		учащихся находится под
		постоянным контролем
		школьной производственной
		комиссии, медицинской
		сестры и периодически
		контролируется
		специалистами
		Роспотребнадзора. Качество
		получаемой сырой и готовой
		продукции проверяет
		бракеражная комиссия. Без
		бракеража реализация пищи
		детям не допускается. В
		течение всего года школьной
		комиссией проводятся
		проверки: проверяется
		качество приготовленной
		пищи, вес, температурный
		режим, условия
		транспортировки,
		контрольное взвешивание
		поступившей и отпущенной
		продукции. Технология
		приготовления блюд строго
		соблюдается. Санитарное
		состояние пищеблока
		проверяется регулярно с
		1 1 1 1
7.4. Оуулгатууулауула		составлением акта проверки.
7.4.Энергетическая	+	Энергетическая ценность
ценность рационов,		рационов, соответствующая
соответствующая		энергозатратам
энергозатратам детей		детей, осуществляется на основании 10-дневного
		меню, утвержденного
		Управлением
		Социального питания. Меню
		школьного питания
		разработано на основе

<u> </u>		
		методики по
		школьному питанию с
		учетом энергозатрат детей.
		При разработке меню
		учитывается
		энергетическая ценность
		рационов, соответствующая
		энергозатратам детей
		разного возраста.
7.5.Сбалансированно	+	Для организации
сть рациона	,	оптимальной системы
по всем заменимым и		питания соблюдается баланс
незаменимым		между поступлением и
пищевым		расходованием основных
ингредиентам		пищевых веществ. Рацион
		обучающихся является
		полностью
		сбалансированным в
		соответствии с цикличным
		десятидневным (для
		начальной школы) и
		двенадцатидневным (для
		средней школы)
		сбалансированным меню
		рационов горячего питания в
		общеобразовательных
		учреждениях Управления
		социального питания
		правительства СПб.
7.6.Обеспечение	+	Рацион питания
_	,	обучающихся в школе
1 1		
в соответствии с		включает все основные
потребностями		группы продуктов:
обучающихся, в т.ч.		мясо и мясопродукты, рыбу,
в диетическом		молоко и молочные
питании		продукты, яйца, пищевые
		жиры, овощи и фрукты, хлеб
		и хлебобулочные изделия,
		крупы, макаронные изделия
		и бобовые, сахар и
		кондитерские изделия.
		Исключение из рациона тех
		или иных из названных
		групп продуктов или,
		напротив,
		избыточное потребление
		каких-либо из них
		неизбежно приведет к
		неизосжно приведет к нарушениям в состоянии
		здоровья детей.
		Поэтому для учащихся с

	<u> </u>		VAOIMMOOMINII
			хроническими
			заболеваниями желудочно-
			кишечного тракта, а также
			детям-аллергикам
			проводится замена
	5.5.0		продуктов на разрешённые.
	7.7.Организация	+	Предусмотрено
	питьевого режима		централизованное
			обеспечение обучающихся
			питьевой водой, отвечающей
			гигиеническим требованиям.
			Питьевой режим
			организован в следующей
			форме: вода, расфасованная
			в емкости.
			Обеспечен свободный
			доступ обучающихся к
			питьевой воде в течение
			всего времени их
			пребывания в школе.
			При использовании
			установок с дозированным
			розливом питьевой воды,
			расфасованной в емкости,
			предусматривается замена
			емкости по мере
			необходимости, но не реже 1
			раза в 2 недели.
			Бутилированная вода имеет
			документы,
			подтверждающие ее
			происхождение, качество и
			безопасность.
8.Физическое	8.1.Применение	+	Приложение 41.
воспитание и	физических		Информационная справка об
двигательная	упражнений		организации и проведении в
активность	общеразвивающей		ИТШ № 777 утренней
обучающихся	и корригирующей		гимнастики, динамических
	направленности		пауз, динамических перемен
	в образовательном		и уроков, часов здоровья и
	процессе (утренняя		др.
	гимнастика,		71
	динамические паузы,		
	«динамические		
	уроки», час здоровья,		
	другие)		
	8.2.Внедрение	+	Приложение 42.
	инновационных	'	Презентация
	методик и		«Инновационные методики
	технологий		и технологии
	оздоровительной		оздоровительной
	оздоровительной		оздоровительной

фи	зической культуры		физической культуры на
	роки физкультуры		уроках физкультуры»
	3.Организация	+	уроках физкультуры»  Двигательный режим
	игательного	T	обучающихся
			организовывается в учебное
	жима обучающихся		=
ВС	у		и во внеурочное время и
			включается в себя: зарядку
			до начала занятий,
			физкультминутки на уроках,
			подвижные игры на
			переменах, 3 урока
			физической культуры в
			неделю, в первых классах
			динамическая пауза,
			введённая в расписание
			уроков, прогулки в ГПД с
			подвижными играми (на
			оборудованных спортивной
			и детской площадке), работа
			спортивных секций во
			внеурочное время,
			проведение спортивных
			соревнований во внеурочное
			и каникулярное время,
			проведение дней здоровья с
			соревнованиями на свежем
			воздухе.
8.4	.Организация	+	Приложения 43.
	зического		Информационная справка об
1	спитания в системе		организации физического
ДО	полнительного		воспитания в системе
	разования		дополнительного
	L		образования
8.5	.Интеграция	+	Приложение 44.
	разовательного		Информационно-
	оцесса по		аналитическая справка об
	зической культуре		интеграции
	ОУ с учреждениями		образовательного процесса
	полнительного		по физической культуре
	разования		в ОУ с учреждениями
ПО			дополнительного
	льтуре и спорту		образования
	портивные школы,		по физической культуре и
*	ешкольные		спорту
	ортивные секции,		
	угие)		
	5.Проведение и	+	Приложение 45.
	астие	'	Информация о проведении и
B	спортивных		участии обучающихся
	спортивных		в спортивных состязаниях
	CIAJWIIII/IA		(программы мероприятий,
1			(программы мероприятии,

			фото и видеоматериалы, публикации на сайте ОУ и в СМИ)
	8.7.Работа групп физического воспитания для ослабленных детей	+	Приложение 46. Аналитическая справка о работе в ИТШ № 777 специальных групп физического воспитания для
	(их достаточная частота, продолжительность, виды и формы занятий)		ослабленных детей
9. Эффективност ь деятельности образовательно	9.1.Сформированност ь культуры здоровья у педагогического коллектива	+	Педагоги ИТШ № 777 заботятся о своем здоровье: 48% посещают занятия в спортивных залах и фитнес
го учреждения по сохранению и укреплению здоровья,	(состояние здоровья учителей, их образ жизни и отношение к своему здоровью,		центрах, , занимаются плаванием 87% не берут лист нетрудоспособности в течение года. Следят за
повышению культуры здоровья обучающихся	участие         в           оздоровительных            мероприятиях         для           педагогического		правильным питанием - 96% учителей охвачены горячим питанием в школьной столовой.
	коллектива)		Для педагогов разработана и реализуется программа физкультурно-спортивной направленности.
			Занятия проходят в тренажерном зале и бассейне. 82% педагогического
			коллектива принимают участие в физкультурно- спортивных мероприятиях: волейбол, баскетбол,
			спортивные игры, теннис, дни здоровья, лыжные прогулки, туристические походы.
	9.2.Позитивная	+	Приложение 47. Динамика
	динамика состояния здоровья		состояния обучающихся за три года
	обучающихся 9.3.Улучшение психоэмоциональног	+	<b>Приложение 48.</b> Динамика психоэмоционального
	о состояния обучающихся в образовательном		состояния обучающихся в образовательном процессе за три года
	процессе (уровень		

1		
психоэмоциональног		
о напряжения,		
учебной мотивации и		
т.п.)		
9.4.Сформированност	+	Увеличение количества
ь культуры здоровья		учащихся, занимающихся в
у обучающихся,		спортивных секциях,
готовность		показывает готовность
к здоровому образу		обучающихся к сохранению
жизни		и укреплению своего
		здоровья.
		Увеличилось количество
		учащихся, проводящих
		каникулы в детских
		оздоровительных лагерях.
		Приложение 49. Результаты
		1 -
		мониторинга знаний обучающихся о ЗОЖ.
9.5.Снижение	1	Для снижения
	+	, ,
поведенческих		поведенческих рисков, опасных для здоровья
рисков, опасных для		1
здоровья		учащихся в ИТШ № 777
обучающихся		ведётся системная работа в
		рамках Программы
		профилактики
		правонарушений
		несовершеннолетних
		обучающихся.
		Для разрешения споров,
		конфликтов,
		противоправного поведения
		или правонарушения
		несовершеннолетних в
		школе создана Служба
		медиации. Учащиеся 7-11
		классов участвуют в
		социально-психологическом
		тестировании обучающихся
		в целях раннего выявления
		незаконного потребления
		наркотических средств и
		психотропных веществ.
		Приложение 50. Программа
		профилактики
9.6.Удовлетвореннос	+	Приложение 51. Результаты
ть педагогов,		анкетирования педагогов,
родителей и		родителей и обучающихся за
обучающихся		три года
деятельностью ОУ		
9.7.Участие ОУ в	+	Приложение 52.
региональных		Информация об участии

и всероссийских	ИТШ № 777 и педагогов в	
конкурсах; наличие	региональных	
наград, достижений в	и всероссийских конкурсах в	
области	области здоровьесбережения	
здоровьесбережения	и здоровьесозидания	
и здоровьесозидания		
10. Особенности, характеризующие здоровьесозидающую деятельность ОУ		

Инженерно-технологическая школа № 777 — это школа здоровья, которая реализует функцию образования детей и управления здоровьем все участников образовательных отношений на основе эффективной модели «Салюс-центра», что является принципиально новым типом образовательного учреждения. Укрепление здоровья базируется на теоретическом обосновании, методологии и практическом решении проблемы, что мы представляем в разработанной нами модели школьного «Салюс-центра».

В рамках реализуемой модели, инженерно-технологическая школа № 777 — это школа, способствующая укреплению здоровья и обучению школьников с использованием широкого спектра программ и услуг в области медицинского просвещения и санитарно-гигиенического обучения, пропаганды здорового образа жизни и укрепления здоровья. Модель «Салюсцентра» базируется на расширении партнерских связей между секторами образования и здравоохранения, а школьные программы включают информационный блок, направленный на формирование здорового образа жизни, стимулирующего мотивацию и личную ответственность за здоровье.

«Салюс-центр» инженерно-технологической школы — это организационная форма взаимодействия специалистов образовательной организации, специалистов учреждений здравоохранения, организаций-партнеров по обеспечению условий для сохранения и укрепления здоровья всех участников образовательных отношений, развития культуры здоровья, формирования навыков здорового образа жизни.

В основе деятельности школы по формированию здоровья находится позитивная модель здоровья, которая подразумевает развитие у участников образовательных отношений способности к общению, самовыражению, творчеству, а также к изменению самого себя и своего окружения в лучшую сторону.

Модель «Салюс-центра» - это организованный набор актов, процедур и действий, созданных для защиты и обеспечения здоровья и благополучия участников образовательных отношений. Она включает школьную медицинскую службу, здоровьесозидающую образовательную среду, образование в области здоровья.

Теоретико-методологические основания.

Создание «Салюс-центра» инженерно-технологической школы №777 базируется на следующих методологических основаниях:

- подход к обеспечению здоровья человека в системе образования;
- концепт подготовки специалистов к профессиональной деятельности;
- теория коммуникации между участниками образовательных отношений;
- теория инновационного поведения участников образовательных отношений.

Миссия «Салюс-центра»:

обеспечение коммуникации между участниками образовательных отношений, специалистами, заинтересованными в развитии образования, социальными партнёрами, представителями местного сообщества, органами управления образования по обеспечению условий для сохранения и укрепления здоровья всех участников образовательных отношений, развития культуры здоровья, формирования здорового образа жизни.

## Основная цель:

отработка механизма для построения здоровьесозидающей образовательной среды инженерно-технологической школы, функционирующей на основе подходов педагогики здоровья, предполагающей формирование культуры здоровья у всех участников образовательных отношений, организацию здоровьесозидающего уклада в образовательной организации.

Задачи «Салюс-центра».

- 1) Создание условий для становления безопасной здоровьесозидающей образовательной среды.
- 2) Формирование культуры здоровья у всех участников образовательных отношений.
- 3) Создание условий для оздоровления обучающихся.
- 4) Организация медицинского просвещения и санитарно-гигиенического обучения участников образовательных отношений.
- 5) Разработка и реализация комплексной программы дополнительного образования.
- 6) Проведение мониторинговых исследований состояния школьной образовательной среды.

В соответствии с функциями и возможным составом специалистов «Салюс-центра» осуществляется профилизация и выделяются собственные организационные секторы Центра, на которые возлагаются определенные компетенции – полномочия и ответственность (схема 1).

В состав сектора «Образование школьников» входят учителя, классные руководители, педагоги дополнительного образования детей.

«Физкультурно-оздоровительный» сектор представлен учителями физической культуры и адаптивной физической культуры, педагоги школьного спортивного клуба, тренеров-педагогов дополнительного образования.

«Социально-педагогический сектор» объединяет социального педагога, педагогапсихолога, классных руководителей, педагога-организатора внеклассной и внешкольной работы с детьми, специалистов по коррекционной педагогике.

В состав сектора «Медицинское просвещение» входят медицинские работники: врачпедиатр, медсестра или фельдшер, медсестра-массажист, привлеченные специалисты организаций-партнеров из учреждений здравоохранения и т.п.

Сектор «Психолого-педагогическое сопровождение» включает педагога-психолога, врача-педиатра, учителя-логопеда.

«Информационное бюро» объединяет специалистов в информационных технологиях, учителей информатики, администратора сайта ОУ.

Сектор «Издательский центр» представлен специалистами по подготовке информационных и дидактических материалов к печати, в т.ч. в электронном виде.

Сектор «Образование взрослых» представлен руководителями профессиональных объединений педагогов, учителями здоровья, победителями профессиональных конкурсов, специалисты учреждений здравоохранения из организаций-партнёров.

«Мониторинговый центр» объединяет методистов ОУ, специалистов в сфере информационных технологий для проведения диагностических исследований, оценки образовательной среды ОУ.

«Творческая лаборатория» включает высокопрофессиональных педагогов, обладающих навыками проектной и исследовательской педагогической деятельности.

«Профессиональное объединение «Учитель здоровья» - это профессиональное объединение педагогов, показавших высокие результаты в создание здоровьесозидающей образовательной среды, активно внедряющие новые здоровьесозидающие технологии в учебный процесс и активно их диссеминирующие на городском и всероссийском уровнях.

Создание «Салюс-центра» в инженерно-технологической школе относится к системным управленческим преобразованиям, которые требуют управленческого потенциала и четкой координации деятельности (схема. 2)

Вертикальная структура Центра устойчива и эффективно управляется.

- «Салюс-центр» подчиняться непосредственно директору инженерно-технологической школы № 777;
- руководитель «Салюс-центра» специалист школы, имеющий административные права и обязанности заместитель директора по учебной, воспитательной работе;
- каждый целевой сектор Центра возглавляет ответственный руководитель из числа наиболее компетентных педагогов по направлению «Здоровье в школе».

Схема 1. АРХИТЕКТУРА «САЛЮС-ЦЕНТРА»



Схема 2. Модель управления «Салюс-центром»



Структура организации Центра предполагает взаимозаменяемость ее сотрудников, возможность входить в состав разных секторов Центра для решения конкретных задач при условии стабильности состава руководителей секторов.

В процессе повышения квалификации команда «Салюс-центра» разрабатывает дорожную карту по созданию здоровьесозидающей образовательной среды инженернотехнологической школы, разрабатывает программу внутрифирменного повышения квалификации педагогов школы.

К сфере социального партнерства для решения задачи формирования здоровьесозидающего образовательного пространства инженерно-технологической школы мы относим:

органы законодательной и исполнительной власти, курирующие образование, здравоохранение, молодежную и социальную политику;

комиссии по социальным вопросам, здравоохранению, науке и образованию Законодательного собрания Санкт-Петербурга;

специалистов отделов Комитета по образованию, Комитета по здравоохранению, Комитета по культуре, Комитета по молодежной политике и взаимодействию с общественными организациями, Комитета по физической культуре и спорту, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;

специалистов Роспотребнадзора и т.п.;

специалистов ЦППМСП, районные молодежные консультации, социально-психологические и кризисные службы и т.п.;

профилактические медицинские учреждения;

научные и образовательные учреждения Санкт-Петербурга: СПбАППО, СПбМАПО, РГПУ им. А.И. Герцена, ГУФК им П.Ф. Лесгафта и др.;

научные учреждения, коммерческие структуры, разрабатывающие образовательные и оздоровительные технологии и программы;

городские центры: ГЦ физической культуры, ГКДЦ «Ювента», СЗОЦ по профилактике и борьбе со СПИДом и др.;

общественные организации, оказывающие защиту и медицинскую, психологическую, наркологическую и социальную помощь детям и подросткам.