Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 583 Приморского района Санкт-Петербурга (ГБОУ школа № 583 Приморского района Санкт-Петербурга) 197373, Санкт-Петербург, пр. Авиаконструкторов, дом 14, лит. А тел./факс 395-26-52, тел 395-26-52

РАЗРАБОТАНА И ПРИНЯТА

Педагогическим Советом ГБОУ школы № 583 Приморского района Санкт-Петербурга от $30.05.2025\,$ Протокол № 15

УТВЕРЖДЕНА

Приказом директора ГБОУ школы № 583 Приморского района Санкт-Петербурга от 30.05.2025 г. № 500 -д

________/А.В. Чередниченко/

Ф.И.О.

ПРИНЯТ с учётом мнения Совета родителей от 30.05.2025 года протокол № 6

ПРИНЯТ с учётом мнения Совета обучающихся от 30.05.2025 года протокол № 5

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по внеурочной деятельности «Учусь создавать проект» для учащихся 3Б класса учителя: Фишовой Ю.В. на 2025-2026 учебный год

Раздел 1

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1 Нормативно-правовые документы, на основании которых разработана рабочая программа. Сведения о программе (примерной/типовой или авторской).

Рабочая программа внеурочной деятельности «Учусь создавать проект» для 3Б класса на 2025-2026 учебный год составлена на основе:

Федеральный уровень

- 1. Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» (часть 5 статья 12) № 273-ФЗ от 29.12.2012 г.
- 2. Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования".
- 3. Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего образования « (зарегистрировано в Минюсте России 11.02.2025 № 812200)
- 4. Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.03.2021 № 115;
- 5. Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 (далее СП 2.4.3648-20) Санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и мололежи".
- 6. Санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2 (далее- СанПин 1.2.3685-21).
- 7. Приказа Министерства просвещения РФ от 11.12.2020 № 712 «О внесении изменений в некоторые федеральные государственные образовательные стандарты общего образования по вопросам воспитания обучающихся».
- 8. Письмо Министерства образования и науки РФ от 12 мая 2011 г. № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного стандарта общего образования»;
- 9. Методические рекомендации по использованию и включению в содержание процесса обучения и воспитания государственных символов Российской Федерации, направленных письмом Минпросвещения от 15.04.2022 № СК-295/06;

Региональный уровень

- 1. Инструктивно-методического письма Комитета по образованию Санкт-Петербурга «Об организации внеурочной деятельности при реализации федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования в образовательных организациях Санкт-Петербурга» № 03-20-2057/15-0-0 от 21.05.2015 г.
- 2. Инструктивно-методического письма Комитета по образованию «Об организации работы образовательных организациях Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, обеспечивающие углубленное изучение учебных предметов, предметных областей» № 03-20-2216/15-0-0 от 02.06.2015.

Школьный уровень

1. Устава ГБОУ школа № 583 Приморского района Санкт-Петербурга (утвержден Распоряжением Комитета по образованию Санкт-Петербурга № 2337-р от 26.05.2014).

- 2. Основной образовательной программы начального общего образования ГБОУ школа № 583 Приморского района Санкт-Петербурга на 2025-2026 учебный год (протокол Педагогического совета ГБОУ школы № 583 Приморского района Санкт-Петербурга № 15 от 30.05.2025, приказ № 500-д от 30.05.2025).
- 3. «Положения об организации внеурочной деятельности при реализации ФГОС, 2021 (новая редакция) (протокол Педагогического совета от 25.05.2022 № 8, протокол заседания Совета родителей от 25.05.2022 № 1, приказ директора от 25.05.2022 № 481-д).
- 4. Авторской программы внеурочной деятельности «Учусь создавать проект», авторы курса Р.И. Селимова и Р.Ф. Селимова

2 Назначение программы

Программа «Учусь создавать проект» — это дополнительное образование, связанное, прежде всего, с удовлетворением индивидуальных образовательных интересов, потребностей и склонностей каждого школьника.

Для развития интеллектуального и творческого потенциала каждого ребёнка нужно использовать новые образовательные педагогические и информационные технологии, тем самым вовлекая каждого ученика в активный познавательный процесс. К таким технологиям относится проектная технология.

3 Цели и задачи внеурочной деятельности

Цель: Создание условий для активизации личностного потенциала обучающихся через проектную деятельность.

Задачи:

- 1. Развивать у обучающихся способность аналитически мыслить: классифицировать, сравнивать, обобщать собранный материал.
- 2. Познакомить обучающихся с методами исследования и эксперимента, их применением в собственном исследовании.
 - 3. Обучить основам оформления работ.
- 4. Познакомить с основами применения информационных технологий в исследовательской деятельности.
 - 5. Формировать опыт публичного выступления, способствовать формированию культуры речи.

Программа курса позволяет решить все три аспекта учебной цели: познавательный, развивающий и воспитывающий.

Познавательный аспект:

- формирование и развитие различных видов памяти, внимания, воображения;
- формирование и развитие обще учебных умений и навыков (умения самостоятельно работать с книгой в заданном темпе, умения контролировать и оценивать свою работу).
 - формирование мировоззрения и мышления учащихся.

Развивающий аспект:

- развитие творческих способностей и активности учащихся;
- развитие речи и навыков научного и делового общения в группах;

Воспитывающий аспект:

-воспитание системы нравственных и межличностных отношений

4 Возрастная группа обучающихся (класс, параллель), на которых ориентированы занятия по внеурочной деятельности

Курс «Учусь создавать проект» представляет систему обучающих и развивающих занятий по проектно-исследовательской деятельности для детей 6—10 лет.

5 Информация о количестве учебных часов, на которое рассчитана рабочая программа по внеурочной деятельности

Курс включает 135 часов по 1 занятию в неделю продолжительностью по 35-40 минут. 33 занятия в 1 классе, 34 занятия со 2 по 4 классы.

Раздел 2

1 ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ В ИЗУЧЕНИИ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Внеурочная деятельность обучающихся 1-4 классов ГБОУ школы № 583 Приморского района Санкт-Петербурга осуществляется в соответствии с рабочей программой воспитания, которая реализуется в единстве урочной и внеурочной деятельности, совместно с семьей и другими институтами воспитания.

Планируемые результаты

Ученик получит возможность научиться:

- видеть проблемы;
- ставить вопросы;
- выдвигать гипотезы;
- давать определение понятиям;
- классифицировать;
- наблюдать;
- проводить эксперименты;
- делать умозаключения и выводы;
- структурировать материал;
- готовить тексты собственных докладов;
- объяснять, доказывать и защищать свои идеи.

В ходе решения системы проектных задач у младших школьников могут быть сформированы следующие способности:

- Рефлексировать (видеть проблему; анализировать сделанное почему получилось, почему не получилось, видеть трудности, ошибки);
- Целеполагать (ставить и удерживать цели);
- Планировать (составлять план своей деятельности);
- Моделировать (представлять способ действия в виде модели-схемы, выделяя все существенное и главное);
- Проявлять инициативу при поиске способа (способов) решения задачи;
- Вступать в коммуникацию (взаимодействовать при решении задачи, отстаивать свою позицию, принимать или аргументировано отклонять точки зрения других).

Программа предусматривает достижение 3 уровней результатов:

Первый уровень	Второй уровень результатов	Третий уровень результатов
результатов	(2-3 класс)	(4 класс)
(1 класс)		
Предполагает приобретение	Предполагает позитивное отношение	Предполагает получение
первоклассниками новых	детей к базовым ценностям общества,	школьниками самостоятельного
знаний, опыта решения	в частности к образованию и	социального опыта.
проектных задач по различным	самообразованию.	Проявляется в участии школьников
направлениям.	Результат проявляется в активном	в реализации социальных проектов
	использовании школьниками метода	по самостоятельно выбранному
	проектов, самостоятельном выборе	направлению.
	тем (подтем) проекта, приобретении	<i>Итоги</i> реализации программы
	опыта самостоятельного поиска,	могут быть <i>представлены</i> через
	систематизации и оформлении	презентации проектов, участие в
	интересующей информации.	конкурсах и олимпиадах по разным
		направлениям, выставки,
		конференции, фестивали,
		чемпионаты и пр.

Личностные и метапредметные результаты образовательного процесса

Результаты	Формируемые умения	Обучающийся получит
		возможность для
		формирования:
Личностные	-положительное отношение к проектно-	-внутренней позиции
	исследовательской деятельности;	обучающегося на уровне
	-интерес к новому содержанию и новым	понимания необходимости
	способам познания;	проектно-исследовательской
	- ориентация на понимание причин	деятельности, выраженного в
	успеха в проектно-исследовательской	преобладании познавательных
	деятельности, в том числе на самоанализ	мотивов и предпочтении
	и самоконтроль результата, на анализ	социального способа оценки
	соответствия результатов требованиям	деятельности;
	конкретной задачи, понимание	- выраженной познавательной
	предложений и оценок учителя,	мотивации;
	взрослых, товарищей, родителей;	-устойчивого интереса к новым
	-способность к самооценке на основе	способам познания;
	критериев успешности проектно-	-адекватного понимания причин
	исследовательской деятельности.	успешности проектно-
		исследовательской
		деятельности;
		-морального сознания,
		способности к решению
		моральных проблем на основе
		учета позиций партнеров в
		общении, устойчивого
		следования в поведении
		моральным нормам и этическим
		требованиям.
Регулятивные	-принимать и сохранять учебную задачу;	-проявлять познавательную
	-учитывать выделенные учителем	инициативу;
	ориентиры действия;	-самостоятельно учитывать
	-планировать свои действия;	выделенные учителем
	-осуществлять итоговый и пошаговый	ориентиры действия в
	контроль;	незнакомом материале;
	-адекватно воспринимать оценку своей	-преобразовывать практическую
	работы;	задачу в познавательную,
	-различать способ и результат действия;	самостоятельно находить
	-вносить коррективы в действия на	варианты
	основе их оценки и учета сделанных	
	ошибок;	
	-выполнять учебные действия в	
	материале, речи, в уме.	
Познавательные	-осуществлять поиск нужной	-осуществлять расширенный
	информации для выполнения учебного	поиск информации в
	исследования с использованием учебной	соответствии с
	и дополнительной литературы в	исследовательской и проектной
	открытом информационном	задачами с использованием
	пространстве, в том числе,	ресурсов библиотек и сети
	контролируемом пространстве Интернет;	Интернет;
	-использовать знаки, символы, модели,	-фиксировать информацию с
	схемы для решения познавательных	помощью инструментов ИКТ;
	задач и представления их результатов;	-осознанно и произвольно
	-высказываться в устной и письменной	строить сообщения в устной и
	<u> </u>	

формах;

- -ориентироваться на разные способы решения познавательных исследовательских задач;
- -владеть основами смыслового чтения текста;
- -анализировать объекты, выделять главное;
- -осуществлять синтез (целое из частей); -проводить сравнение, классификацию по
- -устанавливать причинно-следственные связи;
- -строить рассуждения об объекте;
- -обобщать (выделять класс объектов по какому-либо признаку);
- -подводить под понятие;

разным критериям;

- -устанавливать аналогии;
- -оперировать такими понятиями, как проблема, гипотеза, наблюдение, эксперимент, умозаключение, вывод и т.п.;
- -видеть проблемы, ставить вопросы, выдвигать гипотезы, планировать и проводить наблюдения и эксперименты, высказывать суждения, делать умозаключения и выводы, аргументировать (защищать) свои идеи и т п
- -осознанно и произвольно строить сообщения в устной и письменной форме;
- -строить логическое рассуждение, включающее установление причинноследственных связей;
- -оперировать такими понятиями, как явление, причина, следствие, событие, обусловленность, зависимость, различие, сходство, общность, совместимость, несовместимость, возможность, невозможность и др.;
- -использованию исследовательских методов обучения в основном учебном процессе и повседневной практике взаимодействия с миром.

письменной форме; -строить логическое рассуждение, включающее установление причинноследственных связей; -оперировать такими понятиями, как явление, причина, следствие, событие, обусловленность, зависимость, различие, сходство, общность, совместимость, несовместимость, возможность, невозможность и др.; -использованию исследовательских методов обучения в основном учебном процессе и повседневной практике взаимодействия с

миром.

Коммуникативные

- -допускать существование различных точек зрения;
- -учитывать разные мнения, стремиться к координации;
- -формулировать собственное мнение и позицию;
- -договариваться, приходить к общему решению;
- учитывать разные мнения и обосновывать свою позицию; -аргументировать свою позицию и координировать ее с позицией партнеров при выработке общего решения в совместной деятельности; -с учетом целей коммуникации

	-соблюдать корректность в	достаточно полно и точно
	высказываниях;	передавать партнеру
	-задавать вопросы по существу;	необходимую информацию как
	-использовать речь для регуляции своего	ориентир для построения
	действия;	действия;
	-контролировать действия партнера;	-допускать возможность
	-владеть монологической и	существования у людей разных
	диалогической формами речи.	точек зрения, в том числе не
	-допускать возможность существования у	совпадающих с его собственной,
	людей разных точек зрения, в том числе	и учитывать позицию партнера в
	не совпадающих с его собственной, и	общении и взаимодействии;
	учитывать позицию партнера в общении	-осуществлять взаимный
	и взаимодействии;	контроль и оказывать партнерам
	-осуществлять взаимный контроль и	в сотрудничестве необходимую
	оказывать партнерам в сотрудничестве	взаимопомощь;
	необходимую взаимопомощь;	-адекватно использовать речь
	-адекватно использовать речь для	для планирования и регуляции
	планирования и регуляции своей	своей деятельности.
	деятельности	

2 Формы учета достижений

В качестве подведения итогов, результатов освоения данной программы, могут быть организованы следующие мероприятия: выставки творческих работ учащихся; мини – конференции по защите исследовательских проектов, школьная научно-практическая конференция (4 кл.).

Раздел 3 СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

3 класс

№	Наименование раздела	Количество	Формы
Π/Π		часов по	организации и
		программе	виды
			деятельности
1	Организация работы над проектом	6 ч	Познавательная
	Выбор темы твоего проекта. Подбор материала		деятельность.
	для проекта. Проблема. Решение проблемы.		Беседа,
	Предположение. Гипотеза. Решение задачи. Цель		викторина.
	проекта. Задачи. Выбор помощников для работы		
	над проектом. Сбор информации. Требования к		
	паспорту проекта. Составление паспорта проекта.		
	Анкетирование. Составление памяток по теме		
	проекта. Требования к созданию постера.		
	Условия размещения материала на постере.		
2	Помощь ИКТ при создании проекта	11 ч	Познавательная
	Изучение и освоение возможностей программы		деятельность.
	МРР. Выставка фотографий, рисунков, фигур,		Круглый стол,
	диаграмм. Анимации. Настройка анимации.		соревнование
	Дизайн. Требования к компьютерной презентации.		
	Подготовка проектной документации. Самоанализ.		
	Рефлексия.		

Приложение к рабочей программе по внеурочной деятельности «Учусь создавать проект» для 3Б класса учителя Фишовой Ю.В. на 2025-2026 учебный год КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ занятия	Тема	Неделя	Планируемая дата
1	Круг твоих интересов. Хобби. Увлечения. Этапы работы гад проектом	1 неделя	
2	Выбор темы твоего проекта. Подбор материала для проекта. Проблема. Решение проблемы	2 неделя	
3	Выбор темы твоего исследования. Предположение. Гипотеза. Решение задачи	3 неделя	
4	Требования к паспорту проекта. Составление паспорта проекта. Практические занятия	4 неделя	
5	Требования к паспорту проекта. Составление паспорта проекта. Практические занятия	5 неделя	
6	Требования к составлению анкет для проекта. анкетирование	6 неделя	
7	Требования к составлению анкет для проекта. анкетирование	7 неделя	
8	Постер. Требования к созданию постера. Условия размещения материала на постере	8 неделя	
9	Практическое занятие. Создание мини-постера	9 неделя	
10	Практическое занятие. Создание мини-постера	10 неделя	
11	Изучение и освоение возможностей программы MPP. Выставка фотографий, рисунков, фигур, диаграмм	11 неделя	
12	Изучение и освоение возможностей программы MPP. Выставка фотографий, рисунков, фигур, диаграмм	12 неделя	
13	Изучение и освоение возможностей программы MPP. Выставка фотографий, рисунков, фигур, диаграмм	13 неделя	
14	Программа МРР. Анимация, настройка анимации	14 неделя	
15	Программа МРР. Анимация, настройка анимации	15 неделя	
16	Программа МРР. Анимация, настройка анимации	16 неделя	
17	Программа МРР. Дизайн	17 неделя	
18	Программа МРР. Дизайн	18 неделя	
19	Программа МРР. Дизайн	19 неделя	
20	Фотография на слайдах. Работа с фотографией на слайдах	20 неделя	
21	Фотография на слайдах. Работа с фотографией на слайдах	21 неделя	
22	Требования к компьютерной презентации	22 неделя	
23	Требования к компьютерной презентации	23 неделя	
24	Закрепление полученный умений и навыков в работе с программой МРР	24 неделя	
25	Закрепление полученный умений и навыков в работе с программой MPP	25 неделя	
26	Практическое занятие. Составление первой презентации по заданному тексту	26 неделя	
27	Практическое занятие. Составление первой презентации по заданному тексту	27 неделя	
28	Подготовка проектной документации к выступлению на	28 неделя	

	конкурсе. Обработка информации. Интервью. Визитка	
29	Подготовка проектной документации к выступлению на	29 неделя
	конкурсе. Обработка информации. Интервью. Визитка	
30	Тесты. Тестирование. Самоанализ. Рефлексия	30 неделя
31	Твои впечатления от работы над проектом. Пожелания	31 неделя
	будущим проектантам	
32	Пожелания будущим проектантам	32 неделя
33	Страница благодарности тем, кто окружал и	33 неделя
	поддерживал тебя в этом году. (Руководитель проекта –	
	учитель; консультанты родители; помощники – друзья;	
	Мудрый Дельфин)	
34	Советы на лето от Мудрого Дельфина	34 неделя