

УТВЕРЖДАЮ
МКОУ «Средняя школа № 3»
городского округа город Фрунзе



О.М. Панышевская
10.09.2025 г.

**План работы
школьного научного общества «СВЕТЛОЧ»
МКОУ «Средняя школа № 3» городского округа город Фрунзе
на 2025-2026 учебный год**

Цели ШНО:

1. Выявление наиболее одаренных учащихся в разных областях науки.
2. Развитие интеллектуальных, творческих способностей учащихся, поддержка научно-исследовательской работы в школе.
3. Развитие личности, способной к самоактуализации, самореализации, самоутверждению в постоянно изменяющихся социокультурных условиях, содействие в профессиональной ориентации.
4. Формирование и развитие у учащихся навыков исследовательской работы с учетом индивидуальных особенностей и способностей.
5. Развитие исследовательской компетенции учащихся, имеющих интерес к исследовательской деятельности.

Исследовательская работа предполагает индивидуальный темп и способ продвижения, обеспечивая при этом достаточно высокий уровень знания. Процесс реализации ученической исследовательской деятельности в школе представляется возможным изобразить в виде этапов, каждый из которых выполняет определенную функцию.

Этап 1. Является самым сложным:

- выявление способных детей, желающих заниматься исследовательской работой;
- диагностика уровня интеллектуального развития, диагностика уровня умений и навыков, желающих заниматься исследовательской работой, диагностика способности к общению на уровне ученик – ученик, ученик – учитель и т.д.;
- анализ полученных результатов;
- формирование коррекционных групп;
- работа групп (тренинги общения, деловые игры, упражнения по регулированию психологических процессов – воображение, память, личностное мышление и т.д.);
- рефлексия (анализ динамики изменений);
- мониторинг.

Вся работа на первом этапе преследует цель ориентации ребенка на успех.

Этап 2. Выбор тем, определение проблем, постановка задач, определение научных результатов.

Этап 3. Индивидуальная работа педагогов с учащимися-исследователями (уровень сотрудничества). Сбор материала, работа в архивах, музеях, библиотеках, лабораториях, мастерских; консультации научных руководителей.

Этап 4. Оформление обучающимися выполненных исследований (работы на компьютерах). Рецензии научных руководителей.

Этап 5. Итог исследовательской работы - ежегодная научно-практическая конференция в школе, в работе которой могут принимать участие не только юные исследователи, но и учителя, родители обучающихся. По результатам работ, представленных на сессиях,

Совет ШНО подводит итоги работы конференции, определяет победителей, награждает всех, выступивших с защитой работ.

Месяц	№ п/п	Содержание деятельности	Итог работы
Заседание ШНО № 1 (организационное заседание ШНО: постановка задач, планирование работы, формирование совета ШНО)			
сентябрь	1.	Знакомство с нормативными документами и Уставом школьного научного общества.	Список участников школьного научного общества.
	2.	Выборы и утверждение Совета ШНО.	
	3.	Обсуждение плана работы.	
	4.	Формирование предметных секций.	
	5.	Составление списка участников ШНО на 2025 – 2026 учебный год.	
	6.	Организация работы по привлечению учащихся 6 – 11-х классов.	
	7.	Обсуждение форм работы по привлечению учителей для работы в ШНО.	
	8.	Составление графика проведения индивидуальных консультаций для учителей – кураторов ШНО по секциям.	
	9.	Организация и участие представителей ШНО во Всероссийской Олимпиаде школьников	
Заседание школьного научного общества № 2			
октябрь	1.	Определение целей, задач проектно- и учебно-исследовательских работ.	Методические рекомендации.
	2.	Проведение установочных семинаров с учащимися, объяснение основных понятий, встречающихся при написании проектно-исследовательских работ.	
	3.	Формы и план работы научных руководителей с участниками секций (приложение 1).	
	4.	Методические консультации для учителей-кураторов ШНО: требования к оформлению научно-исследовательской работы. Начало оформления.	
Заседание школьного научного общества № 3			
Ноябрь	1.	Методические консультации для учителей-кураторов ШНО: обсуждение критериев рецензирования исследовательских работ.	Методические рекомендации.
	2.	План защиты научно-исследовательской работы.	
	3.	Доклады учащихся о состоянии работы над темами проектной деятельности.	
	4.	Рецензирование работ кураторами.	
Заседание школьного научного общества № 4			
декабрь	1.	Рассмотрение и подготовка работ к публичной защите в районных секциях.	Методические рекомендации.
	2.	Круглый стол «Методика защиты исследовательской работы, подготовка к защите, создание презентации».	

	3.	Участие обучающихся в муниципальном краеведческом фестивале	Приказ
Заседание школьного научного общества № 5			
Январь	1.	Защита научно-исследовательских работ перед Советом ШНО.	Протокол.
Заседание школьного научного общества № 6			
февраль	1.	Подготовка к проведению школьной научно-практической конференции (ШНПК). Обсуждение программы проведения конференции.	Буклет с программой ШНПК
	2.	Подготовка к Всероссийскому конкурсу «Мой вклад в величие России»	Положение
Заседание школьного научного общества № 7			
март	1.	Подготовка к Всероссийскому конкурсу «Мой вклад в величие России»	предварительная защита работ, регистрация
Заседание школьного научного общества № 7			
Апрель	1.	Подведение итогов работы ШНО, анализ результатов исследовательских работ	Протокол
Заседание школьного научного общества № 8			
Май	1.	Оформление и выпуск поста с тезисами исследовательских работ	Материалы тезисов, презентаций.