План работы научного общества младших школьников на 2025-2026 учебный год

Общие положения

- 1. Научное общество младших школьников объединяет учащихся 3-4 классов начальной школы, способных к поиску, стремящихся к углублению знаний, как по отдельным предметам, так и в области современных научных знаний.
- 2. Руководство НОМШ осуществляет классный руководитель класса.
- 3. Научно-практическая конференция для учеников младших классов НОМШ проходит 1 раз в год.

Цели и задачи научного общества учащихся:

- 1. Расширение кругозора учащихся в области достижений отечественной и зарубежной науки.
- 2. Выявление наиболее одарённых учащихся в разных областях науки и развитие их творческих способностей.
- 3. Активное включение учащихся в процесс самообразования и саморазвития.
- 4. Совершенствование умений и навыков самостоятельной работы учащихся, повышение уровня знаний и эрудиции в интересующих областях науки.
- 5. Обучение учащихся работе с научной, дополнительной литературой.
- 6. Обучение методам и приемам проведения опытов, экспериментов, исследований.

Учащиеся, участвующие в работе НОУ, имеют право:

- выбрать по желанию тему исследовательской, творческой работы и представить ее в виде доклада;
- получить необходимую консультацию у своего руководителя; иметь возможность получить консультации в процессе создания работы;
- выступить с окончательным вариантом творческой, исследовательской работы на научно-исследовательской конференции в своем классе, в школе;
- представлять свою работу, получившую высокую оценку, на районной конференции;

СРОКИ	МЕРОПРИЯТИЯ
Сентябрь	Определение целей и задач общества.
	Рассматриваемые вопросы:
	1. Обсуждение плана работы.
	2. Составление списка участников НОМШ в новом учебном
	году.
	3. Утверждение графика занятий и консультаций
	4. Подборка литературы по научно-исследовательской работе.

	5. Знакомство с банком тем, предлагаемых школьникам для
	написания исследовательского проекта.
Октябрь	Методические консультации для руководителей проектов. Выбор тем для исследовательских работ. Работа над проектами: - работа в библиотеке с научной литературой; - сбор материала по теме исследования; - систематизация материала по проблеме; - работа в лабораториях. Изучение требований к исследовательским работам. Разработка критериев рецензирования представленных работ.
Ноябрь	Консультации для учащихся по вопросам выполнения исследовательских работ Оформление исследовательской работы. Размещение информации о НОМШ на школьном сайте.
Декабрь	Предварительный просмотр работ, степень их готовности к участию в школьной конференции. Индивидуальные консультации членам НОМШ.
Январь	Оформление исследовательской работы.
Февраль- март	Защита проектов. Анализ и подведение итогов.