**Цели и задачи НОУ:**

* выявление, поддержка и развитие одаренных учащихся, склонных к научно-исследовательской деятельности;
* пропаганда интеллектуальных ценностей и авторитета знаний;
* развитие мотивации к НИД;
* обучение учащихся новым информационным технологиям;
* привлечение высококвалифицированных кадров для работы с учащимися.

**Основные направления работы:**

* включение в научно- исследовательскую деятельность в соответствии с их интересами;
* организация взаимодействия и сотрудничества с ВУЗами, колледжами, техникумами, училищами и другими образовательными учреждениями;
* организация индивидуальных консультаций;
* подготовка и проведение научно- творческих конференций;

организация интеллектуальных игр и турнирных форм деятельности

**План работы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | месяц | Направление деятельности | Предоставленные материалы | Ответственные |
| 1 | Сентябрь2022 г | 1. Анализ работы НОУ за 2021-2022 учебный год.2. **Заседание НОУ №1.** Выборы и утверждение Совета НОУ.3. Обсуждение плана работы (недочёты, дополнения, учитывая анализ работы за предыдущий учебный год).4. Составление списка участников НОУ в новом учебном году.5. Формирование предметных секций НОУ (с учётом смены педагогического состава по предметам).6. Знакомство с банком тем, предлагаемых школьникам для написания исследовательского проекта.7. Начало проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.8. Контроль участия в проекте «Шаг в науку» (6-9 классы). | **Протокол №1.**1.Список участников НОУ.2.Бланки-заявки научастие в работеНОУ от участниковпроекта.3.Список секций НОУ | Зам. директорапо УВРРуководительНОУ |
| 2. | Октябрь 2022 г | **Заседание НОУ №2.**1. Методические консультации для руководителей проектов.2. Обработка заявок на участие в работе НОУ.3. Работа над проектами:- работа в библиотеке с научной литературой;- сбор материала по теме исследования;- систематизация материала по проблеме;- работа в секциях.4. Консультации по подготовке ко всероссийской олимпиаде школьников 2022.5. Проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.6. Контроль участия в проекте «Шаг в науку» (6-9 классы). | **Протокол №2.**1.Создание банкаИнформации проектнойдеятельностишкольников НОУ2. Приём заявлений-согласий родителей на обработку персональных данных для участия в ВОШ | Зам. директорапо УВРРуководительНОУРуководители секций |
| 3. | Ноябрь 2022 г | 1.Консультации для учащихся по вопросам выполненияисследовательского проекта. Оформление исследовательской работы.2. Участие в конкурсах различной направленности.3. Награждение победителей и призёров ВОШ школьного этапа.4. Контроль участия в проекте «Шаг в науку» (6-9 классы). | 1. Анализ ВОШ школьного этапа.2. Анализ участия ирезультаты олимпиады, муниципальных конкурсов.3. Отчёт на сайте школы. | РуководительНОУРуководители секцийспециалист по выставлению публикаций на сайт школы. |
| 4. | Декабрь 2022 г | 1. « Золотое Руно»,2. Организация участия учащихся в дистанционных конкурсах (на выбор руководителя секций).3. Отчёт по проекту «Успех каждого ребёнка»4. Участие в конкурсах различной направленности. | 1.Формирование списков на заявленные игровые конкурсы2.Анализ работыНОУ за первое полугодие. | РуководительНОУ |
| 5. | Январь 2023 г | 1.Контроль и корректирование работы НОУ над проектами.2.Контроль за ходом выполнения, сроками и результатами проводимых работ.3.Участие в текущих конкурсах. олимпиадах и акциях, предлагаемых Управлением Образования 4. . Отчёт по проекту «Успех каждого ребёнка» | 1.Сбор отчетной документации 2.Доведение информации о текущих конкурсах, формирование списков учащихся. | РуководительНОУ |
| 6. | Февраль 2023 г | 1.Заседание НОУ №3 | 1.Протокол заседания №3 | РуководительНОУ |
| 7. | Март 2023 г | 1.Участие в муниципальных научно-практических конференциях2. Участие в дистанционных конкурсах, мероприятиях научно – исследовательской направленности (на выбор руководителя секций).3.Отчёт по проекту «Успех каждого ребёнка»4. Участие в конкурсах различной направленности. | 2. Доведение информации о текущих конкурсах, формирование списков учащихся. | Руководители секций |
| 8. | Апрель 2023 г | 1.Индивидуальные консультации для учащихся.2. Участие в олимпиадах, конкурсах, турнирах, интеллектуальных играх на уровне школы, муниципалитета.3. Методические консультации для руководителей работ учащихся по оформлению творческих и исследовательских работ, проектов, рефератов4. Публикация лучших исследовательских работ учащихся (тезисов, презентаций) в интернет – ресурсах (руководители секций на своих интернет- страницах).5.Отчёт по проекту «Успех каждого ребёнка» | 1.Доведение информации о текущих конкурсах, формирование списков учащихся. | РуководительНОУ |
| 9. | Май 2023 г |

|  |
| --- |
| 1.Участие в дистанционных конкурсах, мероприятиях научно – исследовательской направленности (на выбор руководителя секций).2.Общее собрание НОУ; подведение итогов;3. Отчётная документация в УО4. Отчёт по проекту «Успех каждого ребёнка» |

 | 1.Сбор и оформление отчетной документации, | Учителя предметники,РуководительНОУ |

**УСТАВ НОУ**

**ФОРМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ УЧЕНИЧЕСКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА**

1. Научно-исследовательская работа школьников организуется в таких формах, как:

а) работа в школьных кружках и группах по интересам;

б) выполнение индивидуальных научно-исследовательских работ под руководством преподавателей;

в) участие в предметных олимпиадах;

г) участие в городских конференциях и конкурсах научно-исследовательских работ.

2. Научно-исследовательская работа школьников организуется в направлениях, определённых в рамках секций:

         Филология (Русский язык и литература)•

         Иностранные языки•

         История и культура, краеведение.•

         Обществознание (история, обществознание, география)•

         Математика, информатика•

         Естественные науки (физика, химия, биология, природоведение)•

         Прикладное и художественное творчество•

         Секция здорового образа жизни.•

**ЧЛЕНСТВО В УЧЕНИЧЕСКОМ НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ**

Членом ученического научного общества может быть каждый ученик, успешно справляющийся с обучением и активно участвующий в научно-исследовательской работе. Возрастные ограничения не вводятся, поскольку противоречат открытому характеру общества. Решение о принятии в члены научного общества принимается на собрании действующих членов научного общества по рекомендации научного руководителя или администрации школы общим голосованием. Член ученического научного общества обязан:

а)систематически вести научно-исследовательскую работу в одном из кружков или в индивидуальном порядке под руководством преподавателя;

б)  периодически выступать на заседаниях научного кружка с докладами, сообщениями;

в) принимать участие в ежегодной научной конференции школы;

г) участвовать в окружных и областных конференциях и конкурсах научно-исследовательских работ, предметных олимпиадах;

д) вести работу по вовлечению в научное общество других учеников. Член ученического научного общества имеет право:

а)  представлять свои научные работы на школьные, окружные, областные конкурсы;

б) участвовать в экскурсиях и экспедициях ученического научного общества;

в)  быть направленным в командировки в другие школы, лагеря ученического актива и т.д.

Член ученического научного общества, нарушивший Устав, может быть исключен из общества решением собрания научного общества.

**ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА УЧЕНИЧЕСКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА**

Основной организационной формой ученического научного общества является научный кружок или группа по интересам.

В школе действует собрание членов ученического научного общества, которое, собираясь не реже двух раз в год, выбирает Совет НОУ, обсуждает планы на будущее и анализирует проделанную работу.

Общее руководство работой ученического научного общества возложено на  орган ученического самоуправления – Совет НОУ. Вопросы НОУ курирует заместитель директора по научно-методической работе, методист по научно-исследовательской работе, который также осуществляет учет результатов научно-исследовательской работы школьников и поощрение активистов.

Базовым результатом работы общества является ежегодная научная конференция, на которую представляются лучшие работы школьников в текущем, учебном году по разным направлениям. Конференция проводится в феврале, в результате которой подводятся общие итоги работы школы в этом направлении, проводится награждение.