

Задачи для НОУ

Задачи:

1. Формирование системы научных взглядов учащихся
2. Развитие интереса к исследованию окружающей естественной и социальной среды.
3. Знакомство с современными методами научно-исследовательской работы.
4. Создание условий, способствующих повышению уровня образованности учащихся.
5. Участие в проводимых в рамках деятельности школы, города, области, конкурсах, олимпиадах, конференциях.
- 6) воспитывать интерес к познанию мира, к углубленному изучению дисциплин;
- 7) готовить к выбору будущей профессии, развивать интерес к избранной специальности, помочь приобрести дополнительные знания, умения, навыки в интересующей области;
- 8) развивать навыки научно-исследовательской работы, умения самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике;
- 9) овладевать правилами обращения с необходимыми для исследовательской работы приборами и оборудованием;
- 10) развивать навыки самостоятельной работы с научной литературой, обучать методике обработки полученных данных и анализу результатов, составлению и оформлению отчета и доклада о результатах научно-исследовательских работ;
- 11) пропагандировать достижения отечественной и мировой науки, техники, литературы, искусства;
- 12) формировать единое школьное научное сообщество со своими традициями;
- 13) осуществлять материально-техническое, научно-информационное обеспечение отдельных исследовательских работ членов НОУ на основе соглашения с различными учреждениями (УПК, ДОУ, вуз, библиотека) по использованию их материально-технической базы.

План работы НОУ 2010 - 2011

- Цель: 1. Выявление и поддержка учащихся, склонных к занятию исследовательской деятельностью.**
2. Развитие интеллектуальных, творческих способностей учащихся
3. Поддержка научно-исследовательской работы в школе.

Задачи:

- 1) Знакомство с современными методами научно-исследовательской работы.
- 2) Участие в проводимых в рамках деятельности школы, города, области, конкурсах, олимпиадах, конференциях.
- 3) Осуществление материально-техническое, научно-информационное обеспечение отдельных исследовательских работ членов НОУ на основе соглашения с различными учреждениями (УПК, ДОУ, вуз, библиотека) по использованию их материально-технической базы.
- 4) Формирование единого школьного научного сообщества со своими традициями.

<i>Месяц</i>	<i>Заседания Совета НОУ</i>	<i>Организационно-аналитическая деятельность</i>	<i>Творческая деятельность</i>
Сентябрь	Подготовка организационного собрании НОУ - Разработка мероприятий по привлечению учащихся в НОУ (анкетирование, оформление стенда и т.д.)	Анализ базы «Талант» (Новосёлова Ж. А.) Утверждение планов работы секций НОУ (Ершова В. В.) Анализ БД исследовательских работ учащихся	- оформление стенда НОУ
Октябрь	-Проведение организационного	Школа исследователей: (Борисова В.В., Карукова О.В.)	-Участие детей и педагогов в Интернет- фестивале «Умник» (Ершова В. В.)

<p>Ноябрь</p>	<p>собрания НОУ -Подготовка праздника посвящения в члены НОУ - Формирование сводной карты тем исследовательских и проектных работ учащихся ГНПК – 2011 (до 9 октября).</p> <p>Демонстрационная площадка для представления итогов исследовательских работ учащихся начальной школы</p>	<p>- Консультация <u>для педагогов и учащихся</u> «Выбор темы исследовательской работы» - Круглый стол <u>для учащихся</u>: 1) выдвижение гипотез 2) выбор методов научного исследования 3) проведение социологического опроса 4) использование статистических данных</p> <p>Диагностика познавательных интересов школьников (психолог)</p> <p>Школа исследователей (Борисова В.В., Карукова О.В.) - Круглый стол <u>для учащихся</u>: 1) работа с библиографией 2) Поиск информации, необходимой для выполнения научно-исследовательских работ, в Интернете</p> <p>Консультация <u>для учителей начальной школы</u>: (Андрюшкина Н.Н., Беденко Т.Н.) «Особенности НИР в начальных классах»</p> <p>Создание каталога публикаций по проблеме</p>	<p>- Участие учащихся школы в краевых и общероссийских образовательных мероприятиях, дистанционных школах, олимпиадах и конкурсах в 2010 – 2011 уч.году (учителя-предметники) - Физической лаборатории (Иванова А.М.) - Всероссийский день чтения (по отдельному плану) (учителя литературы) - Семинар «Современные модели организации исследовательской деятельности учащихся» (МОУ «Лицей») - Установочная конференция «Организация учебно-исследовательской деятельности учащихся начальной школы» (МОУ «СОШ № 9») - Заполнение странички «ШНОУ»на сайте школы (контроль)</p> <p>- Школьные предметные олимпиады (1 – 9 ноября 2010 года) - Городская предметная олимпиада - Проведение интеллектуальных игр для учащихся 2 классов (каникулы) (Совет НОУ, Ершова В. В.) - Участие детей и педагогов в Интернет-фестивале «Умник» (Ершова В. В.) - Участие учащихся школы в краевых и общероссийских образовательных мероприятиях, дистанционных школах, олимпиадах и конкурсах в 2010 – 2011 уч.г. (учителя-предметники)</p>
---------------	---	--	--

Декабрь		<p>организации исследовательской деятельности (Борисова В.В.) консультации – встречи с преподавателями Лесосибирского педагогического института по написанию и литературному содержанию работ (Ершова В. В.)</p> <p>Школа исследователей: (Ершова В. В., Новоселова Ж.А.) - Консультация для педагогов и учащихся «Как оформить научно-исследовательских работу?»</p>	<p>- Выпуск газеты «Научный сотрудник» (Новоселова Ж.А.) - заполнение странички «ШНОУ» на сайте школы (Ершова В. В.)</p> <p>- Праздник посвящение в члены НОУ «Эрудит» (Беденко Т. Н., Ершова В. В.) -Участие детей и педагогов в Интернет- фестивале «Умник» (Ершова В. В.) - Участие учащихся школы в краевых и общероссийских образовательных мероприятиях, дистанционных школах, олимпиадах и конкурсах в 2010 - 2011уч.г. (учителя-предметники) - заполнение странички «ШНОУ» на сайте школы(Ершова В. В.)</p>
Январь	Подготовка и разработка массовых мероприятий для учащихся начальной школы	<p>Диагностика членов НОУ (психолог)</p> <p>Пополнение базы «Талант» (Беденко Т.Н.)</p> <p>Школа исследователей: (Беденко Т.Н., Борисова В.В.) - Консультация для педагогов и учащихся «Как подготовить тезисы доклада?»</p>	<p>- Проведение интеллектуальных игр для учащихся 3 классов (каникулы) (Совет НОУ, Ершова В. В.) -Предварительное представление работ на НПК (начало января) -Школьная МНПК (30 января) -Школьная неделя наук (Ершова В. В.)</p>
Февраль	Подготовка и проведение ШНПК		<p>-Школьная НПК (9-12 февраля) -Участие детей и педагогов в Интернет- фестивале «Умник» (Ершова В.В.) - Участие учащихся школы в краевых и</p>

Март		<p>Пополнение базы данных научно-исследовательских работ учащихся школы и электронного сборника исследовательских работ учащихся (Борисова В.В., Ершова В. В.)</p> <p>Подготовка и подача заявок на ГНПК (Ершова В. В.)</p> <p>Диагностика членов НОУ (психолог)</p>	<p>общероссийских образовательных мероприятиях, дистанционных школах, олимпиадах и конкурсах в 2010 - 2011 уч.г. (учителя-предметники)</p> <p>- заполнение странички «ШНОУ» на сайте школы(Ершова В. В.)</p>
Апрель	Подведение итогов ГНПК.	<p>Пополнение базы данных научно-исследовательских работ учащихся школы и электронного сборника исследовательских работ учащихся (Борисова В.В., Ершова В. В.)</p> <p>- Отчёты ОУ о работе ШНОУ (Ершова В. В.)</p> <p>- заседание руководителей ШНОУ по итогам работы ГНОУ за год</p>	<p>- Городская предметная олимпиада для начальной школы «Сибирячок – 2011»</p> <p>- Выпуск газеты «Научный сотрудник» (Новоселова Ж.А.)</p> <p>- Участие учащихся школы в краевых и общероссийских образовательных мероприятиях, дистанционных школах, олимпиадах и конкурсах в 2010 – 2011 уч.г. (учителя-предметники)</p> <p>-Встреча с преподавателями ЛПИ</p> <p>- Открытое заседание НОУ в рамках Дня школы (Совет НОУ, Ершова В. В.)</p> <p>- Предметные лаборатории для учащихся 6 – 7 классов (физика, химия, биология) (учителя-предметники)</p> <p>- Заполнение странички «ШНОУ» на сайте школы (Ершова В. В.)</p>
Май	Подготовка и проведение открытого заседания		<p>-Официальный Всероссийский день наук (Ершова В. В., Беденко Т. Н.)</p>

	НОУ Анализ работы в текущем учебном году. Определение задач на будущее		
--	--	--	--

--	--	--	--

