МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ДОМ ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА

г. УГЛЕГОРСКА САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПЛАН ПО САМООБРАЗОВАНИЮ

**«Развитие познавательно**-**исследовательской активности учащихся 6-7 лет через экспериментальную деятельность»**

Период работы: 2019-2021гг.

Горенко Ольга Фёдоровна

педагог дополнительного образования

г. Углегорск

2019 год

**Тема: «Развитие познавательно**-**исследовательской активности**

**учащихся 6-7 лет через экспериментальную деятельность»**

**Цель работы по теме самообразования**: внедрение инноваций в исследовательскую, опытно-экспериментальную деятельность.

**Задачи:**

-изучить методики, технологии по познавательно-исследовательской деятельности;

- создать условия для поддержания исследовательской активности детей;

- способствовать участию детей в исследованиях и обобщению результатов опытов;

- привлечь родителей к процессу экспериментирования в повседневной жизни.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название мероприятий | Сроки выполнения | Форма представления результатов содержания деятельности |
| 2019-2020 год | | |
| Составление плана по теме самообразования на текущий год. | Сентябрь | Разработка текущего плана самообразования на 2019 – 2021 учебные годы. |
| Изучение методической литературы, прохождение курсов повышения квалификации, участие в вебинарах по теме самообразования. | В течение года | Изучение и подбор методического материала по теме самообразования, методической и профильной литературы. |
| Оснащение детской лаборатории: подбор и приобретение необходимого инвентаря и оборудования. | Ноябрь-март | Организация развивающего центра по детскому экспериментированию. |
| Сбор информации для создания картотеки опытов и экспериментов, карточек – алгоритмов выполнения опытов и экспериментов. | Январь-  февраль | Картотека опытов и экспериментов, карточки (алгоритмы проведения опытов, правила поведения в лаборатории, дидактические игры) |
| Составление методических рекомендаций для работы с учащимися по теме самообразования. |  | Методические рекомендации по организации работы с учащимися |
| Создание дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Лаборатория удивительных наук» | Апрель | Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лаборатория удивительных наук» |
| Анализ работы по самообразованию |  | Прогноз на будущее |
| Отчет о проделанной работе по теме самообразования на заседании методического объединения педагогов дополнительного образования. |  | Выступление на заседании методического объединения педагогов дополнительного образования |
| 2020-2021 год | | |
| Изучение методической литературы по теме самообразования. | В течение года | Изучение и подбор методического материала по теме самообразования, методической и профильной литературы. |
| Реализация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Лаборатория удивительных наук» | Сентябрь - май | Проведение опытов и экспериментов с детьми, контроль за освоением программы. |
| Участие в обмене опытом на заседаниях методических объединениях, семинарах, мастер-классах, отображающих данную тематику. | В течение года | Подготовка докладов и выступлений на заседаниях методического объединения, педагогического совета.  Подготовка и проведение мастер-класса для педагогов по теме самообразования |
| Проведение познавательных, воспитательных мероприятий для учащихся и родителей | Ноябрь - апрель | Консультации, семинар-практикум для родителей, открытые уроки.  Развлечения, игровые программы, КВН |
| Участие в конкурсах педагогического мастерства разного уровня (разработки конспектов занятий, мастер-классов, семинаров-практикумов и т.д.) | В течение года | Разработки конспектов занятий, мастер-классов, семинаров-практикумов, игровых программ и т.д. |
| Анализ работы по самообразованию | Май | На основе сделанных выводов спланировать дальнейшую работу по данной теме. |
| Выступление на тематической площадке августовской конференции работников образования; фотовыставка для родителей | Май | Подведение итогов, подготовка отчета по теме самообразования.  Оформление результатов работы (фотовыставка для родителей «Мы – юные исследователи!», видео-презентация для педагогов). |