Приложение 2

**Индивидуальный план проектно-исследовательской работы**

1. ФИО автора проекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. ФИО научного руководителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Предмет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Тема \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование этапа работы | Дата выполнения | Отметка о выполнении |
| 1. | Выбор темы проектно-исследовательской работы, отражение актуальности выбранной темы. |  |  |
| 2. | Определение проблемы и ее формулирование.*(с одной стороны, всем известно (все знают), что………., но, с другой стороны, часто можно увидеть (в нашей жизни чаще всего происходит), что…)* |  |  |
| 3. | Выделение *объекта* научной работы (*то, на что направлено исследование*) и *предмета* (*что именно, конкретно, в объекте будет подвергнуто исследованию*) |  |  |
| 4. | Постановка цели *(чего хочет добиться учащийся по результатам разработки проблемы)* |  |  |
| 5. | Выдвижение гипотезы исследования *(то, что предполагает исследователь, опираясь на имеющиеся знания и личный социальный опыт)* |  |  |
| 6. | Определение основных задач исследования *(то, что нужно сделать, чтобы реализовать цель: изучить, описать, установить, выяснить, пронаблюдать, опросить, вывести формулу…)* |  |  |
| 7. | Определение способов решения задач |  |  |
| 8. | Проведение исследования |  |  |
| 9. | Обработка полученных данных и информации |  |  |
| 10. | Письменное оформление теоретического и эмпирического материала в виде целостного текста (по определенным требованиям) |  |  |
| 11. | Представление к защите и защита работы*(проект всегда должен быть оформлен в виде какого-либо нового продукта с элементами новизны, полезного для кого-то)* |  |  |

Подпись научного руководителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ФИО)