Algoritmul de dezvoltare a unui proiect de cercetare

1. Selectarea și formularea temei de cercetare;
2. Analiza literaturii și definirea cadrului teoretic;
3. Determinarea problemei științifice și formularea ipotezelor;
4. Stabilirea obiectivelor;
5. Determinarea cuvintelor cheie;
6. Selectarea algoritmilor/metodelor;
7. Alegerea tehnologiilor și instrumentelor;
8. Colectarea și preprocesarea datelor;
9. Implementarea și experimentarea;
10. Analiza și validarea rezultatelor;
11. Concluzii și direcții viitoare.

Алгоритм разработки исследовательского проекта

1. Выбор и формулирование темы исследования;
2. Анализ литературы и определение теоретической базы;
3. Определение научной проблемы и формулирование гипотез;
4. Постановка целей исследования;
5. Определение ключевых слов;
6. Выбор алгоритмов и методов;
7. Выбор технологий и инструментов;
8. Сбор и предварительная обработка данных;
9. Реализация и проведение экспериментов;
10. Анализ и валидация результатов;
11. Выводы и направления дальнейших исследований.