



УТВЕРЖДАЮ

Директор школы

Е.В.Фролова

ПРИНЯТО

на заседании МС

протокол №_____

от «__» 201__ г.

Положение

о проектно-исследовательской деятельности младших школьников МБОУ «Ковылкинская средняя общеобразовательная школа №4»

1. Общие положения:

1.1 Проектно-исследовательская деятельность – это образовательная технология, предполагающая решение учащимися исследовательской, творческой задачи под руководством специалиста, в ходе которого реализуется научный метод познания (вне зависимости от области исследования).

1.2 Учащиеся, занимающиеся проектной и исследовательской деятельностью, объединяются в школьное научное сообщество «Созвездие».

2. Цели и задачи.

2.1 Цель: воспитание и развитие учащихся начальных классов (1-4 классы), создание условий для их самоопределения и самореализации, максимального развития интеллектуальных и творческих способностей.

2.2 Задачи:

- развивать навыки исследовательской работы, умение самостоятельно определять цели и задачи деятельности, творчески мыслить, использовать полученные знания на практике;
- развивать навыки самостоятельной работы с научной литературой, обучать методике сбора, обработки полученной информации и анализу результатов, составлению отчёта и доклада о результатах исследовательской работы;
- овладевать правилами обращения с необходимыми для исследовательской работы приборами и оборудованием;
- взаимодействовать с другими людьми в достижении общих целей, оценивать достигнутые результаты;
- воспитывать интерес к познанию мира;
- пропагандировать достижения отечественной и мировой науки, техники, литературы и искусства.

3. Содержание:

- организация лекториев по темам проектов, по отдельным вопросам науки, техники, искусства;
- проведение регулярных обзоров научной и научно-популярной литературы;
- проведение научно-практической конференции;
- организация творческих встреч;
- создание банка исследовательских работ по результатам научно-практической конференции.

4. Руководство проектной и исследовательской деятельностью:

- руководство учащимися, выполняющими исследовательскую работу, осуществляет учитель, а кураторство – Методический совет и школьное методическое объединение учителей начальных классов;
- исследовательская работа осуществляется вне предметных секций, может касаться как учебной, так и внеучебной деятельности;
- тематика исследовательской работы определяется совместно учеником и учителем, а затем согласовывается с методическим объединением учителей начальных классов и Методическим советом.

5. Подведение итогов:

- результаты исследовательской деятельности подводятся на научно-практической конференции;
- формы представления результатов могут быть различными: реферат, доклад, презентация, стендовый доклад, выставка, видеофильм, сценарий, творческая работа, игра, макет, концерт;
- награждение участников научно-практической конференции осуществляется по номинациям;
- результаты исследовательской деятельности учащихся заносятся в портфолио;
- лучшие исследовательские работы рекомендуются для участия в муниципальных и региональных конкурсах и конференциях.