

**МБОУ КРАСНОЗНАМЕНСКАЯ ОСНОВНАЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА**

**ПРИНЯТО**

На заседании педагогического совета  
школы от 19.05.2015г.  
Протокол № 9

**УТВЕРЖДАЮ**

Приказ от 20.05.2015г. № 164  
Директор школы: *Людмила В. Бодряга*



**ПОЛОЖЕНИЕ  
о проведении открытой малой школьной  
академии юных исследователей  
МБОУ КРАСНОЗНАМЕНСКАЯ ООШ**

## **I. Цель проведения:**

развитие творческих способностей одаренных детей, привлечение их к исследовательской работе.

## **II. Общие положения:**

1. Работа академии юных исследователей осуществляется по секциям:
  - Точные науки (математика, физика),
  - Информатика
  - Литература и язык
  - Обществоведческие науки (история, обществознание, география,)
  - Естественные науки (химия, биология)
  - Иностранные языки
2. Каждый ученик представляет реферат или проект на обычном или электронном носителе. Реферат должен носить исследовательский характер, содержать приложения в виде схем, диаграмм, фотокопий и т.д. Приветствуется разработка тем, связанных с родным краем, своим поселком, хутором.
3. Реферат представляется в комиссию данной секции с рецензией учителя данной образовательной области (не научного руководителя) не позже, чем за неделю до начала академии для тщательного изучения.
4. Каждому участнику для защиты работы предоставляется до 10 минут. При защите могут использоваться карты, диаграммы, модели и т.д.
5. Учитель - научный руководитель работы помогает учащемуся с подбором литературы, в составлении плана работы, консультирует по содержанию. Учащийся имеет право использовать информацию по теме, полученный в Интернете.
6. Оценка работы производится по следующим параметрам:
  - Актуальность темы, ее значимость,
  - Полнота раскрытия темы,
  - Оригинальность представления темы,
  - Защита работы, использование компьютерных технологий, средства наглядности
  - Логика защиты, эмоциональность.

## **III. Участники открытой академии юных исследователей.**

Участниками могут быть учащиеся 8-9 классов.

## **IV. Представительство: 2 человека от каждого класса**

## **V. Награждение победителей.**

По три победителя в каждой секции награждаются грамотами и ценными подарками; остальные участники – дипломами участника малой открытой школьной академии юных исследователей.