

УТВЕРЖДАЮ

Чрезвычайный и Полномочный
Посол России в КНДР

А.И. Мацегора

«01» сентября 2016 года



Принято

Педагогическим советом средней
общеобразовательной школы при
Посольстве России в КНДР

30 августа 2016 г.

Протокол №1

ПОЛОЖЕНИЕ

О НАУЧНОМ ОБЪЕДИНЕНИИ УЧАЩИХСЯ ШКОЛЫ ПРИ ПОСОЛЬСТВЕ РОССИИ В КНДР

«ЗОЛОТАЯ МЫСЛЬ»

г. Пхеньян

1. Общие положения

1.1. Научное общество учащихся создается с целью развития учебно-исследовательской деятельности, как одного из наиболее важных направлений гуманизации образования, обогащения интеллектуального потенциала учащихся.

1.2. Основными задачами НОУ являются:

- создание предпосылок для научного образа мышления, творческого подхода к собственной деятельности;
- создание в среде подростков установки на престижность знаний фундаментальных наук;
- развитие интеллектуальной инициативы учащихся в процессе обучения;
- активизация интереса к предметам, изучаемым в школе;

1.3. Членами НОУ являются учащиеся школы, участвующие в творческих и интеллектуальных конкурсах, олимпиадах, турнирах, занимающиеся в различных кружках. В состав НОУ в качестве руководителей, экспертов и консультантов входят преподаватели школы, родители, работники Посольства.

2. Содержание работы НОУ

2.1. НОУ предоставляет своим членам условия для исследовательской работы и проявления творческих способностей.

2.2. Члены НОУ используют возможности материально-технической базы школы для организации своей учебно-исследовательской работы в физической и химической лабораториях и в кабинете информатики школы.

2.3. НОУ обеспечивает возможность обучения новым информационным технологиям и средствам телекоммуникаций.

2.4. НОУ принимает активное участие в организации предметных конкурсов, олимпиад и других интеллектуальных соревнований для учащихся школы.

2.5. НОУ привлекает к работе преподавателей, которые становятся научными руководителями или консультантами учащихся.

2.6. Результаты учебно-исследовательской работы учащихся в НОУ, как правило, оформляются в виде докладов и сообщаются на школьной научно-практической конференции, которая проводится в апреле месяце, а также направляются на конкурс «Школьная планета МИД».

2.7. НОУ принимает участие в организации школьных предметных недель.

3. Организация работы учащихся

3.1. Деятельность учащихся организуется по разным уровням сложности, исходя из фонда предметных знаний, умений и навыков:

- для учащихся 1-4 классов;
- для учащихся 5-8 классов,
- для учащихся 9 – 11 классов.

3.3. Ученики могут быть организованы в группы или могут работать индивидуально.

3.4. Учащиеся разных классов выбирают тему для индивидуальной исследовательской работы, руководствуясь своими познавательными интересами и возможностями, а также советами – рекомендациями родителей, классных руководителей, учителей-предметников, научных руководителей. По итогам работы учащиеся предоставляют творческие отчеты за конкретный период времени. Формы творческих отчетов могут быть различными:

- реферат;

- отчет по эксперименту;
- модель, макет;
- разработка тематической экскурсии;
- создание фотоматериалов;
- компьютерный проект (презентация, публикация).

4. Поощрения учащихся

4.1. Все участники НОУ поощряются дипломами и грамотами за участие в исследовательской работе школы.