

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 555
с углубленным изучением английского языка «Белогорье»
Приморского района Санкт-Петербурга

ПРИНЯТО

Педагогическим советом

Протокол от 03.11.2015, № 2

УТВЕРЖДЕНО

Директором ГБОУ школы №555 «Белогорье»

Е.В. Андреевой



ПОЛОЖЕНИЕ

о Научном обществе обучающихся «Белогорье»

1. Общие положения

1.1. Научное общество обучающихся «Белогорье» (НОО) – это добровольное объединение обучающихся школы, стремящихся совершенствовать свои знания в области различных наук, развивать свой интеллект, приобретать начальные навыки и умения организации и проведения учебно-исследовательской работы.

1.2. НОО состоит из предметных секций, количество которых определяется числом направлений исследовательской деятельности обучающихся.

1.3. Заседания секций НОО проводятся не реже одного раза в учебную четверть.

1.4. Итоги работы НОО подводятся на научно-практических конференциях обучающихся.

1.5. Работу НОО курирует научный руководитель, который назначается приказом директора ОУ.

1.6. НОО имеет свое название, эмблему, девиз, страницу на школьном сайте в Интернете.

2. Цель и задачи НОО

Цель: организация учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся для совершенствования процесса обучения и профориентации.

Задачи:

2.1. Расширение кругозора обучающихся в области достижений отечественных и зарубежных научных исследований.

2.2. Выявление наиболее одаренных обучающихся в разных областях научных исследований и развитие их творческих способностей.

2.3. Активное включение обучающихся школы в процесс самообразования и саморазвития.

2.4. Совершенствование умений и навыков самостоятельной работы обучающихся, повышение уровня знаний и эрудиции в интересующих областях научных исследований.

2.5. Организация учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся в целях усовершенствования процесса обучения и профориентации, овладения знаниями, выходящими за пределы учебной программы.

2.6. Создание условий для повышения образовательного и воспитательного потенциала ОУ.

2.7. Обеспечение формирования важнейшей компетенции личности – умения учиться.

3. Функции НОО

3.1. Включение в учебно-исследовательскую и проектную деятельность способных обучающихся в соответствии с их научными интересами.

3.2. Обучение членов НОО работе с научной литературой, формирование культуры научного исследования.

3.3. Очное и заочное знакомство и сотрудничество с представителями науки в интересующей области знаний, оказание практической помощи обучающимся в проведении экспериментальной и исследовательской работы.

3.4. Организация индивидуальных консультаций, промежуточного и итогового контроля в ходе научных исследований обучающихся.

3.5. Рецензирование научных работ обучающихся при подготовке их к участию в конкурсах, конференциях и к публикации в печатных изданиях.

3.6. Подготовка, организация и проведение научно-практических конференций, турниров, олимпиад.

4. Структура НОО

4.1. Научное общество обучающихся «Белогорье» делится на три структурных сообщества: *Малое НОО* (обучающиеся 1-4 классов), *Среднее НОО* (обучающиеся 5-8 классов), *Старшее НОО* (обучающиеся 9-11 классов).

4.2. Главным органом управления НОО является *Учёный Совет*, заседание которого проводится не реже двух раз в год.

4.3. Учёный Совет возглавляет *научный руководитель*, в его состав входит *Президент и Вице-президенты, председатели предметных МО и представители родительской общественности*.

Учёный Совет организует и координирует работу НОО:

- заслушивает отчёты о работе руководителей секций;
- оценивает их деятельность;
- вносит коррективы в работу секций;
- рекомендует опубликование отдельных отчётов в учебно-исследовательских изданиях;
- создаёт организационный комитет предстоящей научно-практической конференции;
- осуществляет приём новых членов общества.

4.4. **Президент НОО** избирается из состава Старшего НОО, **Вице-президенты** – по одному из Малого НОО, Среднего НОО и Старшего НОО. Требованиями для кандидата в Президенты и Вице-президенты является участие (победа, призовое место) в предметных олимпиадах, конкурсах, конференциях с имеющимся положительным опытом в написании и защите конкурсных работ.

4.5. **Предметные секции** создаются согласно направлениям работы в различных областях знаний, в которых проводится непосредственная работа по определенной программе в рамках исследуемой темы:

1. **Естественнонаучная секция:** химия, биология, экология, география;
2. **Лингвистическая секция:** русский язык, литература, иностранные языки;
3. **Художественно-эстетическая секция:** МХК, музыка, изобразительное искусство;
4. **Информационно-технологическая секция:** информатика, технология, прикладное и техническое творчество;
5. **Социально-экономическая секция:** экономика, краеведение, история, право, обществознание;
6. **Физико-математическая секция:** математика, физика;
7. **Здоровьесберегающая секция:** физическая культура, ОБЖ.

5. Права и ответственность членов НОО

5.1. Членом НОО может стать каждый обучающийся школы с 1 по 11 класс, занимающийся исследовательской деятельностью или желающий приступить к ней. Прием в НОО осуществляется на основании устного заявления претендента.

5.2. Ученик, участвующий в работе НОО, имеет право

- использовать материальную базу школы для проведения учебно-исследовательской, экспериментальной и опытнической деятельности;
- выбирать форму выполнения научной работы (реферат, доклад и т. д.);

- получить необходимую консультацию у своего руководителя;
- иметь индивидуальный график консультаций в процессе создания исследовательской работы;
- получить рецензию на написанную научную работу у педагогов, компетентных в данной теме;
- выступить с окончательным вариантом научной работы на научно-исследовательской конференции в своем учебном заведении;
- представлять свою работу, получившую высокую оценку, на муниципальных, региональных, Всероссийских, международных конференциях, конкурсах и фестивалях;
- опубликовать учебно-исследовательскую работу, получившую высокую оценку, в сборнике научных работ учащихся.

5.3. Ученик, участвующий в работе НОО, обязан

- регулярно и активно участвовать в заседаниях научного общества в своей секции;
- периодически сообщать о промежуточных результатах своих исследований на заседании своей секции;
- обращаться в школьную библиотеку для заказа необходимой для исследования литературы;
- активно участвовать во внутришкольных и внешкольных научных конференциях;
- строго соблюдать сроки выполнения научной работы;
- строго выполнять требования к оформлению научной работы.

6. Организация работы НОО

6.1. Главным в содержании работы НОО является развитие познавательной активности и творческих способностей обучающихся в процессе исследовательской работы по выбранной теме.

6.2. Каждая исследовательская или творческая работа должна соответствовать требованиям к оформлению и придерживаться плана исследовательской деятельности.

6.3. Занятия членов НОО проводятся коллективно или индивидуально в зависимости от характера работы под руководством педагога-консультанта.

6.4. Выполненная работа может быть индивидуальной или групповой (2 – 3 человека).

6.5. Со своими работами обучающиеся должны выступить на заседаниях научных секций, в своих и параллельных классах (первая ступень защиты своего труда), а затем представить свои исследования на школьной научно-практической конференции, являющейся итогом работы НОО.

6.6. Научно-практическая конференция может проводиться по отдельным секциям, руководителями которых являются председатели предметных МО (педагоги-консультанты), или как общее заседание с присутствием всех членов НОО и учащихся школы.

6.7. Итогом научно-практической конференции должно быть награждение лучших учащихся дипломами и грамотами.

7. Делопроизводство

7.1. План работы НОО является составной частью плана работы школы.

7.2. Заседания НОО оформляются протоколом, который подписывается президентом и научным руководителем.

7.3. НОО ведётся следующая документация:

- протоколы заседаний Учёного совета и сообществ НОО;
- папки научных работ учащихся;
- почётная книга учёта членов НОО.

Вся документация хранится у научного руководителя.

8. Порядок принятия настоящего Положения

Положение обсуждается и принимается на Педагогическом совете, вводится в действие приказом директора школы с указанием даты введения.