

141052, Московская область, г.о. Мытищи,
д. Подольниха, ул. Клубная, вл. 2, стр. 1.
Тел.: +7(901)501-83-00, факс: +7(498)621-01-35
E-mail school@zelenymys.ru www.school.zelenymys.ru
ОГРН 1155000003070 ИНН 5029201012 КПП 502901001



УТВЕРЖДАЮ
Директор АНОО
«Ломоносовская школа – Зеленый
мыс»
С. П. Шевцова
2016 г.

Положение о Научном объединении обучающихся автономной некоммерческой общеобразовательной организации «Ломоносовская школа – Зеленый мыс»

1. Общие положения

1.1. Настоящий документ «Положение о Научном обществе обучающихся автономной некоммерческой общеобразовательной организаций «Ломоносовская школа – Зеленый мыс» (далее – Положение) регламентирует деятельность научного общества обучающихся автономной некоммерческой общеобразовательной организации «Ломоносовская школа – Зеленый мыс» (далее – Школа) на основании Письма Минобрнауки России от 17.12.2010 №06-1260.

Школьное научное общество обучающихся (далее - ШНОО) - добровольное объединение школьников с намерениями глубокого познания достижений в различных областях науки, техники, культуры, формирования научного мировоззрения, развития исследовательского типа мышления, интеллектуальной инициативы, самостоятельности, аналитического подхода к собственной деятельности, совершенствованию навыков познавательно-исследовательской, изобретательской, проектной работы.

1.2. Цель ШНОО - организация исследовательской и проектной деятельности обучающихся.

1.3. Основными задачами ШНОО являются:

- включение школьников в совместную с педагогами научно- исследовательскую и проектную деятельность в соответствии с их научными интересами;
- формирование интеллектуального сообщества школьников со своими традициями;
- создание условий, способствующих выявлению, раскрытию и стимулированию интересов и склонностей обучающихся к научно-исследовательской и проектной деятельности;
- обучение школьников методам и приемам научного поиска, навыкам выполнения исследовательской и проектной деятельности;
- становление сферы предметного общения внутри ученического коллектива, активизирующей к знаниям предметов, входящих в базисный учебный план, и

стимулирующей самостоятельную исследовательскую и проектную деятельность обучающихся;

- знакомство и сотрудничество с деятелями науки, производства, культуры;
- подготовка и проведение проектных сессий, научно-практических конференций, научных форумов, интеллектуальных марафонов, творческих лабораторий и мастерских по обмену опытом;
- издательство сборников творческих работ, проектов, рефератов, исследований в разных областях наук и проектной деятельности;
- развитие навыков и умений публичного выступления, ораторского искусства;
- содействие профессиональному самоопределению обучающихся.

1.3. Общее руководство ШНОО осуществляют методические объединения учителей-предметников, на базе которых создаются ШНОО. МО вправе закрепить руководство ШНОО за конкретным лицом (педагогом).

2. Содержание и формы деятельности общества

2.1. Деятельность ШНОО включает:

- удовлетворение персонального запроса обучающихся, участников ШНОО на изучение интересующих их проблем;
- ознакомление с новейшими достижениями науки, а также научной и научно-популярной литературой;
- организация лекций, консультаций, семинаров по методике организации, проведения и оформления исследовательских работ с целью рекомендации лучших из них для участия в районных, окружных, областных и прочих конференциях, конкурсах и выставках;
- реализация исследований, спланированных совместно с администрацией, научными руководителями и научным обществом, имеющих практическое значение;
- составление программ, разработка проектов и тем исследований;
- решение рационализаторско-изобретательских задач;
- участие в олимпиадах, конкурсах, турнирах, интеллектуальных играх и марафонах, творческих выставках, научно-практических конференциях;
- выступление с лекциями, докладами, сообщениями, творческими отчетами;
- организация и участие во встречах с учеными, изобретателями, сотрудниками музеев, архивов и т.д.;
- подготовка творческих работ, публикаций в школьные, вузовские, муниципальные и другие научные сборники;
- взаимодействие с аналогичными объединениями в иных образовательных организациях.

2.2. Основными видами познавательно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся являются:

- проблемно-реферативный: аналитическое сопровождение данных различных литературных источников с целью освещения проблемы проектирования вариантов ее решения;
- аналитико-систематизирующий: наблюдение, фиксация, анализ, синтез, систематизация количественных и качественных показателей изучаемых процессов и явлений;

-диагностико-прогностический: изучение, отслеживание, объяснение и прогнозирование качественных и количественных изменений изучаемых систем, явлений, процессов;

-изобретательно-рационализаторский: усовершенствование имеющихся, проектирование и создание новых устройств, механизмов, приборов;

-экспериментально-исследовательский: проверка предложения о подтверждении или опровержении результата;

-проектно-поисковый: поиск, разработка и защита проекта – где целевой установкой являются способы деятельности, а не накопление и анализ фактических знаний.

2.3. ШНОО включает в себя объединения (творческие группы) обучающихся, объединенные в секции по различным областям знаний и видов деятельности:

- гуманитарное объединение;

- техническое объединение;

- естественнонаучное объединение;

- творческо-технологическое объединение.

2.4. Занятия членов ШНОО проводятся коллективно или индивидуально под руководством руководителя секции на основе утвержденных советом программ и тематики творческих работ по мере необходимости, но не реже 1 раза в месяц.

3. Членство в обществе

3.1. Участвовать в работе ШНОО могут все обучающиеся.

3.2. Руководят ШНОО совместно председатель общества – обучающийся и учитель-исследователь (руководитель секции).

3.3. Прием в члены ШНОО осуществляется советом ШНОО на основании устного заявления.

3.3. Члены ШНОО обязаны:

-систематически повышать свой общекультурный и учебно-исследовательский уровень;

-своевременно информировать своих руководителей и совет ШНОО о состоянии собственных исследовательских работ;

-регулярно посещать заседания отделений, секций, проблемных групп, быть активным участником всех мероприятий, проводящих ШНОО.

-выбрать форму выполнения научной работы (реферат, доклад и т.д.);

-строго выполнять требования к оформлению научной работы.

Ученик, получивший высокую оценку своей научной деятельности, получает дополнительный балл по учебному предмету, с которым связана тема его научной работы.

Педагог-руководитель работы учащегося, которая получила высокую оценку, имеет право на вознаграждение.

3.4. Члены ШНОО имеют право:

-использовать материальную базу школы для своих исследований;

- иметь научного руководителя;

- принимать участие в конференциях, конкурсах, выставках, в работе общего собрания ШНОО с правом голоса;

- избирать и быть избранным в руководящие органы ШНОО;

-добровольно выйти из состава ШНОО.

- получить необходимую консультацию своего руководителя;

- иметь индивидуальный график консультаций в процессе создания научной работы;
- получить рецензию на написанную работу у педагогов, компетентных в данной теме;
- представлять свою работу, получившую высокую оценку, на региональной конференции;
- опубликовать научную работу, получившую высокую оценку, в сборнике научных работ учащихся.

3.5. За плодотворное участие в познавательной-исследовательской работе лучшие члены ШНОО награждаются дипломами, грамотами. Представление производится советом ШНОО.

4. Руководство обществом

4.1. Высшим органом ШНОО является общее собрание его членов, которое проводится 2 раза в год. Общее собрание избирает совет ШНОО, определяет задачи и планирует работу общества на предстоящий год, рассматривает итоги работы, заслушивает отчеты о работе объединений или членов, и т.п.

4.2. Руководящим органом общества в период между общими собраниями является совет ШНОО, в состав которого входят:

- председатель (ученик, член ШНОО),
- учитель-исследователь (руководитель секции),
- члены (руководители и члены объединений ШНОО), из числа которых выбирается заместитель председателя совета ШНОО. Совет является выборным органом, члены которого выбираются на один год.

4.3. Совет ШНОО планирует, организует и контролирует работу объединений и секций общества, проведение олимпиад, конкурсов, предметных недель, дней науки, научно-практических конференций и других мероприятий.

4.4. Методическую помощь и контроль за работой совета ШНОО осуществляет внутришкольная ассоциация или курирующий ШНОО методист.

4.5. Исследовательской работой руководят учителя, педагоги дополнительного образования школы, имеющие опыт в исследовательской деятельности. К обязанностям руководителя ученической исследовательской работы относятся:

- составление примерного перечня тем исследовательских работ на основе анализа степени изученности тех или иных вопросов
- оказание помощи обучающимся в выборе тем для исследований;
- составление рабочих программ исследований;
- обучение обучающихся работе с источниками научной информации, формирование культуры научного исследования.
- текущее руководство, методическая, организационно-техническая помощь, постоянное консультирование обучающихся;
- контроль выполнения основных этапов исследовательских и проектных работ;
- методическая и организационно-техническая помощь в составлении отчетов об ученической исследовательской работе, в изготовлении наглядных пособий;
- выработка рекомендаций по применению результатов ученической исследовательской или проектной работы в образовательном процессе;
- оказание помощи исполнителям исследовательских и проектных работ в подготовке к участию в научных конференциях, олимпиадах и конкурсах творческих работ;

- рецензирование научных работ обучающихся при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях;
- оказание помощи ученикам в публикации результатов выполненных исследований и проектов и дальнейшей исследовательской и проектной деятельности.

5. Структура общества

5.1. Общество состоит из 4-х объединений: естественнонаучного, творческо-практического, гуманитарного, технического и технологического, каждое из которых включает соответствующие секции.

5.2. В состав естественнонаучного объединения входят секции:

биологическая, математическая, географическая, физическая, химическая, медицинская.

5.3. В состав гуманитарного объединения входят секции: историческая, лингвистическая, музыкально-эстетическая, психолого-педагогическая, филологическая, обществоведческая.

5.4. В состав творческо-технологического объединения входят секции: технологическая, информационно-коммуникационная, изобразительная.

5.5. В состав технического объединения входит секция: архитектурная, информатики, электротехническая, астрономическая.