

Положение о научном обществе учащихся

1. Общие положения

Научное общество учащихся (НОУ) – добровольное объединение школьников, которые стремятся к более глубокому познанию достижений в различных областях науки, к развитию творческого мышления, интеллектуальной инициативе, самостоятельности, аналитическому подходу к собственной деятельности, приобретению умений и навыков исследовательской работы.

НОУ руководствуется в своей деятельности законодательством РФ, Конвенцией о правах ребенка, осуществляет свою деятельность в соответствии с частью 1 Гражданского кодекса РФ «Об общественных объединениях», Законом РФ «Об образовании» и данным Положением. Научное общество учащихся имеет свое название, эмблему, девиз.

2. Задачи научного общества учащихся

содействовать повышению престижа и популяризации научных знаний;

развивать у школьников познавательную активность и творческие способности;

знакомить школьников с методами и приемами научного поиска;

учить работать с научной литературой, отбирать, анализировать, систематизировать информацию, выявлять и формулировать исследовательские проблемы, грамотно оформлять научную работу;

способствовать овладению учащимися искусством дискуссии, выступления перед аудиторией с докладами;

содействовать профессиональному самоопределению учащихся.

3. Содержание и формы работы научного общества учащихся

составление программ, разработка проектов и тем исследований;

выполнение заказов учреждений и организаций;

удовлетворение персонального спроса участников НОУ на изучение интересующих их проблем;

участие в экспедициях, олимпиадах, конкурсах, турнирах, выставках;

проведение семинаров, дискуссий, научно-практических конференций;

выступления с лекциями, докладами, сообщениями, творческими отчетами;

подготовка творческих работ и их публикация в сборниках.

4. Структура и организация работы научного общества учащихся

НОУ включает в себя творческие группы учащихся, объединенных в секции по различным областям знаний.

Высшим органом НОУ является собрание всех членов общества, которое проводится один раз в год для подведения итогов за отчетный период, определения задач на новый учебный год, утверждения планов, выборов Совета общества, принятия документов и решений, определяющих деятельность НОУ.

Ученический совет работает под руководством научно-методического совета школы. Занятия членов НОУ проводятся по необходимости коллективно или индивидуально под руководством научного руководителя и консультантов, но не реже одного раза в месяц.

5. Участники НОУ

Членами НОУ являются учащиеся 9 – 11-х классов, изъявившие желание активно участвовать в работе секций общества.

Учащиеся-исполнители ученической исследовательской работы имеют право:

выбрать тему в соответствии со своими интересами;

использовать для выполнения исследования материально-техническую и информационно-справочную базу образовательного учреждения;

получать регулярную методическую и организационную помощь от руководителей и научных консультантов ученической исследовательской работы;

свободно использовать собственные результаты исследовательской деятельности в соответствии с авторским правом;

представлять результаты выполнения ученической исследовательской работы для получения зачета или оценки по соответствующему предмету, а также представлять к защите исследовательскую работу на итоговой аттестации в выпускных классах.

Члены НОУ могут избирать и быть избранными в ученический совет; получать отзыв о своей творческой работе от ученического совета и научного руководителя. К обязанностям исполнителей ученической исследовательской работы относятся:

выполнение исследования в соответствии с требованиями, утвержденными в образовательном учреждении;

соблюдение графика работ в соответствии с рабочей программой исследования;

соблюдение полной сохранности и бережного использования материальных ресурсов и справочно-информационных материалов образовательного учреждения, а также вспомогательных учреждений (библиотек, архивов, музеев и т.п.).

За активную деятельность в НОУ и выполнение конкретных работ старшеклассники награждаются специальными дипломами, грамотами, призами.

УСТАВ

ШКОЛЬНОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА.

I. Общие положения.

1.1. Школьное научное общество (далее Общество) – добровольное творческое объединение учащихся и учителей, способствующее совершенствованию своих знаний в различных областях науки, культуры, краеведения, развитию своего интеллекта, приобретению умений и навыков научно-исследовательской деятельности под руководством ученых, педагогов и других специалистов.

1.2. Учредителем Общества является средняя школа № 19

1.3. Местом нахождения Общества является средняя школа № 19

1.4. В своей деятельности Общество руководствуется законодательством РФ, Уставом школы и настоящим Уставом.

1.5. Общество может иметь помещение, собственные фирменные бланки, эмблемы, членские билеты и иные реквизиты.

 II. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОБЩЕСТВА.

2.1. Основными целями Общества являются:

- развитие у учащихся навыков научно- исследовательской деятельности

- способствовать реализации творческого потенциала учащихся для решения научных, социальных, культурных, экологических задач.

2.2. Задачи, стоящие перед Обществом:

- способствовать распространению знаний о перспективных направлениях в науке, технике, культуре

- пропагандировать достижения науки, техники, культуры

- организовывать встречи с учеными-земляками, выпускниками школы и города и другими специалистами научных, учебных, просветительских учреждений города и республики

- организовывать встречи, семинары, конференции по актуальным проблемам науки, культуры, экологии

- пропагандировать достижения творчества членов Общества

- освещать деятельность Общества в средствах массовой информации.

 III. СТРУКТУРА ОБЩЕСТВА:

3.1. Основой Общества являются первичные объединения учащихся: секции, кружки, лаборатории.

3.2. В структуру Общества входят:

- действительные члены: учащиеся, учителя, научные руководители , выразившие желание сотрудничать и разделяющие Устав Общества

- руководящим органом является Совет Общества, состоящий из научных консультантов и членов Совета. Совет Общества координирует научно-методическую работу Общества

- научные консультанты курируют отделения Общества: гуманитарное, естественно- научное и математическое

- секции, кружки, лаборатории распределяются по отделениям Общества.

3.3. Руководителем научной работы может быть любой дипломированный специалист, необязательно работающий в данной школе.

3.4. Высшим органом Общества является конференция его членов, которая собирается ежегодно.

3.5. Рабочие заседания членов Совета проходят не реже одного раза в месяц.

 IV. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ ОБЩЕСТВА

4.1.Членам Общества может быть любой ученик школы, желающий участвовать в научных исследованиях и проявивший старание и способности к научной работе.

4.2. Члены Общества имеют право:

- участвовать во всех мероприятиях Общества

- быть избранным и избирать в Совет Общества

- вносить на рассмотрение Совета Общества предложения о работе Общества.

4.3. Член Общества обязан:

- соблюдать Устав Общества

- определить тему своего научного исследования и регулярно информировать о результатах своей работы

- выступать с докладами, рефератами на конференциях, семинарах

- оформлять свои работы в соответствии с "Положением о творческой работе".

4.4. Члены научного Совета осуществляют координационную работу с руководителями МО.

 V. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ. НАГРАЖДЕНИЕ.

5.1. Итоги результатов научно-исследовательской деятельности каждого члена Общества подводятся предварительно по секциям. Работы, заслуживающие интереса, рекомендуются для защиты на ежегодной конференции Общества, по результатам которой определяются работы для городских и республиканских выступлений.

5.2. Работы членов Общества после их защиты хранятся как у авторов, так и в совете Общества.

НОУ – добровольное объединение учащихся, стремящихся совершенствовать свои знания в различных науках.

 Цель НОУ: создание условий для развития познавательного интереса мышления учащихся школы.

 Задачи НОУ:

· Раскрывать интересы и склонности учащихся к научно-поисковой деятельности

· Учить учащихся методам и приемам научных исследований

· Содействовать гражданскому и патриотическому становлению через раскрытие достижений науки

· Создавать условия для развития творческих и интеллектуальных способностей учащихся

· Способствовать профессиональному самоопределению учащихся школы.