

*Рассмотрено  
на заседании педагогического совета  
МБОУ СШ №41 города Липецка  
Протокол №3 от 21.12.2017*

*Согласовано на заседании  
Совета родителей 20.12.2017  
Протокол №2*

*Согласовано на заседании  
Совета учащихся 19.12.2017  
Протокол №3*



Утверждаю  
Директор МБОУ СШ №41  
города Липецка  
С.В. Уварова  
Протокол №3-О от 29.12.2017

## **ПОЛОЖЕНИЕ о научном обществе обучающихся школы**

### **1. Общие положения.**

Научное общество учащихся далее НОУ - добровольное творческое объединение учащихся, стремящихся совершенствовать свои знания в определенной области науки, учебного предмета, развивать свой интеллект, приобретать умения и навыки исследовательской деятельности под руководством ученых, педагогов, других специалистов.

1.1. Цель: Формирование и распространение исследовательской культуры в образовательном пространстве школы и района как результата и критерия качества образования.

1.2. Задачи:

- создание оптимальных условий для выявления одаренных и талантливых школьников, их дальнейшего интеллектуального развития и профессиональной ориентации;
- демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся, опыта работы учебных заведений по организации учебно - исследовательской деятельности;
- привлечение внимания старшеклассников к актуальным проблемам региона через разработку и реализацию социально - значимых учебно-исследовательских работ и проектов;
- развитие исследовательских компетентностей.

### **2. Управление деятельностью НОУ.**

**2.1.** Управление деятельностью НОУ осуществляется администрацией школы, школьным методическим советом и предметными МО.

**2.2.** Заместитель директора по методической работе осуществляет:

- общее руководство научной деятельностью;
- планирование, организацию и контроль выполнения научных работ и применение их результатов в учебно-воспитательном процессе;
- рассмотрение и реализацию предложений школьного методического совета и предметных МО по развитию и совершенствованию научной деятельности;
- рассмотрение и утверждение представленных предметными МО кандидатур руководителей и исполнителей научных работ;

- проведение методических семинаров руководителей МО и руководителей научных работ по вопросам организации научно-исследовательской работы и обмена опытом.

**2.3.** Школьный методический совет на своих заседаниях заслушивает заместителя директора по методической работе, руководителей МО и отдельных руководителей научными работами, дает оценку их деятельности и принимает рекомендации по обобщению опыта и совершенствованию научной деятельности.

**2.4.** Предметные МО на своих заседаниях рассматривают и принимают рекомендации по выбору тематики, составлению рабочих программ и отчетов о выполненных научных работах, а также представляют эти рекомендации на утверждение заместителю директора по методической работе.

### **3. Руководство научной деятельностью обучающихся.**

**3.1.** Руководителями научных работ являются все учителя – предметники.

**3.2.** Обязанности руководителя научной работы следующие:

- выбор темы работы при участии и одобрении ее исполнителей;
- составление рабочей программы научной работы;
- текущее руководство, методическая, организационно-техническая помощь, постоянное консультирование исполнителей и контроль выполнения ими научной работы;

- применение результатов научной работа в образовательном процессе при проведении классных и внеклассных занятий;

- методическая помощь, исполнителям научной работы при их подготовке к участию в научных конференциях, олимпиадах и конкурсах творческих работ;

- оказание практической помощи исполнителям научной работы в публикации результатов выполненных исследований;

**3.3.** Наряду с учителями - руководителями за исполнителями научных работ, могут быть закреплены научные консультанты, из числа научных работников, высококвалифицированных специалистов и педагогов смежных дисциплин с функциями консультирования руководителей и исполнителей научных работ по наиболее сложным и узкоспециальным вопросам, находящимся вне компетенции руководителя данной работы.

### **4. Организация научной деятельности обучающихся.**

#### Первый (школьный) этап

**4.1.** Научная деятельность обучающихся включает в себя:

- выбор темы научной работы и определения ее руководителя;
- согласование рабочей программы научной работы, предложенной руководителем темы;

- выполнение научных исследований в соответствии с рабочей программой научной работы;

- составление отчета о выполненной научной работе;

- публикация результатов научной работы;

- участие в использовании результатов научной работы в учебно-воспитательном процессе.

**4.3.** Научная работа выполняется по рабочей программе и в указанные в ней сроки ее исполнителями: при помощи и контроле руководителя научной работы. При наличии двух и более исполнителей одной научной работы объемы, сроки и результаты выполняемых исследований устанавливаются персонально для каждого исполнителя.

**4.4.** Отчет о научной работе составляется ее исполнителями в соответствии с требованиями по оформлению ученической научной работы при методической помощи педагога - руководителя и научного консультанта, затем рассматривается на заседании межпредметной кафедры. По решению межпредметной кафедры отчет о научной работе может быть возвращен на доработку с указанием недостатков и сроков их устранения.

**4.5.** Результаты научной работы могут быть представлены на школьной научной- практической конференции.

**4.6.** Исполнители научных работ при их желании могут принимать участие в организации использования результатов своих исследований в образовательном процессе посредством изготовления, подготовки и демонстрации разработанных моделей и других наглядных пособий на различных классных и внеклассных занятиях.

## **5. Условия участия**

**5.1.** Для участия в научно-практической конференции обучающиеся представляют полную письменную версию своей работы и готовят выступление, содержащее постановку проблемы, задачи и методы исследования, полученный результат, обоснование и интерпретацию результата, возможное использование этого результата.

**5.2.** Номинации научно-практической конференции - исследовательский реферат, исследовательская работа, проектно-исследовательская работа

**5.3.** Для исследовательской работы не должно быть более двух соавторов, для исследовательских проектов не более трех.

**5.4.** Работа должна быть выполнена самостоятельно (допускается участие консультанта). Особенную ценность представляют результаты, полученные самостоятельно при анализе и обработке материала, что должно быть в тексте: наличие самостоятельно сделанных выводов, оценок, предложений, высказывание собственного мнения на тему представляемой работы

**5.5.** Проблема, затронутая в работе, должна быть по возможности оригинальной, либо должно быть оригинальным ее решение.

## **6. Награждение призеров.**

**6.1.** Состав оргкомитета школьного этапа выявляет победителей конференции.

**6.2.** Призерами считаются обучающиеся, занявшие 1,2,3 места.

