

Рассмотрено  
на педагогическом совете  
протокол № 1 от «28» 09 2015 г.

Рассмотрено  
на совете родителей  
протокол № 1 от «01» 09 2015 г.

Рассмотрено  
на совете учащихся  
протокол № 1 от «1» 09 2015 г.

Утверждено  
директор школы: -Бондарева Т.В.  
принят «28» от «09» 2015 г.



## ПОЛОЖЕНИЕ о конференции ШНОУ «ООШ с. Гусево»

### I. Общие положения

#### Задачи конференции.

- Подведение итогов научных исследований в рамках работы школьной секции ШНО, собственных выводов, полученных в результате самостоятельной работы учащихся в текущем учебном году.
- Выявление лучших работ и поощрение их авторов и научных руководителей.
- Стимулирование дальнейшей работы.

#### Время проведения.

Научно-практическая конференция ШНО проводится 1 раз в год в апреле.

#### Организация и руководство.

Конференцию проводит администрация школы, руководитель МО.

1. Методический совет и Совет ШНО разрабатывают процедуру организации и критерии оценки научных работ членов ШНО.
2. Методический совет составляет программу и организует конференцию ШНО.
3. Методический совет и администрация организуют награждение участников.

#### Структура.

Конференция включает в себя организационное собрание, секционную работу, процедуру награждения. Доклады заслушиваются или рассматриваются на заседаниях секций и оцениваются комиссиями, состоящими не менее чем из трех человек, в состав комиссий могут входить члены ШНО.

#### Организация работы школьных секций ШНО.

1. Состав комиссий и председателя определяет Методический совет школы.
2. Руководитель Методического совета школы совместно с членами комиссий определяют режим работы секций и доводит его до сведения участников.
3. Участники секций, занявшие призовые места, награждаются дипломами и подарками.

### II. Требования к оформлению и содержанию научной работы члена ШНО.

На школьную конференцию научная работа учащегося должна быть представлена в форме 7-10-минутного доклада, который заслушивает комиссия на заседании секции. К докладу прилагается сама научная работа, оформленная в соответствии с требованиями «Инструкции о порядке формирования устной и письменной речи в общеобразовательных учреждениях Республики Беларусь», и любой наглядный материал.

#### Общие требования к содержанию.

На конференцию могут быть представлены работы двух типов:

- научно-исследовательская;
- реферативная.

Исследовательская работа должна содержать самостоятельные исследования в какой-либо области, опыты, эксперименты, самостоятельный анализ различных материалов, произведений, художественных средств, исторических проблем и т.п.

Учащиеся среднего звена могут представлять на конференцию реферативные работы.

- Реферат познавательного типа, позволяющий автору изучить внепрограммный материал и показать его применение в различных областях, обратиться к книгам известных ученых, что дает большой импульс в интеллектуальном развитии учащихся.
- Реферат классификационного типа, позволяющий автору обобщить материал, изучаемый в разное время различными авторами.
- Реферат, иллюстрирующий межпредметные связи и другие.

Тип реферата должен максимально соответствовать уровню развития учащегося как конкретно по предмету, так и общему развитию, учитывать тип мышления, креативность, индивидуально-психологические особенности.

Название работы должно точно отражать ее содержание.

Цель должна быть конкретной.

Работа должна быть необходимой, нацеленной на дальнейшее развитие и применение в практике.

В научной работе школьник должен показать знание проблем, умение анализировать, обобщать факты, делать выводы, обосновывать и отстаивать свою точку зрения на сложные проблемы.

Во введении нужно обосновать актуальность, значительность темы. Введение может содержать обзор литературы по интересующей автора проблеме. В конце вводной главы должна быть сформулирована цель исследования.

В заключении автор должен подвести итоги исследования. Выводы должны располагаться в тексте в определенном порядке: от более важных к менее важным, от более общих – к частным. Должен быть сделан вывод о достижении цели исследования. В заключении работы можно наметить основные направления, по которым следовало бы ее продолжить.

### **Форма заявки на участие в школьной конференции ШНО.**

Название работы, тип работы.

Фамилия, имя учащегося, школа, класс.

Научный руководитель.

Секция.

Заявка подается руководителю Методического совета не позднее декабря текущего учебного года.

### **III Оценивание научно-исследовательской или реферативной работы члена ШНО.**

#### **Критерии оценки реферативной работы. (1-9 классы)**

№ п/п	Предъявляемые требования	Кол-во баллов
<b>I. Оценка работы</b>		
1.	Титульный лист	2, 1, 0
2.	Введение	1, 0
3.	Заключение	1, 0
4.	Список используемой литературы (в алфавитном порядке)	1,0
<b>II. Оценка доклада</b>		
5.	Соответствие названия содержанию работы	2, 1, 0
6.	Глубина раскрытия темы, аргументированность	3, 2, 1, 0
7.	Логика изложения	3, 2, 1, 0

8.	Умение делать выводы	2, 1, 0
9.	Изученность, понимание материала	3, 2, 1, 0
10.	Доступность, свободное владение материалом	3, 2, 1, 0
11.	Умение отвечать на вопросы	2, 1, 0
12.	Культура речи	2, 1, 0
13.	Наглядность	2, 1, 0
14.	Выдержанность регламента	1, 0
15.	Общее впечатление от доклада	3, 2, 1, 0

#### **IV. Подведение итогов, награждение.**

Подведение итогов по секциям организует председатель комиссии непосредственно в день проведения конференции. Оценивание работ учащихся осуществляется в соответствии с критериями, присуждение дипломов происходит следующим образом:

▪ **Реферативная работа:**

Диплом I степени	28 – 31 балл
Диплом II степени	24– 27 баллов
Диплом III степени	20 – 23 балла
Похвальная грамота	15 – 19 баллов

▪ **Исследовательская работа:**

Диплом I степени	40 – 45 баллов
Диплом II степени	34 – 39 баллов
Диплом III степени	28 – 33 балла
Похвальная грамота	22 – 27 балла

Бланки протоколов и работы учащихся сдаются руководителю Методического совета школы не позднее, чем на следующий день после проведения конференции. Награждение осуществляется на ученических собраниях не позднее чем через месяц после проведения конференции.