

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник главного  
управления образования  
Гомельского областного  
исполнительного комитета  
Р.И. Смирнов  
2023  
(в редакции от 02.09.2024)

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор учреждения образования  
«Гомельский государственный  
университет имени  
Франциска Скорины»  
С.А. Хахомов  
2023

## ПОЛОЖЕНИЕ

о Гомельской областной научно-практической конференции учащихся  
по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям  
«Поиск»

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

#### ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

главное управление образования Гомельского облисполкома; учреждение образования «Гомельский государственный университет имени Ф.Скорины» (далее – ГГУ имени Ф.Скорины), государственное учреждение образования «Гомельский областной институт развития образования» (далее – ГОИРО).

#### НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ:

ГГУ имени Ф.Скорины; ГОИРО; государственные учреждения образования «Средняя школа №8 г.Гомеля», «Гомельская Ирнинская гимназия».

**СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ:** ежегодно в октябре.

**МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:** ГОИРО, государственное учреждение образования «Средняя школа №8 г.Гомеля».

### 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

- выявление способных и интеллектуально одаренных учащихся, развитие у них навыков умственного труда, исследовательской компетенции, ценностного отношения к науке и инновациям на основе использования опыта исследовательской деятельности;
- системное овладение учащимися основами наук, освоение разнообразных способов деятельности, совершенствование владения предметными компетенциями;
- формирование готовности учащегося к непрерывному образованию, способности к социальному самоопределению и самостоятельному жизненному выбору;

- сохранение и развитие традиций и престижа белорусского образования;
- привлечение общественного внимания к проблемам развития интеллектуального потенциала общества.

### 3. УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ

Участниками конференции могут быть учащиеся IX-XI классов учреждений общего среднего образования, учащиеся учреждений среднего специального образования – в секции «Психология и педагогика».

### 4. РУКОВОДСТВО КОНФЕРЕНЦИЕЙ

Общее руководство конференцией осуществляет организационный комитет (далее – оргкомитет):

доводит информацию о проведении конференции до сведения отделов образования (образования, спорта и туризма) райисполкомов, управления образования Гомельского горисполкома (далее – отдел, управление), учреждений образования областного подчинения;

разрабатывает и утверждает программу проведения конференции, список участников;

взаимодействует с организациями по вопросам предоставления безвозмездной (спонсорской) помощи для проведения конференции;

принимает материалы исследований и заявки на участие в конференции;

формирует составы предметных экспертных комиссий в количестве от 3 до 5 экспертов из числа ученых и специалистов учреждений образования Гомельской области и организует их работу;

обеспечивает организацию размещения, питания участников конференции, решает иные вопросы по организации работы конференции;

анализирует и обобщает итоги конференции.

### 5. ПРЕДСТАВЛЕНИЕ РАБОТ И ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

Заявки на участие в конференции, подписанные руководителем отдела, управления, учреждения образования областного подчинения, направляются в ГОИРО (246032, г.Гомель, ул.Юбилейная,7) с пометкой «Поиск» в соответствии со сроками, утвержденными приказом начальника главного управления образования Гомельского облисполкома (далее – приказ).

Руководители работ участников конференции не позднее срока, указанного в приказе, проходят электронную регистрацию на главной странице сайта <https://goiro.by/> ГОИРО по вкладке «ПОИСК».

**Не допускаются к рассмотрению заявки и материалы, не прошедшие регистрацию на сайте <https://goiro.by/> в установленный срок.**

Кроме официальной заявки, представленной по форме согласно приложению 1, участники конференции представляют материалы учебно-исследовательской работы на бумажном носителе, сопровождающиеся титульным листом, оформленным согласно приложению 2.

Требования к содержанию и оформлению работы, критерии оценивания исследовательских работ и их публичной защиты изложены в порядках работы предметных секций.

Электронная версия работы размещается на Google-диске, ссылка на которую указывается при прохождении электронной регистрации. Доступ к материалам должен быть открыт всем, у кого есть ссылка.

Один участник имеет право представить не более одной работы.

В случае представления работы с нарушением настоящего Положения оргкомитет имеет право отклонить работу от рассмотрения и участия.

## 6. УСЛОВИЯ ОТБОРА УЧАСТНИКОВ

Все поступившие в указанные сроки работы, оформленные в соответствии с требованиями, подлежат экспертизе. Предметная экспертная комиссия проверяет представленные работы в соответствии с разработанной методикой и критериями оценки, определенными в порядке работы предметной секции, отбирает работы для публичной защиты, оценивает публичную защиту.

**Работы, не поддающиеся проверке на уникальность, к участию в конференции не допускаются.** Тексты работ авторам не возвращаются и не высылаются.

## 7. ПРОВЕДЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Работа конференции предусматривает публичные выступления участников по результатам собственной исследовательской деятельности в рамках работы предметных секций, встречи с ведущими учёными ГГУ имени Ф.Скорины, дискуссии, презентации и другие формы научно-педагогического взаимодействия.

На конференции предусматривается работа следующих секций:

- *«Биология»;*
- *«Информатика. Робототехника»;*
- *«Математика»;*
- *«Физика. Инженерный прорыв. Астрономия»;*
- *«Химия. Зелёная химия»*
- *«История»;*
- *«Обществоведение»;*
- *«География. Геоэкология»;*
- *«Лингвистика» (русский язык);*
- *«Литературоведение» (русская литература);*
- *«Лінгвістыка» (белорусский язык);*
- *«Літаратуразнаўства» (белорусская литература);*
- *«Английский язык»;*
- *«Немецкий язык»;*
- *«Французский язык»;*
- *«Испанский язык»;*
- *«Китайский язык»;*
- *«Психология и педагогика».*

К публичной защите допускается не более 230 работ по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям, отобранных предметными экспертными комиссиями в соответствии с порядком работы каждой секции.

Регламент выступления и количество участников в каждой секции определяется порядком работы предметной секции.

Участники конференции должны иметь при себе напечатанный экземпляр текста доклада и при необходимости – мультимедийную презентацию на электронном носителе.

## 8. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

По окончании работы предметных секций проводятся заседания предметных экспертных комиссий, на которых принимаются решения о победителях. Работа участника оценивается в соответствии с критериями, определенными порядком работы предметной секции.

Все решения предметных экспертных комиссий протоколируются, являются окончательными. Протокол подписывается председателем (заместителем председателя) предметных экспертных комиссий.

Замечания, вопросы, претензии по работе конференции принимаются представителями оргкомитета в день работы предметных секций.

Участники конференции, представившие лучшие по решению предметной экспертной комиссии работы, награждаются дипломами I, II, III степени (не более 50% от общего количества участников каждой предметной секции конференции) управления образования Гомельского облисполкома.

Организаторы конференции и иные заинтересованные лица могут учредить свои награды.

Лучшие работы, представленные на конференции, могут быть рекомендованы оргкомитетом для дальнейшего участия в республиканских и международных конференциях, конкурсах.

## 9. ФИНАНСИРОВАНИЕ

Финансирование, связанное с участием в конференции учащихся, осуществляется за счет средств областного бюджета, иных источников, не запрещенных законодательством Республики Беларусь.

За счет средств областного бюджета, предусмотренных главным управлением образования на проведение образовательных и иных мероприятий, осуществляется приобретение дипломов для награждения победителей.

Заявка на участие

в Гомельской областной научно-практической конференции учащихся по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям «Поиск»

Секция

«.....»

Название работы:

«.....»

Проверка на уникальность .....%

Автор(ы):

ФИО (полностью)	Название учреждения образования в соответствии с уставом	Класс	Контактный телефон
1. Иванов Иван Иванович – докладчик			
2. Петров Петр Петрович			

Руководитель(ли) работы:

ФИО (полностью)	Должность и ученая степень (при наличии)	Место работы	Контактный телефон

Руководитель отдела, управления, учреждения образования областного подчинения

МП «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

**Образец титульного листа работы**

Гомельская областная научно-практическая конференция учащихся  
по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям «Поиск»

Отдел образования, спорта и туризма Брагинского райисполкома  
ГУО «Гимназия г.п.Брагина»

Секция «Лингвистика»

**Вводные слова в комедии Н.В.Гоголя  
«Ревизор»**

Учебно-исследовательская работа

Выполнила  
Иванов Иван Иванович,  
учащаяся X класса

Руководитель  
Петров Петр Петрович,  
учитель русского языка и литературы

Научное сопровождение  
(если имеется, то указывается Ф.И.О.,  
ученая степень, звание, должность и  
место работы научного сотрудника)

**Порядок работы предметных секций «История», «Обществоведение»  
Гомельской областной научно-практической конференции учащихся  
по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям  
«Поиск»**

ГЛАВА 1. Общие положения

1. Настоящий порядок согласован с Положением о Гомельской областной научно-практической конференции учащихся по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям «Поиск» (далее – конференция), учитывает специфику истории и обществоведения как учебных предметов и наук, определяет порядок и правила работы предметных секций «История», «Обществоведение» (далее – секция).

2. Предметные экспертные комиссии секций возглавляют председатели и их заместители.

ГЛАВА 2. Оформление, представление материалов проведенных исследований  
и порядок отбора работ для участия в публичной защите на конференции

3. К участию в секции допускаются работы, выполненные автором индивидуально или коллективом учащихся не более 2-х человек. Реферативные, обзорные и небрежно оформленные работы не допускаются к участию в конференции. К несоответствующим профилям секций «История» и «Обществоведение» относятся работы по культурологии (описание культурных традиций, народных праздников и т.п.; описание жизни и творчества деятелей культуры – писателей, поэтов, художников, скульпторов и т.п.), краеведению (работы, не содержащие описанных взаимосвязей, роли, влияния, особенностей и т.п. исторических событий и явлений в сравнении с подобными в истории Беларуси, всемирной истории), а также работы, которые не раскрывают новых аспектов описываемых явлений, событий; не содержат авторской позиции (классификация, систематизация, обобщение, обоснование и т.п.).

4. Требования к оформлению текста:

шрифт – Times New Roman, размер 14 пт, междустрочный интервал – 1,5; параметры страниц: левое поле – 3, правое поле – 1,5; верхнее и нижнее поля – 2; текст печатается без сокращений, кроме общепринятых аббревиатур;

Ссылки на литературу оформляются в квадратных скобках в конце предложения. Например: [7, с. 21].

Оформление литературы — согласно приказу Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, утвержденного 25.06.2014 № 159 «Образцы оформления библиографического описания в списке источников, приводимых в диссертации и автореферате» (в редакции приказа Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 08.09.2016 № 206)  
<https://vak.gov.by/bibliographicDescription>.

Страницы нумеруются внизу справа, первый лист не нумеруется. Первый лист – титульный. Основной текст начинается со второй страницы. В тексте могут выделяться разделы. Разделы, главы должны начинаться с новой страницы.

Объем работы – не более 40 страниц (не считая списка литературы и приложений). Исследовательская работа должна содержать приложения. Приложения могут занимать до 15 дополнительных страниц. Приложения нумеруются и озаглавливаются. В тексте работы на них делаются ссылки.

Работа оформляется на листах формата А4 и сохраняется в формате Word (doc или docx). Текст работы и приложения скрепляются с титульным листом (рекомендуются скоросшиватели и файлы).

Работа должна удовлетворять требованиям, предъявляемым к научным работам, и содержать:

титульный лист;

оглавление – название структурных частей работы с указанием нумерации соответствующих страниц;

введение – описание исследуемой проблемы (обоснование актуальности темы исследования, краткий обзор известных данных и литературы, формулировка цели и задач исследования, исходных идей и гипотезы);

основная часть – описание объектов исследования, методов, использовавшихся при выполнении исследования; формулировка результатов исследования, иллюстрируемых графиками, гистограммами и т.п., интерпретация результатов;

заключение – краткая формулировка основных результатов исследования, их анализ на соответствие исходным идеям и гипотезам, общие выводы, включающие данные о степени новизны полученных результатов, возможной теоретической и/или практической значимости, направлениях дальнейших исследований;

список использованных источников – список источников (книги, монографии, журнальные или газетные статьи, адреса www-сайтов и др.), использованных при выполнении работы и цитированных в тексте работы;

электронную версию работы (с приложениями), которая должна быть подписана в соответствии с титульным листом работы и размещена на Google-диске (ссылка указывается при прохождении электронной регистрации).

5. Предметная экспертная комиссия проводит рецензирование материалов проведенных исследований – каждая работа получает баллы в соответствии с критериями оценки исследовательской работы (прилагаются).

6. К публичной защите в секции приглашаются авторы 12 работ, набравших наибольшее количество баллов по итогам экспертизы. Для выступления с докладом на секции приглашается только один из авторов исследования – докладчик, указанный в официальной заявке. Замена докладчика возможна только на соавтора работы.

### ГЛАВА 3. Регламент выступления с докладом в секции и критерии оценивания докладов

7. Формат работы секции – доклад с использованием мультимедийной презентации. Во время выступления допускается использование другого оборудования (видеоматериалов, демонстрационных моделей, коллекционных материалов и прочее).



8. Время выступления с докладом – до 10 мин., стандартное время обсуждения – до 5 мин. При необходимости время обсуждения может быть увеличено в пределах общего времени проведения соответствующего заседания секции.

9. Во время работы секции при заслушивании докладов помимо членов предметной экспертной комиссии могут присутствовать и с разрешения председательствующего на заседании задавать вопросы, а также участвовать в публичном обсуждении все участники секции, их руководители.

10. В своей работе предметная экспертная комиссия руководствуется критериями оценки исследовательских работ (прилагаются).

#### ГЛАВА 4. Определение победителей секций

11. Победители секции определяются по наибольшему количеству баллов, набранных за текстовый вариант работы и её публичную защиту, согласно Положению о конференции (не более 50% от количества участников в каждой секции). В случае награждения участников, которые выполняли коллективное исследование, победители получают один диплом на весь коллектив, в котором указаны все участники коллективного исследования.

**Порядок работы секций «Лингвистика», «Литературоведение»,  
«Лінгвістыка», «Літаратуразнаўства»  
Гомельской областной научно-практической конференции учащихся по  
естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям  
«Поиск»**

ГЛАВА 1. Общие положения

1. Настоящий порядок согласован с положением о Гомельской областной научно-практической конференции учащихся по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям «Поиск» (далее – конференция), учитывает специфику русского языка и литературы, белорусского языка и литературы, как учебных предметов и наук, определяет порядок и правила работы секций «Лингвистика» (русский язык), «Литературоведение» (русская литература), «Лінгвістыка» (белорусский язык), «Літаратуразнаўства» (белорусская литература), (далее – секции).

2. Предметные экспертные комиссии секций возглавляют председатели и их заместители.

ГЛАВА 2. Оформление, представление материалов проведенных исследований  
и порядок отбора работ для участия в публичной защите на конференции

3. К участию в секции допускаются работы, выполненные автором индивидуально или коллективом учащихся не более 2-х человек. Реферативные, обзорные и небрежно оформленные работы не допускаются к участию в конференции. К несоответствующим профилю секций «Лингвистика», «Литературоведение», «Лінгвістыка», «Літаратуразнаўства», относятся работы по культурологии и краеведению (описание культурных традиций, народных праздников и т.п.; описание жизни и творчества деятелей культуры – писателей, поэтов, обзорные работы по литературе родного края; по привитию интереса к чтению, развитию читательской грамотности; по истории книгопечатания; по воспитанию учащихся на основе произведений литературы, творческого и жизненного пути писателей и поэтов и т.п.).

К участию в секциях «Лингвистика», «Лінгвістыка» допускаются работы, в которых рассматриваются явления и объекты лингвистики (те или иные разделы языкознания), в секциях «Литературоведение», «Літаратуразнаўства», – явления и объекты литературы.

4. Требования к оформлению текста:

шрифт – Times New Roman, размер 14 пт, междустрочный интервал – 1,5; параметры страниц: левое поле – 3, правое поле – 1,5; верхнее и нижнее поля – 2; текст печатается без сокращений, кроме общепринятых аббревиатур;

Ссылки на литературу оформляются в квадратных скобках в конце предложения. Например: [7, с. 21].

Оформление литературы — согласно приказу Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, утвержденного 25.06.2014 № 159 «Образцы оформления библиографического описания в списке источников, приводимых в диссертации и автореферате» (в редакции приказа Высшей аттестационной

Страницы нумеруются внизу справа, первый лист не нумеруется. Первый лист – титульный. Основной текст начинается со второй страницы. В тексте могут выделяться разделы. Раздела, главы должны начинаться с новой страницы.

Объем работы – не более 30 страниц (не считая титульного листа, списка литературы и приложений).

Исследовательская работа должна содержать приложения. Приложения могут занимать до 15 дополнительных страниц. Приложения нумеруются и озаглавливаются. В тексте работы на них делаются ссылки.

Работа оформляется на листах формата А4 и сохраняется в формате Word (doc или docx). Текст работы и приложения скрепляются с титульным листом (рекомендуются скоросшиватели и файлы).

Работа должна удовлетворять требованиям, предъявляемым к научным работам, и содержать:

титульный лист;

содержание – название структурных частей работы с указанием нумерации соответствующих страниц;

введение – обоснование выбора темы исследования, её актуальности и новизны, формулировка цели и задач исследования;

основная часть – аналитический обзор литературы по теме, анализ определённых научных явлений в аспекте проблемы исследования;

заключение – краткое изложение сущности научных итогов работы, обобщение полученных данных в виде выводов, тезисов;

список использованных источников (книги, монографии, журнальные или газетные статьи, статьи в сборниках материалов конференций или научных трудов, адреса www-сайтов и др.);

приложения – таблицы, иллюстрации вспомогательного характера; копии документов; фотографии, графики, карты, анкеты и т.д.; словари языковых явлений, которые исследуются в работе; рекомендации по практическому использованию полученных итогов и т.д.;

электронную версию работы (с приложениями), которая должна быть подписана в соответствии с титульным листом работы и размещена на Google-диске (ссылка указывается при прохождении электронной регистрации).

Особенности оформления исследовательской работы по учебным предметам «Русский язык», «Русская литература» соответствуют рекомендациям по учебным предметам «Белорусский язык», «Белорусская литература», опубликованным в журнале «Беларуская мова і літаратура» (№11, 2013г., с. 3-8; №5, 2016г., с.19-23).

5. Предметные экспертные комиссии проводят рецензирование материалов проведенных исследований – каждая работа получает баллы в соответствии с критериями оценки исследовательской работы (прилагаются).

6. Для участия в публичной защите в секции приглашаются авторы 12 работ, набравших наибольшее количество баллов по итогам экспертизы. Для выступления с докладом на секции приглашается только один из авторов исследования – докладчик, указанный в официальной заявке. Замена докладчика возможна только на соавтора работы.

### ГЛАВА 3. Регламент выступления с докладом в секциях, состав жюри и критерии оценивания докладов

7. Формат работы секций – выступление с докладом с использованием мультимедийной презентации. Во время выступления допускается использование другого оборудования (видеоматериалов, аудиоматериалов и проч.).

8. Время выступления с докладом – до 10 мин., стандартное время обсуждения – до 5 мин. При необходимости время обсуждения может быть увеличено в пределах общего времени проведения соответствующего заседания секции.

9. Во время работы секции при заслушивании докладов помимо членов жюри могут присутствовать участники секции и их руководители. С разрешения председательствующего на заседании задавать вопросы, а также участвовать в публичном обсуждении имеют право только участники секции.

10. В своей работе жюри руководствуется следующими критериями оценки устной защиты исследовательских работ (прилагаются).

### ГЛАВА 4. Определение победителей секций

11. Победители секции определяются по наибольшему количеству баллов, набранных за текстовый вариант работы и её публичную защиту, согласно Положению о конференции (не более 50% от количества участников в каждой секции). В случае награждения участников, которые выполняли коллективное исследование, победители получают один диплом на весь коллектив, в котором указаны все участники коллективного исследования.

**Порядок работы предметных секций «Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык», «Испанский язык», «Китайский язык» Гомельской областной научно-практической конференции учащихся по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям «Поиск»**

ГЛАВА 1. Общие положения

1. Настоящий порядок согласован с Положением о Гомельской областной научно-практической конференции учащихся по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям «Поиск» (далее – конференция), учитывает специфику иностранного языка как учебного предмета и определяет порядок и правила работы предметных секций «Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык», «Испанский язык», «Китайский язык» (далее – секции).

2. Предметные экспертные комиссии секций возглавляют председатели и их заместители.

ГЛАВА 2. Оформление, представление материалов проведенных исследований и порядок отбора работ для участия в публичной защите на конференции

3. К участию в секции допускаются работы, выполненные автором индивидуально на иностранном языке, в основе которых лежат постановка и исследование проблем из разных отраслей наук в рамках тем учебных программ, в том числе лингвистики, культурологии, страноведения. Реферативные, обзорные и небрежно оформленные работы не допускаются к участию в конференции. К несоответствующим профилю секций по иностранным языкам относятся исследовательские работы из других областей наук, переведённые на иностранный язык, но не адаптированную к профилю секции, содержащие специальную терминологию и лексику, не понятную лицам, не являющимся специалистами в данной области.

4. Требования к оформлению текста:

шрифт – Times New Roman, размер 14 пт, междустрочный интервал – 1,5; параметры страниц: левое поле – 3, правое поле – 1,5; верхнее и нижнее поля – 2; текст печатается без сокращений, кроме общепринятых аббревиатур;

Ссылки на литературу оформляются в квадратных скобках в конце предложения. Например: [7, с. 21].

Оформление литературы — согласно приказу Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, утвержденного 25.06.2014 № 159 «Образцы оформления библиографического описания в списке источников, приводимых в диссертации и автореферате» (в редакции приказа Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 08.09.2016 № 206) <https://vak.gov.by/bibliographicDescription>.

Страницы нумеруются внизу справа, первый лист не нумеруется. Первый лист – титульный. Основной текст начинается со второй страницы. В тексте могут выделяться разделы. Раздела, главы должны начинаться с новой страницы.

Объем работы – не более 30 страниц (не считая титульного листа, списка литературы и приложений).

Исследовательская работа должна содержать приложения. Приложения могут занимать до 15 дополнительных страниц. Приложения нумеруются и озаглавливаются. В тексте работы на них делаются ссылки.

Работа оформляется на листах формата А4 и сохраняется в формате Word (doc или docx). Текст работы и приложения скрепляются с титульным листом (рекомендуются скоросшиватели и файлы).

Работа должна удовлетворять требованиям, предъявляемым к научным работам, и содержать:

титульный лист;

оглавление – название структурных частей работы с указанием нумерации соответствующих страниц;

введение – описание исследуемой проблемы (обоснование актуальности темы исследования, краткий обзор известных данных и литературы, формулировка цели и задачи исследования, исходные идеи и гипотезы);

основная часть – четкое, ясное и доходчивое изложение результатов, полученных в ходе исследования, приведение доказательств, объем и степень подробности которых должны быть достаточными для оценки достоверности представленных результатов;

заключение – краткая формулировка основных результатов, полученных во время исследования, их анализ на соответствие исходным идеям и гипотезам, общие выводы, включающие данные о степени новизны полученных результатов, возможной теоретической и/или практической значимости, направлениях дальнейших исследований;

список использованных источников (книги, монографии, журнальные или газетные статьи, адреса www-сайтов и др.);

приложения (иллюстративный материал: рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т. п., которые должны быть связаны с основным содержанием);

электронную версию работы (с приложениями), которая должна быть подписана в соответствии с титульным листом работы и размещена на Google-диске (ссылка указывается при прохождении электронной регистрации).

5. Предметные экспертные комиссии проводят рецензирование материалов проведенных исследований – каждая работа получает баллы в соответствии с критериями оценки исследовательской работы (прилагаются).

6. Для участия в публичной защите в секции приглашаются авторы 12 работ, набравших наибольшее количество баллов по итогам экспертизы.

### ГЛАВА 3. Регламент выступления с докладом в секциях и критерии оценивания докладов

7. Формат работы секций – доклад с использованием мультимедийной презентации. Во время выступления допускается использование другого оборудования (видеоматериалов, аудиоматериалов и прочее).

8. Время выступления с докладом – до 10 мин., стандартное время обсуждения – до 5 мин. При необходимости время обсуждения может быть увеличено в пределах общего времени проведения соответствующего заседания секции.

9. Во время работы секции при заслушивании докладов помимо членов предметной экспертной комиссии могут присутствовать и с разрешения председательствующего на заседании задавать вопросы, а также участвовать в публичном обсуждении все участники секции, их руководители.

10. В своей работе предметная экспертная комиссия руководствуется критериями оценки исследовательских работ (прилагаются).

#### ГЛАВА 4. Определение победителей секций

11. Победители секций определяются по наибольшему количеству баллов, набранных за текстовый вариант работы и её публичную защиту, согласно Положению о конференции (не более 50% от количества участников в каждой секции). В случае награждения участников, которые выполняли коллективное исследование, победители получают один диплом на весь коллектив, в котором указаны все участники коллективного исследования.

**Порядок работы предметной секции «География. Геоэкология»  
Гомельской областной научно-практической конференции учащихся  
по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям  
«Поиск»**

ГЛАВА 1. Общие положения

1. Настоящий порядок согласован с Положением о Гомельской областной научно-практической конференции учащихся по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям «Поиск» (далее – конференция), учитывает специфику географии как учебного предмета и науки, определяет порядок и правила работы предметной секции «География. Геоэкология» (далее – секция).

2. Предметную экспертную комиссию секции возглавляют председатель и его заместитель, кандидатуры которых утверждаются организационным комитетом конференции.

ГЛАВА 2. Оформление, представление материалов проведенных исследований  
и порядок отбора работ для участия в публичной защите на конференции

3. К участию в работе секции «География. Геоэкология» допускаются работы учащихся, выполненные автором индивидуально. Реферативные, обзорные и небрежно оформленные работы не допускаются к участию в конференции.

4. Требования к оформлению исследовательской работы:

4.1. Шрифт текста – Times New Roman, размер 14 пт, междустрочный интервал – 1,5; параметры страниц: левое поле – 3, правое поле – 1,5; верхнее и нижнее поля – 2; текст печатается без сокращений, кроме общепринятых аббревиатур. Основной текст выравнивается по ширине, первая строка – отступ на 1,25 см, междустрочный интервал – одинарный, отступы слева и справа – 0 см. Страницы нумеруются внизу справа, первый лист не нумеруется. Первый лист – титульный. Основной текст начинается со второй страницы. В тексте могут выделяться разделы.

4.2. Все заголовки должны иметь полужирное начертание, выравнивание по середине, без отступов слева и справа; заголовки отделяются от основного текста перед и после пустой строкой. Каждая новая глава, а также заключение (или выводы) должны начинаться с новой страницы.

4.3. Подписи к рисункам выполняются под рисунками (шрифт 12 пт, выравнивание по середине, без отступов слева и справа), названия таблиц – перед таблицами (шрифт 12 пт, выравнивание по ширине, первая строка – отступ на 1,25 см). На все рисунки и таблицы должны быть ссылки в основном тексте работы.

4.4. Формулы выполняются с использованием штатных средств текстовых редакторов.

4.5. Ссылки на литературу оформляются в квадратных скобках в конце предложения. Например: [7, с. 21]. Оформление литературы — согласно приказу Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, утвержденного 25.06.2014 № 159 «Образцы оформления библиографического описания в списке источников, приводимых в диссертации и автореферате» (в редакции приказа



Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 08.09.2016 № 206)  
<https://vak.gov.by/bibliographicDescription>.

4.6. Объем работы – не более 20 страниц (не считая списка литературы и приложений). Исследовательская работа должна содержать приложения. Приложения могут занимать до 15 дополнительных страниц. Приложения нумеруются и озаглавливаются. В тексте работы на них делаются ссылки.

4.7. Текст работы и приложения скрепляются с титульным листом (рекомендуются скоросшиватели и файлы). Работа оформляется на листах формата А4 и сохраняется в формате Word (doc или docx).

4.8. Работа должна удовлетворять требованиям, предъявляемым к научным работам и содержать:

- титульный лист с указанием темы исследования (названия работы), секции, фамилии, имени и отчества автора, научного руководителя, полного названия учреждения(й) образования;

- оглавление, включающее название структурных частей работы с указанием нумерации соответствующих страниц;

- аннотацию, в которой дана краткая характеристика основной темы, проблемы, объекта, цели исследования, а также практическая и(или) теоретическая значимость итогов работы (объем аннотации – до ½ страницы);

- введение, в котором приводится описание исследуемой проблемы (обосновывается актуальность темы исследования, делается краткий обзор известных данных и литературы, формулируются цели и задачи исследования, исходные идеи и гипотезы);

- основную часть, в которой следует четко, ясно и доходчиво изложить результаты, полученные при исследовании, а также привести доказательства, объем и степень подробности которых должны быть достаточными для оценки достоверности представленных результатов;

- заключение (или выводы), в которых кратко формулируются результаты, полученные во время исследования, а также проводится их анализ на соответствие поставленным целям и задачам, делаются общие выводы, включающие данные о степени новизны полученных результатов, возможной теоретической и/или практической значимости, направлениях дальнейших исследований; в случае, если работа проводилась с привлечением ученых и оборудования других организаций (например, научных учреждений НАН Беларуси, организаций и др.), то необходимо указать, какая часть работы проводилась самостоятельно, а какая – с привлечением соответствующих специалистов;

- список использованных источников (книги, монографии, журнальные или газетные статьи, адреса сайтов и пр.). Сведения об использованных источниках следует располагать в порядке их цитирования, нумеровать арабскими цифрами, печатать с абзацного отступа. В тексте работы ссылки на использованные источники следует приводить в виде номера источника по списку, заключенного в квадратные скобки.

4.9. Электронную версию работы (с приложениями), которая должна быть подписана в соответствии с титульным листом работы и размещена на Google-диске (ссылка указывается при прохождении электронной регистрации).

5. Предметная экспертная комиссия проводит рецензирование материалов проведенных исследований – каждая работа получает баллы в соответствии с критериями оценки исследовательской работы.

6. К публичной защите в секции приглашаются до 15 авторов работ, набравших наибольшее количество баллов по итогам экспертизы.

### ГЛАВА 3. Регламент выступления с докладом в секции и критерии оценивания докладов

7. Формат работы секции – доклад с использованием мультимедийной презентации. Во время выступления допускается использование другого оборудования (видеоматериалов, демонстрационных моделей, коллекционных материалов и проч.).

8. Время выступления с докладом – до 10 мин., стандартное время обсуждения – до 5 мин. При необходимости время обсуждения может быть увеличено в пределах общего времени проведения соответствующего заседания секции.

9. Во время работы секции при заслушивании докладов помимо членов предметной экспертной комиссии могут присутствовать и с разрешения председательствующего на заседании задавать вопросы, а также участвовать в публичном обсуждении все участники секции, их руководители. При представлении коллективного исследования вопросы задаются всем авторам работы, если они присутствуют на заседании, либо, в противном случае, докладчик должен четко охарактеризовать степень участия каждого автора проведенного исследования.

10. В своей работе предметная экспертная комиссия руководствуется критериями оценки исследовательских работ (прилагаются).

### ГЛАВА 4. Определение победителей секции

11. Победители в данной секции определяются по двум номинациям «География» и «Геоэкология» по наибольшему количеству баллов, набранных за текстовый вариант работы и её публичную защиту, согласно Положению о конференции (не более 50% от количества участников в каждой из номинаций «География» и «Геоэкология»). В случае награждения участников, которые выполняли коллективное исследование, победители получают один диплом на весь коллектив, в котором указаны все участники коллективного исследования.

**Порядок работы предметной секции  
«Физика. Инженерный прорыв. Астрономия»  
Гомельской областной научно-практической конференции учащихся  
по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям  
«Поиск»**

ГЛАВА 1. Общие положения

1. Настоящий порядок согласован с Положением о Гомельской областной научно-практической конференции учащихся по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям «Поиск» (далее – конференция), учитывает специфику астрономии и физики как учебных предметов и наук, определяет порядок и правила работы предметной секции «Физика. Инженерный прорыв. Астрономия» (далее – секция).

2. Предметные экспертные комиссии секций возглавляют председатели и их заместители.

ГЛАВА 2. Оформление, представление материалов проведенных исследований  
и порядок отбора работ для участия в публичной защите на конференции

3. К участию в работе секции «Физика. Инженерный прорыв. Астрономия» допускаются работы, в основе которых лежит постановка и решение задач из разных областей физики или астрономии, выполненные автором индивидуально или коллективом учащихся (не более 2-х человек) учреждений общего среднего образования, обучающихся в профильных классах инженерной направленности. К несоответствующим профилю секции «Физика. Инженерный прорыв. Астрономия» относятся работы, в которых известные физические (астрономические) методы используются для решения задач из других областей знания. Реферативные, обзорные и небрежно оформленные работы не допускаются к участию в конференции.

4. Требования к оформлению исследовательской работы:

4.1. Шрифт текста – Times New Roman, размер 14 пт, междустрочный интервал – 1,5; параметры страниц: левое поле – 3, правое поле – 1,5; верхнее и нижнее поля – 2; текст печатается без сокращений, кроме общепринятых аббревиатур. Основной текст выравнивается по ширине, первая строка – отступ на 1,25 см, междустрочный интервал – одинарный, отступы слева и справа – 0 см. Страницы нумеруются внизу справа, первый лист не нумеруется. Первый лист – титульный. Основной текст начинается со второй страницы. В тексте могут выделяться разделы.

4.2. Все заголовки должны иметь полужирное начертание, выравнивание по середине, без отступов слева и справа; заголовки отделяются от основного текста перед и после пустой строкой. Каждая новая глава, а также заключение (или выводы) должны начинаться с новой страницы.

4.3. Подписи к рисункам выполняются под рисунками (шрифт 12 пт, выравнивание по середине, без отступов слева и справа), названия таблиц – перед таблицами (шрифт 12 пт, выравнивание по ширине, первая строка – отступ на 1,25 см). На все рисунки и таблицы должны быть ссылки в основном тексте работы.

4.4. Формулы выполняются с использованием штатных средств текстовых редакторов.

4.5. Ссылки на литературу оформляются в квадратных скобках в конце предложения. Например: [7, с. 21]. Оформление литературы — согласно приказу Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, утвержденного 25.06.2014 № 159 «Образцы оформления библиографического описания в списке источников, приводимых в диссертации и автореферате» (в редакции приказа Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 08.09.2016 № 206) <https://vak.gov.by/bibliographicDescription>.

4.6. Объем работы – не более 15 страниц (не считая списка литературы и приложений). Исследовательская работа должна содержать приложения. Приложения могут занимать до 15 дополнительных страниц. Приложения нумеруются и озаглавливаются. В тексте работы на них делаются ссылки.

4.7. Текст работы и приложения скрепляются с титульным листом (рекомендуются скоросшиватели и файлы). Работа оформляется на листах формата А4 и сохраняется в формате Word (doc или docx).

4.8. Работа должна удовлетворять требованиям, предъявляемым к научным работам и содержать:

- титульный лист с указанием темы исследования (названия работы), секции, фамилии, имени и отчества автора (авторов, количество авторов *не более двух человек*), научного руководителя, полного названия учреждения(й) образования;

- оглавление, включающее название структурных частей работы с указанием нумерации соответствующих страниц;

- аннотацию, в которой дана краткая характеристика основной темы, проблемы, объекта, цели исследования, а также практическая и(или) теоретическая значимость итогов работы (объем аннотации – до ½ страницы);

- введение, в котором приводится описание исследуемой проблемы (обосновывается актуальность темы исследования, делается краткий обзор известных данных и литературы, формулируются цели и задачи исследования, исходные идеи и гипотезы);

- основную часть, в которой следует четко, ясно и доходчиво изложить результаты, полученные при исследовании, а также привести доказательства, объем и степень подробности которых должны быть достаточными для оценки достоверности представленных результатов;

- заключение (или выводы), в которых кратко формулируются результаты, полученные во время исследования, а также проводится их анализ на соответствие поставленным целям и задачам, делаются общие выводы, включающие данные о степени новизны полученных результатов, возможной теоретической и/или практической значимости, направлениях дальнейших исследований; в случае, если работа проводилась с привлечением ученых и оборудования других организаций (например, научных учреждений НАН Беларуси, организаций и др.), то необходимо указать, какая часть работы проводилась самостоятельно, а какая – с привлечением соответствующих специалистов;

- список использованных источников (книги, монографии, журнальные или газетные статьи, адреса сайтов и пр.). Сведения об использованных источниках следует располагать в порядке их цитирования, нумеровать арабскими цифрами,

печатать с абзацного отступа. В тексте работы ссылки на использованные источники следует приводить в виде номера источника по списку, заключенного в квадратные скобки.

4.9. Электронную версию работы (с приложениями), которая должна быть подписана в соответствии с титульным листом работы и размещена на Google-диске (ссылка указывается при прохождении электронной регистрации).

5. Предметная экспертная комиссия проводит рецензирование материалов проведенных исследований – каждая работа получает баллы в соответствии с критериями оценки исследовательской работы.

6. К публичной защите в секции приглашаются до 15 авторов работ, набравших наибольшее количество баллов по итогам экспертизы.

### ГЛАВА 3. Регламент выступления с докладом в секции и критерии оценивания докладов

7. Формат работы секции – доклад с использованием мультимедийной презентации. Во время выступления допускается использование другого оборудования (видеоматериалов, демонстрационных моделей, коллекционных материалов и прочее).

8. Время выступления с докладом – до 10 мин., стандартное время обсуждения – до 5 мин. При необходимости время обсуждения может быть увеличено в пределах общего времени проведения соответствующего заседания секции.

9. Во время работы секции при заслушивании докладов помимо членов предметной экспертной комиссии могут присутствовать и с разрешения председательствующего на заседании задавать вопросы, а также участвовать в публичном обсуждении все участники секции, их руководители. При представлении коллективного исследования вопросы задаются всем авторам работы, если они присутствуют на заседании, либо, в противном случае, докладчик должен четко охарактеризовать степень участия каждого автора проведенного исследования.

10. В своей работе предметная экспертная комиссия руководствуется критериями оценки исследовательских работ (прилагаются).

### ГЛАВА 4. Определение победителей секции

11. Победители секции определяются по наибольшему количеству баллов, набранных за текстовый вариант работы и её публичную защиту, согласно Положению о конференции (не более 50% от количества участников в каждой секции). В случае награждения участников, которые выполняли коллективное исследование, победители получают один диплом на весь коллектив, в котором указаны все участники коллективного исследования.

# **Порядок работы предметной секции «Информатика. Робототехника» Гомельской областной научно-практической конференции учащихся по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям «Поиск»**

## ГЛАВА 1. Общие положения

1. Настоящий порядок согласован с Положением о Гомельской областной научно-практической конференции учащихся по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям «Поиск» (далее – конференция), учитывает специфику информатики как учебного предмета и науки, определяет порядок и правила работы предметной секции «Информатика. Робототехника» (далее – секция).

2. Предметные экспертные комиссии секций возглавляют председатели и их заместители.

## ГЛАВА 2. Оформление, представление материалов проведенных исследований и порядок отбора работ для участия в публичной защите на конференции

3. К участию в работе секции «Информатика. Робототехника» допускается работы, выполненные автором индивидуально или коллективом учащихся не более 2-х человек. Не принимаются к рассмотрению работы, объектом исследования в которых является применение робототехнических устройств для умышленного причинения вреда человеку или имуществу. Реферативные, обзорные и небрежно оформленные работы не допускаются к участию в конференции.

4. Требования к оформлению исследовательской работы:

4.1. Шрифт текста – Times New Roman, размер 14 пт, междустрочный интервал – 1,5; параметры страниц: левое поле – 3, правое поле – 1,5; верхнее и нижнее поля – 2; текст печатается без сокращений, кроме общепринятых аббревиатур. Основной текст выравнивается по ширине, первая строка – отступ на 1,25 см, междустрочный интервал – одинарный, отступы слева и справа – 0 см. Страницы нумеруются внизу справа, первый лист не нумеруется. Первый лист – титульный. Основной текст начинается со второй страницы. В тексте могут выделяться разделы.

4.2. Все заголовки должны иметь полужирное начертание, выравнивание по середине, без отступов слева и справа; заголовки отделяются от основного текста перед и после пустой строкой. Каждая новая глава, а также заключение (или выводы) должны начинаться с новой страницы.

4.3. Подписи к рисункам выполняются под рисунками (шрифт 12 пт, выравнивание по середине, без отступов слева и справа), названия таблиц – перед таблицами (шрифт 12 пт, выравнивание по ширине, первая строка – отступ на 1,25 см). На все рисунки и таблицы должны быть ссылки в основном тексте работы.

4.4. Формулы выполняются с использованием штатных средств текстовых редакторов.

4.5. Ссылки на литературу оформляются в квадратных скобках в конце предложения. Например: [7, с. 21]. Оформление литературы — согласно приказу Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, утвержденного

25.06.2014 № 159 «Образцы оформления библиографического описания в списке источников, приводимых в диссертации и автореферате» (в редакции приказа Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 08.09.2016 № 206) <https://vak.gov.by/bibliographicDescription>.

4.6. Объем работы – не более 15 страниц (не считая списка литературы и приложений). Исследовательская работа должна содержать приложения. Приложения могут занимать до 15 дополнительных страниц. Приложения нумеруются и озаглавливаются. В тексте работы на них делаются ссылки.

4.7. Текст работы и приложения скрепляются с титульным листом (рекомендуются скоросшиватели и файлы). Работа оформляется на листах формата А4 и сохраняется в формате Word (doc или docx).

4.8. Работа должна удовлетворять требованиям, предъявляемым к научным работам и содержать:

- титульный лист с указанием темы исследования (названия работы), секции, фамилии, имени и отчества автора (авторов, количество авторов *не более двух человек*), научного руководителя, полного названия учреждения(й) образования;

- оглавление, включающее название структурных частей работы с указанием нумерации соответствующих страниц;

- аннотацию, в которой дана краткая характеристика основной темы, проблемы, объекта, цели исследования, а также практическая и(или) теоретическая значимость итогов работы (объем аннотации – до ½ страницы);

- введение, в котором приводится описание исследуемой проблемы (обосновывается актуальность темы исследования, делается краткий обзор известных данных и литературы, формулируются цели и задачи исследования, исходные идеи и гипотезы);

- основную часть, в которой следует четко, ясно и доходчиво изложить результаты, полученные при исследовании, а также привести доказательства, объем и степень подробности которых должны быть достаточными для оценки достоверности представленных результатов;

- заключение (или выводы), в которых кратко формулируются результаты, полученные во время исследования, а также проводится их анализ на соответствие поставленным целям и задачам, делаются общие выводы, включающие данные о степени новизны полученных результатов, возможной теоретической и/или практической значимости, направлениях дальнейших исследований; в случае, если работа проводилась с привлечением ученых и оборудования других организаций (например, научных учреждений НАН Беларуси, организаций и др.), то необходимо указать, какая часть работы проводилась самостоятельно, а какая – с привлечением соответствующих специалистов;

- список использованных источников (книги, монографии, журнальные или газетные статьи, адреса сайтов и пр.). Сведения об использованных источниках следует располагать в порядке их цитирования, нумеровать арабскими цифрами, печатать с абзацного отступа. В тексте работы ссылки на использованные источники следует приводить в виде номера источника по списку, заключенного в квадратные скобки.

4.9. Электронную версию работы (с приложениями), которая должна быть подписана в соответствии с титульным листом работы и размещена на Google-диске (ссылка указывается при прохождении электронной регистрации).

5. Предметная экспертная комиссия проводит рецензирование материалов проведенных исследований – каждая работа получает баллы в соответствии с критериями оценки исследовательской работы.

6. К публичной защите в секции приглашаются до 15 авторов работ, набравших наибольшее количество баллов по итогам экспертизы.

### ГЛАВА 3. Регламент выступления с докладом в секции и критерии оценивания докладов

7. Формат работы секции – доклад с использованием мультимедийной презентации. Во время выступления допускается использование другого оборудования (видеоматериалов, демонстрационных моделей, коллекционных материалов и прочее).

8. Время выступления с докладом – до 10 мин., стандартное время обсуждения – до 5 мин. При необходимости время обсуждения может быть увеличено в пределах общего времени проведения соответствующего заседания секции.

9. Во время работы секции при заслушивании докладов помимо членов предметной экспертной комиссии могут присутствовать и с разрешения председательствующего на заседании задавать вопросы, а также участвовать в публичном обсуждении все участники секции, их руководители. При представлении коллективного исследования вопросы задаются всем авторам работы, если они присутствуют на заседании, либо, в противном случае, докладчик должен четко охарактеризовать степень участия каждого автора проведенного исследования.

10. В своей работе предметная экспертная комиссия руководствуется критериями оценки исследовательских работ (прилагаются).

### ГЛАВА 4. Определение победителей секции

11. Победители секции определяются по наибольшему количеству баллов, набранных за текстовый вариант работы и её публичную защиту, согласно Положению о конференции (не более 50% от количества участников в каждой секции). В случае награждения участников, которые выполняли коллективное исследование, победители получают один диплом на весь коллектив, в котором указаны все участники коллективного исследования.



**Порядок работы предметной секции «Математика»  
Гомельской областной научно-практической конференции учащихся  
по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям  
«Поиск»**

ГЛАВА 1. Общие положения

1. Настоящий порядок согласован с Положением о Гомельской областной научно-практической конференции учащихся по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям «Поиск» (далее – конференция), учитывает специфику математики как учебного предмета и науки, определяет порядок и правила работы предметной секции «Математика» (далее – секция).

2. Предметные экспертные комиссии секций возглавляют председатели и их заместители.

ГЛАВА 2. Оформление, представление материалов проведенных исследований  
и порядок отбора работ для участия в публичной защите на конференции

3. К участию в работе секции «Математика» допускаются работы, в основе которых лежит постановка и решение задач из разных областей математики, выполненные автором индивидуально или коллективом учащихся не более 2-х человек. К несоответствующим профилю секции «Математика» относятся работы, в которых известные математические методы используются для решения задач из других областей знания. Реферативные, обзорные и небрежно оформленные работы не допускаются к участию в конференции.

4. Требования к оформлению исследовательской работы:

4.1. Шрифт текста – Times New Roman, размер 14 пт, междустрочный интервал – 1,5; параметры страниц: левое поле – 3, правое поле – 1,5; верхнее и нижнее поля – 2; текст печатается без сокращений, кроме общепринятых аббревиатур. Основной текст выравнивается по ширине, первая строка – отступ на 1,25 см, междустрочный интервал – одинарный, отступы слева и справа – 0 см. Страницы нумеруются внизу справа, первый лист не нумеруется. Первый лист – титульный. Основной текст начинается со второй страницы. В тексте могут выделяться разделы.

4.2. Все заголовки должны иметь полужирное начертание, выравнивание по середине, без отступов слева и справа; заголовки отделяются от основного текста перед и после пустой строкой. Каждая новая глава, а также заключение (или выводы) должны начинаться с новой страницы.

4.3. Подписи к рисункам выполняются под рисунками (шрифт 12 пт, выравнивание по середине, без отступов слева и справа), названия таблиц – перед таблицами (шрифт 12 пт, выравнивание по ширине, первая строка – отступ на 1,25 см). На все рисунки и таблицы должны быть ссылки в основном тексте работы.

4.4. Формулы выполняются с использованием штатных средств текстовых редакторов.

4.5. Ссылки на литературу оформляются в квадратных скобках в конце предложения. Например: [7, с. 21]. Оформление литературы — согласно приказу Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, утвержденного

25.06.2014 № 159 «Образцы оформления библиографического описания в списке источников, приводимых в диссертации и автореферате» (в редакции приказа Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 08.09.2016 № 206) <https://vak.gov.by/bibliographicDescription>.

4.6. Объем работы – не более 15 страниц (не считая списка литературы и приложений). Исследовательская работа должна содержать приложения. Приложения могут занимать до 20 дополнительных страниц. Приложения нумеруются и озаглавливаются. В тексте работы на них делаются ссылки.

4.7. Текст работы и приложения скрепляются с титульным листом (рекомендуются скоросшиватели и файлы). Работа оформляется на листах формата А4 и сохраняется в формате Word (doc или docx).

4.8. Работа должна удовлетворять требованиям, предъявляемым к научным работам и содержать:

- титульный лист с указанием темы исследования (названия работы), секции, фамилии, имени и отчества автора (авторов, количество авторов *не более двух человек*), научного руководителя, полного названия учреждения(й) образования;

- оглавление, включающее название структурных частей работы с указанием нумерации соответствующих страниц;

- аннотацию, в которой дана краткая характеристика основной темы, проблемы, объекта, цели исследования, а также практическая и(или) теоретическая значимость итогов работы (объем аннотации – до ½ страницы);

- введение, в котором приводится описание исследуемой проблемы (обосновывается актуальность темы исследования, делается краткий обзор известных данных и литературы, формулируются цели и задачи исследования, исходные идеи и гипотезы);

- основную часть, в которой следует четко, ясно и доходчиво изложить результаты, полученные при исследовании, а также привести доказательства, объем и степень подробности которых должны быть достаточными для оценки достоверности представленных результатов;

- заключение (или выводы), в которых кратко формулируются результаты, полученные во время исследования, а также проводится их анализ на соответствие поставленным целям и задачам, делаются общие выводы, включающие данные о степени новизны полученных результатов, возможной теоретической и/или практической значимости, направлениях дальнейших исследований; в случае, если работа проводилась с привлечением ученых и оборудования других организаций (например, научных учреждений НАН Беларуси, организаций и др.), то необходимо указать, какая часть работы проводилась самостоятельно, а какая – с привлечением соответствующих специалистов;

- список использованных источников (книги, монографии, журнальные или газетные статьи, адреса сайтов и пр.). Сведения об использованных источниках следует располагать в порядке их цитирования, нумеровать арабскими цифрами, печатать с абзацного отступа. В тексте работы ссылки на использованные источники следует приводить в виде номера источника по списку, заключенного в квадратные скобки.

4.9. Электронную версию работы (с приложениями), которая должна быть подписана в соответствии с титульным листом работы и размещена на Google-диске (ссылка указывается при прохождении электронной регистрации).

5. Предметная экспертная комиссия проводит рецензирование материалов проведенных исследований – каждая работа получает баллы в соответствии с критериями оценки исследовательской работы.

6. К публичной защите в секции приглашаются до 15 авторов работ, набравших наибольшее количество баллов по итогам экспертизы.

### ГЛАВА 3. Регламент выступления с докладом в секции и критерии оценивания докладов

7. Формат работы секции – доклад с использованием мультимедийной презентации. Во время выступления допускается использование другого оборудования (видеоматериалов, демонстрационных моделей, коллекционных материалов и проч.).

8. Время выступления с докладом – до 10 мин., стандартное время обсуждения – до 5 мин. При необходимости время обсуждения может быть увеличено в пределах общего времени проведения соответствующего заседания секции.

9. Во время работы секции при заслушивании докладов помимо членов предметной экспертной комиссии могут присутствовать и с разрешения председательствующего на заседании задавать вопросы, а также участвовать в публичном обсуждении все участники секции, их руководители. При представлении коллективного исследования вопросы задаются всем авторам работы, если они присутствуют на заседании, либо, в противном случае, докладчик должен четко охарактеризовать степень участия каждого автора проведенного исследования.

10. В своей работе предметная экспертная комиссия руководствуется критериями оценки исследовательских работ (прилагаются).

### ГЛАВА 4. Определение победителей секции

11. Победители секции определяются по наибольшему количеству баллов, набранных за текстовый вариант работы и её публичную защиту, согласно Положению о конференции (не более 50% от количества участников в каждой секции). В случае награждения участников, которые выполняли коллективное исследование, победители получают один диплом на весь коллектив, в котором указаны все участники коллективного исследования.

**Порядок работы предметной секции «Биология»  
Гомельской областной научно-практической конференции учащихся  
по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям  
«Поиск»**

ГЛАВА 1. Общие положения

1. Настоящий порядок согласован с Положением о Гомельской областной научно-практической конференции учащихся по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям «Поиск» (далее – конференция), учитывает специфику биологии как учебного предмета и науки, определяет порядок и правила работы предметной секции «Биология» (далее – секция).

2. Предметные экспертные комиссии секций возглавляют председатели и их заместители.

ГЛАВА 2. Оформление, представление материалов проведенных исследований  
и порядок отбора работ для участия в публичной защите на конференции

3. К участию в секции допускаются работы, выполненные автором индивидуально или коллективом учащихся не более 2-х человек.

На конкурс не принимаются работы:

- имеющие реферативный обзорный характер;
- имеющие элементы плагиата (т.е. заимствующие чужие идеи, тексты, иллюстрации и не ссылающиеся на источник заимствования);
- в которых указаны недостоверная информация о месте выполнения работы, руководителе (соруководителе) исследования, а также иная недостоверная информация;
- представленные на конкурс повторно (без всяких изменений после участия в конференции или турнире юных биологов);
- в которых существенная часть данных не была получена учащимися самостоятельно.

Также не допускаются к рассмотрению заявки и материалы, не прошедшие регистрацию на сайте [www.igo.gomel.by](http://www.igo.gomel.by) в установленный срок.

4. Требования к оформлению исследовательской работы:

4.1. Шрифт текста – Times New Roman, размер 14 пт, междустрочный интервал – 1,5; параметры страниц: левое поле – 3, правое поле – 1,5; верхнее и нижнее поля – 2; текст печатается без сокращений, кроме общепринятых аббревиатур. Основной текст выравнивается по ширине, первая строка – отступ на 1,25 см, междустрочный интервал – одинарный, отступы слева и справа – 0 см. Страницы нумеруются внизу справа, первый лист не нумеруется. Первый лист – титульный. Основной текст начинается со второй страницы. В тексте могут выделяться разделы.

4.2. Все заголовки должны иметь полужирное начертание, выравнивание по середине, без отступов слева и справа; заголовки отделяются от основного текста перед и после пустой строкой. Каждая новая глава, а также заключение (или выводы) должны начинаться с новой страницы.

4.3. Подписи к рисункам выполняются под рисунками (шрифт 12 пт, выравнивание по середине, без отступов слева и справа), названия таблиц – перед

таблицами (шрифт 12 пт, выравнивание по ширине, первая строка – отступ на 1,25 см). На все рисунки и таблицы должны быть ссылки в основном тексте работы.

4.4. Формулы и уравнения выполняются с использованием штатных средств текстовых редакторов; структурные химические формулы в специальных программных пакетах, таких как ACD/ChemSketch, ChemOffice/ChemDraw или аналогичных.

4.5. Ссылки на литературу оформляются в квадратных скобках в конце предложения. Например: [7, с. 21]. Оформление литературы — согласно приказу Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, утвержденного 25.06.2014 № 159 «Образцы оформления библиографического описания в списке источников, приводимых в диссертации и автореферате» (в редакции приказа Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 08.09.2016 № 206) <https://vak.gov.by/bibliographicDescription>.

4.6. Объем работы – не более 20 страниц (не считая списка литературы и приложений). Исследовательская работа должна содержать приложения. Приложения могут занимать до 15 дополнительных страниц. Приложения нумеруются и озаглавливаются. В тексте работы на них делаются ссылки.

4.7. Текст работы и приложения скрепляются с титульным листом (рекомендуются скоросшиватели и файлы). Работа оформляется на листах формата А4 и сохраняется в формате Word (doc или docx).

4.8. Работа должна удовлетворять требованиям, предъявляемым к научным работам и содержать:

- титульный лист с указанием темы исследования (названия работы), секции, фамилии, имени и отчества автора (авторов, количество авторов *не более двух человек*), научного руководителя, полного названия учреждения(й) образования;

- оглавление, включающее название структурных частей работы с указанием нумерации соответствующих страниц;

- аннотацию, в которой дана краткая характеристика основной темы, проблемы, объекта, цели исследования, а также практическая и(или) теоретическая значимость итогов работы (объем аннотации – до ½ страницы);

- введение, в котором приводится описание исследуемой проблемы (обосновывается актуальность темы исследования, делается краткий обзор известных данных и литературы, формулируются цели и задачи исследования, исходные идеи и гипотезы);

- основную часть, в которой следует четко, ясно и доходчиво изложить результаты, полученные при исследовании, а также привести доказательства, объем и степень подробности которых должны быть достаточными для оценки достоверности представленных результатов;

- заключение (или выводы), в которых кратко формулируются результаты, полученные во время исследования, а также проводится их анализ на соответствие поставленным целям и задачам, делаются общие выводы, включающие данные о степени новизны полученных результатов, возможной теоретической и/или практической значимости, направлениях дальнейших исследований; в случае, если работа проводилась с привлечением ученых и оборудования других организаций (например, научных учреждений НАН Беларуси, организаций и др.), то необходимо указать, какая часть работы проводилась самостоятельно, а какая – с

привлечением соответствующих специалистов;

-список использованных источников (книги, монографии, журнальные или газетные статьи, адреса сайтов и пр.). Сведения об использованных источниках следует располагать в порядке их цитирования, нумеровать арабскими цифрами, печатать с абзацного отступа. В тексте работы ссылки на использованные источники следует приводить в виде номера источника по списку, заключенного в квадратные скобки.

4.9. Электронную версию работы (с приложениями), которая должна быть подписана в соответствии с титульным листом работы и размещена на Google-диске (ссылка указывается при прохождении электронной регистрации).

5. Предметная экспертная комиссия проводит рецензирование материалов проведенных исследований – каждая работа получает баллы в соответствии с критериями оценки исследовательской работы (прилагаются).

6. К публичной защите в секции приглашаются до 14 авторов работ, набравших наибольшее количество баллов по итогам экспертизы. Для выступления с докладом на секции приглашается только один из авторов исследования – докладчик, указанный в официальной заявке. Замена докладчика возможна только на соавтора работы.

### ГЛАВА 3. Регламент выступления с докладом в секции и критерии оценивания докладов

7. Формат работы секции – доклад с использованием мультимедийной презентации. Во время выступления допускается использование другого оборудования (видеоматериалов, демонстрационных моделей, коллекционных материалов и проч.).

8. Время выступления с докладом – до 10 мин., стандартное время обсуждения – до 5 мин. При необходимости время обсуждения может быть увеличено в пределах общего времени проведения соответствующего заседания секции.

9. Во время работы секции при заслушивании докладов помимо членов предметной экспертной комиссии могут присутствовать и с разрешения председательствующего на заседании задавать вопросы, а также участвовать в публичном обсуждении все участники секции, их руководители. При представлении коллективного исследования вопросы задаются всем авторам работы, если они присутствуют на заседании, либо, в противном случае, докладчик должен четко охарактеризовать степень участия каждого автора проведенного исследования.

10. В своей работе предметная экспертная комиссия руководствуется критериями оценки исследовательских работ (прилагаются).

### ГЛАВА 4. Определение победителей секции

11. Победители секции определяются по наибольшему количеству баллов, набранных за текстовый вариант работы и её публичную защиту, согласно Положению о конференции (не более 50% от количества участников в каждой секции). В случае награждения участников, которые выполняли коллективное исследование, победители получают один диплом на весь коллектив, в котором

указаны все участники коллективного исследования. В случае награждения участников, которые выполняли коллективное исследование, победители получают один диплом на весь коллектив, в котором указаны все участники коллективного исследования.

**Порядок работы предметной секции «Химия. Зелёная химия»  
Гомельской областной научно-практической конференции учащихся  
по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям  
«Поиск»**

ГЛАВА 1. Общие положения

1. Настоящий порядок согласован с Положением о Гомельской областной научно-практической конференции учащихся по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям «Поиск» (далее – конференция), учитывает специфику химии как учебного предмета и науки, определяет порядок и правила работы предметной секции «Химия. Зелёная химия» (далее – секция).

2. Предметные экспертные комиссии секций возглавляют председатели и их заместители.

ГЛАВА 2. Оформление, представление материалов проведенных исследований  
и порядок отбора работ для участия в публичной защите на конференции

3. К участию в представлении результатов собственного исследования на секцию допускаются работы, в основе которых лежит постановка и решение прикладных задач из разных областей химии и смежных с ней областей знания, выполненные автором индивидуально или коллективом учащихся не более 2-х человек. Реферативные, обзорные и небрежно оформленные работы не допускаются к участию в конференции. Также не допускаются к рассмотрению заявки и материалы, не прошедшие регистрацию на сайте [www.iro.gomel.by](http://www.iro.gomel.by) в установленный срок.

Не принимаются к рассмотрению работы, объектом исследования в которых являются:

- люди, здоровье взрослых и школьников;
- биологические ткани и части живых организмов, бактерии, вирусы;
- взрывчатые и сильнотоксичные вещества;
- наркотические вещества и смеси, их содержащие;
- радиоактивные вещества, а также образцы с территорий, загрязненных в результате взрыва на чернобыльской АЭС;
- работы, включающие в себя экологический мониторинг состояния окружающей среды, воздуха, почв, сточных вод, различных водных и других объектов.

Также не будут рассматриваться работы, выполненные с грубым нарушением правил техники безопасности, а также с использованием веществ, для работы с которыми необходимо получать специальные разрешения и соблюдать особый порядок работы.

4. Требования к оформлению исследовательской работы:

4.1. Шрифт текста – Times New Roman, размер 14 пт, междустрочный интервал – 1,5; параметры страниц: левое поле – 3, правое поле – 1,5; верхнее и нижнее поля – 2; текст печатается без сокращений, кроме общепринятых аббревиатур. Основной текст выравнивается по ширине, первая строка – отступ на 1,25 см, междустрочный интервал – одинарный, отступы слева и справа – 0 см. Страницы нумеруются внизу



справа, первый лист не нумеруется. Первый лист – титульный. Основной текст начинается со второй страницы. В тексте могут выделяться разделы.

4.2. Все заголовки должны иметь полужирное начертание, выравнивание по середине, без отступов слева и справа; заголовки отделяются от основного текста перед и после пустой строкой. Каждая новая глава, а также заключение (или выводы) должны начинаться с новой страницы.

4.3. Подписи к рисункам выполняются под рисунками (шрифт 12 пт, выравнивание по середине, без отступов слева и справа), названия таблиц – перед таблицами (шрифт 12 пт, выравнивание по ширине, первая строка – отступ на 1,25 см). На все рисунки и таблицы должны быть ссылки в основном тексте работы.

4.4. Формулы и уравнения выполняются с использованием штатных средств текстовых редакторов; структурные химические формулы в специальных программных пакетах, таких как ACD/ChemSketch, ChemOffice/ChemDraw или аналогичных.

4.5. Ссылки на литературу оформляются в квадратных скобках в конце предложения. Например: [7, с. 21]. Оформление литературы — согласно приказу Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, утвержденного 25.06.2014 № 159 «Образцы оформления библиографического описания в списке источников, приводимых в диссертации и автореферате» (в редакции приказа Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 08.09.2016 № 206) <https://vak.gov.by/bibliographicDescription>.

4.6. Объем работы – не более 20 страниц (не считая списка литературы и приложений). Исследовательская работа должна содержать приложения. Приложения могут занимать до 15 дополнительных страниц. Приложения нумеруются и озаглавливаются. В тексте работы на них делаются ссылки.

4.7. Текст работы и приложения скрепляются с титульным листом (рекомендуются скоросшиватели и файлы). Работа оформляется на листах формата А4 и сохраняется в формате Word (doc или docx).

4.8. Работа должна удовлетворять требованиям, предъявляемым к научным работам и содержать:

- титульный лист с указанием темы исследования (названия работы), секции, фамилии, имени и отчества автора (авторов, количество авторов *не более двух человек*), научного руководителя, полного названия учреждения(й) образования;

- оглавление, включающее название структурных частей работы с указанием нумерации соответствующих страниц;

- аннотацию, в которой дана краткая характеристика основной темы, проблемы, объекта, цели исследования, а также практическая и(или) теоретическая значимость итогов работы (объем аннотации – до ½ страницы);

- введение, в котором приводится описание исследуемой проблемы (обосновывается актуальность темы исследования, делается краткий обзор известных данных и литературы, формулируются цели и задачи исследования, исходные идеи и гипотезы);

- основную часть, в которой следует четко, ясно и доходчиво изложить результаты, полученные при исследовании, а также привести доказательства, объем и степень подробности которых должны быть достаточными для оценки достоверности представленных результатов;

-заключение (или выводы), в которых кратко формулируются результаты, полученные во время исследования, а также проводится их анализ на соответствие поставленным целям и задачам, делаются общие выводы, включающие данные о степени новизны полученных результатов, возможной теоретической и/или практической значимости, направлениях дальнейших исследований; в случае, если работа проводилась с привлечением ученых и оборудования других организаций (например, научных учреждений НАН Беларуси, организаций и др.), то необходимо указать, какая часть работы проводилась самостоятельно, а какая – с привлечением соответствующих специалистов;

-список использованных источников (книги, монографии, журнальные или газетные статьи, адреса сайтов и пр.). Сведения об использованных источниках следует располагать в порядке их цитирования, нумеровать арабскими цифрами, печатать с абзацного отступа. В тексте работы ссылки на использованные источники следует приводить в виде номера источника по списку, заключенного в квадратные скобки.

4.9. Электронную версию работы (с приложениями), которая должна быть подписана в соответствии с титульным листом работы и размещена на Google-диске (ссылка указывается при прохождении электронной регистрации).

5. Предметная экспертная комиссия проводит рецензирование материалов проведенных исследований – каждая работа получает баллы в соответствии с критериями оценки исследовательской работы (прилагаются).

6. К публичной защите в секции приглашаются до 15 авторов работ, набравших наибольшее количество баллов по итогам экспертизы. Для выступления с докладом на секции приглашается только один из авторов исследования – докладчик, указанный в официальной заявке. Замена докладчика возможна только на соавтора работы.

### ГЛАВА 3. Регламент выступления с докладом в секции и критерии оценивания докладов

7. Формат работы секции – доклад с использованием мультимедийной презентации. Во время выступления допускается использование другого оборудования (видеоматериалов, демонстрационных моделей, коллекционных материалов и прочее).

8. Время выступления с докладом – до 10 мин., стандартное время обсуждения – до 5 мин. При необходимости время обсуждения может быть увеличено в пределах общего времени проведения соответствующего заседания секции.

9. Во время работы секции при заслушивании докладов помимо членов предметной экспертной комиссии могут присутствовать и с разрешения председательствующего на заседании задавать вопросы, а также участвовать в публичном обсуждении все участники секции, их руководители. При представлении коллективного исследования вопросы задаются всем авторам работы, если они присутствуют на заседании, либо, в противном случае, докладчик должен четко охарактеризовать степень участия каждого автора проведенного исследования.

10. В своей работе предметная экспертная комиссия руководствуется критериями оценки исследовательских работ (прилагаются).

#### ГЛАВА 4. Определение победителей секции

11. Победители секции определяются по наибольшему количеству баллов, набранных за текстовый вариант работы и её публичную защиту, согласно Положению о конференции (не более 50% от количества участников в каждой секции). В случае награждения участников, которые выполняли коллективное исследование, победители получают один диплом на весь коллектив, в котором указаны все участники коллективного исследования.

**Порядок работы предметной секции «Психология и педагогика»  
Гомельской областной научно-практической конференции учащихся  
по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям  
«Поиск»**

ГЛАВА 1. Общие положения

1. Настоящий порядок согласован с Положением о Гомельской областной научно-практической конференции учащихся по естественнонаучным и социально-гуманитарным направлениям «Поиск» (далее – конференция), учитывает специфику психологии и педагогики как наук, определяет порядок и правила работы предметной секции «Психология и педагогика» (далее – секция).

2. Предметную экспертную комиссию секции возглавляют председатели и их заместители.

ГЛАВА 2. Оформление, представление материалов проведенных исследований  
и порядок отбора работ для участия в публичной защите на конференции

3. К участию в секции допускаются работы, выполненные автором индивидуально или коллективом учащихся (не более 2-х человек) учреждений профессионально-технического и среднего специального образования, учащихся учреждений общего среднего образования, обучающихся в классах педагогической направленности.

Реферативные, обзорные и небрежно оформленные работы не допускаются к участию в конференции. Также не допускаются к рассмотрению заявки и материалы, не прошедшие регистрацию на сайте [www.iro.gomel.by](http://www.iro.gomel.by) в установленный срок.

4. Требования к оформлению исследовательской работы:

4.1. Шрифт текста – Times New Roman, размер 14 пт, междустрочный интервал – 1,5; параметры страниц: левое поле – 3, правое поле – 1,5; верхнее и нижнее поля – 2; текст печатается без сокращений, кроме общепринятых аббревиатур. Основной текст выравнивается по ширине, первая строка – отступ на 1,25 см, междустрочный интервал – одинарный, отступы слева и справа – 0 см. Страницы нумеруются внизу справа, первый лист не нумеруется. Первый лист – титульный. Основной текст начинается со второй страницы. В тексте могут выделяться разделы.

4.2. Все заголовки должны иметь полужирное начертание, выравнивание по середине, без отступов слева и справа; заголовки отделяются от основного текста перед и после пустой строкой. Каждая новая глава, а также заключение (или выводы) должны начинаться с новой страницы.

4.3. Подписи к рисункам выполняются под рисунками (шрифт 12 пт, выравнивание по середине, без отступов слева и справа), названия таблиц – перед таблицами (шрифт 12 пт, выравнивание по ширине, первая строка – отступ на 1,25 см). На все рисунки и таблицы должны быть ссылки в основном тексте работы.

4.4. Формулы и уравнения выполняются с использованием штатных средств текстовых редакторов; структурные химические формулы в специальных программных пакетах, таких как ACD/ChemSketch, ChemOffice/ChemDraw или аналогичных.

4.5. Ссылки на литературу оформляются в квадратных скобках в конце предложения. Например: [7, с. 21]. Оформление литературы — согласно приказу Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, утвержденного 25.06.2014 № 159 «Образцы оформления библиографического описания в списке источников, приводимых в диссертации и автореферате» (в редакции приказа Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 08.09.2016 № 206) <https://vak.gov.by/bibliographicDescription>.

4.6. Объем работы – не более 15 страниц (не считая списка литературы и приложений). Исследовательская работа должна содержать приложения. Приложения могут занимать до 15 дополнительных страниц. Приложения нумеруются и озаглавливаются. В тексте работы на них делаются ссылки.

4.7. Текст работы и приложения скрепляются с титульным листом (рекомендуются скоросшиватели и файлы). Работа оформляется на листах формата А4 и сохраняется в формате Word (doc или docx).

4.8. Работа должна удовлетворять требованиям, предъявляемым к научным работам и содержать:

- титульный лист с указанием темы исследования (названия работы), секции, фамилии, имени и отчества автора (авторов, количество авторов *не более двух человек*), научного руководителя, полного названия учреждения(й) образования;

- оглавление, включающее название структурных частей работы с указанием нумерации соответствующих страниц;

- аннотацию, в которой дана краткая характеристика основной темы, проблемы, объекта, цели исследования, а также практическая и(или) теоретическая значимость итогов работы (объем аннотации – до ½ страницы);

- введение, в котором приводится описание исследуемой проблемы (обосновывается актуальность темы исследования, делается краткий обзор известных данных и литературы, формулируются цели и задачи исследования, исходные идеи и гипотезы);

- основную часть, в которой следует четко, ясно и доходчиво изложить результаты, полученные при исследовании, а также привести доказательства, объем и степень подробности которых должны быть достаточными для оценки достоверности представленных результатов;

- заключение (или выводы), в которых кратко формулируются результаты, полученные во время исследования, а также проводится их анализ на соответствие поставленным целям и задачам, делаются общие выводы, включающие данные о степени новизны полученных результатов, возможной теоретической и/или практической значимости, направлениях дальнейших исследований; в случае, если работа проводилась с привлечением ученых и оборудования других организаций (например, научных учреждений НАН Беларуси, организаций и др.), то необходимо указать, какая часть работы проводилась самостоятельно, а какая – с привлечением соответствующих специалистов;

- список использованных источников (книги, монографии, журнальные или газетные статьи, адреса сайтов и пр.). Сведения об использованных источниках следует располагать в порядке их цитирования, нумеровать арабскими цифрами, печатать с абзацного отступа. В тексте работы ссылки на использованные

источники следует приводить в виде номера источника по списку, заключенного в квадратные скобки.

4.9. Электронную версию работы (с приложениями), которая должна быть подписана в соответствии с титульным листом работы и размещена на Google-диске (ссылка указывается при прохождении электронной регистрации).

5. Предметная экспертная комиссия проводит рецензирование материалов проведенных исследований – каждая работа получает баллы в соответствии с критериями оценки исследовательской работы (прилагаются).

6. Для участия в публичной защите в секции приглашаются 12 авторов работ, набравших наибольшее количество баллов по итогам экспертизы. Для выступления с докладом на секции приглашается только один из авторов исследования – докладчик, указанный в официальной заявке. Замена докладчика возможна только на соавтора работы.

### ГЛАВА 3. Регламент выступления с докладом в секции и критерии оценивания докладов

7. Формат работы секции – доклад с использованием мультимедийной презентации. Во время выступления допускается использование другого оборудования (видеоматериалов, демонстрационных моделей, коллекционных материалов и прочее).

8. Время выступления с докладом – до 10 мин., стандартное время обсуждения – до 5 мин. При необходимости время обсуждения может быть увеличено в пределах общего времени проведения соответствующего заседания секции.

9. Во время работы секции при заслушивании докладов помимо членов предметной экспертной комиссии могут присутствовать и с разрешения председательствующего на заседании задавать вопросы, а также участвовать в публичном обсуждении все участники секции, их руководители.

10. В своей работе предметная экспертная комиссия руководствуется критериями оценки исследовательских работ (прилагаются)

### ГЛАВА 4. Определение победителей секции

11. Победители секции определяются по наибольшему количеству баллов, набранных за текстовый вариант работы и её публичную защиту, согласно Положению о конференции (не более 50% от количества участников в каждой секции). В случае награждения участников, которые выполняли коллективное исследование, победители получают один диплом на весь коллектив, в котором указаны все участники коллективного исследования.

**Критерии оценивания исследовательских работ в секциях «История», «Обществоведение», «География», «Лингвистика», «Литературоведение», «Лінгвістыка», «Літаратуразнаўства», «Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык», «Испанский язык», «Китайский язык», «Психология и педагогика»**

Критерии	Показатели оценки	Кол-во баллов	Оценка
1. Обоснование актуальности темы	Актуальность темы обоснована в полной мере	3	
	Актуальность темы обоснована, однако не выявлены все ее важные аспекты	2	
	Назван лишь один из возможных аспектов актуальности темы	1	
	Актуальность темы не обоснована	0	
2. Корректность формулировки цели и задач	Цель и задачи раскрывают тему; все задачи полностью соответствуют цели	3	
	Цель и задачи в основном раскрывают тему; задачи в основном соответствуют цели	2	
	Цель и задачи частично раскрывают тему; задачи не в полной мере соответствуют цели	1	
	Цель и задачи не раскрывают тему; задачи не соответствуют цели	0	
3. Качество проведенной работы исследовательского характера	Содержание работы соответствует поставленным цели и задачам; анализ разработанности исследуемой проблемы проведен корректно; обработка и анализ полученного материала проведены корректно; имеется фактологическое подтверждение всех выдвигаемых положений и заключений	3	
	Содержание работы в основном соответствует поставленным цели и задачам; анализ разработанности исследуемой проблемы проведен в основном корректно; обработка и анализ полученного материала выполнены в основном корректно; имеется фактологическое подтверждение большинства выдвигаемых положений и заключений	2	
	Содержание работы частично соответствует поставленным цели и задачам; анализ разработанности исследуемой проблемы проведен некорректно; имеется фактологическое подтверждение отдельных положений и заключений	1	
	Содержание работы не соответствует поставленным цели и задачам; анализ разработанности исследуемой проблемы не проведен; фактологическое подтверждение отдельных положений и заключений отсутствует	0	
4. Достоверность и обоснованность результатов работы исследовательского характера	Результаты исследования достоверны; обоснованы, обобщены и систематизированы; выводы отражают проведенное исследование, сформулированы четко и в соответствии с заявленными целью и задачами	3	
	Результаты исследования в основном достоверны; в основном обоснованы, обобщены и систематизированы; выводы в основном отражают проведенное исследование, сформулированы в соответствии с заявленными целью и задачами	2	
	Результаты исследования частично достоверны; частично	1	

	обоснованы, обобщены и систематизированы; выводы частично отражают проведенное исследование, не всегда сформулированы четко и в соответствии с заявленными целью и задачами		
	Результаты исследования недостоверны; не обоснованы и не систематизированы; выводы не отражают проведенное исследование	0	
5. Теоретическая и (или) практическая значимость результатов работы исследовательского характера	Работа содержит оригинальные идеи, заключения; обоснована возможность использования результатов в образовательной практике и / или в повседневной жизни; представленные практические результаты отвечают цели исследования и имеют прикладное значение; обозначены перспективы разработки темы исследования	3	
	Полученные в работе результаты уточняют и конкретизируют известные теоретические положения и практические результаты; высказано предположение о возможности использования результатов в образовательной практике и / или в повседневной жизни; представленные практические результаты в основном отвечают цели исследования и имеют прикладное значение	2	
	Содержащиеся в работе идеи и заключения не отличаются оригинальностью, представленные практические результаты частично отвечают цели исследования и имеют прикладное значение	1	
	Теоретическая и практическая значимость исследования отсутствует	0	
6. Соответствие текста работы требованиям научного стиля	В работе выдержан научный стиль изложения; терминология используется корректно и уместно	3	
	В работе в основном выдержан научный стиль изложения; выбор терминологии не в полной мере соответствует области исследования, терминология используется в основном корректно и уместно	2	
	В работе частично соблюдаются нормы научного стиля, терминология не всегда используется корректно и уместно	1	
	Стиль изложения носит ненаучный характер; термины используются некорректно	0	
7. Корректность использования источников	Используемые источники соответствуют теме исследования; анализ источников содержательный, полный и корректный; все заимствования обозначены надлежащим образом	3	
	Используемые источники в основном соответствуют теме исследования; анализ большинства источников в основном корректный; все заимствования обозначены надлежащим образом	2	
	Используемые источники частично соответствуют теме исследования; анализ источников не всегда корректный; не все заимствования обозначены надлежащим образом	1	
	Большинство источников не соответствует теме исследования, их анализ отсутствует или некорректен, большинство заимствований не обозначено	0	
8. Качество оформления работы	Работа оформлена в соответствии с установленными правилами	3	
	Оформление работы в целом соответствует установленным	2	



	правилам, но имеют место отдельные недочеты		
	При оформлении работы частично соблюдены установленные правила	1	
	Оформление работы не соответствует установленным правилам	0	
9. Культура публичного выступления	Доклад дает полное представление об исследовании в его ключевых аспектах; докладчик соблюдает речевые нормы, выступление соответствует регламенту; корректно используется иллюстративный и демонстрационный материал	3	
	Доклад в основном дает представление об исследовании; докладчик в основном соблюдает речевые нормы, выступление соответствует регламенту; корректно используется иллюстративный и демонстрационный материал	2	
	Доклад дает частичное представление об исследовании; докладчик допускает нарушения речевых норм; выступление не соответствует регламенту; не всегда корректно используется иллюстративный и демонстрационный материал	1	
	Доклад не дает представления об исследовании, докладчик часто допускает нарушения речевых норм; выступление не соответствует регламенту; некорректно используется иллюстративный и демонстрационный материал	0	
10. Участие в дискуссии	Докладчик правильно понимает вопросы, свободно ориентируется в материале, аргументированно и по существу отвечает на все поставленные вопросы	3	
	Докладчик правильно понимает вопросы, в основном ориентируется в материале, по существу отвечает на поставленные вопросы с отдельными погрешностями в аргументации	2	
	Докладчик демонстрирует частичное понимание вопросов, испытывает затруднения при ответе, слабо ориентируется в материале	1	
	Докладчик не понимает вопросы, или не может ответить по существу, или не ориентируется в материале	0	
<b>ИТОГО максимальная сумма баллов:</b>		<b>30</b>	

**Критерии оценивания исследовательских работ в секциях  
«Физика и астрономия», «Биология», «Химия. Зелёная химия»,  
«Математика», «Информатика. Робототехника»**

Объединенный критерий	Критерии	Разъяснения (комментарии), раскрывающие суть и особенности критериев	Пределы оценок
<b>Научное содержание</b>	1. Постановка цели и задач (темы исследования, проекта)	Оригинальность, актуальность и степень новизны исследования, формирование технического задания, наличие аналогов, постановка цели и задач	5
	2. Наличие и анализ теоретических источников	Наличие, полнота и глубина анализа теоретических источников по теме исследования, сравнительный анализ аналогов и уточнение задания	5
	3. Уровень результатов	Сложность, новизна и глубина результатов или выводов, их оригинальность и соответствие постановке задачи / Качество созданного продукта, эффективность, оптимизация, безопасность, эргономика, новизна, доступность, привлекательность	5
	4. Наличие и качество экспериментальных данных	Наличие и обоснованность (разумность) наблюдений и экспериментов, математических, компьютерных и других моделей / Тестирование продукта, анализ тестовых данных, апробация	5
	5. Степень обоснованности	Строгость и логичность доказательств, аргументированность выводов; качество анализа опытов и экспериментов, примеров и контрпримеров и т.п. / Обоснование выбора модели, технологий, материалов, инструментов, соответствие запросам целевой аудитории	10
	6. Степень владения материалом	Корректность использования научной/профессиональной терминологии, уровень знаний и понимания материала, инструментов и технологий, степень самостоятельности при выполнении работы	10
	7. Практическая и теоретическая значимость	Обоснование значимости, преимущества перед аналогами, совершенства продукта, перспективы развития	10
	8. Оформление письменной работы	Четкость структуры, логичность и лаконичность изложения, корректность и понятность формулировок, соответствие правилам оформления исследовательской работы	10

<b>Представлен ие работы</b>	9. Презентация	Четкость структуры, логичность и лаконичность изложения, понятность формулировок, оформление, эффектная демонстрация примеров работы продукта	20
	10. Доклад	Четкость структуры, логичность и лаконичность изложения, понятность формулировок, глубина и точность ответов на вопросы, умение вести дискуссию, эффектная демонстрация примеров работы продукта	20
<b>ИТОГО максимальная сумма баллов:</b>			<b>100</b>