

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
Гуманитарный лицей г. Томска**

ПОЛОЖЕНИЕ

Об открытой научно-практической конференции «Лицейские чтения»

Томск 2020

Положение об открытой научно-практической конференции «Лицейские чтения»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет цели, задачи и порядок проведения открытой научно-практической конференции «Лицейские чтения» для обучающихся городских и областных муниципальных общеобразовательных организаций.

1.2. Открытая научно-практическая конференция «Лицейские чтения» проводится на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения Гуманитарный лицей г. Томска по адресу г. Томск, пр. Ленина, д. 53.

1.3. Учредителями конференции являются Томский Гуманитарный лицей и НИ Томский государственный университет. Конференция проводится при экспертной поддержке ОГБУ «Региональный центр развития образования».

1.4. Конференция проходит при поддержке областных, муниципальных органов образования и других учреждений.

2. Цель и задачи

2.1. Целью открытой научно-практической конференции «Лицейские чтения» является повышение образовательной мотивации обучающихся, развитие у них универсальных учебных действий методом проектно-исследовательской деятельности.

2.2. Задачами открытой научно-практической конференции «Лицейские чтения» являются:

- создание условий для развития интеллектуального потенциала обучающихся, формирование у них ключевых образовательных компетенций;
- привлечение обучающихся к творческой, исследовательской и проектной деятельности в области гуманитарного образования как к средству личностного развития;
- содействие в саморазвитии и самореализации обучающихся путем сознательного и активного присвоения нового социального опыта;
- пропаганда научных знаний и развитие у обучающихся интереса к будущей профессиональной деятельности;
- совершенствование работы научных обществ обучающихся;
- создание коммуникативных связей между различными образовательными организациями, учреждениями науки, культуры, их представителями;
- демонстрация и пропаганда достижений школьников в области научного творчества, опыта работы по организации научно-исследовательской и проектной деятельности школьников.

3. Участники открытой научно-практической конференции

3.1. Участниками открытой научно-практической конференции «Лицейские чтения» являются обучающиеся 9–11-х классов муниципальных общеобразовательных организаций, а также учителя-предметники.

3.2. Участниками конференции могут быть творческие коллективы в составе до трех человек (для проектных работ).

4. Порядок организации и проведения научно-практической конференции

4.1. Общее руководство подготовкой и проведением научно-практической конференции осуществляет оргкомитет. Состав оргкомитета утверждается приказом.

4.2. В состав оргкомитета входят представители лица, НИ ТГУ, департаментов образования Томской области и г. Томска, ОГБУ «РЦРО», представители муниципальных организаций, преподаватели высших учебных заведений.

4.3. Оргкомитет научно-практической конференции:

- информирует муниципальные общеобразовательные организации об условиях, порядке и сроках проведения конференции;
- формирует состав конкурсных жюри по секциям;
- принимает и регистрирует заявки участников конференции;
- анализирует и обобщает опыт проведения конференции;
- готовит к публикации тезисы участников конференции.

4.4. По итогам конференции осуществляется публикация тезисов докладов участников.

5. Порядок предоставления материалов

5.1. Заявка на участие в конференции вместе с пакетом документов высылается в оргкомитет в электронном варианте на электронный адрес в соответствии с информационным письмом о проведении конференции с указанием темы письма «Заявка на участие в конференции» (Приложение 1).

6. Порядок и сроки проведения конференции

6.1. Конференция проводится в два тура:

- I тур (заочный). Представление в оргкомитет тезисов работ участников. Их экспертиза.
- II тур (очный). Проходит в конце апреля – начале мая (конкретные сроки устанавливаются оргкомитетом).

6.2. Организация заочного этапа конференции.

6.2.1. Все исследовательские работы, поступившие в оргкомитет в указанные в разделе 5 сроки и оформленные в соответствии с требованиями, подлежат предварительной экспертизе и конкурсному отбору, которые осуществляют экспертные комиссии каждой секции в сроки, устанавливаемые оргкомитетом. Экспертные комиссии проверяют представленные работы в соответствии с выбранной или разработанной ими методикой и критериями оценки, утвержденными оргкомитетом, и отбирают лучшие работы для представления на очном этапе конференции.

Экспертная комиссия в случае несоответствия работы требованиям заявленной секции имеет право отклонить работу либо направить ее на рассмотрение в другую секцию.

6.2.2. В случае положительного результата экспертизы оргкомитет направляет авторам и их руководителям приглашение на участие во втором (очном) этапе конференции. В случае отрицательного результата экспертизы оргкомитет направляет авторам официальную рецензию на представленную работу, подписанную членами экспертной комиссии.

6.2.3. Тексты исследовательских работ по желанию авторов могут быть им возвращены.

6.3. Организация очного этапа конференции.

- 6.3.1. Конференция предполагает публичные выступления участников по результатам собственной исследовательской деятельности на предметных секциях.
- 6.3.2. Программа конференции формируется в сроки, определяемые оргкомитетом.
- 6.3.3. На конференции предусматривается работа предметных секций по направлениям, определяемым организационным комитетом
- 6.3.4. Лучшие тезисы публикуются в сборнике материалов конференции на конкурсной основе.

7. Условия представления работы

- 7.1. Пакет документов, включающий заявку, тезисы и презентацию, необходимо представить электронной папкой, названной фамилией участника.
- 7.2. Заявка и тезисы представляются в формате MS Office.
- 7.3. Технические средства, необходимые для демонстрации работы, предоставляются организаторами конференции.

8. Требования к представленным работам

- 8.1. Работы, представляемые на конференцию, выполняются индивидуально или коллективно (не более трех человек для проектных работ). Они должны содержать результаты исследований и (или) описание практических разработок (постановка проблемы, наличие целей, задач и соответствующих им анализа и выводов, соответствие содержания работы поставленной цели, наличие теоретических и (или) практических достижений автора работы).
- 8.2. Материалы, представленные на конференцию, оформляются в соответствии с утвержденными правилами (Приложение 1).
- 8.3. Работы, имеющие реферативный характер, к участию в конференции не принимаются.
- 8.4. Работы, ранее представленные на других конференциях, должны быть значительно переработаны и приведены в соответствие с требованиями настоящего Положения. Оргкомитет проводит предварительную (первичную) экспертизу работ и по ее результатам выносит решение: допустить работу к публичной защите или отклонить.

9. Критерии экспертной оценки

- 9.1. На заочном этапе участия оценивается соответствие работы следующим критериям:
- соответствие содержания работы заявленной теме, ее актуальность и наличие самостоятельного анализа необходимой информации, демонстрация обозначенных в работе теоретических и практических достижений автора;
 - научность представленной работы (цель, задачи, проблемный вопрос, гипотеза, методология работы, новизна, теоретическая и практическая значимость, выводы);
 - широта и глубина изучения источников информации (использование известных результатов и научных фактов в работе, представление о современном состоянии проблемы, полнота цитируемой литературы, ссылки на архивные материалы, труды ученых и исследователей, занимающихся данной проблемой, оформление списка источников информации согласно библиографическому стандарту);
 - качество визуализации представленной информации (графики, диаграммы, схемы, фото);
 - соответствие общим правилам и требованиям оформления всех частей работы: оглавления, введения, основного содержания, выводов, списка источников информации (библиографическое описание источников, сноски, примечания);

- соответствие тезисов общим требованиям к оформлению;
- логичность, смысловая законченность, целостность и связанность структурных разделов работы;

- оригинальность идеи исследования, творческий подход;

- соблюдение грамматических и стилистических норм русского языка.

9.2. На очном этапе оценивания работы в процессе защиты эксперты руководствуются следующими критериями:

- формулировка темы, ее актуальность, соответствие возрасту автора;
- актуальность данной работы и новизна предлагаемых решений;
- наличие исследовательской части, глубина выводов;
- продукт и его апробация;
- визуальная грамотность представления материалов исследования.

9.3. Оценка защиты:

- умение логично и убедительно раскрыть основное содержание работы;
- выразительность и доходчивость речи при изложении материала исследования;
- проявление глубины и широты знаний по излагаемой теме;
- умение вести дискуссию и отвечать на вопросы;
- оригинальный творческий подход к защите материалов исследования;
- субъективная оценка личностных качеств докладчика.

При презентации своей работы автор должен уметь отвечать на вопросы по теме выступления, обладать достаточной культурой речи и соблюдать принцип наглядности и иллюстративности.

10. Подведение итогов конференции

10.1. После публичной защиты руководители секций и эксперты подводят общий итог и выдвигают по три работы на присуждение дипломов в каждой секции.

10.2. Участники конференции признаются победителями (призерами) при условии общей консенсусной оценки.

10.4. Руководители секций и эксперты выдвигают кандидатуры на присуждение номинаций:

- «За глубину исследования»;
- «За актуальность исследования»;
- «За практические достижения автора»;
- «За оригинальность проблемы и (или) ее решения»;
- «Лучшая презентация»;
- «Лучший доклад».

10.5. Участники конференции, представившие лучшие работы, признаются победителями конференции и награждаются дипломами.

10.6. Все участники конференции получают сертификат участника открытой научно-практической конференции школьников «Лицейские чтения».

10.7. Научные и иные организации могут учреждать для участников конференции специальные дипломы и награды.

10.8. Победители конференции рекомендуются оргкомитетом для участия в региональных и Всероссийских конкурсах исследовательских работ школьников.

Заявка

Ф.И.О. докладчика

Класс

Образовательное учреждение

Тема доклада

Направление (область знаний)

Ф.И.О. руководителя (учителя)

Контактный телефон, эл. Почта

Важно! Заявка составляется в строгом соответствии с обозначенными пунктами, не в таблице, без нумерации!

Образец оформления тезисов

Образ «месяца» и сюжетная ситуация «потери пути» в произведениях Н.В. Гоголя

*Ануфриева Юлия, 10 класс, гуманитарный лицей г. Томска, руководитель
Ф.И.О., должность*

В петербургских повестях нечистая сила «зачастую правит бал в обстановке вседневности и при полном свете» [5. С.172]...

ссылки – в порядке следования по тексту.

Литература

(в алфавитном порядке)

1.

...

5. Манн Ю.В. Заметки о неевклидовой геометрии Гоголя или кризисы, чувствуемые целою массою // Вопросы литературы. М., 2002. - №4. – С. 170-200

Тезисы представляются в электронном варианте, не более 2 страниц.
Редактор Word 6.0 или 7.0;

Office 2003, шрифт Times New Roman, размер 14, формат А4, интервал одинарный, выравнивание по ширине, поля-2 см. со всех сторон, абзацный отступ – 1 см., без переносов и нумерации страниц;

В тезисах настоятельно рекомендуется:

НЕ использовать табуляцию (клавиша Tab).

НЕ применять свои стили абзацев (кроме стиля «Обычный» и стилей «Заголовок 1», «Заголовок 2», «Заголовок 3», принятых по умолчанию).

НЕ расставлять автоматические списки (при нумерации строк и абзацев).

НЕ набирать двойные, тройные и т.д. пробелы между словами.

Использовать только типографские кавычки («») при наборе текста на русском языке.

Различать дефис (-) и длинное тире (—). Тире набирается одновременным нажатием клавиш Ctrl + Alt + Знак минуса на цифровой клавиатуре.

Сохранять документ **только** в формате doc либо docx, используя команду «Сохранить как».