**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение**

**Гуманитарный лицей г. Томска**

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**Об открытой региональной научно-практической конференции «Лицейские чтения»**

Томск 2025

**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.

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 8–11-х классов муниципальных общеобразовательных организаций, а также учителя-предметники.

**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 лицея, НИ ТГУ, департаментов образования Томской области и г. Томска, 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 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 (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.

6.3.1. Конференция предполагает публичные выступления участников по результатам собственной исследовательской деятельности на предметных секциях как в собственно очном, так и в дистанционном формате с использованием средств, предоставляемых образовательной платформой «Сферум».

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 и тезисы, необходимо представить в Google-форме.

7.2. Технические средства, необходимые для демонстрации работы, предоставляются организаторами конференции.

**8. Требования к представленным работам**

8.1. Работы, представляемые на конференцию, выполняются индивидуально. 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.

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

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

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

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

2

***Приложение 1***

**Заявка оформляется в Google-форме с обязательным заполнением полей.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 – 1,25 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».

**Строго соблюдайте требования к оформлению тезисов докладов.**

**В случае несоблюдения требований публикация работы не гарантируется!**

***Приложение 2***

**Заявка оформляется в Google-форме с обязательным заполнением полей.**

***Приложение 3***

Формат презентации – Microsoft PowerPoint