

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Исилькульский лицей»
(МБОУ «Исилькульский лицей»)

РАССМОТРЕНО
Педагогическим советом
МБОУ «Исилькульский лицей»
(протокол №6 от 30.01.2024)

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ
«Исилькульский лицей»
С.Ю.Хоменко
(приказ от 30.01.2024 №13)

Положение о научно-практической конференции МБОУ «Исилькульский лицей»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение является документом, регулирующим исследовательскую и проектную деятельность учащихся МБОУ «Исилькульский лицей».

1.2. Лицейская научно-практическая конференция является формой образовательной деятельности, обеспечивающей коммуникацию учащихся и педагогов, направленной на развитие элементов научного мировоззрения, общего кругозора, внутренней культуры и познавательной активности учащихся и способствующей развитию проектного подхода к развитию исследовательской деятельности учащихся.

1.3. Лицейская межпредметная научно-практическая конференция школьников (далее НПК) проводится один раз в год и призвана активизировать работу по пропаганде научных знаний, профессиональной ориентации и привлечению учащихся к научному творчеству и исследовательской работе во внеурочное время под руководством педагогов, ученых.

2. Цели и задачи НПК

2.1. Цели:

2.1.1. Создание условий для поддержки интеллектуально одарённых учащихся, демонстрация и пропаганда лучших достижений лицеистов.

2.1.2. Укрепление научного и педагогического сотрудничества учащихся и педагогов.

2.2. Задачи:

2.2.1. Вовлечь учащихся в поисково-исследовательскую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, культуры.

2.2.2. Развить творческое мышление, умения и навыки самостоятельной работы.

2.2.3. Развить и совершенствовать научно-методическую работу педагогического коллектива и познавательную деятельность учащихся в лицее.

2.2.4. Совершенствовать работу по профориентации учащихся старших классов.

3. Подготовка к НПК

3.1. НПК проводится в рамках Дней науки (с 25.01. по 08.02). Сроки проведения НПК отражаются в плане работы лицея на год.

3.2. Участниками конференции являются учащиеся 1-11 классов. Юные исследователи могут участвовать в конференции индивидуально или в составе команды.

3.3. Для участия в НПК предоставляется заявка не позднее, чем за неделю до начала конференции.

3.4. Общее руководство Конференцией осуществляет заместитель директора по научно-методической работе.

3.5. Для проведения НПК формируется оргкомитет из членов НОУ.

3.6. Оргкомитет в своей деятельности руководствуется настоящим Положением.

4. Порядок проведения конференции

4.1. Жюри оценивает работы участников НПК, проставляет рейтинговые оценки.

4.2. Список жюри формируется из членов НОУ.

4.3. Учащиеся выступают с докладами о своих результатах перед учителями, специалистами и своими сверстниками. После доклада автор защищает свою работу, отвечая на вопросы присутствующих. Доклад и защита сопровождаются демонстрацией материалов, иллюстрирующих выполненную работу.

4.4. В день защиты работы представляются в устной форме, сопровождаются (при необходимости) компьютерной презентацией (Power Point) на секционных заседаниях.

4.5. На выступление по представлению своей работы участнику дается 5-7 минут, на выступление при обсуждении – до 2 минут.

4.6. Участникам НПК необходимо иметь при себе напечатанный экземпляр текста своей работы.

5. Подведение итогов

5.1. Жюри оценивает научные работы учащихся и их устные выступления согласно критериям:

- актуальность темы; соответствие содержания сформулированной теме, поставленной цели и задачам;

- структура работы;

- новизна и оригинальность излагаемого материала;

- научная ценность материала;

- компетентность докладчика (включая умение ответить на вопросы);

- соответствие выводов полученным результатам;

- самостоятельность выполнения работы;

- культура исполнения и технический уровень представляемых материалов.

5.2. По результатам публичной защиты жюри в секциях выносят решения о рекомендации к участию в муниципальной и региональной научно-практических конференциях.

75.3. Участники НПК награждаются сертификатами.

1. Конференция проводится по направлениям:

- | | | |
|--|-------------------|---------------|
| - Русский язык | - Английский язык | - Литература |
| - История | - Обществознание | - Краеведение |
| - Физика | - Химия | - Биология |
| - Экология | - География | - Экономика |
| - Математика и информатика | | |
| - Научно-техническое и прикладное творчество | | |
| - Психология и педагогика | | |

При наличии малого количества работ по смежным направлениям допускается их объединение.

2. Работа, представленная на НПК, должна иметь характер учебного исследования и должна содержать:

- титульный лист;
- оглавление;
- введение;
- основную часть;
- материалы и методы
- заключение;
- список использованных источников и литературы.

В оглавление должны быть включены: основные заголовки работы, введение, название глав и параграфов, заключение, список источников и литературы, названия приложений и соответствующие номера страниц.

Введение должно включать в себя формулировку постановки проблемы, отражение актуальности темы, определение целей и задач, поставленных перед исполнителем работы, краткий обзор используемой литературы и источников, степень изученности данного вопроса, характеристику личного вклада автора работы в решение избранной проблемы.

Материалы и методы включают в себя подробное описание методики и материалов проведения практической части исследования.

Основная часть должна содержать информацию, собранную и обработанную исследователем, а именно: описание основных рассматриваемых фактов, характеристику методов решения проблемы, сравнение известных автору существующих и предлагаемых методов решения, обоснование выбранного варианта решения (эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость и т.д.). Основная часть делится на главы.

В заключении в лаконичном виде формулируются выводы и результаты, полученные автором, направления дальнейших исследований и предложения по возможному практическому использованию результатов исследования.

В список литературы заносятся публикации, издания и источники, использованные автором. Информация о каждом издании должна включать в строгой последовательности:

фамилию, инициалы автора, название издания, выходные данные издательства, год издания, № выпуска (если издание периодическое), количество страниц. Все издания должны быть пронумерованы и расположены в алфавитном порядке.

Работа может содержать приложения с иллюстративным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т.п.), который должен быть связан с основным содержанием.

3. Требования к содержанию и оформлению работы

1. Текст работы должен содержать собственный аналитический материал по выбранной тематике.

2. В тексте работы должны присутствовать ссылки на источники, послужившие основанием для соответствующего фрагмента текста, если таковые имеются.

3. Объем работы не должен превышать 25 страниц формата А4. Текст должен быть подготовлен с применением текстового редактора MS Word и удовлетворять следующим требованиям:

- поля: верхнее – 2 см, нижнее – 2 см, левое – 3 см, правое – 1,5 см;
 - шрифт Times New Roman;
 - размер символов – 14 пунктов;
 - отступ первой строки – 1,25;
 - интервал – полуторный.
4. Титульный лист оформляется в соответствии с приложением.

4. Критерии оценки работ

При оценке конкурсных работ учитываются следующие критерии:

- актуальность и новизна;
- самостоятельность, оригинальность и творчество;
- качество обобщения литературы;
- глубина раскрытия вопросов и предложений;
- логичность, убедительность, реальность и доказательность материала;
- использование данных экспериментальных исследований, применение практических результатов;
- обоснованность теоретических и практических выводов и возможность их применения на практике;
- компетентность;
- наглядность;
- культура докладчика.

МБОУ «Исилькульский лицей»

Лицейская научно-практическая конференция школьников

Тема: «Теория "Большого Взрыва" или как образовалась Вселенная»

Учебно-исследовательская работа

Научное направление: естествознание 1-4 классы

Выполнил:

Ученик № класса

Образовательное учреждение

Иванов Иван Иванович

Научный руководитель:

Образовательное учреждение

Петров Пётр Петрович

Исилькуль -20... год