

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении школьной
научно-практической конференции учащихся
«Интеллектуальный Олимп»

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение (далее - Положение) определяет порядок организации и проведения школьной научно-практической конференции обучающихся «Интеллектуальный Олимп» (далее – Конференция), её организационно-методическое обеспечение, порядок участия в ней.
- 1.2. Требования к оформлению работ приведены в **приложении №1**.
- 1.3. Конференция проводится с целью вовлечения обучающихся в проектную и исследовательскую деятельность, содействия их профессиональной ориентации, формирования навыка публичного выступления обучающихся, выявления педагогов, организующих проектную и исследовательскую деятельность школьников, совершенствования системы работы с одаренными детьми.
- 1.4. К участию конференции допускаются работы, содержащие не менее 50% собственного текста. Работа проверяется на плагиат при возникновении вопросов у членов жюри.

2. Порядок организации и проведения Конференции

- 2.1. Заместитель директора по УВР осуществляет руководство подготовкой и проведением Конференции, формирует секции, формирует состав экспертной комиссии.
- 2.2. Экспертная комиссия оформляет протокол сводных результатов Конференции (**Приложение №4**).
- 2.3. Оценивание работ участников конференции проводится в два этапа: заочный и очный.
- 2.4. Критерии оценивания работ заочного этапа приведены в **приложении №2**.
- 2.5. В рамках очного этапа участники представляют свой доклад на секциях Конференции. Критерии оценивания работ очного этапа приведены в **приложении №3**. Список авторов лучших работ Конференции, рекомендованных к награждению, объявляются на следующий день после её завершения.

3. Порядок участия в Конференции

- 3.1. Участниками Конференции являются школьники **5-9 классов**, которые представляют **до 15 апреля** ответственному секретарю Конференции проектные и исследовательские работы, отражающие результаты самостоятельных исследований. Учащиеся 2-4 классов могут также принимать участие в Конференции в номинации «Первые шаги в науке». Работа может быть выполнена индивидуально или в группе.

4. Подведение итогов Конференции

- 4.1. Участники Конференции награждаются грамотами; их руководители – благодарственными письмами.

Приложение №1
к Положению о проведении
школьной научно-практической
конференции «Интеллектуальный
Олимп»

Требования к оформлению работ

Для участия в Конференции представляются тестовые работы, являющиеся результатом самостоятельных теоретических и экспериментальных исследований.

Работа должна содержать:

1. Титульный лист
2. Оглавление
3. Введение
4. Основную часть
5. Заключение
6. Библиографический список
7. Приложения

Титульный лист

Полное наименование образовательного учреждения

Название работы (без кавычек)

Фамилия, имя, отчество (полностью)
обучающегося
Класс

Фамилия, имя, отчество (полностью)
Руководителя,
должность

Стокгольм, 2024

Работа должна быть напечатана на белой бумаге формата А4 на одной стороне листа. Шрифт – Times New Roman, размер 14, межстрочный интервал – 1,5. Поля с левой стороны – 20 мм, с правой – 10 мм, с верхней и нижней – 20 мм.

Все страницы, кроме титульного листа, нумеруются посередине верхнего поля.

Оглавление включает перечень заголовков отдельных частей с указанием номеров страниц.

Введение содержит обоснование актуальности выбранной темы, цели и содержания поставленных задач.

Основная часть излагает полученные результаты. Содержание основной части должно соответствовать теме и полностью раскрывать её.

Заключение содержит выводы, обоснованность самостоятельности, новизны исследования, теоретического и практического значения полученных результатов.

Библиографический список содержит перечень публикаций, изданий, источников, использованных автором в соответствии с ГОСТ 7.1-84 или ГОСТ Р 7.1. – 2003.

В тексте работы должны быть ссылки на источники, указанные в библиографическом списке.

Приложения содержат дополнительные материалы (графики, схемы, таблицы, фотографии, рисунки, т.д.), которые способствуют лучшему пониманию полученных автором результатов.

Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены.

Приложение № 2
к Положению о проведении
школьной научно-практической
конференции «Интеллектуальный Олимп»

**К р и т е р и и о ц е н и в а н и я р а б о т ы
(з а о ч н ы й э т а п к о н ф е р е н ц и и)**

название секции			
		НАЗВАНИЕ РАБОТЫ	
класс		тема➔	
фамилия		-----	
имя		-----	
отчество		-----	
шкала оценки работы			балл
Показатели	Градации	Баллы ➔	
1. Обоснованность темы проекта – целесообразность аргументов, подтверждающих актуальность темы проекта	тема обоснована; аргументы целесообразны	2	
	тема обоснована; целесообразна часть аргументов	1	
	тема не обоснована, аргументы отсутствуют	0	
2. Конкретность, ясность формулировки цели, задач, а также их соответствие теме проекта	цели и задачи конкретны, ясны, соответствуют теме проекта	2	
	цели и задачи неконкретны, неясны или не соответствуют теме проекта	1	
	цель и задачи не поставлены	0	
3. Полнота и степень проработки темы исследования (проекта)	тема проработана в полной мере, рассмотрены различные подходы, присутствуют инновационные идеи	5	
	тема проработана в полной мере, рассмотрены различные подходы	4	
	тема проработана в полной мере	3	
	тема в основных аспектах проработана	2	
	тема проработана частично	1	
	тема не проработана	0	
4. Доступность предложенного исследования для самостоятельного выполнения автором проекта (обучающимся или обучающимися)	исследование доступно для самостоятельного выполнения	1	
	исследование выполнимо только специалистом	0	
5. Соответствие иллюстративного материала (графики, диаграммы, схемы, фото, таблицы и т.п.) специфике заявленной темы	иллюстративный материал соответствует теме	1	
	иллюстративный материал не соответствует теме	0	
6. Отражение собственной позиции автора (точки зрения на полученные результаты)	позиция автора отражена	1	
	позиция автора не отражена	0	
7. Соответствие выводов содержанию цели и задач	выводы соответствуют целям и задачам	2	
	выводы частично соответствуют целям и задачам	1	
	выводы не соответствуют целям и задачам	0	
Итого баллов			

К р и т е р и и о ц е н и в а н и я д о к л а д а

ФИО, ОУ, класс							
НАЗВАНИЕ РАБОТЫ							
К	Шкала оценки доклада			ЭКСПЕРТНАЯ КОМИССИЯ			
	Показатели	Градации	Баллы ↓	1	2	3	4
ВЫСТУПЛЕНИЕ	1. Соответствие доклада заявленной теме, цели и задачам работы	доклад полностью соответствует теме, целям и задачам работы	2				
		в докладе есть несоответствия (отступления) от темы, целей и задач работы	1				
		доклад в основном не соответствует теме, целям и задачам работы	0				
	2. Структурированность (организация) доклада, которая обеспечивает понимание содержания работы	доклад структурирован, обеспечивает понимание содержания работы	2				
		доклад структурирован, но не обеспечивает понимание содержания работы	1				
		доклад не структурирован, не обеспечивает понимания содержания работы	0				
	3. Культура выступления – умение держаться перед аудиторией	свободное владение материалом доклада, вербальными и невербальными средствами коммуникации, дополнительным наглядным материалом	2				
		неясное представление о некоторых деталях работы, недостаточное использование вербальных и невербальных средств коммуникации, наглядного материала	1				
		неуверенное, невнятное выступление, без использования дополнительного наглядного материала	0				
	4. Доступность доклада о содержании работы, ее целях, задачах, методах и результатах	доклад доступен без уточняющих вопросов	2				
		доклад доступен с уточняющими вопросами	1				
		доклад недоступен с уточняющими вопросами	0				

	5. Использование презентации	Текст и заголовки разных слайдов оформлены в одном стиле. Текст не сливается с фоном. Размер шрифта основного текста не менее 20. Иллюстративный материал презентации соответствует теме проекта.	2				
		Имеются не более 4 нарушений требований к оформлению презентации.	1				
		Оформление презентации имеет более 5 нарушений	0				
	6. Соблюдение временного регламента сообщения (не более 7 минут)	временной регламент соблюден (не превышен)	2				
		временной регламент превышен без замечания	1				
		временной регламент превышен с замечанием	0				
Д И С К У С С И Я	7. Чёткость и полнота ответов на дополнительные вопросы по существу сообщения	все ответы чёткие, полные	2				
		некоторые ответы нечёткие	1				
		все ответы нечёткие/неполные	0				
Итого баллов							

Член жюри: _____

**ПРОТОКОЛ СВОДНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ
ШКОЛЬНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ОЛИМП»**

15.04.2022г.

Секция естественных наук

№	ФИО	класс	Руководитель	название работы	итоговая оценка в очном этапе (балл)	Дополнительные баллы жюри за содержание работы Max – 5 баллов	итоговый суммарный балл	Место

Председатель жюри:

_____ Бобкова И.В.

Члены жюри:

_____ Колдин А.Н.

_____ Висаева Г.П.