

СОГЛАСОВАНО
Национальный координатор сети,
Ассоциированных школ ЮНЕСКО
в Российской Федерации,
член Комиссии РФ по делам
ЮНЕСКО, профессор, президент
Университета управления «ТИСБИ»



Положение о XII межрегиональной научно-практической конференции сети Ассоциированных школ ЮНЕСКО «Земля - наш дом»

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, порядок и условия проведения межрегиональной научно-практической конференции сети Ассоциированных школ ЮНЕСКО «Земля - наш дом» (далее именуется - Конференция), а также обучающихся, находящихся на длительном лечении, - участников федерального проекта «УчимЗнаем»
- 1.2. Конференция призвана активизировать работу образовательных учреждений сети Ассоциированных школ ЮНЕСКО, по обеспечению потребностей обучающихся в соответствии с их профессиональной ориентацией, через привлечение обучающихся к исследовательской деятельности под руководством научных сотрудников, кураторов, тьюторов.
- 1.3. Организатором Конференции является совместно с Международной кафедрой ЮНЕСКО Академии управления «ТИСБИ» (г. Казань), Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Международный образовательный комплекс «Гармония» города Ижевска.
- 1.4. Конференция приурочена к знаменательным датам:
 - 9 марта - 92 год со дня рождения первого летчика-космонавта Юрия Алексеевича Гагарина
 - 12 апреля - Международный день полета человека в космос;
 - 12 апреля – 65 лет со дня первого полета космос;
 - 18 апреля - Международный день памятников и исторических мест;
 - 22 апреля – Международный день Земли.

2. Цели и задачи

- 2.1. Поддержка одаренных обучающихся образовательных учреждений сети Ассоциированных школ ЮНЕСКО.
- 2.2. Повышение социального статуса педагогов, занимающихся исследовательской деятельностью с детьми.
- 2.3. Демонстрация достижений обучающихся, организация интеллектуального общения подростков и молодежи, занимающихся исследовательской деятельностью.
- 2.4. Формирование социально активной жизненной позиции подрастающего поколения.
- 2.5. Привлечение общественного внимания к проблемам сохранения и развития интеллектуального потенциала современного общества.
- 2.6. Привлечение к участию с целью социальной реабилитации детей, находящихся на длительном лечении и обучающихся дистанционно на дому, участников проекта «УчимЗнаем» (заочное участие).

3. Условия участия

- 3.1. В Конференции принимают участие обучающиеся 4-11-х классов, учителя общеобразовательных учреждений сети Ассоциированных школ ЮНЕСКО. Учащиеся 1-9 классов региональных инновационных площадок «УчимЗнаем».
- 3.2. Общеобразовательное учреждение сети Ассоциированных школ ЮНЕСКО (далее - ОУ) направляет в оргкомитет Конференции **заявку и исследовательскую работу, проект обучающихся** на электронную почту nrk-izh97@rambler.ru. *Приложение 1.*
- 3.3. **Исследовательская работа/проект** включает в себя: тезисы, саму работу, презентацию (представление работы). *Требования к оформлению приводятся в Приложении 2.*
- 3.4. Конференция проводится в два этапа: отборочный (заочный)* и заключительный.
- 3.5. Для обучающихся и воспитанников школы Гармония отборочный этап проводится очно в марте 2025 г. на школьной НПК «Точка опоры».
- 3.6. **Прием работ и заявок прекращается 31 марта 2026 г. в 23:59 по московскому времени или при превышении допустимого количества работ.**
- 3.7. Материалы, отправленные после закрытия регистрации, к рассмотрению не принимаются.
- 3.8. На отборочном этапе члены экспертных комиссий тематических секций оценивают загруженные материалы участников Конференции в соответствии с требованиями и критериями к работам и принимают решение о допуске/отклонении и формате представления работы на заключительном этапе.

3.9. Заключительный этап Конференция проводится очно 18 апреля 2026 г. в школе Гармония (г. Ижевск, ул. Карла Либкнехта, 24) Учащиеся 1-9 классов региональных инновационных площадок «УчимЗнаем» в режиме видеоконференции.

3.10. Формат представления работы на заключительном этапе Конференции: стендовая защита (может сопровождаться демонстрационным экспериментом, моделью или устройством);

4. Порядок и условия проведения

4.1. Конференция проводится с 1 февраля по 18 апреля 2026 года в г. Ижевске на базе Международного образовательного комплекса Гармония.

4.2. Работа конференции проходит по секциям.

Основные секции:

- Гуманитарное направление;
- Естественнонаучное направление;
- Начальная школа

Возможны другие секции.

4.3 Участникам предоставляется горизонтальная поверхность для выставочного материала.

4.4 Программа НПК предусматривает экспертизу исследовательских работ **в стендовой и устной форме.**

4.5 Расходы по проживанию, питанию, проезду иногородних участников несет командирующая организация.

5. Требования к содержанию и оформлению работы

5.1. Работы должны быть представлены членам жюри в электронном виде в срок до **1 апреля 2026 года**, в печатном виде в день защиты.

5.2. Работа, представленная на конференцию, должна иметь характер научного исследования, центром которого является проблема. К рассмотрению допускаются работы реферативного характера, содержащие элементы самостоятельного исследования, а также проекты.

5.3. Исследовательские работы оформляются в соответствии с требованиями (согласно приложению 2 к положению).

5.4. Тезисы по иностранным языкам необходимо сопровождать переводом на русский язык.

5.5. Требований к содержанию, виду и объему приложений не предъявляется.

5.6. К работе может прилагаться отзыв специалиста по данному направлению, имеющего ученую степень, что повышает статус исследования.

5.7. На Конференцию не принимаются работы, не соответствующие настоящему Положению, не содержащие собственных результатов авторов проектов или исследований, реферативные и описательные работы.

5.8. По результатам проверки в системе «Антиплагиат» оригинальность текста должна составлять не менее 70%

6. Подведение итогов

- 6.1. Участники Конференции, занявшие 1, 2, 3 места в каждой секции, награждаются Дипломами I, II, III степени.
- 6.2. Руководители исследовательских работ обучающихся, подготовившие дипломантов Конференции, награждаются Благодарственными письмами.
- 6.3. Все участники и руководители получают сертификат об участии в Конференции в электронном виде.
- 6.4. Оргкомитет имеет право на присуждение отдельных номинаций Конференции. Количество номинаций не может превышать 10% от общего количества призеров и победителей Конференции.
- 6.5. Заинтересованные организации по согласованию с Оргкомитетом Конференции могут учредить собственные номинации и провести в них подведение итогов и награждение.

Приложение 1
к положению о Конференции

На официальном бланке со
штампом

**Заявка
на участие в международной научно-практической конференции
Ассоциированных школ ЮНЕСКО «Земля наш дом» г.Ижевск**

№ п/п	Ф.И.О. участников	Класс	Название работы	Секция	ФИО, должность учителя- руководителя работы (полностью)	Почтовый адрес, электронный адрес, контактные телефоны

Подпись директора

Приложение 2 к положению о Конференции

Требования к оформлению работ и тезисов

Текстовая и графическая части исследовательской **работы** выполняются на одной стороне стандартного белого листа формата А4 (297x210 мм) плотностью не менее 80 г/м². Пояснительная записка исследовательской работы выполняется исключительно на компьютере.

На компьютере текст набирается шрифтом Times New Roman, размер (кегль) – 12 - 14, стиль (начертание) - обычный, цвет шрифта - черный, выравнивание - по ширине (с автоматической расстановкой переносов), абзацный отступ - 1,25 см, междустрочный интервал - 1,5 (полуторный). Объем пояснительной записи не должен превышать 20 страниц.

Первой страницей считается титульный лист, на котором цифра с номером страницы не ставится. Порядковый номер последующих страниц печатается арабскими цифрами внизу страницы по центру без точек и черточек.

В тезисах необходимо в предельно краткой форме изложить основные положения исследовательской работы без подробных комментариев, без указания списка использованной литературы. Объем текста тезисов – **1 страница**. Заголовок тезисов печатается **жирным шрифтом** 12 пунктов и форматируется по центру. Точка в конце заголовка не ставится. Фамилия и имя автора (указывать полностью), школа, класс, фамилия, имя отчество научного руководителя (учителя) печатаются шрифтом 12 пунктов и форматируются по центру.

Примерная структура исследовательской работы:

- титульный лист
- оглавление
- введение (актуальность, цели и задачи работы)
- основная часть
- заключение (сопоставление полученных результатов с целями и задачами работы)
- список использованной литературы
- приложения (по необходимости).

Работа, представленная на конференцию, должна иметь **характер научного исследования**, центром которого является проблема. К рассмотрению допускаются **работы реферативного характера, содержащие элементы самостоятельного исследования**.

Исследовательские работы оформляются в соответствии с требованиями (согласно приложению 1 к положению).

Тезисы по иностранным языкам необходимо сопровождать переводом на русский язык.

Требований к содержанию, виду и объему приложений не предъявляется.

К работе может прилагаться отзыв специалиста по данному направлению, имеющего ученую степень, что повышает статус исследования.

Критерии оценки работ

Критерий 1 – Целеполагание (3 балла)	Балл
Для исследования: цель работы не поставлена, задачи не сформулированы, проблема не обозначена.	
Для проекта: нет цели, не определен круг потенциальных заказчиков, потребителей, назначение разработки	0
Цель обозначена в общих чертах, задачи сформулированы не конкретно, проблема не обозначена	1
Цель исследования: однозначна, задачи сформулированы конкретно, проблема не актуальна: либо уже решена, либо актуальность не аргументирована.	2
Цель проекта обозначена, но не обоснована.	
Цель исследования однозначна, задачи сформулированы конкретно, проблема обозначена, актуальна; актуальность проблемы аргументирована.	3
Цель проекта обоснована (сформулирована проблема, которая решается в проекте) и является актуальной в современной ситуации.	
Критерий 2 - Анализ области исследования, методов и решений (4 балла)	
Нет обзора литературы изучаемой области/ область исследования не представлена. Нет списка используемой литературы.	1
Приведено описание области исследования. Приведен список используемой литературы, но нет ссылок на источники. Источники устарели, не отражают современное представление	2
Приведен анализ области исследования с указанием на источники, ссылки оформлены в соответствии с требованиями. Цитируемые источники устарели, не отражают современное представление.	3
Для исследования: Приведен анализ области исследования с указанием на источники, ссылки оформлены в соответствии с требованиями. Источники актуальны, отражают современное представление.	
Для проекта: Есть актуальный список литературы, анализ существующих в практике решений, сравнительная таблица аналогов с указанием преимуществ предлагаемого решения	4
Критерий 3 - Методика исследовательской/проектной деятельности (3 балла)	
Нет описания методов исследования. Нет плана работы (исследования).	0

Нет схемы эксперимента. Нет выборки (если требуется).	
Присутствует только одно из следующего: Описание методов. План работы (исследования). Схема эксперимента. Выборка (если требуется).	1
Присутствует только два из следующего: Описание методов. План исследования, работы. Схема эксперимента. Выборка (если требуется).	2
Для исследования: приведены методы исследования, план исследования. Данна схема эксперимента.	
Выборка (если требуется) соответствует критерию достаточности.	3
Для проекта: есть подробный план, описание использованных ресурсов и способов их привлечения для реализации проекта.	
Критерий 4 - Качество результата (3 балла)	
Для исследования: Исследование не проведено, результаты не получены, поставленные задачи не решены, выводы не обоснованы.	
Для проекта: Нет подробного описания достигнутого результата. Нет подтверждений (фото, видео) полученного результата. Отсутствует программа и методика испытаний. Не приведены полученные в ходе испытаний показатели назначения.	0
Для исследования: Исследование проведено, получены результаты, но они не достоверны. Решены не все поставленные задачи. Выводы недостаточно обоснованы.	
Для проекта: Дано подробное описание достигнутого результата. Есть видео и фото- подтверждения работающего образца/макета/модели. Отсутствует программа и методика испытаний. Испытания не проводились.	1
Для исследования: Исследование проведено, получены достоверные результаты. Решены все поставленные задачи. Выводы обоснованы. Не показано значение полученного результата по отношению к результатам предшественников в области.	
Для проекта: Дано подробное описание достигнутого результата. Есть видео и фото- подтверждения работающего образца/макета/модели. Приведена программа и методика испытаний. Полученные в ходе испытаний показатели назначения не в полной мере соответствуют заявленным.	2
Для исследования: Исследование проведено, получены результаты, они достоверны. Решены все поставленные задачи. Выводы обоснованы. Показано значение полученного результата по отношению к результатам предшественников в области.	
Для проекта: Дано подробное описание достигнутого результата. Есть видео и фото- подтверждения работающего образца/макета/модели. Приведена программа и методика испытаний. Полученные в ходе испытаний показатели назначения в полной мере соответствуют заявленным.	3

Критерий 5 - Самостоятельность, индивидуальный вклад в исследование	
(3 балла)	
Нет понимания сути проекта/исследования, личного вклада не выявлено. Низкий уровень осведомлённости в предметной области проекта/исследования.	0
Есть понимание сути проекта/исследования, личный вклад не конкретен. Уровень осведомлённости в предметной области проекта/исследования не позволяет уверенно обсуждать положение дел по изучаемому вопросу.	1
Есть понимание сути проекта/ исследования, личный вклад и его значение в полученных результатах чётко обозначены. Хорошо ориентируется в предметной области исследования, что позволяет уверенно обсуждать положение дел по изучаемому вопросу.	2
Есть понимание сути проекта/исследования, личный вклад и его значение в полученных результатах чётко обозначены. Свободно ориентируется в предметной области проекта /исследования. Определено дальнейшее направление развития проекта /исследования.	3
Специальный критерий (присуждается коллегиальным решением экспертной комиссии)	
Представленная работа действительно содержит значимые для науки результаты (имеет теоретическую/ практическую значимость), может быть представлена на научных конференциях, рекомендовано подготовить на её основе научные публикации.	1