



БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЛИНГВИСТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ЦЕНТР СОЦИОКОГНИТИВНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ДИСКУРСА

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ

### *Уважаемые коллеги!*

Приглашаем аспирантов, магистрантов и студентов старших курсов принять участие в **Международном конкурсе научных работ молодых исследователей.**

**Конкурс научных работ молодых исследователей** (аспирантов, магистрантов, студентов) предполагает подготовку и представление (записанный доклад с презентацией) научных работ участников (индивидуально или в научной группе) по установленному заданию, общему для всех исследователей. Работы должны носить исследовательский характер, включать анализ, обработку материала и представление результатов. **Заявки от участников Конкурса принимаются до 20 октября 2026 года** (с указанием состава участников, темы работы и ее краткой аннотации; форму Заявки см. в Приложении 3).

В ходе Конкурса участники

- выполняют исследование;
- готовят доклад с презентацией о задачах, процедуре и результатах исследования;
- осуществляют запись доклада с презентацией (до 7 минут);
- направляют запись в Оргкомитет до 20 октября 2026 года.

Победители Конкурса и их научные руководители награждаются дипломами; все участники получают сертификаты об участии. Прием заявок на Конкурс научных работ молодых исследователей осуществляется по адресу: [cogconf\\_krugstol@mail.ru](mailto:cogconf_krugstol@mail.ru)

### **Условия участия в Конкурсе научных работ молодых исследователей**

1. Участники Конкурса научных работ молодых исследователей (далее Конкурса) должны являться аспирантами, магистрантами, студентами. Участие в Конкурсе бесплатное. Количество участников – не менее двух, включая научного руководителя.

2. Все работы должны отвечать требованиям Задания (см. Задание Конкурса в Приложении 2). Работы должны быть исследовательскими, включать анализ и обработку материала, демонстрировать новизну полученного результата.

3. В срок до 20 октября участники направляют в оргкомитет запись доклада с презентацией и Заявку на участие в Конкурсе (см. в Приложении 3).

4. Требования к научным работам и критерии оценки приведены в Приложении 1.

5. Оценка Международным жюри научных работ участников и объявление результатов (в формате видеоконференции) состоится 31 октября 2026 года.

6. По итогам представления научных работ междисциплинарный совет Конкурса выносит решение о присуждении авторам лучших работ Дипломов I, II и III степени. Научные

руководители работ награждаются Дипломами наставников. Все участники получают сертификаты участия в Конкурсе.

## Приложение 1

### Процедура и требования Конкурса научных работ молодых исследователей

1. В срок до 20 октября участники направляют в оргкомитет Заявку на участие в Конкурсе (см. Приложение 3). Файл должен быть озаглавлен латинскими буквами по фамилии основного или первого участника в алфавитном списке участников с указанием Конкурса, например, Ivanov-case\_study.

2. Работа должна строго соответствовать тематике задания Конкурса (см. Задание Конкурса в Приложении 2). Работы, не соответствующие этому требованию, рассматриваться не будут.

3. Результаты Конкурса научных работ молодых исследователей будут объявлены 31 октября 2026 года в формате видеоконференции. Ссылка на процедуру объявления результатов будет направлена участникам не позднее 29 октября.

4. Регламент доклада: не более 7 минут. Доклад может быть сделан одним из участников или совместно участниками научной группы. Языки выступлений: русский или английский. Технические параметры видеофайла: Формат файла: MP4 или MOV. Наименование файла: фамилия первого докладчика-три первых слова названия доклада, например, Ivanov-Gaze behavior study. На протяжении всего выступления в кадре должен присутствовать докладчик. Количество слайдов презентации не должно превышать 20. Шрифт не менее 18–20 кегля для основного текста. Все графики, таблицы и изображения должны иметь подписи и источники. В кадре обязательно присутствует титульный слайд с названием работы, автором работы или составом команды и научным руководителем. Разделы раскрываются последовательно: Введение → Методы → Результаты → Выводы → Заключение. Обязателен финальный слайд со списком использованных источников / контактной информацией.

5. Доклад должен содержать следующие разделы: Введение (обозначается решаемая научная проблема и ее актуальность, указывается исследовательский вопрос, приводится методологическое решение вопроса), Методы и процедура анализа (описывается методика исследования, обозначаются этапы работы, указывается материал исследования, демонстрируется процедура анализа), Результаты анализа (раскрываются результаты проведенного исследования, приводятся данные, описываются отдельные примеры), Выводы (указываются обнаруженные в ходе анализа закономерности, систематизируются полученные результаты), Заключение (поясняется, как проведенное исследование способствовало решению поставленного научного вопроса и внесло вклад в решаемую научную проблему).

6. Работы оцениваются по двум типам критериев: Научное содержание работы и Презентация научной работы.

7. Критерии оценки Научного содержания работы (максимально 100 баллов): Актуальность научной проблемы; Значимость авторского вклада в ее решение; Наличие актуальной методологии исследования; Наличие четкой и ясной процедуры исследования; Применение методов анализа полимодальной коммуникации; Применение междисциплинарных методов анализа; Достаточный объем материала исследования; Представленность и значимость полученных результатов; Аргументированность выводов и наличие доказательной базы; Потенциал проведенного исследования для развития указанной области знания.

8. Критерии оценки Презентации научной работы (максимально 100 баллов): Полнота и ясность доклада (Четкость формулировок вопроса исследования и этапов исследования; Логика представления теоретической базы; Адекватность выбранного для представления материала исследования; Четкость представления результатов исследования; Логика представления выводов); Качество презентации (Наличие на слайдах цели, этапов, результатов, выводов

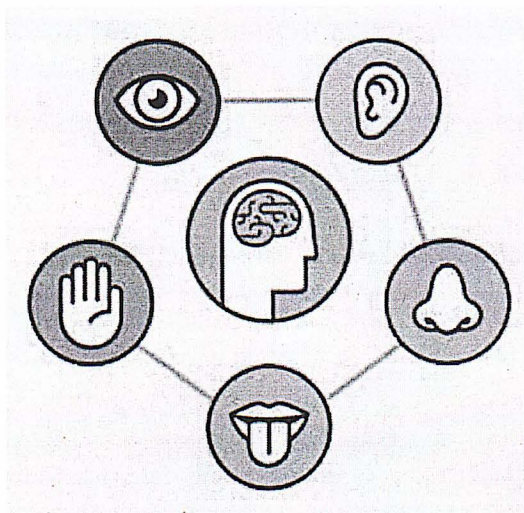
исследования; Читаемость слайдов; Наличие иллюстративного материала; Грамотность и убедительность речи докладчика; Соблюдение временного регламента выступления).

9. Победители Конкурса награждаются Дипломами I, II и III степени. Научные руководители работ победителей награждаются Дипломами наставников.

## Приложение 2

### Задание Конкурса научных работ молодых исследователей

Подготовить исследование, в основе которого лежит следующий стимульный материал.



Научные исследования, в которых не отражен представленный стимульный материал, рассматриваться не будут.

## Приложение 3

### Заявка для участников Конкурса научных работ молодых исследователей

Фамилия, имя, отчество научного руководителя группы, ученая степень и звание	
Место работы и должность научного руководителя	
Контактная информация научного руководителя	
Список участников группы (Ф.И.О., место учебы)	
Имя и адрес электронной почты корреспондирующего участника	
Контактный телефон корреспондирующего участника	
Название научной работы	
Аннотация работы (30-70 слов)	

**Заявки на участие в Конкурсе необходимо направлять в оргкомитет до 20 октября 2026 года по адресу: [cogconf\\_krugstol@mail.ru](mailto:cogconf_krugstol@mail.ru)**

#### **Контактные лица:**

Киосе Мария Ивановна (Московский государственный лингвистический университет)

Овсейчик Юлия Владимировна (Белорусский государственный университет иностранных языков)