
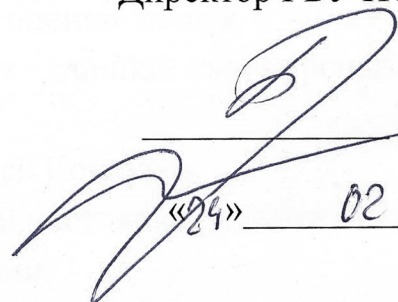


СОГЛАСОВАНО
Председатель
Молодежного парламента
Новосибирской области
V созыва

 А. А. Евсейчева
«24» 02 2026 г.

УТВЕРЖДЕНО
приказом ГБУ НСО «АПМИ»
от «24» 02 2026 г. № 89
Директор ГБУ НСО «АПМИ»

 П. В. Бачанов
«24» 02 2026 г.

ПОЛОЖЕНИЕ о конкурсе молодых ученых «Наука поколений»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение устанавливает цель, задачи, порядок и сроки проведения регионального конкурса для научного молодежного сообщества «Наука поколений» (далее – Конкурс), условия участия в нем, систему оценки заявок и конкурсных заданий участников, а также правила определения победителей Конкурса.

1.2. Конкурс реализуется в рамках деятельности Молодежного парламента Новосибирской области при Законодательном Собрании Новосибирской области при поддержке государственного бюджетного учреждения Новосибирской области «Агентство поддержки молодежных инициатив» (ГБУ НСО «АПМИ») и департамента молодежной политики Новосибирской области.

1.3. Ответственность организаторов Конкурса:

– ответственность за содержательную часть и реализацию Конкурса несет Молодежный парламент Новосибирской области при Законодательном Собрании Новосибирской области;

– ответственность за финансовое обеспечение призового фонда Конкурса несет ГБУ НСО «АПМИ»;

1.4 Руководство Конкурсом и непосредственную организацию Конкурса осуществляет Организационный комитет Конкурса, который состоит из специалистов ГБУ НСО «АПМИ» и членов Молодежного парламента Новосибирской области при Законодательном Собрании Новосибирской области (далее – Оргкомитет) в количестве 7 человек.

Функции Оргкомитета:

– организационно-техническое и методическое обеспечение проведения Конкурса;

– подготовка информационных материалов, информирование

потенциальных участников о проведении Конкурса и возможности участия в нем;

- прием и рассмотрение заявок и других конкурсных материалов участников;
- организация процесса объективной оценки заявок и конкурсных заданий участников, привлечение экспертов для оценки конкурсных материалов участников, подведение итогов Конкурса;
- организация награждения победителей Конкурса;
- контроль за соблюдением требований настоящего Положения;
- иные функции в пределах компетенции.

1.1. Информация о проведении Конкурса публикуется на официальной странице Молодежного парламента Новосибирской области в социальной сети ВКонтакте: <https://vk.com/mpnso>.

2. Цели и задачи Конкурса

2.1. Цель Конкурса – содействие развитию научного потенциала молодежи на территории Новосибирской области путем создания условий для реализации их научных исследований, определения актуальных направлений развития молодежной науки, выявления проблемных зон и перспективных областей для роста, а также консолидации научных работ молодежи в возрасте от 14 до 35 лет.

2.2. Задачи Конкурса:

- создать условия для реализации научного потенциала молодых ученых, сотрудников образовательных организаций высшего образования, заинтересованной молодежи Российской Федерации в возрасте от 14 до 35 лет;
- определить актуальные векторы развития молодежи в научной среде, выявить проблемные зоны и «точки роста»;
- стать агрегатором (онлайн-платформой, объединяющей научные разработки участников конкурса в единой системе) студенческих научных исследований.

3. Участники Конкурса

3.1. Участниками Конкурса могут стать учащиеся общеобразовательных и средних профессиональных организаций, студенты бакалавриата, магистратуры, специалитета организаций высшего образования, а также аспиранты, докторанты, ординаторы, адъюнкты, соискатели ученых степеней и работающая молодежь, проживающие на территории Российской Федерации в возрасте от 14 до 35 лет.

Участие в Конкурсе проходит по трем возрастным категориям:

- 14-18 лет;

– 19-25 лет;

– 26-35 лет.

3.2. Количество участников Конкурса от одной образовательной организации не ограничено.

3.3. Участники Конкурса подают индивидуальную заявку и проходят конкурсные испытания в соответствии со сроками проведения этапов Конкурса.

4. Порядок проведения Конкурса

4.1. Конкурс проводится в период с 25 февраля по 31 августа 2026 года.

4.2. Конкурс предусматривает следующие этапы:

4.3. 1 этап: с 25 февраля по 25 мая 2026 года – подготовка и подача конкурсантами заявок на участие в Конкурсе. Подача заявок и других конкурсных материалов осуществляется через онлайн-форму по ссылке <https://clck.ru/3RuqAi>.

Конкурсная заявка включает в себя предоставление научной статьи.

Статья, оформленная по образцу (Приложение 1), должна представлять собой исследование, выполненное под руководством научного руководителя или преподавателя. В структуре статьи обязательно должны быть: аннотация, ключевые слова, введение (с указанием целей, задач, проблематики), обзор литературы, анализ, выводы, заключение и полный список литературы.

Требования к оформлению статьи:

Объем статьи	От 5 до 15 страниц формата А4
Структура статьи	– аннотация – актуальность – ключевые слова – текст статьи – список использованной литературы – таблицы
Формат текстового файла	.doc или .docx
Шрифт	Times New Roman
Размер текста	14 пунктов
Заголовки	Жирный шрифт, 16 пунктов
Поля	верхнее – 2 см, нижнее – 2 см, левое – 3 см, правое – 1,5 см. Абзацный отступ – 1,25 см
Межстрочный интервал	1,5
Рисунки	Черно-белые или цветные, разрешение не менее 300 пикселей
Список использованной литературы	ГОСТ Р ИСО 15489-1-2019

Допустимая норма неуникального текста	25% (включая элементы цитирования)
--	------------------------------------

Статья должна предваряться краткой аннотацией (не более 800 знаков) и списком ключевых слов и словосочетаний. Аннотацию и ключевые слова необходимо представить на русском языке. Имя файла должно состоять из фамилии и инициалов автора.

Рисунки, таблицы и другие графические объекты должны находиться непосредственно в тексте, после первого упоминания, обеспечивая логичность повествования, в единой нумерации, при этом в тексте на них необходимо делать ссылки. В статье может быть использовано не более пяти таблиц и не более пяти рисунков. Ссылки на источники информации или научные труды в тексте статьи обозначаются порядковым номером в итоговом алфавитном списке, указанным в квадратных скобках. Список литературы должен содержать не менее трех источников. Автором научной статьи может являться только участник Конкурса. В случае несоблюдения критериев написания участник не может быть допущен к участию в Конкурсе.

Статья, поданная на участие в Конкурсе, написанная ранее в образовательных целях и подходящая по одному из направлений Конкурса, должна быть опубликована не ранее января 2025 года.

Статья загружается в форму регистрации заявки. При загрузке материалов участник обязательно отмечает, какой тематике соответствует статья. Участники, не загрузившие статью в установленные сроки, не допускаются к выполнению следующего этапа.

Статьи участников Конкурса могут быть подготовлены по следующим направлениям:

- **гуманитарные науки** (археология, востоковедение, журналистика, история, искусство, литературоведение, лингвистика, этнография, языкознание, педагогика);
- **науки о жизни и Земле** (биология, геология, сельское хозяйство, клиническая медицина, экспериментальная медицина);
- **химические науки** (аналитическая химия, биохимия, катализ, неорганическая химия, органическая химия, физическая химия, химическое материаловедение, химия твердого тела);
- **общественные науки** (государство и право, менеджмент, политология, молодежная политика, психология, философия, социология);
- **точные науки** (алгебра и математический анализ, геометрия и анализ, вычислительная математика, дифференциальные уравнения, теоретическая кибернетика, теория вероятностей, математическое моделирование, анализ данных и цифровизация экономики, региональная экономика и пространственные исследования, финансы и банковское дело);

– **физические науки** (аэрофизика, инструментальные методы и техника экспериментальной физики, теплофизика, физика плазмы, физика твердого тела, астрофизика и космология, ядерная физика, фотоника и квантовые оптические технологии, физика сплошных сред);

– **информационные технологии** (защита информации и кибербезопасность, инструментальные и прикладные программные системы, информационно-управляющие системы, информационные технологии обучения, компьютерная графика, мультимедиа технологии и системы виртуальной реальности, наукоемкое программное обеспечение, нейронные сети и машинное обучение, параллельные вычисления, программная архитектура и системное программирование, сетевые технологии, технологии Интернет и их приложения, программная инженерия и инженерия знаний, технологии искусственного интеллекта, телекоммуникация и операционные системы, системы управления базами данных).

2 этап: с 26 мая по 31 мая 2026 года – техническая проверка конкурсных работ Оргкомитетом Конкурса.

3 этап: с 1 июня по 14 июня 2026 года – подготовка презентационных материалов.

Участниками этапа становятся те, чьи заявки будут допущены по результатам оценки работ экспертами. Участниками этапа станут не менее 50 человек.

Участники готовят презентацию с результатами проведенных исследований. Презентация предоставляется в виде документа в формате *pdf со свободной композицией, количество слайдов от 5 до 15. Презентационные материалы обязательно должны содержать следующие блоки информации: краткая информация об авторе, цели и задачи исследования, проблематика, анализ литературы, выводы, заключение.

4 этап: с 15 июня по 30 июня 2026 года – защита научных работ перед экспертами в дистанционном формате.

5 этап: с 01 июля по 10 июля 2026 года – подведение итогов Конкурса, оглашение финалистов.

6 этап: в период с 25 августа по 30 августа 2026 года проведение итогового мероприятия: научной конференции в рамках Конкурса.

Подведение итогов и награждение победителей состоится в рамках итогового мероприятия Конкурса. Форма, дата и место проведения итогового мероприятия будут объявлены дополнительно не позднее 10 августа 2026 года.

5. Условия участия в Конкурсе

5.1. Все конкурсные испытания обязательны для выполнения участниками.

Участники самостоятельно несут ответственность за точность и достоверность предоставляемых Организатору данных. Организатор Конкурса

вправе запросить у участника необходимые подтверждающие документы для верификации предоставленных участником данных либо проверить предоставленные данные с помощью открытых источников. В случае выявления несоответствия указанных участником данных действительности, результаты его участия в Конкурсе могут быть аннулированы.

5.2. Участники самостоятельно отслеживают сроки конкурсных испытаний и несут ответственность за их соблюдение. Временем окончания подачи конкурсных материалов, завершения конкурсного испытания, конкурсного этапа считается 23:59 по новосибирскому времени (МСК+4) соответствующей даты.

5.3. Организатор не несет ответственность за технические сбои при реализации конкурсных активностей на стороне участника Конкурса или оператора связи (провайдера услуг связи).

5.4. По результатам проведения Конкурса определяются следующие категории победителей:

- 7 победителей конкурса (возрастная категория 14-18 лет);
- 7 победителей конкурса (возрастная категория 19-25 лет);
- 7 победителей конкурса (возрастная категория 25-35 лет).

5.5. Во время проведения Конкурса Организатор имеет право запланировать и реализовать дополнительную мотивационную программу.

6. Система оценки

6.1. В целях организации объективной и беспристрастной оценки конкурсных испытаний участников Конкурса Организатор привлекает состав экспертов.

6.2. В состав включаются эксперты из различных областей (научные деятели), а также представители профильных органов власти, некоммерческих и коммерческих организаций, общественные деятели, обладающие необходимым опытом и компетенциями.

6.3. Эксперты осуществляют свою деятельность в соответствии с данным Положением.

6.4. Основные задачи экспертов:

- объективная оценка конкурсных материалов участников Конкурса на основе предоставленных Организатором критериев оценки;
- предоставление результатов оценки конкурсных испытаний участников Конкурса на утверждение Организатору;
- выполнение иных задач, которые могут быть возложены на экспертов Организатором.

6.5. Эксперты осуществляют свою деятельность на безвозмездной основе, оплата работы экспертов не производится.

6.6. Заявки участников, полученные в рамках 1 этапа Конкурса, оцениваются по 5-балльной шкале, где:

Балл	Содержание оценки
5	Критерий выражен превосходно. Конкурсная работа безупречно проработана по данному критерию оценки.
4	Критерий выражен на высоком уровне. Конкурсная работа проработана по критерию очень хорошо, но есть некоторые недостатки, не существенные изъяны, не оказывающие серьезного влияния на общее качество информации.
3	Критерий выражен на удовлетворительном уровне. Качество изложения информации по критерию невысокое, ряд важных параметров имеет пробелы, информация отчасти противоречива.
2	Критерий выражен на неудовлетворительном уровне. Информация по критерию представлена формально, очень некачественно, с ошибками и значительными пробелами.
1	Критерий выражен на крайне низком уровне. Информация по критерию отсутствует либо представляет собой несвязный набор слов.

6.7. Каждый конкурсный материал оценивают не менее 3-х экспертов. Сумма баллов от всех экспертов становится общей экспертной оценкой конкурсного испытания.

6.8. Статья участника оценивается по следующим критериям:

актуальность – степень важности, своевременности и значимости темы, проблемы или информации для науки;

логика и структура – логическая связность и последовательность изложения материала, правильность построения аргументации и выводов;

методология и теоретическая основа – использованные методы исследования, их обоснованность, теоретическая база статьи, аргументация использованных концепций, оснований и теорий;

раскрытие темы – степень отражения тематики работы в тексте;

язык и стиль – язык статьи, ее стиль, корректность формулировок, правильность, четкость и доступность изложения;

инновационность – новизна и оригинальность исследования, наличие новых идей, подходов, результатов;

орфография и пунктуация – соответствие правилам правописания и

грамотное изложение мыслей.

Максимальная оценка статьи от одного эксперта – 35 баллов.

6.9. Презентационные материалы оцениваются по следующим критериям:
структура – начало, развитие и завершение презентации, логика и последовательность;

содержательность – смысловое наполнение презентации, полнота, ценность, связанность, структурированность и логичность представленной в нем информации;

творческий подход – оригинальность, креативность, интересная подача материала;

Максимальная оценка презентационных материалов от одного эксперта – 15 баллов.

7. Особые условия

7.1. Обработка персональных данных участников производится в соответствии с требованиями Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152–ФЗ «О персональных данных».

7.2. Участники Конкурса при подаче заявки на участие в нем предоставляют согласие в электронной форме на обработку и передачу своих персональных данных, а также биометрию, в целях реализации Конкурса (Приложение 2, 3).

7.3. Организатор вправе вносить изменения в Положение, в том числе по срокам реализации этапов, с обязательной публикацией таких изменений на странице Молодежного парламента Новосибирской области в социальной сети ВКонтакте.

7.4. Организатор Конкурса не несет ответственность за содержание представленных участниками конкурсных материалов. Претензии, связанные с нарушением авторских/смежных прав, направляются непосредственно участникам, представившим спорные материалы.

7.5. Предоставление материалов для участия в Конкурсе рассматривается как согласие участника Конкурса на возможную публикацию Организатором и/или уполномоченными им третьими лицами в печатных изданиях, сети Интернет и СМИ отдельных материалов полностью или частично в информационно-познавательных и образовательных целях с обязательным указанием авторства материала, без выплаты автору какого-либо вознаграждения.

7.6. Организатор оставляет за собой право безвозмездной публикации на любых ресурсах любых материалов, созданных участниками в процессе Конкурса, с указанием автора, без выплаты автору какого-либо вознаграждения.

7.7. Контактные данные Организатора: Куратор Конкурса: Надежда

Валериевна Сидорова — Специалист по работе с молодежью ГБУ НСО
«Агентство поддержки молодежных инициатив», тел.: 269-10-84, e-mail:
sinv@apminso.ru.

ШАБЛОН ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

РОЛЬ МОЛОДЕЖИ В ФОРМИРОВАНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ

Иванов И. И.

Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, г. Москва

Аннотация:

Ключевые слова:

Текст статьи

Ссылки в виде [1], [2], [3] и т. д. Цифра показывает позицию источника в алфавитном списке после статьи, а не последовательность их упоминания в тексте.

Список литературы

- 1.
- 2.

**Согласие на использование и обработку,
в том числе автоматизированную, персональных данных**

Я, _____
(Фамилия, Имя, Отчество полностью, дата рождения)
_____ серия _____ № _____ выдан _____
(вид документа, удостоверяющего личность) (кем и когда выдан)
_____ проживающий(ая) по _____
адресу _____

подписанием настоящего согласия даю разрешение на использование и обработку, в том числе автоматизированную, персональных данных в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

Настоящее согласие предоставляется на осуществление любых действий в отношении моих персональных данных, включая, без ограничения: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение, трансграничную передачу Персональных данных, а также осуществление любых иных действий с моими персональными данными с учетом действующего законодательства.

Указанные персональные данные предоставляются в целях осуществления деятельности государственного бюджетного учреждения Новосибирской области «Агентство поддержки молодежных инициатив» (оператор персональных данных) в рамках конкурса молодых ученых «Наука поколений».

Я даю согласие ГБУ НСО «АПМИ» на обработку моих персональных данных, разрешенных для распространения, в целях размещения информации о моем участии в Конкурсе в средствах массовой информации, в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, а также на публикацию моих фото- и видео изображений с фамилией, именем, отчеством, наименованием образовательной организации и моей статьи, представленной в рамках Конкурса, в средствах массовой информации, в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (в том числе на информационных ресурсах ГБУ НСО «АПМИ»: <https://апми.рф>; в группе (сообществе) <https://vk.com/mpnso> и на передачу такой информации третьим лицам, в случаях, установленных нормативными документами вышестоящих органов и законодательством.

Настоящее согласие дается до истечения сроков хранения соответствующей информации или документов, содержащих вышеуказанную информацию, определяемых в соответствии с законодательством Российской Федерации. Отзыв настоящего согласия может быть произведен в письменной форме путем направления мною соответствующего письменного уведомления ГБУ НСО «АПМИ» не менее чем за 3 (три) месяца до момента отзыва согласия.

О последствиях моего отказа дать письменное согласие на обработку представленных персональных данных или отзыва согласия я предупрежден.

« _____ » _____ 2026 г. _____ / _____ /
подпись / расшифровка подписи

**СОГЛАСИЕ РОДИТЕЛЯ (ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ)
НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНЕГО**

Я, _____

ФИО

паспорт _____ выдан _____,
(серия, номер) *(когда и кем выдан)*

дата рождения _____, являясь законным представителем несовершеннолетнего ребёнка, настоящим даю свое согласие **ГБУ НСО «АПМИ»** (оператор персональных данных) на обработку персональных данных моего несовершеннолетнего ребенка

ФИО, дата рождения

относящихся исключительно к перечисленным ниже категориям персональных данных:

фамилия, имя, отчество;

пол;

дата рождения;

тип документа, удостоверяющего личность (свидетельство о рождении, паспорт);

данные документа, удостоверяющего личность (серия, номер документа);

гражданство;

адрес проживания/пребывания ребёнка;

номер телефона (мобильный);

адрес электронной почты.

Я даю согласие на использование персональных данных моего ребёнка исключительно в целях его участия в конкурсе молодых ученых «Наука поколений».

Настоящее согласие предоставляется мной на осуществление действий в отношении персональных данных моего ребёнка, которые необходимы для достижения указанных выше целей, включая (без ограничения) сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу третьим лицам для осуществления действий по обмену информацией, обезличивание, блокирование персональных данных, а также осуществление любых иных действий, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации. Я даю согласие ГБУ НСО АПМИ на обработку моих персональных данных, разрешенных для распространения, в целях размещения информации об участии моего ребенка в Конкурсе в средствах массовой информации, в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, а также на публикацию фото- и видео изображений моего ребенка с фамилией, именем, отчеством, наименованием образовательной организации и статьи моего ребенка, представленных в рамках Конкурса, в средствах массовой информации, в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (в том числе на информационных ресурсах ГБУ НСО «АПМИ»: <https://апми.рф>; в группе (сообществе) <https://vk.com/mpnso> и на передачу такой информации третьим лицам, в случаях, установленных нормативными документами вышестоящих органов и законодательством.

Я проинформирован, что **ГБУ НСО «АПМИ»** гарантирует обработку персональных данных моего ребёнка в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации как неавтоматизированным, так и автоматизированным способами.

Данное согласие действует до достижения целей обработки персональных данных или в течение срока хранения информации.

Мне разъяснено, что настоящее согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Я подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по собственной воле и в интересах ребёнка, законным представителем которого я являюсь.

« ____ » _____ 2026 г.

_____ / _____ /
подпись *расшифровка подписи*