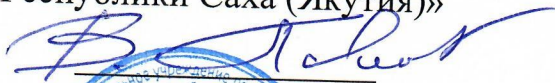


СОГЛАСОВАНО:

Ректор ГАНОУ РЦ РС(Я)

«Малая академия наук
Республики Саха (Якутия)»



“30” апреля 2026 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Министр образования и науки
Республики Саха (Якутия)



апреля 2026 г.

16-я Международная исследовательская школа по STEM-проектам

(III Международные интеллектуальные игры)

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи и порядок организации и проведения 16-й Международной исследовательской школы по STEM-проектам (International Research School, далее — МИШ-2026), проводимой в рамках III Международных интеллектуальных игр (далее — МИИ-2026).

1.2. Цель и задачи МИШ-2026:

Цель — содействие международному сотрудничеству в области научно-технического творчества и исследовательской деятельности учащихся и молодежи.

Задачи:

- познакомить российских школьников с актуальными направлениями современных исследований и проектных работ в области естественных и гуманитарных наук;
- развивать мотивацию школьников к научно-техническому творчеству и исследовательской деятельности через включение в тематические проблемные проекты с заранее неизвестными результатами;
- способствовать совершенствованию владения английским языком у российских учащихся, расширению активного словарного запаса специальной

терминологии, развитию навыков содержательной коммуникации и тематических дискуссий;

- устанавливать и развивать связи между научными и образовательными учреждениями России и зарубежных стран;
- формировать интернациональное сообщество молодых исследователей и школьников из различных регионов России и зарубежных стран;
- укреплять положительный имидж России и российской научной школы в международном сообществе.

1.3. Организаторами МИШ-2026 являются:

Министерство образования и науки Республики Саха (Якутия), ГАНОУ РЦ РС(Я) «Малая академия наук Республики Саха (Якутия)», АНО «Знанием Победишь».

1.4. Организаторы формируют Организационный комитет по подготовке и проведению МИШ (далее — Организационный комитет) и Экспертную группу (далее — Эксперты) и представляют их в Министерство образования и науки Республики Саха (Якутия).

1.5. Официальный сайт МИШ-2026: <http://irschool.org/>

1.6. Рабочий язык МИШ-2026 — английский.

2. Организационный комитет

2.1. Подготовку и проведение МИШ осуществляет Организационный комитет.

2.2. Организационный комитет имеет право:

- формировать и утверждать содержательную программу МИШ-2026;
- готовить и своевременно рассылать информационные письма и приглашения на МИШ-2026;
- обеспечивать актуальное содержание сайта МИШ-2026 (новости, обновление разделов);
- организовать электронную регистрацию участников;
- организовать конкурсный отбор руководителей проектов на МИШ-2026; утверждать планы работы проектных групп и списки тьюторов;
- вести регулярную переписку с руководителями делегаций в период подготовки к МИШ-2026, проводить мониторинг онлайн-регистрации, решать текущие вопросы организации участия;
- вести регулярную переписку с тьюторами в период подготовки к МИШ-2026, решать вопросы формирования списков необходимого оборудования и расходных материалов для проектных групп;
- обеспечивать визовую поддержку иностранных участников и тьюторов;

- обеспечивать освещение МИШ-2026 в СМИ и социальных сетях;
- обеспечивать материально-техническую поддержку МИШ-2026 (питание и проживание участников, транспорт, оборудование и расходные материалы для проектных команд);
- проводить программу коммуникативных тренингов и культурных мероприятий в рамках МИШ-2026;
- проводить программу методического сопровождения тьюторов;
- обеспечивать экскурсионную, спортивную и научно-образовательную программу МИШ-2026;
- сформировать экспертную группу для участия в публичных презентациях результатов работы проектных групп;
- обеспечивать письменный и устный перевод с английского на русский и с русского на английский языки при подготовке и проведении МИШ-2026.

2.3. Авторские права на технологию Международной исследовательской школы принадлежат ее разработчикам — Александру Владимировичу Леонтовичу, Алексею Сергеевичу Обухову и Ксении Сергеевне Сальниковой.

3. Участники

3.1. Регистрация участников

Для участия в МИШ-2026 необходимо пройти электронную регистрацию не позднее 1 мая 2026 года.

3.2. Категории участников

Формат МИШ-2026 предполагает три типа участия:

- **Участники** — учащиеся старших классов (от 14 лет), принимающие участие в работе проектных групп. Участники отбираются и направляются на МИШ-2026 образовательными организациями из регионов России и зарубежных стран в соответствии с требованиями, указанными на сайте МИШ-2026. Делегация Республики Саха (Якутия) формируется из числа лауреатов региональных конкурсов в области научно-технического творчества.
- **Руководители делегаций** — педагоги из регионов России и зарубежных стран, сопровождающие детские группы и несущие ответственность за жизнь и безопасность детей в период проведения МИШ-2026.
- **Тьюторы** — молодые ученые (студенты, аспиранты, преподаватели) из России и зарубежных стран, осуществляющие научное руководство и сопровождение проектов МИШ-2026.

4. Порядок проведения

4.1. В рамках МИШ-2026 формируются международные тематические группы, которые реализуют исследовательские и инженерные проекты. Участники проходят все этапы исследования в течение 11 дней: выдвижение гипотезы, постановка целей и задач, проектирование и проведение эксперимента, обработка полученных данных, представление результатов перед коллегами и экспертами.

4.2. Темы, проблемы, цели, задачи и предварительный план исследования разрабатываются тьюторами. Темы проектов охватывают естественные науки (биология, генетика, геофизика, зоология, медицинские биотехнологии, охрана окружающей среды, палеонтология, почвоведение, физика, экология), социально-гуманитарные науки (культурная антропология) и технологии (дистанционное зондирование Земли, инженерия, космонавтика, электроника). Каждая проектная группа состоит из 6–12 участников.

4.3. Руководители делегаций участвуют в специальной программе обмена опытом по актуальным вопросам образования и научно-исследовательской работы со школьниками. Программа включает практические занятия, семинары и проектную работу.

4.4. В рамках МИШ-2026 организуется культурно-образовательная программа, которая включает экскурсии в исторические и научные музеи г. Якутска, посещение природных объектов региона (в том числе ледника Булуус), а также интерактивные мастер-классы по актуальным проблемам науки, коммуникативные игры и тренинги, направленные на развитие и поддержку взаимодействия участников в поликультурной среде.

5. Подведение итогов

5.1. Завершающий этап МИШ-2026 — публичная презентация результатов работы проектных команд перед широкой аудиторией участников, приглашенных экспертов и почетных гостей.

5.2. Представление проектов не является конкурсным. Его основная цель — помочь участникам систематизировать и доступно изложить полученные результаты, активизировать навыки публичных выступлений и ведения научной дискуссии. Кроме того, этот этап выполняет важную психолого-педагогическую функцию: мнение эксперта — специалиста по представленной тематике — вовлекает участников в систему значимой научной работы, повышает личную ответственность каждого члена исследовательской команды и позволяет критически оценить результаты собственной деятельности.

5.3. Все участники МИШ-2026 награждаются специальными сертификатами.