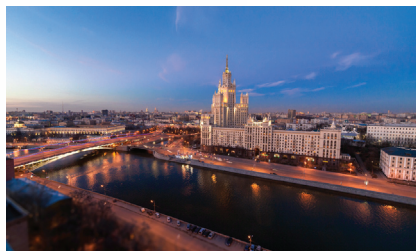




МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ
«ФОРМИРУЕМ БУДУЩЕЕ
ВМЕСТЕ»

КОНТЕНТ-НАВИГАТОР

финальный этап конкурса научных
и творческих работ «ГОРИЗОНТ 2100»



24-27 августа 2020 год
г. Москва



Форум проводится в рамках Международного молодежного проекта «ГОРИЗОНТ 2100».

ПРЕДЫСТОРИЯ

Идея проекта «ГОРИЗОНТ 2100», выдвинутая в 2018 году Центром моделирования будущего, Россия, Москва, была поддержана Фондом президентских грантов. В 2018 году была проведена большая подготовительная работа, разосланы письма с приглашением к участию в 1070 университетов, 200 профильных органов власти в системе образования и науки. И весной 2019 года был запущен Конкурс научных и научно-фантастических работ «ГОРИЗОНТ 2100» 19, его победителями стали молодые таланты из 12 стран. В июне 2019 года в Санкт-Петербурге прошла Форсайт-сессия в «Точке кипения СПб» и сессия на ПМЭФ'19 «ГОРИЗОНТ 2100. Каким видит будущее молодежь?» с участием молодежи из 12 стран Азии, Европы и Африки. В июле 2019 года в Москве с успехом прошел Международный молодежный форум «Моделирование будущего: ГОРИЗОНТ 2100», где были награждены победители Конкурса 2019 года.

В феврале 2020 года под девизом «Общее будущее общими силами» в Москве была организована Встреча экспертов из Бразилии, Германии, Италии, Индии, Ливана, России, ЮАР, Сирии. Она дала старт проекту в 2020 году. А с подачи Информационного центра ООН в Москве проект «ГОРИЗОНТ 2100» включился в глобальную дискуссию ООН. И когда весной 2020 года был запущен конкурс научных и научно-фантастических работ, в состав его условий была введена номинация «Преодоление глобальных угроз (к столетию ООН)». Таким образом, в 2020 году Конкурс «ГОРИЗОНТ 2100» прошел в трех номинациях:

- На лучшую научную работу, отражающую научное видение о будущем планеты на рубеже 2100;
- На лучшую научно-исследовательскую, научно-практическую работу, направленную на преодоление стоящих перед миром угроз и/или построение устойчивого будущего до 2045 года (год столетия ООН);
- На лучшее научно-фантастическое произведение, описывающее будущее на рубеже 2100.

Всего на конкурс поступило 326 работ:

- 106 работ – по направлению «Преодоление глобальных угроз (к столетию ООН)»;
- 92 работы – по направлению «Научное видение о будущем на рубеже 2100 года»;
- 130 работ – по направлению «Научно-фантастические произведения о будущем на рубеже 2100 года».

Каждая работа оценивалась 3-я экспертами уровня докторов, кандидатов наук, доцентов и магистров. 89 работ не были допущены к конкурсу ввиду несоответствия тематике Конкурса и/или ввиду плагиата.

Всего эксперты подготовили 717 экспертных заключений на 239 работ на русском и английском языках.

В 2020 году финалистами стали 74 участника из 27 регионов/субъектов и 39 городов России, а также из Китая, Индии, Армении, Азербайджана, Кыргызстана, Казахстана, Беларуси, Украины, Молдовы, Чехии, Сербии, Венгрии, Португалии, Люксембурга, Аргентины, Бразилии, Эквадора, США.

Эксперты и участники Конкурса в 2020 году представляли такие страны как Россия, Сирия, Ливан, Испания, Индия, Корея, Таджикистан, Армения, Казахстан, Беларусь, Молдова, Чехия, Сербия, Азербайджан, Аргентина, Бразилия, Венгрия, Китай, Кыргызстан, Люксембург, Португалия, США, Украина, Эквадор.



В целом за 2019-2020 годы конкурс «ГОРИЗОНТ 2100» конкурс получил известность, расширил свои границы на 38 стран (в составе участников и экспертов в 2019 году были представлены такие страны как Болгария, Монголия, Польша, Словения, Пакистан, Узбекистан, Чили, Германия, Италия, ЮАР, Грузия, Нигерия, Австрия, Маврикий, Иран).

Таким образом «ГОРИЗОНТ 2100» уже три года успешно шагает по планете.

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящий Контент-навигатор определяет цели, задачи, сроки проведения, направления программы, порядок организации мероприятий Международного молодежного форума «Формируем будущее вместе» (далее – Форум), требования, пожелания к участникам и практические аспекты проведения.

ОРГАНИЗАТОРЫ И ПАРТНЕРЫ ФОРУМА

Организатор Форума:

Центр моделирования будущего в образовании, науке, экономике и социально-гуманитарной сфере.

Официальный партнер:

Фонд президентских грантов

Партнеры и поддержка:

Фонд поддержки публичной дипломатии им. А.М. Горчакова; Факультет международных отношений и зарубежного регионоведения Российского государственного гуманитарного университета, Институт проблем управления РАН, Открытый университет диалога цивилизаций» Инжиниринговый центр прототипирования высокой сложности «Кинетика» НИТУ «МИСиС», Международная академия транспорта, Комитет общественных

связей и молодежной политики города Москвы, Московский дом общественных организаций, «Точка Кипения» Агентства Стратегических Инициатив, Ресурсный центр ЮЗАО, ООО «СИНКОМ» – техническая поддержка проведения мероприятий, Продюсерский центр «ГРАНИ МИРА».

Информационные партнеры:

Федеральное агентство по делам Содружества Независимых Государств, соотечественников, проживающих за рубежом, и по международному гуманитарному сотрудничеству (Россотрудничество), Фонд развития моногородов, министерства и ведомства науки и образования регионов России, Бюро стратегических коммуникаций «Perfect Raise»,.

Финансовая поддержка Форума:

Средства гранта Президента Российской Федерации на развитие гражданского общества, предоставленного Фондом президентских грантов

Международная молодежная организационная группа

Осуществляет сбор заявок на участие в Форуме и взаимодействие с зарегистрированными участниками, организует проведение мероприятий Форума – решает все практические вопросы по проживанию, питанию, транспортному обслуживанию и сопровождению участников, технической поддержке мероприятий Форума, модератора Форума, фасилитаторов, экспертов, докладчиков, VIP-гостей и освещение Форума в средствах массовой информации, готовит аналитический отчет по итогам Форума, выполняет иные виды работ, связанные с проведением Форума.



Состав Международной молодежной организационной группы

Анака Сатиш, Индия	anakhasatish@yandex.ru +7 977 470-59-37	Главный координатор Международной молодежной организационной группы, координатор по работе с участниками и решению организационно-практических вопросов во время подготовки и проведения форума
Никита Павлов, Россия	20nikita01pavlov@mail.ru +7 915 297-37-01	Координатор по организационно-технической поддержке модератора, участников, программы Форума
Вероника Леднева, Россия	Nikaledneva2015@gmail.com +7 926 179-40-51	Координатор по организационно-технической поддержке – «скорая помощь, свободные руки»
Кяримова Анастасия Хыдыр кызы, Россия	nastya.kya@mail.ru +7 950 901-17-81	Контент-координатор по организационной поддержке участников Форума во время культурной программы Форума
Рейчел Ллойд, США	rachafloyd@gmail.com +7 915 038-82-35	Фасилитатор проектной команды участников по теме «Разрешение конфликтов». Контент-поддержка команды и помощь в решении всех организационных и практических вопросов.

**Ольга
Лашко,
Украина**

lashko-olga97@mail.ru
+7 962-949-03-30

Фасилитатор проектной команды участников по теме «Борьба с неравенством». Контент-поддержка команды и помощь в решении всех организационных и практических вопросов.

**Ольга
Колосова,
Россия**

kolosova.olga.msu@gmail.com
+7 985-667-52-26

Фасилитатор проектной команды участников по теме «Преодоление и предотвращение глобальных кризисных ситуаций». Контент-поддержка команды и помощь в решении всех организационных и практических вопросов.

**Андрей
Стюарт
Лонгли**

ricky@longleymining.com
+7 925-420-16-30

Фасилитатор проектной команды участников по теме «Поиск оптимальных форм жизнедеятельности человечества». Контент-поддержка команды и помощь в решении всех организационных и практических вопросов.

**Пенка Донева,
Болгария**

penka.doneva@gmail.com
+7 966-353-75-17

Фасилитатор проектной команды участников по теме «Борьба с изменением климата». Контент-поддержка команды и помощь в решении всех организационных и практических вопросов.



**Алексей
Халимонов,
Россия/США**

minecralex4@gmail.com
+7 915-149-69-85

Фасилитатор проектной команды участников по теме «Предотвращение злоупотреблений новыми технологиями». Контент-поддержка команды и помощь в решении всех организационных и практических вопросов.

**Пенка Донева,
Болгария**

penka.doneva@gmail.com
+7 966-353-75-17

GR и PR координатор Форума, контакты со СМИ, гостями и VIP-персонами, организация их участия в Форуме, организация поддержки пресс-службы Форума со стороны участников (тексты, фотографии)

**Наталья
Ковалкина,
Россия**

natalie.life@mail.ru
+7 915-215-90-50

Пресс-секретарь Форума, фото- и видеосъемка, интервью, контакты со СМИ, гостями и VIP-персонами, организация их участия в Форуме, работа с пресс-службами партнеров

Ключевые фигуры Форума – обеспечение контента:

Ирина Львовна Осокина – к.с.н., председатель Совета Центра моделирования будущего в образовании, науке, экономике и социально-гуманитарной сфере: председатель Организационного комитета и руководитель проекта – разработка контента, общая сборка программы, взаимодействие с модератором, экспертами, контент-сопровождение экспертов

Юрий Валентинович Сидельников – д.т.н., профессор, действительный член Российской академии космонавтики имени К.Э. Циолковского: научный руководитель проекта, председатель Международного жюри конкурса – подведение итогов, определение победителей и ГРАН-ПРИ победителя Конкурса «ГОРИЗОНТ 2100», утверждение лучших работ для направления в ООН.

Сухейль Фарах – д.ф.н., профессор, Президент Открытого университета диалога цивилизаций, иностранный член Российской академии образования: сопредседатель Международного жюри конкурса – подведение итогов, определение победителей, ГРАН-ПРИ победителя Конкурса «ГОРИЗОНТ 2100», утверждение лучших работ для направления в ООН.

Андрей Владимирович Крылов – эксперт АСИ, РАНХиГС, общественных объединений «Деловая Россия», «Опора России», Общероссийского Конгресса муниципальных образований (ОКМО), эксперт и член жюри Национальной премии «БИЗНЕС-УСПЕХ», ТПП РФ (МИМОП), автор группы «Развитие территорий»: главный модератор Форума – детализация программы, разработка модулей, ведение Форума, взаимодействие с фасилитаторами, управление работой проектных групп и общим образовательным процессом.

Стефановский Дмитрий Владимирович – руководитель Центра систем больших данных Международного научно-исследовательского института проблем управления, доцент РАНХ и ГС, к.т.н. эксперт конкурса научных работ, анализ работ конкурсантов с использованием методов компьютерного тематического моделирования, выявление ключевых кластеров – предпочтений и трендов, о которых думает и которые ожидает молодежь для обобщенного анализа.



ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ФОРУМА

Цель Форума

Мотивировать мыслящую молодежь из разных стран с активной жизненной позицией:

- в рамках Инициативы «ООН 75» совместно осуществить креативный поиск решений ключевых проблем человечества;
- сформировать образ согласованного и взаимовыгодного Будущего этого столетия;
- пробудить у молодого поколения желание в перспективе взять на себя ответственность за его построение для себя, страны, цивилизации и потомков.

Главная задача Форума

Задачи Форума

В формате образовательных кейсов, форсайт-сессий и продуктивного взаимодействия участников совместно сформировать образ желаемого будущего-2045, заглянуть за горизонт на рубеже 2100, презентовать работы и поощрить финалистов Конкурса «ГОРИЗОНТ 2100», а также продолжить создание глобальной научно-коммуникационной сети с центром сборки в России.

■ Обзор участниками современных угроз по ключевым направлениям:

1. Конфликты и геополитическая напряженность
2. Неравенство
3. Глобальные кризисные ситуации
4. Отсутствие оптимальных форм жизнедеятельности человечества
5. Климатический кризис
6. Злоупотребление новыми технологиями

■ Поиск и формирование идей и проектов по преодолению современных глобальных угроз и предотвращению их негативных сценариев в будущем.

- формированию участниками предложений по созданию устойчивого будущего.

- Усиление интереса молодёжи к прогнозированию и управлению будущим.

- Повышение качества компетенций в управлении будущим и социально-экономическими системами участников проекта.

- Мотивация и активное вовлечение молодежи в управление будущим и предотвращение негативных сценариев развитие мира и человечества.

Ключевой вопрос Форума

Что необходимо сделать для снижения угроз человечеству и природе, и как способствовать внедрению и реализации предлагаемых идей?

Участники Форума

Молодёжь (16-26 лет) из России, Беларуси, Венгрии, Украины, Казахстана, Азербайджана, Болгарии, Австралии, Индии, США.

Члены Организационного комитета проекта.

Эксперты по ключевым рабочим направлениям форума.

Ведущий (модератор) и организаторы форума.

Волонтёры форума.

Формат мероприятия

Форсайт-сессия в формате фасилитируемой динамичной игрофикации; проектная работа в командах; выступление экспертов; подготовка докладов и презентаций, их представление и оценка; онлайн-голосования; командообразующие мероприятия и т.п. Проект программы приведён ниже.

Ключевые параметры

Даты проведения: 24-27 августа 2020 г.

Количество участников: 41 человек (молодёжь) + 10-15 экспертов.

Место проведения: «Точка Кипения» АСИ, конференц-зал гостиницы «Космос».



СРОКИ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ФОРУМА, УСЛОВИЯ ПРОЖИВАНИЯ, ПИТАНИЯ

Сроки проведения: 24-27 августа 2020 г.

Место проведения: Россия, город Москва

Мероприятия форума 24-27 августа 2020 г. будут проходить:

- в отеле «КОСМОС»;
- на площадке в «Точке кипения» АСИ
- в инжиниринговом центре «Кинетика» НИТУ «МИСиС»

Открытие Форума:

Состоится 24 августа в 15.00 в отеле КОСМОС в конференц-зале НЕПТУН, Проспект мира, д. 150, метро «ВДНХ».

Работа Форума в режиме Форсайт-сессии:

Пройдет 25-26 августа 2020 года с 10.00 в «Точке кипения» АСИ, Малый Конюшковский пер., 2, Москва (эт. 3), метро «Баррикадная».

ВСЕМ УЧАСТНИКАМ С СОБОЙ ПРИВЕЗТИ (!) – НОУТБУК, ФЛЭШ-НАКОПИТЕЛИ!

Финал Форума:

Состоится 27 августа 2020 года в 15.00 в «Точке кипения» АСИ, Малый Конюшковский пер., 2, Москва (эт. 3), метро «Баррикадная»

Условия проживания:

Участники Форума будут проживать в отеле «КОСМОС» в двухместных номерах. (Приложение № 1).

Размещение – по заранее согласованному списку. Проживание – за счет организаторов Форума.

Питание:

Питание (трехразовое) предоставляется за счет организаторов Форума.

24 августа: кофе-брейк и ужин – шведский стол в ресторане «Калинка» отеля «КОСМОС»;

25 августа: завтрак и ужин – шведский стол в ресторане «Калинка» отеля «КОСМОС»; кофе-брейк в «Точке кипения» АСИ, обед в кафе МУ-МУ, улица Баррикадная, дом 21/34с3, этаж 2, метро Баррикадная;

26 августа: завтрак – шведский стол в ресторане «Калинка» отеля «КОСМОС»; кофе-брейк в «Точке кипения» АСИ, обед в кафе МУ-МУ, улица Баррикадная, дом 21/34с3, этаж 2, метро Баррикадная; дружеский ужин – комплексный сет в ресторане «Старая Мансарда»;

27 августа: завтрак - шведский стол в ресторане «Калинка» отеля «КОСМОС»; обед в кафе МУ-МУ, улица Баррикадная, дом 21/34с3, этаж 2, метро Баррикадная; прощальный кофе-брейк /фуршет в «Точке кипения».

Трансфер:

Дорога в Москву к месту проведения Форума и обратно домой осуществляется за счет участника.

Трансфер участников по программе осуществляется на метро за счет участника. Всего 6 поездок.

Информация о форуме:

Размещается на сайте Центра моделирования будущего:

<http://www.futurable.space/>

В официальной группе проекта «ГОРИЗОНТ 2100» ВКонтакте:

<https://vk.com/public185555977>

В официальной группе проекта «ГОРИЗОНТ 2100» на Facebook:

<https://www.facebook.com/groups/587152261775768/?ref=bookmarks>



УЧАСТНИКИ ФОРУМА

Победители конкурса научных, научно-исследовательских, научно-практических и научно-фантастических работ;

Члены Международной молодежной организационной группы, члены Организационного комитета проекта и эксперты конкурса. Возраст ключевых участников от 16 до 26 лет.

Авторитетные эксперты – известные исследователи, ученые, общественные и политические деятели высокого уровня, в числе которых **Кузнецов Владимир Валерьевич**, Директор Информационного центра ООН; **Шевцов Павел Анатольевич**, заместитель руководителя Федерального агентства «РОССОТРУДНИЧЕСТВО»; **Крылов Сергей Борисович** – Чрезвычайный и Полномочный Посол РФ в Германии (1997-2004 гг.); Постоянный представитель РФ при Отделении ООН и других международных организациях в Женеве (Швейцария, 1996-1997 гг.); Заместитель министра иностранных дел РФ (1993-1996 гг.). В н.в. Вице-Президент по связям с государственными органами ООО «Сименс-Россия»; **Нечаев Андрей Алексеевич**, министр экономики России в 1992-93 гг., доктор экономических наук, академик Европейской академии наук и искусств, академик Российской академии естественных наук, член Союза журналистов России; **Игрунов Вячеслав Владимирович**, директор Международного института гуманитарно-политических исследований (ИГПИ), Глава Информационно-аналитического центра Государственного Комитета по делам национальностей (1992г.), депутат Государственной Думы Российской Федерации I-III созывов; **Сидельников Юрий Валентинович**, научный руководитель проекта, председатель Международного Жюри конкурса, д.т.н., профессор, действительный член Российской академии космонавтики имени К.Э. Циолковского; **Владимир**

Вячеславович Пирожков, известный российский промышленный дизайнер, футуролог, директор Инжинирингового центра прототипирования высокой сложности «Кинетика» НИТУ «МИСиС»; **Душкин Роман Виктороич**, эксперт в области систем искусственного интеллекта, создатель действующей системы поддержки принятия решений в МЧС для реагирования на химические, радиационные и биологические угрозы, член Российской Ассоциации Искусственного Интеллекта, **Осокина Ирина Львовна**, председатель Организационного комитета проекта, кандидат социологических наук, председатель Совета Центра моделирования будущего в образовании, науке, экономике и социально-гуманитарной сфере, депутат Московской городской Думы II созыва; **Багров Александр Викторович**, доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник отдела исследований Солнечной системы Института астрономии РАН, ведущий инженер Центра Проектирования космических комплексов, член Международного Астрономического Союза, Заслуженный создатель космической техники и другие.

Участники Форума объединены в исследовательские группы по 5 человек по 6 ключевым направлениям работы Форума. Каждой команде назначается фасилитатор.

КЛЮЧЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ ПРОЕКТНЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ГРУПП

Разрешение конфликтов (геостратегическая напряженность, ослабевание международного сотрудничества, развитие новых форм конфликтов и насилия):

Фасилитатор проектной группы: Рейчел Ллойд, США (Московский государственный институт международных отношений МИД России (Университет))

**Члены проектной группы:**

Рыбакова Софья, г. Ростов-на-Дону;

Квартальнов Артем, г. Москва;

Андрюхин Владислав, г. Москва;

Худумов Самир, Азербайджан;

Ткаченко Альбина, Московская область, д. Рубцово.

Борьба с неравенством («взрывной» усиление недоверия неравенства – стремительное увеличение доходов богатейших граждан планеты, растущее неравенство в доступе к благам, технологиям, рост глобального недоверия к политическим институтам и сомнений в пользе глобализации).

Фасилитатор проектной группы: Ольга Лашко, Украина (Российский Государственный Гуманитарный Университет).

Члены проектной группы:

Сугаков Глеб, г. Москва;

Евгения Шишарина, г. Тольятти;

Латыпов Амир, Удмуртская республика, г. Ижевск;

Гриневич Полина, г. Котовск;

Сысоева Анастасия, г. Котовск.

Преодоление и предотвращение глобальных кризисных ситуаций и реагирование на них (уроки пандемии COVID-19: слабость систем общественного здоровья и неготовность большинства государств современного мира к глобальной пандемии; неконтролируемая массовая миграция в контексте международной безопасности и борьбы с терроризмом; экологический кризис, порождаемый катастрофическим по своим последствиям вторжением человека в биосферу, загрязнением окружающей природной среды - атмосферы, почвы, водных бассейнов - отходами промышленного и сельскохозяйственного производства).

Фасилитатор проектной группы: Ольга Колосова, Россия (Московский государственный университет им. М. Ломоносова)

Члены проектной группы:

Лавриненко Мира, г. Курск;

Гамирова Юлия, Республика Татарстан, г. Казань;

Воронин Павел, г. Пермь;

Макарова Марина, г. Батайск;

Овчинников Павел, г. Владивосток.

Поиск оптимальных форм жизнедеятельности человека, сочетающей процветание, рачительное отношение к природе и разумное потребление (все больше людей по всему миру выбирают для проживания города, загрязняя при этом окружающую среду отходами промышленного и сельскохозяйственного производства; ежегодно во всем мире выбрасываются или уничтожаются миллиарды тонн еды, одежды, миллионы непроданных автомобилей уходят на вечные стоянки).

Фасилитатор команды: Андрей Стюарт Лонгли, Австралия (Московский государственный институт международных отношений МИД России (Университет))

Члены проектной группы:

Лагуткина Кристина, г. Ростов-на-Дону;

Биюшкина Анна, Нижегородская область, с. Редькино;

Миронова Екатерина, Республика Беларусь;

Бегеев Рустем, Республика Казахстан.

Шихрагимов Саид, Ханты-Мансийский автономный округ ЮГРА, г. Сургут.

Борьба с изменением климата (последствия климатических изменений – деградация окружающей среды, стихийные бедствия, экстремальные погодные явления, отсутствие продовольственной безопасности, безопасности водных ресурсов, экономические потрясения)

Фасилитатор команды: Пенка Донева, Болгария (Российский университет дружбы народов)



Егорова Дария, Украина;
Бакк Балинт, Венгрия;
Сейтязева Рената, Республика Крым, г. Керчь;
Аникин Богдан, г. Заречный;
Соколова Виктория, г. Красноярск.

Предотвращение злоупотреблений новыми технологиями: темных сторон цифрового мира (при всех несомненных преимуществах цифровые технологии и искусственный интеллект становятся инструментом подстрекательства, распространения ложной информации, эксплуатации людей, совершения преступлений, угрозы неприкосновенности частной жизни, способны подрывать безопасность и усугублять неравенство; использование технологий сказывается как на осуществлении прав человека и обеспечении свободы его действий).

Фасилитатор проектной группы: Алексей Халимонов, США/Россия (Московский государственный институт международных отношений МИД России (Университет))

Члены проектной группы:

Погорелова Алина, г. Ростов-на-Дону;
Глинка Алеся, г. Коломна;
Бурьянов Максим, Москва;
Краюшкина Анна, Башкортостан, г. Уфа;
Божьева Ксения, г. Электросталь.

Все эти вопросы требуют эффективного трансграничного и многостороннего сотрудничества с вовлечением людей всех возрастов и, особенно, молодежи.

Организация Объединенных Наций хочет выслушать различные точки зрения о путях решения стоящих перед миром проблем. Результаты работы Форума будут направлены в Информационный центр ООН.

КЛЮЧЕВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРОГРАММЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ УЧАСТИЯ

Дискуссии с участием опытных экспертов и политических деятелей высокого уровня позволят молодым участникам получить мощную интеллектуальную подпитку, знания, компетенции;

Динамичная Форсайт-игра, объединяющая образовательный и научный аспекты, станет мощным интеллектуальным прорывом в работе Форума и предоставит молодым людям возможность принять участие в интерактивных семинарах, мастер-классах, мозговых штурмах, благодаря чему участники смогут:

- обсудить вопросы и найдут решения ключевых проблем человечества, поставленных на повестку дня ООН в рамках Инициативы «ООН - 75»;

- предложить прорывные технологии и проектные решения, способные коренным образом изменить в течение ближайших 25 лет сложившийся характер существующих экономических и социальных структур и хозяйственно-производительной деятельности;

- определить эффективные направления и сферы, в которых именно молодежь способна успешно реализовать свой талант, компетенции и потенциал;

- осуществить прогнозный поиск благоприятных сценариев развития новых форм хозяйственно-производительной, социальной и культурной жизнедеятельности человечества, сочетающей процветание, рачительное отношение к природе и разумное потребление;

- смоделировать на выходе образ Будущего, комфортного для нас и будущих поколений.



Конкурс совместных проектов:

- Представление проектов на Конкурс: каждая группа представляет презентацию своей работы в текстовом и графическом формате в программе Power Point.

- Работа Жюри: результаты совместной работы участников по разработке тематических проектов будет оценивать компетентное жюри.

Заключительная сессия Форума и объявление результатов.

РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ ФОРУМА

Общие результаты работы форума:

- Общий образ желаемого будущего на рубеже 2100 (визуализация мечты).

- Информационно-аналитический доклад по итогам Форума выпустят его Организаторы

Командные результаты работы участников:

- Каждая исследовательская группа разработает свой проект и представит его на Конкурс.

Индивидуальные результаты работы участников:

- Объявление ГРАН-ПРИ победителя Конкурса «ГОРИЗОНТ 2100» и награждение победителей;

- Объявление лучших работ, отобранных Международным жюри конкурса в Информационный центр ООН и на платформу «Инициативы ООН-75».

- Приветствия и поздравления высоких гостей.

Премиальная программа для победителей конкурса проектов:

- 3-е место: звание лауреата и диплом 3-й степени Конкурса молодежных проектов в рамках Международного молодежного форума «Формируем будущее вместе»;

- 2-е место: звание лауреата и диплом 2-й степени Конкурса молодежных проектов в рамках Международного молодежного форума «Формируем будущее вместе»;

- 1-е место: звание лауреата и диплом 1-й степени Конкурса молодежных проектов в рамках Международного молодежного форума «Формируем будущее вместе».

ПОЗНАВАТЕЛЬНЫЕ И КУЛЬТУРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В ПРОГРАММЕ ФОРУМА

Вечерняя прогулка на «ВДНХ»

Выставочный комплекс «ВДНХ» входит в 50 крупнейших выставочных центров мира. На территории Выставки расположено множество шедевров архитектуры – 49 объектов ВДНХ признаны памятниками культурного наследия. Созданные в советское время, они представляют собой памятник советской эпохи, образец господствующих в разное время архитектурных направлений. К числу наиболее ярких памятников ВДНХ относятся монумент «Рабочий и колхозница» работы скульптора Веры Мухомовой и архитектора Бориса Иофана, фонтаны «Дружба народов СССР» и «Каменный цветок», павильоны Украинской ССР, Узбекской ССР, «Космос».

Информационно-познавательная сессия-экскурсия «Москва – город Будущего».

Во все эпохи люди в этом городе размышляли, что будет завтра и пытались это завтра архитектурно или визуально запечатлеть. Многие здания по маршруту олицетворяют Москву завтрашнего дня для своего времени (Дом на набережной, библиотека им. Ленина, высотки, РАМ, Сити, Ходынка и др.). При постройке они были новаторскими, дерзкими и фантастичными. Мы увидим великие стены, панораму Москвы, увидим места в стиле ретро-футуризма, «памятники будущего», образ Москвы



XIX века. Улицы и площади города, его историческая и современная застройка станут, путеводителем по Москве – будущего. Мы сравним идеи мечтателей с действительностью, и, конечно, вспомним старинную традицию Москвы: загадывать на будущее.

Инжиниринговый центр НИТУ «МИСиС» «Кинетика» – <http://kinetica.center/>

Это уникальная современная высокотехнологичная площадка прототипирования высокой сложности, которая позволяет генерировать, создавать, рассчитывать и строить в цифровом и аналоговом форматах сложные мультиотраслевые промышленные проекты по заказам лидеров отечественного машиностроения. Инжиниринговый центр должен стать ведущей российской высокотехнологичной цифровой лабораторией по промышленному дизайну и созданию прототипов высокой сложности для отечественной промышленности. В Центре состоится встреча с его руководителем – Владимиром Вячеславовичем Пирожковым, известным российским дизайнером, футурологом, общение с которым оставит незабываемые впечатления у участников.

Дружеский неформальный вечер в ресторане «Старая Мансарда» – <https://www.staraya-mansarda.ru/>

В ресторане уютная домашняя обстановка, повара с удовольствием и вкусно накормят участников Форума всевозможными яствами. В ресторане можно не только вкусно поесть, но и спеть вашу любимую песню или всем вместе – организовать культурную программу силами участников.

ПРОГРАММА ФОРУМА «ФОРМИРУЕМ БУДУЩЕЕ ВМЕСТЕ»/ «ГОРИЗОНТ 2100»'20

Первый день, 24 августа, понедельник

14.00 – 15.00 Заезд и расселение участников в гостиницу «Космос».
Регистрация участников на форум.

15.00 – 16.40 **Открытие.**

Зал «Нептун»
гостиницы
«Космос»

Приветствие участников Форума организаторами, и авторитетными гостями.

Экспресс-знакомство участников через электронную платформу.

**Панельная
дискуссия**
«погружение»

Осокина Ирина Львовна – председатель Организационного комитета проекта, к.с.н., председатель Совета Центра моделирования будущего в образовании, науке, экономике и социально-гуманитарной сфере.

Сидельников Юрий Валентинович – научный руководитель проекта, председатель Международного Жюри конкурса, д.т.н., профессор, действительный член Российской академии космонавтики имени К.Э. Циолковского.

Панельная дискуссия «Что угрожает Будущему, которое мы хотим?» (обзор глобальных угроз современной цивилизации – видение авторитетных экспертов)

Крылов Андрей Владимирович – Модератор, эксперт Общероссийского Конгресса муниципальных образований (ОКМО), ОПОРА России, «Деловой России», ТПП РФ, АСИ, модератор РАНХиГС / ВШГУ, автор группы «Развитие территорий».

Участствуют:

Кузнецов Владимир Валерьевич, Директор Информационного центра ООН.

Шевцов Павел Анатольевич, заместитель руководителя Федерального агентства «РОССОТРУДНИЧЕСТВО».



Нечаев Андрей Алексеевич, министр экономики России в 1992-93 гг., доктор экономических наук, профессор, академик Европейской академии наук и искусств, академик Российской академии естественных наук, член Союза журналистов России.

Игрунов Вячеслав Владимирович, директор Международного института гуманитарно-политических исследований (ИГПИ), Глава Информационно-аналитического центра Государственного Комитета по делам национальностей (1992г.), депутат Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации I-III созывов.

Ким Мин Кёль, Южная Корея, эксперт Конкурса научных работ, аспирант МГИМО МИД России, магистр гуманитарных наук, выпускник Высшей школы международных исследований, исследований России и Евразии Университета Ханьян.

Душкин Роман Викторович, эксперт в области систем искусственного интеллекта в различных отраслях, создатель действующей системы поддержки принятия решений в МЧС для реагирования на химические, радиационные и биологические угрозы, член Российской Ассоциации Искусственного Интеллекта, Ассоциации Транспортных Инженеров, Российской Ассоциации Криптовалют и Блокчейна.

16.40 – 17.00

17.00 – 19.30

Сессия 1

«Погружение»

Продолжение

Зал «Нептун»

гостиницы

«Космос»

Перерыв, кофе-брейк

Андрей Крылов, установка модератора. Рабочие задачи форума и заинтересованные стороны; направления работы и команды; этапы и результаты проектирования.

Модуль 1. Представление проектов победителями конкурса «ГОРИЗОНТ 2100».

Модуль 2. Знакомство в проектных командах и формирование командной идентичности: название и символ, экспертиза и имеющиеся ресурсы команды, цель и намерения по решению задач, образ конечного результата на форуме, функциональные роли в команде, запрашиваемые ресурсы.

Модуль 3. Представление идентичности команд, ресурсов и проектных намерений.

Модуль 4. Итоги сессии и дальнейшие шаги. Обратная связь на эл. платформе.

19.30 – 20.30	Ужин в гостинице, ресторан «Калинка», шведский стол.
20.30 – 22.30	Прогулка на «ВДНХ». Свободное время

Второй день, 25 августа, вторник

8.00 – 9.00	Завтрак в гостинице.
9.00 – 9.50	Переезд из гостиницы в «Точку Кипения» АСИ. Регистрация участников в ТК.
10.20 – 14.00	Открытие 2 дня форума. Андрей Крылов: установка модератора на второй день.
Сессия 2 «Анализ»	Модуль 1. Предмет и границы обсуждения, тренды на временной шкале и образ продолженного настоящего (инерционный пессимистический сценарий развития, субъекты. Как будет выглядеть мир через 20-30 лет при инертном развитии? Кого именно это затрагивает? Работа в командах по описанию трендов, процессов, субъектов в 2030-2040 гг. и вплоть до 2100 года по направлениям: 1. Конфликты, напряженность, глобальное недоверие; 2. Неравенство, новые формы конфликтов и насилия; 3. Глобальные кризисные ситуации и «чёрные лебеди»; 4. Жизнедеятельность человечества, экономика, демография, семья и ценности; 5. Климатические изменения, исчерпание ресурсов, биосистемы; 6. Технологии: биоинженерия, цифра, новые материалы и др.
«Точка Кипения» АСИ	Модуль 2. Игра-проблематизация «Эпитафия от мегатрендов» по формированию образа продолженного настоящего. Выставка и датирование эпитафий командами. Модуль 3. Определение субъектов и описание их «боли» (от угроз трендов). В чём именно «боль», как она выражается и когда происходит? Что не позволяет субъекту находиться в комфортной ситуации?



Модуль 4. Формулируем образ желаемого будущего (оптимистичный сценарий развития) для заинтересованных в нём сторон. Находим «разрыв» между двумя видами будущего, определяем места необходимых изменений и описываем их.

Модуль 5. Генерация идей проектов изменений по реализации оптимистичного сценария развития (достижения желаемого будущего). Описание командами проектных намерений по инициацию нужных изменений в своих направлениях.

Модуль 6. Представление результатов работ команд. Обратная связь. Корректировки. Формирование летописи.

14.30 – 15.15

Обед (в МУ-МУ рядом с «Точкой Кипения»)

16.00 – 18.00

Знакомство с инжиниринговым центром прототипирования высокой сложности «Кинетика» НИТУ «МИСиС» и встреча с руководителем Центра – **Владимиром Вячеславовичем Пирожковым**, известным российским дизайнером, футурологом.

18.00 – 21.00

Выездная информационно-познавательная сессия «Москва – город Будущего»

21.00 – 22.00

Ужин в гостинице, ресторан «Калинка», шведский стол.

Третий день, 26 августа, среда

8.00 – 9.00

Завтрак в гостинице.

9.00 – 9.50

Переезд из гостиницы в «Точку Кипения» АСИ. Регистрация участников в ТК.

10.10 – 14.00

Сессия 3

«Проработка проектов»

«Точка Кипения»

АСИ

Открытие 3-го дня форума. Андрей Крылов: установка модератора на третий день.

Модуль 1. Презентация командами выбранных направлений проектов изменений и «закрываемых» ими угроз трендов. Обратная связь от экспертов и других команд.

Модуль 2. Проработка командами выбранных проектов в своих направлениях:

1. Представление участников команды, их экспертизы и функциональной роли.
 2. Предметная область проекта, тренды во временном горизонте, возможности и угрозы, которые они создают для субъектов (субъекты и их «боль»).
 3. Образ продолженного настоящего в разрабатываемом командой направлении.
 4. Желаемое будущее и его «разрыв» с продолженным настоящим.
 5. Описание предлагаемого проекта: суть, особенности, актуальность, реализуемость, анализ аналогов, какую проблему / «боль» решает какого субъекта. Визуализация – метафора.
 6. Почему проект нужен? Кому он нужен? Что мешало реализовать его раньше?
 7. Проблематика запуска проекта и возможности ускорения данного запуска.
 8. Карта заинтересованных сторон и их интерес по отношению к проекту.
 9. Анализ рисков и их предотвращение / минимизация.
 10. Дорожная карта запуска и реализации проекта с действиями и ответственными (субъекты, форматы, технологии, политики) + обязательства членов команды.
 11. Визуализация летописи работы команды над проектом.
- Формирование командами презентации, аналитической записки и доклада.

Модуль 3. Представление командами наработок по проекту.

14.30 – 15.15

15.30 – 18.00

Сессия 4

«Доработка и оформление»

«Точка Кипения»
АСИ

Обед (в МУ-МУ рядом с «Точкой Кипения»)

Модуль 4. Доработка и оформление проектов командами с участием экспертов.

Участствуют:

Осокина Ирина Львовна, председатель Организационного комитета, эксперт конкурса научных работ «ГОРИЗОНТ 2100», кандидат социологических наук, председатель совета Центра моделирования будущего;



Леонов Владислав Александрович, эксперт конкурса научных работ «ГОРИЗОНТ 2100», кандидат физико-математических наук, научный сотрудник отдела исследований солнечной системы Института астрономии РАН;

Галкина Нинель Михайловна, эксперт конкурса научных работ «ГОРИЗОНТ 2100», кандидат медицинских наук, Центр педагогического мастерства;

Ким Мин Кёль, Южная Корея, эксперт Конкурса научных работ, аспирант МГИМО МИД России, магистр гуманитарных наук, выпускник Высшей школы международных исследований, исследований России и Евразии Университета Ханьян;

Игрунов Вячеслав Владимирович, Игрунов Вячеслав Владимирович, директор Международного института гуманитарно-политических исследований (ИГПИ), Глава Информационно-аналитического центра Государственного Комитета по делам национальностей (1992 г.), депутат ГД РФ I-III созывов.

Модуль 5. Сбор командами общего образа желаемого будущего на рубеже 2100. (визуализация мечты).

Самостоятельное оформление презентаций и летописи проектов командами.

19.00 – 22.00

Ужин в ресторане «Старая Мансарда». Неформальный вечер. Культурная программа силами участников и организаторов.

Четвертый день, 27 августа, четверг

8.00 – 10.00

Завтрак в гостинице.
Сдача номеров.

10.00 – 11.00

Переезд из гостиницы в «Точку Кипения» АСИ. Регистрация участников в ТК.

**Сессия 5
«Прогон»**

Открытие 4 дня форума. Андрей Крылов: установка модератора на четвертый день.

Финальный прогон презентаций и дача командам обратной связи по формату подачи и содержанию презентаций.

11.00 – 13.30
«Точка Кипения»
АСИ

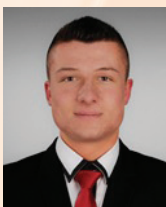
Финальное оформление командами презентаций и аналитики проектов.

13.30 – 14.30	Обед
15.00 – 17.00 Сессия 6 Заключительная сессия: «Фестиваль прогнозов»	Заключительная сессия: «Фестиваль прогнозов». Приветствие участников Форума организаторами, и авторитетными гостями. Представление результатов работы команд участников Форума. Рейтингование экспертами выступлений команд и электронное голосование. Определение призовых мест. Выступление экспертов, обратная связь и комментарии. Выступления высоких гостей из посольств и представительств регионов России при Правительстве РФ, полномочных представительств республик при Президенте РФ. Объявление ГРАН-ПРИ победителя Конкурса «ГОРИЗОНТ 2100»; Награждение победителей конкурса «ГОРИЗОНТ 2100»; Подведение итогов форума. Торжественное Закрытие. Общее фото на память.
«Точка Кипения» АСИ	
17.00 – 18.00	Прощальный фуршет



УЧАСТНИКИ ФОРУМА ПО КЛЮЧЕВЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ

Исследовательская проектная группа, тема работы «Борьба с изменением климата»



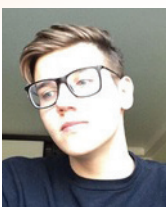
Бакк Балинт, Венгрия
Bbalint30@hotmail.com
Студент, Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», Россия:

Я считаю важным поддерживать технологическое развитие, основанное на интересах человечества.



Соколова Виктория, Россия, Красноярск
iamvtsk@gmail.com
Студентка, Сибирский Федеральный университет, институт архитектуры и дизайна, Россия:

Я хочу внести вклад в изменение мира



Аникин Богдан, Россия, Пензенская область,
г. Зареченский
yanikina@gmail.com
Школьник, Лицей № 230 Пензенской области

Собираюсь поступать на специальность «Международные отношения», интересна эта тема. Хочу получить новые знания и подготовиться к учебе в университете.



Сейтязева Рената, Россия, Республика Крым, Керчь
Seyt.renata2006@yandex.ru
Школьница, МБОУ г. Керчи, «Школа №4 им. С.А. Пушкина»:

Я хочу донести до жителей нашей страны и всей планеты, как остро стоит экологическая проблема в наше время и как важно беречь природу и заботиться о ней. Одной из важных экологических проблем является утилизация мусора, чтобы нам было что оставить после себя следующим поколениям.



Егорова Дария, Украина
Egorovadaria24@gmail.ru
Школьница, Обласной лицей Днепропетровской области:

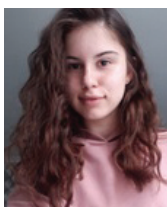
Хочу помочь экологии и внедрить новые технологии в этой сфере, также хочу обучаться в российском университете и внести свой научный и практический вклад в экологию

Исследовательская проектная группа, тема работы «Борьба с неравенством»



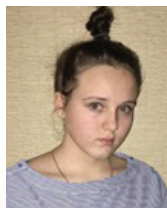
Сугаков Глеб, Россия, Москва
g.sugakov@gmail.com
Санкт-Петербургский государственный университет, Институт наук о Земле, направление «География, Россия (заключено)

Я участвую... для того, чтобы внести свой вклад в решение глобальных проблем. На мой взгляд, будущее зависит от молодёжи, так как именно нам придётся принимать все ключевые решения через несколько десятилетий. Каждый молодой специалист должен задумываться о том, как сделать жизнь современных людей и будущих поколений лучше....



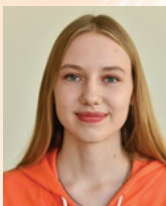
Шишарина Евгения, Россия, Тольятти
e.shisharina@mail.ru
Школьница

Хочется попробовать себя в различных сферах, чтобы найти то, что по душе



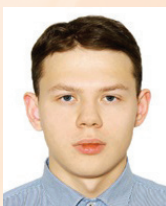
Гриневич Полина, Россия, Котовск
g.p.s8@yandex.ru
Школьница

Участие в данном конкурсе позволит мне приобрести новый опыт, знания, знакомства. Поучаствовав в форуме, я смогу поделиться важной информацией, полученной в ходе моей работы.



Сысоева Анастасия, Россия, Котовск
Nasty42017@mail.ru
Школьница

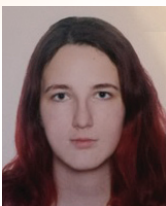
Будущее нашей планеты должно быть важно для каждого из нас, особенно сейчас, в период глобальных угроз. Конкурс – возможность подумать над сценарием будущего



Латыпов Амир, Россия, Ижевск
amirawake@mail.ru
Удмуртский государственный университет, Направление «международные отношения»:

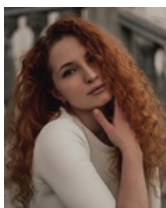
мне не безразлично будущее планеты, и, участвуя в этом конкурсе, я могу привлечь внимание людей к острым проблемам. Более того хотелось попробовать себя в качестве автора научно-популярных рассказов...

Исследовательская проектная группа, тема работы «Злоупотребление новыми технологиями»



Глинка Алеся, Россия, МО, Коломна
Glinka.alesya@yandex.ru
Студентка, ГСГУ, факультет иностранных языков, Россия:

Интересно открывать для себя новые горизонты и пробовать новые направления.



Божьева Ксения, Россия, МО, Электросталь
Ksenia-bozheva@yandex.ru
Студент, ГОУ МО Государственный гуманитарно-технологический университет Орехово-Зуево, филологический факультет, Россия:

Была интересна тема Искусственного интеллекта, писала ранее работу на эту тему, поэтому данный конкурс заинтересовал.



Бурьянов Максим, Россия, Москва
Maksim.burianov@yandex.ru
Студент, Московский Городской Педагогический Институт, Институт права и управления, Россия
Над нашим светлым будущим нависают экологические проблемы... <...> Я намерен системно изменить базовые подходы к праву и к основам управления, для начала на научно-теоретическом и образовательно-просвещенческом, а в перспективе и на нормативном и правоприменительном уровнях.



Краюшкина Анна, Россия, Уфа
svetlanavm@inbox.ru
Школьница, Инженерный лицей №83 Уфимского государственного нефтяного технического университета, г. Уфа Республики Башкортостан, Россия
Я участвую для получения оценки экспертов моему проекту, желание поучаствовать в Международном Форуме «Формируем будущее вместе» в Москве



Погорелова Алина, Россия, Ростов-на-Дону
Pogorelova.alina@list.ru
Студентка, «Управление качеством», факультет «Приборостроение и техническое регулирование», Донской Государственный технический университет, Россия
Для меня всегда была интересна наука, при этом еще в школе все высоко оценивали мое литературное мастерство. Я решила, что этот конкурс – отличная возможность объединить мои интересы и навыки для создания нового и, может быть, даже полезного материала.

Исследовательская проектная группа, тема работы «Поиск оптимальных форм жизнедеятельности человечества»



Шихрагимов Саид, Россия, ХМАО ЮГРА, Сургут
Said1897@bk.ru
Сургутский Государственный Университет,
Медицинский институт лечебный факультет



Бегеев Рустем, Казахстан

Begeev.rustem@mail.ru

Студент, Западно-Казахстанский аграрно-технический университет им. Жангир хана, Индустриально-технологический институт, Казахстан

В современном мире проблемы экологии стоят на первом месте (утилизация отходов). Ежедневно наносится непоправимый вред природе путем добычи полезных ископаемых в условиях планеты. Я выбрал этот конкурс, чтобы показать людям на что способна простая утилизация стекла.



Биюшкина Анна, Россия,

Нижегородская область, г. Бор, с. Релькино

Ahahin.26v@gmail.com

Студентка, Нижегородская Государственная Сельскохозяйственная Академия (НГСХА), Агрономический факультет, Агрономия, Россия

Участвую в конкурсе, поскольку мне интересно попробовать свои силы и изложить свое видение будущего.



Лагуткина Кристина, Россия, Ростов-на-Дону

Kristlag7589@yandex.ru

Студентка, Учетно-экономический факультет. Специальность: бизнес-анализ и прогнозирование в организации, РГЭУ(РИНХ), Россия

Я впервые участвую в подобном конкурсе. И хотелось бы попробовать свои силы.



Миронова Екатерина, Республика Беларусь.

stressout98@mail.ru

Студентка, Витебский государственный технологический университет

Почему вы участвуете в конкурсе?

Хочу представить свой проект. Участие в конкурсе – это способ профессионального роста, саморазвития, получение опыта, новые интересные знакомства.

**Исследовательская проектная группа, тема работы
«Преодоление и предотвращение глобальных
кризисных ситуаций»**



Лавриненко Мира, Россия, Курск

Mira.lavrienko@gmail.com

Студентка, Курская Государственная Сельскохозяйственная Академия, Экономический факультет

Я решила принять участие в данном конкурсе, чтобы попытаться изменить мир в лучшую сторону и предупредить человечество о том, что если мы не прекратим высасывать из нашей планеты всё, что только можно, то “менять в лучшую сторону” будет уже нечего.



Воронин Павел, Россия, Пермь

pavelvrnn@mail.ru

ПГГПУ Факультет информатики и экономики «Менеджмент в образовании» магистратура

Я надеюсь, что моя работа вдохновит молодых учёных, направит их. У меня огромное желание повлиять на будущее нашего мира.



Овчинников Павел, Россия, Владивосток

Rx199zyz@mail.ru

факультет Политологии

Участвуя в данном конкурсе и готовя свои работы, хотелось бы попробовать свои силы в прогнозировании будущего, узнать насколько легко или сложно быть футурологом, имея неограниченные ресурсы информации.



Гамирова Юлия, Россия, Казань

ulgamir@gmail.com

Студентка, Казанский Национальный Исследовательский Технологический Университет

Я хочу показать свои исследования в области перспектив фармацевтической индустрии и проблемы, которые являются актуальными на сегодняшний день, но могут быть решены в ближайшем будущем...



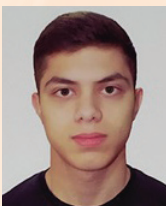
Макарова Марина, Россия, Ростов-на-Дону

M_korni@mail.ru

Студента, ВГИК филиал Ростов-на-Дону, факультет экранных искусств, специализация «Режиссура неигрового кино- и телефильма», Россия

Хочу поднять важную тему искусства, его место среди инновационных технологий в будущем.

Исследовательская проектная группа, тема работы «Разрешение конфликтов»



Худумов Самир Надими оглы, Азербайджан

sakoxoff@gmail.ru

Среднее образование:

Я участвую ради будущего.



Ткаченко Альбина, Россия, МО, Рубцово

Albino-klass@mail.ru

Школьница, МОУ «Курсаковской СОШ», Россия:

Будущее очень важно для меня, так как я и мои дети будут жить в нашей стране. Поэтому, участвуя в этом конкурсе, я хочу внести в наше общество улучшения, из-за которых жизнь в России станет долгой и здоровой.



Андрюхин Владислав, Россия, Москва

Vlad.andriukhin@gmail.ru

Студент, Факультет мировой политики МГУ, Международные отношения

Вопросы международной безопасности и устойчивого развития мировой экономики составляют основу моей исследовательской деятельности в области международных отношений. <...> Участие в конкурсе является для меня возможностью представить свое видение проблем существующей концепции управления глобализацией, а также предложить собственное обоснование дальнейших путей реформирования ООН.



Квартальнов Артем, Россия, Москва

artext@list.ru

Студент, МГИМО МИД России, факультет управления и политики, Международные отношения Россия

Я считаю, что прогнозирование и моделирование будущего дает человечеству шанс превосходить вызовы и угрозы вместо того, чтобы реагировать на проблемы по мере их возникновения. Моё собственное видение мира через 25 лет в значительной степени отличается от прогнозов, с которыми я успел ознакомиться в рамках научной и учебной деятельности...



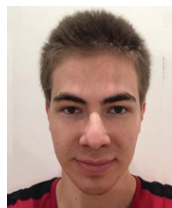
Рыбакова Софья, Россия, Ростов-на-Дону

Ww19175@gmail.com

Студентка, юридический факультет Ростовского филиала Всероссийского государственного университета юстиции (РПА Минюста России):

...Затрагиваемые направления конкурса особенно актуальны в современном мире. И мне, как... жителю планеты Земля, хочется внести свой вклад в светлое и мирное будущее человечества, развитие ключевых сфер жизни людей и в очередной раз подчеркнуть необходимость и значимость деятельности ООН в предотвращении и прекращении конфликтов различных уровней.

Международная молодежная организационная группа



Андрей Лонгли, Австралия

ricky@longleymining.com

Студент, Московский государственный институт международных отношений МИД России (Университет).

Фасилитатор проектной команды участников по теме «Поиск оптимальных форм жизнедеятельности человечества».



Никита Павлов, Россия, Москва

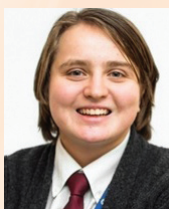
20nikita01pavlov@mail.ru

Абитуриент ВГИКа.

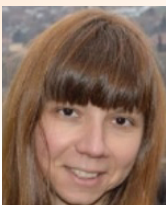
Координатор по организационно-технической поддержке модератора, участников, программы Форума.



Ольга Колосова, Россия, Москва
kolosova.olga.msu@gmail.com
Студентка, Московский государственный университет им. М. Ломоносова
Фасилитатор проектной команды участников по теме «Преодоление и предотвращение глобальных кризисных ситуаций». Контент-поддержка команды и помощь в решении всех организационных и практических вопросов.



Ольга Лашко, Украина
lashko-olga97@mail.ru
Студентка, Российский Государственный Гуманитарный Университет
Фасилитатор проектной команды участников по теме «Борьба с неравенством». Контент-поддержка команды и помощь в решении всех организационных и практических вопросов.



Пенка Донева, Болгария
penka.doneva@gmail.com
Выпускница, Российский университет дружбы народов
GR и PR координатор Форума, контакты со СМИ, гостями и VIP-персонами, организация их участия в Форуме, организация поддержки пресс-службы Форума со стороны участников (тексты, фотографии)
Фасилитатор проектной команды участников по теме «Борьба с изменением климата». Контент-поддержка команды и помощь в решении всех организационных и практических вопросов.



Рейчел Ллойд, США
rachafloyd@gmail.com
Студентка, Московский государственный институт международных отношений МИД России (Университет)
Фасилитатор проектной команды участников по теме «Разрешение конфликтов». Контент-поддержка команды и помощь в решении всех организационных и практических вопросов.



Сатиш Анака, Индия

anakhasatish@yandex.ru

Студентка МГУ им. Ломоносова, факультет биотехнологий
Главный координатор Международной молодежной
организационной группы, координатор по работе с участ-
никами и решению организационно-практических вопро-
сов во время подготовки и проведения форума



Ковалкина Наталья, Россия, Москва

natalie.life@mail.ru

Студентка, Московский Авиационный Институт (МАИ),
институт 4 «Радиоэлектроника, инфокоммуникации
и информационная безопасность»
Пресс-секретарь Форума, фото- и видеосъемка, интер-
вью, контакты со СМИ, гостями и VIP-персонами, орга-
низация их участия в Форуме, работа с пресс-службами
партнеров



Вероника Леднёва, Россия, Москва

NikaLedneva2015@gmail.com

Студентка, Российский химико-технологический универ-
ситет имени Д. И. Менделеева, Химическая технология
материалов современной энергетики
Координатор по организационно-технической поддерж-
ке – «скорая помощь, свободные руки»



Алексей Халимонов, США/Россия

minecralex4@gmail.com

Студент, Московский государственный институт между-
народных отношений МИД России (Университет)
Фасилитатор проектной команды участников по теме
«Предотвращение злоупотреблений новыми технологи-
ями». Контент-поддержка команды и помощь в решении
всех организационных и практических вопросов.



Кяримова Анастасия Хыдыр кызы, Россия, г. Ефремов

nastya.kya@mail.ru

студентка, Государственный институт русского языка
им. А. С. Пушкина
Контент-координатор по организации культурной програм-
мы Форума и организационной поддержке участников во
время культурных и познавательных мероприятий.



ОТЕЛЬ «КОСМОС»: краткое описание

Легендарный «Космос» стоит на проспекте Мира – одной из главных артерий Москвы. Гостиница граничит с зеленым массивом на северо-востоке столицы, оазисе тишины и спокойствия – национальным парком «Лосиный остров». Главная выставочная площадка страны – ВДНХ – находится напротив «Космоса». В шаговой доступности Останкинская телебашня и парк Останкино, Музей космонавтики и дом-музей Сергея Королёва. Центр столицы – в 20 минутах езды, станция метро «ВДНХ» – через дорогу. Официально «Космос» открыт с 18 июля 1979 года. Архитектурный ансамбль комплекса разработан советско-французскими специалистами. На протяжении почти 40 лет «Космос» остаётся одной из лучших гостиниц Москвы.

