

Адыгейский государственный университет. Дни науки 2026

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АДЫГЕЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Студенческое научное общество АГУ

Содружество молодых ученых АГУ

Дни науки

**в Адыгейском государственном
университете**

программа

8-13 февраля 2026 года

Майкоп, 2026

Дни науки АГУ – одно из самых масштабных научных событий 2026 года, которое посвящено Дню российской науки. Организаторами являются Научно-образовательные кластеры, факультеты и институты, преподаватели и студенты АГУ, Студенческое научное общество и Содружество молодых ученых. Тематика мероприятий посвящена актуальным проблемам развития современного научного знания и отражает ключевые направления научно-исследовательской деятельности университета.

Дни науки – это различные форматы мероприятий: научно-популярные лекции, мастер-классы, научно-практические и научно-методические семинары, круглые столы, открытые лекции, конкурсы, квесты.

В программе Дней науки научно-популярный интерактив «Наукоград – 2026» для школьников Республики Адыгея и Краснодарского края и XXIII Всероссийская научная конференция молодых ученых «Наука. Образование. Молодежь».

Приглашаем всех к активному участию! Желаем организаторам и участникам плодотворной работы!

График проведения Дней науки в АГУ
8-13 февраля 2026 года

Дата	Мероприятия
8 февраля	Мастер-классы в рамках проекта Дней российской науки в ВДЦ «Орленок»
9 - 13 февраля	Круглые столы, мастер-классы, конференции, методологические семинары на факультетах, конкурсы, открытые лекции
10 февраля	Наукоград – 2026
11 февраля	Мероприятия, приуроченные к Международному дню женщин и девочек в науке
9-13 февраля	Школа молодого исследователя «Студенческий прорыв»
12 февраля	XXIII Всероссийская научная конференция молодых ученых «Наука. Образование. Молодежь»

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЙ

8 февраля, воскресенье

**МАСТЕР-КЛАССЫ
В РАМКАХ ПРОЕКТА ДНЕЙ РОССИЙСКОЙ НАУКИ В ВДЦ
«ОРЛЕНОК»**

9 февраля, понедельник

**НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ ИНТЕРАКТИВ ДЛЯ СТУДЕНТОВ
«ЛИНГВИСТИЧЕСКАЯ ФОТОБУДКА»**

*Организаторы – Факультет иностранных языков, доц. Акулова Е.А.,
доц. Берестнева А.В.*

*Место проведения – ул. Первомайская, 208, фойе факультета иностранных
языков*

**ПРОБЛЕМНЫЙ КЕЙС-СТАДИ
«ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОДУКТ ДЛЯ ПОКОЛЕНИЯ Z»**

*Организаторы – факультет социальных технологий и туризма, проф.
Демкина Е.В., преп. Хаихова Д.З*

Место проведения – ул. Гагарина 13, Бизнес-инкубатор, 1 этаж, коворкинг

Время проведения – 14.45

**НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ ЛЕКЦИЯ
«НЕКОТОРЫЕ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕОРИИ ПРЯМЫХ ИЗОКЛИН»**

*Лектор – Уйхо Дамир Салихович, кандидат физико-математических наук,
доцент кафедры математического анализа и методики преподавания математики*

*Лекция посвящена применению прямых изоклин в теории дифференциальных
уравнений и смежных математических дисциплинах*

Место проведения – Первомайская, 208, ауд. 309 им. проф. К.С.Мамия

Время проведения – 14.45

ТРЕНИНГ
«ИНФОГРАФИКА КАК МАРКЕТИНГОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ»

*Лектор – Коджешау Марина Айдамировна, кандидат педагогических наук,
доцент*

*Учитывая тот факт, что инфографика используется в разных областях,
эффективно ее использование для повышения эффективности многих
процессов, актуальных на современном рынке труда: бизнес и маркетинг;
интернет-магазины и e-commerce; социальные сети; журналистика
и СМИ; образование*

Место проведения – Первомайская, 208, ауд. 402

Время проведения – 14.45

НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ СЕМИНАР
«МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ
ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ШКОЛЕ»

*Организаторы – Ахтаов Р.А., Коломийцева Н.С., Иоакимиди Ю.А.,
Гонежук А.Г.*

Место проведения – Первомайская, 208, ИФК и дзюдо, ауд. 202

Время проведения – 14.45

ИГРА
«ПЕДКВЕСТ»

*Организаторы – факультет педагогики и психологии, Казиева З.М.,
Хамукова Б.Х.*

Место проведения – Первомайская 208, ауд. 136

Время проведения – 13.00

КРУГЛЫЙ СТОЛ
«ОТ МОЛЕКУЛЫ К ПОВЕДЕНИЮ: ГОРМОНЫ И
НЕЙРОМЕДИАТОРЫ В ДЕЙСТВИИ»

Организаторы – Сажина О.А., Абрамян Э.С., Острикова А.М.

Место проведения – Первомайская, 208, ауд. 226

Время проведения – 14.45

**КОНКУРС СТУДЕНЧЕСКИХ РАБОТ
«STOP, MOMENT! YOU ARE BEAUTIFUL»**

Организаторы – кафедра иностранных языков, Читаю Л.Р., Хабекирова З.С.

Место проведения – Первомайская 208, кафедра иностранных языков

Время проведения – 14.45

10 февраля, вторник

Научно-популярный интерактив «Наукоград 2026»

Участники – школьники общеобразовательных учреждений Республики Адыгея и Краснодарского края

9.00 – Регистрация участников – фойе концертного зала АГУ

9.30 – 10.00 – Торжественное открытие – концертный зал АГУ

10.10 – 13.00 – Работа площадок

Станция 1. Экскурсия по лаборатории возобновляемых источников энергии	Теплоухов Холодняков А.А.	Первомайская, 208, ауд. 318	Мы с вами живем в захватывающее время, которое по накалу страстей и полету научной мысли превосходит любой роман Жюль Верна. Сегодня мечта о прекрасном и безвредном топливе может возвести капитализацию компании на вершину и породить миллионы сторонников по всей планете. Вопрос, как и в жизни, лишь в том, насколько эта мечта связана с реальностью, где правда, а где вымысел. Посетив эту станцию, слушатели познакомятся с современным состоянием возобновляемых источников энергии в мире, России и Республике Адыгея. Узнают о научных и инженерных проектах в Адыгейском государственном университете в области возобновляемых источников энергии.
Станция 2. Мастер-класс по 3D-печати	Атагян Д.А., Ртищев Д.И.	Первомайская, 208, ауд. 319	Участники узнают о аддитивных технологиях для прототипирования и их применениях в промышленности и быту. Попробуют напечатать на 3D-принтере созданную модель.
Станция 3. Математические модели: как теория и алгоритмы помогают идею превратить в продукт.	Карпенко Ю.А.	Первомайская, 208, ауд. 310	На станции Вы познакомитесь с историей создания и развития математического парка РЕМШ и лаборатории математики ОЦ "Полярис-Адыгея". Сможете создать своими руками некоторые из моделей, каждая из которых имеет математическую составляющую. Примеры моделей: стопоходящая машина Чебышёва, инверсоры Посселье и Гарта, учёная обезьянка и многие другие
Станция 4. Научно-популярная беседа «Цифровая	Коджешау М.А.	Первомайская, 208, ауд. 402	Визуализация данных связана с развитием новых технологий, эволюцией методов и инструментов, а также с изменениями в образовании. Можно

Адыгейский государственный университет. Дни науки 2026

визуализация. Возможности и перспективы»			выделить ряд тенденция: интерактивные и иммерсивные визуализации, визуализация данных в реальном времени, интеграция искусственного интеллекта (ИИ) и машинного обучения, погружная визуализация. Для эффективного освоения визуализации необходимо владеть методами и технологиями визуализации, знать инструменты визуализации.
Станция 5. Игра-конкурс со школьниками на тему «Старинные математические задачи»	Беликова Т.Г., Дроган К.	Первомайская, 208, ауд. 302	В 1703 году в России вышел первый печатный учебник Л.Ф. Магницкого "Арифметика", который содержал задачник. На современном этапе развитие математической науки и методики ее преподавания продвинулось далеко вперед. Посетив данную станцию, слушатели будут вовлечены в решение необычных задач, содержащих интересные исторические сведения.
Станция 6. Физика вокруг	Жукова И.Н.	Первомайская, 208, ауд. 327	Приглашаем юных исследователей погрузиться в увлекательный мир науки! Здесь с помощью практических экспериментов дети познакомятся с основами физики, увидят действие законов природы «вживую» и поймут, как устроен окружающий мир. Арабская мудрость гласит: «Один опыт стоит тысячи слов» — и мы следуем этому принципу: вместо сухих объяснений — яркие демонстрации, вместо теорий — практика.
Станция 7. Космическая	Шамбин А.И., Лапина Ю.	Первомайская, 208, ауд. 326	На станции "Космическая" участники смогут погрузиться в историю покорения космоса через биографии выдающихся учёных: Циолковского, Королёва, Глушко и Келдыша. На практике каждый попробует себя в роли инженера конструкторского бюро: распределяют роли, изучают устройство многоступенчатой ракеты и собирают её наглядную модель, постигая основы реактивного движения и ценность командной работы.
Станция 8. Конфиденциальность в цифровом мире	Дубровин А.В.	Первомайская, 208, ауд. 507	Сегодня мы можем легко общаться с близкими и друзьями на большом расстоянии, делать покупки, не выходя из дома, делиться информацией и получать ее. В то же время этим могут воспользоваться и злоумышленники. Личная информация, попавшая в сеть, все чаще используется против ее владельцев в форме шантажа, буллинга или мошенничества. Мы разберем понятия: «персональные данные», «приватность», «конфиденциальность», «овершеринг», «цифровой след» и «шпионское ПО». А также познакомимся с правилами кибербезопасности, которые помогут защитить ваше личное информационное пространство.
Станция 9. Студия будущего: ролики с помощью нейросетей	Головин В.	Первомайская, 208, ауд. 309	Мы покажем, как своими руками превратить любую идею в яркое видео всего за пару минут. Начнем превращать мысли в изображения, создавать оригинальную озвучку или как написать свой сценарий. Это ваш шанс окунуться в студии будущего и разобраться, с чего начинается создание ролика и какие российские нейросети для этого существуют.

Адыгейский государственный университет. Дни науки 2026

<p>Станция 10. Научно-познавательный семинар «Знакомые незнакомцы»</p>	<p>Хагур М.Н., Чернявская И.В., Кабаян О.С.</p>	<p>Первомайская, 208, ауд. 211</p>	<p>Значительная часть растений известна нам под «чужими» именами, отличающимися от названий, принятых ботаниками всего мира. Например, ромашками называют, как минимум, четыре разных вида растений. Есть еще «псевдоподснежники», «псевдоакации» и другие растения, носящие чужие имена. Об этом и о многом другом из загадочного мира растений вы узнаете, посевив нашу станцию.</p>
<p>Станция 11. «Мультки с биологами»</p>	<p>Кабаян О.С., Хагур М.Н., Чернявская И.В.</p>	<p>Первомайская, 208, ауд 229</p>	<p>«Мультки с биологами» — это увлекательная образовательная игра, направленная на изучение биологии. Участники игры отправляются в путешествие по вымышленной стране Мультляндия, где им предстоит исследовать различные биологические явления. Игра направлена на развитие интереса к биологии.</p>
<p>Станция 12. Интерактивная презентация "Адыгея в цифровом измерении"</p>	<p>Свиридова Е.П., Варшанина Т.П.</p>	<p>Гагарина 13 Бизнес-инкубатор, 2 этаж коворкинг, 204 аудитория</p>	<p>Если тебе интересно совершить виртуальное путешествие по Республике Адыгея, то приглашаем посетить нашу станцию. Мы поговорим о безграничных возможностях применения геоинформационных инструментов для визуального представления и изучения окружающего нас мира, создания виртуальных пространств известных нам объектов Адыгеи.</p>
<p>Станция 13. Географическая олимпиада «Вокруг света»</p>	<p>Теучеж Ф.Д.</p>	<p>Первомайская 208, аудитория 224</p>	<p>Это олимпиада для всех любителей географии. Наш девиз - «Хочешь познать мир - изучай географию!». Вас ждут интересные вопросы, головоломки и загадки.</p>
<p>Станция 14. География + математика: мастер-класс по теме «Миграция населения России»</p>	<p>Тугуз Ф. В.</p>	<p>Первомайская 208, аудитория 321</p>	<p>А вы знаете, что современная география невозможна без математики? На мастер - классе вы узнаете о том, как работать со статистическим материалом, используя возможности предметов географии и математики; как применять математические способы обработки статистических материалов в курсе географии.</p>
<p>Станция 15. Квиз «Сделано в России»</p>	<p>Туова Т.Г.</p>	<p>Первомайская 208, ауд. 227</p>	<p>Сделано в России — это увлекательная командная игра, где участники смогут больше узнать о нашей стране, повысить свою функциональную грамотность</p>
<p>Станция 16. Выставка «Зоологический алфавит!»</p>	<p>Албатенко Е.С.</p>	<p>Первомайская 208, ауд. 218</p>	<p>Знакомы ли вы с аксолотлем и якамарой? Знаете, кто такие дурукули и фифи? А где водится саблезубый олень? Почему ехидны водят хороводы, а самки эму – устраивают нешуточные драки? Приглашаем в путешествие по страницам необычной выставки-энциклопедии, в которой каждая буква алфавита – это причудливое создание природы. Вас ждут десятки интересных и неожиданных фактов о животных. Учёные продолжают открывать новые виды живых существ несмотря на то, что весь мир, казалось бы, давно исследован. Только за 2022 год было описано 146 таких «новичков». Внезапные открытия случаются и с животными, известными науке уже сотни лет. Так, выяснилось, что гигантская нелетающая птица эму – не страус. А пушистый зверек даман, похожий одновременно на сурка и морскую свинку, состоит в родстве... со слонами. На выставке «Зоологический алфавит!» Зоологический музей АГУ собрал животных и факты, которые не найти в школьных учебниках, чтобы рассказать вам о самых необычных обитателях нашей планеты. Давайте посмотрим на животных нашей</p>

Адыгейский государственный университет. Дни науки 2026

			планеты глазами первооткрывателей и вновь удивимся их необычности и разнообразию!
Станция 17. Квест-игра «Птицы России»	Еднич Е.М., Албатенко Е.С.	Первомайская 208, ауд. 218	В игровой форме участники познакомятся с многообразием птиц России и Республики Адыгея. Экспонаты зоологического музея позволят узнать: Какой размах крыльев у сороки и у зяблика? Продолжительность жизни какой птицы достигает 40 лет? Из чего и где вьют гнезда ласточки? Чем питаются птицы и чем кормят своих птенцов? Игра позволит изучить пернатый мир и многообразие птиц России
Станция 18. Мастер-класс «Загадки разума. Память»	Сажина О.А., Абрамян Э.С., Острикова А.М.	Первомайская 208, ауд. 226	Вообразите себя на пороге таинственного хранилища, скрытого за древними стенами. В глубинах этого магического места хранится секретная коллекция воспоминаний, каждый из которых содержит ключ к пониманию человеческого разума. Наш мастер-класс «Загадки разума. Память» откроет завесу тайн, окунув вас в мир невероятных открытий. Вы узнаете, как работает наша память, каким образом она сохраняет или стирает моменты, и как можно её усилить с помощью удивительных техник.
Станция 19. Станция «Современная зоология»	Шаповалов М.И., Сапрыкин М.А., Бородин А.Д., Гутов И.Х.	Гагарина 13, Бизнес-инкубатор АГУ, холл + аудитория 103	На станции вас ждут уникальные выставки: «Цифровая зоологическая коллекция», "Моллюски Мирового океана", "Экзотические домашние питомцы", а также экскурсия в Лабораторию биоэкологического мониторинга беспозвоночных животных АГУ.
Станция 20. «Палеонтологическая история Республики Адыгея в экспонатах Геолого-минералогического музея им. И.Г. Волкодава»	Волкодав Я.И.	Первомайская 208, Геолого-минералогический музей им. И.Г. Волкодава	Школьники познакомятся с геологической и палеонтологической коллекциями музея, научатся пользоваться шкалой Мооса и самостоятельно определять твердость минералов с помощью подручных средств. Узнают много нового о геологической истории нашей республики.
Станция 21. Экскурсионный час в Мемориальном кабинете Я.К. Коблева	Вержбицкая Е.Г.	Первомайская 208, Корпус ИФК и дзюдо, 2 этаж, Мемориальный кабинет Я.К. Коблева	Знакомство школьников с экспозицией, рассказывающей о жизненном пути и достижениях выдающегося нашего земляка Якуба Камболетовича Коблева (1939-2012): педагога, ученого, тренера.
Станция 22. Воркшоп «Фитнес: бодифитнес, бодибилдинг как средство гармоничного развития тела»	Жуков В.И., Коломийцева Н.С., Аллерт К., Аракелян С., Москалец В.	Дворец спорта Я. Коблева, 3 этаж, тренажерный зал	На воркшопе будут представлены различные направления фитнеса, которые представят квалифицированные спортсмены. На практике учащиеся ознакомятся с содержанием и методическими особенностями подготовки в бодибилдинге и бодифитнесе, приобретут практические умения выполнения базовых упражнений.
Станция 23. Мастер-класс «Акробатика и чирлидинг»	Овсова А.А., Иоакимиди Ю.А., Беленко П., Широков Д., Залозная П., Павлова С., Шония А., Баранник М., Ваганова П.,	Первомайская 208, ИФК и дзюдо, 3 этаж, гимнастический зал	На мастер-классе будут представлены различные элементы акробатики, которые представят квалифицированные спортсмены. На практике учащиеся ознакомятся с элементами чирлидинга, приобретут практические умения выполнения базовых упражнений.

Адыгейский государственный университет. Дни науки 2026

	Тепулькова М., Лобода М.		
Станция 24. Сила для Победы: спортсмены, изменившие историю	Коломийцева Н.С., Иоакимиди Ю.А., Брюханова Д., Титкова Ю., Медведев Д., Ласкин А.	Первомайская 208, ИФК и дзюдо, 2 этаж, ауд. 202	На презентационном мероприятии школьники познакомятся с героическими подвигами советских спортсменов в годы Великой Отечественной Войны.
Станция 25. Азбука психологических знаний	Мамышева З. З., Цергой Т. А.	Первомайская 208, ауд. 155	Повышение психологической культуры обучающихся общеобразовательных организаций, развитие их исследовательских умений и навыков, профилактика стрессовых состояний, повышенной тревожности, популяризация психологических знаний, а также развитие интереса обучающихся в дальнейшей профессиональной подготовке в области психологии.
Станция 26. Интерактивный квиз «Турне по достопримечательностям мира»	Ожева С.Б.	Гагарина, 13, ауд.303	Игра в формате «квиз» о туристических достопримечательностях и путешествиях – это способ проверить и расширить имеющиеся знания, а также получить вдохновение для создания собственного уникального путешествия. Участникам будут предложены разнообразные вопросы, касающиеся знаменитых памятников, городов, природных достопримечательностей и многого другого.
Станция 27. Интеллектуальная квиз-игра «Путешествие в социальный мир»	Агошкова О.В., Таусова И.Ф.	Гагарина, 13, ауд.314	Социальная работа — это не то, чем кажется. Мы докажем это на нашем квизе. Готов разгадать, как на самом деле работают организации, которые создают возможности для тысяч людей? В формате увлекательной игры мы познакомимся с гигантами этой сферы: от Министерства труда и Социального фонда России до Многофункционального центра и Фонда поддержки участников СВО. Ты увидишь широкий спектр профессий и поймешь, какие реальные задачи там решают. Это твой шанс заглянуть в будущее, оценить перспективы и, возможно, найти среди них свою — ту, где можно менять жизни к лучшему. Будет необычно и откроет много нового.
Станция 28. Интерактивная научная игра для школьников «Тайная комната твоего мозга»	Демкина Е.В., Шибанец Е.Ю.	Гагарина 13, Бизнес-инкубатор, 2 этаж, аудитория 313	В игровой форме показать школьникам, как устроены процессы обучения, памяти, внимания и общения, и дать им инструменты для более эффективной и осознанной учебы и коммуникации.
Станция 29. Трек-игра "Лаборатория личности"	Хашхова Д.З., Деленьян А.В.	Гагарина 13, Бизнес-инкубатор, 3 этаж, ауд.304	Открытый диалог и презентация личностных качеств успешного молодого человека, который в современных реалиях является творцом своего жизненного пути.
Станция 30. Игра «1600:1»	Нехай В.Н., Киреева И.В., Бзадже Ж.Б.	Первомайская, 208, конференц-зал, 2 -ой этаж	Участники игры попытаются угадать, что думают жители России о различных областях нашей жизни. Вопросы игры будут составлены на основании результатов опросов ВЦИОМ
Станция 31. Игра «Экономическая мозгобойня»	Бабалян Э.Б., Багова С.А., Кумпилова Б.А., Хатукай С.А.	Жуковского 15, ауд. 701	Участникам игры поочередно задаются вопросы, оценивающие уровень экономической грамотности и стимулирующие желание узнать больше интересных экономических фактов, с которыми мы сталкиваемся в повседневной жизни.

Адыгейский государственный университет. Дни науки 2026

Станция 32. Интеллектуальный турнир «Экономист»	Силина Т.А., Тхаркахова И.Г.	Жуковского 15, ауд. 614	Все мы в той или иной мере являемся участниками рыночных отношений, регулярно сталкиваясь с экономическими задачами на практике. Поэтому экономическое мышление — важный навык в современном мире. Игра учит рассчитывать выгоду и принимать экономически эффективные решения.
Станция 33. Юридическая ролевая игра «Форс-мажоры»	Псеуш Л.А., Хасанова С.Г.	Жуковского 15, ауд. 308	Школьники-участники научной площадки примут участие в смоделированной ситуации «юрист-клиент». Школьники смогут попробовать себя в работе юриста, к которому с юридической проблемой обращается клиент за консультацией. Задача школьников: 1. Выслушать проблему клиента; 2. Определить вид нарушенных правоотношений; 3. Вникнуть в проблему с помощью наводящих вопросов; 4. Используя электронные правовые сервисы, письменно зафиксировать необходимые правовые нормы; 5. Проконсультировать клиента с объяснением, что ему делать дальше.
Станция 34. Квест-игра «Тайны следствия»	Цеева С.К., Сергеев А.Ю.	Жуковского 15, ауд. 403	Проведение квест-игры направлено на формирование у участников интереса к работе в следственных органах и экспертно-криминалистических учреждениях. Задачи квест-игры: 1. Ознакомление обучающихся с особенностями производства осмотра места происшествия и допроса. 2. Производство осмотра смоделированного места происшествия и допрос свидетелей. 3. Обнаружение следов на месте происшествия и получение информации об обстоятельствах происшествия. 4. На основании полученной информации, выдвижение версии произошедшего. Проведение квест-игры направлено на формирование у участников интереса к работе в следственных органах и экспертно-криминалистических учреждениях.
Станция 35. Интеллектуально-познавательная игра «Правовое колесо»	Шадже М.Г., Меретукова М.А.	Жуковского 15, ауд. 501	Школьники-участники научной площадки примут участие в интеллектуально-познавательной игре «Правовое колесо», которая направлена на формирование правовой культуры подрастающего поколения и правовых знаний, а также активной гражданской позиции.
Станция 36. Английский с увлечением: игра-викторина «Britain and the British»	Хабекирова З.С., Копылова Ю.В., Хачецукова З.К.	Гагарина 13, ауд. 202	Игра-викторина «Britain and the British» для старшеклассников позволяет систематизировать и обобщить знания по стране изучаемого языка, а также стимулировать учащихся для изучения дополнительного материала по данной теме в рамках подготовительной работы. Основа подачи материала – презентация в PowerPoint, которая является средством визуализации информации. Помимо этого, учащимся предлагается просмотр фрагмента видеофильма как источника аутентичных материалов о столице Великобритании. Разнообразие заданий и уровней сложности позволяют создать ситуацию успеха, поддержать интерес участников к игре и обеспечить их активность на протяжении всего мероприятия.

Адыгейский государственный университет. Дни науки 2026

Станция 37. Конкурс переводчиков	Хабекирова З.С., Копылова Ю.В., Шхумишхова А.Р., Хачецукова З.К.	Первомайская 208, ауд. 407а	Привлечение внимания к изучению иностранных языков, развитие творческой инициативы, поднятие престижа профессии переводчика.
Станция 38. Интерактивная презентация – экскурсия на английском языке «The most fabulous and amazing places of the Republic of Adygea».	Хабекирова З.С., Симбулетова Р.К., Аутлева Ф.А.	Первомайская 208, ауд. 407а	Расширить знания обучающихся о Республике Адыгея, способствовать формированию навыков социолингвистической и лингвострановедческой компетенции. Совершенствование коммуникативных навыков в области чтения, аудирования, говорения и письма по теме «The most fabulous and amazing places of the Republic of Adygea».
Станция 39. Конкурс пословиц и поговорок на английском языке «English proverbs and sayings»	Хабекирова З.С., Симбулетова Р.К., Аутлева Ф.А.	Первомайская 208 ауд.	Пословицы и поговорки могут служить хорошим средством формирования социокультурной компетенции, поскольку являются по сути фразеологизмами, часто содержат фоновую и безэквивалентную лексику. Знание пословиц и поговорок поможет не только в изучении иностранного языка, но и лучшему пониманию образа мыслей, привычек, традиций, мировоззрения и характера народа. Кроме того, они предоставляют намного больший интерес для учащихся и могут служить средством повышения мотивации к изучению иностранного языка.
Станция 40. Интеллектуальная игра по адыгейскому языку «Зы такыкъ»	Унарокова Ш.Ш., Тхаркахова Н.Г., Шеуджен Э.Д.	ФАФК, ул. Пушкина 260, каб.211	Формирование познавательных навыков, развитие умений грамотно выражать свои мысли на родном адыгейском языке, воспитание интереса к предмету. Все задания будут посвящены знаниям из области адыгского языкознания.
Станция 41. Мастер-класс «Восток-дело тонкое»	Кушу С.А., Шеожев Х.Ш.	Первомайская 208, ауд. 307	Развитие у школьников познавательного интереса к традициям и культуре арабских стран. В рамках мастер-класса участники смогут познакомиться с декоративно-прикладным искусством Востока, научатся понимать законы орнаментальной композиции, получают много интересной информации о культурных традициях Востока, о тесной связи восточных орнаментов с архитектурой, сформируют умение определять и характеризовать некоторые виды восточного орнамента. Кроме того, каждый участник мероприятия сможет попробовать свои силы в умении использовать выразительные средства графики при создании собственного узора.
Станция 42. Клуб «Полиглот»	Сокурова С.Н.	Первомайская, 208, ауд. 308	Мероприятие призвано познакомить учащихся с уникальностью и красотой каждого из 5 преподаваемых на факультете языков, которые входят в топ 6 самых востребованных языков мира. Участники выучат несколько базовых выражений на английском, арабском, китайском, немецком и французском языках. В конце встречи почувствуют себя немного полиглотами.
Станция 43. Интерактивный квиз «Турне по городам Германии»	Лоова А.Дж.	Первомайская, 208, ауд. 306	В рамках квиз-игры участникам будут предложены вопросы с целью проверить имеющиеся знания касательно достопримечательностей Германии. Такой формат игры позволит показать свои знания в области географии, истории и расширить общекультурный кругозор, что в дальнейшем сделает изучение немецкого языка желанным.

Адыгейский государственный университет. Дни науки 2026

Станция 44. Интерактив «Emoji Global Lab»	Акулова Е.А., Ахиджак Б.Н., Долуденко Е.А.; Хачецукова М.А.	Первомайская 208, ауд. 303	Emoji Global Lab — это весёлый и познавательный интерактив для школьников, где эмодзи становятся мостом между культурами и английским языком! Участники: • расшифровывают «опасные» и «безопасные» эмодзи в разных странах; • решают квесты с межкультурными недоразумениями; • создают свои истории только из эмодзи + английских фраз.
Станция 45. Интерактивная экскурсия – погружение «Самые загадочные картины мира»	Боджокова А.Р., Ягумова Н.Ш, Сасина С.А.	Шоурум SuzieMArtRoom, ек.Гоголя, 2	Иногда искусство бывает непонятным, но лишь тогда, когда его неправильно подают публике. Мероприятие призвано показать, что искусство понятнее и интереснее, чем думают многие. Благодаря интригующим описаниям англоязычных экскурсоводов школьники смогут полностью погрузиться и познать сокровенные тайны и загадки каждой картины.
Станция 46. Национальный танец — душа народа	Шагуч К.А.	Первомайская 208, Сцена концертного зала АГУ	Участники смогут вспомнить, узнать, закрепить основные позиции и положения рук и ног в национальном танце.
Станция 47. Театральный мастер-класс «Словесные действия в театральном искусстве»	Распенская В. Г.	Первомайская 208, ауд. 25	В форме увлекательной интерактивной встречи участники познакомятся с азами театрального искусства. Приглашаем школьников принять участие в роли будущих звезд сцены!
Станция 48. Мастер-класс «Перформанс в современном танце. От идеи до готовой постановки»	Синяева М.В., Ахмедов Э.Р.	Дворец спорта Якуба Коблева, малый зал	В форме увлекательной интерактивной встречи участники узнают основные позиции и положения рук и ног в джазовом танце. Каждый участник мероприятия попробует свои силы в упражнениях на развитие координации.
Станция 49. Мастер-класс «Дизайн имени»	Абакумова Е.В., Ст. Солодухина А.Г.	Кафедра ИЗО, ауд. 5	Популяризация навыков будущих дизайнеров для всех желающих познакомиться с прекрасным миром на примере своего имени.
Станция 50. Квест «Музыка: искусство или наука?»	Митус И.В.	Первомайская 208, ауд. 22	Музыкальное путешествие с викториной, караоке, играми с цифрами и звуками.
Станция 51. Литературная игра «Умники и умницы»	Панеш У.М., Бешукова Ф.Б., Бессонова Л.П., Ашинова Ю.А., Зеленская К.А.	Первомайская, 208, ауд. 232	Игра «Умники и умницы» направлена на создание условий для продуктивности деятельности, эффективного общения и творческих способностей школьников. Задачи конкурса-игры: активизировать познавательную деятельность учащихся; способствовать развитию умения грамотно выражать свои мысли; создавать условия для развития самоорганизации, умения организовать свою деятельность; содействовать развитию личной ответственности и коммуникативных умений при работе в команде.

Адыгейский государственный университет. Дни науки 2026

<p>Станция 52. Этимологический детектив: «Путешествие слов во времени и пространстве»</p>	<p>Осипов Г.А., Новиков А.Н., Баранова А.Ю., Ахиджакова М.П.</p>	<p>Первомайская, 208, ауд. 231</p>	<p>Хочешь побыть в роли детектива и узнать, как история, география и культура «зашифрованы» в знакомых словах? Идея игры - сломать стереотипы о «чистоте» языка и научить видеть в заимствованиях увлекательные истории контактов между народами. Формат: Интерактивная лекция-детектив с элементами командной игры. Задачи: 1. Сформировать у школьников базовое представление об этимологии как науке и принципах этимологического анализа. 2. Познакомить с ключевыми пластами лексики русского языка (исконно русская, старославянская, тюркские, германские, романские заимствования) и связать их с историческими эпохами. 3. Научить отличать научную этимологию от народной (ложной), развивая критическое мышление.</p>
<p>Станция 53. «Загадочная Вселенная археологии»</p>	<p>Почешхов Н.А. Абрегова Ж.О.</p>	<p>ул. Жуковского, д. 15, ауд. 204</p>	<p>Знакомство с экспозицией кабинета археологии исторического факультета, участие в реставрационной работе (керамика)</p>
<p>Станция 54. Интеллектуальный квиз «Не могу без АГУ»</p>	<p>Федосеева Л.Д., Дербенева П., Яковлев М.</p>	<p>ул. Жуковского, д. 15, ауд. 213</p>	<p>Игра-викторина, посвященная основным вехам истории Адыгейского государственного университета (победители будут награждены призами).</p>
<p>Станция 55. Интерактивная экскурсия «Живая история»</p>	<p>Бурькина Л.В., Корчемкина Е.Е., Носов И., Романенко Д.</p>	<p>ул. Жуковского, д. 15, ауд. 211</p>	<p>Участники получают возможность прикоснуться к культуре Средневековья и во плоти прочувствовать дух эпохи, взаимодействуя с реконструированными артефактами материальной культуры, а также узнать о новаторском направлении исторической реконструкции.</p>
<p>Станция 56. Цифровой показ «Цифровое полотно: Нить памяти и пульс Будущего» -</p>	<p>Макурова С.Р., Островская Т. А., Тихонова А.П. Актив студентов: Богус Самира, Беданоква Суанда</p>	<p>ул. Первомайская, 208, фойе концертного зала</p>	<p>Проект Лаборатории экспериментальной лингвистики АГУ совместного с SuzieMArtRoom. Art&Science/BraintArt/EtnoArt В программе показ фрагмента цифрового дефиле, представленного в Русском Доме ЮНЕСКО в Париже в формате Art&Science Лицом цифровой коллекции, стала герой Франции, знаменитая черкешенка Эльмисхан Хагундокова. Также будут представлены работы участников конкурса «Цифровая Этномода»</p>
<p>Станция 57. Встреча-дискуссия «Просто о сложном»</p>	<p>Макурова С.Р. Ачмизова С.Я., Бричева М.М., Схаляхо Е.Н. Актив студентов: Химишева Д.</p>	<p>Первомайская, 208, ауд. 332</p>	<p>Встреча проводит Лаборатория экспериментальной лингвистики АГУ. Расскажем о том, как работает мозг билингва, русско-адыгейском билингвизме, преимуществах носителей двух (и более языков), а также связи лингвистики с другими дисциплинами, передовых исследованиях языка, речи, мозга. Предложим тесты на уровень владения иностранным и родным языками и многое другое</p>
<p>Станция 58. Химический калейдоскоп</p>	<p>Демченко Ю.А., Езлю Ф.Н., Павлюченко С.А.</p>	<p>Первомайская,20 8, ауд. 129</p>	<p>На мастер-классе «Химический калейдоскоп» вы окупаетесь в удивительный мир превращений веществ и ярких научных чудес. Участникам продемонстрируют несколько зрелищных и безопасных экспериментов, раскрывающих основные законы химии. Здесь искрятся огни, меняются цвета жидкостей, а из, казалось бы, обычных веществ рождаются неожиданные формы. Это идеальная возможность для школьников не только увидеть магию науки, но и понять её логику.</p>

<p>Станция 59. Путешествие в мир Алхимии</p>	<p>Очерет Н.П., Кучерова В.В.- студентка 3 курса, Боев Д.В.- студент 4 курса</p>	<p>Первомайская,20 8, ауд. 224</p>	<p>Путешествие в мир Алхимии — это увлекательная образовательная миниатюра, направленная на ознакомление учащихся с источниками возникновения химии, развитие интереса к химии. Участники отправляются в путешествие, где им предстоит распознать волшебные, загадочные превращения химических явлений.</p>
<p>Станция 60. Нутрициологический мастер-класс: витамин А и его неинвазивная диагностика</p>	<p>Цикуниб А.Д.; члены СНИК «Нутрициолог» Шестопалова Д.И., Тхагова Д.А.</p>	<p>Гагарина, 13, ауд. 113, 115.</p>	<p>На нутрициологическом мастер-классе школьники узнают много интересной, новой и полезной научной информации о биологической роли витамина А (ретинол), пищевых источниках, суточной потребности в зависимости от возраста и пола, а так же о проявлениях его дефицита. Будет обсуждена проблема, почему недостаток этого микронутриента, особенно у детей и подростков, остается не только одной из главных причин нарушений зрения, но и риска развития воспаления легких, ЖКТ, мочеполовой системы и др. Кульминацией мастер-класса станет неинвазивная диагностика обеспеченности витамином А у участников, по результатам которого будут даны нутрициологические рекомендации.</p>
<p>Станция 61. Нейрогимнастика - зарядка для мозга"</p>	<p>Ковалева Н.В., Горбачева А. С.</p>	<p>Жуковского 15, ауд.802</p>	<p>Нейрогимнастика — это не просто модное слово, а эффективный способ помочь человеку развивать и поддерживать внимание, память, координацию и эмоциональную устойчивость, способность быстро переключаться между задачами. Участники познакомятся с простыми игровыми упражнениями, которые заставляют мозг и тело работать вместе, повышают работоспособность, что особенно важно в период подготовки и проведения контрольных работ и экзаменов.</p>

ЛЕКЦИЯ - ПРЕЗЕНТАЦИЯ
«ЦИФРОВЫЕ РЕКОНСТРУКЦИИ В ИСТОРИИ»

*Лектор – Цеева Зарема Арсеновна, кандидат исторических наук, доцент
кафедры истории и культуры адыгов*

Место проведения – ФАФК, ауд. 202

Время проведения – 14.45

МАСТЕР-КЛАСС
«ФОРУМ ПРОЕКТНЫХ ИНИЦИАТИВ»

*Организаторы – факультет педагогики и психологии, Бгуашева З.К.,
Хамукова Б.Х.*

Место проведения – Первомайская 208, ауд. 136

Время проведения – 14.45

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ ЛЕКЦИЯ
«БАНКРОТСТВО: ИЗ ДРЕВНОСТИ В СОВРЕМЕННОСТЬ»

*Лектор – кандидат экономических наук, доцент Тхагапсо Руслан
Асланчериевич*

Место проведения – Жуковского, 15, ауд. 701

Время проведения – 13.30

НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ СЕМИНАР
**«МЕТОДОЛОГИЯ МОНИТОРИНГА И ИНТЕРПРЕТАЦИИ ДАННЫХ
ФИЗИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ АТЛЕТОВ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ
СПОРТЕ»**

*Организаторы– Хакунов Н.Х., Ахтаов Р.А., Коломийцева Н.С., Иоакимиди
Ю.А., Фильченко Я.И.*

Место проведения – Первомайская, 208, ИФК и дзюдо, ауд. 202

Время проведения – 14.45

КРУГЛЫЙ СТОЛ
**«СОВРЕМЕННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В
РЕАЛИЗАЦИИ ФГОС ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ»**

Организаторы– Куваева А.А., Куприна Н.К., Блягоз Н.Ш.

Место проведения – Первомайская, 208, ауд.

Время проведения – 13.00

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ ЛЕКЦИЯ
**«HSK 3.0 — ЧТО ИЗМЕНИЛОСЬ? РАЗБИРАЕМ НОВЫЕ ПРАВИЛА И
РАЗВЕИВАЕМ МИФЫ!»**

*Организаторы– Международный образовательно-экзаменационный центр,
д.филол.н., проф. Макерова С.Р.*

*Вы изучаете китайский и следите за новостями языковых экзаменов? Тогда
эта лекция — именно для вас!*

О чём поговорим:

1. Как эволюционировал экзамен HSK: от версии 2.0 к революционной 3.0;

2. В чём ключевые отличия новых уровней (1–9) от привычной шкалы (1–6);
3. Какие типы заданий появились, а какие ушли в прошлое;
4. Как изменились критерии оценивания и пороги прохождения;
5. Когда именно вступает в силу новая система и что это значит для вас.

Почему это важно?

*Версия HSK 3.0 призвана точнее отражать реальный уровень владения языком. Но перемены всегда вызывают вопросы:
Стоит ли сдавать HSK сейчас или подождать?
Как адаптировать подготовку под новые требования?
Будут ли признаны сертификаты старой версии?*

На лекции вы получите чёткие ответы от преподавателя который готовит учеников к экзамену каждый год на высокие баллы, разберёте примеры заданий и составите план действий для успешного прохождения экзамена.

Для кого эта лекция:

*студенты, планирующие сдавать HSK в 2026–2027 гг.;
преподаватели китайского, желающие обновить методические материалы;
все, кто хочет быть в курсе трендов синологии*

Место проведения – Гагарина 13, Международный образовательно-экзаменационный центр

Время проведения – 14.45

11 февраля, среда

Отмечается Международный день женщин и девочек в науке

**ОТКРЫТАЯ ЛЕКЦИЯ
«ИММУНИТЕТ И ГЕНЫ ЛЮБВИ»**

*Лектор – доктор биологических наук, профессор, заведующая
иммуногенетической лабораторией НИИ Комплексных проблем АГУ
ТУГУЗ АМИНАТ РАМАЗАНОВНА*

Цель - формирование научных представлений о роли иммунной системы человека в решении медико-биологических и социальных проблем.

Ключевые вопросы и практическая значимость материала:

- 1. Исторические аспекты развития иммунологии и формирование этнокультурных традиций в мировых популяциях.*
- 2. Любовь (привязанность) как форма проявления чувств и материальные индукторы эмоций: гормоны, гены, геном, главный комплекс гистосовместимости.*
- 3. Значение любви в биологической эволюции живых организмов и человека разумного (лат. Homo sapiens).*
- 4. Медико-биологические исследования для решения таких социальных проблем как снижение сердечно сосудистых заболеваний (ССЗ) и злокачественных новообразований ЗНО, профилактика подростковой преступности, обусловленной генетическими аномалиями, отказ от новорожденных детей.*
- 5. Повышение осведомленности о важности иммунной системы, вакцинации, борьбы с инфекциями, аутоиммунными заболеваниями, а также о современных достижениях в этой научной области*

Участники - студенты, преподаватели и сотрудники АГУ, медицинских факультетов и колледжей, старшеклассники.

Место проведения – Пролетарская 208, ауд. 305а им. А.К. Ячикова

Время проведения – 13.00

ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ
«ЖЕНЩИНЫ В НАУКЕ: ДОСТИЖЕНИЯ, ВЫЗОВЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ»

*Организаторы – департамент исследовательских инициатив, Куква Е.С.,
руководитель СНО АГУ Киреева И.В.*

Модератор – Перевощикова Александра Олеговна

*Участники – молодые женщины-исследователи АГУ, преподаватели и
студенты*

Место проведения – Пролетарская 208, ауд. 305а им. А.К. Ячикова

Время проведения – 15.00

КРУГЛЫЙ СТОЛ
**«РОЛЬ ПРАВА В ОБЕСПЕЧЕНИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ЛИДЕРСТВА И ДОСТИЖЕНИИ НАЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕЛЕЙ
РАЗВИТИЯ РОССИИ»**

*Организаторы – Институт права, Шадже А.М., д.ю.н., профессор, Жаде
З.А. д.п.н., профессор*

Место проведения – Жуковского 15, ауд. 506

Время проведения – 14.45

НАУЧНЫЙ СЕМИНАР
**«ОСОБЕННОСТИ ПОПОЛНЕНИЯ СЛОВАРНОГО СОСТАВА
ФРАНЦУЗСКОГО ЯЗЫКА НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ»**

*Организаторы – факультет иностранных языков, доц. Богданова Е.А., ст.
преп. Шапина Л.Н.*

Место проведения – Первомайская 208, ауд. 306

Время проведения – 10.45

ОТКРЫТАЯ ЛЕКЦИЯ
«ДРЕВНИЕ ПОРТЫ И ГАВАНИ СЕВЕРОКАВКАЗСКОГО
ПОБЕРЕЖЬЯ ЧЕРНОГО МОРЯ»

*Лектор – доктор исторических наук, профессор кафедры всеобщей истории
Чеучева Анжела Каплановна*

Прослеживается история возникновения портов и гаваней на северокавказском побережье Черного моря в древности. Море было местом контактов жителей региона с остальным миром. Автор обосновывает мысль о том, что освоение берегов Черного моря проходило различными народами в несколько этапов. Основной вклад в создание портов и гаваней внесли греки, создавая на первом этапе торговые эмпории, затем осваивали территорию, создавая колонии-апойкии. Греческие поселенцы приходили в области густонаселенные различными народами. Поэтому многие гавани могли быть основаны не греками. Как пример, можно указать на Синдскую гавань, построенную синдами. Часть исследователей располагают ее на месте Анапы. Таким образом, на исследуемом пространстве могло в древности существовать более 20 портов и гаваней. Часть из которых еще предстоит найти и исследовать.

Место проведения – Жуковского 15, ауд. 211

Время проведения – 13.00

ПУБЛИЧНАЯ ДИСКУССИЯ, ДЕЛОВАЯ ИГРА
«АНАТОМИЯ ИНФОРМАЦИИ: КАК НАУЧНО РАЗОБЛАЧИТЬ
ТЕРРОРИЗМ»

*Организаторы – факультет педагогики и психологии, Хапачева С.М.,
Панеш Б.Х.*

Место проведения – Первомайская 208, ауд. 139

Время проведения – 14.45

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ ЛЕКЦИЯ
«ГЕОГРАФИЯ И КЛИМАТИЧЕСКАЯ ГРАМОТНОСТЬ:
ВОСПИТАНИЕ ОТВЕТСТВЕННОГО ГРАЖДАНИНА МИРА»

*Лектор – кандидат географических наук., доцент Теучеж Фатима
Даутовна*

Воспитание климатически грамотных граждан — это не просто образовательная мода, а необходимость, продиктованная временем. География, с ее целостным взглядом на мир, идеально подходит для

формирования этого критически важного знания. Инвестируя в географическое и климатическое образование сегодня, мы создаем основу для устойчивого и ответственного общества завтра - общества способного не только адаптироваться к изменениям, но и формировать желаемое будущее через осознанные действия здесь и сейчас.

Место проведения – Первомайская 208, ауд. 226

Время проведения – 13.00

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ ЛЕКЦИЯ
«НЕРАЗРЕШИМОСТЬ АЛГЕБРАИЧЕСКИХ УРАВНЕНИЙ ВЫШЕ 4-Й СТЕПЕНИ В РАДИКАЛАХ: ИСТОРИЧЕСКИЙ АСПЕКТ»

Лектор – Шумафов Магомет Мишаустович, доктор физико-математических наук, профессор

Можно ли выразить корни любого алгебраического уравнения n -степени через коэффициенты с помощью арифметических действий сложения, вычитания, умножения, деления и извлечения корня с целым показателем степени? В лекции будет освещена предыстория этой проблемы и затронуты вкратце истоки алгебры как науки об уравнениях и основные этапы ее развития с древнейших времен до начала XIX века. Для понимания лекции не требуется никаких предварительных знаний, кроме ключевых понятий школьной математики

Место проведения – Первомайская, 208, ауд. 309 им. проф. К.С.Мамия

Время проведения – 14.45

НАУЧНЫЙ ДОКЛАД
«КЛАССИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ КАЧЕСТВЕННОЙ ТЕОРИИ АВТОНОМНЫХ ДИНАМИЧЕСКИХ СИСТЕМ ВТОРОГО ПОРЯДКА»

В РАМКАХ I-ГО В ВЕСЕННЕМ СЕМЕСТРЕ 2025-2026 УЧЕБНОГО ГОДА ЗАСЕДАНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО СЕМИНАРА «ДИНАМИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕОРИЯ УПРАВЛЕНИЯ»»

Организаторы - Организаторы – Институт точных наук и цифровых технологий, руководители научно-исследовательского семинара «Динамические системы и теория управления», д.ф.-м.н. М.М.Шумафов, д.ф.-м.н. В.Б.Тлячев, д.ф.-м.н. А.Х.Сташ

*Докладчик – кандидат физико-математических наук, доцент кафедры
математического анализа и методики преподавания математики
УШХО ДАМИР САЛИХОВИЧ*

*В докладе будет сообщено о проблемах качественной теории,
поставленных Анри Пуанкаре, а также о других проблемах, возникших в
более позднее время, будут рассмотрены примеры применения некоторых
положений качественной теории к решению задач теоретического и
прикладного характера.*

Место проведения – Первомайская, 208, ауд. 309 им. проф. К.С.Мамия

Время проведения – 16.30

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ИГРА
«СПОРТИВНАЯ СЕРИЯ «ЧТО? ГДЕ? КОГДА?»»**

*Организаторы – Иоакимиди Ю.А., Коломийцева Н.С., Дзюина Е., Раджабов
Р., Котлова Т., Ивченко А., Рубцова Е., Гуатыж П.*

Место проведения – ИФК и дзюдо, ауд. 202

Время проведения – 14.45

**НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ СЕМИНАР
«ПРОБЛЕМЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОБЛАСТИ
ПЕДАГОГИКИ ИСКУССТВА»**

*Организаторы, модераторы – Институт искусств, Лозовская Р.И., Митус
И.С., Мозгот В.Г.*

Место проведения – Первомайская 208, ауд. 22

Время проведения – 13.00

**МАСТЕР-КЛАСС
«МИР КРИСТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК»**

Организаторы, модераторы – Демченко Ю.А., Езлю Ф.Н.

Место проведения – Первомайская 208, ауд. 153

Время проведения – 15.00

**ИНТЕРАКТИВНЫЙ АНАЛИТИЧЕСКИЙ ВОРКШОП
«ПЕДАГОГИКА ВНЕ ШАБЛОНА: КАК УДЕРЖАТЬ ВНИМАНИЕ
ПОКОЛЕНИЯ Z (И АЛЬФА)»**

*Организаторы – факультет педагогики и психологии, Хапачева С.М.,
Панеш Б.Х.*

Место проведения – Первомайская 208, ауд. 139

Время проведения – 15.00

**КРУГЛЫЙ СТОЛ
«КАРТИНА МИРА, СОЗДАННАЯ ЯЗЫКОМ И КУЛЬТУРОЙ»**

Организаторы – кафедра иностранных языков, Читао Л.Р.

Место проведения – Первомайская 208, ауд.401

Время проведения – 14.45

**КРУГЛЫЙ СТОЛ
«ПОКОЛЕНИЕ Z И АЛЬФА: КОД ЖИЗНЕСПОСОБНОСТИ В ЭПОХУ
НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ»**

*Организаторы – факультет социальных технологий и туризма,
Хаихова Д.З., Деленьян А.В.*

Место проведения – Гагарина 13, Бизнес-инкубатор, 1 этаж, коворкинг

Время проведения – 15.00

**НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ ЛЕКЦИЯ
«ТОПОНИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ГИДРОНИМОВ
РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ»**

Лектор – кандидат педагогических наук, доцент Туова Тамара Гиссовна

Лекция будет посвящена знакомству с одним из интересных направлений исторической географии, лежащей на стыке лингвистики, истории и географии, топонимике. В лекции будут освещены некоторые аспекты понимания смыслового значения и происхождения гидронимов (названий водных объектов) Республики Адыгея. Будет представлена классификация топонимов (гидронимов). Приглашаются студенты, магистранты, аспиранты и все желающие.

Место проведения – Первомайская, 208, ауд. 227

Время проведения – 13.00

12 февраля, четверг

**XXIII ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
«НАУКА. ОБРАЗОВАНИЕ. МОЛОДЕЖЬ»**

Организаторы – Содружество молодых ученых АГУ, Хаихова Д.З.

Участники – магистранты, аспиранты, молодые ученые.

*Место проведения – ул. Первомайская, 208, конференц-зал дворца
спорта АГУ «Якуб Коблев» (9-ый этаж)*

Время проведения – 13.00

**КОНКУРС ПЕРФОРМАНСОВ
««ОНЛАЙН / ОФЛАЙН. ЧЕЛОВЕК В ЦИФРОВОЙ РЕАЛЬНОСТИ»»**

Организаторы – Научная библиотека АГУ, Тлюстен Ф.К., Киреева И.В.

Место проведения – Научная библиотека АГУ, Пионерская улица, 260

Время проведения – 15.00

**КРУГЛЫЙ СТОЛ
«ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ПРАВА: ФОКУС НА
ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ»**

*Организаторы – Институт права, Гайдарева И.Н., к.с.н., доцент, Хаконова
И.Б., к.ю.н., доцент*

Место проведения – Жуковского 15, ауд. 506

Время проведения – 14.45

**НАУЧНЫЙ СЕМИНАР ЛАБОРАТОРИИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ
ЛИНГВИСТИКИ
«ЯЗЫК. МОЗГ. ЭКСПЕРИМЕНТ»**

*Организаторы – Лаборатория экспериментальной лингвистики, проф.
Макурова С.Р. доц. Ачмизова С.Я., доц. Бричева М.М., доц. Схляхо Е.Н.*

Место проведения – Первомайская 208, ауд. 303

Время проведения – 15.00

**ОТКРЫТАЯ ЛЕКЦИЯ
«КЛАССИКА И СОВРЕМЕННОСТЬ АДЫГЕЙСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ
(АДЫГЭ ЛИТЕРАТУРЭМ ИТЫГЪУАСЭРЭ ИНЕПЭРЭ)»**

Лекторы – Ахметова Д.А., Хамерзокова Н.А., Хуажева Н.Х., Цей Б.А.

Место проведения – ФАФК, ауд. 202

Время проведения – 14.45

**КРУГЛЫЙ СТОЛ
«РОССИЙСКАЯ НАУКА: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА»**

*Организаторы – Исторический факультет, к.и.н., доц. Бурыкина Л.В., к.и.н.,
доц. Федосеева Л.Д.*

*Круглый стол посвящен обсуждению актуальных проблем и перспектив
эффективного взаимодействия науки и образования в современном мире.
Рассматриваются вопросы: роль музеев и технологий в образовании и
популяризации науки, кризис исторического нарратива: преодоление
постмодернистских вызовов, новые методы в исторической науке:
цифровые инструменты и анализ больших данных, визуальная история: роль
изображений и визуальных источников в историческом познании, гендерная
история: роль женщин в истории и переосмысление традиционных
исторических нарративов.*

Место проведения – Жуковского 15, ауд. 213

Время проведения – 14.45

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ ЛЕКЦИЯ
«ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В ГЕОГРАФИЧЕСКОМ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОСТРАНСТВЕ ВУЗА»

Лектор – кандидат педагогических наук, доцент Туова Тамара Гиссовна

Место проведения – Первомайская, 208, ауд. 227

Время проведения – 13.00

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ ЛЕКЦИЯ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СИМВОЛЫ РОССИИ И РЕСПУБЛИКИ
АДЫГЕЯ»

Лектор – кандидат географических наук Теучеж Фатима Даутовна

Государственная символика - неотъемлемая часть любой независимой страны. Герб, гимн и флаг выражают идею суверенитета и несут глубокий культурный смысл. Символы сплачивают народ, преарачают его в политическую нацию. Изучение государственных символов Российской Федерации позволяет глубже понять историю, раскрывает язык знаков, эволюцию идей и ценностей.

Место проведения – Первомайская, 208, ауд. 226

Время проведения – 13.00

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ ЛЕКЦИЯ
«КУЛЬТУРНЫЙ ЛАНДШАФТ СОВРЕМЕННОГО ГОРОДА»

Лектор – кандидат географических наук, доцент Тугуз Фатима Вячеславовна

Лекция раскрывает особенности формирования культурных ландшафтов современного города на примере города Майкоп. В качестве объектов изучения выбраны музеи, памятники и мемориалы, городская скульптура и парки, библиотеки, а также топонимика. Прослежен и осмыслен процесс формирования, фиксации и интерпретации исторической памяти в городской среде.

Место проведения – Первомайская 208, ауд. 321

Время проведения – 13.00

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ ЛЕКЦИЯ
«ЧТО ТАКОЕ ДЕТЕРМИНИРОВАННЫЙ ХАОС?»

Лектор - Шумафов Магомет Мишаустович, доктор физико-математических наук, профессор

Лекция будет посвящена знакомству с одним из интересных, увлекательных областей современной науки, лежащей на стыке математики и физики. Речь будет идти о детерминированном (или динамическом) хаосе. На простых примерах будет показано, как из порядка рождается хаос – сложные нерегулярные движения. Для понимания мини-лекции не требуется никаких предварительных специальных знаний.

Место проведения – Первомайская, 208, ауд. 309 им. проф. К.С.Мамия

Время проведения – 14.45

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ СЕМИНАР
«МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ: КАК ТЕОРИЯ И АЛГОРИТМЫ ПОМОГАЮТ ИДЕЮ ПРЕВРАТИТЬ В ПРОДУКТ»

Лектор - Карпенко Юрий Александрович, старший преподаватель кафедры алгебры и геометрии

Вы познакомитесь с историей создания и развития математического парка РЕМШ и лаборатории математики ОЦ "Полярис-Адыгея". Сможете создать своими руками некоторые из моделей, каждая из которых имеет математическую составляющую. Примеры моделей: стопоходящая машина Чебышёва, инверсоры Посселье и Гарта, учёная обезьянка и многие другие.

Место проведения – Первомайская, 208, ауд. 401

Время проведения – 14.45

КВЕСТ
«ИЗМЕРЬ ФИЗИЧЕСКУЮ ВЕЛИЧИНУ»

Организаторы - Жукова Ирина Николаевна, доцент, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры теоретической физики; Шамбина Светлана Владимировна, старший преподаватель кафедры теоретической физики

Команды студентов поборются друг с другом за наивысшую точность измерений различных физических величин, полезных для науки и повседневной жизни.

Место проведения – Первомайская, 208, ауд. 324

Время проведения – 14.45

КРУГЛЫЙ СТОЛ
«СОВРЕМЕННЫЙ УЧИТЕЛЬ МАТЕМАТИКИ: КАКИМ Я ЕГО ВИЖУ»

Организаторы и модераторы – Бакижева С.А., Беликова Т.Г., Куприенко Н.Н., Лобода Н.А., Артисевич А.Е.

Целью круглого стола является обсуждение и решение проблем современной школы, в частности, в области преподавания математики; обмен опытом, а также популяризации профессии учителя математики и информатики.

Место проведения – Первомайская, 208, ауд. 302

Время проведения – 14.45

КРУГЛЫЙ СТОЛ
«В ЕДИНСТВЕ ИСКУССТВА – ДУХОВНАЯ СИЛА НАРОДА»

Организаторы и модераторы – Абакумова Е.В., Хабаху А.Г., Орлома М.А., Евтых С.Ш.

Место проведения – Институт искусств, кафедра ИЗО, ауд. 3

Время проведения – 13.00

КРУГЛЫЙ СТОЛ
«ПРОБЛЕМА ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА И МЕТОДЫ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ. ПАСПОРТ КЛИМАТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РА»

Организаторы – Институт живых систем и инженерии здоровья, Варшанина Т.П.

Место проведения – Жуковского 15, ауд. 506

Время проведения – 14.45

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ ЛЕКЦИЯ
**«ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В ГЕОГРАФИЧЕСКОМ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОСТРАНСТВЕ ВУЗА»**

Лектор – кандидат педагогических наук, доцент Туова Тамара Гиссовна

*Лекция будет посвящена новому направлению использования
информационных технологий в обучении географии в условиях использования
IT - технологий в образовании*

Место проведения – Первомайская, 208, ауд. 227

Время проведения – 13.00

13 февраля, пятница

ДИСКУССИЯ В ФОРМАТЕ «МИРОВОЕ КАФЕ»
«SOFT SKILLS В МОДЕЛИ 4К»

*Организаторы – факультет педагогики и психологии, Уракова Ф.К., Буркова
Л.Л., Багова Л.Л.*

Место проведения – Первомайская 208, ауд. 153

Время проведения – 14.45

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ ЛЕКЦИЯ
**«СОВРЕМЕННАЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ГЕОГРАФИЯ. НОВЫЕ
ГОРИЗОНТЫ»**

*Организаторы – Институт качества жизни, Институт живых систем и
инженерии здоровья*

Лекторы - Варшанина Т.П., Свиридова Е.П.,

Место проведения – Гагарина 13, Бизнес-инкубатор, 2 этаж, ауд.204

Время проведения – 14.45

КРУГЛЫЙ СТОЛ
**«ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНАЯ ГРАМОТНОСТЬ КАК АСПЕКТ
РАЗВИТИЯ ОБЩЕЙ КУЛЬТУРЫ ЧЕЛОВЕКА»**

*Организаторы – факультет естествознания, Туова Тамара Гиссовна
кандидат педагогических наук, доцент*

Круглый стол будет посвящен проблемам формирования естественнонаучной грамотности населения как части общей культуры человека населения. Формирование естественнонаучного мировоззрения является отправным пунктом естественнонаучной грамотности людей, а она, в свою очередь, влияет на отношение человека и общества к устойчивости окружающей среды, частью которой являются люди. Приглашаются студенты, магистранты, преподаватели и все желающие.

Место проведения – Гагарина 13, Бизнес-инкубатор, 2 этаж, ауд.204

Время проведения – 14.45

КРУГЛЫЙ СТОЛ
«ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В СОВРЕМЕННЫХ СОЦИОКУЛЬТУРНЫХ УСЛОВИЯХ»

*Организаторы и модераторы – Бегидова С.Н., Джабатырова Б.К.,
Иоакимиди Ю.А., Коломийцева Н.С.*

Место проведения – Первомайская 208, ИФК и дзюдо, ауд. 202

Время проведения – 14.45

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ ЛЕКЦИЯ
«КАРТИНЫ ГЛАЗАМИ СОЦИОЛОГА»

*Лектор – кандидат социологических наук, доцент Киреева Ирина
Владимировна*

Место проведения – Первомайская 208, ауд.

Время проведения – 13.00

КРУГЛЫЙ СТОЛ
«МЕТОДИКА ЛИНГВОДИДАКТИЧЕСКОГО ТЕСТИРОВАНИЯ»

*Организаторы и модераторы – З. Г. Хуажева, Глехатук С.Н., М. М.
Наскурова, М.М Меретукова, М. Р. Напцок.*

Место проведения – Жуковского 18, ауд. 508

Адыгейский государственный университет. Дни науки 2026

Время проведения – 13.00

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ ЛЕКЦИЯ
«ДИНАМИКА ФЛОРЫ ЗАПАДНОГО КАВКАЗА В ГОЛОЦЕНЕ»

*Лектор – кандидат географических наук, доцент кафедры географии
Грабенко Евгений Александрович*

Место проведения – Первомайская 208, ауд. 321а

Время проведения – 13.00

КОНКУРС ЭССЕ
«A LETTER TO A BRITISH FRIEND ABOUT OUR UNIVERSITY»

Организаторы – кафедра иностранных языков, Читао Л.Р.

Место проведения – Первомайская 208, ауд.401

Время проведения – 14.45

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ СЕМИНАР
**«УПРАВЛЕНИЕ БИЗНЕС-ПРОЦЕССАМИ В РЕГИОНАЛЬНОЙ
ЭКОНОМИКЕ»**

Организаторы – экономический факультет, Тхагапсо Р.А., Силина Т.А.

Место проведения – Жуковского 15, ауд. 601

Время проведения – 14.45