

ПРОЕКТ

РАСПИСАНИЕ
занятий в Детском университете Елабужского института КФУ
на 2024-2025 учебный год

Дата	Тема и форма занятия	Аннотация	ФИО преподавателя, должность
УМНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ПОЗНАЁМ СЕБЯ»			
10 ноября, 2024 Г.	«Путешествие в мир эмоций»	Как вы думаете, как жили бы люди, если бы не было эмоций? Мы предлагаем вам путешествие в страну эмоций, и нам понадобятся ваша смекалка, находчивость и умения находить общий язык с другими людьми. Жители страны эмоций помогут вас подружиться с эмоциями, которые расскажут вам, что: «Смеяться – самый лучший способ рассказать миру, что ты счастлив!». «Ты – звезда, которая светит самым ярким светом!». «Быть смелым – значит попробовать новое и не бояться ошибаться!». «Эмоции – это часть жизни, и умение эффективно обращаться с ними способствует твоему счастью!».	Шагивалеева Гузалия Расиховна, доцент кафедры психологии
	Игровой тренинг «Заглянем в Академию Монсиков»	Для чего ребенку важно развивать эмоциональный интеллект? Эмоциональный интеллект помогает ему разбираться в собственных чувствах и эмоциях, легче находить общий язык со сверстниками, лучше усваивать учебную программу, контролировать эмоции и мотивировать себя. Участие в игровом тренинге «Заглянем в Академию Монсиков» познакомит детей с эмоциями, а также позволит им использовать эмоции как ресурс для эффективного познания, мышления и принятия решений. Каждый Монсик – это проводник одной из эмоций или полезного навыка, он помогает ребенку познакомиться с эмоциями, чувствами, умениями и подружиться с ними	Асхадуллина Наиля Нургаяновна, доцент кафедры педагогики
	Творческая студия «Креативное рукоделие»	Детское рукоделие — это и отличный досуг, и инструмент всестороннего развития маленького человека. Сегодня мы представляем возможность познакомиться с куклой. А знаете ли вы - авторская кукла выступает в качестве эксклюзивного подарка, оберега. Мы познакомим с видами кукол, традиционными материалами и основными приемами и технологиями при их изготовлении	Нуриева Алексея Радиевна, старший преподаватель кафедры теории и методики дошкольного и начального

			образования
	Лекция для родителей «Мальчики и девочки: различия и сходство»	Никто не станет спорить с тем, что между мальчиками и девочками существует разница. Они отличаются не только внешне, но и растут и развиваются по-разному: почему мальчики и девочки во многом так отличаются друг от друга? Или это только нам кажется?	Бисерова Галия Камильевна, доцент кафедры психологии
	Лекция для родителей «Счастливый родитель - счастливый ребенок»	<p>Занятие «Счастливый родитель - счастливый ребенок» направлено на установление гармоничных и доверительных отношений между взрослыми и детьми. В ходе занятия родители ознакомятся с ключевыми аспектами эмоционального интеллекта и научатся применять их в повседневных взаимодействиях с детьми.</p> <p>Участники получат рекомендации по управлению стрессом и улучшению собственного благополучия, что, в свою очередь, поможет создать более позитивную домашнюю атмосферу.</p> <p>Формат занятия предполагает активное вовлечение всех участников и обмен опытом, что способствует укреплению чувства общности и взаимопомощи. В результате, родители смогут не только углубить свои знания о воспитании, но и укрепить свою роль как источника стабильности и счастья для детей.</p>	Шапирова Раиля Равильевна, старший преподаватель кафедры педагогики

ЛАБОРАТОРИЯ «ХОЧУ ВСЁ ЗНАТЬ»

24 ноября, 2024 г.	Познавательная лекция «Маленькие учёные: дети, изменившие мир» (к 220-летию Казанского университета)	Маленькие учёные: дети, изменившие мир. Знаете ли вы, что название планеты Плутон придумала девочка-астроном, которой не было и двенадцати лет? Что четырнадцатилетний мальчик разработал прибор, позволяющий глухим людям слышать музыку? Что дети-учёные открыли способ очищать воду, не затрачивая дорогостоящее электричество? Об этом и о многом другом вы сможете узнать из лекции Сергея Владимировича Смирнова, посвящённой вкладу детей в мировую науку.	Смирнов Сергей Владимирович, доцент кафедры философии и социологии
	Познавательная лекция «Елабужские мыслители: кто они и о чём мечтали?»	Философы Елабужского института. Елабуга издавна славится как один из старейших в Поволжье центров, где обучаются будущие учителя. Учитель должен не только владеть своим предметом, но и обладать высокой культурой, частью которой всегда была философия. В нашей лекции мы расскажем о тех замечательных людях, которые преподавали философию в Елабужском институте – А.И. Рыбакове, И.В. Мартынычеве, А.Г. Сабирове и других, о их творческом пути и научных достижениях.	Громов Егор Валерьевич, доцент кафедры философии и социологии
	Познавательная лекция	Представленные материалы дают возможность проследить историю	Крапоткина Ирина

	«Приключения ручки и карандаша: история письменных принадлежностей»	письменных принадлежностей. Внимание сосредоточено на фактах, которые говорят о том, какой путь в истории прошли современные ручка и карандаш, какие материалы использовались человеком для письма.	Евгеньевна, доцент кафедры всеобщей и отечественной истории
	Интерактивное занятие «Веселая татарская грамматика: учимся играя»	Занятие проводится с целью развития и совершенствования познавательных, умственных и творческих способностей детей. Игра приоткрывает ребенку незнакомые грани татарской грамматики, помогает по-новому взглянуть на привычный урок, способствует возникновению у школьников интереса к изучаемому языку.	Хайруллина Альфира Салихзяновна, доцент кафедры татарской филологии.
	Лекция для родителей «Татарская культура и Казанский университет»	Казанский университет тесно связан с историей региона и республики. Открытое в 1804 году, как продолжение казанской гимназии, это учебное заведение быстро превратилось в центр науки и просвещения. Татарская интеллигенция в сотрудничестве с учеными университета создает мировую историю татар.	Даутов Гумар Фильгизович, доцент кафедры татарской филологии
	Лекция для родителей «Почему важно изучать историю?»	Лекция посвящена важности изучения истории своей страны (истории школы, института, родного края, страны) для воспитания подрастающего поколения. Обозначается ключевая роль родителей в этом процессе.	Жилкибаева Разиля Раилловна, заведующий кафедры всеобщей и отечественной истории, кандидат исторических наук

ИНЖЕНЕРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ЮНЫЙ ИЗОБРЕТАТЕЛЬ»

15 декабря, 2024 г.	Мастер-класс по созданию новогодней композиции «Новогодняя сказка»	На занятии вы создадите новогоднюю сказочную композицию из картона и других поделочных материалов	Файзрахманова Айгуль Линаровна, старший преподаватель инженерно-технологического отделения
	Мастер-класс по изготовлению миниатюрных домиков	Создание домиков — это очень увлекательное занятие! На нашем мастер-классе вы научитесь не только собирать, но и как дизайнеры оформлять по своему вкусу и фантазии домик своей мечты. Наши забавные	Латипова Лилия Николаевна, доцент инженерно-

		миниатюрные домики будут всегда радовать вас и приветствовать ваших гостей. Интересно? Тогда мы ждем вас на нашем занятии!	технологического отделения
	Интерактивная викторина «Я - изобретатель»	Интеллектуальная викторина, посвященная истории изобретений. Школьники познакомятся с историей необычных и забавных изобретений, а также попробуют себя в роли изобретателя.	Сергеева Альбина Борисовна, старший преподаватель инженерно-технологического отделения
	Мастер-класс для родителей «Яркий след в искусстве»	Как рисовать на графическом планшете? Как пользоваться графическим планшетом? Как быстрее научиться рисовать на графическом планшете? Посетив наш мастер-класс, вы найдете ответы на эти вопросы и освоите первые навыки умных «рисовалок».	Шайхлисламов Альберт Ханифович, доцент инженерно-технологического отделения

ЛАБОРАТОРИЯ «Я ПОЗНАЮ МИР»

26 января, 2025 г.	Практическое занятие «Создай мультфильм САМ!»	На занятиях «Создай мультфильм САМ!» дети создают свои собственные анимационные фильмы, используя возможности программных сред Animator и Hippani. Практические занятия посвящены изучению компьютерной анимации, ее видов, особенностей и технологии создания мультипликационных роликов. Юным мультипликаторам предлагается окунуться в мир анимации (программы Animator и Hippani позволяют нарисовать персонажи будущего мультфильма и заставить их двигаться) и побить в роли не только сценариста и режиссера, но еще и аниматора мультфильма. Занятие ориентировано на детей младшего школьного возраста.	Галимуллина Эльвира Зуфаровна, к.п.н., доцент кафедры математики и прикладной информатики
	Мастер-класс «Мир головоломок»	На занятии дети научатся собирать различные виды кубиков Рубика. Данное увлечение развивает у детей пространственное воображение, креативность мышления. Пространственное мышление необходимо каждому человеку, т.к. мы живем в трехмерном измерении. И оно позволяет хорошо ориентироваться на местности, запоминать маршрут следования, представлять форму предметов.	Ганеева Айгуль Рифовна, к.п.н., доцент кафедры математики и прикладной информатики
	Практическое занятие «Наши помощники в космосе: растения и	На практическом занятии дети познакомятся с научными экспериментами в космосе, выяснят роль растений и животных в освоении человечеством космических пространств, в обеспечении благоприятной для человека среды на	Масленникова Надежда Николаевна, к.п.н.,

	животные в космических экспериментах»	космической станции. В конце занятия ребята самостоятельно выполняют «космическое» панно из пластилина на магните.	доцент кафедры биологии и химии
	Практическое занятие «Знаки зодиака на подвижной карте звездного неба»	На занятии будет рассказано о наблюдаемых явлениях на звездном небе. На занятии дети узнают: Почему зажигаются звёзды? Далеко ли они от нас? Почему звёзды ночью светят, а днём нет? Сколько звёзд на небе? Почему бывает звездопад? Какие существуют созвездия, кто их открыл. Как ориентироваться по звездам?	Сахабиев Илмир Ахметханович, старший преподаватель кафедры физики
	Мастер-класс для родителей «Экомаркировка: как не растеряться в многообразии знаков»	На занятии родителям предлагается выяснить, что такое экомаркировка, для чего она используется, как помогает сохранить природу и почему именно продукции с экомаркировкой можно доверять. Слушатели смогут больше узнать об «эко» и «органик» продукции, о принципах экологически грамотного потребления, создании экологичных условий жизнедеятельности детей.	Ребрина Файруза Габделхамитовна, старший преподаватель кафедры биологии и химии
	Лекция для родителей «Цифровая грамотность для юных поколений: как подготовить ребенка к жизни в цифровом мире?»	Современные дети с раннего возраста погружены в цифровую среду, активно использующую компьютеры, планшеты, смартфоны и другие гаджеты. В этих условиях важно, чтобы родители знали, как помочь ребенку безопасно и эффективно использовать цифровые технологии, сформировать необходимые цифровые компетенции. В ходе лекции родители смогут получить конкретные советы и принять участие в интерактивных заданиях, направленных на повышение их компетенций в области цифровизации образования.	Любимова Елена Михайловна, старший преподаватель кафедры математики и прикладной информатики

ЛАБОРАТОРИЯ «ВОКРУГ СВЕТА»

16 февраля, 2025 г.	Практикум «Традиции празднования китайского нового года»	Новый год является самым главным и важным праздником в китайском лунно-солнечном календаре. В ходе данного мероприятия участники погрузятся в атмосферу празднования Китайского Нового года. Они узнают о традициях и обычаях этого древнего праздника, научатся искусству создания лунных фонарей своими руками и попробуют спеть традиционную китайскую новогоднюю песню (新 新 新 - С Новым Годом). В конце мероприятия у них появится возможность загадать свое заветное желание по традициям китайской культуры.	Сатынбаева Динара Сатынбаевна, ассистент кафедры английской филологии и межкультурной коммуникации
	Мастер-класс	Китайские иероглифы – это неотъемлемая часть китайской письменности,	Насырулдаева

	«История китайских иероглифов. Самый сложный иероглиф в китайском языке»	история которого насчитывает несколько тысячелетий. Самый сложный иероглиф означает название вида лапши в провинции Шэньси и состоит из 56 черт. На мероприятии участники погружаются в историю и значение, которые скрываются за всеми этими чертами. Также, они самостоятельно попробуют написать этот китайский иероглиф при помощи традиционных атрибутов китайской письменности.	Чолпон Насырулдаевна, ассистент кафедры английской филологии и межкультурной коммуникации
	Практическое занятие «Искусство вырезания из бумаги в китайской культуре»	Изучение культуры через творчество – это яркий и запоминающийся способ обучения для детей. В ходе данного мероприятия участники научатся не только писать китайские иероглифы, но и вырезать их из бумаги. Они узнают их обозначение в китайской культуре и даже попробуют сделать свой талисман удачи! Цвет бумаги напрямую зависит от того, что они захотят привлечь в свою жизнь: счастья, богатство, здоровье.	Сатынбаева Динара Сатынбаевна, ассистент кафедры английской филологии и межкультурной коммуникации
	Практическое занятие для родителей «Секреты Чайной церемонии»	Всем известно, что Китай является родиной чая. В Китае чай играет важную роль в общественных мероприятиях как способ продемонстрировать гостеприимство. На данном мероприятии участники узнают о тонкостях чайной церемонии и ее истории, как правильно заваривать разные сорта чая, какие существуют виды чайных церемоний, как наслаждаться чаем и получать от него удовольствие. Также, участникам предложат попробовать китайские сорта чая от наших друзей из Китая. На данном мероприятии участники узнают о тонкостях чайной церемонии и ее истории, как правильно заваривать разные сорта чая, какие существуют виды чайных церемоний, как наслаждаться чаем и получать от него удовольствие. Также, участникам предложат попробовать китайские сорта чая от наших друзей из Китая.	Шайхутдинова Сайлян Фидаилевна, специалист по учебно-методической работе
ЛАБОРАТОРИЯ ЮНЫХ АНАЛИТИКОВ			
16 марта, 2025 г.	Квест-игра «Маленький Принц в стране Законов»	Маленький Принц из сказки Антуана де Сент-Экзюпери расскажет ребятам о законах на примере сказочных персонажей, которые совершают иногда плохие поступки и нарушают правила поведения на улице, в школе, а иногда и сидя за компьютером или телефоном.	Мухаметгалиева Сафия Хамитовна, доцент отделения экономических и юридических наук

	<p>Практикум «Путешествие в мир красоты и доброты»</p> <p>Практическое занятие «Кредитный калькулятор»</p> <p>Лекция для родителей «Опасные игры: электронные квесты для детей»</p>	<p>Человека с детства окружает удивительный мир природы. Он познает ее красоту и, наряду с этим, создает не менее прекрасные творения, которые воплощаются в музыке, живописи, архитектуре, литературе. На занятии дети узнают какое влияние на человека оказывает природа и искусство, какие чувства и эмоции испытывает человек, соприкасаясь с миром прекрасного, как это отражается на формировании качеств и характера человека, его восприятии мира, людей и самого себя.</p> <p>На занятии дети отправятся в путешествие (денежное) – «Назад в будущее 2.0.». Они познакомятся с основами финансовой математики: что такая стоимость денег и как она меняется во времени, как рассчитать будущую стоимость денег сегодня, как узнать, что на сегодняшние деньги я могу купить завтра. А также как работают банковские кредитные калькуляторы, закрытые для глаз клиентов.</p> <p>Среди детей в последнее время набирают популярность новые электронные игры-квесты, которые учат их выполнять различные задания, порой опасные для здоровья и жизни. Юристы с большим практическим опытом расскажут, что должны знать родители, как регулируются такие явления законами.</p>	<p>Хабибуллина Луиза Мансуровна, доцент кафедры экономики и менеджмента</p> <p>Васильев Владимир Львович, доцент кафедры экономики и менеджмента</p> <p>Костина Татьяна Викторовна, старший преподаватель отделения экономических и юридических наук</p>
--	---	---	--

ЛАБОРАТОРИЯ «УНИВЕРСИТЕТСКАЯ»

<p>13 апреля, 2025 г.</p>	<p>Мастер класс «Солдатская пилотка»</p>	<p>Ребята познакомятся с разнообразием головных уборов военнослужащих, как они называются, для каких войск предназначены. Изготовят собственную пилотку для родных, для мероприятий в честь празднования Дня Победы. Солдатская пилотка не просто головной убор, а символ доблести, мужества и славы солдат.</p>	<p>Ахметзянова Людмила Анатольевна, учитель начальных классов ОШ «Университетская», Шигаева Анна Сергеевна, учитель начальных классов ОШ «Университетская»</p>
	<p>Квест-игра «Путь к</p>	<p>Квест, посвященный Дню Победы — интересное, увлекательное и</p>	<p>Гуляева Ольга</p>

	Победе»	познавательное путешествие. Дети пройдут через станции, каждая из которых посвящена определенной теме, связанной с Великой Отечественной войной. На каждой станции ребята будут получать задания, связанные с историей, успехами, победами и подвигами.	Андреевна, учитель начальных классов ОШ «Университетская», Лобина Татьяна Михайловна, учитель начальных классов ОШ «Университетская»
	Квест-игра «Космическая вертушка»	Космос — это одна из самых интересных и захватывающих тем для детей. Космос — мир, который мы не можем изучить глазами, но можем изучать. Предлагаем отправиться в космическое путешествие по станциям, на которых вдохновимся достижениями космонавтов и погрузимся в увлекательные истории. Исход командной игры будет зависеть от детской организованности, внимания, быстроты реакции и смекалки.	Андреева Карина Александровна, учитель начальных классов ОШ «Университетская», Немтырева Алфира Индусовна, учитель начальных классов ОШ «Университетская», Назмутдинова Альбина Ильсуревна, учитель начальных классов ОШ «Университетская»
	Лекция для родителей «Польза настольных игр для развития детей»	Раньше дети с нетерпением ждали папу с работы, чтобы поиграть в «Домино» или «Лото». Они с удовольствием кидали кубик, путешествуя фишками по волшебной стране. Современные дети, хоть и живут в иных реалиях, но также любят играть. Давайте вместе узнаем о полезных, творческих, увлекательных играх, которые развивают детей и укрепляют семейные отношения.	Гуляева Ольга Андреевна, учитель начальных классов ОШ «Университетская»
	Лекция для родителей «Здоровьесберегающие	В период младшего школьного возраста у ребёнка закладываются основные навыки по формированию здорового образа жизни. Исследования показывают,	Хамидуллина Альфия

	технологии в начальной школе»	что около 25-30% детей, приходящих в 1-е классы, имеют те или иные отклонения в состоянии здоровья. Проблема здоровья детей сегодня стоит настолько остро, что родители должны школой и личным примером организовывать свободное время детей с учетом здоровьесберегающих технологий.	Нурмухаматовна, учитель начальных классов ОШ «Университетская»
ЛАБОРАТОРИЯ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ			
18 мая, 2025 г.	Практикум «Путешествие в прошлое: Как построили Елабугу?»	Какие тайны хранят древние переулки и уочки живописной Елабуги? Покровитель города древний и мудрый змей-оракул Зилант поведает мифы, легенды и истории о нашей земле. На занятии дети смогут увидеть всю Елабугу на ладони через макет в 3 д формате, демонстрирующий главные достопримечательности города. Помимо этого, им будут представлены ценные артефакты (карта, волшебный шар, волшебная шляпа и многое другое), с помощью которых ребята должны будут найти ключ к разгадке главной тайны Зиланта.	Гатина Юлдуз Илдусовна, преподаватель колледжа
	Практикум «Великие люди Елабуги»	На занятии каждый сможет не только узнать биографию великих людей Елабужского края, но и попробовать в роли каждого: поэкспериментировать и открыть что-то новое в науке, подобно В.М. Бехтереву, попробовать себя в роли поэта, как М.И. Цветаева, воочию увидеть поле боя и поучаствовать в нем вместе с Н.А. Дуровой, научиться видеть красивое в природе и пополнить галерею И.И. Шишкина своими творениями.	Гатина Юлдуз Илдусовна, преподаватель колледжа
	Практикум «Купечество в наши дни»	Кто такие купцы и есть ли они среди нас? Насколько изменилась ярмарка 18-19 столетия по сравнению с нынешней? На занятии дети познакомятся с вкладом каждого из знаменитых купцов Елабужской земли и попробуют себя на их месте: представлят свой товар, зазывая как можно больше покупателей, при этом обмениваясь дарами между собой. Завершается занятие пышной ярмаркой, где дети смогут продемонстрировать свои полученные изделия с мастер-классов.	Гатина Юлдуз Илдусовна, преподаватель колледжа
	Родительское собрание-практикум «Как научиться понимать своих детей?»	Каждому ребенку важно, чтобы его понимали, разделяли его чувства и переживания. Для этого необходимо слышать и слушать своего ребенка. Психологи советуют использовать технику активного слушания в общении с детьми, что поможет избежать недопонимания и недоверия. Активно слушать ребенка - значит «возвращать» ему в беседе то, что он вам	Гараева Гульнара Газинуровна, преподаватель колледжа

		<p>поведал, при этом обозначив его чувства.</p> <p>Активное слушание является одним из самых важных навыков в создании и поддержании отношений, поскольку потребности каждого человека выражаются в его чувствах, мыслях, желаниях.</p>	
ЛАБОРАТОРИЯ ЗДОРОВЬЯ И ВЕСЕЛЬЯ			
2 июня, 2025 г.	Международный день защиты детей «Летние чудеса в Детском университете»	<p>Праздничная программа посвящена Международному дню защиты детей и сохранению мира на земле.</p> <p>С целью создания благоприятной праздничной атмосферы и развития двигательной активности детей в программе праздника будут подвижные игры, познавательные квесты, игры-эстафеты, рисование на асфальте и праздничный танцевальный флешмоб.</p>	Газизова Фарида Самигулловна, доцент кафедры теории и методики дошкольного и начального образования
	Эстафета «Веселые старты»	<p>На занятии мы создадим у детей веселое и радостное настроение. Участвуя в «Веселых стартах», ребята почувствуют себя настоящим коллективом, будут выполнять различные двигательные задания. Соревнования станут праздником спорта и здоровья!</p>	Манина Альбина Зуфаровна, старший преподаватель кафедры теории и методики ФК и БЖ
	Турнир по дартсу «Самый меткий»	<p>На занятии юные студенты «Детского университета» познакомятся с историей возникновения мишеней и дротиков. Также ребята примут участие в турнире по игре в «Дартс»</p>	
	«Подвижные игры, которые развивают ловкость, меткость и смекалку»	<p>Будем вместе мы играть: прыгать, бегать и скакать! И здоровье прибавлять!</p>	