









# ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ NAUKA O+





МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГОД ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ТАБЛИЦЫ химических элементов В РОССИИ

OMCK 25 ОКТЯБРЯ 1 НОЯБРЯ

омский ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ВХОД СВОБОДНЫЙ FESTIVALNAUKI.RU























№		Мероприятие	Дата, время	Место проведения	Аннотация
				25 октября 2019	
1.	іваля	Научное шоу Like- шоу	14.00 – 15.00	Наб. Тухачевского, 14, фойе 1 этажа	Зрелищное научное шоу с яркими химическими и физическими опытами продемонстрируют приглашенные ведущие, которые знают, как познакомить каждого с удивительным миром науки.
2.	Открытие Всероссийского Фестиваля науки в ОмГПУ	Интерактивная вы- ставка «Музей заниматель- ных наук»	14.00 – 15.00	Наб. Тухачевского, 14, фойе актового зала (2 этаж)	Демонстрация увлекательных химических опытов, удивительных возможностей законов физики, биологических объектов в «микроскопическом» виде. Вы сможете подержать в руках представителей семейства мышей, увидеть экспонаты музея археологии и этнографии ОмГПУ, поучаствовать в интерактивной площадке «Очисти свой город», познакомиться с построением абсурдно сложных механизмов с помощью цепочки разнообразных действий (по принципу домино), а также протестировать роботизированную систему для определения химических элементов.
3.	Откр	Официальная часть открытия	15.10 – 16.00	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 310	Приветственное слово врио ректора ОмГПУ Кротта Ивана Ивановича и проректора по научной работе Геращенко Ирины Петровны, освещение программы Фестиваля науки.

4.	Открытие выставки ди- пломных работ студентов факультета искусств (25.10.2019 – 01.11.2019)	12.00	Ул. Партизанская, 4а, Выставочный зал факультета ис- кусств	Выставка-конкурс дипломных работ студентов факультета.  Ответственные: Солодухин Иван Васильевич, профессор кафедры академической живописи и рисунка, канд. пед. наук; Костикова Светлана Геннадьевна, старший преподаватель кафедры академической живописи и рисунка.
5.	Лекция-презентация «Терра Аустралис инкогни- та» – неведомая Южная земля» – к 200-летию от- крытия русскими морепла- вателями Антарктиды	12.30	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 338	28 января 2020 г. исполняется 200 лет со дня открытия Антарктиды — огромного материка на юге планеты. Великому британскому мореплавателю Куку обнаружить Южный материк не удалось, это довелось сделать российским военным морякам. В июле из Омска к Ледовому континенту отправилась омская яхта «Сибирь», построенная в 3000 километров от морских берегов в нашем городе. Новый кругосветный поход омичей посвящен славному 200-летнему юбилею. Редкие видеокадры, фото, увлекательный рассказ будут интересны слушателям разного возраста.  Ответственный: Карнацевич Игорь Владиславович, профессор, доктор геогр. наук.

6.	Викторина «Знаете ли вы химические элементы?»	14.00	Наб. Тухачевского, 14, фойе первого этажа	Викторина «Знаете ли вы химические элементы» проводится с целью формирования познавательного интереса к естественным наукам, повышения мотивации к их изучению. В занимательной форме школьники и студенты, а также все желающие смогут проверить свои знания о химических элементах по следующим разделам: «Знаете ли вы историю открытия химических элементов?», «Знаете ли вы названия химических элементов?», «Химия и биология», «Химия и география», «Химия и астрономия».  Ответственный: Герасимова Ирина Владимировна, доцент кафедры химии и методики преподавания химии, канд. пед. наук.
7.	Психолого-педагогическая олимпиада «Успешный учитель – бу- дущее региона»	15.10	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 310	В рамках традиционного студенческого научного события межвузовского уровня будет проведен теоретический и практический тур олимпиады. Интеллектуальные и творческие задания психологопедагогического содержания выявят сильнейшую студенческую команду.  Ответственные: Федяева Людмила Викторовна, доцент кафедры педагогики, канд. пед. наук; Диких Элина Радиковна, доцент кафедры педагогики, канд. пед. наук; Соловьёва Татьяна Олеговна, доцент кафедры педагогики, канд. пед. наук.

			T	T
8.	Веб-квест	15.00	Наб. Тухачевского,	Веб-квест ориентирован на базовую школьную
	«Открой в себе Менделеева»		14, ауд. 401 или ди-	подготовку по химии и не требует специальных
	(25.10.2019 - 01.11.2019)		станционно <u>по</u>	знаний. Проходя различные этапы, шаг за шагом
			<u>ссылке</u>	вы узнаете больше о периодической системе хими-
				ческих элементов Д.И. Менделеева. Веб-квест «От-
				крой в себе Менделеева» погрузит вас в увлека-
				тельный мир химии и покажет науку действительно
				интересной.
				Ответственные: Макарова Наталья Анатольевна,
				доцент кафедры химии и методики преподавания
				химии, канд. пед. наук;
				Баженова Евгения Александровна, лаборант кафед-
				ры химии и методики преподавания химии.
9.	Открытый тематический	действует с	Наб. Тухачевского,	На просмотре представлены книги и научные ста-
	просмотр литературы	25.09.2019 по	14, читальный зал	тьи из журналов и сборников, посвященные жизни
	«Величайшее открытие в	25.11.2019 гг.	(ауд. 152)	и научной деятельности Д.И. Менделеева, истории
	науке: 150 лет Периодиче-			создания и значению Периодического закона и Пе-
	ской системе Д.И. Менделе-			риодической системы в развитии мировой науки.
	ева»			Ответственные: Хахулина Нелли Ивановна, заве-
				дующий отделом библиотеки;
				Ковалёва Анжелика Владимировна, главный биб-
				лиотекарь.
10.	Виртуальная книжная вы-	c 25.09.2019	http://library.omgpu.r	На выставке экспонируется научная литература,
	ставка на сайте научной	Γ.	u/	посвященная заявленной тематике.
	библиотеки ОмГПУ			Ответственные: Хахулина Нелли Ивановна, заве-
	«150 лет Периодической			дующий отделом библиотеки.
	системе Д.И. Менделеева»			

			28 октября 2019	
11.	Открытая лекция «Гнев Земли: природные катастрофы»	12.30	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 338	Анализ последствий и периодичности природных катастроф. Планетарные катастрофы: столкновение Земли с крупными астероидами, крупнейшие землетрясения, извержения вулканов, цунами, ураганы. Национальные, региональные катастрофы. <u>Лектор</u> : Мезенцева Ольга Варфоломеевна, профессор кафедры географии и методики обучения географии, действительный член РГО, доктор геогр. наук.
12.	Открытая лекция «Влияние химических соединений на биологические свойства культурных растений»	14.00	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 430	Использование химических мутагенов и пестицидов для повышения уровня генетического разнообразия в популяциях культурных растений. Создание исходного мутантного материала для практической селекции мягкой пшеницы.  Лектор: Белецкая Екатерина Яковлевна, доцент кафедры биологии и биологического образования, канд. биол. наук.
13.	Интерактивная площадка «Экономика – наука – чело- век»	14.00	Ул. Интернациональная, 6, фойе 3 этажа	Цель мероприятия: побудить участников к размышлениям о том, что экономическое знание в поведенческой экономике — это, прежде всего, мыслительное творчество в интересах человека, в интересах мирохозяйственного, межцивилизационного видения жизни. Прийти к пониманию того, что сила власти государственной — в качестве благосостояния, первостепенной значимостью которого является образованность, здоровье человека и общества, духовность, сохранение природы и рацио-

				нальное пользование ею. Ответственный: Гешко Олеся Александровна, старший преподаватель кафедры экономики, менеджмента и маркетинга.
14.	Презентация проекта «ScopeUP акселератор»	14.00	Пр. Мира 32, ауд. 524а	Презентация проекта по созданию экосреды предпринимательства для студентов. В проекте принимают участие действующие руководители предприятий и организаций региона, интегрированы интеллектуальные ресурсы университета, опыта предпринимателей, инициатив студентов.  Ответственный: Посаженникова Алена Владимировна, заместитель директора Высшей бизнесшколы ОмГПУ.
15.	Открытая лекция «Таблица Менделеева в рас- тениях»	14.20	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 146	Все живые существа состоят из химических элементов, поэтому важно знать, какую роль они играют в живых организмах. Вы узнаете про значение в жизни растений химических элементов, признаки нехватки или их избытка, об использовании растений в качестве индикаторов.  Лектор: Пликина Наталья Владимировна, доцент кафедры биологии и биологического образования, канд. биол. наук.

16.	Круглый стол «Всеобщая история в «ака- демическом» Интернете: проект «Academia» на сайте канала «Культура»; интер- нет-журнал «ПостНаука», веб-сайт «Arzamas.academy»	14.20	Ул. Партизанская 4а, ауд. 319	Использование интернет-ресурсов в учебной и ис- следовательской работе предполагает наличие навыков критического анализа их содержания, что- бы грамотно осуществлять отбор информации в «безбрежном» море интернета. Обмен мнениями в рамках круглого стола по поводу авторов, пробле- матики и методов аргументации, представленных на сайтах, позволит не просто познакомиться с их содержанием, но и оценить образовательные воз- можности данных интернет-ресурсов. Ответственные: Синельникова Галина Анатольев- на, доцент кафедры всеобщей истории, социологии и политологии, канд. ист. наук; Плахотник Тамара Юрьевна, доцент кафедры все- общей истории, социологии и политологии, канд. ист. наук.
17.	Научный семинар «Педагогическая система Д.И. Менделеева»	16.00	Наб. Тухачевского, 14, читальный зал библиотеки	Семинар предназначен для всех, кто интересуется педагогикой и хочет расширить свои представления о деятельности Д.И. Менделеева как педагога. Участники круглого стола, после знакомства с основными педагогическими произведениями Менделеева, попытаются составить «педагогическую систему» Д.И. Менделеева, выделить ее основные элементы и принципы, определить возможности их реализации в современном образовании.  Ответственные: Чуркина Наталья Ивановна, профессор кафедры педагогики, доктор пед. наук; Чухина Елена Викторовна, доцент кафедры педаго-

			1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
				гики, канд. пед. наук; Баташова Светлана Михайловна, доцент кафедры
				педагогики, канд. пед. наук.
18.	Мастер-класс «Тканевая арт-терапия в работе с детьми и подрост- ками»	16.00	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 202	Благодаря мастер-классу вы узнаете о возможно- стях тканевой арт-терапевтической техники как о творческой деятельности человека, создадите свой арт-объект, который отразит внутреннее состояние автора. Вам необходимо на мастер-класс принести с собой бумагу, карандаши, фломастеры, ножницы, клей и любые глянцевые журналы для коллажа. Ответственные: Казакова Ирина Валерьевна, до- цент кафедры психологии, канд. псих. наук; Черкевич Елена Анатольевна, доцент кафедры пси- хологии, канд. псих. наук.
			29 октября 2019	
19.	Студенческая научно- практическая конференция «Актуальные проблемы ху- дожественного и музыкаль- ного образования»	10.00	Ул. Партизанская, 4а, ауд. 412, 413 Пр. Мира, 32, ауд. 506	Цель конференции состоит в освещении актуальных проблем и путей решения вопросов художественного и музыкального образования обучающихся; рассмотрении аспектных проблем обучения живописи, основам дизайна, колористике, декоративной композиции, новым приемам работы художественными материалами, отражающим все многообразие художественной практики.  Ответственные: Ивахнова Любовь Александровна, заведующий кафедрой изобразительного искусства и методики его преподавания, доктор пед. наук;  Феттер Павел Зигфридович, заведующий кафедрой

				теории и методики музыкального и эстетического
				воспитания, канд. пед. наук.
20.				Конкурс студенческих работ проводится в рамках
				гранта РФФИ № 18-411-550006 р_а «Фактор этни-
				ческой идентичности в контексте управления кон-
				фликтно-консенсусными процессами в полиэтнич-
	Конкурс студенческих работ		V д. Поветионное	ной молодежной среде Омского региона» и пред-
	«Сибирь многонациональ-	10.30	Ул. Партизанская, 4a, ауд. 302	полагает очное выступление с докладами на тему:
	ная»		4а, ауд. 302	«Сибирь многонациональная». Победитель и при-
				зеры будут награждены дипломами и ценными
				призами.
				Ответственный: Овчинникова Ольга Игоревна,
				старший преподаватель кафедры философии.
21.		10.40	Наб. Тухачевского,	Графические планшеты – это устройства, предна-
				значенные для ввода информации в компьютер.
				Мастер-класс посвящен основным возможностям
				графического планшета, областям его применения.
				На мастер-классе будет продемонстрирован функ-
	Мастер-класс			ционал работы графического планшета фирмы
	«Зачем нужен графический			Wacom и будут рассмотрены основные этапы со-
	планшет?»		14, ауд. 212	здания изображения.
				Ответственные: Курганова Наталья Александровна,
				доцент кафедры прикладной информатики и мате-
				матики, канд. пед. наук;
		ļ		Березина Яна Юрьевна, старший преподаватель
				кафедры прикладной информатики и математики.
22.	Мастер-класс	12.00	Пр. Мира, 32,	В рамках мастер-класса заместитель директора по
	«Роботизация HR: роботы	12.00	ауд. 526	персоналу ООО «Миг» ознакомит с технологиями

	22		I	
	или люди??»			роботизации среды управления персоналом, на
				практических примерах разберет основные тренды.
				Ответственный: Кинева Виктория Николаевна, за-
				меститель директора по персоналу ООО «Миг».
23.				Лекция о жизни и деятельности Д.И. Менделеева,
	0			его вкладе в различные отрасли науки, увлечениях,
	Открытая лекция		II.C. T	семейной жизни и, конечно, об открытии периоди-
	«Д.И. Менделеев и его пе-	12.30	Наб. Тухачевского,	ческого закона и периодической системы.
	риодическая система» с де-		14, ауд. 430	Лектор: Алехина Елена Анатольевна, доцент ка-
	монстрацией фильмов			федры химии и методики преподавания химии,
				канд. пед. наук.
24.				Полевой дневник – главный документ исследовате-
				ля и содержит в себе всю добытую в ходе полевых
				работ информацию. Умение вести дневник – залог
	3.6			успеха путешествия или экспедиции. Правила ве-
	Мастер-класс			дения дневника. Тонкости фиксирования макси-
	«Полевые дневники в путе-		Наб. Тухачевского,	мального количества информации различными
	шествиях и экспедициях как	12.30	14, ауд. 338	способами.
	способ фиксирования эмпи-			Ответственный: Демешко Виталий Николаевич,
	рического материала»			доцент кафедры географии и методики обучения
				географии, канд. геогр. наук, действительный член
				РГО, участник экспедиций РГО по Северу Омской
				области.
25.				Конкурс проектов студентов факультета естествен-
25.	Конкурс проектов			нонаучного образования по дисциплине «Окружа-
	«Химия вокруг нас»	12.30	Наб. Тухачевского,	ющая среда и здоровье человека».
	(о безопасном влиянии на	12.50	14, ауд. 421	Ответственный: Корчагина Татьяна Александров-
	здоровье человека)			
				на, доцент кафедры основ безопасности жизнедея-

			1	
				тельности и методики обучения биологии, канд.
				биол. наук.
26.	Лекция-презентация «Интермодальная арт- терапия в современном ми- ре: многообразие направле- ний в образовании и соци- альной сфере»	12.30	Ул. Партизанская, 4а, ауд. 118	Открытая лекция-презентация, в рамках которой будут представлены основные современные направления работы специалиста в арт-терапии (изотерапия, сказкотерапия, песочная терапия, имаготерапия, куклотерапия, кинезитерапия, фототерапия).  Ответственный: Шабышева Юлия Евгеньевна, доцент кафедры общей и педагогической психологии, канд. псих. наук, сертифицированный арт-терапевт.
27.	Открытая лекция «Соразмерность города и человека: проблема формирования городской идентичности»	12.30	Ул. Партизанская, 4а, ауд. 302	Жить в городе и быть свободным от города нельзя. Человеку нравится или не нравится жить в конкретном городе — это зависит от соразмерности города и человека. Городская идентичность складывается на основе потенциала городской культуры. Городские идеалы, мифы и метафоры показывают горожанину возможности выбора в пространстве города. Рассмотрим варианты выбора на материале городских идеалов, мифов и метафор Омска. Пектор: Горнова Галина Владимировна, профессор кафедры философии, доктор филос. наук.
28.	Игры у периодической системы	13.10	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 436	Дидактические игры для школьников любого возраста.  Ответственный: Герасимова Ирина Владимировна, доцент кафедры химии и методики преподавания химии, канд. пед. наук.
29.	Встреча-знакомство с арт-	14.00	Ул. Партизанская,	Экскурсия в арт-лабораторию, в рамках которой

	лабораторией факультета психологии и педагогики ОмГПУ (бонус: возможность поучаствовать в технике работы с метафорическими ассоциативными картами)		4а, ауд. 107а	будут продемонстрированы оборудование и материалы, необходимые для реализации современных техник в деятельности психолога, работающего в различных арт-направлениях. У желающих будет возможность принять участие в технике работы с метафорическими ассоциативными картами. Ответственный: Шабышева Юлия Евгеньевна, доцент кафедры общей и педагогической психологии, канд. псих. наук, сертифицированный арт-терапевт.
30.	Лекция-сериал «Химики и лирики о тайнах любви, валентности художе- ственных мотивов и симво- лике химических элемен- тов»	14.00	Ул. Партизанская, 4а, ауд. 217	На лекцию стоит заглянуть студентам, которые хотят задуматься, как химия смогла изменить не только окружающий мир, но и мир литературы; как наука перевернула понимание любви и судьбы; как всесильные поэты с легкостью нарушали химические законы, казавшиеся незыблемыми. Лекция будет содержать несколько серий (микротем), одни из которых удивят первокурсников-неофитов, другие будут полезны пятикурсникам-теоретикам. Ждем всех, кто хочет думать, вопрошать и совершать открытия!  Лектор: Проданик Надежда Владимировна, доцент кафедры литературы и культурологии, канд. филол. наук.
31.	Мастер-класс-квест: «Цифровая экономика или новый образ жизни?!»	14.00	Ул. Интернациональная, 6, ауд. 307	Правительством РФ была разработана и в июле 2017 г. утверждена программа развития цифровой экономики до 2024 года, в которой определены пять базовых направлений: нормативное регулирование, кадры и образование, формирование иссле-

				довательских компетенций и технических заделов, информационная инфраструктура и информационная безопасность. В связи с этим нужно учитывать, что в цифровых технологиях кроются и риски, поэтому знание того, как жить в условиях изменений является важной задачей каждого из нас.  Ответственные: Гешко Олеся Александровна, старший преподаватель кафедры экономики, менеджмента и маркетинга;  Алексеенко Елена Вячеславовна, доцент кафедры экономики, менеджмента и маркетинга, канд. биол. наук.
32.	Научно-популярный семи- нар «Современные биотехноло- гии в жизни человека»	14.20	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 146	На семинаре будет раскрыто использование достижений биотехнологии в пищевой, медицинской промышленности, в сельском хозяйстве. Современная биотехнология служит также для сохранения окружающей среды и утилизации отходов промышленности.  Ответственный: Пликина Наталья Владимировна, доцент кафедры биологии и биологического образования, канд. биол. наук.
33.	Открытая лекция «Одежда из синтетики – плюсы и минусы»	14.20	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 212	О химических добавках в волокнистом составе предметов одежды, добавленных свойствах полезных и не очень  Мы хотим не просто носить красивую одежду, но и чувствовать себя в ней комфортно. Степень комфорта во многом зависит от волокнистого состава одежды. У всех волокон есть свои качества. Одно и

				то же качество в зависимости от назначения одежды может быть или положительным, или отрицательным. Как такое возможно? Будем разбираться  Лектор: Захарова Елена Олеговна, доцент кафедры технологии и технологического образования, канд. тех. наук.
34.	Открытая лекция «Физика периодической таблицы Д.И. Менделеева»	14.20	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 310	Будут раскрыты физические принципы заполнения периодической таблицы на основе принципа запрета Паули, причины отклонения в расположении элементов от первоначального закона Менделеева. На основе моделей строения ядра показано, почему одни ядра стабильны, а другие распадаются. Озвучены методы получения новых элементов таблицы Менделеева.  Лектор: Репин Андрей Владимирович, доцент кафедры физики и методики обучения физике, канд. физмат. наук.
35.	Интерактивная площадка «Биохимия внутри нас»	14.20	Наб. Тухачевского, 14, спортивный зал	Состав и свойства химических веществ в организме человека, качественный анализ состава тела, влияние физической активности на обмен веществ и энергии в организме.  Ответственные: Матюнина Наталья Васильевна, заведующий кафедрой физического воспитания, канд. пед. наук; Эпп Татьяна Ивановна, доцент кафедры физического воспитания, канд. пед наук; Двойнин Михаил Львович, доцент кафедры физическо-

				ческого воспитания, канд. пед. наук.
36.	Тренинг «Я иду на конфликт!»	14.20	Ул. Партизанская, 4а, ауд. 302	Целью тренинга является формирование навыков рационального поведения в конфликте. Участники узнают о стратегиях поведения в конфликте, о причинах деструктивного поведения, о правилах самоконтроля эмоций, способах избавления от гнева. Попробуют применить простейшие коммуникационные техники, позволяющие противостоять давлению и манипуляциям со стороны оппонента.  Ответственный: Овчинникова Татьяна Маратовна, доцент кафедры философии, канд. филос. наук.
37.	Интеллектуальная игра «В мире И.С. Тургенева»	15.30	Филиал ОмГПУ в г. Таре, ауд. 18	Мероприятие посвящено 195-летию со дня рождения И.С. Тургенева. Задания для интеллектуальной игры касаются биографии, жизни, творчества писателя. Ответственный: Фёдорова Оксана Александровна, доцент кафедры русского и иностранных языков, канд. филол. наук
38.	Мастер-класс «Автопортрет» как техника арт-терапии в работе психо- лога»	16.00	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 202	Благодаря мастер-классу вы узнаете об арттерапевтической технике «Автопортрет» как о спонтанной творческой деятельности человека, которая поможет больше узнать о себе самом.  Ответственные: Черкевич Елена Анатольевна, доцент кафедры психологии, канд. псих. наук; Мохова Юлия Александровна, старший преподаватель кафедры психологии.
39.	Калейдоскоп научных идей	16.00	Пр. Мира, 32,	К участию приглашаются студенты, педагоги обра-

			7	·
	и находок в области началь-		ауд. 520	зовательных организаций. Магистрантами 2 и 3
	ного и дошкольного образо-			курсов будут представлены результаты исследова-
	вания			ний, научные идеи и находки в решении актуаль-
				ных проблем начального и дошкольного образова-
				ния.
				Ответственные: Мурзина Наталья Павловна, заве-
				дующий кафедрой педагогики и психологии дет-
				ства, канд. пед. наук;
				Тельнова Жанна Николаевна, доцент кафедры пе-
				дагогики и психологии детства, канд. пед. наук.
			30 октября 2019	
40.	Открытая лекция «Сети контроля над миром: применение космической информации в географиче- ских исследованиях»	10.40	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 338.	Использование выразительности и наглядности космических материалов — это инструмент для углубленного изучения Земли и возможность наилучшего способа видения ее, выяснения генезиса различных процессов и явлений, то есть это способ повышения потенциала исследований и интереса к ним. Появление новой отрасли знания геоматики. Роль геопространственной информации в решении научных и прикладных проблем управления пространством.  Лекторы: Комарова Ольга Анатольевна, доцент кафедры географии и методики обучения географии, канд. геогр. наук;  Иванова Наталья Васильевна, доцент кафедры географии и методики обучения географии, канд. геогр. наук.

41.	Мастер–класс «Профессии будущего»	12.00	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 210	В рамках мастер-класса заместитель директора по персоналу АО «КБТМ» ознакомит с профессиями, которые будут востребованы через 5-10 лет, проведет профессиональную диагностику участников.  Ответственный: Ветчинкина Екатерина Дмитриевна, заместитель директора по персоналу АО «КБТМ».
42.	Конкурс презентаций экологических проектов в ДОУ	12.00	Филиал ОмГПУ в г. Таре, ауд. 34	В рамках конкурса студенты представляют презентации по выполнению экологического проекта в старшей группе ДОУ.  Ответственный: Максюта Валентина Степановна, доцент кафедры психологии и специального (дефектологического) образования, канд. биол. наук.
43.	Семинар «Текущие направления развития проектов в области создания искусственного интеллекта»	14.00	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 343а	На семинаре будут представлены проекты, реализуемые в области создания искусственного интеллекта (ИИ), предполагается обсуждение возможности использования ИИ, достоинства и недостатки ИИ.  Ответственный: Лизунов Владимир Васильевич, заместитель директора «Университетского бизнесинкубатора».
44.	Конкурс «Полезные растения- переселенцы»	14.00	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 144	Вокруг нас много растений, которые можно принимать в пищу, готовить напитки, лечиться. Есть растения, которые помогут выжить в экстремальных условиях. Задания и вопросы о знакомых незнакомцах — обычных пищевых растениях, которые до того, как попасть на наш стол, преодолели

				большие расстояния, моря и океаны.  Ответственные: Пашина Марина Владимировна, доцент кафедры биологии и биологического образования, канд. биол. наук; Самойлова Галина Владимировна, доцент кафедры биологии и биологического образования, канд. биол. наук.
45.	Мастер-класс «Такие разные застёжки»	14.20	Наб. Тухачевского, 14, фойе 2-го этажа	В мастер-классе студенты представят:  — 7 способов красиво завязать шнурки (Необычные техники шнуровки).  — Где у пуговицы ножка? (Лайфхаки по пришиванию пуговиц).  Шнуровка на одежде как тренд появилась совсем недавно, но уже успела полюбиться многим модницам. Она способна кардинально изменить вид вещи.  Фурнитура делает одежду функциональной и удобной, её вид и количество влияет на стиль носителя. Научим ставить кнопки и металлическую фурнитуру на куртку.  Ответственный: Кузнецова Елена Ивановна, доцент кафедры технологии и технологического образования, канд. тех. наук.
46.	Мастер-класс «Узорный металл»	14.20	Наб. Тухачевского, 14, фойе 2-го этажа	В мастер-классе студенты представят:  — Плетение из проволоки.  — Тиснение по металлу (фольге).  Давно ушли в прошлое кольчуги, но способы их

		1	•	<del>,</del>
				плетения до сих пор привлекают внимание мастеров. Из мелких колец собирают они пояса, браслеты, ожерелья и другие украшения, используя при этом старинные приемы плетения.  Художественное выдавливание узоров по фольге — один из древних методов обработки металлических поверхностей. Податливость и мягкая пластичность фольги позволяют легко получить выпуклое изображение на материале с помощью несложных и доступных приспособлений.  Ответственный: Курило Юлия Анатольевна, доцент кафедры технологии и технологического об-
				разования, канд. биол. наук.
47.	Мастер-класс «Фруктовые спагетти»	14.20	Наб. Тухачевского, 14, фойе 2-го этажа	Молекулярная кухня — это что-то совершенно необычное, полезное и невероятно модное в последнее время. На мастер-классе вы научитесь преобразовывать обычные продукты в нестандартные для них формы.  Ответственный: Федулова Светлана Владимировна, старший преподаватель кафедры технологии и технологического образования.
48.	Мастер-класс «Булочные выкрутасы»	14.20	Наб. Тухачевского, 14, фойе 2-го этажа	Любая выпечка должна быть не только вкусной, но и красивой. В руках искусной хозяйки тесто «оживает». На мастер-классе вы научитесь различным техникам лепки булочек.  Ответственный: Федулова Светлана Владимировна, старший преподаватель кафедры технологии и технологического образования.

			•	
49.	Мастер-класс «Полигональные фигуры и не только»	14.20	Наб. Тухачевского, 14, фойе 2-го этажа	Полигональное моделирование увлечёт вас, ваших друзей и вашу семью. Мы попробуем раскрыть особенности и тонкости, проектирования и создания разверток для трёхмерных фигур, а также сборки и склеивания полигональных моделей.  Ответственный: Репп Ольга Александровна, доцент кафедры технологии и технологического образования.
50.	Открытая лекция «Математика и химия»	14.20	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 213	О методах линейной алгебры в физической химии. Системы линейных уравнений и химические реакции. О линейных пространствах для множества атомов, молекул, реакций. Как появляется скалярное произведение в этих пространствах. А также рассказ о том, как применяется теория графов в различных разделах химии. Химические графы дают возможность прогнозировать химические превращения, пояснять сущность и систематизировать некоторые основные понятия химии. Молекулярные графы, применяемые в стереохимии и структурной топологии, химии кластеров, полимеров и др., представляют собой неориентированные графы, отображающие строение молекул. Лектор: Князев Олег Викторович, доцент кафедры математики и методики обучения математике, канд. физмат. наук.
51.	Семинар в форме ворк-шопа «Азбука туристического бизнеса»	14.20	Ул. Интернациональная, 6, ауд. 314	Туризм является одной из крупнейших и динамичных отраслей экономики, а высокие темпы его развития, большие объемы валютных поступлений

				активно влияют на различные сектора экономики, что способствует формированию собственной туристской индустрии. На сферу туризма приходится около 6% мирового валового национального продукта, 7% мировых инвестиций, каждое 16-е рабочее место, 11% мировых потребительских расходов. Таким образом, в наши дни нельзя не заметить того огромного влияния, которое оказывает индустрия туризма на мировую экономику, поэтому важно вовремя разглядеть потенциал территории и использовать его для развития туристического бизнеса.  Ответственные: Гешко Олеся Александровна, старший преподаватель кафедры экономики, менеджмента и маркетинга;  Алексеенко Елена Вячеславовна, доцент кафедры экономики, менеджмента и маркетинга, канд. биол. наук.
52.	Научно-популярное шоу: интеллектуальная викторина по психологии «Что? Где? Когда?»	14.20	Ул. Партизанская, 4а, ауд. 118	Мероприятие направлено на развитие культуры профессионального мышления и познавательного интереса у студентов факультета психологии и педагогики к историческому наследию психологии и ее актуальным проблемам.  Ответственный: Нелюбин Николай Иванович, доцент кафедры практической психологии, канд. псих. наук.
53.	Открытая лекция «Таблица Д.И. Менделеева	16.00	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 310	Будет рассмотрен химический состав Вселенной. Раскрыты физические причины происхождения её

	и Космос»			современного состава. Показано распределение химического вещества во Вселенной на основе современных теорий. Показаны роли отдельных элементов в различных процессах. Пояснены процессы образования химических элементов в процессах жизни звезды и её смерти.  Лектор: Дмитриев Владимир Викторович, доцент
				кафедры физики и методики обучения физике,
54.	Мастер-класс Арт-техника «Travel-мечта» в работе с подростками и взрослыми»	16.00	Ул. Партизанская, 4а, ауд. 319	канд. физмат. наук.  На мастер-классе вы узнаете возможности новой авторской арт-терапевтической техники «Travel-мечта», благодаря которой вы сможете оформить свою мечту о путешествии в виде арт-объекта, проработать ее, чтобы она реализовалась.  Вам необходимо на мастер-класс принести с собой: бумагу, карандаши, фломастеры, ножницы, клей и любые глянцевые журналы для коллажа.  Ответственный: Черкевич Елена Анатольевна, доцент кафедры психологии, канд. псих. наук.
			31 октября 2019	
55.	Открытое занятие «Расставляем иностранные слова по полочкам таблицы Менделеева»	9.00	ул. Партизанская, 4а, ауд. 123 пр. Мира 32, ауд. 420	Направлено на популяризацию идей Д.И. Менделеева и позволит студентам проявить эрудицию, используя средства иностранного языка. Участниками мероприятия станут студенты 2 курса неязыковых специальностей ОмГПУ и все желающие. Занятие пройдет в форме презентации минидокладов, посвященных интересным фактам био-

				графии и научной деятельности Д.И. Менделеева. Также планируется проведение викторины и выполнение творческих заданий с элементами инсценировки.  Ответственный: Айданова Юлия Файзиевна, доцент кафедры иностранных языков (межфак), канд. филол. наук.
56.	Дрозофильный практикум «Великая муха науки»	10.40	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 141	Семейство Плодовые мушки — в мировой фауне насчитывается до 4000 видов. Более половины представителей семейства плодовых мушек принадлежит роду Drosophila. В ходе практикума все желающие могут ознакомиться с основными принципами работы с популярным генетическим объектом. Вы увидите уникальную коллекцию живых дрозофил, имеющуюся на кафедре биологии и биологического образования. Коллекция включает линии Drosophila melanogaster, в которую входят стандартные линии дикого типа и линии с различными мутациями.  Ответственные: Колпакова Татьяна Юрьевна, доцент кафедры биологии и биологического образования, канд. биол. наук; Одинцев Олег Александрович, заведующий кафедрой биологии и биологического образования, канд. биол. наук.
57.	Мастер-класс «Образовательная робото- техника»	12.00	Филиал ОмГПУ в г. Таре, ауд. 31	Презентация робототехнических комплектов, сборка и программирование роботов, соревнование роботов.

				Ответственный: Федосеева Анна Петровна, исполняющий обязанности заведующего кафедрой математики, информатики и профессионального обучения, канд. пед. наук; Янушенко Александр Иванович, старший преподаватель кафедры математики, информатики и профессионального обучения.
58.	Открытая лекция «Как и зачем писать научный текст?»: исследовательские практики в условиях образовательного «бездорожья»	12.30	Ул. Партизанская, 4а, ауд. 302	Современное состояние отечественного образования является объективным препятствием включенности студентов в науку, что не отменяет правил и этики исследовательской деятельности. В лекции, презентуемой в научно-популярной форме, речь пойдёт об алгоритме конструирования научных текстов, выборе стратегий осуществления исследований.  Лектор: Чуркин Михаил Константинович, профессор кафедры отечественной истории, доктор ист. наук.
59.	Открытая лекция «Основы ресурсного подхода в социальной педагогике и социальной работе»	12.30	Ул. Партизанская 4а, ауд. 123	Лекция для будущих аспирантов и соискателей. <u>Лектор:</u> Маврина Ирина Андреевна, и.о. заведующего кафедрой социальной педагогики и социальной работы, доктор пед. наук.
60.	Открытая лекция «Известные немецкие химики» (на немецком языке)	12.30	Ул. Интернацио- нальная, 6, ауд. 111	На лекции слушатели узнают интересные факты из истории химии, о вкладе немецких химиков в развитие наук о природе, смогут попробовать свои силы в викторине «Известные немецкие химики».  Лектор: Горшенина Яна Львовна, доцент кафедры немецкого языка и межкультурной коммуникации,

### NAUKA ©+

				канд. пед. наук.
61.	Открытая лекция «Французские химические изобретения, которые изменили мир» (на русском языке)	12.30	Ул. Интернациональная, 6, ауд. 223	На лекции слушатели узнают о французских химиках и химических изобретениях, которые изменили мир. <u>Лектор:</u> Мещерякова Лариса Валерьевна, доцент кафедры французского языка, канд. пед. наук.
62.	Открытая лекция «Китайские изобретения, изменившие мир» (на русском языке)	12.30	Ул. Интернацио- нальная, 6, ауд. 211	В ходе мероприятия слушатели познакомятся с историей создания китайских научных изобретений, которые оказали значительное влияние на развитие мирового прогресса. <u>Лекторы:</u> Жаманбаева Наталья Алексеевна, ассистент кафедры восточных языков; Иоффе Татьяна Владимировна, доцент кафедры восточных языков.
63.	Открытая лекция- визуализация на английском языке «Выдающиеся ученые-химики Великобритании» ("The most prominent chemists of the United Kingdom")	12.30	Ул. Интернацио- нальная, 6, ауд. 307	Демонстрационный метод предъявляемого материала позволит аудитории высказать свое мнение о неизвестных фактах об известных английских ученых, их достижениях и открытиях.  Лектор: Попова Лариса Владимировна, доцент кафедры английского языка, канд. филол. наук.
64.	Студенческая научно- практическая конференция Батышевские чтения «Современные проблемы профессионального образования»	12.45	Ул. Интернациональная, 6, ауд. 305	Цель чтений — создание условий для развития научно-исследовательской деятельности студентов и овладения ими методологической культурой в практике осуществления профессионально-педагогического исследования. К участию в чтениях приглашаются студенты Омского государственного педагогического универси-

				тета. <u>Ответственный</u> : Шипилина Людмила Андреевна, заведующий кафедрой профессиональной педагогики, психологии и управления, доктор пед. наук.
65.	Квест «Путешествие с комнатны- ми растениями»	14.00	Наб. Тухачевского, 14, Фойе 2 этажа	Возможность вместе с комнатными растениями перенестись на их Родину и побывать во влажных тропических лесах Азии и в пустыне Южной Америки. Ответственный: Самойлова Галина Владимировна, доцент кафедры биологии и биологического образования, канд. биол. наук.
66.	Открытая лекция «Технологии четвертой промышленной революции»	14.00	Пр. Мира, 32, ауд. 526	В рамках лекции генеральный директор ООО «Механотрон» ознакомит с технологиями четвертой промышленной революции, приведет примеры практического использования в повседневной жизни. <u>Лектор:</u> Якулис Александр Абрамович, генеральный директор ООО «Механотрон».
67.	Открытая лекция «Робототехника и профес- сии будущего»	14.20	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 212	Лекция посвящена проблемам и перспективам внедрения робототехники в различные сферы жизнедеятельности. На лекции будет рассмотрен «Атлас новых профессий», разработанный специалистами Сколково; раскрыты вопросы, связанные с новыми профессиями, которые непосредственно связаны с робототехникой и программированием. Рассмотрены основные навыки, которыми должен обладать специалист будущего.  Лектор: Курганова Наталья Александровна, доцент

				кафедры прикладной информатики и математики,
68.	Конкурс творческих проектов «Право в объективе»	14.20	Ул. Партизанская 4а, ауд. 302	канд. пед. наук.  Целью конкурса является выявление и стимулирование обучающихся, обладающих высоким уровнем правовой культуры и способных транслировать ее на своих сокурсников. Формат творческих проектов позволяет обучающимся продемонстрировать готовность применять нормы законодательства на практике через осмысление повседневных правовых ситуаций.  Ответственные: Волох Тамара Сергеевна, доцент кафедры правоведения, государственного и муниципального управления, канд. пед. наук;  Алексеева Татьяна Юрьевна, старший преподаватель кафедры правоведения, государственного и муниципального управления.
69.	Открытая лекция «Похимичим?! Или о «химических основах» языковой игры в русском языке»	14.20	Ул. Партизанская, 4 а, каб. 217	Лекция посвящена одному из интереснейших феноменов современной речевой коммуникации — языковой игре. Авторы познакомят аудиторию с тем, как Периодическая система химических элементов оказалась востребованной и в лингвистике, породив такие новые «элементы», как ихний, залазий и многие другие <u>Лекторы</u> : Муль Ирина Леонидовна, доцент кафедры русского языка как иностранного, канд. филол. наук;  Виданов Евгений Юрьевич, заведующий кафедрой русского языка как иностранного, канд. филол.

				наук.
70.	Викторина «15 удивительных фактов о французской химии»	14.20	Ул. Интернациональная, 6, ауд. 211	Участие в викторине позволит ребятам оценить свои знания в области химических изобретений, которые были созданы французскими химиками. Ответственный: Мартынова Юлия Викторовна, заведующий кафедрой французского языка, канд. пед. наук.
71.	Конкурс и презентация результатов педагогических исследований «Проблемы и перспективы дошкольного и начального образования в условиях реформирования» (31.10.2019 – 01.11.2019)	14.20	Пр. Мира, 32, ауд. 513	Цель — формирование компетенций будущих педагогов в области исследования актуальных проблем дошкольного и начального общего образования. К участию в конкурсе приглашаются студенты очной формы обучения, направление Педагогическое образование, направленность (профиль) Дошкольное образование, Начальное образование. Участники представят результаты собственных научных исследований.  Ответственные: Чердынцева Евгения Валерьевна, доцент кафедры педагогики и психологии детства, канд. пед. наук; Якубенко Оксана Витальевна, доцент кафедры педагогики и психологии детства, канд. мед. наук.
72.	Лингвострановедческий квест «Все страны в одной пробирке»	14.30	Ул. Интернациональная, 6, ауд. 111	Участники квеста — школьники и студенты — в процессе решения эвристических задач познакомятся с научными и интеллектуальным наследием Великобритании, Германии, Франции, Китая, Испании и других стран.  Ответственный: Павленко Евгений Александрович, старший преподаватель кафедры английского язы-

				ка.
73.	Круглый стол «Образование – шаг в буду- щее»	16.00	Наб. Тухачевского, 14, читальный зал библиотеки	Участникам круглого стола предлагается обсудить основные направления, концептуальные проблемы и перспективы реализации Национального проекта «Образование» в России и Омском регионе. К участию приглашаются педагоги и обучающиеся, родители и чиновники, то есть все, кого интересует будущее школьного и профессионального образования.  Ответственные: Дроботенко Юлия Борисовна, профессор кафедры педагогики, доктор пед. наук; Широбоков Сергей Николаевич, начальник отдела информационной политики, канд. пед. наук; Чухин Степан Геннадьевич, доцент кафедры педагогики, канд. пед. наук.
74.	Дискуссионная площадка «Феномен детства в инфор- мационном обществе»	16.00	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 305	На дискуссионной площадке мы обсудим феномен детства, психологические особенности современных детей, влияние информационного общества на их развитие и становление, а также онлайнсоциализацию как тренд или проблему.  Ответственные: Тихолаз Татьяна Михайловна, доцент кафедры психологии, канд. псих. наук; Черкевич Елена Анатольевна, доцент кафедры психологии, канд. псих. наук; Князева Наталья Николаевна, доцент кафедры психологии, канд. биол. наук; Кочеулова Ольга Александровна, доцент кафедры психологии, канд. пед. наук;

				Казакова Ирина Валерьевна, доцент кафедры психологии, канд. псих. наук.
			1 ноября 2019	
75.	«К вершинам педагогиче- ского мастерства» (из цикла встреч с интерес- ными людьми)	9.40	Наб. Тухачевского, 14, читальный зал библиотеки	Содержание встречи посвящено педагогической науке как средству профессионального роста учителя. Учитель «СОШ №135 г. Омска Аминова З.Х. поделится со студентами секретами педагогического мастерства, способами его достижения и демонстрации.  Ответственный: Петкевич Алла Николаевна, старший преподаватель кафедры основ безопасности жизнедеятельности и методики обучения биологии, заместитель директора по УМР БОУ г. Омска «СОШ №135 им. Героя Советского Союза А.П. Дмитриева».
76.	Экскурсия «Осенние явления в жизни птиц»	10.00	Агробиостанция ОмГПУ	Все желающие познакомятся с разнообразием птиц города, отметят изменение видового состава птиц и особенности их жизни в осенний период, проведут наблюдения за осенним поведением птиц, их приспособлениями к меняющимся условиям жизни, узнают возможные причины миграций птиц, методы их изучения путем кольцевания.  Ответственные: Колпакова Татьяна Юрьевна, доцент кафедры биологии и биологического образования, канд. биол. наук; Одинцев Олег Александрович, заведующий кафедрой биологии и биологического образования, канд.

		1	1	,
				биол. наук.
77.	Открытое занятие «Расставляем иностранные слова по полочкам таблицы Менделеева»	10.40	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 343а	Открытое занятие «Расставляем иностранные слова по полочкам таблицы Менделеева» направлено на популяризацию идей Д.И. Менделеева и позволит студентам проявить эрудицию, используя средства иностранного языка. Участниками мероприятия станут студенты 2 курса неязыковых специальностей ОмГПУ и все желающие. Занятие пройдет в форме презентации мини-докладов, посвященных интересным фактам биографии и научной деятельности Д.И. Менделеева. Также планируется проведение викторины и выполнение творческих заданий с элементами инсценировки.  Ответственный: Айданова Юлия Файзиевна, доцент кафедры иностранных языков (межфак), канд. филол. наук.
78.	Мастер-класс «Современные программ- ные средства и сетевые сер- висы мониторинга поведе- ния школьников в кибер- пространстве»	11.40	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 221	Мастер-класс предназначен для тех, кто хочет научиться контролировать деятельность школьников в киберпространстве. На мероприятии будет приведён обзор функциональных возможностей, рекомендации по установке, настройке и использованию современных свободно-распространяемых программных средств, сервисов и мобильных приложений.  Ответственный: Аршба Татьяна Владимировна, доцент кафедры информатики и методики обучения информатике, канд. пед. наук.
79.	Открытая лекция	12.00	Пр. Мира, 32,	На лекции генеральный директор научно-

«Нанотехнологии и наноис-		ауд. 526	исследовательского института ОАО «ОНИИП»
кусство»			расскажет о нанотехнологиях и покажет примеры
			использования в повседневной жизни, в том числе
			художественные картины и фотографии.
			<u>Лектор</u> : Гринберг Петр Борисович, генеральный
			директор OAO «ОНИИП».
			К участию приглашаются социальные работники,
			социальные педагоги, психологи, специалисты,
			члены общественных организаций, чьи профессио-
Ежегодный городской семи-		V- Tobrono 4 Ob	нальные и личностные интересы связаны с пробле-
нар-совещание			мами жизнедеятельности людей с инвалидностью.
«Омская область – террито-	12.00	•	Ответственные: Асриев Андрей Юрьевич, декан
рия неограниченных воз-			факультета психологии и педагогики, канд. пед.
можностей»		чества	наук;
			Целевич Татьяна Ивановна, доцент кафедры соци-
			альной педагогики и социальной работы, канд. пед.
			наук.
			Конкурс призван содействовать формированию и
			развитию у молодёжи научного интереса к акту-
			альным проблемам отечественной истории. Кон-
V avvenue a viavini			курс нацелен на привлечение молодых людей к
		Φυσιος Ον ΓΠΛ ο ο	активному участию в мероприятиях, связанных с
	12.00		историей России и изучением страниц её прошлого
	таре, ауд. 28	и настоящего, а также развитие у молодых иссле-	
Отечественной войне			дователей чувства патриотизма и национального
			самосознания.
			Ответственный: Березина Татьяна Юрьевна, заве-
			дующий кафедрой гуманитарных дисциплин и пра-
	кусство»  Ежегодный городской семинар-совещание «Омская область – территория неограниченных воз-	Кусство»  Ежегодный городской семинар-совещание «Омская область — территория неограниченных возможностей»  Конкурс научноисследовательских работ к 75-летию Победы в Великой	Конкурс научно- исследовательских работ к 75-летию Победы в Великой  Ежегодный городской семинар-совещание «Омская область — территория неограниченных возможностей»  12.00  Ул. Лобкова, 4, Областной дом учителя и детского творчества  Филиал ОмГПУ в г. Таре, ауд. 28

		ı		
				воведения, канд. филол. наук.
82.	Открытая лекция «Искусственный интеллект - угроза или помощник для человечества?»	12.30	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 212	На лекции будут рассматриваться актуальные вопросы искусственного интеллекта. Представлена история развития технологии искусственного интеллекта, философские аспекты и значение в развитии общества. Слушатели познакомятся с программами искусственного интеллекта, с функциями нейронных сетей и экспертных систем как помощников человека. Будут представлены перспективы искусственного интеллекта.  Ответственный: Богданова Алина Николаевна, доцент кафедры информатики и методики обучения информатике, канд. пед. наук.
83.	Образовательный квест «Цифровизация – современный тренд в образовании»	14.00	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 212, 204, 210, 221, 228	В ходе образовательного квеста будут представлены современные практики применения цифровых технологий в обучении школьников и будущих педагогов. Целью квеста является демонстрация практического применения современных цифровых технологий на уроке. Квест состоит из 5 локаций, перемещение по которым осуществляется по интерактивному маршруту-инфографике.  Ответственные: Гайдамак Елена Сергеевна, начальник отдела ресурсного обеспечения образовательных процессов, канд. пед. наук; Федорова Галина Аркадьевна, профессор кафедры информатики и методики обучения информатике, доктор пед. наук.
84.	Открытая лекция	14.00	Пр. Мира, 32,	В рамках лекции директор ООО «Сибирское

	«Ноономика: Россия 2045»		ауд. 526	агентство инновационного консалтинга» ознакомит с новым явлением «ноономика» и результатами форсайтов о будущем России. <u>Лектор:</u> Сапунов Дмитрий Валерьевич, директор ООО «Сибирское агентство инновационного консалтинга».
85.	Ежегодная студенческая конференция кафедры восточных языков	14.30	Ул. Интернацио- нальная, 6, ауд. 111	На конференции будут рассмотрены теоретические и методические проблемы преподавания китайского языка, вопросы современного состояния китайского языка и культуры. В работе конференции примут участие студенты-китаисты 2-5 курсов факультета иностранных языков ОмГПУ.  Ответственный: Румеус Ника Александровна, ассистент кафедры восточных языков;  Кравец Юлия Леонидовна, старший преподаватель кафедры восточных языков.
86.	Официальное закрытие Фестиваля науки	15.00	Наб. Тухачевского, 14, ауд. 310	Заключительное слово проректора по научной работе Геращенко Ирины Петровны, награждение победителей конкурсов, вручение дипломов, сертификатов участников, ценных подарков.
87.	Открытая лекция «Аллотропия и амфотерность элементов языковой системы, или все мы немного химики»	16.00	Ул. Партизанская, 4 а, ауд. 217	Лекция познакомит слушателей с рядом свойств, сближающих химические элементы и языковые знаки. Делается вывод о взаимосвязи первоэлементов, окружающих мир человека. <u>Лектор:</u> Киреева Наталья Викторовна, доцент кафедры русского языка как иностранного, канд. филол. наук.