

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ГЕОСФЕР

Фёдоров В.М., Гребенников П.Б. Малый (средневековый) климатический оптимум голоцена и его возможные причины	395
Pham Dinh Sac, Nguyen Trung Minh, Pham Hong Thai, La The Phuc, Hoang Thi Nga, Dang Thi Hai Yen. Preliminary study on invertebrate biodiversity of Volcanic Caves in Krong No, Dak Nong province, Vietnam (Предварительное изучение биоразнообразия беспозвоночных в вулканических пещерах провинции Дак Нонг, Вьетнам).....	406

Холопцев А.В., Подпорин С.А. Изменчивость уровня Охотского моря у его побережий в начале XXI века и её отображение в глобальных реанализах	411
--	-----

Казыкова С.Э. Взаимосвязь климата и речного стока (на примере Большого Кавказа в пределах Азербайджана)	425
---	-----

Кудрявцев А.А. Глубинные механизмы формирования траповых провинций: традиционные и альтернативные взгляды	433
---	-----

ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНАЯ МУЗЕОЛОГИЯ: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА

Голосова Е.В. Японский сад – синтез экологии и мистики	443
--	-----

Ливеровская Т.Ю., Пикуленко М.М. Взаимодействие науки и общества в пространстве естественнонаучного музея США	451
---	-----

МУЗЕЙНАЯ ПЕДАГОГИКА

Шумовская Д.А. Опыт образовательной деятельности в Музее экологии и краеведения города Пущино	465
---	-----

Тимофеева Е.А., Попова Л.В. Особенности проведения экологической школы «Биосфера в наших руках» в онлайн-формате	473
--	-----

ВЕСТИ ИЗ МУЗЕЕВ

Голиков К.А., Лаптева Е.М., Сочивко А.В. Живые растения как дополнение ботанической составляющей тематической экспозиции Музея землеведения МГУ	478
---	-----

ИСТОРИЯ НАУКИ

Грохольский А.Л., Дубинин Е.П., Агранов Г.Д., Барановский М.С., Данилов Я.А., Доманская П.А., Максимова А.А., Макушкина А.И., Ращупкина А.О., Толстова А.И., Филаретова А.Н., Шепталина Ю.А., Щербакова Е.Л. Физическое моделирование структурообразующих деформаций в лаборатории экспериментальной геодинамики Музея землеведения МГУ (к 40-летию создания лаборатории)	485
Моников С.Н. Юбилей двух академиков: чтобы помнили...	502

НОВОСТИ НАУКИ

Модель «горячей субдукции» и использование суперкомпьютера помогают объяснить, как и когда древние кратоны обзавелись литосферными килями (П.А. Чехович)	513
--	-----

Посмертный эпикриз спустя 76 млн лет – остеосаркома у растительноядного динозавра (П.А. Чехович)	514
--	-----

ХРОНИКА. СОБЫТИЯ

Резолюция Всероссийской научной конференции с международным участием «Наука в вузовском музее» (17–19 ноября 2020 г.)	516
---	-----

«Буду работать, как и раньше – для народа»: к 165-летию со дня рождения И.В. Мичурина (К.А. Голиков, Е.М. Лаптева, А.В. Сочивко)	518
Человек и его дело: к 120-летию со дня рождения Т.Т. Трофимова (К.А. Голиков)	520
К 120-летию со дня рождения С.И. Кузнецова (Н.Н. Колотилова)	521
К 90-летию со дня рождения академика М.В. Иванова (Н.Н. Колотилова)	522
«Флотилия плавучих университетов» на выставке «Волжская волна» (А.В. Иванов)	524
Памяти Льва Владимировича Калакуцкого (Н.Н. Колотилова)	525
 КНИЖНОЕ ОБОЗРЕНИЕ	
Культурное наследие в контексте географического знания (рецензия на книгу Ю.А. Веденина «География наследия. Территориальные подходы к изучению и сохранению наследия») (М.А. Полякова)	527
Эрозионные процессы Русской равнины в фокусе внимания современного землепользования (рецензия на монографию «Пространственно-временные закономерности развития современных процессов природно-антропогенной эрозии на Русской равнине») (В.П. Бондарев).....	529
Розенберг Г.С. Портреты экологических систем (переводы в системе «наука – искусство»).....	531
Розенберг Г.С. Вектор экологической культуры (культурология природы).....	531
 TABLE OF CONTENTS	532