

ВОЗНИКНОВЕНИЕ ЖИЗНИ НА ЗЕМЛЕ И ПРОИСХОЖДЕНИЕ

ЧЕЛОВЕКА

(литература из фондов ФБ МГПУ)

	Книги и статьи
1.	Агол, И.И. Происхождение животных и человека / И.И. Агол. - 2-е изд. - М. : URSS, 2013. - 128 с. - (Из наследия естественно-научной мысли: Биология). - На обороте тит. л. изд-во: Кн. дом "Либроком". - ISBN 978-5-397-03304-6.
2.	Азимов, А. Расы и народы : ген, мутация и эволюция человека / А. Азимов, У. Бойд. - М. : Цетрполиграф, 2003. - 206с. : ил. - ISBN 5-9524-0399.
3.	Багоцкий, С.В. Б.Ф. Поршнева и его концепция антропогенеза / С.В. Багоцкий // Биология в школе. - 2005. - № 3.- С. 19-24.
4.	Белов, А.И. Антропологический детектив / А. Белов. - М. : АйФ-Принт, 2002. - 495с. : ил. - (Кто мы?). - Библиогр.: с.495. - ISBN 5-94736-007-1.
5.	Вильгельм, К. Охота на архей / К. Вильгельм // GEO: Непознанный мир: Земля. - 2006. - № 3.- С. 28-42.
6.	Вишняцкий, Л.Б. История одной случайности или происхождение человека / Л.Б. Вишняцкий. - Фрязино : Век 2, 2005. - 237с. : ил. - (Наука для всех). - Библиогр.: с.213-215. - Прил.: с.216-221. - Слов.: с.222-237. - ISBN 5-85099-154-9.
7.	Войткевич, Г.В. Рождение Земли : учеб. пособие для учащихся шк., лицеев, колледжей / Г.В. Войткевич. - Ростов н/Д : Феникс, 1996. - 477с. : ил. - Библиогр.: с.455-457. - Слов.: с.458-471. - ISBN 5-85880-157-9.
8.	Вологдин, А.Г. Земля и жизнь / А.Г. Вологдин; [ред. Б.А. Трофимов]. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Недра, 1976. - 240с. : цв. ил. - Библиогр.: с.237-238.
9.	Воронцов, Н.Н. Развитие эволюционных идей в биологии / Н.Н. Воронцов; Ин-т биологии развития РАН им. Н.К. Кольцова. - М. : КМК Scientific Press Ltd., 2004. - 430с. : ил. - Предм. указ.: с.397-404. - Библиогр.: с.405-430. - ISBN 5-87317-135-3.
10.	Галактионов, К.В. Современное многообразие живого и пути его становления : Материалы к лекциям / К.В. Галактионов; Ком. по образованию СПб. С.-Петербург. гос. ун-т пед. мастерства. Каф. теории и методики естеств.-науч. образования. - СПб. : С.-Петербург. гос. ун-т, 2002. - 79с. : ил. - Библиогр.: с.75-79. - ISBN 5-7434-0278-7.
11.	Галимов, Э.М. Феномен жизни : между равновесием и нелинейностью. Происхождение и принципы эволюции / Э.М.

	Галимов. - М. : Едиториал УРСС, 2001. - 254с. : ил. - Библиогр.: с.222-252. - ISBN 5-354-00008-4.
12.	Гексли, Т.Г. Наши сведения о причинах явлений в органической природе : шесть попул. лекций / Т.Г. Гексли ; предисл. К. Фогта. - 2-е изд. - М. : URSS, 2012. - 232 с. - (Из наследия естественно-научной мысли: Биология). - На обороте тит. л. изд-во: "Кн. дом "Либроком". - Репринт воспроизведение изд.: 1866 г. - ISBN 978-5-397-02768-7.
13.	Дарвин, Ч. Происхождение видов путем естественного отбора / Ч. Дарвин. - М. : Тайдекс Ко, 2003. - 494с. - (Устройство мира) (Библиотека журнала "Экология и жизнь"). - ISBN 5-94702-011-4.
14.	Дробышевский, С.В. Эволюция мозга человека : анализ эндокраниометрических признаков гоминид: [моногр.] / С.В. Дробышевский. - М. : Изд-во ЛКИ, 2007. - 171с. - Библиогр.: с.88-97. - Прил.: с.98-171. - ISBN 978-5-382-00166-1.
15.	Зубов, А.А. Становление и первоначальное расселение рода "Номо" : [монография] / А.А. Зубов ; [отв. ред. С.В. Васильев]. - СПб. : Алетей, 2011. - 222 с. - (Историческая книга). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-91419-371-0.
16.	Игнатов, И.И. Изотопный состав воды и происхождение жизни / И.И. Игнатов, О.В. Мосин // Биология в школе. - 2013. - № 3. - С. 5-16.
17.	Кальвин, М. Химическая эволюция : молекуляр. эволюция, ведущая к возникновению живых систем на Земле и на др. планетах / М. Кальвин; пер. с англ. К.А. Любарского и Р.Б. Любовского; под ред. и с предисл. А.И. Опарина. - М. : Мир, 1971. - 238с., [20л.] ил. : ил. - Библиогр. в конце разд. - Библиогр.: с.237-238. - Парал. тит. л. на англ. яз.
18.	Корогодин, В.И. Информация как основа жизни / В.И. Корогодин, В.Л. Корогодина. - Дубна : Феникс, 2000. - 208с. : ил. - Библиогр. в конце глав. - ISBN 5-87905-125-0.
19.	Ламберт, Д. Доисторический человек : кембриджский путеводитель / Ламберт Д.; Пер. с англ. В.З. Махлина; Под ред. А.Н. Олейникова. - Л. : Недра. Ленингр. отд-ние, 1991. - 256с. : ил. - ISBN 5-247-01726-9.
20.	Линдблад, Я. Человек - ты, я и первозданный / Ян Линдблад; пер. со швед. Л.Л. Жданова; Послесл. Г.И. Анохина. - М. : Прогресс, 1991. - 263с. : цв. ил.
21.	Лункевич, В.В. Жизнь : её законы и происхождение / В.В. Лункевич. - М.; Л. : Гос. изд-во биол. и мед. лит., 1936. - 143с., 2л. ил. : ил. - Экз. деф.
22.	Малахов, В.В. Биотический круговорот // Земля и Вселенная. - 2004. - № 5.- С. 73-82.

23.	Медников, Б.М. Избранные труды : организм, геном, язык / Б.М. Медников; Рос. акад. наук, Ин-т проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова. - М. : Товарищество науч. изд. КМК, 2005. - 452с., 1л. портр. : ил. - Библиогр. в конце разд. - Библиогр.: с.444-452. - ISBN 5-87317-197-1.
24.	Медников, Б.М. Происхождение жизни и языка / Б.М. Медников // Химия и жизнь - XXI век. - 2003. - № 11.- С. 32-35.
25.	Мечников, И.И. Избранные работы по дарвинизму / И.И. Мечников; Ст. и примеч. Р.И. Белкина; Моск. об-во испытателей природы. - М. : Изд-во Моск. ун-та, 1958. - 387с., 1л. портр. : ил.
26.	Назаров, В.И. Эволюция не по Дарвину : смена эволюц. модели / В.И. Назаров. - 4-е изд. - М. : URSS : Кн. дом "Либроком", 2012. - 519 с. : ил., схем., табл. - Библиогр.: с. 453-497. - Указ.: с. 498-514. - Слов. терминов: с. 515-519. - 2-е изд-во указ. на обороте тит. л. - ISBN 978-5-397-02536-2.
27.	Неструх, М.Ф. Происхождение человека / М.Ф. Неструх. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Наука, 1970. - 439с. : ил. - Прил.: с. 406-413. - Библиогр.: с. 414-437.
28.	Нестурх, М.Ф. Человеческие расы / М.Ф.Нестурх. - 3-е изд., пересмотр. - М. : Просвещение, 1965. - 106с. : ил., карт.
29.	Опарин, А.И. Возникновение жизни на земле / А.И. Опарин. - М.; Л. : Гос. изд-во биол. и мед. лит., 1936. - 158,[1]с. : табл. - Библиогр. в конце глав. - Библиогр.: с.154-155.
30.	Перрье, Э. Земля до исторического времени : от зарождения жизни до появления человека / Э. Перрье ; пер. с фр. и доп. М.А. Мензбира. - 2-е изд. - М. : URSS, 2012. - 319 с. - (Из наследия естественно-научной мысли: Биология). - На обороте тит. л. изд-во: "Кн. дом "Либроком". - Лит.: с. 316-319. - ISBN 978-5-397-02716-8.
31.	Пичугина, Т. Великая тайна жизни / Т. Пичугина // Вокруг света. - 2005. - № 3.- С. 78-91.
32.	Рокицкий, П.Ф. Все живое из одного корня / П.Ф. Рокицкий. - 2-е изд., испр. - М.; Л. : ОГИЗ: Биомедгиз, 1937. - 76с. : ил. - (Начатки науки о жизни). - Экз. деф.
33.	Руттен, М. Происхождение жизни : (естественным путем): Пер. с англ. / М. Руттен; Под ред. и с предисл. А.И. Опарина. - М. : Мир, 1973. - 411с., 22л. фот. : ил.
34.	Северцов, А.С. Эволюционный стазис и микроэволюция / А.С. Северцов. - М. : Товарищество науч. изд. КМК: Авт. Акад., 2008. - 176с. : ил., табл. - Библиогр.: с.160-175. - ISBN 978-5-87317-536-9.

35.	Стоун, И. Происхождение : роман-биография Чарлза Дарвина : пер. с англ. / И. Стоун . - 2-е изд. - М. : Политиздат, 1985, 1983. - 445, [2]с. : ил. - (Библиотечка атеистической литературы).
36.	Тимирязев, К.А. Краткий очерк теории Дарвина / К.А. Тимирязев. - 5-е изд. - М. : Сельхозгиз, 1953. - 158с., 1 л. портр.
37.	Федонкин, М.А. Геохимический голод и становление царств / М.А.Федонкин // Химия и жизнь - XXI век. - 2003. - № 6.- С. 12-17.
38.	Филипченко, Ю.А. Эволюционная идея в биологии : ист. обзор эволюц. учений XIX века / Ю.А. Филипченко ; [отв. ред. А.А. Прокофьева-Бельговская]. - 4-е изд. - М. : URSS, 2012. - 221 с. - (Из наследия естественно-научной мысли: Биология). - На обороте тит. л. изд-во: Кн. дом "Либроком". - Указ.: с. 218-219. - Библиогр.: с. 211-217. - ISBN 978-5-397-02353-5.
39.	Чайковский, Ю.В. Наука о развитии жизни : опыт теории эволюции / Ю.В. Чайковский. - М. : Товарищество науч. изд. КМК, 2006. - 712с. : ил. - Библиогр.: с.600690-695. - Указ. имен: с.696-712. - ISBN 5-87317-342-7.
40.	Чарльз Дарвин и современная биология : труды междунар. науч. конф., 21 - 23 сентября 2009г., СПб. / Рос. акад. наук, С.-Петербург. науч. центр, С.-Петербург. филиал ин-та истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова ; отв. ред.-сост. Э.И. Колчинский ; ред.-сост. А.А. Федотова. - СПб. : Нестор-История, 2010. - 819 с., [7 л.] ил. : ил. - Парал. тит. л. на англ. яз. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-98187-622-6.
41.	Шмидт, О.Ю. Четыре лекции о теории происхождения земли / О.Ю. Шмидт; АН СССР, Геофиз. ин-т. - М.; Л. : Изд-во АН СССР, 1949. - 72с. : ил. - Библиогр.: с.71.
42.	Штеренберг, М.И. Биоэволюция : синтез научных и религиозных представлений о жизни / М.И. Штеренберг. - М. : Волшебный фонарь, 2009. - 414с. - Прил.: с.403-414. - Библиогр.: с.393-402. - ISBN 978-5-903505-08-1.
Электронные ресурсы	
43.	Баарс, Б. Мозг, познание, разум [Электронный ресурс] : учебник / Б. Баарс, Н. Гейдж. - М. : БИНОМ. Лаб. знаний, 2014. - Добавлено: 10.05.2016.- https://resources.mgpu.ru/showlibraryurl.php?docid=408431&linkid=1
44.	Горчаков, Г.С. Основы Эволюционной психологии [Электронный ресурс] / Г.С. Горчаков . - Томск : Твердыня, 2003. - Добавлено: 14.11.2016. - Режим доступа: свободный. - https://resources.mgpu.ru/showlibraryurl.php?docid=318129&linkid=1

45.	Еськов, Е.К. Биологическая история Земли [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.К. Еськов. - Саратов : Вуз. образование, 2012. - Добавлено: 05.04.2017. - Режим доступа: ЭБС IPRBooks по паролю. - https://resources.mgpu.ru/showlibraryurl.php?docid=428575&linkid=1
46.	Мечников, И.И. Избранные биологические произведения / И.И. Мечников. - М. : Изд-во акад. наук СССР, 1950. - Добавлено: 31.03.2014. - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE по паролю. - https://resources.mgpu.ru/showlibraryurl.php?docid=349988&linkid=1
47.	Опарин, А.И. Возникновение жизни на земле [Электронный ресурс] / А.И. Опарин. - Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. - Добавлено: 21.10.2011. - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE по паролю. - https://resources.mgpu.ru/showlibraryurl.php?docid=295009&linkid=1
48.	Руттен, М. Происхождение жизни (Естественным путем) [Электронный ресурс] : пер. с англ. / М. Руттен; под ред. и с предисл. А.И. Опарина. - М. : Мир, 1973. - Добавлено: 09.02.2016. - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE по паролю. - https://resources.mgpu.ru/showlibraryurl.php?docid=295204&linkid=1
49.	Эволюционная психология. Секреты поведения НОМО SAPIENS [Электронный ресурс] / Д. Палмер, Л. Палмер. - СПб.; М. : Прайм-ЕВРОЗНАК; ОЛМА-ПРЕСС, 2003. - Добавлено: 14.11.2012. - Режим доступа: свободный. - https://resources.mgpu.ru/showlibraryurl.php?docid=318124&linkid=1

