

Сведения о наличии печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов по основной профессиональной образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 06.04.02 – Почвоведение

1- Обеспечение образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Число обучающихся, воспитанников, одновременно изучающих предмет, дисциплину (модуль)
1	2	3	4	5
1	Иностранный язык в профессиональной сфере	<p>English for academics. Book 1: A communication skills course for tutors, lecturers and PhD students Olga Bezzabotnova, Svetlana Bogolepova, Vasiliy Gorbachev [et al.] Cambridge University Press, 2014. ЭК НБ ДВФУ: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:792142&theme=FEFU</p> <p>English for academics. Book 2: A communication skills course for tutors, lecturers and PhD students / Svetlana Bogolepova, Vasiliy Gorbachev, Olga Groza et al. Cambridge University Press, 2015. ЭК НБ ДВФУ: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:792159&theme=FEFU</p> <p><u>Афанасьев, А. В.</u> Курс эффективной грамматики английского языка: Учебное пособие / А.В. Афанасьев. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 88 с.: 70x100 1/16. (обложка) ISBN 978-5-00091-030-6 http://znanium.com/bookread2.php?book=498984</p> <p>4. Барановская Т.А. Английский язык для академических целей. English for academic purposes : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Т. А. Барановская, А. В. Захарова, Т. Б. Пospelова, Ю. А. Суворова ; под ред. Т. А. Барановской. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 198 с. — (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-7710-3. — Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/9DECDEFF-0CFB-48ED-82B3-8620AEBDFEFC3. http://www.biblio-online.ru/viewer/9DECDEFF-0CFB-48ED-82B3-8620AEBDFEFC3#page/1</p> <p>. <u>Гальчук Л. М.</u> Английский язык в научной среде: практикум устной речи: Учебное пособие / Гальчук Л.М. - 2изд. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 80 с.: 60x90 1/16 (Обложка) ISBN 978-5-9558-0463-7 http://znanium.com/bookread2.php?book=753351</p> <p><u>Меняйло В.В., Тулякова Н.А., Чумилкин С.</u> Академическое письмо. Лексика. Developing academic literacy : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / В. В. Меняйло, Н. А. Тулякова, С. В. Чумилкин. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 240 с. — (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01656-7. — Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/A5D444E4</p> <p>. Слепович, В.С. Деловой английский язык: учебник / В.С. Слепович.– Минск: ТетраСистемс, 2012. –</p>	20 20 15 15 15 15	15

		270 с. ЭБС IPRbooks: http://www.iprbookshop.ru/28070.html		
2	Методология научных исследований в почвоведении	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., А. Н. Мармулев. Инструментальные методы исследования почв и растений [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие:– Новосибирск: Изд-во НГАУ, 2013. – 116 с. - ISBN 5-94477-021-X. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/516603	20	15
		Есаулко А.Н., Агеев В.В., Подколзин А.И., Гречишкина Ю.И., Лобанкова О.Ю., Горбатко Л.С., Радченко В.И., Сигида М.С., Коростылёв С.А., Голосной Е.В., Николенко Н.В. Лабораторный практикум по агрохимии для агрономических специальностей [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Н. Есаулко, В. В. Агеев, А. И. Подколзин [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, АГРУС, 2010. — 276 с. — 5-9596-0148-6. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47312.html	20	
		Аношко В.С., История и методология почвоведения [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.С. Аношко - Минск : Выш. шк., 2013. - 269 с. - ISBN 978-985-06-2276-1 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850622761.html	20	
		Лобанкова О. Ю., Есаулко А. Н., В. В. Агеев [и др.]. Учебное пособие по экологической агрохимии [Электронный ресурс]. — Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, АГРУС, 2014. — 173 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47373.html	20	
		Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/516610	20	
		Добровольский Г.В., Лекции по истории и методологии почвоведения [Электронный ресурс]: учебник / Добровольский Г.В. - М. : Издательство Московского государственного университета, 2010. - 232 с. - ISBN 978-5-211-05752-4 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211057524.html	15	
		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/515933	20	
3	Основы педагогической деятельности	Бордовская, Н., Реан, А. Педагогика. Учебное пособие / Н. Бордовская, А. Реан. - СПб.:Питер, 2011. - 304 с. http://ibooks.ru/reading.php?productid=21761	15	15
		Методология и практика научно-педагогической деятельности: Учебное пособие / Колдаев В.Д. - М.: ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 400 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-8199-0650-7 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/542667	15	
		Педагогика: Учебное пособие / Крость В.М., - 2-е изд., испр. и доп. - М.:ИИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 303 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-369-01536-0 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/516775	15	

		Педагогика : учебник / В.Г. Рындак, А.М. Аллагулов, Т.В. Челпаченко [и др.] ; под общ. ред. В.Г. Рындак. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 427 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/25026 . - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/780670	15	
		Педагогика: Учебное пособие (ФГОС) / Околелов О.П. - Рн/Д:Феникс, 2016. - 222 с. ISBN 978-5-222-26755-4 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/910324	15	
		Педагогика : учебник / В.Г. Рындак, А.М. Аллагулов, Т.В. Челпаченко [и др.] ; под общ. ред. В.Г. Рындак. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 427 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/25026 . - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/958352	15	
		Педагогика : учебник / В.Г. Рындак, А.М. Аллагулов, Т.В. Челпаченко [и др.] ; под общ. ред. В.Г. Рындак. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 427 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/25026 . - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/958352	15	
4	Актуальные проблемы почвоведения	Классификация почв: учебное пособие / О.С. Безуглова. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2009. - 128 с. ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/550067	20	15
		Ковриго В.П., Почвоведение с основами геологии [Электронный ресурс] / Ковриго В.П., Кауричев И.С, Бурлакова Л.М. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : КолосС, 2013. - 439 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0483-5 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html	20	
		Панасюк О.Ю., Почвоведение в лесном хозяйстве [Электронный ресурс]: учеб. пособие / О.Ю. Панасюк, А.В. Таранчук, Н.С. Сологуб - Минск : РИПО, 2016. - 332 с. - ISBN 978-985-503-587-0 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789855035870.html	20	
		Ващенко И.М., Основы почвоведения, земледелия и агрохимии [Электронный ресурс] : учебное пособие/ И.М. Ващенко, К.А. Миронычев, В.С. Коничев - М. : Прометей, 2013. - 174 с. - ISBN 978-5-7042-2487-7 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html	20	
		Воеводина Т.С., Экологическое нормирование почв и управление земельными ресурсами [Электронный ресурс]: учебное пособие для самостоятельной работы студентов / Воеводина Т.С., Русанов А.М., Васильченко А.В., Верхошеница Ю.П., Булгакова М.А., Сулейманов Р.Р. - Оренбург: ОГУ, 2017. - 185 с. - ISBN 978-5-7410-1761-6 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785741017616.html	20	
		Бабасов А.Г., Эколого-экономические проблемы природопользования [Электронный ресурс] : Отдельные статьи Горного информационно-аналитического бюллетеня (научно-технического журнала) / Бабасов А.Г. и др. - № 10. - М. : Горная книга, 2011. - 36 с. - ISBN -- - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN023614930023.html	15	
5	Информационные технологии в почвоведении	Никифоров С.В., Введение в сетевые технологии: Элементы применения и администрирования сетей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.В. Никифоров.- 2-е изд. - М. : Финансы и статистика, 2007. - 224 с. - ISBN 978-5-279-03280-8 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279032808.html	20	15

		Елизаров А.М., Веб-технологии для математика: основы MathML [Электронный ресурс] / Елизаров А.М., Липачев Е.К., Малахальцев М.А. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2010. - 192 с. - ISBN 978-5-9221-1220-8 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922112208.html	20	
		Бедердинова О.И., Информационные технологии общего назначения [Электронный ресурс] / Бедердинова О.И. - Архангельск : ИД САФУ, 2015. - 84 с. - ISBN 978-5-261-01077-7 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261010777.html	20	
		Божко В.П., Информационные технологии в статистике [Электронный ресурс] : учебник / В.П. Божко. - М. : Финансы и статистика, 2011. - 152 с. - ISBN 978-5-279-03514-4 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279035144.html	20	
		Семенихина Д.В., Компьютерный лабораторный практикум по теории колебаний [Электронный ресурс]: учебное пособие. / Семенихина Д.В. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2015. - 84 с. - ISBN 978-5-9275-1818-0 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927518180.html	20	
		Корячко В.П., Корпоративные сети: технологии, протоколы, алгоритмы [Электронный ресурс] / Корячко В.П., Перепелкин Д.А. - М. : Горячая линия - Телеком, 2011. - 216 с. - ISBN 978-5-9912-0202-2 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785991202022.html	20	
6	Генезис, эволюция и почв Дальнего Востока	Наумов В.Д., География почв. Почвы России: учебник [Электронный ресурс] / Наумов В.Д. - М. : Проспект, 2016. - 344 с. - ISBN 978-5-392-19231-1 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192311.html	10	15
		Наумов В.Д., География почв [Электронный ресурс] / Наумов В.Д. - М. : КолосС, 2013. - 288 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0484-2 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204842.html	15	
		Вальков В.Ф., Почвы Ростовской области: генезис, география и экология [Электронный ресурс] / Вальков В.Ф., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2012. - 316 с. - ISBN 978-5-9275-1154-9 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html	15	
		Пшеничников, Б.Ф. Основы почвоведения и географии почв : учебное пособие для вузов / Б. Ф. Пшеничников, Н. Ф. Пшеничникова ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии. Владивосток : Изд-во Владивостокского университета экономики и сервиса , 2008. 243 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&theme=FEFU	8	
7	Химическая характеристика почв	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., А. Н. Мармулев. Инструментальные методы исследования почв и растений [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие:– Новосибирск: Изд-во НГАУ, 2013. – 116 с. - ISBN 5-94477-021-X. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/516603	20	
		Алексеев В.А., Химические элементы в геохимических системах. Кларки почв селитебных ландшафтов [Электронный ресурс] / Алексеев В.А. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2013. - 388 с. - ISBN 978-5-9275-1095-5 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927510955.html	20	15

		Федоров А.А., Методы химического анализа объектов природной среды [Электронный ресурс] /А. А. Федоров, Г. З. Казиев, Г. Д. Казакова. - М. : КолосС, 2013. - 118 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0288-6 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953202886.html	20	
		Другов Ю.С., Пробоподготовка в экологическом анализе [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 858 с. (Методы в химии) - ISBN 978-5-9963-2933-5 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329335.html	20	
		Мамонтов В.Г., Гладков А.А. Практикум по химии почв: Учебное пособие. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 272 с.: ISBN 978-5-91134-954-7 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/475296	20	
8	Физическая характеристика почв	Муха В.Д., Муха Д.В., Ачкасов А.Л. Практикум по агрономическому почвоведению: Учебное пособие.- 2-е изд., перераб.-СПб.: Издательство «Лань», 2013. - 480 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:735394&theme=FEFU .	6	
		Развитие процессов деградации почв в ландшафтах водосбора бассейна оз. Ханка / [Е. В. Шеин, А. М. Дербенцева, А. В. Назаркина и др. ; науч. ред. К. П. Березников] ; Дальневосточный федеральный университет, Московский государственный университет [и др.], Владивосток : Изд-во Дальневосточного федерального университета, 2012.-182 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:416994&theme=FEFU	8	
		Теории и методы физики почв. Коллективная монография под общей редакцией Шеина Е.В. и Карпачевского Л.О / Е. В. Шеин, Л. О. Карпачевский, Т. А. Архангельская и др. — Гриф и К Москва, 2007. — 616 с. https://elibrary.ru/item.asp?id=23173301 [Электронный ресурс].	20	
9	Мировая база почвенных ресурсов	Классификация почв: учебное пособие / О.С. Безуглова. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2009. - 128 с. ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/550067	20	
		Ковриго В.П., Почвоведение с основами геологии [Электронный ресурс] / Ковриго В.П., Кауричев И.С, Бурлакова Л.М. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : КолосС, 2013. - 439 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0483-5 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html	20	15
		Основы почвенной таксономии / С. А. Шляхов; [отв. ред. Н. М. Костенков]; Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Биолого-почвенный институт. Владивосток: Дальнаука, 2008. 255 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:285046&theme=FEFU	7	
10	Почвообразование в прибрежных и морских экосистемах	Копосов Г.Ф., Элементы дифференциации почвенного покрова [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г.Ф. Копосов. - Казань : Изд-во Казан. ун-та, 2014. - 312 с. - ISBN 978-5-00019-236-8 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785000192368.html	10	
		Ковриго В.П., Почвоведение с основами геологии [Электронный ресурс] / Ковриго В.П., Кауричев И.С, Бурлакова Л.М. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : КолосС, 2013. - 439 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0483-5 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html	10	

		Потапов А.Д., Песчаные грунты [Электронный ресурс] : : Научное издание / Потапов А.Д., Платов Н.А., Лебедева М.Д. - М. : Издательство АСВ, 2009. - 256 с. - ISBN 978-5-93093-666-7 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930936667.html	10	
11	Основы плодородия почв	Классификация почв: учебное пособие / О.С. Безуглова. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2009. - 128 с. ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/550067	20	15
		Ковриго В.П., Почвоведение с основами геологии [Электронный ресурс] / Ковриго В.П., Кауричев И.С, Бурлакова Л.М. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : КолосС, 2013. - 439 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0483-5 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html	20	
		Панасюк О.Ю., Почвоведение в лесном хозяйстве [Электронный ресурс]: учеб. пособие / О.Ю. Панасюк, А.В. Таранчук, Н.С. Сологуб - Минск : РИПО, 2016. - 332 с. - ISBN 978-985-503-587-0 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789855035870.html	20	
		Ващенко И.М., Основы почвоведения, земледелия и агрохимии [Электронный ресурс] : учебное пособие/ И.М. Ващенко, К.А. Миронычев, В.С. Коницев - М. : Прометей, 2013. - 174 с. - ISBN 978-5-7042-2487-7 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html	20	
		Потапов А.Д., Песчаные грунты [Электронный ресурс] : : Научное издание / Потапов А.Д., Платов Н.А., Лебедева М.Д. - М. : Издательство АСВ, 2009. - 256 с. - ISBN 978-5-93093-666-7 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930936667.html	20	
12	Эволюция почвообразовательных процессов	Голубцов В.А., Рыжов Ю.В., Кобылкин Д.В. Эволюция почвообразовательных процессов /Издательство Института географии им. В.Б. Сочавы СО, г. Иркутск ., 2017. - 139 с. https://elibrary.ru/download/elibrary_31904813_61943032.pdf	15	15
		Семендяева, Н.В. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.В. Семендяева, А.Н. Мармулев, Н.И. Добротворская; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/516610	15	
		Влияние климата на биологические свойства почв юга России: монография / Козунь Ю.С., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2013. - 112 с. ISBN 978-5-9275-1184-6 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/551213	15	
13	Химия гумуса	Мамонтов В.Г., Гладков А.А. Практикум по химии почв: Учебное пособие. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 272 с.: ISBN 978-5-91134-954-7 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/475296	15	15
		Алексеев В.А., Химические элементы в геохимических системах. Кларки почв селитебных ландшафтов [Электронный ресурс] / Алексеев В.А. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2013. - 388 с. - ISBN 978-5-9275-1095-5 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927510955.html	15	

		Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	15	
		Федоров А.А., Методы химического анализа объектов природной среды [Электронный ресурс] /А. А. Федоров, Г. З. Казиев, Г. Д. Казакова. - М. : КолосС, 2013. - 118 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0288-6 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953202886.html	15	
14	Основы агрохимии	Агрохимия [Электронный ресурс] : учебник / В.В. Кидин, С.П. Торшин. - М. : Проспект, 2016. - 608 с. - [Электронный ресурс] http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392186686.html	15	15
		Александрова Э.А., Гайдукова Н.Г. Аналитическая химия. Теоретические основы и лабораторный практикум: В 2к. Кн. 1. Химические методы анализа.- М.: КолосС, 2011.- 549 с. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207423.html - [Электронный ресурс]	15	
		Баздырев Г.И., Сафонов А.Ф. Земледелие с основами почвоведения и агрохимии. - М.: КолосС, 2013. - 415 с. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953206075.html - [Электронный ресурс]	15	
		Бездырев Г.И., Сафонов А.Ф. Земледелие с основами почвоведения и агрохимии.- М.: КолосС, 2009.- 415 с. http://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4 - [Электронный ресурс]	15	
		Жарикова Е.А. Почвоведение : методические указания / Изд-во Дальневосточного технического университета , 2006. – 23 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:393138&theme=fefu	7	
		Лосев А. П., Журина Л. Л., Агрометеорология.- 2-е изд. перераб и доп.- М.: КолосС, 2013.- 343 с. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207713.html - [Электронный ресурс]	15	
		Новиков Н.Н. Биохимия растений.- М.: КолосС, 2012.- 679 с. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207195.html - [Электронный ресурс]	15	
		Семененко Н.Н., Агрохимические методы исследования состава соединений азота, фосфора и калия в торфяных почвах [Электронный ресурс] / Н.Н. Семененко - Минск : Беларус. наука, 2013. - 78 с. - ISBN 978-985-08-1527-9 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850815279.html	15	
		Семькин В.А., Картамышев Н.И., Мальцев В.Ф. и др. Биологизация земледелия в основных земледельческих регионах России.- М.: КолосС, 2012. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207171.html - [Электронный ресурс]	15	
15	Качественная и экономическая оценка почвенных и земельных	Экономика и управление недвижимостью: Учебное пособие / Е.А. Савельева. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 336 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-9558-0291-6 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/374963	20	15

	ресурсов	Жигалова, В. Н. Экономика недвижимости [Электронный ресурс] / В. Н. Жигалова. — Электрон. текстовые данные. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2012. — 82 с. — 978-5-4332-0040-1. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13914.html	20	
		Асаул, А. Н. Экономика недвижимости (3-е издание) [Электронный ресурс] : учебник / А. Н. Асаул, С. Н. Иванов, М. К. Старовойтов. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Институт проблем экономического возрождения, 2009. — 198 с. — 978-5-91460-018-8. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/18226.html	20	
		Панин Е. В., Харитонов А. А., Бахметьева О. Н. [и др.] Государственная кадастровая оценка земель сельскохозяйственного назначения [Электронный ресурс]: учебное пособие / ; под ред. Е. В. Панин. — Воронеж : Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2016. — 299 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/72657.html	20	
16	Земельный кадастр и сертификация почв	Экономика и управление недвижимостью: Учебное пособие / Е.А. Савельева. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 336 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-9558-0291-6 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/374963	20	15
		Жигалова, В. Н. Экономика недвижимости [Электронный ресурс] / В. Н. Жигалова. — Электрон. текстовые данные. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2012. — 82 с. — 978-5-4332-0040-1. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13914.html	20	
		Асаул, А. Н. Экономика недвижимости (3-е издание) [Электронный ресурс] : учебник / А. Н. Асаул, С. Н. Иванов, М. К. Старовойтов. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Институт проблем экономического возрождения, 2009. — 198 с. — 978-5-91460-018-8. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/18226.html	20	
		Панин Е. В., Харитонов А. А., Бахметьева О. Н. [и др.] Государственная кадастровая оценка земель сельскохозяйственного назначения [Электронный ресурс]: учебное пособие / ; под ред. Е. В. Панин. — Воронеж : Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2016. — 299 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/72657.html	20	
17	Экология антропогенно-преобразованных почв Приморья	Богданович Н.И., Экология Северных территорий [Электронный ресурс] / Н.И. Богданович, Н.А. Кутакова, Н.А. Макаревич, Е.А. Лагунова - Архангельск : ИД САФУ, 2014. - 312 с. - ISBN 978-5-261-01005-0 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261010050.html	20	15
		Месяц С.П., Экология ресурсопользования [Электронный ресурс] / Месяц С.П., Волкова Е.Ю., Остапенко С.П., Петров А.А., Бирюков В.В., Никитин Р.М. - М. : Горная книга, 2014. - 40 с. - ISBN 0236-1493-2014-11 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/GK-0236-1493-2014-11.html	20	

		Вальков В.Ф., Почвы Ростовской области: генезис, география и экология [Электронный ресурс] / Вальков В.Ф., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2012. - 316 с. - ISBN 978-5-9275-1154-9 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html	20	
		Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю.С. - М. : БИНОМ, 2013. - 469 с. - ISBN 978-5-9963-2271-8 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996322718.html	20	
		Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	20	
18	Почвенно-экологический мониторинг	Богданович Н.И., Экология Северных территорий [Электронный ресурс] / Н.И. Богданович, Н.А. Кутакова, Н.А. Макаревич, Е.А. Лагунова - Архангельск : ИД САФУ, 2014. - 312 с. - ISBN 978-5-261-01005-0 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261010050.html	20	15
		Месяц С.П., Экология ресурсопользования [Электронный ресурс] / Месяц С.П., Волкова Е.Ю., Остапенко С.П., Петров А.А., Бирюков В.В., Никитин Р.М. - М. : Горная книга, 2014. - 40 с. - ISBN 0236-1493-2014-11 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/GK-0236-1493-2014-11.html	20	
		Вальков В.Ф., Почвы Ростовской области: генезис, география и экология [Электронный ресурс] / Вальков В.Ф., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2012. - 316 с. - ISBN 978-5-9275-1154-9 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html	20	
		Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю.С. - М. : БИНОМ, 2013. - 469 с. - ISBN 978-5-9963-2271-8 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996322718.html	20	
		Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	20	
19	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	Основы почвоведения и географии почв : учебное пособие для вузов / Б. Ф. Пшеничников, Н. Ф. Пшеничникова ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии./Владивосток : Изд-во Владивостокского университета экономики и сервиса, 2008.243 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&theme=FEFU	7	15
		Палеоботаника. Высшие растения [Электронный ресурс]: учебное пособие / Юрина А.Л., Орлова О.А., Ростовцева Ю.И. - М. : Издательство Московского государственного университета, 2010. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211057593.html	10	
		Летняя учебная практика по ботанике: высшие растения. Практическое руководство [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Федяева В.В. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506750.html	10	

		Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/516610	10	
		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/515933	10	
		Дербенцева А. М., Назаркина А. В., Арефьева О. Д. и др. Эрозия почв и техногенных поверхностных образований. Курс лекций: учебное пособие. Владивосток. Изд-во Дальневосточного федерального университета. 2012. 87 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&theme=FEFU	11	
20	Практика по организации экспедиционных почвенно-экологических исследований	Основы почвоведения и географии почв : учебное пособие для вузов / Б. Ф. Пшеничников, Н. Ф. Пшеничникова ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии./Владивосток : Изд-во Владивостокского университета экономики и сервиса, 2008.243 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&theme=FEFU	7	
		Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/516610	10	
		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/515933	10	
		Дербенцева А. М., Назаркина А. В., Арефьева О. Д. и др. Эрозия почв и техногенных поверхностных образований. Курс лекций: учебное пособие. Владивосток. Изд-во Дальневосточного федерального университета. 2012. 87 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&theme=FEFU	11	10
		Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html	10	
		Алексеев В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеев, А.В. Алексеев - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html	10	
		Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html	10	

		Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	10	
		Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	10	
21	Научно-исследовательская работа (проектная деятельность)	Основы почвоведения и географии почв : учебное пособие для вузов / Б. Ф. Пшеничников, Н. Ф. Пшеничникова ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии./Владивосток : Изд-во Владивостокского университета экономики и сервиса, 2008.243 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&theme=FEFU	7	10
		Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/516610	10	
		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/515933	10	
		Дербенцева А. М., Назаркина А. В., Арефьева О. Д. и др. Эрозия почв и техногенных поверхностных образований. Курс лекций: учебное пособие. Владивосток. Изд-во Дальневосточного федерального университета. 2012. 87 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&theme=FEFU	11	
		Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html	10	
		Алексееенко В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексееенко, А.В. Алексееенко - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html	10	
		Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html	10	
		Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	10	
		Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	10	

22	Научно-исследовательский семинар по проблемам почвоведения	Основы почвоведения и географии почв : учебное пособие для вузов / Б. Ф. Пшеничников, Н. Ф. Пшеничникова ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии./Владивосток : Изд-во Владивостокского университета экономики и сервиса, 2008.243 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&theme=FEFU	7	10
		Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосибир. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/516610	10	
		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосибир. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/515933	10	
		Дербенцева А. М., Назаркина А. В., Арефьева О. Д. и др. Эрозия почв и техногенных поверхностных образований. Курс лекций: учебное пособие. Владивосток. Изд-во Дальневосточного федерального университета. 2012. 87 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&theme=FEFU	11	
		Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html	10	
		Алексеев В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеев, А.В. Алексеев - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html	10	
		Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html	10	
		Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	10	
		Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	10	
23	Практика по получению профессиональных умений и опыта организационно-управленческой деятельности	Основы почвоведения и географии почв : учебное пособие для вузов / Б. Ф. Пшеничников, Н. Ф. Пшеничникова ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии./Владивосток : Изд-во Владивостокского университета экономики и сервиса, 2008.243 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&theme=FEFU	7	10

		Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/516610	10	
		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб. - метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/515933	10	
		Дербенцева А. М., Назаркина А. В., Арефьева О. Д. и др. Эрозия почв и техногенных поверхностных образований. Курс лекций: учебное пособие. Владивосток. Изд-во Дальневосточного федерального университета. 2012. 87 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&theme=FEFU	11	
		Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html	10	
		Алексеев В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеев, А.В. Алексеев - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html	10	
		Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html	10	
		Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	10	
		Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	10	
24	Практика по получению профессиональных умений и опыта проектной деятельности	Основы почвоведения и географии почв : учебное пособие для вузов / Б. Ф. Пшеничников, Н. Ф. Пшеничникова ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии./Владивосток : Изд-во Владивостокского университета экономики и сервиса, 2008.243 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&theme=FEFU	7	10
		Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/516610	10	

		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосибир. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/515933	10	
		Дербенцева А. М., Назаркина А. В., Арефьева О. Д. и др. Эрозия почв и техногенных поверхностных образований. Курс лекций: учебное пособие. Владивосток. Изд-во Дальневосточного федерального университета. 2012. 87 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&theme=FEFU	11	
		Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html	10	
		Алексееенко В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексееенко, А.В. Алексееенко - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html	10	
		Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html	10	
		Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	10	
		Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	10	
25	Практика по получению профессиональных умений и опыта педагогической деятельности	Основы почвоведения и географии почв : учебное пособие для вузов / Б. Ф. Пшеничников, Н. Ф. Пшеничникова ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии./Владивосток : Изд-во Владивостокского университета экономики и сервиса, 2008.243 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&theme=FEFU	7	
		Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/516610	10	15
		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/515933	10	
		Дербенцева А. М., Назаркина А. В., Арефьева О. Д. и др. Эрозия почв и техногенных поверхностных образований. Курс лекций: учебное пособие. Владивосток. Изд-во Дальневосточного федерального университета. 2012. 87 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&theme=FEFU	11	

		Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html	10	
		Алексеев В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеев, А.В. Алексеев - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html	10	
		Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html	10	
		Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	10	
		Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	10	
26	Научно-исследовательская работа	Основы почвоведения и географии почв : учебное пособие для вузов / Б. Ф. Пшеничников, Н. Ф. Пшеничникова ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии./Владивосток : Изд-во Владивостокского университета экономики и сервиса, 2008.243 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&theme=FEFU	7	
		Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/516610	10	
		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/515933	10	10
		Дербенцева А. М., Назаркина А. В., Арефьева О. Д. и др. Эрозия почв и техногенных поверхностных образований. Курс лекций: учебное пособие. Владивосток. Изд-во Дальневосточного федерального университета. 2012. 87 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&theme=FEFU	11	
		Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html	10	

		Алексеев В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеев, А.В. Алексеев - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html	10	
		Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html	10	
		Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	10	
		Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	10	
27	Преддипломная практика	Основы почвоведения и географии почв : учебное пособие для вузов / Б. Ф. Пшеничников, Н. Ф. Пшеничникова ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии./Владивосток : Изд-во Владивостокского университета экономики и сервиса, 2008.243 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&theme=FEFU	7	
		Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/516610	10	
		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/515933	10	
		Дербенцева А. М., Назаркина А. В., Арефьева О. Д. и др. Эрозия почв и техногенных поверхностных образований. Курс лекций: учебное пособие. Владивосток. Изд-во Дальневосточного федерального университета. 2012. 87 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&theme=FEFU	11	10
		Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html	10	
		Алексеев В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеев, А.В. Алексеев - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html	10	
		Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html	10	

		Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	10	
		Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	10	
28	Философские концепции науки и техники	Коновалова Н.П., Философия [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.П. Коновалова, Т.С. Кузубова, Р.В. Алашеева, О.Е. Дороненко, И.И. Замощанский, А.М. Конашкова, Я.А. Макакенко, В.Т. Маклаков, В.А. Медведев, А.А. Петько, В.П. Прытков, В.М. Селезнев, Н.А. Скоробогачка - М. : ФЛИНТА, 2017. - 216 с. - ISBN 978-5-9765-3451-3 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976534513.html	10	10
		Алексеев А.П., Философский текст: идеи, аргументация, образы [Электронный ресурс] / Алексеев А. П. - М : Прогресс-Традиция, 2017. - 330 с. - ISBN 978-5-89826-513-7 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785898265137.html	10	
		Ивин А.А., Философия науки: учебное пособие [Электронный ресурс] / Ивин А.А., Никитина И.П. - М. : Проспект, 2016. - 352 с. - ISBN 978-5-392-20092-4 - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392200924.html	10	
29	Загрязнение почв и окружающей среды	Есаулко А.Н., Агеев В.В., Горбатко Л.С. и др. Агрехимическое обследование и мониторинг почвенного плодородия [Электронный ресурс] : учебное пособие /– Ставрополь: АГРУС, 2013. – 352 с. - ISBN 978-5-9596-0793-7. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/513921	10	10
		Тихонова И.О., Кручинина Н.Е. Основы экологического мониторинга: Учебное пособие.- М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 240 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) ISBN 978-5-00091-041-2 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/501429	10	
		Шамраев, А. В. Экологический мониторинг и экспертиза: учебное пособие. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 141 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/24348.html	10	

2. Возможность доступа студентов к электронным фондам учебно-методической документации

№ п/п	Наименование дисциплины	Ссылка на информационный ресурс	Наименование разработки в электронной форме	Доступность
1	2	3	4	5
1	Иностранный язык в профессиональной сфере	http://znanium.com/bookread2.php?book=498984 www.biblio-online.ru/book/9DECDEFF-0CFB-48ED-82B3-8620AEBDFEFC3 http://www.biblio-online.ru/viewer/9DECDEFF-0CFB-48ED-82B3-	Афанасьев, А. В. Курс эффективной грамматики английского языка: Учебное пособие / А.В. Афанасьев. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 88 с.: 70x100 1/16. (обложка) ISBN 978-5-00091-030-6 Барановская Т.А. Английский язык для академических целей. English for academic purposes : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Т. А. Барановская, А. В. Захарова, Т. Б. Поспелова, Ю. А. Суворова ; под ред. Т. А. Барановской. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 198 с. — (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-7710-3. — Режим доступа :	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ

		8620AEBDFEFC3#page/1		
		http://znanium.com/bookread2.php?book=753351	Гальчук Л. М. Английский язык в научной среде: практикум устной речи: Учебное пособие / Гальчук Л.М. - 2изд. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 80 с.: 60x90 1/16 (Обложка) ISBN 978-5-9558-0463-7	
		http://www.iprbookshop.ru/28070.html	Слепович, В.С. Деловой английский язык: учебник / В.С. Слепович.– Минск: ТетраСистемс, 2012. – 270 с. ЭБС IPRbooks:	
		www.biblio-online.ru/book/A5D444E4	Меняйло В.В., Тулякова Н.А., Чумилкин С. Академическое письмо. Лексика. Developing academic literacy : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / В. В. Меняйло, Н. А. Тулякова, С. В. Чумилкин. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 240 с. — (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01656-7.	
2	Методология научных исследований в почвоведении	http://znanium.com/catalog/product/516603	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., А. Н. Мармулев. Инструментальные методы исследования почв и растений [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие:– Новосибирск: Изд-во НГАУ, 2013. – 116 с. - ISBN 5-94477-021-X. - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/47312.html	Есаулко А.Н., Агеев В.В., Подколзин А.И., Гречишкина Ю.И., Лобанкова О.Ю., Горбатко Л.С., Радченко В.И., Сигида М.С., Коростылёв С.А., Голосной Е.В., Николенко Н.В. Лабораторный практикум по агрохимии для агрономических специальностей [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Н. Есаулко, В. В. Агеев, А. И. Подколзин [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, АГРУС, 2010. — 276 с. — 5-9596-0148-6. — Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850622761.html	Аношко В.С., История и методология почвоведения [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.С. Аношко - Минск : Выш. шк., 2013. - 269 с. - ISBN 978-985-06-2276-1 - Режим доступа:	
		http://www.iprbookshop.ru/47373.html	Лобанкова О. Ю., Есаулко А. Н., В. В. Агеев [и др.]. Учебное пособие по экологической агрохимии [Электронный ресурс]. — Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, АГРУС, 2014. — 173 с. — 2227-8397. — Режим доступа:	
		http://znanium.com/catalog/product/516610	Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211057524.html	Добровольский Г.В., Лекции по истории и методологии почвоведения [Электронный ресурс]: учебник / Добровольский Г.В. - М. : Издательство	

			Московского государственного университета, 2010. - 232 с. - ISBN 978-5-211-05752-4 - Режим доступа:	
		http://znanium.com/catalog/product/515933	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосибир. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа:	
3	Основы педагогической деятельности	http://ibooks.ru/reading.php?productid=21761	Бордовская, Н., Реан, А. Педагогика. Учебное пособие / Н. Бордовская, А. Реан. - СПб.:Питер, 2011. - 304 с.	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://znanium.com/catalog/product/542667	Методология и практика научно-педагогической деятельности: Учебное пособие / Колдаев В.Д. - М.: ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 400 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-8199-0650-7 - Режим доступа:	
		http://znanium.com/catalog/product/516775	Педагогика: Учебное пособие / Крель В.М., - 2-е изд., испр. и доп. - М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 303 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-369-01536-0 - Режим доступа:	
		http://znanium.com/catalog/product/780670	Педагогика : учебник / В.Г. Рындак, А.М. Аллагулов, Т.В. Челпаченко [и др.] ; под общ. ред. В.Г. Рындак. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 427 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/25026. - Режим доступа:	
		http://znanium.com/catalog/product/910324	Педагогика: Учебное пособие (ФГОС) / Околелов О.П. - Рн/Д:Феникс, 2016. - 222 с. ISBN 978-5-222-26755-4 - Режим доступа:	
		http://znanium.com/catalog/product/958352	Педагогика : учебник / В.Г. Рындак, А.М. Аллагулов, Т.В. Челпаченко [и др.] ; под общ. ред. В.Г. Рындак. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 427 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/25026. - Режим доступа:	
		http://znanium.com/catalog/product/958352	Педагогика : учебник / В.Г. Рындак, А.М. Аллагулов, Т.В. Челпаченко [и др.] ; под общ. ред. В.Г. Рындак. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 427 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/25026. - Режим доступа:	
4	Актуальные проблемы почвоведения	http://znanium.com/catalog/product/550067	Классификация почв: учебное пособие / О.С. Безуглова. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2009. - 128 с. ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html	Ковриго В.П., Почвоведение с основами геологии [Электронный ресурс] / Ковриго В.П., Кауричев И.С, Бурлакова Л.М. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : КолосС, 2013. - 439 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0483-5 - Режим доступа:	

		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789855035870.html	Панасюк О.Ю., Почвоведение в лесном хозяйстве [Электронный ресурс]: учеб. пособие / О.Ю. Панасюк, А.В. Таранчук, Н.С. Сологуб - Минск : РИПО, 2016. - 332 с. - ISBN 978-985-503-587-0 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html	Ващенко И.М., Основы почвоведения, земледелия и агрохимии [Электронный ресурс] : учебное пособие/ И.М. Ващенко, К.А. Миرونчыч, В.С. Коничев - М. : Прометей, 2013. - 174 с. - ISBN 978-5-7042-2487-7 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785741017616.html	Воеводина Т.С., Экологическое нормирование почв и управление земельными ресурсами [Электронный ресурс]: учебное пособие для самостоятельной работы студентов / Воеводина Т.С., Русанов А.М., Васильченко А.В., Верхошенцева Ю.П., Булгакова М.А., Сулейманов Р.Р. - Оренбург: ОГУ, 2017. - 185 с. - ISBN 978-5-7410-1761-6 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN023614930023.html	Бабасов А.Г., Эколого-экономические проблемы природопользования [Электронный ресурс] : Отдельные статьи Горного информационно-аналитического бюллетеня (научно-технического журнала) / Бабасов А.Г. и др. - № 10. - М. : Горная книга, 2011. - 36 с. - ISBN -- - Режим доступа:	
5	Информационные технологии в почвоведении	http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279032808.html	Никифоров С.В., Введение в сетевые технологии: Элементы применения и администрирования сетей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.В. Никифоров.- 2-е изд. - М. : Финансы и статистика, 2007. - 224 с. - ISBN 978-5-279-03280-8 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922112208.html	Елизаров А.М., Веб-технологии для математика: основы MathML [Электронный ресурс] / Елизаров А.М., Липачев Е.К., Малахальцев М.А. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2010. - 192 с. - ISBN 978-5-9221-1220-8 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261010777.html	Бедердинова О.И., Информационные технологии общего назначения [Электронный ресурс] / Бедердинова О.И. - Архангельск : ИД САФУ, 2015. - 84 с. - ISBN 978-5-261-01077-7 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279035144.html	Божко В.П., Информационные технологии в статистике [Электронный ресурс] : учебник / В.П. Божко. - М. : Финансы и статистика, 2011. - 152 с. - ISBN 978-5-279-03514-4 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927518180.html	Семенихина Д.В., Компьютерный лабораторный практикум по теории колебаний [Электронный ресурс]: учебное пособие. / Семенихина Д.В. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2015. - 84 с. - ISBN 978-5-9275-1818-0 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785991202022.html	Корячко В.П., Корпоративные сети: технологии, протоколы, алгоритмы [Электронный ресурс] / Корячко В.П., Перепелкин Д.А. - М. : Горячая линия - Телеком, 2011. - 216 с. - ISBN 978-5-9912-0202-2 - Режим доступа:	

6	Генезис, эволюция и почв Дальнего Востока	http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192311.html	Наумов В.Д., География почв. Почвы России: учебник [Электронный ресурс] / Наумов В.Д. - М. : Проспект, 2016. - 344 с. - ISBN 978-5-392-19231-1 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204842.html	Наумов В.Д., География почв [Электронный ресурс] / Наумов В.Д. - М. : КолосС, 2013. - 288 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0484-2 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html	Вальков В.Ф., Почвы Ростовской области: генезис, география и экология [Электронный ресурс] / Вальков В.Ф., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2012. - 316 с. - ISBN 978-5-9275-1154-9 - Режим доступа:	
7	Химическая характеристика почв	http://znanium.com/catalog/product/516603	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., А. Н. Мармулев. Инструментальные методы исследования почв и растений [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие:– Новосибирск: Изд-во НГАУ, 2013. – 116 с. - ISBN 5-94477-021-Х. - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927510955.html	Алексееенко В.А., Химические элементы в геохимических системах. Кларки почв селитебных ландшафтов [Электронный ресурс] / Алексееенко, В.А. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2013. - 388 с. - ISBN 978-5-9275-1095-5 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953202886.html	Федоров А.А., Методы химического анализа объектов природной среды [Электронный ресурс] /А. А. Федоров, Г. З. Казиев, Г. Д. Казакова. - М. : КолосС, 2013. - 118 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0288-6 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329335.html	Другов Ю.С., Пробоподготовка в экологическом анализе [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 858 с. (Методы в химии) - ISBN 978-5-9963-2933-5 - Режим доступа:	
		http://znanium.com/catalog/product/475296	Мамонтов В.Г., Гладков А.А. Практикум по химии почв: Учебное пособие. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 272 с.: ISBN 978-5-91134-954-7 - Режим доступа:	
8	Физическая характеристика почв	https://elibrary.ru/item.asp?id=23173301	Теории и методы физики почв. Коллективная монография под общей редакцией Шеина Е.В. и Карпачевского Л.О / Е. В. Шеин, Л. О. Карпачевский, Т. А. Архангельская и др. — Гриф и К Москва, 2007. — 616 с. [Электронный ресурс].	
9	Мировая база почвенных ресурсов	http://znanium.com/catalog/product/550067	Классификация почв: учебное пособие / О.С. Безуглова. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2009. - 128 с. ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера

		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html	Ковриго В.П., Почвоведение с основами геологии [Электронный ресурс] / Ковриго В.П., Кауричев И.С, Бурлакова Л.М. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : КолосС, 2013. - 439 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0483-5 - Режим доступа:	компьютера подключенного к сети ДВФУ
10	Почвообразование в прибрежных и морских экосистемах	http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785000192368.html	Копосов Г.Ф., Элементы дифференциации почвенного покрова [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г.Ф. Копосов. - Казань : Изд-во Казан. ун-та, 2014. - 312 с. - ISBN 978-5-00019-236-8 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html	Ковриго В.П., Почвоведение с основами геологии [Электронный ресурс] / Ковриго В.П., Кауричев И.С, Бурлакова Л.М. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : КолосС, 2013. - 439 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0483-5 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930936667.html	Потапов А.Д., Песчаные грунты [Электронный ресурс] : : Научное издание / Потапов А.Д., Платов Н.А., Лебедева М.Д. - М. : Издательство АСВ, 2009. - 256 с. - ISBN 978-5-93093-666-7 - Режим доступа:	
11	Основы плодородия почв	http://znanium.com/catalog/product/550067	Классификация почв: учебное пособие / О.С. Безуглова. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2009. - 128 с. ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html	Ковриго В.П., Почвоведение с основами геологии [Электронный ресурс] / Ковриго В.П., Кауричев И.С, Бурлакова Л.М. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : КолосС, 2013. - 439 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0483-5 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789855035870.html	Панасюк О.Ю., Почвоведение в лесном хозяйстве [Электронный ресурс]: учеб. пособие / О.Ю. Панасюк, А.В. Таранчук, Н.С. Сологуб - Минск : РИПО, 2016. - 332 с. - ISBN 978-985-503-587-0 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html	Ващенко И.М., Основы почвоведения, земледелия и агрохимии [Электронный ресурс] : учебное пособие/ И.М. Ващенко, К.А. Миронычев, В.С. Коничев - М. : Прометей, 2013. - 174 с. - ISBN 978-5-7042-2487-7 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930936667.html	Потапов А.Д., Песчаные грунты [Электронный ресурс] : : Научное издание / Потапов А.Д., Платов Н.А., Лебедева М.Д. - М. : Издательство АСВ, 2009. - 256 с. - ISBN 978-5-93093-666-7 - Режим доступа:	
12	Эволюция почвообразовательных процессов	https://elibrary.ru/download/elibrary_31904813_61943032.pdf	Голубцов В.А., Рыжов Ю.В., Кобылкин Д.В. Эволюция почвообразовательных процессов /Издательство Института географии им. В.Б. Сочавы СО, г. Иркутск ., 2017. – 139 с.	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://znanium.com/catalog/product/516610	Семендяева, Н.В. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.В. Семендяева, А.Н. Мармулев, Н.И. Добротворская; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа:	

			http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа:	
		http://znanium.com/catalog/product/551213	Влияние климата на биологические свойства почв юга России: монография / Козунь Ю.С., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2013. - 112 с. ISBN 978-5-9275-1184-6 - Режим доступа:	
13	Химия гумуса	http://znanium.com/catalog/product/475296	Мамонтов В.Г., Гладков А.А. Практикум по химии почв: Учебное пособие. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 272 с.: ISBN 978-5-91134-954-7 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927510955.html	Алексеевко В.А., Химические элементы в геохимических системах. Кларки почв селитяных ландшафтов [Электронный ресурс] / Алексеевко, В.А. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2013. - 388 с. - ISBN 978-5-9275-1095-5 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953202886.html	Федоров А.А., Методы химического анализа объектов природной среды [Электронный ресурс] /А. А. Федоров, Г. З. Казиев, Г. Д. Казакова. - М. : КолосС, 2013. - 118 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0288-6 - Режим доступа:	
14	Основы агрохимии	http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392186686.html	Агрохимия [Электронный ресурс] : учебник / В.В. Кидин, С.П. Торшин. - М. : Проспект, 2016. - 608 с. - [Электронный ресурс]	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207423.html	Александрова Э.А., Гайдукова Н.Г. Аналитическая химия. Теоретические основы и лабораторный практикум: В 2кн. Кн. 1. Химические методы анализа.- М.: КолосС, 2011.- 549 с. - [Электронный ресурс]	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953206075.html	Баздырев Г.И., Сафонов А.Ф. Земледелие с основами почвоведения и агрохимии. - М.: КолосС, 2013. - 415 с. - [Электронный ресурс]	
		http://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4	Баздырев Г.И., Сафонов А.Ф. Земледелие с основами почвоведения и агрохимии.- М.: КолосС, 2009.- 415 с. - [Электронный ресурс]	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207713.html	Лосев А. П., Журина Л. Л., Агрометеорология.- 2-е изд. перераб и доп.- М.: КолосС, 2013.- 343 с. - [Электронный ресурс]	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207195.html	Новиков Н.Н. Биохимия растений.- М.: КолосС, 2012.- 679 с. - [Электронный ресурс]	

		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850815279.html	Семенов Н.Н., Агрохимические методы исследования состава соединений азота, фосфора и калия в торфяных почвах [Электронный ресурс] / Н.Н. Семенов - Минск : Беларус. наука, 2013. - 78 с. - ISBN 978-985-08-1527-9 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207171.html	Семькин В.А., Картамышев Н.И., Мальцев В.Ф. и др. Биологизация земледелия в основных земледельческих регионах России.- М.: КолосС, 2012. - [Электронный ресурс]	
15	Качественная и экономическая оценка почвенных и земельных ресурсов	http://znanium.com/catalog/product/374963	Экономика и управление недвижимостью: Учебное пособие / Е.А. Савельева. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 336 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-9558-0291-6 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
http://www.iprbookshop.ru/13914.html		Жигалова, В. Н. Экономика недвижимости [Электронный ресурс] / В. Н. Жигалова. — Электрон. текстовые данные. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2012. — 82 с. — 978-5-4332-0040-1. — Режим доступа:		
http://www.iprbookshop.ru/18226.html		Асаул, А. Н. Экономика недвижимости (3-е издание) [Электронный ресурс] : учебник / А. Н. Асаул, С. Н. Иванов, М. К. Старовойтов. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Институт проблем экономического возрождения, 2009. — 198 с. — 978-5-91460-018-8. — Режим доступа:		
http://www.iprbookshop.ru/72657.html		Панин Е. В., Харитонов А. А., Бахметьева О. Н. [и др.] Государственная кадастровая оценка земель сельскохозяйственного назначения [Электронный ресурс]: учебное пособие / ; под ред. Е. В. Панин. — Воронеж : Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2016. — 299 с. — 2227-8397. — Режим доступа:		
16	Земельный кадастр и сертификация почв	http://znanium.com/catalog/product/374963	Экономика и управление недвижимостью: Учебное пособие / Е.А. Савельева. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 336 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-9558-0291-6 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
http://www.iprbookshop.ru/13914.html		Жигалова, В. Н. Экономика недвижимости [Электронный ресурс] / В. Н. Жигалова. — Электрон. текстовые данные. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2012. — 82 с. — 978-5-4332-0040-1. — Режим доступа:		
http://www.iprbookshop.ru/18226.html		Асаул, А. Н. Экономика недвижимости (3-е издание) [Электронный ресурс] : учебник / А. Н. Асаул, С. Н. Иванов, М. К. Старовойтов. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Институт проблем экономического возрождения, 2009. — 198 с. — 978-5-91460-018-8. — Режим доступа:		

		http://www.iprbookshop.ru/72657.html	Панин Е. В., Харитонов А. А., Бахметьева О. Н. [и др.] Государственная кадастровая оценка земель сельскохозяйственного назначения [Электронный ресурс]: учебное пособие / ; под ред. Е. В. Панин. — Воронеж : Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2016. — 299 с. — 2227-8397. — Режим доступа:	
17	Экология антропогенно-преобразованных почв Приморья	http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261010050.html	Богданович Н.И., Экология Северных территорий [Электронный ресурс] / Н.И. Богданович, Н.А. Кутакова, Н.А. Макаревич, Е.А. Лагунова - Архангельск : ИД САФУ, 2014. - 312 с. - ISBN 978-5-261-01005-0 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://www.studentlibrary.ru/book/GK-0236-1493-2014-11.html	Месяц С.П., Экология ресурсопользования [Электронный ресурс] / Месяц С.П., Волкова Е.Ю., Остапенко С.П., Петров А.А., Бирюков В.В., Никитин Р.М. - М. : Горная книга, 2014. - 40 с. - ISBN 0236-1493-2014-11 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html	Вальков В.Ф., Почвы Ростовской области: генезис, география и экология [Электронный ресурс] / Вальков В.Ф., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2012. - 316 с. - ISBN 978-5-9275-1154-9 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996322718.html	Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю.С. - М. : БИНОМ, 2013. - 469 с. - ISBN 978-5-9963-2271-8 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	
18	Почвенно-экологический мониторинг	http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261010050.html	Богданович Н.И., Экология Северных территорий [Электронный ресурс] / Н.И. Богданович, Н.А. Кутакова, Н.А. Макаревич, Е.А. Лагунова - Архангельск : ИД САФУ, 2014. - 312 с. - ISBN 978-5-261-01005-0 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://www.studentlibrary.ru/book/GK-0236-1493-2014-11.html	Месяц С.П., Экология ресурсопользования [Электронный ресурс] / Месяц С.П., Волкова Е.Ю., Остапенко С.П., Петров А.А., Бирюков В.В., Никитин Р.М. - М. : Горная книга, 2014. - 40 с. - ISBN 0236-1493-2014-11 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html	Вальков В.Ф., Почвы Ростовской области: генезис, география и экология [Электронный ресурс] / Вальков В.Ф., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2012. - 316 с. - ISBN 978-5-9275-1154-9 - Режим доступа:	

		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996322718.html	Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю.С. - М. : БИНОМ, 2013. - 469 с. - ISBN 978-5-9963-2271-8 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	
19	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211057593.html	Палеоботаника. Высшие растения [Электронный ресурс]: учебное пособие / Юрина А.Л., Орлова О.А., Ростовцева Ю.И. - М. : Издательство Московского государственного университета, 2010.	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506750.html	Летняя учебная практика по ботанике: высшие растения. Практическое руководство [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Федяева В.В. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. Режим доступа:	
		http://znanium.com/catalog/product/516610	Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа:	
		http://znanium.com/catalog/product/515933	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа:	
20	Практика по организации экспедиционных почвенно-экологических исследований	http://znanium.com/catalog/product/516610	Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://znanium.com/catalog/product/515933	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html	Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html	Алексееенко В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексееенко, А.В. Алексееенко - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа:	

		http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html	Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа:	
21	Научно-исследовательская работа (проектная деятельность)	http://znanium.com/catalog/product/516610	Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://znanium.com/catalog/product/515933	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html	Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html	Алексееенко В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексееенко, А.В. Алексееенко - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html	Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа:	

22	Научно-исследовательский семинар по проблемам почвоведения	http://znanium.com/catalog/product/516610	Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://znanium.com/catalog/product/515933	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html	Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html	Алексеев В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеев, А.В. Алексеев - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html	Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа:	
23	Практика по получению профессиональных умений и опыта организационно-управленческой деятельности	http://znanium.com/catalog/product/516610	Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://znanium.com/catalog/product/515933	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html	Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-	


			9596-1379-2 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html	Алексеев В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеев, А.В. Алексеев - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html	Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа:	
24	Практика по получению профессиональных умений и опыта проектной деятельности	http://znanium.com/catalog/product/516610	Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://znanium.com/catalog/product/515933	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html	Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html	Алексеев В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеев, А.В. Алексеев - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html	Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	

		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа:	
25	Практика по получению профессиональных умений и опыта педагогической деятельности	http://znanium.com/catalog/product/516610	Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://znanium.com/catalog/product/515933	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html	Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html	Алексеев В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеев, А.В. Алексеев - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html	Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа:	
26	Научно-исследовательская работа	http://znanium.com/catalog/product/516610	Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://znanium.com/catalog/product/515933	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа:	

		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html	Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html	Алексееенко В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексееенко, А.В. Алексееенко - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html	Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа:	
27	Преддипломная практика	http://znanium.com/catalog/product/516610	Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://znanium.com/catalog/product/15933	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html	Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html	Алексееенко В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексееенко, А.В. Алексееенко - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html	Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа:	

		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html	Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html	Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа:	
28	Философские концепции науки и техники	http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976534513.html	Коновалова Н.П., Философия [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.П. Коновалова, Т.С. Кузубова, Р.В. Алашеева, О.Е. Дороненко, И.И. Замощанский, А.М. Конашкова, Я.А. Макаенко, В.Т. Маклаков, В.А. Медведев, А.А. Петько, В.П. Прытков, В.М. Селезнев, Н.А. Скоробогачка - М. : ФЛИНТА, 2017. - 216 с. - ISBN 978-5-9765-3451-3 - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785898265137.html	Алексеев А.П., Философский текст: идеи, аргументация, образы [Электронный ресурс] / Алексеев А. П. - М : Прогресс-Традиция, 2017. - 330 с. - ISBN 978-5-89826-513-7 - Режим доступа:	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392200924.html	Ивин А.А., Философия науки: учебное пособие [Электронный ресурс] / Ивин А.А., Никитина И.П. - М. : Проспект, 2016. - 352 с. - ISBN 978-5-392-20092-4 - Режим доступа:	
29	Загрязнение почв и окружающей среды	http://znanium.com/catalog/product/513921	Есаулко А.Н., Агеев В.В., Горбатко Л.С. и др. Агрехимическое обследование и мониторинг почвенного плодородия [Электронный ресурс] : учебное пособие /– Ставрополь: АГРУС, 2013. – 352 с. - ISBN 978-5-9596-0793-7. - Режим доступа:	Доступно с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		http://znanium.com/catalog/product/501429	Тихонова И.О., Кручинина Н.Е. Основы экологического мониторинга: Учебное пособие.- М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 240 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) ISBN 978-5-00091-041-2 - Режим доступа:	
		http://www.iprbookshop.ru/24348.html	Шамраев, А. В. Экологический мониторинг и экспертиза: учебное пособие. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 141 с. — 2227-8397. — Режим доступа:	

Руководитель ОП



Б.Ф. Пшеничников