

Учебно-методическое обеспечение учебного процесса

Направление подготовки: 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение

Профиль подготовки: Почвенно-агрохимическое обеспечение АПК

Год набора: 2024 год.

По состоянию на: 2024 - 2025 учебный год.

Количество студентов по формам обучения: .

№ п/п	Наименование дисциплины	Наименование учебников, учебно-методических, методических пособий, разработок и рекомендаций	Кол-во экземп ляров	Обеспеченно сть уч.-мет. документаци ей, %
1	Б1.О.01 История России	ЖАБЧИК С. В. История (история России, всеобщая история): метод. рекомендации / ЖАБЧИК С. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 30 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6054 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ЖАБЧИК С. В. История (история России, всеобщая история): учеб. пособие / ЖАБЧИК С. В., Кошокова С. Я.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 174 с. - 978-5-907373-48-8. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9363 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ЖАБЧИК С. В. История (история России, всеобщая история): учеб. пособие / ЖАБЧИК С. В., Кошокова С. Я.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 104 с. - 978-5-907474-73-4. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=10119 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке		
		История (история России, всеобщая история): учебник / ТЕРЕЩЕНКО О.В., Салчинкина А.Р., Гринь М.В.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 248 с. - 978-5-907598-39-3. - Текст: непосредственный.	1	

<p>ЖАБЧИК С. В. История (история России, всеобщая история): рабочая тетр. / ЖАБЧИК С. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 43 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6661 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Мунчаев, Ш. М. История России: Учебник / Ш. М. Мунчаев. - 7 - Москва: ООО "Юридическое издательство Норма", 2024. - 512 с. - 978-5-16-014065-0. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/2114/2114313.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Бабаев,, Г. А. История России: учебное пособие / Г. А. Бабаев,, В. В. Иванушкина,, Н. О. Трифонова,, - История России - Саратов: Научная книга, 2019. - 190 с. - 978-5-9758-1736-5. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/80987.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>История России (для студентов неисторических специальностей ЮФУ): учебник / К. Г. Малыхин,, Ж. В. Галич,, И. Г. Брызгалова, [и др.]; под редакцией К. Г. Малыхина. - История России (для студентов неисторических специальностей ЮФУ) - Ростов-на-Дону, Таганрог: Издательство Южного федерального университета, 2020. - 459 с. - 978-5-9275-3559-0. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/107934.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Адоньева,, И. Г. История. История России, всеобщая история: учебное пособие / И. Г. Адоньева,, Н. Н. Бессонова,, - История. История России, всеобщая история - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2020. - 79 с. - 978-5-7782-4098-8. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/99183.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
2	Б1.О.02 Основы российской государственности	<p>Основы российской государственности: учебно-методическое пособие / Иркутск: ИГУ, 2023. - 154 с. - 978-5-6049703-9-3. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/343148.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ОСНОВЫ российской государственности: учебник / Москва: КНОРУС, 2024. - 263 с. - 978-5-406-12322-5. - Текст: непосредственный.</p>	1	
3	Б1.О.03 Безопасность жизнедеятельности	<p>ТУРОВСКИЙ Б. В. Организация работы по обеспечению охраны труда: учеб. пособие / ТУРОВСКИЙ Б. В., Класнер Г. Г.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 217 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9559 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>КЛАСНЕР Г. Г. Сердечно – лёгочная и мозговая реанимация отработка навыков на тренажёре МАКСИМ – III – 01: рабочая тетр. / КЛАСНЕР Г. Г., Кравцова Ю. К.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 15 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=13022 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Безопасность жизнедеятельности: учебник / Фролов В. Ю., Туровский Б. В., Ефремова В. Н. [и др.] - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 371 с. - 978-5-907247-24-6. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/196490.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>КЛАСНЕР Г. Г. Безопасность жизнедеятельности: рабочая тетр. / КЛАСНЕР Г. Г., Кремьянский В. Ф.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 60 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9429 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>КОЩАЕВА О.В. Безопасность жизнедеятельности: учеб. пособие / КОЩАЕВА О.В., Котелевская Е.А., Класнер Г.Г.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 113 с. - 978-5-907373-97-6. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>ИНЮКИНА Т. А. Эргономические основы безопасности жизнедеятельности: учеб. пособие / ИНЮКИНА Т. А., Кощаева О. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 177 с. - 978-5-907758-58-2. - Текст: непосредственный.</p>		
4	Б1.О.04 Иностранный язык	<p>ДОНСКОВА Л.А. Немецкий язык (для бакалавров в сфере агрохимии и почвоведения): учеб. пособие / ДОНСКОВА Л.А., Здановская Л.Б.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 112 с. - 978-5-907430-58-7. - Текст: непосредственный.</p>	1	

<p>Нарустранг,, Е. В. Практическая грамматика немецкого языка = Praktische Grammatik der deutschen Sprache: учебник / Е. В. Нарустранг,. - Практическая грамматика немецкого языка = Praktische Grammatik der deutschen Sprache - Санкт-Петербург: Антология, 2021. - 304 с. - 978-5-907097-27-8. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/104145.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Нарустранг,, Е. В. Практическая грамматика немецкого языка = Praktische Grammatik der deutschen Sprache: учебник / Е. В. Нарустранг,. - Практическая грамматика немецкого языка = Praktische Grammatik der deutschen Sprache - Санкт-Петербург: Антология, 2021. - 304 с. - 978-5-907097-27-8. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/104145.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Донскова Л. А. Немецкий язык для бакалавров: учебное пособие / Донскова Л. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 112 с. - 978-5-907294-85-1. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/302846.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Донскова Л. А. Немецкий язык для бакалавров: учебное пособие / Донскова Л. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 112 с. - 978-5-907294-85-1. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/302846.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Ачкасова,, Н. Г. Немецкий язык для бакалавров: учебник для студентов неязыковых вузов / Н. Г. Ачкасова,. - Немецкий язык для бакалавров - Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 312 с. - 978-5-238-02557-5. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/109205.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Криворучко И. С. Английский язык для агрономов: учебное пособие / Криворучко И. С., Айвазян Н. Б., Кочкина В. П.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 89 с. - 978-5-00097-749-1. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/302903.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Донскова Л. А. Декоративное садоводство, плодоовощеводство и виноградарство (в курсе немецкого языка): учебное пособие / Донскова Л. А., Здановская Л. Б.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 113 с. - 978-5-907294-09-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/302864.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ХИТАРОВА Т.А. Агробизнес: основные термины в текстах на английском языке: учеб. пособие / ХИТАРОВА Т.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2017. - 88 с. - 978-5-00097-354-7. - Текст: непосредственный.</p>	1	
<p>ЗАЙЦЕВА А. Э. Английский язык в сфере агрохимии и агропочвоведения: учеб. пособие / ЗАЙЦЕВА А. Э.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 108 с. - 978-5-907373-05-1. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9234 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>ЗАЙЦЕВА А.Э. Английский язык в сфере агрохимии и агропочвоведения: учеб. пособие / ЗАЙЦЕВА А.Э.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 104 с. - 978-5-907373-05-1. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Аверина,, А. В. Немецкий язык: учебное пособие по практике устной / А. В. Аверина,, И. А. Шипова,, - Немецкий язык - Москва: Московский педагогический государственный университет, 2021. - 180 с. - 978-5-4263-1029-2. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/122492.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
5	Б1.О.05 Философия	<p>Лешкевич, Т.Г. Философия науки: Учебное пособие / Т.Г. Лешкевич; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 272 с. - 978-5-16-111658-6. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/2052/2052440.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Философия: учебник: Учебник / Краснодар: КубГАУ, 2023. - 205 с. - 978-5-907757-95-0. - Текст: непосредственный.</p>		
		<p>Финогентов В. Н. Философия познания / Финогентов В. Н.. - Орел: ОрелГАУ, 2013. - 180 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/71450.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>«Философия» для студентов гуманитарных направлений подготовки / Нижневартговск: НВГУ, 2017. - 122 с. - 978-5-00047-402-0. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/136253.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Балашов, Л.Е. Занимательная философия: Учебное пособие / Л.Е. Балашов. - 6 - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2023. - 452 с. - 978-5-394-05232-3. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1923/1923200.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
6	Б1.О.06 Экономическая теория	<p>Балашов, А.И. Экономика: Учебник / А.И. Балашов, С.А. Тертыйшный.; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет Петра Великого. - 1 - Москва: Издательство "Магистр", 2019. - 432 с. - 978-5-16-010396-9. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1009/1009729.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Бардовский, В. П. Экономика: Учебник / В. П. Бардовский, О. В. Рудакова, Е. М. Самородова.; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ. - 1 - Москва: Издательский Дом "ФОРУМ", 2022. - 672 с. - 978-5-16-016108-2. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1836/1836601.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Липсиц, И.В. Экономика: Учебник / И.В. Липсиц. - 8 - Москва: Издательство "Магистр", 2023. - 607 с. - 978-5-16-012044-7. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1914/1914194.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>БОЧКОВА Т.А. Экономическая теория: учебник / БОЧКОВА Т.А., Мамий С.А., Полутина Т.Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 169 с. - 978-5-00097-892-4. - Текст: непосредственный.</p>	1	
7	Б1.О.07 Культура речи и делового общения	<p>Выходцева,, И. С. Русский язык и культура речи. Тесты: практикум / И. С. Выходцева,. - Русский язык и культура речи. Тесты - Саратов: Вузовское образование, 2020. - 50 с. - 978-5-4487-0650-9. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/89685.htm (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Деловое общение. Деловой этикет: Учебное пособие для студентов вузов / Белорусский государственный университет. - 1 - Москва: Издательство "ЮНИТИ-ДАНА", 2017. - 431 с. - 978-5-238-01337-4. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1028/1028716.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Деловое общение: Учебное пособие / Белорусский государственный университет. - 10 - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2023. - 524 с. - 978-5-394-05169-2. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/2082/2082499.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Марьева М. В. Русский язык в деловой документации / Марьева М. В.. - Мурманск: МАУ, 2015. - 166 с. - 978-5-86185-858-8. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/142720.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Гойхман, О.Я. Речевая коммуникация: Учебник / О.Я. Гойхман, Т.М. Надеина.; Московский государственный юридический университет им. О.Е. Кутафина. - 3 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 286 с. - 978-5-16-109541-6. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2129/2129206.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Русский язык и культура речи: Учебник / О.Я. Гойхман, Л.М. Гончарова, О.Н. Лапшина [и др.]; Московский государственный юридический университет им. О.Е. Кутафина. - 2 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 240 с. - 978-5-16-109061-9. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2132/2132079.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
8	Б1.О.08 Правоведение	<p>Михайлова М. Ю. Правоведение: учебное пособие / Михайлова М. Ю.. - Новосибирск: СГУВТ, 2020. - 76 с. - 978-5-8119-0847-9. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/194813.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Малько, А.А. Правоведение: Учебное пособие / А.А. Малько, С.А. Агамагомедова, А.Д. Гуляков; Саратовская государственная юридическая академия.; Саратовская государственная юридическая академия. - 1 - Москва: ООО "Юридическое издательство Норма", 2020. - 256 с. - 978-5-16-010090-6. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1081/1081410.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Шиханова Е. Г. Правоведение / Шиханова Е. Г., Кленкина О. В.. - Самара: Самарский университет, 2021. - 152 с. - 978-5-7883-1675-8. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/256871.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Рубанова М. Е. Правоведение: учебное пособие / Рубанова М. Е., Портенко Н. Н., Масляков В. В.. - Самара: , 2023. - 283 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/388859.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Правоведение: хрестоматия / сост. Г. Н. Захаров. - Правоведение - Тверь: Тверской государственный университет, 2020. - 158 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/111581.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Сологуб Н. Н. Правоведение: учебное пособие / Сологуб Н. Н., Решеткина Ю. В.. - Пенза: ПГАУ, 2020. - 112 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/170967.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Ронжина Н. В. Правоведение: учебное пособие / Ронжина Н. В.. - Екатеринбург: РГППУ, 2020. - 132 с. - 978-5-8050-0699-0. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/332825.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Белянская,, О. В. Правоведение: учебно-методическое пособие / О. В. Белянская,, П. В. Ветров,, Е. А. Ларина,. - Правоведение - Тамбов: Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020. - 214 с. - 978-5-00078-349-8. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/109761.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Правоведение: учебное пособие / Мурманск: МАУ, 2023. - 146 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/344462.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Правоведение: учебно-методическое пособие / Муртузалиева М. А., Меджидова А. М., Магомедова Н. Ф., Насруллаева Э. А.. - Махачкала: ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2020. - 40 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/162209.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>СМОЛЕНСКИЙ М. Б. Правоведение: учебник / СМОЛЕНСКИЙ М. Б.. - Москва: КНОРУС, 2024. - 365 с. - 978-5-406-12848-0. - Текст: непосредственный.</p>	1	

		<p>Правоведение: Учебник / Т.Ю. Епифанцева, М.Я. Загвозкина, О.Н. Захарова [и др.] - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. - 428 с. - 978-5-16-109249-1. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1930/1930683.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Правоведение / Развейкина Н. А., Волкова Н. А., Зубова А. О. [и др.] - Самара: Самарский университет, 2020. - 130 с. - 978-5-7883-1539-3. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/188976.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Шульгин С. И. Правоведение. Уголовное право. Особенная часть. Раздел 9–12 УК РФ: учебное пособие / Шульгин С. И.. - Новосибирск: НГТУ, 2021. - 244 с. - 978-5-7782-4408-5. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/216254.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Дудка О. Ф. Правоведение: курс лекций. В 2-х частях. Часть 2 / Дудка О. Ф., Михеенков Е. Г., Назметдинов Р. Р.. - Томск: СибГМУ, 2023. - 81 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/386369.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
9	Б1.О.09.01 Неорганическая химия	<p>КАЙГОРОДОВА Е.А. Неорганическая и аналитическая химия: учеб.-метод. пособие / КАЙГОРОДОВА Е.А., Сидорова И.И.. - Краснодар: КубГАУ, 2017. - 87 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	

Химия элементов и соединений: учебное пособие для вузов / Ермолаева В. И., Горшкова В. М., Слынько Л. Е., Двудичанская Н. Н.. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 208 с. - 978-5-507-46167-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/ 302219.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
АЛЕКСАНДРОВА Э.А. Неорганическая химия. Теоретические основы и лабораторный практикум: учебник / АЛЕКСАНДРОВА Э.А.. - Изд. 3-е, стер. - СПб.: Лань, 2020. - 392 с. - 978-5-8114-3473-2. - Текст: непосредственный.	1	
КАЙГОРОДОВА Е.А. Неорганическая химия: теоретические основы и практическое применение: учеб. пособие ... [бакалавриата] / КАЙГОРОДОВА Е.А., Гавриленко Д.В.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 104 с. - 978-5-00097-998-3. - Текст: непосредственный.	1	
АЛЕКСАНДРОВА Э.А. Химия металлов: учеб. пособие / АЛЕКСАНДРОВА Э.А., Демиденко О.А.. - 2-е изд., испр. и доп. - Краснодар: , 2015. - 299 с. - 978-5-94672-919-2. - Текст: непосредственный.	1	
КНЯЗЕВ Д.А. Неорганическая химия: учебник для бакалавров / КНЯЗЕВ Д.А., Смартыгин С.Н.. - 4-е изд. - М.: Юрайт, 2012. - 592 с. - Текст: непосредственный.	1	
Хомченко,, Г. П. Неорганическая химия: учебник для сельскохозяйственных вузов / Г. П. Хомченко,, И. К. Цитович,. - Неорганическая химия - Санкт-Петербург: Квадро, 2021. - 464 с. - 978-5-91258-082-6. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/103109.ht ml (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		

		<p>Неорганическая химия. Лабораторный практикум для направлений подготовки бакалавров: 38.08.07 – «Товароведение», 36.03.02 – «Зоотехния», 35.03.03 – «Агрохимия и агропочвоведение», 35.03.07 – «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», 19.03.02 – «Продукты питания из растительного сырья» / Воронеж: ВГАУ, 2017. - 93 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/178896.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Неорганическая химия: химия s-, p- и 3d-элементов: практикум / А. Ф. Гусева,, Л. И. Балдина,, Н. А. Кочетова,, И. Н. Атманских,; под редакцией А. Ф. Гусевой. - Неорганическая химия: химия s-, p- и 3d-элементов - Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2018. - 92 с. - 978-5-7996-2415-6. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/106464.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
10	Б1.О.09.02 Химия аналитическая	<p>АЛЕКСАНДРОВА Э.А. Аналитическая химия: учебник и практикум для приклад. бакалавриата / АЛЕКСАНДРОВА Э.А., Гайдукова Н.Г.. - 3-е изд., испр. и доп. - М.: Юрайт, 2019. - 536 с.: [4] с. цв. вкл. - 978-5-534-09354-4. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Красникова Е. М. Аналитическая химия / Красникова Е. М., Копаева Н. А., Андреева Г. Ю.. - 2-е изд., доп. - Липецк: Липецкий ГПУ, 2019. - 127 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/146698.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Филимонова, Н.А. Аналитическая химия: Учебно-методическая литература / Н.А. Филимонова. - Волгоград: ФГБОУ ВПО Волгоградский государственный аграрный университет, 2017. - 72 с. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1007/1007881.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Аналитическая химия: учеб. пособие / Апарнев А. И., Александрова Т. П., Казакова А. А., Карунина О. В.. - Новосибирск: НГТУ, 2015. - 92 с. - 978-5-7782-2710-1. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/118488.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Аналитическая химия: лабораторные работы для студентов 2-го курса биологического отделения факультета естественных наук / составители: Е. В. Лидер [и др.]. - Аналитическая химия - Новосибирск: Новосибирский государственный университет, 2018. - 78 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/93447.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ХАРИТОНОВ, Ю.Я. Аналитическая химия. Аналитика: учебник / ХАРИТОНОВ, Ю.Я.. - 2-е изд., испр. - М.: Высш. шк., 2003. - 559 с. - 5-06-003965-X (Кн. 2); 5-06-003966-8. - Текст: непосредственный.</p>	1	

<p>Аналитическая химия. Количественный химический анализ: учебное пособие / Тихонова О. К., Дрыгунова Л. А., Белоусова Н. И., Шевцова Т. А.. - 2-е изд. - Томск: СибГМУ, 2015. - 200 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/ 105848.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ХАРИТОНОВ, Ю.Я. Аналитическая химия. Аналитика.: учебник / ХАРИТОНОВ, Ю.Я.. - 2-е изд., испр. - М.: Высш. шк., 2003. - 615 с. - 5-06-003835-1 (Кн. 1); 5-06-003966-8. - Текст: непосредственный.</p>	1	
<p>Ткаченко С. В. Аналитическая химия. Химические методы анализа / Ткаченко С. В., Соколова С. А.. - Воронеж: ВГАУ, 2015. - 188 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/ 181756.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Полуэктова,, В. А. Аналитическая химия. Химические методы анализа: учебное пособие / В. А. Полуэктова., - Аналитическая химия. Химические методы анализа - Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2018. - 131 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/92239.htm l (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Школьников Е. В. Аналитическая химия. Расчеты и контрольные задания по количественному анализу: учебное пособие для подготовки бакалавров по направлениям 18.03.01 «химическая технология», 18.03.02 «энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» / Школьников Е. В., Михайлова Н. В.. - Санкт-Петербург: СПбГЛТУ, 2017. - 80 с. - 978-5-9239-0977-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/97291.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Аналитическая химия и физико-химические методы анализа: учебное пособие / Дударева Г. Н., Анциферов Е. А., Бегунова Л. А., Дударев В. И.. - Иркутск: ИРНИТУ, 2018. - 196 с. - 978-5-8038-1315-6. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/216926.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Аналитическая химия и физико-химические методы анализа: лабораторный практикум / сост. Т. И. Сульдина. - Аналитическая химия и физико-химические методы анализа - Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. - 118 с. - 978-5-4486-0057-9. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/70757.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
11	Б1.О.09.03 Химия органическая	<p>МАКАРОВА Н.А. Кислород и азотсодержащие органические соединения: учеб.-метод. пособие / МАКАРОВА Н.А.. - Краснодар: , 2015. - 173 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	

<p>Органическая химия : лабораторный практикум: Учебное пособие / Н.А. Филимонова, Л.В. Андреевко, И.А. Бочкова, В.Е. Древин.; Волгоградский государственный технический университет. - Волгоград: ФГБОУ ВПО Волгоградский государственный аграрный университет, 2019. - 76 с. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1289/1289042.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Грандберг И. И. Органическая химия. Практические работы и семинарские занятия: учебное пособие / Грандберг И. И., Нам Н. Л.. - 7-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 360 с. - 978-5-8114-3902-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/206726.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>КАЙГОРОДОВА Е.А. Теоретический курс органической химии: учеб. пособие / КАЙГОРОДОВА Е.А., Дмитриева И.Г.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 169 с. - 978-5-907516-03-8. - Текст: непосредственный.</p>	1	
<p>МАКАРОВА Н.А. Органическая химия: учеб. пособие / МАКАРОВА Н.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2017. - 224 с. - 978-5-00097-335-6. - Текст: непосредственный.</p>	1	
<p>Органическая химия: практикум / составители: Т. И. Бокова, Н. А. Кусакина, И. В. Васильцова. - Органическая химия - Новосибирск: Новосибирский государственный аграрный университет, Золотой колос, 2014. - 140 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/64753.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		ГРАНДБЕРГ И.И. Органическая химия: учебник / ГРАНДБЕРГ И.И., Нам Н.Л.. - Изд 9-е стер. - СПб.: Лань, 2019. - 607 с. - 978-5-8114-3901-0. - Текст: непосредственный.	1	
		Органическая химия / Нечаева Е. А., Зятнина Е. М., Темерева И. В., Мицуля Т. П.. - Омск: Омский ГАУ, 2014. - 160 с. - 978-5-89764-424-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/60698.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		Грандберг И. И. Органическая химия: учебник для вузов / Грандберг И. И., Нам Н. Л.. - 12-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 608 с. - 978-5-507-47081-5. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/326141.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ЗАПЛИШНЫЙ В.Н. Органическая химия. Раздел "Углеводороды": метод. пособие / ЗАПЛИШНЫЙ В.Н., Михайличенко С.Н.. - Краснодар: , 1998. - 92 с. - Текст: непосредственный.	1	
12	Б1.О.09.04 Химия физическая и коллоидная	ГУБАНОВА Н.Я. Учебное пособие к лабораторным работам по физической и коллоидной химии (для студентов биол. специальностей с.-х. вузов) / ГУБАНОВА Н.Я., Третьякова О.И., Доценко С.П.. - 2-е изд., перераб. и доп. - Краснодар: , 2010. - 454 с. - 978-5-94672-462-3. - Текст: непосредственный.	1	
		Демина, О.В. Физическая и коллоидная химия: Учебное пособие / О.В. Демина, И.И. Головнева. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 200 с. - 978-5-16-112224-2. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2133/2133636.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		

		Гамеева О. С. Физическая и коллоидная химия: учебное пособие / Гамеева О. С.. - 5-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2020. - 328 с. - 978-5-8114-4869-2. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/126711.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ЗАПЛИШНЫЙ В.Н. Физическая и коллоидная химия: учебник / ЗАПЛИШНЫЙ В.Н.. - Краснодар: Печатный двор Кубани, 2001. - 343 с.: ил., табл. - 5-88295-032-5. - Текст: непосредственный.	1	
		БОЛДЫРЁВ А.И. Физическая и коллоидная химия: учебник / БОЛДЫРЁВ А.И.. - М.: , 1983. - Текст: непосредственный.	1	
		Нигматуллин Н. Г. Физическая и коллоидная химия. Сборник заданий для самостоятельной работы студентов: учебное пособие для вузов / Нигматуллин Н. Г., Ганиева Е. С.. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 76 с. - 978-5-507-45378-8. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/302459.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ГУБАНОВА Н.Я. Сборник задач по физической и коллоидной химии: учеб. пособие / ГУБАНОВА Н.Я., Третьякова О.И.. - Краснодар: КубГАУ, 2004. - 149 с. - Текст: непосредственный.	1	
13	Б1.О.09.05 Химия экологическая	ДРУГОВ Ю.С. Пробоподготовка в экологическом анализе: практ. руководство / ДРУГОВ Ю.С., Родин А.А.. - 3-е изд., доп. и перераб. - М.: БИНОМ: Лаборатория знаний, 2011. - 855 с.: ил. - 978-5-94774-764-5. - Текст: непосредственный.	1	
		Избранные лекции по курсу экологической химии: учеб.-метод. пособие / ЗАВОДНОВ В.С., Губанова Н.Я., Доценко С.П.. - Краснодар: , 2013. - 150 с. - Текст: непосредственный.	1	

<p>Экологическая химия: методические рекомендации для студентов, обучающихся по направлению подготовки 36.03.02 зоотехния очной и заочной форм обучения / пос. Караваево: КГСХА, 2019. - 53 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/133706.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Кабанов В. Л. Экологическая химия: учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных и практических работ / Кабанов В. Л.. - Санкт-Петербург: СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича, 2017. - 47 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/180016.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Егоров В. В. Экологическая химия / Егоров В. В.. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 184 с. - 978-5-507-44195-2. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/217436.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Проскунов И. В. Основы химии биогенных элементов / Проскунов И. В., Астракова Т. В., Хитова Н. В.. - Кемерово: КемГУ, 2013. - 130 с. - 978-5-89289-769-3. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/45639.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>ЗАВОДНОВ В. С. Химия экологическая: метод. рекомендации / ЗАВОДНОВ В. С., Макарова Н. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 49 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9500 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ДРУГОВ Ю.С. Анализ загрязненной воды: практ. руководство / ДРУГОВ Ю.С., Родин А.А.. - М.: БИНОМ: Лаб. знаний, 2015. - 678 с.: ил. - 978-5-94774-762-1. - Текст: непосредственный.</p>	1	
14	Б1.О.09 Химия			
15	Б1.О.10 Математика и математическая статистика	<p>Ариничева И. В. Математика: специальные главы: учебное пособие / Ариничева И. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 80 с. - 978-5-907402-07-2. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/196520.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>КАРМАНОВА А. В. Математика и математическая статистика: учеб.-метод. пособие / КАРМАНОВА А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 89 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7962 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>КОНДРАТЕНКО Л.Н. Линейная алгебра: сб. тестов / КОНДРАТЕНКО Л.Н., Петунина И.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2017. - 63 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>ПЕТУНИНА И.А. Математика: сб. тестов / ПЕТУНИНА И.А., Кондратенко Л.Н., Соловьева Н.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2017. - 63 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	

		<p>КАРМАНОВА А. В. Математика и математическая статистика: учеб.-метод. пособие / КАРМАНОВА А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 89 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7962 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>КАРМАНОВА А. В. Математика и математическая статистика: учеб. пособие / КАРМАНОВА А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 96 с. - 978-5-907294-82-0. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9136 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
16	Б1.О.11 Физика	<p>Физика для иностранных студентов (на английском языке): учебник / Краснодар: КубГАУ, 2022. - 162 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=12597 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Молекулярная физика. Термодинамика. Конденсированные состояния / Пиралишвили Ш. А., Шалагина Е. В., Каляева Н. А., Попкова Е. А.. - 2-е изд., доп. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 200 с. - 978-5-8114-2431-3. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/209774.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ЛЕБЕДЕВ Д. В. Физика: учебник / ЛЕБЕДЕВ Д. В., Рожков Е. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 168 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=12026 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Физика. Элементы механики сплошных сред: учебное пособие / Кемерово: КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2022. - 85 с. - 978-5-00137-304-9. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/257597.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Зисман Г. А. Оптика. Физика атомов и молекул. Физика атомного ядра и микрочастиц / Зисман Г. А., Тодес О. М.. - 8-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 504 с. - 978-5-507-44508-0. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/233285.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Аксенова Е. Н. Общая физика. Электричество и магнетизм (главы курса) / Аксенова Е. Н.. - 2-е изд., испр. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 112 с. - 978-5-8114-2909-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/212690.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Механика и молекулярная физика: Лабораторный практикум по курсу физики / Нижневартонск: НВГУ, 2022. - 113 с. - 978-5-00047-627-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/296744.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Физика: полный курс подготовки к централизованному тестированию / В. А. Бондарь,, А. А. Луцевич,, С. В. Яковенко,, В. А. Яковенко,; под редакцией В. А. Яковенко. - Физика - Минск: ТетраСистемс, Тетралит, 2014. - 352 с. - 978-985-7081-20-2. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/28273.html 1 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ЛЕБЕДЕВ Д. В. Физика: учеб.-метод. пособие / ЛЕБЕДЕВ Д. В., Рожков Е. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 120 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=11823 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Солнечно-земная физика, 2022, № 1: Журнал / Иркутск: Институт солнечно-земной физики Сибирского отделения Российской академии наук, 2022. - 87 с. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1841/1841337.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
17	Б1.О.12 Информатика	<p>Косиненко,, Н. С. Информационные системы и технологии в экономике: учебное пособие / Н. С. Косиненко,, И. Г. Фризен,. - Информационные системы и технологии в экономике - Москва: Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2017. - 304 с. - 978-5-394-01730-8. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/57134.html 1 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Журавлева,, Т. Ю. Информационные технологии: учебное пособие / Т. Ю. Журавлева,. - Информационные технологии - Саратов: Вузовское образование, 2018. - 72 с. - 978-5-4487-0218-1. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/74552.htm 1 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Маховиков,, А. Б. Информатика. Табличные процессоры и системы управления базами данных для решения инженерных задач: учебное пособие / А. Б. Маховиков,, И. И. Пивоварова,. - Информатика. Табличные процессоры и системы управления базами данных для решения инженерных задач - Саратов: Вузовское образование, 2017. - 102 с. - 978-5-4487-0012-5. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/64811.htm 1 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Иноземцева,, С. А. Информатика и программирование: лабораторный практикум / С. А. Иноземцева,. - Информатика и программирование - Саратов: Вузовское образование, 2018. - 68 с. - 978-5-4487-0260-0. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/75691.htm 1 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Барский,, А. Б. Параллельные информационные технологии: учебное пособие / А. Б. Барский,. - Параллельные информационные технологии - Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. - 502 с. - 978-5-4497-0686-7. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/97573.htm 1 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Информационные технологии и управление предприятием / В. В. Баронов,, Г. Н. Калянов,, Ю. Н. Попов,, И. Н. Титовский,. - Информационные технологии и управление предприятием - Саратов: Профобразование, 2019. - 327 с. - 978-5-4488-0086-3. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/87996.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
18	Б1.О.13 Ботаника	<p>МОСКВИТИН С. А. Ботаника: терминологический словарь / МОСКВИТИН С. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2017. - 282 с. - 978-5-00097-309-7. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=5703 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Дрожжина В. Н. Ботаника (растительная клетка, растительные ткани): учебно-методическое пособие / Дрожжина В. Н.. - Воронеж: ВГПУ, 2021. - 60 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/253364.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Сабирова Т. П. Ботаника: учебно-методическое пособие для обучающихся по направлениям подготовки 35.03.03 «агрохимия и агропочвоведение», 35.03.04 «агрономия», 35.03.07 «технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», 36.03.02 «зоотехния» / Сабирова Т. П.. - Ярославль: Ярославский ГАУ, 2017. - 134 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/131303.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Мельникова Н. А. Ботаника: учебное пособие / Мельникова Н. А., Степанова Ю. В., Нечаева Е. Х.. - Самара: СамГАУ, 2020. - 142 с. - 978-5-88575-617-4. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/158656.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>МОСКВИТИН С. А. Ботаника (растительная клетка, ткани, анатомия вегетативных органов): учеб.-метод. пособие / МОСКВИТИН С. А., Швыдкая Н. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 93 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6901 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Зотеева Е. А. Ботаника: морфология и систематика растений: учебное пособие / Зотеева Е. А.. - Екатеринбург: УГЛТУ, 2019. - 76 с. - 978-5-94984-704-6. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/142497.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
19	Б1.О.14 Почвенная микробиология	<p>Госманов Р. Г. Микробиология и иммунология / Госманов Р. Г., Ибрагимова А. И., Галиуллин А. К.. - 2-е изд., перераб. и доп. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 240 с. - 978-5-8114-1440-6. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/211310.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Кисленко, В.Н. Микробиология: Учебник / В.Н. Кисленко, М.Ш. Азаев. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019. - 272 с. - 978-5-16-102155-2. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1009/1009634.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Микробиология / Госманов Р. Г., Галиуллин А. К., Волков А. Х., Ибрагимова А. И.. - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2021. - 496 с. - 978-5-8114-8107-1. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/171851.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ПЕСТУНОВА С.А. Химия и микробиология воды: учеб. пособие / ПЕСТУНОВА С.А., Кайгородова Е.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2017. - 204 с. - 978-5-00097-402-5. - Текст: непосредственный.</p>	1	
20	Б1.О.15 Сельскохозяйственная экология	<p>ОХРАНА окружающей среды: учеб.-метод. пособие / Краснодар: , 2014. - 128 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Сельскохозяйственная экология (в аспекте устойчивого развития): учебное пособие / составители: А. Н. Есаулко [и др.]. - Сельскохозяйственная экология (в аспекте устойчивого развития) - Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2014. - 92 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/47349.htm (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Рудский, В.В. Основы природопользования: Учебное пособие / В.В. Рудский, В.И. Стурман. - 2 - Москва: Издательская группа "Логос", 2020. - 208 с. - 978-5-98704-772-9. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1213/1213084.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Галицкова,, Ю. М. Экологические основы природопользования: учебное пособие / Ю. М. Галицкова,, - Экологические основы природопользования - Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014. - 217 с. - 978-5-9585-0598-2. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/43429.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Природоохранное регулирование сельскохозяйственных территорий: учебно-методическое пособие / И. О. Лысенко,, С. В. Окрут,, Ю. А. Мандра,, Е. Е. Степаненко,, - Природоохранное регулирование сельскохозяйственных территорий - Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2013. - 116 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/47341.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
21	Б1.О.16 Физическая культура и спорт	<p>Лифанов А. Д. Физическая культура и спорт как основа здорового образа жизни студента: учебно-методическое пособие / Лифанов А. Д., Гейко Г. Д., Хайруллин А. Г.. - Казань: КНИТУ, 2019. - 152 с. - 978-5-7882-2606-4. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/166301.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Физическая культура и спорт: курс лекций / Ревенко Е. М., Зухов А. С., Кривошекова О. Н., Бебинов С. Е., Спатаева М. Х.. - Омск: СибАДИ, 2023. - 147 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/338633.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>КЛИМЕНКО А.А. Физическая культура: учеб. пособие / КЛИМЕНКО А.А.. - Краснодар: , 2016. - 126 с. - 978-5-00097-029-4. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Горячева Н. Н. Физическая культура и спорт. Планирование объема и интенсивности физических нагрузок при самостоятельных занятиях по физической культуре и спорту: учебно-методическое пособие / Горячева Н. Н.. - Москва: МТУСИ, 2022. - 20 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/333710.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
22	Б1.О.17 Фитопатология сельскохозяйственная	<p>ФИТОПАТОЛОГИЯ: учебник ... бакалавров / М.: ИНФРА-М, 2021. - 288 с., [16] с. цв. ил. - 978-5-16-009862-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Кошеляева И. П. Фитопатология: учебное пособие для бакалавров, обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции / Кошеляева И. П.. - Пенза: ПГАУ, 2020. - 167 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/207362.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Фитопатология: Учебник / О. О. Белошапкина, А.П. Глинушкин, Ф. С. Джалилов [и др.] - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. - 288 с. - 978-5-16-101415-8. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1931/1931491.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Черемисинов М. В. Общая фитопатология: учебное пособие для лабораторных занятий по защите растений – фитопатологии обучающихся по направлению подготовки 35.03.04 агрономия / Черемисинов М. В.. - Киров: Вятский ГАТУ, 2018. - 30 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/129600.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Сычёва И. В. Фитопатология, энтомология и защита растений. Ч. II: Учебно-методические указания для студентов направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции профиль Технология производства и переработки продукции растениеводства / Сычёва И. В.. - Брянск: Брянский ГАУ, 2022. - 94 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/305114.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Фитопатология и энтомология. Раздел 2. Особенности развития и систематика насекомых: учебно-методическое пособие к практическим занятиям для бакалавров факультета агроэкологии по направлению подготовки 35.03.04 «агрономия» (для внутривузовского пользования) / Махачкала: ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2022. - 36 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/333866.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
23	Б1.О.18 Физиология растений	<p>ФЕДУЛОВ Ю.П. Фотосинтез и дыхание растений: учеб. пособие ... [бакалавров] / ФЕДУЛОВ Ю.П., Подушин Ю.В.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 100 с. - 978-5-00097-980-8. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Корягин Ю. В. Физиология растений: учебное пособие (курс лекций) для бакалавров направления подготовки «лесное дело» / Корягин Ю. В., Куликова Е. Г., Корягина Н. В.. - Пенза: ПГАУ, 2019. - 308 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/131084.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Храмченкова О. М. Физиология растений: физиолого-биохимические аспекты: практическое пособие / Храмченкова О. М.. - Гомель: ГГУ имени Ф. Скорины, 2023. - 43 с. - 978-985-577-940-8. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/360998.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Физиология растительной клетки. Водный режим растений: методические указания для выполнения лабораторных работ по дисциплине «физиология растений» для студентов очной формы обучения по направлению подготовки 35.03.10 «ландшафтная архитектура» / сост. Н. М. Юртаева. - Физиология растительной клетки. Водный режим растений - Нижний Новгород: Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014. - 26 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/54977.htm 1 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
24	Б1.О.19 Введение в профессиональную деятельность	<p>Ващенко,, И. М. Основы почвоведения, земледелия и агрохимии: учебное пособие / И. М. Ващенко,, К. А. Миронычев,, В. С. Коничев,. - Основы почвоведения, земледелия и агрохимии - Москва: Прометей, 2013. - 174 с. - 978-5-7042-2487-7. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/26943.htm 1 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Агрохимия. Часть 1(2). История и методология агрохимии: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х.. - Краснодар: КубГАУ, 2011. - 655 с. - 5-7882-0245-7. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6027 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия : термины и определения: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Бондарева Т.Н.. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2019. - 175 с. - 978-5-6042464-4-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	

		<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Агрохимия. Часть 1(1). История и методология агрохимии: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х.. - Краснодар: КубГАУ, 2011. - 624 с. - 5-7882-0245-7. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6026 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Агрономическое почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Тешева С. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 316 с. - 978-5-907816-03-9. - Текст: непосредственный.</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Общее почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Осипов А. В., Попова Ю. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 129 с. - 978-5-907346-70-3. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9179 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Агрохимия: учебник / ШЕУДЖЕН А. Х.. - Майкоп: Полиграф-Юг, 2023. - 611 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Ягодин Б. А. Агрохимия: учебник для вузов / Ягодин Б. А., Жуков Ю. П., Кобзаренко В. И.. - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 584 с. - 978-5-507-45532-4. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/271331.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
25	Б1.О.20 Геодезия	<p>ПШИДАТОК С. К. Геодезия с основами землеустройства: учеб.-метод. пособие / ПШИДАТОК С. К., Турк Г. Г.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 41 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=10626 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Шумаев К. Н. Геодезия. Разграфка и номенклатура топографических карт и планов: методические указания к выполнению расчётно-графической работы / Шумаев К. Н., Сафонов А. Я., Горбунова Ю. В.. - Красноярск: КрасГАУ, 2015. - 60 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/103825.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Чебыкина Е. В. Геодезия с основами землеустройства: учебно-методическое пособие для бакалавров, обучающихся по направлению подготовки 35.03.04 «агрономия» / Чебыкина Е. В.. - Ярославль: Ярославский ГАУ, 2020. - 142 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/342830.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Землеустройство. Геодезия с основами землеустройства: методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.04 «агрономия», 35.03.03 «агрехимия и агропочвоведение» и 21.03.02 «землеустройство и кадастры» / Иваново: Верхневолжский ГАУ, 2018. - 75 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/135271.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Иралиева Ю. С. Геодезия и землеустройство в садоводстве: методические указания по прохождению учебной практики / Иралиева Ю. С.. - Самара: СамГАУ, 2018. - 20 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/109421.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Чернигова Д. Р. Геодезия (общий курс): учебное пособие / Чернигова Д. Р., Оширова М. А.. - Иркутск: Иркутский ГАУ, 2019. - 162 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/156793.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Ходоров, С.Н. Геодезия - это очень просто. Введение в специальность: Учебное пособие / С.Н. Ходоров. - 3 - Вологда: Инфра-Инженерия, 2020. - 176 с. - 978-5-9729-0515-7. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1167/1167704.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Кравченко, Ю.А. Геодезия: классическая и современная: Учебник / Ю.А. Кравченко. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 775 с. - 978-5-16-108615-5. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/2098/2098102.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Волощук,, О. В. Высшая геодезия: учебно-методическое пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 «землеустройство и кадастры» / О. В. Волощук,, М. И. Лобов,, Т. В. Морозова,. - Высшая геодезия - Макеевка: Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, ЭБС АСВ, 2023. - 120 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/135134.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ГУРСКИЙ И.Н. Геодезия: учебник / ГУРСКИЙ И.Н., Пшидаток С. К.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 278 с. - 978-5-907598-95-9. - Текст: непосредственный.</p>	1	

26	Б1.О.21 Геология с основами геоморфологии	<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Почвы Краснодарского края: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 260 с. - 978-5-907597-09-9. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=11980 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Общее почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Осипов А. В., Попова Ю. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 129 с. - 978-5-907346-70-3. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9179 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ШВЕЦ Т. В. Почвы Краснодарского края: рабочая тетр. / ШВЕЦ Т. В., Осипов А. В., Слюсарев В. Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 30 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=5832 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ТЕШЕВА С. А. Экологическое почвоведение: учеб. пособие / ТЕШЕВА С. А., Слюсарев В. Н., Подколзин О. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 186 с. - 978-5-907597-17-4. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=12176 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. География почв: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 25 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9182 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Слюсарь,, О. А. Коллоидная химия полимеров: учебное пособие / О. А. Слюсарь,, - Коллоидная химия полимеров - Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2017. - 126 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/92260.htm 1 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Агрономическое почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Тешева С. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 316 с. - 978-5-907816-03-9. - Текст: непосредственный.</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В.Н. Геология с основами геоморфологии: учебник / СЛЮСАРЕВ В.Н., Осипов А.В., Тешева С.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 258 с. - 978-5-907474-09-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>ШВЕЦ Т. В. Почвы Краснодарского края: рабочая тетр. / ШВЕЦ Т. В., Осипов А. В., Слюсарев В. Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 30 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=5832 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
27	Б1.О.22 Ландшафтоведение	<p>ГОЛОВАНОВ А.И. Рекультивация нарушенных земель: учебник ... бакалавр и магистр / ГОЛОВАНОВ А.И., Зимин Ф.М., Сметанин В.И.. - Изд. 2-е, испр. и доп. - СПб.: Лань, 2015. - 326 с. - 978-5-8114-1808-4. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>СЛЮСАРЕВ В.Н. Ландшафтоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В.Н., Осипов А.В., Баракина Е.Е.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 186 с. - 978-5-00097-568-8. - Текст: непосредственный.</p>	1	
28	Б1.О.23 Общее почвоведение	<p>СЛЮСАРЕВ В.Н. Общее почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В.Н., Осипов А.В., Попова Ю.С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 129 с. - 978-5-907346-70-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	

Слюсарев В. Н. Почвы Краснодарского края: учебник / Слюсарев В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 259 с. - Текст: непосредственный.	1	
СЛЮСАРЕВ В.Н. Ландшафтоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В.Н., Осипов А.В., Баракина Е.Е.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 186 с. - 978-5-00097-568-8. - Текст: непосредственный.	1	
ШЕУДЖЕН А.Х. Теория и практика применения серных удобрений в агроценозах Северо-Западного Кавказа: монография / ШЕУДЖЕН А.Х., Слюсарев В.Н., Есипенко С. В.. - Майкоп: Полиграф, 2021. - 292 с. - 978-5-7992-0997-1. - Текст: непосредственный.	1	
ТЕШЕВА С. А. Экологическое почвоведение: учеб. пособие / ТЕШЕВА С. А., Слюсарев В. Н., Подколзин О. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 186 с. - 978-5-907597-17-4. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=12176 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке		
СЛЮСАРЕВ В.Н. Учебная практика по почвоведению с основами геологии: учеб. пособие / СЛЮСАРЕВ В.Н., Швец Т.В.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 126 с. - 978-5-00097-676-0. - Текст: непосредственный.	1	
СЛЮСАРЕВ В.Н. Геология с основами геоморфологии: учебник / СЛЮСАРЕВ В.Н., Осипов А.В., Тешева С.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 258 с. - 978-5-907474-09-3. - Текст: непосредственный.	1	
СЛЮСАРЕВ В. Н. Агрономическое почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Тешева С. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 316 с. - 978-5-907816-03-9. - Текст: непосредственный.		

29	Б1.О.24 Агрометеорология	<p>КРАВЦОВА Н. Н. Агрометеорология: метод. рекомендации / КРАВЦОВА Н. Н., Кравченко Р. В., Бойко Е. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 36 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7290 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Гребенщикова Т. В. Агрометеорология: учебное пособие для обучающихся по агрономическим направлениям подготовки высшего образования / Гребенщикова Т. В., Цыдыпов Б. С.. - Улан-Удэ: Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова, 2022. - 88 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/284252.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Смольский Е. В. Агрометеорология: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 35.03.03 агрохимия и агропочвоведение / Смольский Е. В.. - Брянск: Брянский ГАУ, 2022. - 122 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/304709.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>КРАВЦОВА Н. Н. Агрометеорология, метеорология и климатология: учеб. пособие / КРАВЦОВА Н. Н., Терехова С. С., Бойко Е. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 93 с. - 978-5-00097-641-8. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=5070 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

30	Б1.О.25 География почв	<p>ВЛАСЕНКО В. П. Охрана почв: учеб. пособие / ВЛАСЕНКО В. П., Подколзин О. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 172 с. - 978-5-00097-544-2. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4895 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ВЛАСЕНКО В. П. Оценка почв: учебник / ВЛАСЕНКО В. П., Осипов А. В., Шеуджен З. Р.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 157 с. - 978-5-907516-31-1. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=10228 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Почвы мира: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Власенко В. П., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 48 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9180 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. География почв: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 25 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9182 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. География почв: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 25 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9182 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		СЛЮСАРЕВ В. Н. Агрономическое почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Тешева С. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 316 с. - 978-5-907816-03-9. - Текст: непосредственный.		
31	Б1.О.26 Агрохимия	ШЕУДЖЕН А. Х. Состав, физико-химические свойства почвы и питание растений: учебник / ШЕУДЖЕН А. Х., Онищенко Л. М.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 140 с. - 978-5-907668-63-8. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=13142 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ДРОЗДОВА В.В. Агроэкологическая эффективность применения минеральных удобрений на посевах люцерны: монография / ДРОЗДОВА В.В., Шеуджен А.Х.. - Краснодар: КубГАУ, 2014. - 40 с. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А. Х. Агрохимия: метод. указания / ШЕУДЖЕН А. Х., Дроздова В. В., Булдыкова И. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 27 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=11760 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ШЕУДЖЕН А. Х. Региональная агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х., Онищенко Л. М.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 457 с. - 5-7992-0375-5. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=5255 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимический анализ почв: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Дроздова В.В., Булдыкова И.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 101 с. - Текст: непосредственный.	1	

		КУРКАЕВ В.Т. Агрохимия: учеб. пособие / КУРКАЕВ В.Т., Шеуджен А.Х.. - Майкоп: Адыгея, 2000. - 552 с. - 5-7992-0105-1. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Куркаев В.Т., Котляров Н.С.. - 2-е изд., перераб. и доп. - Майкоп: Афиша, 2006. - 1075 с. - Текст: непосредственный.	1	
		Ягодин Б. А. Агрохимия: учебник для вузов / Ягодин Б. А., Жуков Ю. П., Кобзаренко В. И.. - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 584 с. - 978-5-507-45532-4. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/271331.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ШЕУДЖЕН А. Х. Система удобрения: метод. указания / ШЕУДЖЕН А. Х., Дроздова В. В., Лебедевский И. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 59 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9852 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке		
32	Б1.О.27 Земледелие	ТАРАСЕНКО Б.И. Обработка почвы: учеб. пособие / ТАРАСЕНКО Б.И., Бардак Н.И., Макаренко А.А.. - 3-е изд., перераб. и доп. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 161 с. - 978-5-907474-79-6. - Текст: непосредственный.	1	
		ТАРАСЕНКО Б.И. Повышение плодородия почв Кубани: монография / ТАРАСЕНКО Б.И.. - [3-е изд., испр. и доп.] - Краснодар: КубГАУ, 2014. - 129 с. - Текст: непосредственный.	1	

<p>Платунов А. А. Земледелие: учебно-методическое пособие для лабораторных занятий по агрофизическим методам исследования почв обучающихся по направлению подготовки 35.03.04 агрономия / Платунов А. А., Коробицын С. Л., Старкова Д. Л.. - Киров: Вятский ГАТУ, 2020. - 56 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/329537.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Земледелие: метод. указания / Краснодар: КубГАУ, 2021. - 23 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9934 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Органическое земледелие. В 2 ч. Ч. 1.: Учебное пособие / Персиановский: Донской ГАУ, 2020. - 176 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/152583.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ГОРБЫЛЕВА А.И. Почвоведение: учеб. пособие / ГОРБЫЛЕВА А.И., Воробьев В.Б., Петровский Е.И.. - 2-е изд., перераб. - Минск: Новое знание; М.: ИНФРА-М, 2014. - 400 с.: ил. - 978-985-475-495-6. - 978-5-16-005677-7. - Текст: непосредственный.</p>	1	
<p>Земледелие на юге России: учебное пособие / Лучинский С. И., Лучинский А. С., Маковеев А. В., Терехова С. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 149 с. - 978-5-00097-874-0. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/171567.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		КРАВЧЕНКО Р.В. Основные аспекты земледелия юга России: учеб. пособие / КРАВЧЕНКО Р.В., Лучинский С.И., Терехова С.С.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 311 с. - 978-5-907402-93-5. - Текст: непосредственный.	1	
33	Б1.О.28.01 Сельскохозяйственные машины	ПАПУША С.К. Уборочные машины: учеб. пособие / ПАПУША С.К., Богус А.Э.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 198 с. - 978-5-907550-64-3. - Текст: непосредственный.	1	
		Халанский,, В. М. Сельскохозяйственные машины / В. М. Халанский,, И. В. Горбачев,. - Санкт-Петербург: Квадро, 2021. - 624 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/103142.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		Сельскохозяйственные машины: метод. рекомендации / Краснодар: КубГАУ, 2019. - 164 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7738 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ТРУБИЛИН Е.И. Технические средства для защиты растений: учеб. пособие / ТРУБИЛИН Е.И., Борисова С.М., Папуша С.К.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 201 с. - 978-5-00097-900-6. - Текст: непосредственный.	1	
34	Б1.О.28.02 Интеллектуальные технические средства в АПК	Труфляк Е. В. Точное земледелие: учебное пособие / Труфляк Е. В., Трубилин Е. И.. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2021. - 376 с. - 978-5-8114-7060-0. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/154398.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ТРУФЛЯК Е. В. Точное земледелие: учеб. пособие / ТРУФЛЯК Е. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 163 с. - 978-5-907346-33-8. - Текст: непосредственный.	1	

		Точное сельское хозяйство: учебник для вузов / Труфляк Е. В., Курченко Н. Ю., Тенеков А. А. [и др.] - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2024. - 512 с. - 978-5-507-49080-6. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/370976.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		Труфляк Е. В. Цифровое земледелие в примерах и задачах: учебное пособие для вузов / Труфляк Е. В., Труфляк И. С.. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 164 с. - 978-5-507-46084-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/327209.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
35	Б1.О.28 Механизация растениеводства			
36	Б1.О.29 Растениеводство	Гуреев И. И. Свекловодство: учебное пособие для вузов / Гуреев И. И., Башкатов А. Я.. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2024. - 244 с. - 978-5-507-47469-1. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/379961.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.	1	
		Келер В. В. Технология производства продукции растениеводства / Келер В. В.. - Красноярск: КрасГАУ, 2016. - 352 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/130085.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		

37	Б1.О.30 Картография почв	<p>ВЛАСЕНКО В. П. Охрана почв: учеб. пособие / ВЛАСЕНКО В. П., Подколзин О. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 172 с. - 978-5-00097-544-2. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4895 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ВЛАСЕНКО В. П. Оценка почв: учебник / ВЛАСЕНКО В. П., Осипов А. В., Шеуджен З. Р.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 157 с. - 978-5-907516-31-1. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=10228 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Почвы мира: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Власенко В. П., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 48 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9180 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. География почв: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 25 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9182 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. География почв: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 25 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9182 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		СЛЮСАРЕВ В. Н. Агрономическое почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Тешева С. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 316 с. - 978-5-907816-03-9. - Текст: непосредственный.		
38	Б1.О.31 Система удобрения	ДРОЗДОВА В.В. Агроэкологическая эффективность применения минеральных удобрений на посевах люцерны: монография / ДРОЗДОВА В.В., Шеуджен А.Х.. - Краснодар: КубГАУ, 2014. - 40 с. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А.Х. Агробиохимия: методы расчета доз удобрений и приемы внесения: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Онищенко Л.М., Булдыкова И.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 141 с. - 978-907294-37-0. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А. Х. Региональная агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х., Онищенко Л. М.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 457 с. - 5-7992-0375-5. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=5255 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ЕФИМОВ В.Н. Система применения удобрений: учеб. пособие / ЕФИМОВ В.Н., Донских И.Н., Сеницын Г.И.. - М.: Колос, 1984. - 272 с. - Текст: непосредственный.	1	
		Ульянова О. А. Система применения удобрений: учебно-методическое пособие / Ульянова О. А.. - Красноярск: КрасГАУ, 2017. - 124 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/187284.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		

<p>Макеев Т. Ф. Система применения удобрений в севообороте хозяйства: методические указания по выполнению курсовой работы для студентов факультета агробизнеса и экологии / Макеев Т. Ф.. - Орел: ОрелГАУ, 2013. - 52 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/71277.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ШЕУДЖЕН А.Х. Агроэкологические основы применения серных удобрений на почвах Северо-Западного Кавказа: науч.-метод. рекомендации / ШЕУДЖЕН А.Х., Слюсарев В.Н., Есипенко С.В.. - Майкоп: Полиграф-Юг, 2020. - 67 с. - 978-5-7992-0894-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	
<p>ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимический сервис: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Бондарева Т.Н.. - Краснодар: [КубГАУ], 2019. - 20 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Агрохимический анализ почв: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х., Дроздова В. В., Булдыкова И. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 102 с. - 978-5-907294-36-3. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7135 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Агрохимия: учебник / ШЕУДЖЕН А. Х.. - Майкоп: Полиграф-Юг, 2023. - 611 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Система удобрения: метод. указания / ШЕУДЖЕН А. Х., Дроздова В. В., Лебедевский И. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 59 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9852 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Почвенно-климатические условия Северного Кавказа и питание растений: учебник / ШЕУДЖЕН А. Х., Онищенко Л. М.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 296 с. - 978-5-907667-49-5. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=12735 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
39	Б1.О.32 Статистические методы в почвоведении	<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Общее почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Осипов А. В., Попова Ю. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 129 с. - 978-5-907346-70-3. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9179 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ШВЕЦ Т. В. Почвы Краснодарского края: рабочая тетр. / ШВЕЦ Т. В., Осипов А. В., Слюсарев В. Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 30 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=5832 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. География почв: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 25 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9182 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. География почв: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 25 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9182 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Агрономическое почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Тешева С. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 316 с. - 978-5-907816-03-9. - Текст: непосредственный.</p>		
		<p>ШВЕЦ Т. В. Почвы Краснодарского края: рабочая тетр. / ШВЕЦ Т. В., Осипов А. В., Слюсарев В. Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 30 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=5832 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
40	Б1.О.33 Методы агрохимических исследований	<p>КОСМИН В.В. Основы научных исследований (Общий курс): учеб. пособие / КОСМИН В.В.. - 2-е изд. - М.: РИОР: ИНФРА-М, 2014. - 213 с. - 978-5-369-01265-9. - 978-5-16-009013-9. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Царенко В. П. Методические указания для выполнения курсовой работы по дисциплине «Методы агрохимических исследований» / Царенко В. П., Ефремова М. А.. - 3-е изд. перераб. и доп. - Санкт-Петербург: СПбГАУ, 2018. - 48 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/162647.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Чесалин С. Ф. Методы агрохимических исследований / Чесалин С. Ф., Чекин Г. В., Смольский Е. В.. - Брянск: Брянский ГАУ, 2023. - 108 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/385769.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Ряднов А. И. Основы научных исследований / Ряднов А. И., Шапров М. Н.. - 2-е изд., перераб. и доп. - Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2021. - 188 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/247532.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Методика агрохимических исследований и статистическая оценка их результатов: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х., Бондарева Т.Н.. - 2-е изд., перераб. и доп. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2015. - 660 с. - 978-5-7992-0844-8. - Текст: непосредственный.</p>	1	
<p>Фокин С. А. Агрохимические методы исследований: практикум / Фокин С. А.. - Благовещенск: ДальГАУ, 2021. - 175 с. - 978-5-9642-0525-8. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/288389.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Белоусова, Е.Н. Агрохимические методы исследований: лабораторный практикум: Учебное пособие / Е.Н. Белоусова. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 192 с. - 978-5-16-112134-4. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2125/2125283.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ШЕУДЖЕН А.Х. Метод меченых атомов в агрохимических исследованиях: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Суетов В.П., Бондарева Т.Н.. - Краснодар: , 2014. - 73 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	

		Скопа В. А. Методология научного исследования: учебное пособие / Скопа В. А.. - Барнаул: АлтГПУ, 2022. - 219 с. - 978-5-907487-17-8. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/292190.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
41	Б1.О.34 Мелиорация	Самаров В. М. Мелиорация земель: учебное пособие / Самаров В. М.. - Кемерово: Кузбасский ГАУ, 2014. - 112 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/92602.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ВЛАДИМИРОВ С.А. Режимы орошения и техника полива сельскохозяйственных культур: учеб. пособие / ВЛАДИМИРОВ С.А., Хатхоху Е.И., Ткаченко В.Т.. - Краснодар: , 2016. - 111 с. - Текст: непосредственный.	1	
		ВЛАДИМИРОВ С.А. Системы капельного орошения: учеб. пособие / ВЛАДИМИРОВ С.А., Хатхоху Е.И.. - Краснодар: , 2016. - 102 с. - Текст: непосредственный.	1	
		Учебное пособие по дисциплине Мелиорация / Иркутск: Иркутский ГАУ, 2019. - 108 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/156807.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ТИМЕРЬЯНОВ А.Ш. Лесная мелиорация: учеб. пособие / ТИМЕРЬЯНОВ А.Ш.. - СПб.: Лань, 2014. - 159 с. - 978-5-8114-1599-1. - Текст: непосредственный.	1	

		<p>Велюханов И. В. Мелиорация: методические указания по выполнению практических занятий по дисциплине «мелиорация» студентами по направлению подготовки 35.03.04 « агрономия», 35.03.03.«агрехимия и агропочвоведение» профили подготовки :агрономия, луговые ландшафты и газоны, агроэкология / Велюханов И. В.. - Тверь: Тверская ГСХА, 2016. - 50 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/134088.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Калинина Е. А. Мелиорация / Калинина Е. А.. - Калининград: КГТУ, 2014. - 95 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/359531.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Мелиорация / Персиановский: Донской ГАУ, 2020. - 184 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/148544.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
42	Б1.О.35 Агропочвоведение	<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Почвы Краснодарского края: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 260 с. - 978-5-907597-09-9. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=11980 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>ТЕШЕВА С. А. Экологическое почвоведение: учеб. пособие / ТЕШЕВА С. А., Слюсарев В. Н., Подколзин О. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 186 с. - 978-5-907597-17-4. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=12176 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. География почв: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 25 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9182 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. География почв: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 25 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9182 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Почвы мира: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Власенко В. П., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 48 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9180 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Общее почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Осипов А. В., Попова Ю. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 129 с. - 978-5-907346-70-3. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9179 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		СЛЮСАРЕВ В. Н. Агрономическое почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Тешева С. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 316 с. - 978-5-907816-03-9. - Текст: непосредственный.		
43	Б1.О.36 Защита растений	ЗАЩИТА растений от вредителей: учебник / 3-е изд., стер. - СПб.: Лань, 2014. - 525 с.: ил. - 978-5-8114-1126-9. - Текст: непосредственный.	1	
		Семенова А. Г. Защита растений / Семенова А. Г., Свирина Н. В.. - Санкт-Петербург: СПбГАУ, 2016. - 40 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/162703.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ПИКУШОВА Э.А. Концепция интегрированной защиты растений от вредных организмов: учеб. пособие / ПИКУШОВА Э.А., Белый А.И.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 257 с. - 978-5-907474-20-8. - Текст: непосредственный.	1	
		ИНТЕГРИРОВАННАЯ защита растений (зерновые культуры): учеб. пособие / 2-е изд., перераб. и доп. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 326 с. - 978-5-00097-941-9. - Текст: непосредственный.	1	
		Интегрированная защита растений: электронное учебное наглядное пособие / Кемерово: Кузбасский ГАУ, 2018. - 316 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/143009.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ПИКУШОВА Э.А. Защита растений: современное состояние и перспективы развития: учеб. пособие / ПИКУШОВА Э.А., Анцупова Т.Е., Шадрин Л.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 178 с. - 978-5-00097-805-4. - Текст: непосредственный.	1	

		<p>Пикушова Э. А. Защита растений: современное состояние и перспективы развития: учебное пособие / Пикушова Э. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 179 с. - 978-5-00097-805-4. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/171579.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ЗАЩИТА растений. Энтомология: практикум / Краснодар: , 2015. - 51 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
44	Б1.О.37 Сельскохозяйственная радиология	<p>Ефремова М. А. Сельскохозяйственная радиология (бета-радиометрия и дозиметрия): методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.03 агрохимия и агропочвоведение / Ефремова М. А.. - Санкт-Петербург: СПбГАУ, 2020. - 27 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/191318.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Самсонова Н. Е. Сельскохозяйственная радиология: сборник тестовых вопросов и задач: учебное пособие / Самсонова Н. Е.. - 2-е изд., испр. и доп. - Смоленск: Смоленская ГСХА, 2014. - 100 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/139103.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СУЕТОВ В.П. Сельскохозяйственная радиология: практикум ... [бакалавров] / СУЕТОВ В.П., Есипенко С.В.. - Краснодар: КубГАУ, 2017. - 106 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	

		Куликова Е. Г. Сельскохозяйственная радиология: учебное пособие для студентов агрономического факультета, обучающихся по направлению подготовки 35.03.03 - агрохимия и агропочвоведение (квалификация – бакалавр) / Куликова Е. Г.. - Пенза: ПГАУ, 2017. - 147 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/131125.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		Силаев А. Л. Сельскохозяйственная радиология / Силаев А. Л., Смольский Е. В.. - Брянск: Брянский ГАУ, 2022. - 72 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/305075.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ШЕУДЖЕН А.Х. Метод меченых атомов в агрохимических исследованиях: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Суетов В.П., Бондарева Т.Н.. - Краснодар: , 2014. - 73 с. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Онищенко Л.М. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 459 с. - 978-5-00097-670-8. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х.. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2017. - 858 с. - 978-5-7-9500313-0-4. - Текст: непосредственный.	1	
45	Б1.О.38 Организация производства и предпринимательства в АПК	Яковлев, Г.А. Организация предпринимательской деятельности: Учебное пособие / Г.А. Яковлев. - 2 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 313 с. - 978-5-16-109031-2. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/2103/2103209.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		

		<p>Бухалков, М.И. Организация и нормирование труда: Учебник для вузов / М.И. Бухалков. - 4 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. - 380 с. - 978-5-16-103766-9. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/2033/2033560.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Юшин,, Г. Д. Оплата труда персонала: учебное пособие / Г. Д. Юшин,, Н. Ю. Калинина,. - Оплата труда персонала - Москва: Ай Пи Ар Медиа, 2021. - 171 с. - 978-5-4497-1201-1. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/108370.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Арашкевич О. В. Организация предпринимательской деятельности: практическое пособие / Арашкевич О. В., Ятченко М. Д.. - Гомель: ГГУ имени Ф. Скорины, 2022. - 47 с. - 978-985-577-846-3. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/320951.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
46	Б1.О.39 Биофизика	<p>Сергеева О. Н. Биофизика. Сборник задач с примерами: учебное пособие для самостоятельной работы студентов технологического факультета всех форм обучения / Сергеева О. Н., Некрасова Г. М.. - Тверь: Тверская ГСХА, 2019. - 72 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/134196.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Гурьев,, А. И. Биофизика. Минимальный курс: учебное пособие / А. И. Гурьев,. - Биофизика. Минимальный курс - Саратов: Вузовское образование, 2020. - 345 с. - 978-5-4487-0710-0. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/99121.htm 1 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Гурьев,, А. И. Биофизика. Вопросы и задачи: практикум / А. И. Гурьев,. - Биофизика. Вопросы и задачи - Саратов: Вузовское образование, 2020. - 176 с. - 978-5-4487-0712-4. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/99120.htm 1 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Минюк О. Н. Биофизика: раздел «Биофизика фотобиологических процессов»: учебно-методическое пособие / Минюк О. Н.. - Пинск: ПолесГУ, 2022. - 57 с. - 978-985-516-687-1. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/284477.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Биофизика. Оптические свойства биологических тканей животного и растительного происхождения: учебное пособие для вузов / Нечипоренко А. П., Орехова С. М., Нечипоренко У. Ю., Плотникова Л. В.. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 404 с. - 978-5-8114-9668-6. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/230300.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Гурьев,, А. И. Биофизика. Экспериментальные работы: практикум / А. И. Гурьев,. - Биофизика. Экспериментальные работы - Саратов: Вузовское образование, 2020. - 347 с. - 978-5-4487-0711-7. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/99122.htm 1 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Шевченко Е. В. Биофизика мембран: учебное пособие / Шевченко Е. В., Неупокоева А. В., Нечаева В. Г.. - Иркутск: ИГМУ, 2015. - 472 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/276062.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Экологическая биофизика клетки: методические рекомендации / Нальчик: КБГУ, 2018. - 43 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/170822.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
47	Б1.О.40 Плодоводство	<p>ГЕГЕЧКОРИ Б.С. Плодоводство (плодовый питомник): учеб. пособие / ГЕГЕЧКОРИ Б.С., Дорошенко Т.Н., Чумаков С.С.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 111 с. - 978-5-00097-711-8. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>БИОЭКОЛОГИЯ и питомниководство плодовых культур: учеб.-метод. пособие / Краснодар: , 2015. - 62 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Плодоводство: учебное пособие для вузов / Кривко Н. П., Агафонов Е. В., Чулков В. В. [и др.] - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 416 с. - 978-5-507-45650-5. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/277070.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Плодоводство / Ю. В. Трунов,, Е. Г. Самощенко,, Т. Н. Дорошенко, [и др.]; под редакцией Ю. В. Трунова. - Плодоводство - Санкт-Петербург: Квадро, 2021. - 416 с. - 978-5-906371-56-1. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/103120.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ГЕГЕЧКОРИ Б.С. Плодоводство (закладка плодовых насаждений): учеб. пособие / ГЕГЕЧКОРИ Б.С., Дорошенко Т.Н., Чумаков С.С.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 115 с. - 978-5-907247-09-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Гегечкори Б. С. Плодоводство (закладка плодовых насаждений): учебное пособие / Гегечкори Б. С., Дорошенко Т. Н., Чумаков С. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 116 с. - 978-5-907247-09-3. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/302771.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
48	Б1.О.41 Энтомология сельскохозяйственная	<p>Общая сельскохозяйственная энтомология: учебное пособие / Кемерово: Кузбасский ГАУ, 2018. - 221 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/143031.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Касынкина О. М. Лесная энтомология: учебное пособие для студентов агрономического факультета, обучающихся по направлению подготовки 35.03.01 – лесное дело / Касынкина О. М.. - Пенза: ПГАУ, 2017. - 203 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/131119.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>ЗАМОТАЙЛОВ А.С. Техническая энтомология: учеб. пособие / ЗАМОТАЙЛОВ А.С., Белый А.И., Бедловская И.В.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 90 с. - 978-5-00097-640-1. - Текст: непосредственный.</p>	<p>1</p>	
<p>Селиховкин А. В. Лесная энтомология и беспозвоночные: учебное пособие по организации и проведению учебной практики для студентов бакалавриата очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 35.03.01 «лесное дело» / Селиховкин А. В.. - Санкт-Петербург: СПбГЛТУ, 2019. - 24 с. - 978-5-9239-1122-0. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/125214.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Сельскохозяйственная энтомология: учебно-методическое пособие к практическим работам для направления 35.03.04 «агрономия» профиля «защита растений» / Карпова Т. Л., Москвичёв А. Ю., Гиченкова О. Г., Константинова Т. В., Корженко И. А.. - Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2019. - 104 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/119937.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Сельскохозяйственная энтомология: Учебно-методическая литература / Т.Л. Карпова, А.Ю. Москвичёв, О.Г. Гиченкова, Т.В. Константинова, И.А. Корженко. - Волгоград: ФГБОУ ВПО Волгоградский государственный аграрный университет, 2019. - 140 с. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1041/1041840.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Кудашов А. А. Сельскохозяйственная энтомология. Систематическое положение основных вредителей сельскохозяйственных культур, лесных, декоративноцветочных растений и продовольственных запасов: методические указания для обучающихся по направлению подготовки 35.03.04 агрономия, профиль «защита растений» / Кудашов А. А., Сергеева О. В.. - Санкт-Петербург: СПбГАУ, 2018. - 52 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/162662.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Энтомология: учебное пособие для бакалавров, обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции / Пенза: ПГАУ, 2021. - 162 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/207341.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Осмоловский,, Г. Е. Энтомология / Г. Е. Осмоловский,, Н. В. Бондаренко,. - Энтомология - Санкт-Петербург: Квадро, 2021. - 360 с. - 978-5-906371-70-7. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/103159.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ЗАЩИТА растений. Энтомология: практикум / Краснодар: , 2015. - 51 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	

49	Б1.О.42 Агрорынок и маркетинг удобрений	<p>Смольский Е. В. Системы удобрения в агроландшафтах: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 35.04.03 агрохимия и агропочвоведение / Смольский Е. В.. - Брянск: Брянский ГАУ, 2019. - 116 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/133129.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Самсонова Н. Е. Технологические основы удобрения сельскохозяйственных культур: учебное пособие / Самсонова Н. Е.. - Смоленск: Смоленская ГСХА, 2019. - 350 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/222803.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Хуаз С. Х. Агрохимия. Удобрения: классификация, свойства и способы применения. Методы качественного анализа минеральных удобрений: учебное пособие / Хуаз С. Х., Киселёв М. В., Царенко В. П.. - Санкт-Петербург: СПбГАУ, 2022. - 116 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/258497.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Особенности системы удобрения сельскохозяйственных культур на европейском севере России: учебное пособие для подготовки бакалавров и магистрантов по направлениям подготовки 35.03.04 - агрономия, 35.04.04 - агрономия / Суков А. А., Чухина О. В., Токарева Н. В., Налиухин А. Н.. - Вологда: ВГМХА им. Н.В. Верещагина, 2018. - 207 с. - 978-5-98076-271-1. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/130789.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Система удобрения: метод. указания / ШЕУДЖЕН А. Х., Дроздова В. В., Лебедовский И. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 59 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9852 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Интегрированное влияние систем удобрения на формы фосфора и продуктивность звена севооборота горох - озимая пшеница - рапс яровой в условиях чернозема выщелоченного Ставропольской возвышенности: монография / Голосной Е. В., Есаулко А. Н., Устименко Е. А. [и др.] - Ставрополь: СтГАУ, 2019. - 160 с. - 978-5-9596-1583-3. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/169731.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Ториков В. Е. Система удобрения в адаптивном земледелии: учебное пособие для вузов / Ториков В. Е., Белоус Н. М., Мельникова О. В.. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 196 с. - 978-5-507-46518-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/333188.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ШАБАНОВА И.В. Микроэлементы и микроудобрения в современном земледелии: монография / ШАБАНОВА И.В.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 109 с. - 978-5-907247-00-0. - Текст: непосредственный.</p>	1	

		<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Система удобрения: метод. указания / ШЕУДЖЕН А. Х., Дроздова В. В., Лебедевский И. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 59 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9852 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
50	Б1.О.43 Почвы Краснодарского края	<p>ШВЕЦ Т. В. Почвы Краснодарского края: рабочая тетр. / ШВЕЦ Т. В., Осипов А. В., Слюсарев В. Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 30 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=5832 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. География почв: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2024. - 221 с. - 978-5-907817-10-4. - Текст: непосредственный.</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. География почв: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 25 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9182 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Общее почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Осипов А. В., Попова Ю. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 129 с. - 978-5-907346-70-3. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9179 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		ШВЕЦ Т. В. Почвы Краснодарского края: рабочая тетр. / ШВЕЦ Т. В., Осипов А. В., Слюсарев В. Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 30 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=5832 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке		
51	Б1.О.44 Точное земледелие	ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимическое обследование почв и составление картограмм: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Бондарева Т.Н., Тенеков А.А.. - Краснодар: , 2014. - 44 с. - Текст: непосредственный.	1	
		Труфляк Е. В. Точное земледелие: учебное пособие / Труфляк Е. В., Трубилин Е. И.. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2021. - 376 с. - 978-5-8114-7060-0. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/154398.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ТРУФЛЯК Е. В. Точное земледелие: учеб. пособие ... бакалавриата и магистратуры / ТРУФЛЯК Е. В., Трубилин Е. И.. - Изд. 3-е, стер. - СПб.: Лань, 2021. - 375 с.: ил. - 978-5-8114-7060-0. - Текст: непосредственный.	1	
		ТРУФЛЯК Е. В. Точное земледелие: учеб. пособие / ТРУФЛЯК Е. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 163 с. - 978-5-907346-33-8. - Текст: непосредственный.	1	
		Точное сельское хозяйство: учебник для вузов / Труфляк Е. В., Курченко Н. Ю., Тенеков А. А. [и др.] - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2024. - 512 с. - 978-5-507-49080-6. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/370976.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		

		ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х.. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2017. - 858 с. - 978-5-7-9500313-0-4. - Текст: непосредственный.	1	
52	Б1.О.45 Овощеводство	ТРУБИЛИН Е. И. Механизация растениеводства: рабочая тетр. / ТРУБИЛИН Е. И., Папуша С. К., Богус А. Э.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 162 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7741 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ВЛАСЕНКО В. П. Оценка почв: учебник / ВЛАСЕНКО В. П., Осипов А. В., Шеуджен З. Р.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 157 с. - 978-5-907516-31-1. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=10228 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке		
		СЛЮСАРЕВ В. Н. Почвы Краснодарского края: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 260 с. - 978-5-907597-09-9. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=11980 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ГИШ Р.А. Система обработки почвы под овощные культуры: учеб. пособие / ГИШ Р.А., Звягина А.С.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 113 с. - 978-5-907550-19-3. - Текст: непосредственный.	1	
		СЕРДЮЧЕНКО И. В. Почвенная микробиология: учеб. пособие / СЕРДЮЧЕНКО И. В., Коцаев А. Г., Гугушвили Н. Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 92 с. - 978-5-907598-70-6. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=12233 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке		

		<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Система удобрения: метод. указания / ШЕУДЖЕН А. Х., Дроздова В. В., Лебедевский И. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 59 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9852 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
53	Б1.О.46 Методы почвенных исследований	<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Почвы Краснодарского края: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 260 с. - 978-5-907597-09-9. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=11980 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ВЛАСЕНКО В. П. Охрана почв: учеб. пособие / ВЛАСЕНКО В. П., Подколзин О. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 172 с. - 978-5-00097-544-2. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4895 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ВЛАСЕНКО В. П. Оценка почв: учебник / ВЛАСЕНКО В. П., Осипов А. В., Шеуджен З. Р.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 157 с. - 978-5-907516-31-1. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=10228 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Общее почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Осипов А. В., Попова Ю. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 129 с. - 978-5-907346-70-3. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9179 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Власенко В. И. Практические материалы к физико-химическим испытаниям энегронасыщенных материалов / Власенко В. И., Астахов А. М., Пехотин К. В.. - Красноярск: СибГУ им. академика М. Ф. Решетнёва, 2021. - 128 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/195270.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. География почв: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 25 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9182 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Агрономическое почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Тешева С. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 316 с. - 978-5-907816-03-9. - Текст: непосредственный.</p>		
54	Б1.О.47 Статистические методы в агрохимии	<p>Кирюшин,, Б. Д. Основы научных исследований в агрономии: учебник / Б. Д. Кирюшин,, Р. Р. Усманов,, И. П. Васильев,. - Основы научных исследований в агрономии - Санкт-Петербург: Квадро, 2021. - 407 с. - 978-5-906371-08-9. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/103117.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Козлов, А.Ю. Статистический анализ данных в MS Excel: Учебник / А.Ю. Козлов, В. С. Мхитарян, В.Ф. Шишов.; Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики". - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. - 320 с. - 978-5-16-101024-2. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1907/1907518.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Белоусова Е. Н. Лабораторный практикум по агрохимическим методам исследований / Белоусова Е. Н.. - Красноярск: КрасГАУ, 2017. - 192 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/103804.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Методика агрохимических исследований и статистическая оценка их результатов: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х., Бондарева Т.Н.. - 2-е изд., перераб. и доп. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2015. - 660 с. - 978-5-7992-0844-8. - Текст: непосредственный.</p>	1	
<p>Фокин С. А. Агрохимические методы исследований: практикум / Фокин С. А.. - Благовещенск: ДальГАУ, 2021. - 175 с. - 978-5-9642-0525-8. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/288389.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Белоусова, Е.Н. Агрехимические методы исследований: лабораторный практикум: Учебное пособие / Е.Н. Белоусова. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 192 с. - 978-5-16-112134-4. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2125/2125283.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Белоусов А. А. Практикум по основам научных исследований в агрономии / Белоусов А. А., Белоусова Е. Н.. - Красноярск: КрасГАУ, 2017. - 180 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/103805.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ДОСПЕХОВ Б.А. Методика полевого опыта (с основами статистической обработки результатов исследований): учеб. для высш. с.-х. учеб. заведений / ДОСПЕХОВ Б.А.. - изд. 5-е., доп. и перераб., стер. изд. - М.: Альянс, 2014. - 351 с. - 978-5-9030034-96-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	
<p>ПОГРЕБНАЯ Н.В. Методология научного исследования: учеб.-метод. пособие / ПОГРЕБНАЯ Н.В.. - Краснодар: , 2015. - 91 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Агрехимия: учебник / ШЕУДЖЕН А. Х.. - Майкоп: Полиграф-Юг, 2023. - 611 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	

		<p>Чубинский А. Н. Методы и средства научных исследований. Методы планирования и обработки результатов экспериментов: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлениям подготовки 35.03.02 и 35.04.02 «технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств» (профиль «технология деревообработки») / Чубинский А. Н.. - Санкт-Петербург: СПбГЛТУ, 2018. - 104 с. - 978-5-9239-1044-5. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/111124.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
55	Б1.В.1.01 Основы научных исследований	<p>Кирюшин,, Б. Д. Основы научных исследований в агрономии: учебник / Б. Д. Кирюшин,, Р. Р. Усманов,, И. П. Васильев,. - Основы научных исследований в агрономии - Санкт-Петербург: Квадро, 2021. - 407 с. - 978-5-906371-08-9. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/103117.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Кирюшин В. И. Агротехнологии: учебник для вузов / Кирюшин В. И., Кирюшин С. В.. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 464 с. - 978-5-507-45698-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/279836.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ГУТОРОВА О.А. Эколого-агрохимическое состояние почв рисовых агроландшафтов: монография / ГУТОРОВА О.А., Шеуджен А.Х.. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2020. - 346 с. - 978-5-7992-0889-9. - Текст: непосредственный.</p>	1	

ШЕУДЖЕН А. Х. Методика агрохимических исследований и статистическая оценка их результатов: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х., Бондарева Т.Н.. - 2-е изд., перераб. и доп. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2015. - 660 с. - 978-5-7992-0844-8. - Текст: непосредственный.	1	
Белоусов А. А. Практикум по основам научных исследований в агрономии / Белоусов А. А., Белоусова Е. Н.. - Красноярск: КрасГАУ, 2017. - 180 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/103805.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
СЛЮСАРЕВ В. Н. Агрономическое почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Тешева С. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 316 с. - 978-5-907816-03-9. - Текст: непосредственный.		
ДОСПЕХОВ Б.А. Методика полевого опыта (с основами статистической обработки результатов исследований): учеб. для высш. с.-х. учеб. заведений / ДОСПЕХОВ Б.А.. - изд. 5-е., доп. и перераб., стер. изд. - М.: Альянс, 2014. - 351 с. - 978-5-9030034-96-3. - Текст: непосредственный.	1	
ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х.. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2017. - 858 с. - 978-5-7-9500313-0-4. - Текст: непосредственный.	1	
Кирюшин,, В. И. Агрономическое почвоведение / В. И. Кирюшин,. - Агрономическое почвоведение - Санкт-Петербург: Квадро, 2021. - 680 с. - 978-5-906371-02-7. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/103072.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		

56	Б1.В.1.02 Стандартизация сельскохозяйственных объектов	<p>ЛИЧКО Н.М. Стандартизация и подтверждение соответствия сельскохозяйственной продукции: учебник / ЛИЧКО Н.М.. - М.: ДеЛи плюс, 2013. - 512 с. - 978-5-905170-36-2. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Николаева, М.А. Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия: Учебник / М.А. Николаева, Л.В. Карташова.; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ. - 3 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 297 с. - 978-5-16-111764-4. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/2074/2074318.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>КРЫЛОВА Г.Д. Основы стандартизации, сертификации, метрологии: учебник / КРЫЛОВА Г.Д.. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ЮНИТИ, 2005. - 671 с. - 5-238-00524-5. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Николаева, М.А. Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия. Практиум: Учебное пособие / М.А. Николаева, Л.В. Карташова, Т. П. Лебедева.; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ. - 2 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 115 с. - 978-5-16-109981-0. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/2131/2131760.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Тамахина А. Я. Стандартизация, метрология, подтверждение соответствия. Лабораторный практикум / Тамахина А. Я., Бесланеев Э. В.. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 320 с. - 978-5-8114-1689-9. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/211835.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Журавлева Н. Ю. / Журавлева Н. Ю., Кирюшин С. А.. - Нижний Новгород: ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2018. - 62 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/144901.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Боларев, Б. П. Стандартизация, метрология, подтверждение соответствия: Учебник / Б. П. Боларев. - 2 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021. - 365 с. - 978-5-16-108401-4. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1078/1078037.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ЛИЧКО Н.М. Стандартизация и сертификация продукции растениеводства: учебник / ЛИЧКО Н.М.. - М.: Юрайт-Издат, 2004. - 596 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
57	Б1.В.1.03 Оценка почв	<p>ВЛАСЕНКО В. П. Охрана почв: учеб. пособие / ВЛАСЕНКО В. П., Подколзин О. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 172 с. - 978-5-00097-544-2. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4895 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>ВЛАСЕНКО В. П. Оценка почв: учебник / ВЛАСЕНКО В. П., Осипов А. В., Шеуджен З. Р. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 157 с. - 978-5-907516-31-1. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=10228 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Общее почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Осипов А. В., Попова Ю. С. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 129 с. - 978-5-907346-70-3. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9179 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ШВЕЦ Т. В. Почвы Краснодарского края: рабочая тетр. / ШВЕЦ Т. В., Осипов А. В., Слюсарев В. Н. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 30 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=5832 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. География почв: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 25 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9182 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
58	Б1.В.1.04 Химия окружающей среды	<p>МОСКАЛЕВА Н.А. Химия окружающей среды: учеб. пособие / МОСКАЛЕВА Н.А., Дмитренко Н.Н. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 89 с. - 975-5-907667-98-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	

<p>Топалова О. В. Химия окружающей среды: учебное пособие для вузов / Топалова О. В., Пимнева Л. А.. - 5-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 160 с. - 978-5-507-45135-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/258452.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Фукс С. Л. Химия окружающей среды: практикум / Фукс С. Л.. - 3-е изд., перераб. и доп. - Киров: ВятГУ, 2017. - 57 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/164427.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Жукова Н. В. Химия окружающей среды: лабораторный практикум / Жукова Н. В., Позднякова О. В.. - Саранск: МГПУ им. М. Е. Евсевьева, 2015. - 76 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/74457.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Труфанов А. И. Геохимия окружающей среды. Лабораторный практикум: учебное пособие / Труфанов А. И.. - Вологда: ВоГУ, 2014. - 78 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/93135.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Терёхина Н. В. Химия окружающей среды и мониторинг окружающей среды: в 2 частях. Часть 1: учебное пособие (лабораторные работы по дисциплине для студентов 4-го курса экологического факультета, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 04.03.01 «Химия») / Терёхина Н. В. - Ульяновск: УлГУ, 2022. - 114 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/314657.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
59	Б1.В.1.05 Охрана почв	<p>ВЛАСЕНКО В. П. Охрана почв: учеб. пособие / ВЛАСЕНКО В. П., Подколзин О. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 172 с. - 978-5-00097-544-2. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4895 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ВЛАСЕНКО В. П. Оценка почв: учебник / ВЛАСЕНКО В. П., Осипов А. В., Шеуджен З. Р.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 157 с. - 978-5-907516-31-1. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=10228 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Общее почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Осипов А. В., Попова Ю. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 129 с. - 978-5-907346-70-3. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9179 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Почвы Краснодарского края: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 260 с. - 978-5-907597-09-9. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=11980 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Почвы мира: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Власенко В. П., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 48 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9180 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ВЛАСЕНКО В.П. Агрэкологический мониторинг почвенного покрова бассейна реки Мзымты города Сочи Краснодарского края: монография / ВЛАСЕНКО В.П., Осипов А.В.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 126 с. - 978-5-00097-500-8. - Текст: непосредственный.</p>	1	
<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. География почв: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 25 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9182 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. География почв: метод. указания / СЛЮСАРЕВ В. Н., Швец Т. В., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 25 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9182 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		ОНИЩЕНКО Л. М. Стандартизация сельскохозяйственных объектов: учеб. пособие / ОНИЩЕНКО Л. М.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 174 с. - 978-5-907373-41-9. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9453 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке		
		СЛЮСАРЕВ В.Н. Учебная практика по почвоведению с основами геологии: учеб. пособие / СЛЮСАРЕВ В.Н., Швец Т.В.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 126 с. - 978-5-00097-676-0. - Текст: непосредственный.	1	
		СЛЮСАРЕВ В. Н. Агрономическое почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Тешева С. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 316 с. - 978-5-907816-03-9. - Текст: непосредственный.		
		СЛЮСАРЕВ В.Н. Геология с основами геоморфологии: учебник / СЛЮСАРЕВ В.Н., Осипов А.В., Тешева С.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 258 с. - 978-5-907474-09-3. - Текст: непосредственный.	1	
60	Б1.В.1.06 Региональная агрохимия	ШЕУДЖЕН А.Х. Агробиохимия: методы расчета доз удобрений и приемы внесения: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Онищенко Л.М., Булдыкова И.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 141 с. - 978-907294-37-0. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А.Х. Методика преподавания региональной агрохимии: учеб.-метод. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Онищенко Л.М.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 176 с. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А.Х. Метод меченых атомов в агрохимических исследованиях: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Суетов В.П., Бондарева Т.Н.. - Краснодар: , 2014. - 73 с. - Текст: непосредственный.	1	

		ШЕУДЖЕН А.Х. Агробиогеохимия чернозема: [монография] / ШЕУДЖЕН А.Х.. - 2-е изд., доп. и перераб. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2018. - 308 с. - 978-5-6040313-3-9. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимический анализ почв: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Дроздова В.В., Булдыкова И.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 101 с. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Онищенко Л.М. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 459 с. - 978-5-00097-670-8. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х.. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2017. - 858 с. - 978-5-7-9500313-0-4. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Бондарева Т.Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2015. - 702 с. - 978-5-7882-0245-7. - Текст: непосредственный.	1	
61	Б1.В.1.07 Агрохимическое обеспечение в АПК	ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия чернозема: [монография] / ШЕУДЖЕН А.Х.. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2015. - 229 с. - 978-5-7992-0830-1. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А. Х. Агрохимический анализ почв: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х., Дроздова В. В., Булдыкова И. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 102 с. - 978-5-907294-36-3. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7135 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке		

ВЛАСЕНКО В. П. Оценка почв: учебник / ВЛАСЕНКО В. П., Осипов А. В., Шеуджен З. Р. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 157 с. - 978-5-907516-31-1. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=10228 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке		
ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимическое обследование почв и составление картограмм: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Бондарева Т.Н., Тенеков А.А.. - Краснодар: , 2014. - 44 с. - Текст: непосредственный.	1	
Макаров В. И. Агрохимическое обследование и мониторинг плодородия почв: учебное пособие / Макаров В. И., Исупов А. Н.. - Ижевск: УдГАУ, 2019. - 188 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/158581.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
ШЕУДЖЕН З. Р. Современное состояние почв Азово-Кубанской низменности и его влияние на кадастровую стоимость земель: монография / ШЕУДЖЕН З. Р., Власенко В. П.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 196 с. - 978-5-907550-25-4. - Текст: непосредственный.	1	
Аксенова Ю. В. Мониторинг плодородия почв: учебное пособие / Аксенова Ю. В., Шпедт А. А., Бойко В. С.. - Омск: Омский ГАУ, 2020. - 80 с. - 978-5-89764-854-2. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/136142.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия : термины и определения: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Бондарева Т.Н.. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2019. - 175 с. - 978-5-6042464-4-3. - Текст: непосредственный.	1	

		<p>АШИНОВ Ю.Н. Агроэкологическая оценка применения удобрений в Адыгее / АШИНОВ Ю.Н., Схашок Ф.Ю., Шеуджен А.Х.. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2014. - 93 с. - 978-5-7992-0808-0. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Агрехимическое обследование почв: учебное пособие для студентов вузов по направлениям: 35.03.04 «агрономия», 35.03.05 «садоводство», профилей «агрономия», «технология производства продукции растениеводства», «плодоводство, овощеводство и виноградарство» / Ожередова А. Ю., Ситников В. Н., Есаулко А. Н. [и др.] - Ставрополь: СтГАУ, 2023. - 508 с. - 978-5-9596-1915-2. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/359966.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
62	Б1.В.1.08 Физико-химические методы анализа	<p>Перегончая,, О. В. Практикум по аналитической химии. Физико-химические методы анализа: учебное пособие / О. В. Перегончая,, С. А. Соколова,, - Практикум по аналитической химии. Физико-химические методы анализа - Воронеж: Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2017. - 100 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/72731.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Поддубных Л. П. Физико-химические методы анализа: учебно-методическое пособие / Поддубных Л. П.. - Красноярск: КрасГАУ, 2015. - 148 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/187189.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Физико-химические методы анализа: лабораторный практикум / Краснодар: КубГАУ, 2017. - 119 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4802 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>КАЙГОРОДОВА Е.А. Инструментальные методы анализа в агрономии: учеб. пособие ... [магистрантов] / КАЙГОРОДОВА Е.А., Косянок Н.Е., Пестунова С.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 203 с. - 978-5-00097-493-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>ФИЗИКО-химические методы анализа в биотехнологии: лаб. практикум / 2-е изд., испр. и доп. - Краснодар: , 2016. - 97 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
63	Б1.В.1.09 Почвенная микология	<p>ЗАЩИТА растений от вредителей: учебник / 3-е изд., стер. - СПб.: Лань, 2014. - 525 с.: ил. - 978-5-8114-1126-9. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Семенова А. Г. Защита растений / Семенова А. Г., Свирина Н. В.. - Санкт-Петербург: СПбГАУ, 2016. - 40 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/162703.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СОКИРКО В.П. Фитопатогенные грибы: морфология и систематика: учеб. пособие ... бакалавриата / СОКИРКО В.П., Горьковенко В.С.. - 2-е изд., испр. и доп. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 180 с. - 978-5-907247-10-9. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>СОКИРКО В.П. Фитопатогенные грибы (морфология и систематика): учеб. пособие / СОКИРКО В.П., Горьковенко В.С., Зазимко М.И.. - Краснодар: , 2014. - 177 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	

		<p>Интегрированная защита растений: электронное учебное наглядное пособие / Кемерово: Кузбасский ГАУ, 2018. - 316 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/143009.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Карантин растений: курс лекций / сост. О. Б. Котельникова. - Карантин растений - Курск: Курская государственная сельскохозяйственная академия имени И.И. Иванова, 2022. - 59 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/121138.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ПИКУШОВА Э.А. Защита растений: современное состояние и перспективы развития: учеб. пособие / ПИКУШОВА Э.А., Анцупова Т.Е., Шадрин Л.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 178 с. - 978-5-00097-805-4. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ метод защиты растений от вредных организмов: материалы 7-й Междунар. науч.-практ. конф., Краснодар 15-19 июня 2015 г. / Краснодар: , 2015. - 337 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
64	Б1.В.1.10 Экологическая агрохимия	<p>Кутилкин В. Г. Агроэкологическая оценка земель / Кутилкин В. Г.. - Самара: СамГАУ, 2021. - 55 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/222179.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ЗАВОДНОВ В. С. Химия экологическая: метод. рекомендации / ЗАВОДНОВ В. С., Макарова Н. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 49 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9500 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		ШЕУДЖЕН А. Х. Агрохимия: учебник / ШЕУДЖЕН А. Х.. - Майкоп: Полиграф-Юг, 2023. - 611 с. - Текст: непосредственный.	1	
		Мамеев В. В. Агрохимия: учебно-методическое пособие для бакалавров очной формы обучения по направлению подготовки 35.03.03 агрохимия и агропочвоведение профиль агроэкология / Мамеев В. В.. - Брянск: Брянский ГАУ, 2022. - 70 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/304847.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		Ягодин Б. А. Агрохимия: учебник для вузов / Ягодин Б. А., Жуков Ю. П., Кобзаренко В. И.. - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 584 с. - 978-5-507-45532-4. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/271331.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
65	Б1.В.1.11 Питание растений	ШЕУДЖЕН А.Х. Питание и удобрение зерновых бобовых культур / ШЕУДЖЕН А.Х.. - Краснодар: , 2012. - 56 с. - 5-7992-0279-1. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А.Х. Агробιοхимия: методы расчета доз удобрений и приемы внесения: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Онищенко Л.М., Булдыкова И.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 141 с. - 978-907294-37-0. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А.Х. Питание и удобрение зерновых культур. Рис: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х.. - Краснодар: , 2011. - 24 с. - 5-7992-0279-1. - Текст: непосредственный.	1	

ШЕУДЖЕН А.Х. Питание и удобрение зерновых, крупяных и зернобобовых культур / ШЕУДЖЕН А.Х., Бондарева Т.Н., Онищенко Л.М.. - Краснодар: , 2012. - 230 с. - 5-7992-0279-1. - Текст: непосредственный.	1	
ШЕУДЖЕН А. Х. Региональная агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х., Онищенко Л. М.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 457 с. - 5-7992-0375-5. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=5255 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке		
ШЕУДЖЕН А. Х. Агрохимия. Часть 1(2). История и методология агрохимии: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х.. - Краснодар: КубГАУ, 2011. - 655 с. - 5-7882-0245-7. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6027 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке		
ШЕУДЖЕН А.Х. Питание и удобрение зерновых культур. Просо / ШЕУДЖЕН А.Х.. - Краснодар: КубГАУ, 2011. - 13 с. - Текст: непосредственный.	1	
ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимические основы применения удобрений / ШЕУДЖЕН А.Х., Бондарева Т.Н., Кизинек С.В.. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2013. - 570 с. - 978-5-7992-0799-1. - Текст: непосредственный.	1	
ШЕУДЖЕН А.Х. Питание и удобрение зерновых культур. Гречиха / ШЕУДЖЕН А.Х.. - Краснодар: КубГАУ, 2011. - 20 с. - Текст: непосредственный.	1	

		<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Агрохимия. Часть 1(1). История и методология агрохимии: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х.. - Краснодар: КубГАУ, 2011. - 624 с. - 5-7882-0245-7. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6026 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Агрохимия: учебник / ШЕУДЖЕН А. Х.. - Майкоп: Полиграф-Юг, 2023. - 611 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>КУРКАЕВ В.Т. Агрохимия: учеб. пособие / КУРКАЕВ В.Т., Шеуджен А.Х.. - Майкоп: Адыгея, 2000. - 552 с. - 5-7992-0105-1. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х.. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2017. - 858 с. - 978-5-7-9500313-0-4. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Почвенно-климатические условия Северного Кавказа и питание растений: учебник / ШЕУДЖЕН А. Х., Онищенко Л. М.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 296 с. - 978-5-907667-49-5. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=12735 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
66	Б1.В.1.ДВ.01.01 Генетика и селекция	<p>Лиджиева Н. Ц. Экологическая генетика: учебное пособие / Лиджиева Н. Ц., Онкорова Н. Т.. - Элиста: КГУ, 2015. - 78 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/300173.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		Грязева В. И. Генетика: учебное пособие (сборник задач) для бакалавров направления подготовки 35.03.04 агрономия / Грязева В. И.. - Пенза: ПГАУ, 2019. - 129 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/142019.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ЕФРЕМОВА В.В. Генетика: учебник / ЕФРЕМОВА В.В.. - 3-е изд., испр. и доп. - Краснодар: КубГАУ, 2016. - 258 с. - 978-5-00097-148-2. - Текст: непосредственный.	1	
		КАЗАКОВА В.В. Сортоведение сельскохозяйственных и декоративных культур: учеб. пособие / КАЗАКОВА В.В., Янченко В.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 110 с. - 978-5-00097-567-1. - Текст: непосредственный.	1	
		ЗЕЛЕНСКИЙ Г.Л. Кафедра генетики, селекции и семеноводства Кубанского ГАУ: науч.-ист. очерк / ЗЕЛЕНСКИЙ Г.Л.. - Краснодар: , 2012. - 151 с.: цв. ил. - Текст: непосредственный.	1	
67	Б1.В.1.ДВ.02.01 Биохимия растений	Кощев А. Г. Биохимия сельскохозяйственной продукции: учебное пособие для вузов / Кощев А. Г., Дмитренко С. Н., Жолобова И. С.. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 388 с. - 978-5-507-48389-1. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/352340.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		Охрименко О. В. Основы биохимии сельскохозяйственной продукции / Охрименко О. В.. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 448 с. - 978-5-8114-2237-1. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/212429.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		

		<p>РОГОЖИН В.В. Биохимия растений: учебник / РОГОЖИН В.В.. - СПб.: ГИОРД, 2012. - 428 с.: ил. - 978-5-98879-118-8. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>ХЕЛДТ Г. - В. Биохимия растений: ["моногр."- учеб.] / ХЕЛДТ Г. - В.. - М.: БИНОМ. Лаб. знаний, 2011. - 471 с. - 978-5-94774-795-9. - Текст: непосредственный.</p>	1	
68	Б1.В.1.ДВ.03.01 Игровые виды спорта (баскетбол, волейбол, футбол)	<p>Голубенцов С. Л. Волейбол: учебное пособие / Голубенцов С. Л., Мостовая Н. В., Кармазинская Ю. О.. - Самара: СамГУПС, 2022. - 89 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/379259.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Буров А. В. Баскетбол: методика обучения элементам техники игры в защите: учебное пособие / Буров А. В., Калинин В. Е.. - Волгоград: ВГАФК, 2019. - 104 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/158216.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Буйлова Л. А. Организация и проведение занятий по баскетболу со студентами вузов: учебное пособие / Буйлова Л. А.. - Воронеж: ВГАС, 2019. - 113 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/140326.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Футбол. Теория и практика координационной подготовки: учебное пособие / Аверьянов И. В., Макарова Э. В., Дубатовкин В. С., Олейник С. С.. - Москва: РОСБИОТЕХ, 2022. - 80 с. - 978-5-9920-0383-3. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/277148.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Глухова,, М. Ю. Волейбол: методика обучения: учебно-методическое пособие: направление подготовки 49.03.01 «физическая культура» / М. Ю. Глухова,, А. Ю. Дронь,. - Волейбол: методика обучения - Сургут: Сургутский государственный педагогический университет, 2022. - 110 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/131812.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
69	Б1.В.1.ДВ.01.02 Семеноводство	<p>Карпова Л. В. Семеноводство: учебное пособие для студентов агрономического факультета, обучающихся по направлению подготовки 35.03.04 - «агрономия» / Карпова Л. В., Кошеляев В. В.. - Пенза: ПГАУ, 2015. - 294 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/142142.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>РЕПКО Н.В. Селекция озимого ячменя в условиях юга России: монография / РЕПКО Н.В.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 257 с. - 978-5-00097-534-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>ГОНЧАРОВ С. В. Селекция подсолнечника: монография / ГОНЧАРОВ С. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 123 с. - 978-5-907668-07-2. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Маракаева Т. В. Семеноведение и семеноводство сельскохозяйственных культур: учеб. пособие / Маракаева Т. В., Горбачёва Т. В., Фризен Ю. В.. - Омск: Омский ГАУ, 2018. - 192 с. - 978-5-89764-753-8. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/113353.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		ГОНЧАРОВ С.В. Частная селекция. Полевые культуры: учеб. пособие / ГОНЧАРОВ С.В.. - Краснодар: КубГАУ, 2017. - 141 с. - 978-5-00097-398-1. - Текст: непосредственный.	1	
70	Б1.В.1.ДВ.02.02 Биотехнология	КОЩАЕВ А.Г. Биотехнология в экологии и биоэнергетике: учеб. пособие / КОЩАЕВ А.Г.. - Краснодар: , 2015. - 365 с. - 978-5-94672-896-6. - Текст: непосредственный.	1	
		СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ биотехнология и биоинженерия: учебник / 4-е изд., значительно перераб. и доп. - М.: ЛЕНАНД, 2015. - 700 с. - 978-5-9710-0982-5. - Текст: непосредственный.	1	
		Ланкина Е. П. Биотехнология в защите растений: тестовые задания для самостоятельной работы / Ланкина Е. П.. - Красноярск: КрасГАУ, 2015. - 60 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/187136.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		КОЩАЕВ А.Г. Биотехнология в сельском хозяйстве: учеб. пособие / КОЩАЕВ А.Г.. - Краснодар: КубГАУ, 2014. - 472 с. - 978-5-94672-712-9. - Текст: непосредственный.	1	
71	Б1.В.1.ДВ.03.02 Легкая атлетика	Плотникова Л. Я. Сельскохозяйственная биотехнология / Плотникова Л. Я.. - Омск: Омский ГАУ, 2014. - 80 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/60692.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		СЛАВИНСКИЙ Н.В. Легкая атлетика: Организация и содержание тренировочного процесса: учеб. пособие / СЛАВИНСКИЙ Н.В., Печерский С.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 102 с. - 978-5-907474-16-1. - Текст: непосредственный.	1	

		<p>Масленников А. В. Элективная дисциплина по физической культуре и спорту: легкая атлетика: учебное пособие / Масленников А. В., Вакалова Л. Г. - Санкт-Петербург: НГУ ИМ. П.Ф. ЛЕСГАФТА, Санкт-Петербург, 2023. - 92 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/370190.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Краснов С. В. Легкая атлетика: методические указания для организации практических занятий по учебной дисциплине «физическая культура» / Краснов С. В., Аксенов Д. А.. - Самара: СамГАУ, 2022. - 36 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/244517.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Бородачева С. Е. Элективные курсы по физической культуре и спорту. Общая физическая подготовка. Легкая атлетика: методические указания / Бородачева С. Е., Мезенцева В. А., Ишкина О. А.. - Самара: СамГАУ, 2023. - 24 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/329981.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
72	Б1.В.1.ДВ.03.03 Единоборства	<p>Спортивные единоборства в системе физического воспитания студентов / Хабаровск: ДВГУПС, 2022. - 84 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/339470.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Кузьмин,, В. А. Специфика и особенности занятий физической культурой со студентами различного уровня двигательной подготовленности (на примере бокса): монография / В. А. Кузьмин,, М. Д. Кудрявцев,. - Специфика и особенности занятий физической культурой со студентами различного уровня двигательной подготовленности (на примере бокса) - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2018. - 172 с. - 978-5-7638-3942-5. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/84135.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Методика организации самостоятельных занятий по дисциплине «Элективные курсы по физической культуре и спорту» на отделении «Единоборства»: учебно-методическое пособие / Оборин А. В., Сизова Т. В., Кононов С. В., Веселкина Т. Е.. - Санкт-Петербург: ПГУПС, 2023. - 20 с. - 978-5-7641-1877-2. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/329513.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Тигунцев С. А. Требования к спортивной подготовке студентов, занимающихся единоборствами (на примере тхэквондо): учебно-методическое пособие / Тигунцев С. А., Булычева Н. А.. - Иркутск: ИГМУ, 2020. - 80 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/276188.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

73	Б1.В.1.ДВ.03.04 Плавание	<p>Сидоров,, Д. Г. Воздействие занятий плаванием на системы организма при различных заболеваниях: учебно-методическое пособие / Д. Г. Сидоров,. - Воздействие занятий плаванием на системы организма при различных заболеваниях - Нижний Новгород: Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2022. - 38 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/131150.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>КУЗНЕЦОВА З.В. Элективные курсы по физической культуре и спорту: плавание: учеб. пособие / КУЗНЕЦОВА З.В., Федосова Л.П.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 212 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Плавание. Кроль на груди: учебное пособие / Зуева М. В., Герасимов С. Н., Зырянова А. К., Гречанов П. Б.. - Новосибирск: НГТУ, 2020. - 86 с. - 978-5-7782-4123-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/152334.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Аикина Л. И. Оздоровительное плавание: учебно-методическое пособие / Аикина Л. И.. - Омск: СибГУФК, 2018. - 96 с. - 978-5-91930-095-3. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/118597.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Дудкина С. Н. / Дудкина С. Н., Панов Г. П.. - Липецк: Липецкий ГТУ, 2022. - 61 с. - 978-5-00175-166-3. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/388004.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

74	Б1.В.1.ДВ.03.05 Аэробика и фитнес аэробика	<p>Оздоровительная аэробика для студентов специального учебного отделения / Казакова О. А., Гурова Н. В., Иерусалимовам М. В. [и др.] - Самара: Самарский университет, 2020. - 72 с. - 978-5-7883-1574-4. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/188965.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Ямилева Р. М. Элективные курсы по физической культуре «Аэробика»: учебное пособие / Ямилева Р. М.. - Уфа: БГПУ имени М. Акмуллы, 2020. - 88 с. - 978-5-907176-42-3. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/143310.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Витушкина,, М. С. Модернизация физической культуры в образовательном пространстве. Оздоровительная аэробика: учебно-методическое пособие / М. С. Витушкина,. - Модернизация физической культуры в образовательном пространстве. Оздоровительная аэробика - Нижний Новгород: Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2023. - 36 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/131160.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Аэробика: содержание и методика оздоровительных занятий: учебно-методическое пособие / составители: Д. А. Вихарева, Е. В. Козлова. - Аэробика: содержание и методика оздоровительных занятий - Комсомольск-на-Амуре, Саратов: Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет, Ай Пи Ар Медиа, 2019. - 45 с. - 978-5-4497-0115-2. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/85808.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
75	Б1.В.1.ДВ.03.06 Физическая рекреация	<p>Физическая рекреация в высших учебных заведениях: учебно-методическое пособие / В. А. Никишкин,, В. П. Зайцев,, С. И. Крамской, [и др.]; под редакцией В. А Никишкин. - Физическая рекреация в высших учебных заведениях - Москва: Московский государственный строительный университет, Ай Пи Эр Медиа, ЭБС АСВ, 2015. - 330 с. - 978-5-7264-1065-4. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/35346.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Мрочко, О.Г. Бадминтон методика, техника, тактика: методические рекомендации для практических занятий: Учебно-методическая литература / О.Г. Мрочко. - Москва: Академия водного транспорта Российского университета транспорта, 2020. - 48 с. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1159/1159062.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Седоченко С. В. Физическая рекреация: учебное пособие для студентов институтов физической культуры / Седоченко С. В.. - Воронеж: ВГАС, 2019. - 70 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/140376.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Закиев А. М. Дартс как элективный курс: учебно-методическое пособие / Закиев А. М., Гайнуллин Р. А., Юсупов И. Р.. - Уфа: БГМУ, 2022. - 74 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/320663.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
76	Б1.В.1.ДВ.03.07 Атлетическая гимнастика	<p>Маскаева Т. Ю. Атлетическая гимнастика в физическом воспитании студентов: учебно-методическое пособие к практическим занятиям / Маскаева Т. Ю.. - Москва: РУТ (МИИТ), 2023. - 39 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/367646.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Быченков, С. В. Атлетическая гимнастика для студентов: учебно-методическое пособие / С. В. Быченков,. - Атлетическая гимнастика для студентов - Саратов: Вузовское образование, 2016. - 50 с. - 978-5-4487-0483-3. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/49862.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Крючков,, А. В. Организация обучения и тренировки студентов нефизкультурных вузов по разделу «Силовое троеборье (пауэрлифтинг)» специализация «Атлетическая гимнастика»: учебное пособие / А. В. Крючков,, Г. Н. Зудашкин,, В. И. Иконников,. - Организация обучения и тренировки студентов нефизкультурных вузов по разделу «Силовое троеборье (пауэрлифтинг)» специализация «Атлетическая гимнастика» - Рязань: Рязанский государственный радиотехнический университет, 2020. - 104 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/121817.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Токарь Е. В. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: атлетическая гимнастика / Токарь Е. В.. - Благовещенск: АмГУ, 2021. - 98 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/345032.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
77	Б1.В.1.ДВ.03.08 Настольный теннис	<p>КЛИМЕНКО А.А. Элективные курсы по физической культуре и спорту: настольный теннис: учеб.-метод. пособие / КЛИМЕНКО А.А., Ильин В.В., Плотников Е.Г.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 60 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Индивидуальные спортивные игры: настольный теннис, бадминтон: учеб. пособие / Краснодар: КубГАУ, 2024. - 209 с. - 978-5-907816-78-7. - Текст: непосредственный.</p>		
		<p>Орлова Л. Т. Настольный теннис: учебное пособие для вузов / Орлова Л. Т., Марков А. Ю.. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 40 с. - 978-5-507-44235-5. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/217412.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Агафонов,, С. В. Настольный теннис: учебно-методическое пособие / С. В. Агафонов,, О. С. Мавропуло,, Н. А. Заводный,. - Настольный теннис - Ростов-на-Дону: Донской государственный технический университет, 2022. - 37 с. - 978-5-7890-1999-3. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/122373.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Настольный теннис в учебной и тренировочной деятельности высших учебных заведений: учебно-методическое пособие / М. П. Коновалова,, С. В. Кузнецова,, Д. В. Кузьмин,, Е. В. Гасилина,, О. В. Огурцова,. - Настольный теннис в учебной и тренировочной деятельности высших учебных заведений - Саратов: Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина, ЭБС АСВ, 2023. - 48 с. - 978-5-7433-3531-2. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/128033.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
78	Б1.В.1.ДВ.03.09 Адаптивная физическая культура и спорт	<p>ИЛЬНИЦКАЯ Т. А. Инновационный подход к занятиям в специальных медицинских группах: учеб. пособие / ИЛЬНИЦКАЯ Т. А., Ковалева Т. В., Соболев Ю. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 166 с. - Текст: непосредственный.</p>		
		<p>ИЛЬНИЦКАЯ Т.А. Организация занятий в специальном медицинском отделении в условиях современного образовательного процесса: учеб. пособие / ИЛЬНИЦКАЯ Т.А., Ковалёва Т.В., Яткин И.В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 158 с. - 978-5-907346-54-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	

		<p>Лебедева О. Н. Теория и история физической культуры и спорта. Специальность 49.02.02. «Адаптивная физическая культура»: учебно-методическое пособие / Лебедева О. Н., Корякина Е. А.. - Воронеж: ВГАС, 2021. - 154 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/253745.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
79	БЗ.01(Д) Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Выпускная квалификационная работа: метод. указания / ШЕУДЖЕН А. Х.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 45 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=12889 (дата обращения: 01.04.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
80	ФТД.01 Удобрение декоративных культур	<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Агрохимический анализ почв: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х., Дроздова В. В., Булдыкова И. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 102 с. - 978-5-907294-36-3. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7135 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Система удобрения: метод. указания / ШЕУДЖЕН А. Х., Дроздова В. В., Лебедевский И. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 59 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9852 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Онищенко Л.М. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 459 с. - 978-5-00097-670-8. - Текст: непосредственный.</p>	1	

		ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х.. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2017. - 858 с. - 978-5-7-9500313-0-4. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Бондарева Т.Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2015. - 702 с. - 978-5-7882-0245-7. - Текст: непосредственный.	1	
		Ягодин Б. А. Агрохимия: учебник для вузов / Ягодин Б. А., Жуков Ю. П., Кобзаренко В. И.. - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 584 с. - 978-5-507-45532-4. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/271331.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
81	ФТД.02 Удобрение защищенного грунта	ШЕУДЖЕН А. Х. Агрохимический анализ почв: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х., Дроздова В. В., Булдыкова И. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 102 с. - 978-5-907294-36-3. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7135 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Онищенко Л.М. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 459 с. - 978-5-00097-670-8. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Аканова Н.И., Бондарева Т.Н.. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2018. - 574 с. - 978-5-7882-0245-7. - Текст: непосредственный.	1	
		ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х.. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2017. - 858 с. - 978-5-7-9500313-0-4. - Текст: непосредственный.	1	

		<p>Ягодин Б. А. Агрохимия: учебник для вузов / Ягодин Б. А., Жуков Ю. П., Кобзаренко В. И.. - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 584 с. - 978-5-507-45532-4. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/271331.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
82	ФТД.03 История и культура казачества	<p>СИЗЕНКО А.Г. Казачество России. Казачьи войска. Знаменитые атаманы. Уклад жизни / СИЗЕНКО А.Г.. - Ростов н/Д: Владис, 2009. - 431с.: ил. - 978-5-9567-0808-8. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>САВЕЛЬЕВ Е.П. Древняя история казачества / САВЕЛЬЕВ Е.П.. - М.: Вече, 2015. - 445 с. - 978-5-4444-4286-9. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Сафонов Д. А. История казачества юго-востока России / Сафонов Д. А.. - Оренбург: ОГПУ, 2014. - 180 с. - 978-5-85859-579-3. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/74439.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ЖАБЧИК С. В. История и культура казачества: метод. рекомендации / ЖАБЧИК С. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 41 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=13013 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ЖАБЧИК С. В. История и культура казачества: рабочая тетр. / ЖАБЧИК С. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 33 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=13014 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>ТЕРЕЩЕНКО О. В. История и культура казачества: учебник / ТЕРЕЩЕНКО О. В., Жабчик С. В., Гринь М. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 295 с. - 978-5-907758-31-5. - Текст: непосредственный.</p>		
		<p>КАЗАЧЕСТВО на службе Отечества: учеб. пособие / [2-е изд., дораб. и доп.] - М.: МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ), 2021. - 223 с. - 978-5-89933-154-1. - Текст: непосредственный.</p>	1	
83	Б2.О.01 Учебная практика			
84	Б2.О.01.01(У) Ознакомительная практика	<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Почвенно-климатические условия Северного Кавказа и питание растений: учебник / ШЕУДЖЕН А. Х., Онищенко Л. М.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 296 с. - 978-5-907667-49-5. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=12735 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Региональная агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х., Онищенко Л. М.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 457 с. - 5-7992-0375-5. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=5255 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Общее почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Осипов А. В., Попова Ю. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 129 с. - 978-5-907346-70-3. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9179 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Суков А. А. Система удобрений: учебное пособие / Суков А. А.. - Вологда: ВГМХА им. Н.В. Верещагина, 2016. - 94 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/130796.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Белоусов, А.А. Почвоведение. Практикум: Учебное пособие / А.А. Белоусов, О.А. Власенко, Т.Н. Демьяненко. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 215 с. - 978-5-16-112146-7. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.ru/cover/2127/2127016.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Жичкина Л. Н. Почвоведение с основами геологии: учебное пособие / Жичкина Л. Н.. - Самара: СамГАУ, 2023. - 173 с. - 978-5-88575-699-0. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/324755.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Ганжара, Н. Ф. Почвоведение с основами геологии: Учебник / Н. Ф. Ганжара, Б. А. Борисов. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. - 352 с. - 978-5-16-104514-5. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1941/1941763.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Бахарева С. В. Агрохимия с основами почвоведения / Бахарева С. В.. - Оренбург: ОГПУ, 2022. - 66 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/265943.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		Власова Т. А. Система удобрений сельскохозяйственных культур: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 35.04.03 - агрохимия и агропочвоведение (уровень магистратуры) / Власова Т. А., Чекаев Н. П.. - Пенза: ПГАУ, 2017. - 231 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/142047.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ШЕУДЖЕН А. Х. Состав, физико-химические свойства почвы и питание растений: учебник / ШЕУДЖЕН А. Х., Онищенко Л. М.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 140 с. - 978-5-907668-63-8. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=13142 (дата обращения: 16.10.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ШЕУДЖЕН А. Х. Агрохимия: учебник / ШЕУДЖЕН А. Х.. - Майкоп: Полиграф-Юг, 2023. - 611 с. - Текст: непосредственный.	1	
		СЛЮСАРЕВ В. Н. Агрономическое почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Тешева С. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 316 с. - 978-5-907816-03-9. - Текст: непосредственный.		
85	Б2.О.01.02(У) Технологическая практика (учебная практика)	Сутягин В. П. Физиология растений: учебное пособие / Сутягин В. П.. - Тверь: Тверская ГСХА, 2018. - 337 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/134222.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		

<p>Рябинина О. В. Практикум по почвоведению с основами геологии и геоморфологии: учебное пособие для студентов иргау / Рябинина О. В., Зайцев А. М., Горбунова М. С.. - Иркутск: Иркутский ГАУ, 2016. - 235 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/156822.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Белоусов А. А. Практикум по почвоведению: учебное пособие / Белоусов А. А.. - Красноярск: КрасГАУ, 2017. - 224 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/130054.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Барановский И. Н. Практикум по агрохимии / Барановский И. Н.. - 3-е изд., перераб. и доп. - Тверь: Тверская ГСХА, 2014. - 237 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/146947.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Рябинина З. Н. Практикум по физиологии растений: учебное пособие для студентов высших педагогических учебных заведений / Рябинина З. Н., Раченкова Е. Г.. - Оренбург: ОГПУ, 2014. - 152 с. - 978-5-85859-571-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/73576.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Панкратова,, Е. М. Практикум по физиологии растений с основами биологической химии: учебное пособие / Е. М. Панкратова,. - Практикум по физиологии растений с основами биологической химии - Санкт-Петербург: Квадро, 2021. - 176 с. - 978-5-906371-83-0. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/103127.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Агрономическое почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Тешева С. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 316 с. - 978-5-907816-03-9. - Текст: непосредственный.</p>		
		<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Агрохимия: учебник / ШЕУДЖЕН А. Х.. - Майкоп: Полиграф-Юг, 2023. - 611 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>ШЕУДЖЕН А.Х. Агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Аканова Н.И., Бондарева Т.Н.. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2018. - 574 с. - 978-5-7882-0245-7. - Текст: непосредственный.</p>	1	
86	Б2.О.02.01(П) Технологическая практика (производственная практика)	<p>Рябинина О. В. Практикум по почвоведению с основами геологии и геоморфологии: учебное пособие для студентов иргау / Рябинина О. В., Зайцев А. М., Горбунова М. С.. - Иркутск: Иркутский ГАУ, 2016. - 235 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/156822.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Белоусов А. А. Практикум по почвоведению: учебное пособие / Белоусов А. А.. - Красноярск: КрасГАУ, 2017. - 224 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/130054.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Земледелие: учебное пособие / Уполовников Д. А., Денисов Е. П., Денисов К. Е. [и др.] - Саратов: Вавиловский университет, 2017. - 284 с. - 978-5-9500683-5-5. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/137505.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Карипов Р. Х. Земледелие / Карипов Р. Х., Жумагулов И. И.. - Астана: КазАТИУ, 2016. - 275 с. - 978-601-292-445-6. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/233948.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Курбанов С. А. Почвоведение с основами геологии: учебное пособие для вузов / Курбанов С. А., Магомедова Д. С.. - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 288 с. - 978-5-507-45740-3. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/282395.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ГАТАУЛИНА Г.Г. Растениеводство: учебник / ГАТАУЛИНА Г.Г., Долгодворов В.Е, Бугаев П.Д.. - М.: Инфра-М, 2016. - 607 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
<p>Барановский И. Н. Практикум по агрохимии / Барановский И. Н.. - 3-е изд., перераб. и доп. - Тверь: Тверская ГСХА, 2014. - 237 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/146947.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Региональная агрохимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х., Онищенко Л. М.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 457 с. - 5-7992-0375-5. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=5255 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СЛЮСАРЕВ В. Н. Агрономическое почвоведение: учебник / СЛЮСАРЕВ В. Н., Тешева С. А., Осипов А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 316 с. - 978-5-907816-03-9. - Текст: непосредственный.</p>		
		<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Агрохимия: учебник / ШЕУДЖЕН А. Х.. - Майкоп: Полиграф-Юг, 2023. - 611 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Кидин, В. В. Агрохимия: Учебное пособие / В. В. Кидин. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. - 351 с. - 978-5-16-101658-9. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1937/1937952.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
87	Б2.О.02 Производственная практика			
88	Б2.В.01 Производственная практика			
89	Б2.В.01.01(П) Научно-исследовательская работа	<p>ШЕУДЖЕН А.Х. Агробиохимия: методы расчета доз удобрений и приемы внесения: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Онищенко Л.М., Булдыкова И.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 141 с. - 978-907294-37-0. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Карипов Р. Х. Земледелие / Карипов Р. Х., Жумагулов И. И.. - Астана: КазАТИУ, 2016. - 275 с. - 978-601-292-445-6. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/233948.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

	<p>ГАТАУЛИНА Г.Г. Растениеводство: учебник / ГАТАУЛИНА Г.Г., Долгодворов В.Е, Бугаев П.Д.. - М.: Инфра-М, 2016. - 607 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
	<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Агрехимический анализ почв: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х., Дроздова В. В., Булдыкова И. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 102 с. - 978-5-907294-36-3. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7135 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
	<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Агрехимия: учебник / ШЕУДЖЕН А. Х.. - Майкоп: Полиграф-Юг, 2023. - 611 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
	<p>ШЕУДЖЕН А.Х. Агрехимия: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Аканова Н.И., Бондарева Т.Н.. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2018. - 574 с. - 978-5-7882-0245-7. - Текст: непосредственный.</p>	1	