

СПРАВКА ОБ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА
УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ ИЛИ ИНЫМИ ИНФОРМАЦИОННЫМИ РЕСУРСАМИ

Государственное профессиональное образовательное учреждение
Забайкальский горный колледж имени М.И. Агошкова

наименование лицензиата

130405 (21.02.17) «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых»

код, наименование образовательной программы

№ п/п	Наименование дисциплин, входящих в заявленную образовательную программу	Количество обучающихся, изучающих дисциплину	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной литературы, вид и характеристика иных информационных ресурсов	Количество
1	2	3	4	5
	О. 00 Общеобразовательный цикл			
	ОДБ. 00 Базовые дисциплины			
	ОДБ. 01 Русский язык	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 03 Гуманитарные науки; 05 Образование и педагогика.	2000 доступов
2.			Власенков А.И. Русский язык. 10-11 классы : учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый уровень / А.И. Власенков, Л.М. Рыбченков. - М. : Просвещение, 2010. - 287 с.	30
3.			Ивашова О.Д. Домашняя работа по русскому языку за 10-11 классы	2

			к учебнику А.И.Власенкова, Л.М.Рыбченковой. Русский язык: грамматика. Текст. Стили речи: : учебно-мет. пособие / О.Д. Ивашова. - М. : Экзамен, 2008.	
4.			Русский язык : учебник для студ. сред. проф.учеб. заведений / под ред. Н.А.Герасименко. - М. : Академия, 2008. - 496 с.	2
5.			Антонова Е.С. Русский язык и культура речи : учеб. для студ. учр-ий сред. проф. обр. / Е.С. Антонова, Т.М. Воителева. - 13-е изд., стер. - М : Академия, 2014. - 320 с.	5
6.			Русский язык : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Н.А. Герасименко, А.В. Канафьева, В.В. Леденева и др. - 12-е изд., стер. - М : Академия, 2012. - 496 с.	5
7.			Воителева Т.М. Русский язык и культура речи : учебник для студ. учр-ий высш. проф. образования / Т.М. Воителева, Е.С. Антонова. - 3-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 400 с.	5
8.			Воителева Т.М. Русский язык и культура речи . Дидактические материалы / Т.М. Воителева. - 3-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 176 с.	5
			<i>итого учебной лит.:</i>	54
			Дополнительная литература:	
1.			Зуева Е.В. Все сочинения по литературе за 10 класс к учебнику В.И.Коровина "Литература. 10 класс.Учеб. для 2общобразоват. учреждений" : учебное пособие / Е.В. Зуева, В.А. Макарова, М.Ю. Никулина. - М. : Экзамен, 2010. - 286 с.	2
2.			Введенская Л.А. Русский язык : практикум, учебное пособие / Л.А. Введенская, М.Ю. Семенова. - М. : КноРус, 2006. - 352 с.: 60.	5
3.			Дудников А.В. Русский язык: учеб. пособие для сред. спец. учеб. заведений. – М. : Высш. школа, 1988. – 416 с.	30
4.			Зданкевич В.Г. Пособие по русскому языку для сред. спец. Учеб.	22

			заведений : дидакт. И справоч. Материал. – М. : Высш. школа, 1989. – 287 с.	
5.			Греков В.Ф. Пособие для занятий по русскому языку в старших классах. – М. : Оникс: Альянс-В, 1999. – 272 с.	12
6.			Ипполитова Н.А. Русский язык и культура речи: курс лекций. – М. 6 ТК Велби, Проспект, 2008. – 344 с.	8
7.			Данцев А.А. Русский язык и культура речи для технических вузов. – Ростов н/Д : Феникс, 2004. – 320 с.	10
8.			Веденская Л.А. Русский язык и культура речи : справочное пособие. – Ростов н/Д : Феникс, 2002. – 384 с.	10
9.			Ушаков Д.Н. Орфографический словарь. – М. : Просвещение, 1972. – 224 с.	25
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	124
			ВСЕГО:	178
	ОДБ. 02 Литература	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 03 Гуманитарные науки; 05 Образование и педагогика.	2000
2.			Литература: практикум : учеб. пособие для учр-ий нач. и сред. проф. обр. / под ред. Г.А. Обернихиной. - 3-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 352 с.	40
3.			Обернихина Г.А. Литература: книга для преподавателя : методическое пособие / Г.А. Обернихина, Е.В. Мацыяка. - М : Академия, 2008. - 176 с.	3
4.			Литература : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования/ под ред. Г.А. Обернихиной. - 12-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 656 с	80
5.			Электронные ресурсы	1

			Уроки литературы. Кирилл и Мефодий/ DVD-BOX. – НьюМедиа, 2007	
6.			<i>итого учебной лит.:</i>	124
7.			Дополнительная литература	
8.			Педчак Е.П. Литература : устный и письменный экзамен / Е.П. Педчак. - Ростов н/Д. : Феникс, 2003. - 384 с.	3
9.			Русская литература 19 века. 1800-1930-е годы. Хрестоматия мемуаров, эпистолярных материалов и литературно-критических статей. - М. : Маркетинг, 2000. - 744 с.	2
			В мире литературы. 11 кл. : учеб. для общеобразоват. учреждений. - М. : Дрофа, 2005. - 365 с.	2
			Русская литература 20 века. 11 кл. : учеб. для общеобразоват. учреждений: в 2 ч. / под ред. В.В.Агеносов. - Ч.1 . - М. : Дрофа, 2004. - 512 с.	2
			Педчак Е.П. Литература. Русская литература конца XVIII – XIX века. Зарубежная литература. / Е.П. Педчак. - Ростов н/Д. : Феникс, 2003. - 384 с.	40
			Педчак Е.П. Литература. Русская литература XX века / Е.П. Педчак. - Ростов н/Д. : Феникс, 2002. - 352 с.	40
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	89
			ВСЕГО:	213
	ОДБ. 03 Иностранный язык	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 03 Гуманитарные науки; 05 Образование и педагогика.	2000
2.			Агабекян И.П. Английский язык для ссузов : учебное пособие / В.К. Писаренко. - М : Проспект, 2010. - 288 с.	10

3.			Агабекян И.П. Английский для экономистов : учебное пособие / Э.М. Фазлулин, П.И. Коваленко. - Ростов н/Д : Феникс, 2010. - 413 с.	10
4.			Агабекян И.П. Английский язык для ссузов : учебное пособие / В.К. Писаренко. - М. : Проспект, 2009. - 288 с.	2
5.			Агабекян И.П. Английский язык / В.К. Писаренко. - Ростов н/Д. : Феникс, 2009. - 318 с.	8
6.			Биболетова М.З. Английский язык: Английский язык с удовольствием : учебник для 10 кл. общеобраз. учреждений / М.З. Биболетова, В.Т. Бабочева, Н.Д. Снежко. - Обнинск : Титул, 2010. - 216 с.	1
7.			Шах-Назарова В.С. Английский для вас. Новый курс 20 века / В.С. Шах-Назарова, К.В. Журавченко. - М : Вече, 2008. - 512 с.	2
8.			Радовель В.А. Английский язык для поступающих в вузы: грамматика, устные темы, диалоги : учебное пособие / В.А. Радовель. - Ростов н/Д : Феникс, 2008. - 448 с.	2
9.			Голубев А.П. Английский язык : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.П. Голубев. - М : Академия, 2012. - 336 с.	20
10.			Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей = English for Technical Colleges : учеб. для студ. учр-ий сред. проф. обр. / А.П. Голубев. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2013. - 208 с.	20
11.			Графова Л.Л. English for Miners .Профессионально-ориентированный курс английского языка : учебное пособие для вузов / Л.Л. Графова, В.Т. Бабочева. - М : Горная книга, МГГУ, 2010. - 490 с.	5
12.			Электронные ресурсы: Английский язык. Великобритания : электронный учебник / Ю.Д. Степанова. - Чита : ЗабГК, 2009.	1
13.			Английский язык : электронный практикум по теме "Страноведение"	1

			для студентов очного обучения всех специальностей / М.С. Федорова. - Чита : ЗабГК, 2010. – диск.	
			<i>итого учебной лит.:</i>	72
			Дополнительная литература	
1.			Агабекян И.П. Английский для средних профессиональных заведений : учебное пособие / С.З. Шкундин. - Ростов н/Д : Феникс, 2004. - 320 с.	20
2.			Воробьев С.Б. Краткий русско-английский словарь по природоохранной инженерии / С.Б. Воробьев. - М : МГГУ, 2001. - 142 с.	1
3.			Агабекян И.П. Английский язык : учебное пособие / В.К. Писаренко. - Ростов н/Д. : Феникс, 2006. - 319 с.	6
4.			Хведченя Л.В. Английский язык для поступающих в вузы / Л.В. Хведченя, Р.В. Хорень. - Мн. : Современная шк., 2006. - 463 с.	30
5.			Восковская А.С. Английский язык для экономических колледжей : учебное пособие / А.С. Восковская. - Ростов н/Д. : Феникс, 2006. - 352 с.	10
6.			Бонами Д. Английский язык для будущих инженеров : учебное пособие / Д. Бонами. - М : Астрель; АСТ, 2003. - 320 с.	2
7.			Агабекян И.П. Английский для средних профессиональных заведений : учебное пособие / С.З. Шкундин. - Ростов н/Д : Феникс, 2004. - 320 с.	9
8.			Воробьев С.Б. Краткий русско-английский словарь по природоохранной инженерии / С.Б. Воробьев. - М : МГГУ, 2001. - 142 с.	10
9.			Баракова М.Я. Английский для горных инженеров. – М. : Высш. Школа, 2002. – 214 с.	35
10.			Электронные ресурсы	1

			Электронный учебник по дисциплине «Английский язык»/ сост. Н.С. Волокитина. – Чита: ЗабГК, 2007	
11.			Английский язык: электронный учебник/ сост. Я.С. Шальнева. - Чита: ЗабГК, 2007	1
12.			Английский язык: программный продукт для организации грамматического контроля/ сост. Н.А. Морозова. – Чита: ЗабГК, 2007	1
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	91
			ВСЕГО:	198
	ОДБ.04 История	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 03 Гуманитарные науки; 05 Образование и педагогика; 04 Социальные науки	2000
2.			История / П.С. Самыгин. - Ростов н/Д. : Феникс, 2008. - 476 с.: 220 с.	10
3.			История : учебное пособие / под ред. П.С.Самыгина. - Ростов н/Д. : Феникс, 2008. - 479 с.	12
4.			История : учебное пособие / под ред. П.С.Самыгина. - Изд. 13-е. - Ростов н/Д. : Феникс, 2009. - 474 с.	15
5.			История : учебное пособие / под ред. П.С.Самыгина. - Изд. 12-е. - Ростов н/Д. : Феникс, 2009. - 474 с.	8
6.			История России : учебник для ссузов / под ред. П.С.Самыгина. - М. : Проспект, 2009. - 416 с.	12
7.			История / П.С. Самыгин и др. - Ростов н/Д : Феникс, 2009. - 474 с.	20
8.			История /П.С. Самыгин [и др.]. - Ростов н/Д : Феникс, 2010. - 474 с.	6
9.			История России : учебник для ссузов / под общ. ред. П.С. Самыгина / К.С. Беликов, С.Е. Бережной. - М : Проспект, 2009. - 416 с.	4
10.			Самыгин П.С. История : учебное пособие для ссузов / П.С. Самыгин. - 15-е изд. - Ростов н/Д : Феникс, 2011. - 474 с.	18

11.			История России : учеб. пособие для ссузов / под ред. П.С.Самыгина. - М. : ТК Велби, 2007. - 408 с.	5
12.			История России : учебник для ссузов / под ред. П.С.Самыгина. - М. : Проспект, 2008. - 416 с.	5
13.			Артемов В.В. История России с древнейших времен до наших дней. – М. : Академия, 2013. – 360 с.	30
14.			Артемов В.В. История (для всех специальностей СПО) – М. : Академия, 2012. – 360 с.	25
			<i>итого учебной лит.:</i>	164
			Дополнительная литература:	
1.			Жукова Л.А. История России с древнейших времен до настоящего времени : учебное пособие / Л.В. Жукова. - М. : Экзамен, 2007. – 527 с.	5
2.			Буганов В.И. История России: Конец 17 - 19 век : учебник для 10 кл. общеобразоват. учреждений / В.И. Буганов, П.Н. Зырянов. - М. : Просвещение, 2003. - 304 с.	10
3.			Сахаров А.Н. История России с древнейших времен до конца 17 века : учебник для 10 кл. общеобразоват. учреждений / А.Н. Сахаров, В.И. Буганов. - М. : Просвещение, 2003. - 272 с.	10
4.			История России: с начала 18 до конца 19 века / А.Н. Сахаров. - М. : АСТ, 2001. - 544 с.	10
5.			История России для технических вузов / Б.В. Личман. - Ростов н/Д. : Феникс, 2005. - 576 с.	4
6.			Батулин Н.И. Слава ратная России / Н.И. Батулин. - Чита : Поиск, 2004. - 368 с.	2
7.			Батулин Н.И. Судьбой России призваны / Н.И. Батулин. - Новосибирск : Новосибирское книжное издательство, 2008. - 224 с.	2
8.			Очерки истории Забайкальского края / под ред Н.В.Гордеева. - Т.-2 .	1

			- Чита : Экспресс-издательство, 2009. - 440 с.	
9.			История России с древнейших времен до конца 17 века / А.Н. Сахаров. - М. : АСТ, 2001. - 576 с.	5
10.			Отечественная война 1812 года : учеб. метод. пособие/ Г.В. Мясникова, Н.Г. Дятчина, В.И. Косых, О.М. Немерова, О.А. Яремчук, М.В. Пряженникова. - Чита : ЗабГГПУ, 2012. - 248 с.	1
11.			Чита: Страницы истории/ отв. ред. М.В. Константинов. - Чита : Адм. гор. округа "Город Чита", Заб.гос.гум-пед ун-, 2011. - 336 с.	4
12.			Гончаренко Р.В. Времени цвет. 160 лет Чите / Р.В. Гончаренко. - Чита : Палитра, 2011. - 84 с.	1
13.			Герои Отечественной войны 1812 года. - Чита : Читинская типография, 2012. - 29 с.	1
14.			Электронные ресурсы Россия в начале 19 века: электронный учебник по дисциплине "История" для всех специальностей / Д.С. Сидоров. - Чита: ЗабГК, 2008.	1
15.			Уроки Всемирной истории: Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Древний мир. – М.: ООО Кирилл и Мефодий, 2005. – CD-ROM - диск	1
16.			История родного края [Электронный ресурс] : Web-сайт "Край Забайкальский" по дисциплине "История родного края" для студ. всех специальностей / В.Э. Милокумов. - Чита : ЗабГК, 2008.	1
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	59
			ВСЕГО:	223
	ОДБ. 05 Обществознание (включая экономику и право)	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 03 Гуманитарные науки; 08 Экономика и управление; 04 Социальные науки.	2000

2.			Обществознание. 11 класс : учебник для общеобразоват. учреждений: базовый уровень / Л.Н. Боголюбов. - М. : Просвещение, 2010. – 415 с.	25
3.			Обществознание: учеб. / под ред. А.Б. Безбородова, В.В. Минаева. – М.: Проспект, 2009. – 416 с.	2
4.			Обществознание. 11 класс : учебник для общеобразоват. учреждений: профильный уровень / Л.Н. Боголюбов. - М. : Просвещение, 2009. – 415 с.	20
5.			Человек и общество. Обществознание : учебник / Л.Н. Боголюбов. - М. : Просвещение, 2008. - 281 с.	20
6.			Касьянов В.В. Обществознание / В.В. Касьянов. - Ростов н/Д. : Феникс, 2009. - 416 с.	12
7.			Человек и общество . Обществознание : учебник для учащихся 10-11 кл. общеобразоват. учреждений. В 2ч. / под ред. Л.Н.Боголюбова. - Ч. 2 . 11 кл. - М. : Просвещение, 2007. - 382 с.	6
8.			Борисов Е.Ф. Экономика : учебник / Е.Ф. Борисов. - М : Проспект, 2009. - 320 с.	5
9.			Янова В.В. Экономика : учебник / В.В. Янова. - М. : Экзамен, 2007. - 382 с.	2
10.			Носова С.С. Основы экономики : учебник / С.С. Носова. - М. : КноРус, 2009. - 312 с.	15
11.			Современная экономика: лекционный курс : многоуровневое учебное пособие. - Ростов н/Д. : Феникс, 2007. - 410 с.	25
12.			Экономика : учебник / Ю.Ф. Симионов. - Ростов н/Д. : Феникс, 2007. – 477 с.	5
13.			Современная экономика : учебное пособие. - М. : КноРус, 2010. - 320 с.	
14.			Слагода В.Г. Основы экономики : учебник / В.Г. Слагода. - М :	10

			ФОРУМ: ИНФРА-М, 2010. - 224 с.	
15.			Основы права : учебное пособие/ В.В. Блажеев, К.Н. Гусев, Л.Д. Ермакова / под ред. Блажеев В.Вой. - М : Проспект, 2010. - 384 с.	22
16.			Новый экономический словарь / под ред. П.Я.Юрского. - Ростов н/Д. : Феникс, 2008. - 428 с.	1
17.			Моссаковский Я. В. Экономика горной промышленности : учебник для вузов / Я.В. Моссаковский. - М. : Горная книга, 2014. - 525 с.	6
18.			Базаров Т.Ю. Управление персоналом : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Т.Ю. Базаров. - 11-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 224 с.	3
19.			Основы экономики : учеб. пособие для студ. сред. проф. образования / под ред. Н.Н. Кожевникова. - 9-е изд., стер. - М : Академия, 2014. - 288 с.	3
20.			Смоленский М.Б. Основы права / М.Б. Смоленский. - Ростов н/Д. : Феникс, 2009. - 413 с.	12
21.			Казанцев С.Я. Основы права : учеб. для студ. уч-ий сред. проф. обр. / С.Я. Казанцев. - 5-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 256 с.	5
			<i>итого учебной лит.:</i>	189
			Дополнительная литература:	
1.			Человек и общество. Обществознание : учебник / Л.Н. Боголюбов. - М. : Просвещение, 2005. - 281 с.	10
2.			Человек и общество. Обществознание : учебник / Л.Н. Боголюбов. - М. : Просвещение, 2003. – 281 с.	12
3.			Касьянов В.В. Обществознание / В.В. Касьянов. - Ростов н/Д. : Феникс, 2006. - 416 с.	8
4.			Человек и общество . Обществознание : учебник для учащихся 10-11 кл. общеобразоват. учреждений. В 2ч. / под ред. Л.Н.Боголюбова. - Ч. 2 . 11 кл. - М. : Просвещение, 2007. - 382 с.	3

5.			Янова В.В. Экономика : учебник / В.В. Янова. - М. : Экзамен, 2007. - 382 с.	3
6.			Современная экономика. - Ростов н/Д. : Феникс, 1996. - 608 с.	12
7.			Современная экономика: лекционный курс : многоуровневое учебное пособие. - Ростов н/Д. : Феникс, 2007. - 410 с.	4
8.			Экономика : учебник / Ю.Ф. Симионов. - Ростов н/Д. : Феникс, 2007. - 477 с.	2
9.			Камаев В.Д. Основы экономики : учебное пособие / В.Д. Камаев. - М. : Владос, 2003. - 160 с.	10
10.			Корниенко О.В. Экономика : учебное пособие для колледжей / О.В. Корниенко. - М. : ИКЦ Март, 2006. - 304 с.	2
11.			Сафрончук М.В. Микроэкономика : курс лекций / М.В. Сафрончук. - М. : Эксмо, 2005. - 256 с.	10
12.			Николаева И.П. Экономический словарь / И.П. Николаева. - М. : ТК Велби, 2008. - 160 с.	1
13.			Основы государства и права : учебное пособие / под ред. С.А.Комарова. - СПб. : Питер, 2003. - 544 с.	10
14.			Шкатулла В.И. Основы права : учебник / В.И. Шкатулла. - М. : Академия, 2007. - 256 с.	12
15.			Румынина В.В. Основы права : учебник / В.Г Румынин. - М. : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2007. - 256 с.	20
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	119
			ВСЕГО:	308
	ОДБ. 06 Химия	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 02 Естественные науки; 01 Физико-математические науки.	2000
2.			Саенко О.Е. Аналитическая химия : учебник для средних	20

			специальных учеб. заведений / О.Е. Саенко. - Ростов н/Д. : Феникс, 2011. - 287 с.	
3.			Келина Н.Ю. Общая и неорганическая химия в таблицах и схемах / Н.Ю. Келина, Н.В. Безручко. - Ростов н/Д : Феникс, 2008. - 422 с.	6
4.			Основы аналитической химии. В 2 т. Т.2 : учеб. для студ. учреждений высш. проф. образования/ под ред. Ю.А. Золотова. - М : Академия, 2012. - 416 с.	6
5.			Саенко О.Е. Химия для колледжей : учебник / О.Е. Саенко. - Ростов н/Д. : Феникс, 2009. - 282 с.	10
6.			Саенко О.Е. Химия для колледжей : учебник / О.Е. Саенко. - Ростов н/Д : Феникс, 2010. - 282 с.	4
7.			Хомченко И.Г. Общая химия : учебник / И.Г. Хомченко. - М : Новая Волна, 2010. - 464 с.: 149.	20
8.			Саенко О.Е. Химия для колледжей : учебник / О.Е. Саенко. - Ростов н/Д. : Феникс, 2010. - 282 с.	4
9.			Захарова Т.Н. Органическая химия : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Т.Н. Захарова. - М : Академия, 2012. - 400 с.	10
10.			Белик В.В. Физическая и коллоидная химия : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.В. Белик. - М : Академия, 2012. - 288 с.	10
11.			Ерохин Ю.М. Химия : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / Ю.М. Ерохин. - М : Академия, 2010. - 400 с.	48
			<i>итого учебной лит.:</i>	138
			Дополнительная литература:	
1.			Основы аналитической химии. Задачи и вопросы : учебное пособие для вузов / Ю.А. Золотов. - М. : Высш. шк., 2004. - 412 с.	4
2.			Кузьменко Н.Е. Сборник конкурсных задач по химии / Н.Е.	4

			Кузьменко, В.В. Еремин, С.С. Чуранов. - М. : Экзамен, 2002. - 576 с.	
3.			Дробашева Т.И. Общая химия: учебник / Т.И. Дробашева. - Ростов н/Д. : Феникс, 2004. - 448 с.	6
4.			Кузьменко Н.Е. Сборник конкурсных задач по химии / Н.Е. Кузьменко, В.В. Еремин, С.С. Чуранов. - М. : Экзамен, 2002. - 576 с.	2
5.			Хомченко И.Г. Общая химия: учебник / И.Г. Хомченко. - М. : Новая Волна, 2003. - 480 с.	12
6.			Дробашева Т.И. Общая химия : учебник / Т.И. Дробашева. - Ростов н/Д. : Феникс, 2004. - 448 с.	2
7.			Зимон А.Д. Популярная физическая химия / А.Д. Зимон. - М. : Научный мир, 2005. - 176 с.	2
8.			Дробашева Т.И. Общая химия: учебник / Т.И. Дробашева. - Ростов н/Д. : Феникс, 2004. - 448 с.	2
9.			Репетитор по химии/под ред. А.С. Егорова. - Ростов н/Д : Феникс, 2010. - 762 с.	1
10.			Хомченко И.Г. Общая химия: учебник / И.Г. Хомченко. - М. : Новая Волна, 2003. - 480 с.	12
11.			Зимон А.Д. Популярная физическая химия / А.Д. Зимон. - М. : Научный мир, 2005. - 176 с.	1
12.			Дробашева Т.И. Общая химия : учебник / Т.И. Дробашева. - Ростов н/Д. : Феникс, 2004. - 448 с.	2
13.			Саенко О.Е. Химия для колледжей : учебник / О.Е. Саенко. - Ростов н/Д. : Феникс, 2008. - 282 с.	3
14.			Турчен Д.Н. Химия. Расчетные задачи / Д.Н. Турчен. - М. : Экзамен, 2009. - 399 с.	5
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	54
			ВСЕГО:	192
	ОДБ. 07 Биология	25		

1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 02 Естественные науки.	2000
2.			Мамонтов С.Г. Биология : учебник для студ. учреждений ВПО / С.Г. Мамонтов. - М : Академия, 2011. - 512 с.	42
3.			Деркачева Н.И. Биология. Выполнение заданий части 3 (С) : учебно-методическое пособие / Н.И. Деркачева. - М. : Экзамен, 2010. – 350 с.	2
4.			Генетика : электронный учебник по дисциплине "Биология" для студ. 1 курса всех специальностей / П.С. Гузенков. - Чита : ЗабГК, 2009. – диск.	2
5.			Гайворонский И.В. Анатомия и физиология человека : учеб. для студ. учреждений сред. проф. обр-ния / И.В. Гайворонский, Г.И. Ничипорук, А.И. Гайворонский. - 9-е изд., стер. - М : Академия, 2014. - 496 с.	10
6.			Введенский Н.А. Биология: весь курс : для выпускников и абитуриентов / Н.А. Введенский, И.М. Владимирова, Б.Ф. Данилов, Г.И. Локшин. - М : Эксмо, 2011. - 544 с.	2
			<i>итого учебной лит.:</i>	58
			Дополнительная литература:	
1.			Константинов В.М. Общая биология : учебник для студ. сред проф. образования / В.М. Константинов, А.Г. Резанов, Е.О. Фадеева. - М. : Академия, 2006. - 256 с.	10
2.			Захаров В.Б. Общая биология : учебник для 11 кл. общеобразоват. учреждений / В.Б. Захаров, С.Г. Мамонтов, Н.И. Сонин. - М. : Дрофа, 2005. - 283 с.	10
3.			Захаров В.Б. Общая биология : учебник для 10-11 кл. общеобразоват. учреждений / В.Б. Захаров, С.Г. Мамонтов, Н.И. Сонин. - М. : Дрофа, 2003. - 624 с.	12

4.			Каменский А.А. Общая биология. 10-11 класс : учебник для общеобразоват. учреждений / А.А. Каменский, Е.А. Криксунов, В.В. Пасечник. - М. : Дрофа, 2006. - 357 с.	6
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	38
			ВСЕГО:	96
	ОДБ.08	Физическая	25	
	культура			
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 05 Образование и педагогика; Разделы УГС: 32 Науки о здоровье и профилактическая медицина; 49 Физическая культура и спорт	2000
2.			Барчуков И.С. Физическая культура : учебник для студ. высш. проф. образования / И.С. Барчуков. - 7-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 528 с.	3
3.			Бишаева А.А. Физическая культура : учебник для учреждений нач. и сред. проф. образования / А.А. Бишаева. - 6-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 304 с.	2
4.			Теория и методика обучения базовым видам спорта. Подвижные игры : учеб. для студ. высш. проф. обр./ Ю.М. Макаров, Н.В. Луткова, Л.Н. Минина и др.; под ред. Ю.М. Макарова. - 2-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 272 с.	2
5.			Петров П.К. Информационные технологии в физической культуре и спорте : учеб. для студ. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / П.К. Петров. - 3-е изд. стер. - М : Академия, 2013. - 288 с.	2
6.			Железняк Ю.Д. Методика обучения физической культуре : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / Ю.Д. Железняк, И.В. Кулишенко, Е.В. Крякина. - М : Академия, 2013. - 256 с.	2
7.			Кузнецов В.С. Теория и методика физической культуры : учебник	3

			для студ. учр-ий высш. проф. образования / В.С. Кузнецов. - М : Академия, 2012. - 416 с.	
8.			Железняк Ю.Д. Методика обучения физической культуре : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / Ю.Д. Железняк, И.В. Кулишенко, Е.В. Крякина. - М : Академия, 2013. - 256 с.	3
9.			Физическая культура : учеб. для студ. уч-ий сред. проф. обр. / Н.В. Решетников, Ю.Л. Кислицын, Р.Л. Палтиевич и др. - 14-е изд., испр. - М : Академия, 2014. - 176 с.	5
			<i>итого учебной лит.:</i>	22
			Дополнительная литература:	
1.			Караулова Л.К. Физиология физического воспитания и спорта : учебник для студ. высш. проф. обр. / Л.К. Караулова, Н.А. Красноперова, М.М. Расулов. - 2-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 304 с.	2
2.			Лечебная физическая культура : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / под ред. С.Н. Попова. - М : Академия, 2014. - 416 с.	2
3.			Бирюков А.А. Спортивный массаж : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / А.А. Бирюков. - 3-е изд., испр. и доп. - М : Академия, 2013. - 576 с.	2
4.			Голощاپов Б.Р. История физической культуры и спорта : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр / Б.Р. Голощاپов. - 10-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 320 с.	2
5.			Спортивные игры: совершенствование спортивного мастерства : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. - 5-е изд., стер. - М : Академия, 2012. - 400 с.	5
6.			Теория и методика обучения базовым видам спорта: Лыжный спорт : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. - 3-е изд. стер. - М : Академия, 2013. - 176 с.	2

7.			Теория и методика обучения базовым видам спорта: легкая атлетика : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр./ под ред. Г.В. Грецова, А.Б. Янковского. - М : Академия, 2013. - 288 с.	2
8.			Жилкин А.И. Теория и методика легкой атлетики : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / А.И. Жилкин. - 7-е изд., испр. - М : Академия, 2013. - 464 с.	3
9.			<i>итого дополнительной лит.:</i>	20
			ВСЕГО:	42
	ОДБ. 07 Биология	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 02 Естественные науки.	2000
2.			Мамонтов С.Г. Биология : учебник для студ. учреждений ВПО / С.Г. Мамонтов. - М : Академия, 2011. - 512 с.	42
3.			Деркачева Н.И. Биология. Выполнение заданий части 3 (С) : учебно-методическое пособие / Н.И. Деркачева. - М. : Экзамен, 2010. – 350 с.	2
4.			Генетика : электронный учебник по дисциплине "Биология" для студ. 1 курса всех специальностей / П.С. Гузенков. - Чита : ЗабГК, 2009. – диск.	2
5.			Гайворонский И.В. Анатомия и физиология человека : учеб. для студ. учреждений сред. проф. обр-ния / И.В. Гайворонский, Г.И. Ничипорук, А.И. Гайворонский. - 9-е изд., стер. - М : Академия, 2014. - 496 с.	10
6.			Введенский Н.А. Биология: весь курс : для выпускников и абитуриентов / Н.А. Введенский, И.М. Владимирова, Б.Ф. Данилов, Г.И. Локшин. - М : Эксмо, 2011. - 544 с.	2
			<i>итого учебной лит.:</i>	58
			Дополнительная литература:	

1.			Константинов В.М. Общая биология : учебник для студ. сред проф. образования / В.М. Константинов, А.Г. Резанов, Е.О. Фадеева. - М. : Академия, 2006. - 256 с.	10
2.			Захаров В.Б. Общая биология : учебник для 11 кл. общеобразоват. учреждений / В.Б. Захаров, С.Г. Мамонтов, Н.И. Сонин. - М. : Дрофа, 2005. - 283 с.	10
3.			Захаров В.Б. Общая биология : учебник для 10-11 кл. общеобразоват. учреждений / В.Б. Захаров, С.Г. Мамонтов, Н.И. Сонин. - М. : Дрофа, 2003. - 624 с.	12
4.			Каменский А.А. Общая биология. 10-11 класс : учебник для общеобразоват. учреждений / А.А. Каменский, Е.А. Криксунов, В.В. Пасечник. - М. : Дрофа, 2006. - 357 с.	6
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	38
			ВСЕГО:	96
	ОДБ.08	Физическая	25	
	культура			
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 05 Образование и педагогика; Разделы УГС: 32 Науки о здоровье и профилактическая медицина; 49 Физическая культура и спорт	2000
2.			Барчуков И.С. Физическая культура : учебник для студ. высш. проф. образования / И.С. Барчуков. - 7-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 528 с.	3
3.			Бишаева А.А. Физическая культура : учебник для учреждений нач. и сред. проф. образования / А.А. Бишаева. - 6-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 304 с.	2
4.			Теория и методика обучения базовым видам спорта. Подвижные игры : учеб. для студ. высш. проф. обр./ Ю.М. Макаров, Н.В.	2

			Луткова, Л.Н. Минина и др.; под ред. Ю.М. Макарова. - 2-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 272 с.	
5.			Петров П.К. Информационные технологии в физической культуре и спорте : учеб. для студ. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / П.К. Петров. - 3-е изд. стер. - М : Академия, 2013. - 288 с.	2
6.			Железняк Ю.Д. Методика обучения физической культуре : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / Ю.Д. Железняк, И.В. Кулишенко, Е.В. Крякина. - М : Академия, 2013. - 256 с.	2
7.			Кузнецов В.С. Теория и методика физической культуры : учебник для студ. учр-ий высш. проф. образования / В.С. Кузнецов. - М : Академия, 2012. - 416 с.	3
8.			Железняк Ю.Д. Методика обучения физической культуре : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / Ю.Д. Железняк, И.В. Кулишенко, Е.В. Крякина. - М : Академия, 2013. - 256 с.	3
9.			Физическая культура : учеб. для студ. уч-ий сред. проф. обр. / Н.В. Решетников, Ю.Л. Кислицын, Р.Л. Палтиевич и др. - 14-е изд., испр. - М : Академия, 2014. - 176 с.	5
			<i>итого учебной лит.:</i>	22
			Дополнительная литература:	
1.			Караулова Л.К. Физиология физического воспитания и спорта : учебник для студ. высш. проф. обр. / Л.К. Караулова, Н.А. Красноперова, М.М. Расулов. - 2-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 304 с.	2
2.			Лечебная физическая культура : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / под ред. С.Н. Попова. - М : Академия, 2014. - 416 с.	2
3.			Бирюков А.А. Спортивный массаж : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / А.А. Бирюков. - 3-е изд., испр. и доп. - М : Академия, 2013. - 576 с.	2

4.			Голощапов Б.Р. История физической культуры и спорта : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр / Б.Р. Голощапов. - 10-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 320 с.	2
5.			Спортивные игры: совершенствование спортивного мастерства : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. - 5-е изд., стер. - М : Академия, 2012. - 400 с.	5
6.			Теория и методика обучения базовым видам спорта: Лыжный спорт : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. - 3-е изд. стер. - М : Академия, 2013. - 176 с.	2
7.			Теория и методика обучения базовым видам спорта: легкая атлетика : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр./ под ред. Г.В. Грецова, А.Б. Янковского. - М : Академия, 2013. - 288 с.	2
8.			Жилкин А.И. Теория и методика легкой атлетики : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / А.И. Жилкин. - 7-е изд., испр. - М : Академия, 2013. - 464 с.	3
9.			<i>итого дополнительной лит.:</i>	20
			ВСЕГО:	42
	ОДП. 00 Профильные			
	ОДП. 01 Математика	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 02 Естественные науки; 01 Физико-математические науки.	2000
2.			Омельченко В.П. Математика : учебное пособие / В.П. Омельченко, Э.В. Курбатова. - Ростов н/Д. : Феникс, 2008. - 380 с.	15
3.			Омельченко В.П. Математика : учебное пособие / В.П. Омельченко, Э.В. Курбатова,. - Ростов н/Д. : Феникс, 2011. - 380 с.	15
4.			Григорьев С.Г. Математика : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / С.Г. Григорьев. - М :	5

			Академия, 2012. - 416 с.	
5.			Башмаков М.И. Алгебра и начала анализа. 10 класс. Базовый уровень : учебник для общеобразовательных учреждений / М.И. Башмаков. - М. : Дрофа, 2008. - 286 с.	10
6.			Башмаков М.И. Математика. 10 класс : сборник задач / М.И. Башмаков. - М. : Академия, 2008. - 272 с.	10
7.			Башмаков М.И. Математика : учебник для 11 класса / М.И. Башмаков. - М. : Академия, 2008. - 320 с.	6
8.			Математика и информатика : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ Ю.Н. Виноградов, А.И. Гомола, В.И. Потапов, Е.В. Соколова. - М : Академия, 2012. - 272 с.	5
9.			Мордкович А.Г. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. В 2ч. Ч.2 : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) / А.Г. Мордкович. - Алгебра. - М : Мнемозина, 2010. - 399 с.	35
10.			Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. В 2 ч. Ч. 2 : задачник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень)/ А.Г. Мордкович [др.] / под ред. А.Г. Мордковича. - М : Мнемозина, 2010. - 239 с.	35
11.			Мордкович А.Г. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. В 2ч. Ч.1. : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) / А.Г. Мордкович. - М. : Мнемозина, 2010. - 399 с.	10
12.			Электронные ресурсы: Словарь математических терминов : электронный ресурс / М.В. Симонова. - Чита : ЗабГК, 2010. – диск.	1
13.			Математика : электронный учебник для студентов заочного обучения всех специальностей / В.А. Трофимов. - Чита : ЗабГК,	1

			2008. – диск.	
			<i>итого учебной лит.:</i>	148
			Дополнительная литература:	
1.			Евсюк С.Л. Математика: учебное пособие / С.Л. Евсюк. - Мн. : Книжный дом, 2006. - 556 с.	6
2.			Омельченко В.П. Практические занятия по высшей математике : учебное пособие / В.П. Омельченко. - Ростов н/Д. : Феникс, 2006. - 350 с.	12
3.			Валуцэ И.И. Математика для техникумов. – М. : Наука, 1989. – 575 с.	208
4.			Электронные ресурсы Математика: электронный учебник для студентов заочного обучения всех специальностей / В.А. Трофимов. - Чита : ЗабГК, 2008. – диск.	1
5.			Словарь математических терминов : электронный ресурс / М.В. Симонова. - Чита : ЗабГК, 2010.	1
6.			Математика: электронный учебник/ сост. Р.А. Абдуллаев, рук. Н.В. Куприенко. – Чита: ЗабГК, 2008	1
7.			Математика: электронный учебник/ сост. В.А. Гнатюк – Чита: ЗабГК, 2007	1
8.			Математика: электронный учебник/ сост. С.В. Видякина. – Чита: ЗабГК, 2007	1
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	171
			ВСЕГО:	379
	ОДП 02 Физика	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 02 Естественные науки; 01 Физико-математические науки.	2000
2.			Мякишев, Б.Б. Буховцев. - М. : Просвещение, 2006. - 381 с.: 135. Трофимова Т.И. Краткий курс физики с примерами решения задач :	5

			учебное пособие / Т.И. Трофимова. - М : КноРус, 2010. - 280 с.	15
3.			Дмитриева В.Ф. Физика : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф образования / В.Ф Дмитриева. - М. : Академия, 2011. - 464 с.	60
4.			Гришина Э.Н Школьный справочник по физике / Э.Н. Гришина ; соавт. И.Н. Веклюк. - Ростов н/Д : Феникс, 2010. - 222 с.	2
5.			Дмитриева В.Ф. Физика : учебник для студ.образоват.учрежд. сред. проф. образования / В.Ф. Дмитриева. - М : Академия, 2010. - 464 с.	10
6.			Физика : курс лекций в электронном виде / Д. Бобыленко. - Чита : ЗабГК, 2010. – диск.	1
7.			Дмитриева В.Ф. Задачи по физике : учеб. пособие для студ. образоват. учр-ий сред. проф. обр. / В.Ф. Дмитриева. - М : Академия, 2013. - 336 с.	15
			<i>итого учебной лит.:</i>	108
			Дополнительная литература:	
1.			Костко О.К. Физика для строительных и архитектурных вузов: учебное пособие / О.К. Костко. - Ростов н/Д. : Феникс, 2004. - 512 с.	2
2.			Грабовский Р.И. Курс физики : учебник для вузов / Р.И. Грабовский. - СПб. : Лань, 2006. - 345 с.	3
3.			Мякишев Г.Я. Физика : учеб. для 11 кл. общеобразоват. учрежд. / Г.Я. Пинский А.А. Физика / А.А. Пинский, Г.Ю.Грабовский. - М. : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2005. - 560 с.	5 3
4.			Дмитриева В.Ф. Курс физики: учеб. пособие / В.Ф. Дмитриева. - М. : Высш. шк., 2005. - 614 с.	6
5.			Дмитриева В.Ф. Основы физики / В.Ф. Дмитриева. - М. : Высш. шк., 2003. - 527 с.	5

6.			Трофимова Т.И. Сборник задач по курсу физики для втузов / Т.И. Трофимова. - М. : ОНИКС 21 век, 2003. - 384 с.	25
7.			Трофимова Т.И. Краткий курс физики : учеб. пособие для вузов / Т.И. Трофимова. - М. : Высш. шк., 2006. - 352 с.	10
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	59
			ВСЕГО:	168
	ОДП. 03 Информатика и ИКТ	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 02 Естественные науки; 01 Физико-математические науки.	2000
2.			Анашкина Н.В. Технологии и методы программирования : учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования / Г.В. Мясникова, Н.Н. Петухова. - М : Академия, 2012. - 384 с.	2
3.			Информатика: Работа MS DOS, Работа Norton Cjmmander : практикум / А.А. Соболева. - Чита : ЗабГК, 2009. – диск.	2
4.			Работа с формулами в MS Word [Электронный ресурс] : электронный тренажёр по дисциплине "Информатика" для всех специальностей / А.Н. Забелин. - Чита : ЗабГК, 2008. – диск.	1
5.			Информатика : учебное пособие для среднего профессионального образования [Электронный ресурс] : лабораторные работы к курсу / Е.Г. Зуева, Л.Г. Зуденкова. - Чита : ЗабГК, 2008. – диск.	2
6.			Левин А.Ш. Самоучитель работы на ноутбуке. Включая Windows 7 / А.Ш. Левин. - 2-е изд. - М.-СПб. : Питер, 2010. - 704 с.	5
7.			Вознесенский А.С. Компьютерные методы в научных исследованиях : руководство по лабораторно-практическим и самостоятельным занятиям / А.С. Вознесенский. - М : МГГУ, Горная книга, 2009. - 118 с.	5

8.			Мединов О. Office 2007 : мультимедийный курс (+CD) / О. Мединов. - СПб : Питер, 2009. - 176 с.	3
9.			Сидоров В.Д. Аппаратное обеспечение ЭВМ : учебник для нач. проф. образования / В.Д. Сидоров. - М : Академия, 2012. - 336 с.	15
10.			Математика и информатика : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ Ю.Н. Виноградов, А.И. Гомола, В.И. Потапов, Е.В. Соколова. - М : Академия, 2012. - 272 с.	10
11.			Информатика и программирование. Алгоритмизация и программирование : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования/ под ред. Б.Г. Трусова. - М : Академия, 2012. - 336 с.	5
12.			Информатика и программирование. Основы информатики : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования/ под ред. Б.Г. Трусова. - М : Академия, 2012. - 256 с.	5
13.			Кумскова И.А. Базы данных : учебник для среднего профессионального образования / И.А. Кумскова. - М : КноРус, 2010. - 488 с.	12
14.			Тозик В.Т. Компьютерная графика и дизайн : учебник для нач. проф. образования / В.Т. Тозик, Л.М. Корпан. - М : Академия, 2012. - 208 с.	10
15.			Баула В.Г. Архитектура ЭВМ и операционные среды : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / В.Г. Баула. - М : Академия, 2012. - 336 с.	10
16.			Сапков В.В. Информационные технологии и компьютеризация делопроизводства : учебник для учреждений нач. проф. образования / В.В. Сапков. - М : Академия, 2012. - 288 с.	5
17.			Головин Ю.А. Информационные сети : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / Ю.А. Головин. - М : Академия, 2011.	5
18.			Информатика : учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф.	5

			образования/ под ред. В.Л. Матросова. - М : Академия, 2012. - 336 с.	
19.			Щербакова Т.Ф. Вычислительная техника и информационные технологии : учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования / Т.Ф. Щербакова. - М : Академия, 2012. - 304 с.	5
20.			Баженова И.Ю. Языки программирования : учебник для студ. учреждения высш. проф. образования / И.Ю. Баженова. - М : Академия, 2012. - 368 с.	5
21.			Хорев П.Б. Объектно-ориентированное программирование : учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования / П.Б. Хорев. - М : Академия, 2012. - 448 с.	5
22.			Кузнецов С.Д. Базы данных : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / С.Д. Кузнецов. - М : Академия, 2012. - 496 с.	10
23.			Герман О.Н. Теоретико-числовые методы в криптографии : учебник для студ. высш. проф. образования / О.Н. Герман. - М : Академия, 2012. - 272 с.	3
24.			Уваров В.М. Практикум по основам информатики и вычислительной техники : учеб. пособие для учреждений нач. проф. образования / В.М. Уваров, Л.А. Силакова, Н.Е. Красикова. - М : Академия, 2012. - 340 с.	10
25.			Свиридова М.Ю. Электронные таблицы Excel : учеб. пособие для нач. проф. образования / М.Ю. Свиридова. - М : Академия, 2013. - 144 с.	5
26.			Горнец Н.Н. ЭВМ и периферийные устройства. Компьютеры и вычислительные системы : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / Н.Н. Горнец, Н.Н. Рощин. - М : Академия, 2012. - 240 с.	5
27.			Проскурин В.Г. Защита программ и данных : учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования / В.Г. Проскурин. - М :	5

			Академия, 2012. - 208 с.	
28.			Струмпэ Н.В. Оператор ЭВМ. Практические работы : учеб. пособие для нач. и проф. обр. / Н.В. Струмпэ. - 6-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 112 с.	10
29.			Антонова Г.М. Современные средства ЭВМ и телекоммуникаций : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Г.М. Антонова, А.Ю. Байков. - М : Академия, 2010. - 144 с.	5
30.			Баула В.Г. Архитектура ЭВМ и операционные среды : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / В.Г. Баула. - М : Академия, 2012. - 336 с.	5
31.			Богатюк В.А. Оператор ЭВМ : учебник для учреждений нач. проф. образования / В.А. Богатюк, Л.Н. Кунгурцева. - М : Академия, 2013. - 288 с.	10
33.			Белов В.В. Проектирование инфекционных систем : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / В.В. Белов, А.И. Чистякова. - М : Академия, 2013. - 352 с.	2
34.			Мельников В.П. Информационная безопасность и защита информации : учеб. пособ. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / В.П. Мельников, С.А. Клейменов, А.М. Петраков. - 6-е изд. стер. - М : Академия, 2012. - 336 с.	5
35.			Головин И.Г. Языки и методы программирования : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / И.Г. Головин. - М : Академия, 2012. - 304 с.	5
36.			Информатика и программирование. Алгоритмизация и программирование : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр./ под ред. Б.Г. Трусова. - М : Академия, 2012. - 336 с.	5
37.			Грушо А.А. Теоретические основы компьютерной безопасности : учеб. пособ. для студ. высш. учеб заведений / А.А. Грушо, Э.А. Применко, Е.Е. Тимонина. - М : Академия, 2009. - 272 с.	5

38.			Тозик В.Т. Компьютерная графика и дизайн : учеб. для нач. проф. обр. / В.Т. Тозик, Л.М. Корпан. - М : Академия, 2013. - 208 с.	5
39.			Горнец Н.Н. ЭВМ и периферийные устройства. Устройства ввода-вывода : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / Н.Н. Горнец, А.Г42. Рошин. - М : Академия, 2013. - 224 с.	5
40.			Грибу43.нин В.Г. Комплексная система защиты информации на предприя44.тии : учеб. пособ. для студ. высш. учеб. завед. / В.Г. Грибунин, В45..В. Чугуновский. - М : Академия, 2009. - 416 с.	5
41.			Девянин П.Н. М46.одели безопасности компьютерных систем : учебн. пособ. для сту47.д. высш. учеб. заведений / П.Н. Девянин. - М : Академия, 144 с.	3
42.			Свиридова М.Ю. Электронные таблицы Excel : учеб. пособ. для нач. проф. обр. / М.Ю. Свиридова. - М : Академия, 2013. - 144 с.	3
43.			Струмпе Н.В. Аппаратное обеспечение ЭВМ. Практикум : учеб. пособ. для нач. проф. обр. / Н.В. Струмпе, В.Д. Сидоров. - 4-е изд., стер. - М : Академия, 2014. - 160 с.	5
44.			Парфилова Н.И. Программирование. Структурирование программ и данных : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / Н.И. Парфилова. - М : Академия, 2010. - 240 с.	5
45.			Советов Б.Я. Интеллектуальные системы и технологии : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / Б.Я. Советов, В.В. Цехановский, В.Д. Чертовской. - М : Академия, 2013. - 320 с.	2
46.			Курилова А.В. Ввод и обработка цифровой информации. Практикум : учеб. пособие для учр-ий нач. проф. образования / А.В. Курилова, В.О. Оганесян. - М : Академия, 2013. - 160 с.	2
49.			Воробьев Л.В. Системы и передачи информации : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Л.В. Воробьев, А.В. Давыдов, Л.П. Щербина. - М : Академия, 2009. - 336 с.	5

50.			Киселев С.В. Средства мультимедиа : учеб.пособие / С.В. Киселев. - 3-е изд., стер. - М : Академия, 2012. - 64 с.	3
			<i>итого учебной лит.:</i>	80
			Дополнительная литература:	
1.			Симонович С.В. Специальная информатика : учебное пособие / С.В. Симонович, Г.А. Евсеев, И.Ф. Исаев. - М. : АСТ-ПРЕСС КНИГА, 2004. - 480 с.	5
2.			Ляхович В.Ф. Основы информатики / В.Ф. Ляхович, С.О. Крамаров. - Ростов н/Д. : Феникс, 2004. - 704 с.	30
3.			Симонович С.В. Специальная информатика : учебное пособие / С.В. Симонович, Г.А. Евсеев, И.Ф. Исаев. - М. : АСТ-ПРЕСС КНИГА, 2005. - 480 с.	5
4.			Веретенникова Е.Г. Информатика : учебное пособие / Е.Г. Веретенникова, С.М. Патрушина, Н.Г. Савельева. - Ростов н/Д. : МарТ, 2002. - 416 с.	5
5.			Советов Б.Я. Информационные технологии : учебник / Б.Я. Советов. - М. : Высш. шк., 2005. - 263 с.	10
6.			Симонович С.В. Общая информатика : учебное пособие / С.В. Симонович. - М. : АСТ-ПРЕСС КНИГА, 2004. - 592.	5
7.			Ляхович В.Ф. Основы информатики : учебник / В.Ф. Ляхович, С.О. Крамаров. - Ростов н/Д. : Феникс, 2005. - 704 с.	20
8.			Угринович Н.Д. Информатика и информационные технологии : учебник для 10-11 кл. / Н.Д. Угринович. - М. : БИНОМ, 2006. - 511 с.	5
9.			Симонович С.В. Общая информатика / С.В. Симонович. - СПб. : Питер, 2007. - 428 с.	5
10.			Симонович С.В. Специальная информатика : учебное пособие / С.В. Симонович, Г.А. Евсеев, И.Ф. Исаев. - М. : АСТ-ПРЕСС КНИГА, 2005. - 480 с.	5

11.			Информатика 10-11 класс / Н.В. Макарова. - СПб. : Питер, 2006. - 300 с.	5
12.			Могилев А.В. Информация и информационные процессы. Социальная информатика / А.В. Могилев, Л.В. Листрова. - СПб. : БХВ-Петербург, 2006. - 240 с.	5
13.			Информатика : учеб. пособие для сред. проф. образования / под ред. И.А.Черноскутовой. - СПб. : Питер, 2005. - 272 с.	3
14.			Информационные технологии : учебное пособие / под ред. В.А.Грабаурова. - Мн. : Современная шк., 2006. - 432 с.	3
15.			Степанов А.Н. Информатика : учебник для вузов / А.Н. Степанов. - СПб. : Питер, 2007. - 785.	2
16.			Старостин В.В. Компьютер как дважды два / В.В. Старостин. - СПб. : Питер, 2006. - 320.	2
17.			Хандадашева Л.Н. Информатика. Техническая графика. Базовый курс профильного цикла "Оператор ЭВМ" : учебное пособие / В.А. Халдинов. - Ростов н/Д. : МарТ, 2005. - 368 с.	2
18.			Леонтьев В.П. Новейшая энциклопедия персонального компьютера 2008 / В.П. Леонтьев. - М. : ОЛМА Медиа Групп, 2008. - 960 с.	1
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	118
			ВСЕГО:	198
	ОГСЭ.00 Общий			

	гуманитарный и социально- экономический цикл			
	ОГСЭ.01 Основы философии	25		
			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 02 Естественные науки; 01 Физико-математические науки.	2000
			Канке В.А. Современная философия : учебник / В.А. Канке. - М : Омега-Л, 2010. - 329 с.	80
			Основы философии : учеб. пособие для сред. спец. учеб. заведений / В.П. Кохановский. - Ростов н/Д. : Феникс, 2009. - 315 с.	3
			Основы философии : учеб. пособие для сред. спец. учеб. заведений / В.П. Кохановский. - Ростов н/Д. : Феникс, 2009. - 315 с.	12
			Основы философии : учебник для сред. специальных учебных заведений/ В.П. Кохановский [и др.] / под ред. В.П. Кохановского. - Ростов н/Д : Феникс, 2010. - 308 с.	10
			<i>итого учебной лит.:</i>	105
			Дополнительная литература:	
			Голубинцев В.О. Философия науки / В.О. Голубинцев, А.А. Данцев, В.С. Любченко. - Ростов н/Д. : Феникс, 2007. - 541 с.	2
			Кохановский В.П. Основы философии : учеб. пособие для сред. спец. учеб. заведений / В.П. Кохановский. - Ростов н/Д. : Феникс, 2007. - 315 с.	28
			Губин В.Д. Философия : учебник / В.Д. Губин. - М, : ТК Велби, Прспект, 2008. - 336 с.	10
			Моисеева Н.А. Философия : краткий курс / Н.А. Моисеева, В.И. Сороковникова. - СПб. : Питер, 2006. - 352 с.	4
			Гринин Л.Е. Философия, социология и теория истории : (Опыт	2

			философско-социологического анализа некоторых общественных законов и построения теории всемирно-исторического процесса / Л.Е. Гринин. - Вологоград : Учитель, 2000. - 357 с.	
			Гуревич П.С. Основы философии : учебное пособие / П.С. Гуревич. - М. : Гардарики, 2005. - 439 с.	12
			Лекции по философии науки : учеб. пособие / под ред. В.И.Пржиленского. - М. : МарТ, 2008. - 544 с.	2
			Горелов А.А. Основы философии : учебник для студ. сред. проф. учеб. заведений / А.А. Горелов. - М. : Академия, 2006. - 256 с.	10
			Нижников С.А. Философия: курс лекций : учеб. пособие для вузов / С.А. Нижников. - М. : Экзамен, 2007. - 383 с.	2
			Философия древнего мира : электронный учебник по дисциплине "Философия" для студ. всех специальностей / Н.А. Ермолаева. - Чита : ЗабГК, 2008. – диск.	1
			Гуревич П.С. Философия : учебник для вузов / П.С. Гуревич. - М. : Проспект, 2003. - 352 с.	6
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	77
			ВСЕГО:	182
	ОГСЭ.02 История	25		
			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 03 Гуманитарные науки; 05 Образование и педагогика; 04 Социальные науки	2000
			История / П.С. Самыгин. - Ростов н/Д. : Феникс, 2008. - 476 с.: 220 с.	10
			История : учебное пособие / под ред. П.С.Самыгина. - Ростов н/Д. : Феникс, 2008. - 479 с.	12
			История : учебное пособие / под ред. П.С.Самыгина. - Изд. 13-е. - Ростов н/Д. : Феникс, 2009. - 474 с.	15
			История : учебное пособие / под ред. П.С.Самыгина. - Изд. 12-е. -	8

			Ростов н/Д. : Феникс, 2009. - 474 с.	
			История России : учебник для ссузов / под ред. П.С.Самыгина. - М. : Проспект, 2009. - 416 с.	12
			История / П.С. Самыгин и др. - Ростов н/Д : Феникс, 2009. - 474 с.	20
			История /П.С. Самыгин [и др.]. - Ростов н/Д : Феникс, 2010. - 474 с.	6
			История России : учебник для ссузов / под общ. ред. П.С. Самыгина / К.С. Беликов, С.Е. Бережной. - М : Проспект, 2009. - 416 с.	4
			Самыгин П.С. История : учебное пособие для ссузов / П.С. Самыгин. - 15-е изд. - Ростов н/Д : Феникс, 2011. - 474 с.	18
			История России : учеб. пособие для ссузов / под ред. П.С.Самыгина. - М. : ТК Велби, 2007. - 408 с.	5
			История России : учебник для ссузов / под ред. П.С.Самыгина. - М. : Проспект, 2008. - 416 с.	5
			Артемов В.В. История России с древнейших времен до наших дней. – М. : Академия, 2013. – 360 с.	30
			Артемов В.В. История (для всех специальностей СПО) – М. : Академия, 2012. – 360 с.	25
			<i>итого учебной лит.:</i>	164
			Дополнительная литература:	
			Жукова Л.А. История России с древнейших времен до настоящего времени : учебное пособие / Л.В. Жукова. - М. : Экзамен, 2007. – 527 с.	5
			Буганов В.И. История России: Конец 17 - 19 век : учебник для 10 кл. общеобразоват. учреждений / В.И. Буганов, П.Н. Зырянов. - М. : Просвещение, 2003. - 304 с.	10
			Сахаров А.Н. История России с древнейших времен до конца 17 века : учебник для 10 кл. общеобразоват. учреждений / А.Н. Сахаров, В.И. Буганов. - М. : Просвещение, 2003. - 272 с.	10

			История России: с начала 18 до конца 19 века / А.Н. Сахаров. - М. : АСТ, 2001. - 544 с.	10
			История России для технических вузов / Б.В. Личман. - Ростов н/Д. : Феникс, 2005. - 576 с.	4
			Батурин Н.И. Слава ратная России / Н.И. Батурин. - Чита : Поиск, 2004. - 368 с.	2
			Батурин Н.И. Судьбой России призваны / Н.И. Батурин. - Новосибирск : Новосибирское книжное издательство, 2008. - 224 с.	2
			Очерки истории Забайкальского края / под ред Н.В.Гордеева. - Т.-2 . - Чита : Экспресс-издательство, 2009. - 440 с.	1
			История России с древнейших времен до конца 17 века / А.Н. Сахаров. - М. : АСТ, 2001. - 576 с.	5
			Отечественная война 1812 года : учеб. метод. пособие/ Г.В. Мясникова, Н.Г. Дятчина, В.И. Косых, О.М. Немерова, О.А. Яремчук, М.В. Пряженникова. - Чита : ЗабГГПУ, 2012. - 248 с.	1
			Чита: Страницы истории/ отв. ред. М.В. Константинов. - Чита : Адм. гор. округа "Город Чита", Заб.гос.гум-пед ун-, 2011. - 336 с.	4
			Гончаренко Р.В. Времени цвет. 160 лет Чите / Р.В. Гончаренко. - Чита : Палитра, 2011. - 84 с.	1
			Герои Отечественной войны 1812 года. - Чита : Читинская типография, 2012. - 29 с.	1
			Электронные ресурсы Россия в начале 19 века: электронный учебник по дисциплине "История" для всех специальностей / Д.С. Сидоров. - Чита: ЗабГК, 2008.	1
			Уроки Всемирной истории: Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Древний мир. – М.: ООО Кирилл и Мефодий,2005. – CD-ROM - диск	1
			История родного края [Электронный ресурс] : Web-сайт "Край	1

			Забайкальский" по дисциплине "История родного края" для студ. всех специальностей / В.Э. Милокумов. - Чита : ЗабГК, 2008.	
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	59
			ВСЕГО:	223
	ОГСЭ.03 Иностранный язык	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 03 Гуманитарные науки; 05 Образование и педагогика.	2000
2.			Агабекян И.П. Английский язык для ссузов : учебное пособие / В.К. Писаренко. - М : Проспект, 2010. - 288 с.	10
3.			Агабекян И.П. Английский для экономистов : учебное пособие / Э.М Фазлулин, П.И. Коваленко. - Ростов н/Д : Феникс, 2010. - 413 с.	10
4.			Агабекян И.П. Английский язык для ссузов : учебное пособие / В.К. Писаренко. - М. : Проспект, 2009. - 288 с.	2
5.			Агабекян И.П. Английский язык / В.К. Писаренко. - Ростов н/Д. : Феникс, 2009. - 318 с.	8
6.			Биболетова М.З. Английский язык: Английский язык с удовольствием : учебник для 10 кл. общеобраз. учреждений / М.З. Биболетова, В.Т. Бабочева, Н.Д. Снежко. - Обнинск : Титул, 2010. - 216 с.	1
7.			Шах-Назарова В.С. Английский для вас. Новый курс 20 века / В.С. Шах-Назарова, К.В. Журавченко. - М : Вече, 2008. - 512 с.	2
8.			Радовель В.А. Английский язык для поступающих в вузы: грамматика, устные темы, диалоги : учебное пособие / В.А. Радовель. - Ростов н/Д : Феникс, 2008. - 448 с.	2
9.			Голубев А.П. Английский язык : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.П. Голубев. - М : Академия, 2012. - 336 с.	20

10.			Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей = English for Technical Colleges : учеб. для студ. учр-ий сред. проф. обр. / А.П. Голубев. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2013. - 208 с.	20
11.			Графова Л.Л. English for Miners .Профессионально-ориентированный курс английского языка : учебное пособие для вузов / Л.Л. Графова, В.Т. Бабичева. - М : Горная книга, МГГУ, 2010. - 490 с.	5
12.			Электронные ресурсы: Английский язык. Великобритания : электронный учебник / Ю.Д. Степанова. - Чита : ЗабГК, 2009.	1
13.			Английский язык : электронный практикум по теме "Страноведение" для студентов очного обучения всех специальностей / М.С. Федорова. - Чита : ЗабГК, 2010. – диск.	1
			<i>итого учебной лит.:</i>	72
			Дополнительная литература	
1.			Агабекян И.П. Английский для средних профессиональных заведений : учебное пособие / С.З. Шкундин. - Ростов н/Д : Феникс, 2004. - 320 с.	20
2.			Воробьев С.Б. Краткий русско-английский словарь по природоохранной инженерии / С.Б. Воробьев. - М : МГГУ, 2001. - 142 с.	1
3.			Агабекян И.П. Английский язык : учебное пособие / В.К. Писаренко. - Ростов н/Д. : Феникс, 2006. - 319 с.	6
4.			Хведченя Л.В. Английский язык для поступающих в вузы / Л.В. Хведченя, Р.В. Хорень. - Мн. : Современная шк., 2006. - 463 с.	30
5.			Восковская А.С. Английский язык для экономических колледжей : учебное пособие / А.С. Восковская. - Ростов н/Д. : Феникс, 2006. - 352 с.	10

6.			Бонами Д. Английский язык для будущих инженеров : учебное пособие / Д. Бонами. - М : Астрель; АСТ, 2003. - 320 с.	2
7.			Агабекян И.П. Английский для средних профессиональных заведений : учебное пособие / С.З. Шкундин. - Ростов н/Д : Феникс, 2004. - 320 с.	9
8.			Воробьев С.Б. Краткий русско-английский словарь по природоохранной инженерии / С.Б. Воробьев. - М : МГГУ, 2001. - 142 с.	10
9.			Баракова М.Я. Английский для горных инженеров. – М. : Высш. Школа, 2002. – 214 с.	35
10.			Электронные ресурсы Электронный учебник по дисциплине «Английский язык»/ сост. Н.С. Волокитина. – Чита: ЗабГК, 2007	1
11.			Английский язык: электронный учебник/ сост. Я.С. Шальнева. - Чита: ЗабГК, 2007	1
12.			Английский язык: программный продукт для организации грамматического контроля/ сост. Н.А. Морозова. – Чита: ЗабГК, 2007	1
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	91
			ВСЕГО:	198
	ОГСЭ.04	Физическая	25	
	культура			
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 05 Образование и педагогика; Разделы УГС: 32 Науки о здоровье и профилактическая медицина; 49 Физическая культура и спорт	2000
2.			Барчуков И.С. Физическая культура : учебник для студ. высш. проф. образования / И.С. Барчуков. - 7-е изд., стер. - М : Академия, 2013. -	3

			528 с.	
3.			Бишаева А.А. Физическая культура : учебник для учреждений нач. и сред. проф. образования / А.А. Бишаева. - 6-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 304 с.	2
4.			Теория и методика обучения базовым видам спорта. Подвижные игры : учеб. для студ. высш. проф. обр./ Ю.М. Макаров, Н.В. Луткова, Л.Н. Минина и др.; под ред. Ю.М. Макарова. - 2-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 272 с.	2
5.			Петров П.К. Информационные технологии в физической культуре и спорте : учеб. для студ. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / П.К. Петров. - 3-е изд. стер. - М : Академия, 2013. - 288 с.	2
6.			Железняк Ю.Д. Методика обучения физической культуре : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / Ю.Д. Железняк, И.В. Кулишенко, Е.В. Крякина. - М : Академия, 2013. - 256 с.	2
7.			Кузнецов В.С. Теория и методика физической культуры : учебник для студ. учр-ий высш. проф. образования / В.С. Кузнецов. - М : Академия, 2012. - 416 с.	3
8.			Железняк Ю.Д. Методика обучения физической культуре : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / Ю.Д. Железняк, И.В. Кулишенко, Е.В. Крякина. - М : Академия, 2013. - 256 с.	3
9.			Физическая культура : учеб. для студ. уч-ий сред. проф. обр. / Н.В. Решетников, Ю.Л. Кислицын, Р.Л. Палтиевич и др. - 14-е изд., испр. - М : Академия, 2014. - 176 с.	5
10.			<i>итого учебной лит.:</i>	22
11.			Дополнительная литература:	
12.			Караулова Л.К. Физиология физического воспитания и спорта : учебник для студ. высш. проф. обр. / Л.К. Караулова, Н.А. Красноперова, М.М. Расулов. - 2-е изд., стер. - М : Академия, 2013. -	2

			304 с.	
13.			Лечебная физическая культура : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / под ред. С.Н. Попова. - М : Академия, 2014. - 416 с.	2
14.			Бирюков А.А. Спортивный массаж : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / А.А. Бирюков. - 3-е изд., испр. и доп. - М : Академия, 2013. - 576 с.	2
15.			Голощапов Б.Р. История физической культуры и спорта : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр / Б.Р. Голощапов. - 10-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 320 с.	2
16.			Спортивные игры: совершенствование спортивного мастерства : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. - 5-е изд., стер. - М : Академия, 2012. - 400 с.	5
17.			Теория и методика обучения базовым видам спорта: Лыжный спорт : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. - 3-е изд. стер. - М : Академия, 2013. - 176 с.	2
18.			Теория и методика обучения базовым видам спорта: легкая атлетика : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр./ под ред. Г.В. Грецова, А.Б. Янковского. - М : Академия, 2013. - 288 с.	2
19.			Жилкин А.И. Теория и методика легкой атлетики : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / А.И. Жилкин. - 7-е изд., испр. - М : Академия, 2013. - 464 с.	3
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	20
			ВСЕГО:	42
	ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 03 Гуманитарные науки; 05 Образование и педагогика.	2000

2.			Власенков А.И. Русский язык. 10-11 классы : учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый уровень / А.И. Власенков, Л.М. Рыбченков. - М. : Просвещение, 2010. - 287 с.	30
3.			Русский язык : учебник для студ. сред. проф.учеб. заведений / под ред. Н.А.Герасименко. - М. : Академия, 2008. - 496 с.	2
4.			Антонова Е.С. Русский язык и культура речи : учеб. для студ. учр-ий сред. проф. обр. / Е.С. Антонова, Т.М. Воителева. - 13-е изд., стер. - М : Академия, 2014. - 320 с.	2
5.			Воителева Т.М. Русский язык и культура речи . Дидактические материалы / Т.М. Воителева. - 3-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 176 с.	5
6.			Воителева Т.М. Русский язык и культура речи : учебник для студ. учр-ий высш. проф. образования / Т.М. Воителева, Е.С. Антонова. - 3-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 400 с.	5
7.			Воителева Т.М. Русский язык и культура речи . Дидактические материалы / Т.М. Воителева. - 3-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 176 с.	5
8.			<i>итого учебной лит.:</i>	5
9.			Дополнительная литература	54
10.			Зуева Е.В. Все сочинения по литературе за 10 класс к учебнику В.И.Коровина "Литература. 10 класс.Учеб. для общеобразоват. учреждений" : учебное пособие / Е.В. Зуева, В.А. Макарова, М.Ю. Никулина. - М. : Экзамен, 2010. - 286 с.	
11.			Введенская Л.А. Русский язык : практикум, учебное пособие / Л.А. Введенская, М.Ю. Семенова. - М. : КноРус, 2006. - 352 с.: 60.	2
12.			Веденская Л.А. Русский язык и культура речи : справочное пособие. – Ростов н/Д : Феникс, 2002. – 384 с.	10
13.			Ушаков Д.Н. Орфографический словарь. – М. : Просвещение, 1972. –	25

			224 с.	
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	124
			ВСЕГО:	178
	ЕН. 00 Математический и общий естественнонаучный цикл			
	ЕН. 01 Математика	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 02 Естественные науки; 01 Физико-математические науки.	2000
2.			Омельченко В.П. Математика : учебное пособие / В.П. Омельченко, Э.В. Курбатова. - Ростов н/Д. : Феникс, 2008. - 380 с.	15
3.			Омельченко В.П. Математика : учебное пособие / В.П. Омельченко, Э.В. Курбатова,. - Ростов н/Д. : Феникс, 2011. - 380 с.	15
4.			Григорьев С.Г. Математика : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / С.Г. Григорьев. - М : Академия, 2012. - 416 с.	5
5.			Башмаков М.И. Алгебра и начала анализа. 10 класс. Базовый уровень : учебник для общеобразовательных учреждений / М.И. Башмаков. - М. : Дрофа, 2008. - 286 с.	10
6.			Башмаков М.И. Математика. 10 класс : сборник задач / М.И. Башмаков. - М. : Академия, 2008. - 272 с.	10
7.			Башмаков М.И. Математика : учебник для 11 класса / М.И. Башмаков. - М. : Академия, 2008. - 320 с.	6
8.			Математика и информатика : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ Ю.Н. Виноградов, А.И. Гомола, В.И. Потапов,	5

			Е.В. Соколова. - М : Академия, 2012. - 272 с.	
9.			Мордкович А.Г. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. В 2ч. Ч.2 : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) / А.Г. Мордкович. - Алгебра. - М : Мнемозина, 2010. - 399 с.	35
10.			Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. В 2 ч. Ч. 2 : задачник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень)/ А.Г. Мордкович [др.] / под ред. А.Г. Мордковича. - М : Мнемозина, 2010. - 239 с.	35
11.			Мордкович А.Г. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. В 2ч. Ч.1. : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) / А.Г. Мордкович. - М. : Мнемозина, 2010. - 399 с.	10
12.			Электронные ресурсы: Словарь математических терминов : электронный ресурс / М.В. Симонова. - Чита : ЗабГК, 2010. – диск.	1
13.			Математика : электронный учебник для студентов заочного обучения всех специальностей / В.А. Трофимов. - Чита : ЗабГК, 2008. – диск.	1
			<i>итого учебной лит.:</i>	148
			Дополнительная литература:	
1.			Евсюк С.Л. Математика: учебное пособие / С.Л. Евсюк. - Мн. : Книжный дом, 2006. - 556 с.	6
2.			Омельченко В.П. Практические занятия по высшей математике : учебное пособие / В.П. Омельченко. - Ростов н/Д. : Феникс, 2006. - 350 с.	12
3.			Валуцэ И.И. Математика для техникумов. – М. : Наука, 1989. – 575 с.	208
4.			Электронные ресурсы	1

			Математика: электронный учебник для студентов заочного обучения всех специальностей / В.А. Трофимов. - Чита : ЗабГК, 2008. – диск.	
5.			Словарь математических терминов : электронный ресурс / М.В. Симонова. - Чита : ЗабГК, 2010.	1
6.			Математика: электронный учебник/ сост. Р.А. Абдуллаев, рук. Н.В. Куприенко. – Чита: ЗабГК, 2008	1
7.			Математика: электронный учебник/ сост. В.А. Гнатюк – Чита: ЗабГК, 2007	1
8.			Математика: электронный учебник/ сост. С.В. Видякина. – Чита: ЗабГК, 2007	1
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	171
			ВСЕГО:	379
	ЕН. 01 Экологические основы природопользования	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 02 Естественные науки; 28 Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды	2000
2.			Экологические основы природопользования : электронный учебник для студентов всех специальностей / Н.В. Золотарёва. - Чита : ЗабГК, 2009. – диск.	1
3.			Трушина Т.П. Экологические основы природопользования : учебник / Т.П. Трушина. - Ростов н/Д. : Феникс, 2009. - 407 с.	8
4.			Козачек А.В. Экологические основы природопользования / А.В. Козачек. - Ростов н/Д. : Феникс, 2008. - 442 с.	5
5.			Охрана природы : электронный учебник / К.В. Ячменева. - Чита : ЗабГК, 2010. – диск.	1
6.			Константинов В.М. Экологические основы природопользования :	30

			учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / В.М. Константинов, Ю.Б. Челидзе. - М : Академия, 2008. - 208 с.	
7.			Михайлов Ю.В. Горнопромышленная экология : учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования / И.К. Младецкий, В.В. Коворова, В.Н. Морозов. - М : Академия, 2011. - 336 с.	8
8.			Рациональное использование природных ресурсов и охрана природы : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / В.М. Константинов и др. / <>. - М : Академия, 2009. - 272 с.	2
9.			Оценка воздействия на окружающую среду : учеб. пособ. для студ. уч-ий высш. проф. обр./ В.К. Питулько, В.В. Растоскуев; под ред. проф. В.М. Питулько. - М : Академия, 2013. - 400 с.	2
10.			Кривошеин Д.А. Системы защиты среды обитания. В 2 т. Т.1 : учеб. пособие для студ. учр. высш. проф. образования / Д.А. Кривошеин, В.П. Дмитриенко, Н.В. Федотова. - М : Академия, 2014. - 368 с.	1
11.			Кривошеин Д.А. Системы защиты среды обитания. В 2 т. Т.2 : учеб. пособие для студ. учр. высш. проф. образования / Д.А. Кривошеин, В.П. Дмитриенко, Н.В. Федотова. - М : Академия, 2014. - 368 с.	1
12.			Короновский Н.В. Геоэкология : учеб. пособие для студ. учр. высш. проф. обр. / Н.В. Короновский. - 2-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 384 с.	5
			<i>итого учебной лит.:</i>	64
			Дополнительная литература:	
1.			Гальперин Н.П. Экологические основы природопользования : учебник / Н.П. Гальперин. - М. : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2005. - 256 с.	15
2.			Арустамов Э.А. Экологические основы природопользования : учебник / Э.А. Арустамов, И.В. Левакова, Н.В. Баркалова. - М. : Дашков и К, 2007. - 316 с.	2
3.			Гальперин М.В. Экологические основы природопользования :	10

			учебник / М.В. Гальперин. - М. : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2002. - 256 с.	
4.			Региональная экологическая акция "Охранять природу-значит любить природу" : сборник науч.-мет. материалов по экологическому образованию/ отв. ред. Е.А. Игумнова. - Чита : Экспресс-издательство, 2009. - 140 с.	3
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	30
			ВСЕГО:	94
	П. 00 Профессиональный цикл			
	ОП.00 Общепрофессиональн ые дисциплины			
	ОП. 01 Инженерная графика	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 01 Физико-математические науки; УГС 07 Архитектура.	2000
2.			Миронов Е.Г. Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике : учеб. пособие / Е.Г. Миронов. - 2-е изд. - М : Академия, 2010. - 112 с.	25
3.			Бродский А.М. Инженерная графика (металлообработка) : учебник для среднего профессионального образования / А.М. Бродский, Э.М. Фазлулин, В.А. Халдинов. - М : Академия, 2010. - 400 с.	5
4.			Бродский А.М. Инженерная графика (металлообработка) : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.М. Бродский, Э.М. Фазлулин, В.А. Халдинов. - М : Академия, 2012. - 400 с.	6
5.			Дегтярев В.М. Инженерная и компьютерная графика : учебник для	5

			студ. учреждений высш. проф. образования / В.М. Дегтярев, В.П. Затыльников. - М : Академия, 2012. - 240 с.	
6.			Аверин В.Н. Компьютерная инженерная графика : учеб. пособие для студ. учреждений среднего проф. образования / Н.В. Микляева. - 5-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 224 с.	5
			<i>итого учебной лит.:</i>	46
			Дополнительная литература:	
1.			Миронов Б.Г., Миронова Ф.С. Черчение. М., Машиностроение, 1991	20
2.			Боголюбов С.К. Черчение. М., Высшая школа, 1989 Боголюбов С.К. Задания по черчению. М., Высшая школа, 1989	20
3.			Левицкий В.С. Машиностроительное черчение и автоматизация выполнения чертежей. М., Высшая школа, 2002	32
4.			Розов С.В. Сборник заданий по черчению. М., Машиностроение, 1988	277
5.			Розов С.В. Сборник заданий по черчению. М., Машиностроение, 1988	16
6.			Миронова Р.С., Миронов Б.Г. Сборник заданий по инженерной графике. М., Высшая школа, 2000	20
7.			Чекмарева А.А. Инженерная графика. М., Высшая школа, 1988	5
8.			Миронова Р.С., Миронов Б.Г. Инженерная графика. М., Высшая школа, 2000	20
9.			Курбатова Т.П. Эскизы и рабочие чертежи./ Методические указания к практическим работам. Чита, Горный техникум, 2003	5
10.			Курбатова Т.П. Инженерная графика./ Методические указания и задания к контрольным работам. Чита, Горный техникум, 2003.	5
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	425
			ВСЕГО:	471
	ОП. 02 Электротехника и	25		

	электроника			
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 14 Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; 01 Физико-математические науки, УГС 13 Электро- и теплоэнергетика.	2000
2.			Лобзин С.А. Электрические машины : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / С.А. Лобзин. - М : Академия, 2012. - 336 с.	2
3.			Контрольные материалы по электротехнике : учеб. пособие для учр. сред. проф. обр. / Ю.Г. Лапынин и др. - 2-е изд., стер. - М : Академия, 2013.	2
4.			Прошин В.М. Сборник задач по электротехнике : учеб. пособ. для нач. проф. обр. / В.М. Прошин, Г.В. Ярочкина. - 4-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 128 с.	2
5.			Прошин В.М. Лабораторно-практические работы по электротехнике : учеб. пособие для уч-ий нач. проф. обр. / В.М. Прошин. - 7-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 208 с.	2
6.			Шишмарев В.Ю. Измерительная техника : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.Ю. Шишмарев. - М : Академия, 2012. - 288 с.	2
7.			Чеботаев Н.И. Электрификация горного производства : учебное пособие для вузов / Н.И. Чеботаев, Л.А. Плащанский. - М : МГГУ, Горная книга, 2010. - 135 с.	2
8.			Морозова Н.Ю. Электротехника и электроника : учеб. для студ. уч-ий сред. проф. обр. / Н.Ю. Морозова. - М : Академия, 2013. - 288 с.	2
9.			Полещук В.И. Задачник по электротехнике и электронике : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. обр. / В.И. Полещук. - М : Академия, 2013. - 256 с.	15
10.			Цапенко Е.Ф. Электробезопасность на горных предприятиях : учебное пособие / Е.Ф. Цапенко, С.З. Шкундин. - М : МГГУ, 2008. -	8

			103 с.	
11.			Соколова Е.М. Электрическое и электромеханическое оборудование : учеб. для студ. сред. проф. обр. / Е.М. Соколова. - 9-е изд., испр. - М : Академия, 2014. - 224 с.	5
12.			Электротехнические и конструкционные материалы : учеб. для студ. учр-ий сред. проф. обр. / В.Н. Бородулин [и др.] ; под ред. В.А. Филикова. - 8-е изд., испр. - М : Академия, 2013. - 280 с.	2
13.			Чеснокова В.А. Электротехнические измерения : учебное пособие для студ. очного заочного обучения и экстерната специальности 230106 Техническое обслуживание средств вычислительной техники и компьютерных сетей / В.А. Чеснокова. - Чита : ЗабГК, 2009. - 156 с.	5
14.			Москатов Е.А. Основы электронной техники : учебное пособие / Е.А. Москатов. - Ростов н/Д. : Феникс, 2010. - 378 с.	5
15.			Вознесенский А.С. Электроника и измерительная техника. Кн. 1. Измерения. Контроль. Диагностика : учебник для вузов / А.С. Вознесенский, В.Л. Шкуратник. - М : МГГУ, Горная книга, 2008. - 480 с.	7
16.			Борисенко Е.В. Нанoeлектроника : учебное пособие / Е.В. Борисенко, А.И. Воробьева, Е.А. Уткина. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009. - 223 с.	2
17.			Ярочкина Г.В. Задачник по радиоэлектронике : практикум для нач. проф. обр. / Г.В. Ярочкина. - М : Академия, 2008. - 112 с.	2
18.			Иванов Б.К. Электромонтер по обслуживанию и ремонту электрооборудования : учебное пособие / Б.К. Иванов. - Ростов н/Д. : Феникс, 2010. - 320 с.	5
19.			Полещук В.И. Задачник по электротехнике и электронике : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. обр. / В.И. Полещук. - М :	15

			Академия, 2013. - 256 с.	
20.			Морозова Н.Ю. Электротехника и электроника : учеб. для студ. уч-ий сред. проф. обр. / Н.Ю. Морозова. - М : Академия, 2013. - 288 с.	2
21.			Контрольные материалы по электротехнике : учеб. пособие для учр. сред. проф. обр. / Ю.Г. Лапынин и др. - 2-е изд., стер. - М : Академия, 2013.	2
			<i>итого учебной лит.:</i>	91
			Дополнительная литература:	
1.			Бондарь И.М. Электротехника и электроника : учебное пособие / И.М. Бондарь. - М. : МарТ, 2005. - 336 с.	2
2.			Синдеев Ю.Г. Электротехника с основами электроники : учебное пособие / Ю.Г. Синдеев. - Ростов н/Д. : Феникс, 2006. - 407 с.	15
3.			Терминологический словарь по электронной технике / В.Г. Вартанов. - СПб. : Политехника, 2001. - 783 с.	1
4.			Панфилов Д.И. Электротехника и электроника в экспериментах и упражнениях : Лаборатория на компьютере. В 2 т. Т. 1. Электротехника / Д.И. Панфилов. - 2-е изд. перераб. и доп. - М. : Издательство МЭИ, 2004. - 304 с.	6
5.			Лачин В.И. Электроника : учебное пособие / В.И. Лачин, Н.С. Савелов. - Ростов н/Д. : Феникс, 2004.	5
6.			Панфилов Д.И. Электротехника и электроника в экспериментах и упражнениях : Лаборатория на компьютере. В 2 т. Т. 2. Электроника / Д.И. Панфилов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Издательство МЭИ, 2004. - 332 с.	1
7.			Панфилов Д.И. Электротехника и электроника в экспериментах и упражнениях [электронный ресурс] / Д.И. Панфилов. - М. : МЭИ, 2004. - диск.	1
8.			Вознесенский А.С. Электроника и измерительная техника : учебник	7

			для вузов / А.С. Вознесенский, В.Л. Шкуратник. - М. : МГГУ, 2008. - 480 с.	
9.			Электротехнический справочник. В 4 т. / под общ. ред. В.Г.Герасимова. - Т. 2. . Электротехнические изделия и устройства. - М. : Издательский дом МЭИ, 2007. - 518 с.	1
10.			Панфилов Д.И. Электротехника и электроника в экспериментах и упражнениях [электронный ресурс] / Д.И. Панфилов. - М. : МЭИ, 2004. – диск.	1
11.			Москаленко В.В. Справочник электромонтера : справочник / В.В. Москаленко. - М. : Академия, 2007. – 288 с.	2
12.			Правила устройства электроустановок : все действующие разделы ПУЭ-6 и ПУЭ-7. - Новосибирск : Сиб.унив.изд-во, 2009. - 853 с.	5
13.			Библия электрика : ПУЭ (шестое и седьмое издания, все действующие разделы) МПОТ, ПТЭ. - Новосибирск : Сиб. унив. изд-во, 2009. - 688 с.	1
14.			Инструкция по безопасной эксплуатации электроустановок в горно-рудной промышленности. РД 06-572-03. - СПб : ДЕАН, 2004. - 144 с.	5
15.			Иванов Б.К. Электромонтер по обслуживанию и ремонту электрооборудования : учебное пособие / Б.К. Иванов. - Ростов н/Д. : Феникс, 2010. - 320 с.	5
16.			Электрические аппараты : учеб.пособ. для уч-ий сред. проф. обр. - 4-е изд., испр. - М : Академия, 2013. - 240 с.	5
17.			Бондарь И.М. Электротехника и электроника : учебное пособие / И.М. Бондарь. - М. : МарТ, 2005. - 336 с.	2
18.			Электротехнический справочник .В 4 т. / под общ. ред. В.Г.Герасимова. - Т. 1. . Общие вопросы. Электротехнические материалы. - М. : Издательский дом МЭИ, 2007. - 440 с.	1
19.			Прянишников В.А. Теоретические основы электротехники: курс	5

			лекций / В.А. Прянишников, О.Н. Терещенко. - СПб. : КОРОНА принт, 2004. - 368 с.	
20.			Синдеев Ю.Г. Электротехника с основами электроники : учебное пособие / Ю.Г. Синдеев. - Ростов н/Д. : Феникс, 2006. - 407 с.	20
21.			Мурзин Ю.М. Электротехника : учеб. пособие / Ю.М. Мурзин, Ю.И. Волков. - СПб. : Питер, 2007. - 443 с.	2
22.			Коровкин Н.В. Теоретические основы электротехники : сборник задач / Н.В. Коровкин, Е.Е. Селина, В.Л. Чечурин. - СПб. : Питер, 2004. - 200 с.	2
23.			Корякин-Черняк С.Л. Справочник домашнего электрика / С.Л. Корякин-Черняк. - СПб. : Наука и техника, 2009. - 400 с.	2
24.			Электронные ресурсы: Электротехника [Электронный ресурс] : система итогового контрольного тестирования по дисциплине "Электротехника" для студ. специальности 140630 и 230106 / Д.П. Коротков. - Чита : ЗабГК, 2008. – диск.	1
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	98
			ВСЕГО:	189
	ОП. 03 Метрология, стандартизация и сертификация			
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 01 Физико-математические науки, УГС 01 Математика и механика	2000
2.			Баранникова И.В. Метрология, стандартизация, сертификация в АСУ : учеб. пособие для вузов / И.В. Баранникова, А.В. Ландер. - М : Горная книга, 2011. - 91 с., ил.	5
3.			Баранникова И.В. Метрология, стандартизация, сертификация в АСУ. Пособие по выполнению практических работ : учеб. пособие	5

			для вузов / И.В. Баранникова, А.В. Ландер. - М : МГГУ, 2009. - 63 с.	
4.			Певзнер М.Е. Финансово-правовое обеспечение инноваций и нанотехнологий в горной отрасли / М.Е. Певзнер. - М : Горная книга, МГГУ, 2009. - 278 с.	2
5.			Электронные ресурсы: Голуб О.В. Стандартизация, метрология и сертификация [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Голуб О.В., Сурков И.В., Позняковский В.М.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2014.— 334 с.	1
6.			Радкевич Я.М. Метрология, стандартизация и сертификация [Электронный ресурс]: учебник для вузов/ Радкевич Я.М., Схиртладзе А.Г., Лактионов Б.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: Издательство Московского государственного горного университета, 2003.— 784 с.	1
7.			Бисерова В.А. Метрология, стандартизация и сертификация [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бисерова В.А., Демидова Н.В., Якорева А.С.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Научная книга, 2012.— 159 с.	1
8.			Викулина В.Б. Метрология. Стандартизация. Сертификация [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Викулина В.Б., Викулин П.Д.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2011.— 200 с.	1
			<i>итого учебной лит.:</i>	16
			Дополнительная литература:	
1.			Димов Ю.В. Метрология, стандартизация и сертификация: учебник для вузов. – Спб.: Питер, 2004.	5
2.			Метрология, стандартизация и сертификация: учебник /	2

			И.Ю.Борисов. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2005.	
3.			Тартаковский Д.Ф. Метрология, стандартизация и технические средства измерения. - М.: Высшая школа, 2001.	15
4.			Никифоров А.Д. Метрология, стандартизация и сертификация: учеб. пособие. - М.: Высш. шк., 2002	22
5.			Яблонский О.П. Основы стандартизации, метрологии, сертификации: учебник. – Ростов н/Д.: Феникс, 2004	10
6.			Вертянкина Р.М. Метрология, стандартизация и сертификация продукции. Учебное пособие. Чита, Горный техникум, 2002	20
7.			Вертянкина Р.М. Метрология, стандартизация и сертификация:мет. указ - . Чита: ЧГТ, 2003.	5
8.			Обликова М.В. Метрология, стандартизация и сертификация: мет. указ. к лаборат. и практ. работам. – Чита: ЗабГК, 2006	5
9.			Тартаковский Д.Ф., Ястребов А.С. Метрология, стандартизация и технические средства измерения. М., Высшая школа, 2001	15
10.			Никифоров А.Д. Метрология, стандартизация и сертификация. М., Недра, 1985.	2
11.			Метрология, стандартизация и сертификация: учебник / Ю.И. Борисов, А.С. Сигов, В.И. Нефедов. - М. : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2005. - 336 с.	6
12.			Метрология, стандартизация, сертификация и электроизмерительная техника : учебное пособие / К.К. Ким, В.А. Зубарева, В.Ю. Барбарович. - СПб. : Питер, 2006. - 368 с.	3
13.			<i>итого дополнительной лит.:</i>	110
			ВСЕГО:	126
	ОП. 04 Геология	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 02 Естественные науки	2000

2.			Передельский Л.В. Инженерная геология : учебник для студ. строит. спец. вузов / Л.В. Передельский, О.Е. Приходченко. - Ростов н/Д : Феникс, 2009. - 465 с.	3
3.			Короновский Н.В. Историческая геология : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / Н.В. Короновский. - М : Академия, 2011	25
4.			Короновский Н.В. Общая геология : учебник для студ. образ. учреждений ВПО / Н.В. Короновский. - М : Академия, 2011. - 480 с.	10
5.			Практическое руководство по общей геологии : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений высш. проф. образования/ под ред. Н.В. Короновского. - М : Академия, 2012. - 160 с.	22
6.			Романовская М.А. Геология : учебник для студ. учреждений высш. пед. проф. образования / М.А. Романовская. - М : Академия, 2013. - 400 с.	10
7.			Короновский Н.В. Геология России и сопредельных территорий : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / Н.В. Короновский. - М : Академия, 2011. - 240 с.	5
8.			Авдонин В.В. Геология и разведка месторождений полезных ископаемых : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / Е.Ю. Тарасова. - М : Академия, 2011. - 416 с.	5
9.			Авдонин В.В. Геология полезных ископаемых : учебник для студ. высш. учеб. заведений / Е.Ю. Тарасова, В.И. Старостин. - М : Академия, 2010. - 384 с.	6
10.			Месторождения полезных ископаемых : учебник для вузов/ В.А. Ермолов [и др.]; под ред. В.А. Ермолова. - 5-е изд., стер. - М : Горная книга, 2013. - 570 с.	6
11.			Ермолов В.А. Основы геологии : учебник для вузов / В.А. Ермолов, Л.Н. Ларичев, В.В. Мосейкин. - 3-е изд., стер. - М : МГГУ, 2012. -	6

			598 с.	
12.			Мироненко В.А. Динамика подземных вод : учебник для вузов / В.А. Мироненко. - 5-е изд., стер. - М : Горная книга, МГГУ, 2009. – 519 с.	2
13.			Геология : учебник для вузов / А.М. Гальперин. - Часть 3. . Гидрогеология. - М. : Мир горной книги, МГГУ, Горная книга, 2009. - 400 с.	6
14.			Гальперин А.М. Геология : учебник для вузов / А.М. Гальперин, В.С. Зайцева. - Часть 4 . Инженерная геология. - М. : Горная книга, МГГУ, 2009. - 559 с.	6
15.			Месторождения полезных ископаемых : учебник для вузов / под ред. В.А.Ермолова. - М. : Горная книга, МГГУ, 2009. - 570 с.	4
16.			Практическое руководство по общей геологии : учеб.пособие для студ. вузов / под ред. Н.В.Короновского. - М. : Академия, 2010. - 160 с.	4
17.			Месторождения полезных ископаемых : учеб. для вузов/ В.А. Ермолов и др.; под ред. В.А. Ермолова. - М : Горная книга, МГГУ, 2009. - 570 с.	2
18.			Геология. Часть 3. Гидрогеология : учебник для вузов/ А.М. Гальперин. - М : Мир горной книги, МГГУ, 2009. - 400 с.	4
19.			Карнышев А.Д. Байкал таинственный, многоликий и разноязыкий / А.Д. Карнышев. - 3-е изд. испр. и доп. - Иркутск : Изд-во БГУЭП, 2010. - 552 с.	1
20.			Аренс В.Ж. Скважинная гидродобыча полезных ископаемых : учебное пособие / Б.Н. Четверов. - 2-е изд. - М : Горная книга, 2011. - 295 с.	2
21.			Геология : учебник для вузов. Ч.7. Горно-промышленная геология твердых горючих ископаемых/ В.А. Ермолов и [др.] ; под ред. В.А. Ермолова. - М : Горная книга, МГГУ, 2009. - 668 с.	6

22.			Гальперин А.М. Геология. Часть 4. Инженерная геология : учебник для вузов / А.М. Гальперин, В.С. Зайцев. - М : Горная книга, 2011. - 559 с.	4
23.			Геология. Часть 3. Гидрогеология : учебник для вузов/ А.М. Гальперин [и др.]. - М : Мир горной книги, МГГУ, 2009. - 400 с.	6
24.			Гальперин А.М. Геология. Часть 4. Инженерная геология : учебник для вузов / А.М. Гальперин. - М : Горная книга, 2011. - 559 с.	4
25.			Ермолов В.А. Геология. Ч.2 Разведка и геолого-промышленная оценка месторождений полезных ископаемых : учебник для вузов / В.А. Ермолов. - М : МГГУ, 2005. - 392 с.	4
26.			Кириченко Ю.В. Наука о земле : учебное пособие для вузов / Ю.В. Кириченко, М.В. Щекина. - Часть 2 . - М. : МГГУ, 2009. – 448 с.	6
27.			Короновский Н.В. Геоэкология : учеб. пособие для студ. учр. высш. проф. обр. / Н.В. Короновский. - 2-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 384 с.	5
			<i>итого учебной лит.:</i>	163
			Дополнительная литература:	
1.			Бондарев В.П. Геология. Курс лекций: учебное пособие / В.П. Бондарев. - М. : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2004. - 224 с.	20
2.			Карлович И.А. Геология: учебное пособие / И.А. Карлович. - М. : Академический Проект: Трикта, 2005. - 704 с.	3
3.			Добровольский В.В. Геология : учебник / В.В. Добровольский. - М. : Владос, 2003. - 320 с.	12
4.			Милютин А.Г. Геология : учебник / А.Г. Милютин. - М. : Высш. шк., 2004. - 413 с.	4
5.			Бондарев В.П. Геология. Курс лекций : учебное пособие / В.П. Бондарев. - М. : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2004. - 224 с.	20
6.			Алексеенко В.А. Геохимические методы поисков месторождений	1

			полезных ископаемых : учебник / В.Н. Морозов. - М. : Логос, 2000. - 354 с.	
7.			Ампиров Ю.П. Экономическая геология : учебное пособие / Б. Баяржаргал, А.А. Герт. - М. : Геоинформмарк, 2006. - 329 с.	1
8.			Короновский Н.В. Геология для горного дела : учебное пособие для студ. вузов / Н.В. Короновский, В.И. Старостин, В.В. Калугин. - М. : Академия, 2007. - 576 с.	8
9.			Милютин А.Г. Геология : учебник / А.Г. Милютин. - М. : Высш. шк., 2008. - 448 с.	2
10.			Рапацкая Р.А. Общая геология : учебное пособие для студ. вузов / Л.А. Рапацкая. - М. : Высш. шк., 2005. - 448 с.	1
11.			Добровольский В.В. Геология : учебник для высш. учеб. заведений / В.В. Добровольский. - М. : Владос, 2003. - 320 с.	5
12.			Короновский Н.В. Геология : учебник / Н.В. Короновский, Н.А. Ясаманов. - М. : Академия, 2006. - 448 с.	6
13.			Милютин А.Г. Геология : учебник / А.Г. Милютин. - М. : Высш. шк., 2004. - 413 с.	1
14.			Ребрик Б.М. У колыбели геологии и горного дела / Б.М. Ребрик. - М. : ЗАО Геоинформмарк, 2000. - 181 с.	1
15.			Короновский Н.В. Геология : учебник для студ. высш. учеб. заведений / Н.В. Короновский, Н.А. Ясаманов. - М. : Академия, 2008. - 448 с.: 475	5
16.			Добровольский В.В. Геология : учебник для студентов вузов / В.В. Добровольский. - М. : Владос, 2008. - 319 с.	5
17.			Добров Э.М. Инженерная геология : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Э.М. Добров. - М. : Академия, 2008. - 224 с.	6
18.			Добров Э.М. Инженерная геология : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Э.М. Добров. - М. : Академия, 2008. - 224 с.	2

19.			Ищукова Л.П. Урановые месторождения Стрельцовского рудного поля в Забайкалье / Л.П. Ищукова. - Иркутск : Типография "Глазковская", 2007. - 260 с.	1
20.			Короновский Н.В. Геология : учебник для студ. высш. учеб. заведений / Н.В. Короновский, Н.А. Ясаманов. - М. : Академия, 2008. - 448 с.	2
21.			Кириченко Ю.В. Наука о Земле : учебное пособие для вузов / Ю.В. Кириченко, М.В. Щекина. - М. : МГГУ, 2005. - 238 с.	4
22.			Ермолов В.А. Основы геологии : учебник для вузов / В.А. Ермолов, Л.Н. Ларичев, В.В. Мосейкин. - М. : МГГУ, 2008. - 598 с.	2
23.			Добровольский В.В. Геология : учебник для студентов вузов / В.В. Добровольский. - М : Владос, 2008. - 319 с.	4
24.			Энциклопедия для детей. Геология / М. Аксенова [и др.] / под ред. С.А. Клейменова. - М : Аванта+, 2006. - 688 с.	1
25.			Борголов И.Б. Экологическая геология : учебное пособие / И.Б. Борголов. - М : Высшая школа, 2008. - 327 с.	1
26.			Карлович И.Л. Геология : учебное пособие для вузов / И.Л. Карлович. - М : Академический Проект: Трикта, 2005. - 704 с.	2
27.			Ламин В.А. Золотой след Сибири / В.А. Ламин. - Новосибирск : Наука, 2002. - 144 с.	1
28.			Юргенсон Г.А. Ювелирные и поделочные камни Забайкалья / Г.А. Юргенсон. - Новосибирск : Наука, 2001. - 390 с.	1
29.			Евсеев А.А. Минералы - спутники на расстоянии (2) : отдельные статьи Горного информационно-аналитического бюллетеня. - №12 / А.А. Евсеев. - М : Горная книга, 2009. - 35 с.	1
30.			Семячков А.И. Фильтрационная неоднородность трещиноватых пород / А.И. Семячков. - М : Горная книга, 2009. - 151 с.	1
31.			Мироненко В.А. Проблемы гидрогеоэкологии. В 3-х т. Т.2 Опытно-	2

			миграционные исследования / В.А. Мироненко, В.Г Румынин. - 2-е изд., стер. - М : МГГУ, 2002. - 394 с.	
32.			Мироненко В.А. Проблемы гидрогеоэкологии. В 3-х т. Т.3 (кн.1) Прикладные исследования / В.А. Мироненко, В.Г Румынин. - 2-е изд., стер. - М : МГГУ, 2002. - 312 с.	2
33.			Мироненко В.А. Проблемы гидрогеоэкологии. В 3-х т. Т.3 (кн.2) Прикладные исследования / В.А. Мироненко, В.Г Румынин. - 2-е изд., стер. - М : МГГУ, 2002. - 504 с.	2
34.			Хаин В.Е. История и методология геологических наук : учеб. пособие для студ. вузов / В.Е. Хаин, А.Г. Рябухин, А.А. Намарк. - М : Академия, 2008. - 416 с.	2
35.			Мироненко В.А. Проблемы гидрогеоэкологии. В 3-х т. Т.1 Теоретическое изучение и моделирование геомиграционных процессов / В.А. Мироненко, В.Г Румынин. - 2-е изд., стер. - М : МГГУ, 2002. - 611 с.	2
36.			Малая энциклопедия Забайкалья: Природное наследие / гл.ред. Р.Ф.Гениатулин. - Новосибирск : Наука, 2009. - 698 с.	1
37.			Белоусова А.П. Экологическая гидрогеология : учебник для вузов / А.П. Белоусова. - М. : Академкнига, 2007. - 397 с.	2
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	148
			ВСЕГО:	311
	ОП. 05 Техническая механика и материаловедение			
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 15 Металлургия, машиностроение и материалобработка 14 Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; 01 Физико-математические науки, УГС 13 Электро- и теплоэнергетика, 08 Техника и технологии строительства.	

2.			Эрдеди А.А. Теоретическая механика. Сопротивление материалов : учебное пособие / А.А. Эрдеди. - М : Академия, 2010. - 320 с.	2
3.			Вереина Л.И. Техническая механика : учебник для сред. проф. образования / Л.И. Вереина. - М : Академия, 2012. - 352 с.	2
4.			Павлов В.Е. Теоретическая механика : учебное пособие для студ. высш. учеб. заведений / В.Е. Павлов, Ф.А. Доронин. - М : Академия, 2009. - 320 с.	3
5.			Теоретическая механика в примерах и задачах: учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования/ под ред. Е.А. Митюшова. - М : Академия, 2012. - 176 с.	2
6.			Митюшов Е.А. Теоретическая механика : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / Е.А. Митюшов. - М : Академия, 2011. - 320 с.	2
7.			Черепяхин А.А. Материаловедение : учебник / А.А. Черепяхин, И.И. Колтунов, В.А. Кузнецов. - М. : КноРус, 2011. - 240 с.	1
8.			Материаловедение. Технология конструкционных материалов : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по напр. "Электротехника, электромеханика и электротехнологии/ под ред. В.С. Чередниченко. - М : Омега-Л, 2009. - 752 с.	1
9.			Волков Г.М. Материаловедение : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / Г.М. Волков, В.М. Зуев. - М : Академия, 2012. - 448 с.	1
10.			Шубина Н.Б. Материаловедение в горном машиностроении : учебное пособие / Н.Б. Шубина. - М. : МГГУ, Горная книга, 2011. - 271 с.	2
11.			Адаскин А.М. Материаловедение (металлообработка) : учеб. пособие для нач. проф. образования / В.Г. Кривовичев, В.М. Зуев. - 10-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 288 с.	10

12.			Солнцев Ю.П. Материаловедение : учеб. для студ. уч-ий сред. проф. обр. / Ю.П. Солнцев, С.А. Вологжанина, А.Ф. Иголкин. - 8-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 496 с.	1
13.			Соколова Е.Н. Материаловедение: Контрольные материалы : учеб. пособ. для нач. проф. обр. / Е.Н. Соколова. - 2-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 80 с.	1
14.			Электронные ресурсы: Статика : электронный учебник по дисциплине "Техническая механика" / С.Н. Шадрин. - Чита : ЗабГК, 2009.	1
15.			Техническая механика : электронный учебник по самостоятельным работам для студентов специальностей 130403, 130404, 130405 / В. Давыдюк. - Чита : ЗабГК, 2010. – диск.	1
16.			Техническая механика : электронный учебник по самостоятельной работе для студентов специальностей 130403, 130404, 130405 / И.О. Попов. - Чита : ЗабГК, 2010. – диск.	1
			<i>итого учебной лит.:</i>	32
			Дополнительная литература:	
1.			Фролов М.И. Техническая механика. Детали машин. М., Высшая школа, 1990.	35
2.			Аркуша А.И. Техническая механика. М., Высшая школа, 1989.	40
3.			Эрдеди А.А., Эрдеди Н.А. Техническая механика. Детали машин. М., Высшая школа, 1992.	30
4.			Рубашкин А.Г., Чернилевский Д.В. Лабораторно-практические работы по технической механике. М., Высшая школа, 1975.	30
5.			Дунаев П.Ф., Леликов О.П. Детали машин. Курсовое проектирование. М., Высшая школа, 1990.	48
6.			Теоретическая механика для техникумов / Никитин Е.М. М., Наука, 1978.	3

7.			Файн А.М. Сборник задач по теоретической механике. М., Высшая школа, 1978.	42
8.			Березовский Ю.Н. Детали машин. М., Машиностроение, 1983.	30
9.			Мархель И.И. Детали машин. М., Машиностроение, 1977.	42
10.			Куклин Н.Г., Куклина Г.С. Детали машин. М., Высшая школа, 1979.	38
11.			Ицкович Г.М. Сопротивление материалов. М., Высшая школа, 1982.	8
12.			Ицкович Г.М., Винокуров А.И., Барановский Н.В. Сборник задач по сопротивлению материалов. М., Высшая школа, 1970.	8
13.			Ицкович Г.М. Руководство по решению задач по сопротивлению материалов. М., Высшая школа, 1970.	5
14.			Рубашкин А.Г. Лабораторные работы по сопротивлению материалов. М., Высшая школа, 1971.	12
15.			Винокуров А.И. Сборник задач по сопротивлению материалов. М., Высшая школа, 1990.	22
16.			Сварка и резка металлов /Под ред. Казакова Ю.В. М., Академия, 2002.	15
17.			Черпаков В.И. Книга для станочников. М., Академия, 2000.	10
18.			Никифоров В.М. Технология металлов и конструкционные материалы. М., Машиностроение, 1987.	36
19.			Кузьмин Ю.Е. Технология металлов и конструкционные материалы. М., Машиностроение, 1989.	42
20.			Оглоблин А.Л. Основы токарного дела. М., Машиностроение, 1974.	45
21.			Чернов Н.Н. Металлорежущие станки. М., Машиностроение, 1972.	2
22.			Аркуша А.И. Техническая механика. Теоретическая механика и сопротивление материалов : учебник / Л.Н. Кунгурцева. - М. : Высш. шк., 2005. – 352 с.	40
23.			Сапрыкин В.Н. Техническая механика : учебник / В.Н. Сапрыкин. - М. : Эксмо, 2005. - 560 с.	3

24.			Сапрыкин В.Н. Техническая механика / В.Н. Сапрыкин. - Ростов н/Д. : Феникс, 2003. - 560 с.	3
25.			Аркуша А.И. Техническая механика и сопротивление материалов : учебник для сред. учеб. заведений / Л.Н. Кунгурцева. - М. : Высш. шк., 2003. - 352 с.	5
26.			Эрдеди А.А. Теоретическая механика. Сопротивление материалов : учебное пособие / А.А. Эрдеди. - М : Академия, 2010. - 320 с.	5
27.			Материаловедение : практикум / под ред. С.В.Ржевской. - М. : Университетская книга, Логос, 2006. - 272 с.	2
28.			Цывильский В.Л. Техническая механика. Теоретическая механика и сопротивление материалов : учеб. пособие для сред. проф. учеб. заведений / В.Л. Цывильский. - М. : Высш. шк., 2005. - 368 с.	3
29.			Мовнин М.С. Основы технической механики : учебник для технологических немашиностроительных специальностей техникумов и колледжей / М.С. Мовнин, А.Б. Израелит, А.Г. Рубашкин. - СПб. : Политехника, 2007. - 286 с.	12
30.			Адашкин А.М. Материаловедение. М., Профобридат,, 2002.	10
31.			Ржевская С.В. Материаловедение : учебник для вузов / С.В. Ржевская. - М. : Университетская книга, Логос, 2006. - 424 с.	
32.			Материаловедение : практикум / под ред. С.В.Ржевской. - М. : МГГУ, 2000. - 282 с.	5
33.			Чумаченко Ю.Т. Материаловедение : учебник / Ю.Т. Чумаченко. - Ростов н/Д. : Феникс, 2005. - 320 с.	10
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	639
			ВСЕГО:	671
	ОП. 06 Информационные технологии в	25		

	профессиональной деятельности			
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 02 Естественные науки; 01 Физико-математические науки.	2000
2.			Анашкина Н.В. Технологии и методы программирования : учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования / Г.В. Мясникова, Н.Н. Петухова. - М : Академия, 2012. - 384 с.	2
3.			Информатика: Работа MS DOS, Работа Norton Cjmmmander : практикум / А.А. Соболева. - Чита : ЗабГК, 2009. – диск.	2
4.			Работа с формулами в MS Word [Электронный ресурс] : электронный тренажёр по дисциплине "Информатика" для всех специальностей / А.Н. Забелин. - Чита : ЗабГК, 2008. – диск.	1
5.			Информатика : учебное пособие для среднего профессионального образования [Электронный ресурс] : лабораторные работы к курсу / Е.Г. Зуева, Л.Г. Зуденкова. - Чита : ЗабГК, 2008. – диск.	2
6.			Левин А.Ш. Самоучитель работы на ноутбуке. Включая Windows 7 / А.Ш. Левин. - 2-е изд. - М.-СПб. : Питер, 2010. - 704 с.	5
7.			Вознесенский А.С. Компьютерные методы в научных исследованиях : руководство по лабораторно-практическим и самостоятельным занятиям / А.С. Вознесенский. - М : МГГУ, Горная книга, 2009. - 118 с.	5
8.			Мединов О. Office 2007 : мультимедийный курс (+CD) / О. Мединов. - СПб : Питер, 2009. - 176 с.	3
9.			Сидоров В.Д. Аппаратное обеспечение ЭВМ : учебник для нач. проф. образования / В.Д. Сидоров. - М : Академия, 2012. - 336 с.	15
10.			Математика и информатика : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ Ю.Н. Виноградов, А.И. Гомола, В.И. Потапов,	10

			Е.В. Соколова. - М : Академия, 2012. - 272 с.	
11.			Информатика и программирование. Алгоритмизация и программирование : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования/ под ред. Б.Г. Трусова. - М : Академия, 2012. - 336 с.	5
12.			Информатика и программирование. Основы информатики : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования/ под ред. Б.Г. Трусова. - М : Академия, 2012. - 256 с.	5
13.			Кумскова И.А. Базы данных : учебник для среднего профессионального образования / И.А. Кумскова. - М : КноРус, 2010. - 488 с.	12
14.			Тозик В.Т. Компьютерная графика и дизайн : учебник для нач. проф. образования / В.Т. Тозик, Л.М. Корпан. - М : Академия, 2012. - 208 с.	10
15.			Баула В.Г. Архитектура ЭВМ и операционные среды : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / В.Г. Баула. - М : Академия, 2012. - 336 с.	10
16.			Сапков В.В. Информационные технологии и компьютеризация делопроизводства : учебник для учреждений нач. проф. образования / В.В. Сапков. - М : Академия, 2012. - 288 с.	5
17.			Головин Ю.А. Информационные сети : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / Ю.А. Головин. - М : Академия, 2011.	5
18.			Информатика : учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования/ под ред. В.Л. Матросова. - М : Академия, 2012. - 336 с.	5
19.			Щербакова Т.Ф. Вычислительная техника и информационные технологии : учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования / Т.Ф. Щербакова. - М : Академия, 2012. - 304 с.	5
20.			Баженова И.Ю. Языки программирования : учебник для студ. учреждения высш. проф. образования / И.Ю. Баженова. - М :	5

			Академия, 2012. - 368 с.	
21.			Хорев П.Б. Объектно-ориентированное программирование : учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования / П.Б. Хорев. - М : Академия, 2012. - 448 с.	5
22.			Кузнецов С.Д. Базы данных : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / С.Д. Кузнецов. - М : Академия, 2012. - 496 с.	10
23.			Герман О.Н. Теоретико-числовые методы в криптографии : учебник для студ. высш. проф. образования / О.Н. Герман. - М : Академия, 2012. - 272 с.	3
24.			Уваров В.М. Практикум по основам информатики и вычислительной техники : учеб. пособие для учреждений нач. проф. образования / В.М. Уваров, Л.А. Силакова, Н.Е. Красикова. - М : Академия, 2012. - 340 с.	10
25.			Свиридова М.Ю. Электронные таблицы Excel : учеб. пособие для нач. проф. образования / М.Ю. Свиридова. - М : Академия, 2013. - 144 с.	5
26.			Горнец Н.Н. ЭВМ и периферийные устройства. Компьютеры и вычислительные системы : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / Н.Н. Горнец, Н.Н. Рошин. - М : Академия, 2012. - 240 с.	5
27.			Проскурин В.Г. Защита программ и данных : учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования / В.Г. Проскурин. - М : Академия, 2012. - 208 с.	5
28.			Струмпэ Н.В. Оператор ЭВМ. Практические работы : учеб. пособие для нач. и проф. обр. / Н.В. Струмпэ. - 6-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 112 с.	10
29.			Антонова Г.М. Современные средства ЭВМ и телекоммуникаций : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Г.М. Антонова,	5

			А.Ю. Байков. - М : Академия, 2010. - 144 с.	
30.			Баула В.Г. Архитектура ЭВМ и операционные среды : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / В.Г. Баула. - М : Академия, 2012. - 336 с.	5
31.			Богатюк В.А. Оператор ЭВМ : учебник для учреждений нач. проф. образования / В.А. Богатюк, Л.Н. Кунгурцева. - М : Академия, 2013. - 288 с.	10
33.			Белов В.В. Проектирование инфекционных систем : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / В.В. Белов, А.И. Чистякова. - М : Академия, 2013. - 352 с.	2
34.			Мельников В.П. Информационная безопасность и защита информации : учеб. пособ. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / В.П. Мельников, С.А. Клейменов, А.М. Петраков. - 6-е изд. стер. - М : Академия, 2012. - 336 с.	5
35.			Головин И.Г. Языки и методы программирования : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / И.Г. Головин. - М : Академия, 2012. - 304 с.	5
36.			Информатика и программирование. Алгоритмизация и программирование : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр./ под ред. Б.Г. Трусова. - М : Академия, 2012. - 336 с.	5
37.			Грушо А.А. Теоретические основы компьютерной безопасности : учеб. пособ. для студ. высш. учеб заведений / А.А. Грушо, Э.А. Применко, Е.Е. Тимонина. - М : Академия, 2009. - 272 с.	5
38.			Тозик В.Т. Компьютерная графика и дизайн : учеб. для нач. проф. обр. / В.Т. Тозик, Л.М. Корпан. - М : Академия, 2013. - 208 с.	5
39.			Горнец Н.Н. ЭВМ и периферийные устройства. Устройства ввода-вывода : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / Н.Н. Горнец, А.Г42. Рошин. - М : Академия, 2013. - 224 с.	5
40.			Грибу43.нин В.Г. Комплексная система защиты информации на	5

			предприя44.тии : учеб. пособ. для студ. высш. учеб. завед. / В.Г. Грибунин, В45..В. Чугуновский. - М : Академия, 2009. - 416 с.	
41.			Девянин П.Н. М46.одели безопасности компьютерных систем : учебн. пособ. для сту47.д. высш. учеб. заведений / П.Н. Девянин. - М : Академия, 144 с.	3
42.			Свиридова М.Ю. Электронные таблицы Excel : учеб. пособ. для нач. проф. обр. / М.Ю. Свиридова. - М : Академия, 2013. - 144 с.	3
43.			Струмпе Н.В. Аппаратное обеспечение ЭВМ. Практикум : учеб. пособ. для нач. проф. обр. / Н.В. Струмпе, В.Д. Сидоров. - 4-е изд., стер. - М : Академия, 2014. - 160 с.	5
44.			Парфилова Н.И. Программирование. Структурирование программ и данных : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / Н.И. Парфилова. - М : Академия, 2010. - 240 с.	5
45.			Советов Б.Я. Интеллектуальные системы и технологии : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр. / Б.Я. Советов, В.В. Цехановский, В.Д. Чертовской. - М : Академия, 2013. - 320 с.	2
46.			Курилова А.В. Ввод и обработка цифровой информации. Практикум : учеб. пособие для учр-ий нач. проф. образования / А.В. Курилова, В.О. Оганесян. - М : Академия, 2013. - 160 с.	2
49.			Воробьев Л.В. Системы и передачи информации : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Л.В. Воробьев, А.В. Давыдов, Л.П. Щербина. - М : Академия, 2009. - 336 с.	5
50.			Киселев С.В. Средства мультимедиа : учеб.пособие / С.В. Киселев. - 3-е изд., стер. - М : Академия, 2012. - 64 с.	3
			<i>итого учебной лит.:</i>	80
			Дополнительная литература:	
1.			Симонович С.В. Специальная информатика : учебное пособие / С.В. Симонович, Г.А. Евсеев, И.Ф. Исаев. - М. : АСТ-ПРЕСС КНИГА,	5

			2004. - 480 с.	
2.			Ляхович В.Ф. Основы информатики / В.Ф. Ляхович, С.О. Крамаров. - Ростов н/Д. : Феникс, 2004. - 704 с.	30
3.			Симонович С.В. Специальная информатика : учебное пособие / С.В. Симонович, Г.А. Евсеев, И.Ф. Исаев. - М. : АСТ-ПРЕСС КНИГА, 2005. - 480 с.	5
4.			Веретенникова Е.Г. Информатика : учебное пособие / Е.Г. Веретенникова, С.М. Патрушина, Н.Г. Савельева. - Ростов н/Д. : МарТ, 2002. - 416 с.	5
5.			Советов Б.Я. Информационные технологии : учебник / Б.Я. Советов. - М. : Высш. шк., 2005. - 263 с.	10
6.			Симонович С.В. Общая информатика : учебное пособие / С.В. Симонович. - М. : АСТ-ПРЕСС КНИГА, 2004. - 592.	5
7.			Ляхович В.Ф. Основы информатики : учебник / В.Ф. Ляхович, С.О. Крамаров. - Ростов н/Д. : Феникс, 2005. - 704 с.	20
8.			Угринович Н.Д. Информатика и информационные технологии : учебник для 10-11 кл. / Н.Д. Угринович. - М. : БИНОМ, 2006. - 511 с.	5
9.			Симонович С.В. Общая информатика / С.В. Симонович. - СПб. : Питер, 2007. - 428 с.	5
10.			Симонович С.В. Специальная информатика : учебное пособие / С.В. Симонович, Г.А. Евсеев, И.Ф. Исаев. - М. : АСТ-ПРЕСС КНИГА, 2005. - 480 с.	5
11.			Информатика 10-11 класс / Н.В. Макарова. - СПб. : Питер, 2006. - 300 с.	5
12.			Могилев А.В. Информация и информационные процессы. Социальная информатика / А.В. Могилев, Л.В. Листрова. - СПб. : БХВ-Петербург, 2006. - 240 с.	5
13.			Информатика : учеб. пособие для сред. проф. образования / под ред.	3

			И. А. Черноскутовой. - СПб. : Питер, 2005. - 272 с.	
14.			Информационные технологии : учебное пособие / под ред. В.А.Грабаурова. - Мн. : Современная шк., 2006. - 432 с.	3
15.			Степанов А.Н. Информатика : учебник для вузов / А.Н. Степанов. - СПб. : Питер, 2007. – 785.	2
16.			Старостин В.В. Компьютер как дважды два / В.В. Старостин. - СПб. : Питер, 2006. – 320.	2
17.			Хандадашева Л.Н. Информатика. Техническая графика. Базовый курс профильного цикла "Оператор ЭВМ" : учебное пособие / В.А. Халдинов. - Ростов н/Д. : МарТ, 2005. - 368 с.	2
18.			Леонтьев В.П. Новейшая энциклопедия персонального компьютера 2008 / В.П. Леонтьев. - М. : ОЛМА Медиа Групп, 2008. - 960 с.	1
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	118
			ВСЕГО:	198
	ОП. 10 Основы экономики			
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 03 Гуманитарные науки; 08 Экономика и управление; 04 Социальные науки.	2000
2.			Янова В.В. Экономика : учебник / В.В. Янова. - М. : Экзамен, 2007. - 382 с.	2
3.			Носова С.С. Основы экономики : учебник / С.С. Носова. - М. : КноРус, 2009. - 312 с.	15
4.			Современная экономика: лекционный курс : многоуровневое учебное пособие. - Ростов н/Д. : Феникс, 2007. - 410 с.	25
5.			Экономика : учебник / Ю.Ф. Симионов. - Ростов н/Д. : Феникс, 2007. – 477 с.	5
6.			Современная экономика : учебное пособие. - М. : КноРус, 2010. - 320 с.	12

7.			Слагода В.Г. Основы экономики : учебник / В.Г. Слагода. - М : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2010. - 224 с.	10
8.			Основы права : учебное пособие/ В.В. Блажеев, К.Н. Гусев, Л.Д. Ермакова / под ред. Блажеев В.Вой. - М : Проспект, 2010. - 384 с.	22
9.			Новый экономический словарь / под ред. П.Я.Юрского. - Ростов н/Д. : Феникс, 2008. - 428 с.	1
10.			Моссаковский Я. В. Экономика горной промышленности : учебник для вузов / Я.В. Моссаковский. - М. : Горная книга, 2014. - 525 с.	6
11.			Базаров Т.Ю. Управление персоналом : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Т.Ю. Базаров. - 11-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 224 с.	3
12.			Основы экономики : учеб. пособие для студ. сред. проф. образования / под ред. Н.Н. Кожевникова. - 9-е изд., стер. - М : Академия, 2014. - 288 с.	3
			<i>итого учебной лит.:</i>	104
			Дополнительная литература:	
1.			Янова В.В. Экономика : учебник / В.В. Янова. - М. : Экзамен, 2007. - 382 с.	3
2.			Современная экономика. - Ростов н/Д. : Феникс, 1996. - 608 с.	12
3.			Современная экономика: лекционный курс : многоуровневое учебное пособие. - Ростов н/Д. : Феникс, 2007. - 410 с.	4
4.			Экономика : учебник / Ю.Ф. Симионов. - Ростов н/Д. : Феникс, 2007. - 477 с.	2
5.			Камаев В.Д. Основы экономики : учебное пособие / В.Д. Камаев. - М. : Владос, 2003. - 160 с.	10
6.			Корниенко О.В. Экономика : учебное пособие для колледжей / О.В. Корниенко. - М. : ИКЦ Март, 2006. - 304 с.	2
7.			Сафрончук М.В. Микроэкономика : курс лекций / М.В. Сафрончук. -	10

			М. : Эксмо, 2005. - 256 с.	
8.			Николаева И.П. Экономический словарь / И.П. Николаева. - М. : ТК Велби, 2008. - 160 с.	1
9.			Основы государства и права : учебное пособие / под ред. С.А.Комарова. - СПб. : Питер, 2003. - 544 с.	10
10.			Шкатулла В.И. Основы права : учебник / В.И. Шкатулла. - М. : Академия, 2007. - 256 с.	12
11.			Румынина В.В. Основы права : учебник / В.Г Румынин. - М. : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2007. - 256 с.	20
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	86
			ВСЕГО:	190
	ОП. 08 Правовое основы профессиональной деятельности			
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 03 Гуманитарные науки; 05 Образование и педагогика; 04 Социальные науки	2000
2.			Кузибецкий А.Н. Правовое обеспечение профессиональной деятельности в образовательном учреждении : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.Н. Кузибецкий. - М : Академия, 2012. - 272 с.	5
3.			Казанцев С.Я. Основы права : учеб. для студ. уч-ий сред. проф. обр. / С.Я. Казанцев. - 5-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 256 с.	21
4.			Смоленский М.Б. Основы права / М.Б. Смоленский. - Ростов н/Д. : Феникс, 2009. - 413 с.	14
5.			<i>итого учебной лит.:</i>	40
6.			Дополнительная литература:	
7.			Бархатова Е.Ю. Правовое обеспечение профессиональной	7

			деятельности: учебник. – М.:ТК Велби, 2006	
8.			Дубовик О.Л. Экологическое право. – М.: ТК Велби, 2004	5
9.			Красникова Е.А. Этика и психология профессиональной деятельности. – М.: ФОРУМ, 2005	5
10.			Основы права/ З.Г. Крылова. – М.: Высш. школа, 2004	25
11.			Основы права. Хрестоматия/ сост. Т.В. Кашанина. – М.: Высш. школа, 2004	5
12.			Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник/ Д.О. Тузова. - М.: Форум, 2006	10
13.			Правовое регулирование хозяйственной деятельности: учебник для студ. сред. проф. учеб. заведений/ Д.М. Сорк. – М.: Академия, 2006	5
14.			Румынина В.В. Основы права: учебник для студ. СПО. – М.:Форум, 2004	32
15.			Румынина В.В. Основы права: учебник для студ. СПО. – М.:Форум, 2005	10
16.			Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для студ. СПО. – М.: Академия, 2006	3
17.			Агапова Е.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: мет. указ. к сам. работе студ. – Чита: ЗабГК, 2007	5
18.			Агапова Е.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: мет. указ. и задания к конр. работам студ. всех спец. заочной формы обучения и экстерната. – Чита: ЗабГК, 2007	5
19.			Агапова Е.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: мет. указ. к практ. работам студ.. – Чита: ЗабГК, 2007	5
20.			Агапова Е.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: мет. указ. к выполнению сам. работы для студ. 3-4 курсов по сост. трудового договора – Чита: ЗабГК, 2005	5
21.			Агапова Е.В. Правовое обеспечение профессиональной	5

		деятельности: мет. указ. к практ. работе студ. по сост. гражданско-правовых договоров. – Чита: ЗабГК, 2006	
		<i>итого дополнительной лит.:</i>	132
		ВСЕГО:	172
	ОП. 09 Охрана труда		
1.		Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 04 Социальные науки	2000
2.		Белоганов В.А. Охрана труда : учебное пособие / В.А. Белоганов. - Чита : ЗИП СибУПК, 2012. - 221 с.	5
3.		Графкина М.В. Охрана труда и производственная безопасность : учебник / М.В. Графкина. - М. : Проспект, 2009. - 432 с.	5
4.		Охрана труда на предприятиях угольной промышленности/ под общ. ред. А.С. Голика : учебное пособие. - М. : МГГУ, Горная книга, 2009. - 625 с.	5
5.		Трудовой кодекс Российской Федерации (по состоянию на 10 марта 2009 года). - Новосибирск : Сиб. унив. изд-во, 2009. - 207 с.	10
6.		Охрана труда : электронный учебник по дисциплине "Охрана труда" для специальности 230106 Техническое обслуживание средств вычислительной техники и компьютерных сетей / А.Д. Копытов. - Чита : ЗабГК, 2009. – диск.	1
7.		Пиляева В.В. Комментарий к трудовому кодексу Российской Федерации (постатейный) / П.И. Пилов. - М. : КноРус, 2010. - 896 с.	2
8.		Сошникова Т.А. Трудовое право в схемах с комментариями / Т.А. Сошникова. - М. : Эксмо, 2010. - 240 с.	2
		<i>итого учебной лит.:</i>	30
		Дополнительная литература:	
1.		Офисная документация : подготовка и оформление. - Мн. : Книжный дом, 2004. - 832 с.	2

2.			Трудовой кодекс Российской Федерации : (по состоянию на 10 апреля 2006). - М. : Юрайт-Издат, 2006. - 211 с.	15
3.			Раздорожный А.А. Охрана труда и производственная безопасность : учебное пособие / А.А. Раздорожный. - М. : Экзамен, 2005. - 512 с.	5
4.			Крюков Е.В. Охрана труда: вредные и опасные производственные факторы : учебное пособие / Е.В. Крюков, В.И. Сафронов. - Чита : ЧитГУ, 2002. - 239 с.	2
5.			Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело : учебник для вузов / под ред К.З.Ушакова. - М. : МГГУ, 2008. - 487 с.	5
6.			Российская энциклопедия по охране труда. В 3 т. - Т. 1 . А - К. - М. : Издательство НЦ ЭНАС, 2008. - 440 Российская энциклопедия по охране труда. В 3 т. Т. 2. Л - Р. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Издательство НЦ ЭНАС, 2008. - 408 с.	1
7.			Российская энциклопедия по охране труда. В 3 т. Т. 3. С - Я. - 2-е изд. перераб. и доп. - М. : Издательство НЦ ЭНАС, 2007. - 400 с.	1
8.			Трудовой кодекс Российской Федерации (по состоянию на 20 сентября 2010 года). - Новосибирск : Сиб. унив. изд-во, 2010. - 189 с.	2
9.			Тимашева Т.В. Законодательные основы охраны труда в вопросах и ответах : учебное пособие для слушателей УИНПЦ подготовки специалистов на право технического руководства горными и взрывными работами / Т.В. Тимашева. - Чита : ЗабГК, 2009. - 118 с.	10
10.			Казанцев В.И. Трудовое право : учебник для сред. проф. учеб. заведений / В.И. Казанцев. - М : Академия, 2008. - 432 с.	5
11.			Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело: учеб. для вузов/ под ред. К.З. Ушакова. - М : МГГУ, 2008. - 487 с.	5
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	53
			ВСЕГО:	83
	ОП. 10	Безопасность	25	

	жизнедеятельности			
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 28 Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды; Разделы УГС: 32 Науки о здоровье и профилактическая медицины.	2000
2.			Хван Т.А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Т.А. Хван, П.А. Хван, А.В. Евсеев. - Ростов н/Д. : Феникс, 2008. - 415 с.	10
3.			Михайлов Л.А. Обеспечение безопасности образовательного учреждения : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Л.А. Михайлов, Е.Л. Шевченко, Ю.В. Громов. - М : Академия, 2010. - 176 с.	2
4.			Айзман Р.И. Основы безопасности жизнедеятельности : учебное пособие / Л.А. Силакова, Н.С. Шуленина, В.М. Ширшова. - Новосибирск : Сиб. унив. изд-во, 2009. - 247 с.	5
5.			Графкина М.В. Безопасность жизнедеятельности : учебник / М.В. Графкина, В.А. Михайлов, Б.Н. Нюнин. - М. : ТК Велби, Проспект, 2008. - 608 с.	5
6.			Лобачев А.И. Безопасность жизнедеятельности : конспект лекций / Т.А. Лобсанова. - М. : Юрайт-Издат, 2008. - 191 с.	5
7.			Лобачев А.И. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Т.А. Лобсанова. - М. : Высшее образование, 2008. - 367 с.	3
8.			Основы безопасности жизнедеятельности : учебник для ошеобразоват. учреждений / М.П. Фролов, Е.Н. Литвинов, А.Т. Смирнов. - М. : АСТрель, 2009. - 350 с.	2
9.			Хван Т.А. Безопасность жизнедеятельность : краткий курс. За три дня до экзамена / Т.А. Хван, П.А. Хван. - Ростов н/Д. : Феникс, 2010. - 221 с.	10

10.			Айзман Р.И. Основы безопасности жизнедеятельности : учебное пособие / Л.А. Силакова, Н.С. Шуленина, В.М. Ширшова. - Новосибирск : Сиб. унив. изд-во, 2010. - 247 с.	5
11.			Хван Т.А. Основы безопасности жизнедеятельности : учебное пособие / Т.А. Хван, П.А. Хван. - Ростов н/Д. : Феникс, 2010. - 381 с.	8
12.			Хван Т.А. Основы безопасности жизнедеятельности / Т.А. Хван, П.А. Хван. - Ростов н/Д. : Феникс, 2010. - 381 с.	10
13.			Белоганов В.А. Охрана труда : учебное пособие / В.А. Белоганов. - Чита : ЗИП СибУПБК, 2012. - 221 с.	3
14.			Методика обучения безопасности жизнедеятельности : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр./ [Л.А. Михайлов, Э.М. Киселева, О.Н. Русак]. - 2-е зд., испр. - М : Академия, 2013. - 288 с.	2
15.			Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. - М : КноРус, 2010. - 192 с.	5
16.			Электронные ресурсы: Обеспечение комфортных условий жизнедеятельности : электронный учебник по дисциплине БЖД для специальностей 230105 и 230106 / П.В. Иванов. - Чита : ЗабГК, 2008. – диск.	1
17.			Физические факторы среды обитания : электронный практикум по дисциплине "Безопасность жизнедеятельности" для специальности 230105 "Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем / Р.А. Цыренов. - Чита : ЗабГК, 2009. – диск.	1
18.			Основы оказания первой медицинской помощи. – Рязань: Премьер-УчФильм, 2012. – DVD-диск.	1
19			Средства индивидуальной и коллективной защиты. – Рязань: Премьер-УчФильм, 2012. – DVD-диск.	1
20.			Безопасность жизнедеятельности : электронный учебник / С.Д.	1

			Ефимов. - Чита : ЗабГК, 2008. – диск.	
21.			Чрезвычайные ситуации техногенного происхождения : электронный учебник по дисциплине "БЖД" / И.А. Богатырев. - Чита : ЗабГК, 2010. – диск.	1
			<i>итого учебной лит.:</i>	81
			Дополнительная литература:	
1.			Безопасность жизнедеятельности: учебник для вузов / А.Л. Михайлов, Л.А. Михайлов, В.П. Соломин. - СПб. : Питер, 2004. - 302 с.	5
2.			Пожарная безопасность : учеб. для студ. уч-ий высш. проф. обр./ Л.П. Михайлов, В.П. Соломин, О.Н. Русак и др. - М : Академия, 2013. - 224 с.	2
3.			Криминальные опасности и защита от них : учеб. пособ. для студ. высш. учеб. завед./ Л.А. Михайлов, В.М. Губанов, В.П. Соломин. - М : Академия, 2010. - 208 с.	2
4.			Кривошеин Д.А. Системы защиты среды обитания. В 2 т. Т.1 : учеб. пособие для студ. учр. высш. проф. обр. / Д.А. Кривошеин. - М : Академия, 2014. - 368 с.	2
5.			Основы безопасности жизнедеятельности : учебник. - М. : АСТ-ЛТД, 1997. - 384 с.	6
6.			Безопасность жизнедеятельности. Защита населения и территорий при чрезвычайных ситуациях : учебное пособие / под ред В.В.Денисова. - М. : МарТ, 2007. - 720 с.	2
7.			Хван Т.А. Основы безопасности жизнедеятельности / Т.А. Хван, П.А. Хван. - Ростов н/Д. : Феникс, 2006. - 381 с.	10
8.			Феоктистова О.Г. Безопасность жизнедеятельности (медико-биологические основы) : учебное пособие / О.Г. Феоктистова, Т.Г. Феоктистова. - Ростов н/Д. : Феникс, 2006. - 320 с.	2

9.			Хван Т.А. Безопасность жизнедеятельности : практикум / Т.А. Хван, П.А. Хван. - Ростов н/Д. : Феникс, 2006. - 316 с.	10
10.			Иванюков М.И. Основы безопасности жизнедеятельности : учебное пособие / М.И. Иванюков, В.В. Коворова. - М. : Дашков и К, 2007. - 240 с.	2
11.			Безопасность жизнедеятельности : учебник для вузов / В.Б. Корецкий. - СПб. : Питер, 2007. - 302 с.	2
12.			Микрюков В.Ю. Безопасность жизнедеятельности : учебник / В.Ю. Микрюков. - Ростов н/Д. : Феникс, 2006. - 560 с.	3
13.			Основы безопасности жизнедеятельности. 11 кл. : учебник / А.Н. Марченко, В.Н. Латчук, С.К. Миронов. - М. : Дрофа, 2006. - 303 с.	2
14.			Хван Т.А. Основы безопасности жизнедеятельности / Т.А. Хван, П.А. Хван. - Ростов н/Д. : Феникс, 2007. - 381 с.	6
15.			Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности : учебник / А.Т. Смирнов, Б.И. Мишин, В.А. Васнев. - М. : Просвещение, 2006. - 157 с.	10
16.			Безопасность жизнедеятельности : учебник для студ. сред. проф. учеб. заведений. - М. : Академия, 2006. - 176 с.	8
17.			Хван Т.А. Безопасность жизнедеятельности : практикум / Т.А. Хван, П.А. Хван. - Ростов н/Д. : Феникс, 2007. – 316 с.	6
18.			Соколов Э.М. Информационные технологии в безопасности жизнедеятельности : учебник для вузов / Э.М. Соколов, В.М. Панарин, Н.В. Воронцова. - М. : Машиностроение, 2006. - 238 с.: 374.	4
19.			Хван Т.А. Безопасность жизнедеятельности : практикум / Т.А. Хван, П.А. Хван. - Ростов н/Д. : Феникс, 2007. - 316 с.	4
20.			Вандышев А.Р. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф : учебное пособие / А.Р. Вандышев. - М. : МарТ, 2006. -	2

			320 с.	
21.			Безопасность жизнедеятельности : учебник для вузов / под ред. С.В.Белова. - М. : Высшая школа, 2007. - 616 с.	5
22.			Электронные ресурсы: Охрана труда: электронный учебник/ сост. С.И. Татаурова. – Чита: ЗабГК, 2007.	1
23.			Безопасность жизнедеятельности : электронный учебник / С.Д. Ефимов. - Чита: ЗабГК, 2008. – диск.	1
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	97
			ВСЕГО:	178
	ПМ.00 Профессиональные модули			
	ПМ. 01 Ведение технологических процессов горных и взрывных работ			
	МДК. 01.01 Основы горного дела			
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 13 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых, УГС 21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	
2.			Боровков Ю.А. Основы горного дела : учебник для студ. учреждений СПО / Ю.А. Боровков. - М : Академия, 2012. - 432 с.	
3.			Трубецкой К.Н. Основы горного дела : учебник / К.Н. Трубецкой, Ю.П. Галченко. - М. : Академический проект, 2010. - 231 с.	
4.			Овсейчук В.А. Геотехнологические методы добычи и переработки урановой золотосодержащих руд : учеб. пособие / В.А. Овсейчук,	

			Ю.Н. Резник, В.П. Мязин. - Чита : ЧитГУ, 2005. - 328 с.	
5.			Репин Н.Я. Подготовка горных пород к выемке. Ч.1 : учебное пособие / Н.Я Репин. - М : Мир горной книги, МГГУ, 2009. - 188 с.	
6.			Попов В.Н. Управление устойчивостью карьерных откосов : учебник для вузов / В.Н. Попов, В.Н. Шпаков, Ю.Л. Юнаков. - М. : МГГУ, Горная книга, 2008. - 638 с.	
7.			Маевский Э.С. Подземная разработка месторождений полезных ископаемых : учебно-методическое пособие к сам. работе студ. по дисциплине "Горное дело" / Э.С. Маевский, Н.И. Семёнов. - Чита : ЗабГК, 2009. - 147 с.	
8.			Зыков Н.В. Открытые горные работы : учебно-методическое пособие к самост. работе студ. по дисциплине "Горное дело" / Н.В. Зыков, Н.И. Семёнов. - Чита : ЗабГК, 2009. - 76 с.	
9.			Ржевский В.В. Открытые горные работы. Производственные процессы : учебник / В.В. Ржевский. - М : Либроком, 2010. - 512 с.	
10.			Каплунов Д.Р. Геотехнология перехода от открытых к подземным горным работам : учебное пособие / Д.Р. Каплунов, В.А. Юков. - М. : Горная книга, 2007. - 267 с.	
11.			Батугина И.М. Горное дело и окружающая среда. Геодинамика недр : учебное пособие для вузов / И.М. Батугина, И.М. Петухов, А.С. Батугин. - М. : МГГУ, 2009. - 120 с.	
12.			Ткачев В.А. Проведение и крепление горных выработок : учебное пособие / В.А. Ткачев ; соавт. Е.В. Кочетов. - Волгоград : ИнФолио, 2009. - 304 с.	
13.			Суханова Е.М. История горного дела. Ч.1. Горная промышленность России-СССР в первой четверти XX века : учебное пособие / Е.М. Суханова. - 2009 : Горная книга, МГГУ, 2009. - 598 с.	
14.			Васючков Ю.Ф. Биотехнология горных работ : учебник / Ю.Ф.	

			Васючков. - М : Горная книга, 2011. - 351 с.	
15.			Ломоносов Г.Г. Производственные процессы подземной разработки рудных месторождений / Г.Г. Ломоносов. - М : Горная книга, 2011. - 517 с.	
16.			Кологривко А.А. Маркшейдерское дело. Подземные горные работы : учебное пособие / А.А. Кологривко. - Минск : Новое знание, М.: ИНФРА-М, 2011. - 412 с.	
17.			Ломоносов Г.Г. Горная квалиметрия : учебное пособие / Г.Г. Ломоносов. - М : МГГУ, Горная книга, 2007. - 201 с.	
18.			Мангуш С.К. Взрывные работы при проведении подземных горных выработок : учебное пособие / С.К. Мангуш. - М : МГГУ, Горная книга, 2009. - 120 с.	
19			Репин Н.Я. Выемочно-погрузочные работы. Процессы открытых горных работ : учебное пособие / Н.Я Репин, Л.Н. Репин. - М : Горная книга, 2007. - 267 с.	
20.			Боровков Ю.А. Технология добычи полезных ископаемых подземным способом : учебник для студ. учреждений сред. проф. образование / Ю.А. Боровков. - М : Академия, 2012. - 256 с.	
21.			Гальперин А.М. Геомеханика открытых горных работ : учебник для вузов / А.М. Гальперин. - М : Горная книга, МГГУ, 2012. - 480 с.	
22.			Электронные ресурсы: Горное дело. Параметры траншей и способы их проведения : электронный учебник для специальности 130403 открытые горные работы / Д.И. Михалевич. - Чита : ЗабГК, 2009. - диск.	
			<i>итого учебной лит.:</i>	
			Дополнительная литература:	
1.			Кузьмин Основы горного дела: учебник для вузов/ Е.В. Кузьмин и др. – М.: ООО АртПРИНТ, 2007. – 472 с.	45

2.			Городниченко В.И. Основы горного дела: учебник для вузов/ В.И. Городниченко, А.П. Дмитриев. – М.: МГГУ, 2008. – 464 с.	4
3.			Основы горного дела: учебник для вузов/ П.В. Егоров и др. – М.: МГГУ, 2006. – 408 с.	4
4.			Борисов С.С. Горное дело: учебник для техникумов / М.: Недра, 1988. – 320 с.	152
5.			Шехурдин В.К. Горное дело: учебник для техникумов / В.К. Шехурдин. – М.: Недра, 1987. – 440 с.	130
6.			Кашеев В.Д. Горное дело: учебник для техникумов / М.: Недра, 1979. – 424 с.	8
7.			Ковальчук А.Б. Горное дело: учебник для техникумов / М.: Недра, 1991. – 319 с.	6
8.			Килячков А.П. Горное дело: учебник для техникумов / М.: Недра, 1989. – 422 с.	5
9.			Горное дело: учебник для техникумов / Ю.П. Астафьев и др. - М.: Недра, 1980. – 367 с.	2
10.			Ребрик Б.М. У колыбели геологии и горного дела / Б.М. Ребрик. - М. : ЗАО Геоинформмарк, 2000. - 181 с.	2
11.			Ломоносов Г.Г. Горная квалиметрия : учебное пособие / Г.Г. Ломоносов. - М : Горная книга, МГГУ, 2007. - 201 с.	7
12.			Комплексное освоение месторождений полезных ископаемых. Вып.1 : сборник научных трудов/ Редсовет: В.А. Чантурия [др.], Моск. Горн. ин-т. - М : Недра, 1991. - 282 с.	1
13.			Комплексное освоение месторождений твердых полезных ископаемых. Вып. 2 : сборник научных трудов/ под ред. Л.Д. Певзнера. - М : Информационно-аналитический цент горных наук, 1992. - 288 с.	1
14.			Агрикола Г. О горном деле и металлургии в двенадцати книгах	1

			(главах) / О.И. Титова. - М. : Недра, 1968. - 294 с.	
15.			Лешков В.Г. Разработка россыпных месторождений : учебник для вузов / В.Г. Лешков. - М. : Горная книга, МГГУ, 2007. - 906 с.	35
16.			Закоршменный И.М. Использование подземного пространства горных предприятий для размещения твердых отходов : учебное пособие для вузов / И.М. Закоршменный. - М. : МГГУ, 2005. - 87 с.	2
17.			Забайкалье: сборник статей. Отдельный выпуск Горного информационно-аналитического бюллетеня (научно-технического журнала). - М. : Горная книга, 2009. - 368 с.	1
			Маутина А.А. Разработка и обоснование стандартов компании по составлению технико-экономической документации при освоении месторождений последних ископаемых (166д,167д) : отдельный выпуск Горного информационно-аналитического бюллетеня. - 2009. №3 / А.А. Маутина, В.В. Таланин, А.Г. Ермаков. - М. : МГГУ, 2009. - 52 с.	2
			Эквист Б.В. Технология и безопасность взрывных работ. Лабораторный практикум : пособие для вузов / Б.В. Эквист, В.Г. Вартанов, ред. Б.Н. Кутузова под. - 2-е изд., стер. - М : Горная книга, 2011. - 50 с.	2
			Методы ведения взрывных работ. Ч.3 Специальные взрывные работы : учебник для вузов/ под ред. проф. В.А. Белина. - 2-е изд., стер. - М : Горная книга, 2013. - 563 с. Кутузов Б.Н. Проектирование и организация взрывных работ : учебник / под общ. ред. проф. Б.Н. Кутузова / Б.Н. Кутузов. - М : Горная книга, 2012. - 416 с.	5
			Кутузов Б.Н. Методы ведения взрывных работ. Ч.1 Разрушение горных пород взрывом : учебник для вузов / Б.Н. Кутузов. - 2-е изд., стер. - М : Горная книга, МГГУ, 2009. - 471 с.	5

			Кутузов Б.Н. Методы ведения взрывных работ. Ч.1 Разрушение горных пород взрывом : учебник для вузов / Б.Н. Кутузов. - 2-е изд., стер. - М : Горная книга, МГГУ, 2009. - 471 с.	5
			Лешков В.Г. Разработка россыпных месторождений : учебник для вузов / В.Г. Лешков. - М : Горная книга, МГГУ, 2007. - 906 с.	5
			Каплунов Д.Р. Комбинированная разработка рудных месторождений : учебное пособие / Д.Р. Каплунов, М.В. Рыльникова. – М.: Горная книга, 2012. - 344 с.	
			Щадов В.М. Открытая разработка сложноструктурных угольных месторождений Восточной Сибири и Дальнего Востока / В.М. Щадов. - М. : МГГУ, 2004. - 298 с.	5
			Электронные ресурсы: Погрузочно-доставочные работы и бурение шурпов на УПБ-1 в условиях ПГХК в г. Краснокаменске (Электронный ресурс) : тематический DVD-фильм. - Чита : ЗабГК, 2008. - диск.	1
			Горноспасательное дело.Ч.1. (Рудник "Многовершинный") : тематический DVD-фильм. - Чита : ЗабГК, 2008.	1
			Горноспасательное дело. Ч.2.(рудник "Многовершинный") (Электронный ресурс) : тематический DVD-фильм. - Чита : ЗабГК, 2008.	1
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	
			ВСЕГО:	
	МДК. 01.02 Основы маркшейдерского дела			
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 13 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых, УГС 21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия.	2000
2.			Боровков Ю.А. Основы горного дела : учебник для студ. учреждений	10

			СПО / Ю.А. Боровков. - М : Академия, 2012. - 432 с.	
3.			Трубецкой К.Н. Основы горного дела : учебник / К.Н. Трубецкой, Ю.П. Галченко. - М. : Академический проект, 2010. - 231 с.	25
4.			Овсейчук В.А. Геотехнологические методы добычи и переработки урановой золотосодержащих руд : учеб. пособие / В.А. Овсейчук, Ю.Н. Резник, В.П. Мязин. - Чита : ЧитГУ, 2005. - 328 с.	3
5.			Репин Н.Я. Подготовка горных пород к выемке. Ч.1 : учебное пособие / Н.Я Репин. - М : Мир горной книги, МГГУ, 2009. - 188 с.	6
6.			Попов В.Н. Управление устойчивостью карьерных откосов : учебник для вузов / В.Н. Попов, В.Н. Шпаков, Ю.Л. Юнаков. - М. : МГГУ, Горная книга, 2008. - 638 с.	5
7.			Маевский Э.С. Подземная разработка месторождений полезных ископаемых : учебно-методическое пособие к сам. работе студ. по дисциплине "Горное дело" / Э.С. Маевский, Н.И. Семёнов. - Чита : ЗабГК, 2009. - 147 с.	5
8.			Зыков Н.В. Открытые горные работы : учебно-методическое пособие к самост. работе студ. по дисциплине "Горное дело" / Н.В. Зыков, Н.И. Семёнов. - Чита : ЗабГК, 2009. - 76 с.	5
9.			Ржевский В.В. Открытые горные работы. Производственные процессы : учебник / В.В. Ржевский. - М : Либроком, 2010. - 512 с.	5
10.			Каплунов Д.Р. Геотехнология перехода от открытых к подземным горным работам : учебное пособие / Д.Р. Каплунов, В.А. Юков. - М. : Горная книга, 2007. - 267 с.	5
11.			Батугина И.М. Горное дело и окружающая среда. Геодинамика недр : учебное пособие для вузов / И.М. Батугина, И.М. Петухов, А.С. Батугин. - М. : МГГУ, 2009. - 120 с.	4
12.			Ткачев В.А. Проведение и крепление горных выработок : учебное пособие / В.А. Ткачев ; соавт. Е.В. Кочетов. - Волгоград : ИнФолио,	4

			2009. - 304 с.	
13.			Суханова Е.М. История горного дела. Ч.1. Горная промышленность России-СССР в первой четверти XX века : учебное пособие / Е.М. Суханова. - 2009 : Горная книга, МГГУ, 2009. - 598 с.	2
14.			Васючков Ю.Ф. Биотехнология горных работ : учебник / Ю.Ф. Васючков. - М : Горная книга, 2011. - 351 с.	2
15.			Ломоносов Г.Г. Производственные процессы подземной разработки рудных месторождений / Г.Г. Ломоносов. - М : Горная книга, 2011. - 517 с.	5
16.			Кологривко А.А. Маркшейдерское дело. Подземные горные работы : учебное пособие / А.А. Кологривко. - Минск : Новое знание, М.: ИНФРА-М, 2011. - 412 с.	6
17.			Ломоносов Г.Г. Горная квалиметрия : учебное пособие / Г.Г. Ломоносов. - М : МГГУ, Горная книга, 2007. - 201 с.	5
18.			Мангуш С.К. Взрывные работы при проведении подземных горных выработок : учебное пособие / С.К. Мангуш. - М : МГГУ, Горная книга, 2009. - 120 с.	2
19			Репин Н.Я. Выемочно-погрузочные работы. Процессы открытых горных работ : учебное пособие / Н.Я Репин, Л.Н. Репин. - М : Горная книга, 2007. - 267 с.	6
20.			Боровков Ю.А. Технология добычи полезных ископаемых подземным способом : учебник для студ. учреждений сред. проф. образование / Ю.А. Боровков. - М : Академия, 2012. - 256 с.	10
21.			Гальперин А.М. Геомеханика открытых горных работ : учебник для вузов / А.М. Гальперин. - М : Горная книга, МГГУ, 2012. - 480 с.	5
22.			Геодезия и маркшейдерия : учебник для вузов/ под ред. В.Н. Попова, В.А. Букринского. - М : Горная книга, 2010. - 453 с.	5
23.			Певзнер М.Е. Маркшейдерия : толковый словарь горного инженера /	5

			М.Е. Певзнер. - М : Горная книга, 2007. - 179 с.	
24.			Букринский В.А. Геометризация недр : учебное пособие для вузов / В.А. Букринский. - М. : МГГУ, 2004. - 333 с.	5
25.			Шпаков П.С. Статистическая обработка экспериментальных данных : учебное пособие / П.С. Шпаков, В.Н. Попов. - М : МГГУ, 2003. - 268 с.	2
26.			Орлов Г.В. Сдвигение горных пород и земной поверхности под влиянием подземной разработки : учебное пособие для вузов / Г.В. Орлов. - М : Горная книга, МГГУ, 2010. - 198 с.	2
27.			Кологривко А.А. Маркшейдерское дело. Подземные горные работы : учебное пособие / А.А. Кологривко. - Минск : Новое знание, М.: ИНФРА-М, 2011. - 412 с.	5
28.			Попов В.Н. Комментарии к инструкции по производству маркшейдерских работ : учебное пособие / В.Н. Попов, В.Н. Сученко, С.В. Бойко. - М : Горная книга, 2011. - 271 с.	3
29.			Маркшейдерское обеспечение взрывных работ : отдельные статьи горного информационно-аналитического бюллетеня. - №12. - М : Горная книга, 2009. - 46 с.	6
30.			Электронные ресурсы: Горное дело. Параметры траншей и способы их проведения : электронный учебник для специальности 130403 открытые горные работы / Д.И. Михалевич. - Чита : ЗабГК, 2009. - диск.	1
			<i>итого учебной лит.:</i>	154
			Дополнительная литература:	
1.			Кузьмин Основы горного дела: учебник для вузов/ Е.В. Кузьмин и др. – М.: ООО АртПРИНТ, 2007. – 472 с.	45
2.			Городниченко В.И. Основы горного дела: учебник для вузов/ В.И. Городниченко, А.П. Дмитриев. – М.: МГГУ, 2008. – 464 с.	4

3.			Основы горного дела: учебник для вузов/ П.В. Егоров и др. – М.: МГГУ, 2006. – 408 с.	4
4.			Борисов С.С. Горное дело: учебник для техникумов / М.: Недра, 1988. – 320 с.	152
5.			Шехурдин В.К. Горное дело: учебник для техникумов / В.К. Шехурдин. – М.: Недра, 1987. – 440 с.	130
6.			Кашеев В.Д. Горное дело: учебник для техникумов / М.: Недра, 1979. – 424 с.	8
7.			Ковальчук А.Б. Горное дело: учебник для техникумов / М.: Недра, 1991. – 319 с.	6
8.			Килячков А.П. Горное дело: учебник для техникумов / М.: Недра, 1989. – 422 с.	5
9.			Горное дело: учебник для техникумов / Ю.П. Астафьев и др. - М.: Недра, 1980. – 367 с.	2
10.			Ребрик Б.М. У колыбели геологии и горного дела / Б.М. Ребрик. - М. : ЗАО Геоинформмарк, 2000. - 181 с.	2
11.			Ломоносов Г.Г. Горная квалиметрия : учебное пособие / Г.Г. Ломоносов. - М : Горная книга, МГГУ, 2007. - 201 с.	7
12.			Комплексное освоение месторождений полезных ископаемых. Вып.1 : сборник научных трудов/ Редсовет: В.А. Чантурия [др.], Моск. Горн. ин-т. - М : Недра, 1991. - 282 с.	1
13.			Комплексное освоение месторождений твердых полезных ископаемых. Вып. 2 : сборник научных трудов/ под ред. Л.Д. Певзнера. - М : Информационно-аналитический цент горных наук, 1992. - 288 с.	1
14.			Агрикола Г. О горном деле и металлургии в двенадцати книгах (главах) / О.И. Титова. - М. : Недра, 1968. - 294 с.	1
15.			Лешков В.Г. Разработка россыпных месторождений : учебник для	35

			вузов / В.Г. Лешков. - М. : Горная книга, МГГУ, 2007. - 906 с.	
16.			Закоршменный И.М. Использование подземного пространства горных предприятий для размещения твердых отходов : учебное пособие для вузов / И.М. Закоршменный. - М. : МГГУ, 2005. - 87 с.	2
17.			Забайкалье: сборник статей. Отдельный выпуск Горного информационно-аналитического бюллетеня (научно-технического журнала). - М. : Горная книга, 2009. - 368 с.	1
18.			Маутина А.А. Разработка и обоснование стандартов компании по составлению технико-экономической документации при освоении месторождений последних ископаемых (166д,167д) : отдельный выпуск Горного информационно-аналитического бюллетеня. - 2009. №3 / А.А. Маутина, В.В. Таланин, А.Г. Ермаков. - М. : МГГУ, 2009. - 52 с.	2
19			Эквист Б.В. Технология и безопасность взрывных работ. Лабораторный практикум : пособие для вузов / Б.В. Эквист, В.Г. Вартанов, ред. Б.Н. Кутузова под. - 2-е изд., стер. - М : Горная книга, 2011. - 50 с.	2
20.			Методы ведения взрывных работ. Ч.3 Специальные взрывные работы : учебник для вузов/ под ред. проф. В.А. Белина. - 2-е изд., стер. - М : Горная книга, 2013. - 563 с. Кутузов Б.Н. Проектирование и организация взрывных работ : учебник / под общ. ред. проф. Б.Н. Кутузова / Б.Н. Кутузов. - М : Горная книга, 2012. - 416 с.	5
21.			Кутузов Б.Н. Методы ведения взрывных работ. Ч.1 Разрушение горных пород взрывом : учебник для вузов / Б.Н. Кутузов. - 2-е изд., стер. - М : Горная книга, МГГУ, 2009. - 471 с.	5
22.			Кутузов Б.Н. Методы ведения взрывных работ. Ч.1 Разрушение горных пород взрывом : учебник для вузов / Б.Н. Кутузов. - 2-е изд.,	5

			стер. - М : Горная книга, МГГУ, 2009. - 471 с.	
23.			Лешков В.Г. Разработка россыпных месторождений : учебник для вузов / В.Г. Лешков. - М : Горная книга, МГГУ, 2007. - 906 с.	5
24.			Каплунов Д.Р. Комбинированная разработка рудных месторождений : учебное пособие / Д.Р. Каплунов, М.В. Рыльникова. – М.: Горная книга, 2012. - 344 с.	5
25.			Щадов В.М. Открытая разработка сложноструктурных угольных месторождений Восточной Сибири и Дальнего Востока / В.М. Щадов. - М. : МГГУ, 2004. - 298 с.	1
26.			Синанян Р.Р. Маркшейдерское дело: учебник для вузов. М.: Недра, 1982. – 303 с.	1
27.			Пандул И.С. Исторические и философские аспекты геодезии и маркшейдерии / И.С. Пандул, В.В. Зверевич. - СПб : Политехника, 2008. - 333 с.	1
28.			Инструкция по производству маркшейдерских работ/ Мин-во угольной промышленности СССР, Всесоюзный научно-исследоват. ин-т горной механики и марк.дела. – М.: Недра, 1987. – 240 с.	8
29.			Асаченков Л.М. Маркшейдерские работы при строительстве и реконструкции шахт: учебное пособие. – М. : Недра, 1987. – 199 с.	2
30.			Маркшейдерское дело / В.И. Борщ-Компониец, В.М. Гудков, В.Г. Николаенко и др. – М. : Недра, 1979. – 501 с.	134
32.			Букринский В.А. Геометрия недр: учебник для вузов. – М. : Недра, 1985. – 526 с.	61
33.			Букринский В.А. История маркшейдерии: учебное пособие для вузов. – М. : Горная книга, 2007. – 291 с.	5
34.			Левкин Ю.М. Маркшейдерское обеспечение подземного технологического пространства многоцелевого использования. – М.: МГГУ, 2003. 215 с.	2

35.			Трофимов А.А. Основы маркшейдерского дела и геометризации недр: учебное пособие для вузов. – М. : Недра, 1985. – 336 с.	2
36.			Борщ-Компониец В.И. Маркшейдерское дело: учеб. для техникумов. М.: Недра, 1992. – 447 с.	63
37.			Кузьмин В.И. Геометризация и рациональное использование недр. – М. : Недра, 1991. – 319 с.	2
38.			Тимофеенко Е.П. Горная геометрия: учебник для техникумов. – М.: Недра, 1987. – 280 с.	65
39.			Маркшейдерское дело/ Казаковский и др. – М. : Недра, 1970. – 232 с.	1
40.			Букринский В.А. Геометрия недр : учебное пособие для вузов / В.А. Букринский. - М : МГГУ, 2004. - 333 с.	5
41.			Пандул И.С. Исторические и философские аспекты геодезии и маркшейдерии / И.С. Пандул, В.В. Зверевич. - СПб : Политехника, 2008. - 333 с.	3
42.			Электронные ресурсы: Погрузочно-доставочные работы и бурение шурпов на УПБ-1 в условиях ПГХК в г. Краснокаменске (Электронный ресурс) : тематический DVD-фильм. - Чита : ЗабГК, 2008. - диск.	1
43.			Горноспасательное дело.Ч.1. (Рудник "Многовершинный) : тематический DVD-фильм. - Чита : ЗабГК, 2008.	1
44.			Горноспасательное дело. Ч.2.(рудник "Многовершинный") (Электронный ресурс) : тематический DVD-фильм. - Чита : ЗабГК, 2008.	1
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	794
			ВСЕГО:	948
	МДК 01.01 Технология добычи полезных ископаемых			

	подземным способом			
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 13 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых, УГС 21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия.	
2.			Мангуш С.К. Взрывные работы при проведении подземных горных выработок : учебное пособие / С.К. Мангуш. - М : МГГУ, Горная книга, 2009. - 120 с.	5
3.			Носков В.Ф. Буровзрывные работы на открытых и подземных разработках. – М.: Недра, 1982. – 320 с.	5
4.			Боровков Ю.А. Основы горного дела : учебник для студ. учреждений СПО / Ю.А. Боровков. - М : Академия, 2012. - 432 с.	10
5.			Трубецкой К.Н. Основы горного дела : учебник / К.Н. Трубецкой, Ю.П. Галченко. - М. : Академический проект, 2010. - 231 с.	25
6.			Маевский Э.С. Подземная разработка месторождений полезных ископаемых : учебно-методическое пособие к сам. работе студ. по дисциплине "Горное дело" / Э.С. Маевский, Н.И. Семёнов. - Чита : ЗабГК, 2009. - 147 с.	5
7.			Каплунов Д.Р. Геотехнология перехода от открытых к подземным горным работам : учебное пособие / Д.Р. Каплунов, В.А. Юков. - М. : Горная книга, 2007. - 267 с.	3
8.			Батугина И.М. Горное дело и окружающая среда. Геодинамика недр : учебное пособие для вузов / И.М. Батугина, И.М. Петухов, А.С. Батугин. - М. : МГГУ, 2009. - 120 с.	3
9.			Ткачев В.А. Проведение и крепление горных выработок : учебное пособие / В.А. Ткачев ; соавт. Е.В. Кочетов. - Волгоград : ИнФолио, 2009. - 304 с.	2
10.			Ломоносов Г.Г. Производственные процессы подземной разработки	5

			рудных месторождений / Г.Г. Ломоносов. - М : Горная книга, 2011. - 517 с.	
11.			Кологривко А.А. Маркшейдерское дело. Подземные горные работы : учебное пособие / А.А. Кологривко. - Минск : Новое знание, М.: ИНФРА-М, 2011. - 412 с.	10
12.			Ломоносов Г.Г. Горная квалиметрия : учебное пособие / Г.Г. Ломоносов. - М : МГГУ, Горная книга, 2007. - 201 с.	6
13.			Боровков Ю.А. Технология добычи полезных ископаемых подземным способом : учебник для студ. учреждений сред. проф. образование / Ю.А. Боровков. - М : Академия, 2012. - 256 с.	10
15.			Единые правила безопасности при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых подземным способом. (ПБ 03-553-03). Серия 03. Выпуск 33. – М. : ФГУ Науч-техн. центр по безопасности в промышленности Госгортехнадзора России, 2004. – 200 с.	40
			<i>итого учебной лит.:</i>	129
			Дополнительная литература:	
1.			Кузьмин Основы горного дела: учебник для вузов/ Е.В. Кузьмин и др. – М.: ООО АртПРИНТ, 2007. – 472 с.	45
2.			Городниченко В.И. Основы горного дела: учебник для вузов/ В.И. Городниченко, А.П. Дмитриев. – М.: МГГУ, 2008. – 464 с.	4
3.			Основы горного дела: учебник для вузов/ П.В. Егоров и др. – М.: МГГУ, 2006. – 408 с.	150
4.			Борисов С.С. Горное дело: учебник для техникумов / М.: Недра, 1988. – 320 с.	120
5.			Шехурдин В.К. Горное дело: учебник для техникумов / В.К. Шехурдин. – М.: Недра, 1987. – 440 с.	8
6.			Кашеев В.Д. Горное дело: учебник для техникумов / М.: Недра,	5

			1979. – 424 с.	
7.			Ковальчук А.Б. Горное дело: учебник для техникумов / М.: Недра, 1991. – 319 с.	6
8.			Килячков А.П. Горное дело: учебник для техникумов / М.: Недра, 1989. – 422 с.	3
9.			Горное дело: учебник для техникумов / Ю.П. Астафьев и др. - М.: Недра, 1980. – 367 с.	3
10.			Ребрик Б.М. У колыбели геологии и горного дела / Б.М. Ребрик. - М. : ЗАО Геоинформмарк, 2000. - 181 с.	3
11.			Ломоносов Г.Г. Горная квалиметрия : учебное пособие / Г.Г. Ломоносов. - М : Горная книга, МГГУ, 2007. - 201 с.	8
12.			Комплексное освоение месторождений полезных ископаемых. Вып.1 : сборник научных трудов/ Редсовет: В.А. Чантурия [др.], Моск. Горн. ин-т. - М : Недра, 1991. - 282 с.	1
13.			Комплексное освоение месторождений твердых полезных ископаемых. Вып. 2 : сборник научных трудов/ под ред. Л.Д. Певзнера. - М : Информационно-аналитический цент горных наук, 1992. - 288 с.	1
14.			Агрикола Г. О горном деле и металлургии в двенадцати книгах (главах) / О.И. Титова. - М. : Недра, 1968. - 294 с.	1
15.			Закоршменный И.М. Использование подземного пространства горных предприятий для размещения твердых отходов : учебное пособие для вузов / И.М. Закоршменный. - М. : МГГУ, 2005. - 87 с.	2
16.			Забайкалье: сборник статей. Отдельный выпуск Горного информационно-аналитического бюллетеня (научно-технического журнала). - М. : Горная книга, 2009. - 368 с.	1
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	361
			ВСЕГО:	490

	МДК. 01.04 Механизация и электроснабжение горных работ, электропривод и автоматизация горных машин и комплексов	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 13 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых, УГС 21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	2000
2.			Ялтанец И.М. Справочник по гидромеханизации / И.М. Ялтанец. - М. : Горная книга, 2011. - 737 с.: 1513.	5
3.			Пантелеев В.Н. Основы автоматизации производства. Контрольные материалы : учеб. для нач. проф. обр. / В.Н. Пантелеев, В.М. Прошин. - 2-е изд., стер. - М : Академия, 2012. - 112 с.	5
4.			Пантелеев В.Н. Основы автоматизации производства : учеб. для нач. проф. обр. / В.Н. Пантелеев. - 5-е изд. перераб. - М : Академия, 2013. - 208 с.	5
5.			Чеботаев Н.И. Электрификация горного производства : учебное пособие для вузов / Н.И. Чеботаев, Л.А. Плащанский. - М : МГГУ, Горная книга, 2010. - 135 с.	8
6.			Кудрин Б.И. Электроснабжение : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / Б.И. Кудрин. - М : Академия, 2012. - 352 с.	5
7.			Плащанский Л.А. Основы электроснабжения горных предприятий : учебное пособие / Л.А. Плащанский. - 5-е изд., стер. - М : Горная книга, 2012. - 116 с.	5

8.			Плащанский Л.А. Основы электроснабжения горного производства. Раздел "Релейная защита" : учебное пособие / Л.А. Плащанский. - М. : Горная книга, 2013. - 299 с.	5
9.			Электронные ресурсы: Электрооборудование и электроснабжение горных предприятий : электронный учебник / Э. Рустами. - Чита : ЗабГК, 2010. – диск.	1
10.			<i>итого учебной лит.:</i>	44
11.			Дополнительная литература:	
12.			Медведев Г.Д. Электрооборудование и электроснабжение горных предприятий : учебник для техникумов. – М. : Недра, 1988. – 356 с.	277
13.			Васин В.М. Электрический привод : учеб. пособие для техникумов. – М. : Высш. школа, 1984. – 231 с.	42
14.			Москаленко В.В. Электрический привод : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования. – М. : Мастерство, 2000. – 368 с.	30
15.			Автоматизация технологических процессов на карьерах / Г.К. Акутин, Л.В. Гусько, Ю.М. Щербина. – М. : М. : Недра, 1977. – 310 с.	70
16.			Келим Ю.М. Типовые элементы систем автоматического управления : учебное пособие для студ. учреждений сред. профессионального образования. – М. : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2002. – 384 с.	4
17.			Онищенко Г.Б. Электрический привод : учебник для студ. высш. учеб. заведений / Г.Б. Онищенко. - М. : Академия, 2008. - 288 с.: 381.	3
18.			Поспелов Л.П. Рудничная автоматика и телемеханика : учебник для горных техникумов. – М. : Недра, 1972. - 304 с.	85
19.			Поспелов Л.П. Рудничная автоматика и телемеханика : учебник для горных техникумов. – М. : Недра, 1983. - 341 с.	56
20.			Автоматизация производственных процессов на шахтах. – М. :	62

			Недра, 1973. – 240 с.	
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	629
			ВСЕГО:	673
	ПМ. 02 Контроль за безопасностью ведения горных и взрывных работ			
	МДК 02.01 Система управления охраной труда и промышленной безопасностью в горной организации	25		
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 13 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых, УГС 21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия.	2000
2.			Охрана труда на предприятиях угольной промышленности/ под общ. ред. А.С. Голика : учебное пособие. - М. : МГГУ, Горная книга, 2009. - 625 с.	4
3.			Эквист Б.В. Технология и безопасность взрывных работ. Лабораторный практикум : пособие для вузов / Б.В. Эквист, В.Г. Вартанов, ред. Б.Н. Кутузова под. - 2-е изд., стер. - М : Горная книга, 2011. - 50 с.	3
4.			Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело : учебник для вузов / под ред К.З.Ушакова. - М. : МГГУ, 2008. - 487 с.	5
5.			Графкина М.В. Охрана труда и производственная безопасность : учебник / М.В. Графкина. - М. : Проспект, 2009. - 432 с.	5

6.			Тимашева Т.В. Законодательные основы охраны труда в вопросах и ответах : учебное пособие для слушателей УИНПЦ подготовки специалистов на право технического руководства горными и взрывными работами / Т.В. Тимашева. - Чита : ЗабГК, 2009. - 118 с.	15
7.			Инструкция по безопасной эксплуатации электроустановок в горнорудной промышленности РД 06-572-03. Серия 06. Выпуск 3. : нормативные документы в сфере деятельности Федеральной службы по экологическому и атомному надзору. - М : Научно-технический центр исследований проблем пром, 2011. - 154 с. - (Документы по безопасности, надзорной и разрешительной деятельности в горнорудной промышленности) .	5
8.			Электронные ресурсы: Технология и безопасность взрывных работ : электронный учебник для спец. 130404 "Подземная разработка месторождений полезных ископаемых" / И.А. Поваров. - Чита : ЗабГК, 2009. – диск.	1
9.			Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности при взрывных работах". ПРИКАЗ от 16 декабря 2013 года N 605: Электронный текст документа подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по: Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, N 23, 09.06.2014 (приказ, Правила).	1
10.			Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых" от 11 декабря 2013 года N 599: Электронный текст документа подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по: официальный сайт Минюста России www.minjust.ru (сканер-копия) по состоянию на 11.07.2014	1
11.			Технология и безопасность взрывных работ : электронный учебник для специальности 130403 "Открытые горные работы" / И.А. Семеновых. - Чита : ЗабГК, 2009. – диск.	1
			<i>итого учебной лит.:</i>	32
			Дополнительная литература:	

			Раздорожный А.А. Охрана труда и производственная безопасность : учебное пособие / А.А. Раздорожный. - М. : Экзамен, 2005. - 512 с.	2
1.			Крюков Е.В. Охрана труда: вредные и опасные производственные факторы : учебное пособие / Е.В. Крюков, В.И. Сафронов. - Чита : ЧитГУ, 2002. - 239 с.	1
2.			Российская энциклопедия по охране труда. В 3 т. - Т. 1 . А - К. - М. : Издательство НЦ ЭНАС, 2008. - 440 с.	1
3.			Российская энциклопедия по охране труда. В 3 т. Т. 2. Л - Р. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Издательство НЦ ЭНАС, 2008. - 408 с.	1
4.			Российская энциклопедия по охране труда. В 3 т. Т. 3. С - Я. - 2-е изд. перераб. и доп. - М. : Издательство НЦ ЭНАС, 2007. - 400 с.	1
5.			Умнов А.Е. Охрана труда в горнорудной промышленности : учебник для техникумов. – М. : Недра, 1979. – 208 с.	65
6.			Умнов А.Е. Охрана труда и противопожарная защита в горнорудной промышленности : учебник для техникумов. – М. : Недра, 1995. – 246 с.	25
7.			Единые правила безопасности при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом. (ПБ 03-498-02). Серия 03. Выпуск 22. – М. : ФГУ Науч-техн. центр по безопасности в промышленности Госгортехнадзора России, 2003. – 152 с.	60
8.			Безопасность при взрывных работах : сборник документов Серия 13. Выпуск 1. – М. : ФГУ Науч-техн. центр по безопасности в промышленности Госгортехнадзора России, 2004. – 232 с.	40
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	196
			ВСЕГО:	228
	ПМ. 03 Организация деятельности персонала			

	производственного подразделения			
	МДК. 03.01 Организация и управление персоналом производственного подразделения			
1.			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 13 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых, 03 Гуманитарные науки; 04 Социальные науки. УГС 21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия.	2000
2.			Галиев Ж.К. Экономика предприятия. Общий курс с примерами из горной промышленности : учебник для вузов / Ж.К. Галиев. - М. : Горная книга, МГГУ, 2009. - 303 с.	5
3.			Сергеев И.В. Экономика организаций (предприятий) : учебник / И.В. Сергеев, И.И. Веретенникова. - М : Проспект, 2010. - 560 с.	5
4.			Базаров Т.Ю. Управление персоналом : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Т.Ю. Базаров. - 11-е изд., стер. - М : Академия, 2013. - 224 с.	3
5.			Грибов В.Д. Менеджмент : учебное пособие / В.Д. Грибов. - М. : КноРус, 2009. - 280 с.	6
6.			Косьмин А.Д. Менеджмент: практикум : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / А.Д. Косьмин. - М : Академия, 2012. - 160 с.	5
7.			<i>итого учебной лит.:</i>	24
8.			Дополнительная литература:	
9.			Управление организация и планирование геологоразведочных работ	12

			: учебное пособие / З.М. Назарова, Е.Л. Гольдман, В.И. Комащенко. - М. : Высш. шк., 2004. - 508 с.	
10.			Экономика предприятия (фирмы) : учебник / О.И. Волков, О.В. Девяткина. - М. : ИНФРА-М, 2006. - 601 с.	6
11.			Веснин В.Р. Менеджмент : учебник / В.Р. Веснин. - М. : ТК Велби, 2004. - 504 с.	8
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	26
			ВСЕГО:	50
	ПМ. 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих			
	МДК. 04. 01 Технология проведения подземных горных выработок (17491 Проходчик)			
			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 13 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых, УГС 21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия.	
1.			Боровков Ю.А. Основы горного дела : учебник для студ. учреждений СПО / Ю.А. Боровков. - М : Академия, 2012. - 432 с.	10
2.			Трубецкой К.Н. Основы горного дела : учебник / К.Н. Трубецкой, Ю.П. Галченко. - М. : Академический проект, 2010. - 231 с.	25
			<i>итого учебной лит.:</i>	35

			Дополнительная литература:	
1.			Кузьмин Основы горного дела: учебник для вузов/ Е.В. Кузьмин и др. – М.: ООО АртПРИНТ, 2007. – 472 с.	45
2.			Городниченко В.И. Основы горного дела: учебник для вузов/ В.И. Городниченко, А.П. Дмитриев. – М.: МГГУ, 2008. – 464 с.	4
3.			Основы горного дела: учебник для вузов/ П.В. Егоров и др. – М.: МГГУ, 2006. – 408 с.	150
4.			Борисов С.С. Горное дело: учебник для техникумов / М.: Недра, 1988. – 320 с.	120
5.			Шехурдин В.К. Горное дело: учебник для техникумов / В.К. Шехурдин. – М.: Недра, 1987. – 440 с.	8
6.			Топорков А.А. Машинист горных выемочных машин : учеб. для учащихся профтехобразования и рабочих на производстве. – М. : Недра, 1991. – 334 с.	5
			<i>итого дополнительной лит.:</i>	332
			ВСЕГО:	367
	МДК. 04. 02 Технология выемки полезного ископаемого (11715 Горнорабочий очистного забоя)			
			Использование БД Электронно-библиотечной системы IPRbooks (www.iprbookshop.ru) Разделы ОКСО: 13 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых, УГС 21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия.	
1.			Боровков Ю.А. Основы горного дела : учебник для студ. учреждений СПО / Ю.А. Боровков. - М : Академия, 2012. - 432 с.	10
2.			Трубецкой К.Н. Основы горного дела : учебник / К.Н. Трубецкой, Ю.П. Галченко. - М. : Академический проект, 2010. - 231 с.	25

			<i>итого учебной лит.:</i>	35
			Дополнительная литература:	
1.			Кузьмин Основы горного дела: учебник для вузов/ Е.В. Кузьмин и др. – М.: ООО АртПРИНТ, 2007. – 472 с.	45
2.			Городниченко В.И. Основы горного дела: учебник для вузов/ В.И. Городниченко, А.П. Дмитриев. – М.: МГГУ, 2008. – 464 с.	4
3.			Основы горного дела: учебник для вузов/ П.В. Егоров и др. – М.: МГГУ, 2006. – 408 с.	150
4.			Борисов С.С. Горное дело: учебник для техникумов / М.: Недра, 1988. – 320 с.	120
5.			Шехурдин В.К. Горное дело: учебник для техникумов / В.К. Шехурдин. – М.: Недра, 1987. – 440 с.	8
6.			Топорков А.А. Машинист горных выемочных машин : учеб. для учащихся профтехобразования и рабочих на производстве. – М. : Недра, 1991. – 334 с.	5
7.			<i>итого дополнительной лит.:</i>	332
8.			ВСЕГО:	367