

Министерство образования Иркутской области
ГБПОУ ИО «Бодайбинский горный техникум»



СПРАВКА

Обеспеченность обучающихся библиотечным фондом (печатные и/или электронные издания)
по основной образовательной программе СПО

21.02.13 Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых

ОГСЭ.00		Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	
ОГСЭ.01	Основы философии	<p>Основная литература</p> <p>Н.П. Пугачева. Основы философии: Учебное пособие: Электронный учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2018</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>"Философия" - раздел электронной библиотеки "Философия и атеизм". Текстовые файлы в Zip архивах. URL:http://books.atheism.ru/philosophy/</p> <p>Методическая литература</p> <p>Библиотека филологических текстов монографий, статей, методических пособий. Общее языкознание. Русский язык. Европейские языки. Восточные языки. URL:http://www.philology.ru/</p>	эл эл эл
ОГСЭ.02	История	<p>Основная литература</p> <p>Н.В.Загладин, С.И.Козленко, С.Т.Минаков, Ю.А.Петров. История России. XX-начало XXI века. : Учебник. - М.: ООО"Русское слово-учебник", 2015</p> <p>Н.В.Загладин, Н.А.Симония. Всеобщая история с древнейших времён до конца XIX в.: - М.: ООО "Русское слово - учебник", 2014</p> <p>Н.В.Загладин. Всеобщая история. Конец XIX - начало XXIв.: - М.: ООО "Русское слово - учебник", 2014</p>	27 - 27 - 27

		<p align="center">Дополнительная литература</p> <p>А.А.Данилов, М.Ю.Бранд, М.М.Горин. История России.Ч1: - М. : Просвещение 2014 20 А.А.Данилов, М.Ю.Бранд, М.М.Горин. История России.Ч2: - М. : Просвещение 2014 20 Л.Н.Алексашина, А.А.Данилов, Л.Г.Косулина. Россия и мир в XX - начале XXI века. : - М. : Просвещение 2013 27</p> <p align="center">Методическая литература</p>	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	<p align="center">Основная литература</p> <p>И.Г. Герасимова, Е.В. Руденко. Basic English grammar in use. Сборник упражнений для аудиторной и самостоятельной работы обучающихся СПО: Электронный учебник: Лань - Трейд, 2018 эл</p> <p align="center">Дополнительная литература</p> <p>И.Н.Паршина - Шилева, Н.Ю.Эйдльман, И.В.Кузнецова, Ваш уровень английского (тесты). - Новосибирск, Студия Дизайн ИНФОЛИО, 1996 1 А.В.Парахина, С.А.Тылкина. Английский язык: учеб. для СПО - М Высшая школа, 1987 10 Г.В.Рогова, Ф.М.Рожкова. Английский язык за два года: Учеб. - М. :Просвещение, 1993 10 Т.Б.Клеменьтьев, Г.А.Шаннон. Счастливый английский: Учеб. - М. : "Титул", 1998 10 В.А.Шляхова, Т.Д.Любимова. английский язык. контрольные задания для студентов технических специальностей вузов: Учеб.-метод.пособие. - М.: Высшая школа, 2003 - Т.А.Карпова. английский для колледжей: учебное пособие - М.: Издательство-торговая компания "Дашко и К", 2010 10</p> <p align="center">Методическая литература</p> <p>Е.Г.Тарева, К.Л.Мурай, Л.А.Иванова. Методические рекомендации - Иркутск, 2005 1 Г.В.Попова, Т.А.Архарова. Английский язык/ Академия гражданской авиации. С. -Петербург, 1993 1</p>	
ОГСЭ.04	Физическая культура	<p align="center">Основная литература</p> <p>Р.Ю. Веселов. Физическая культура: Методические указания по изучению курса дисциплины «Физическая культура «Раздел.»Атлетическая подготовка студентов». Электронный учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2018 эл</p> <p align="center">Дополнительная литература</p>	

		Ж.К.Холодов, В.С.Кузнецов. Практикум по теории и методике физического воспитания и спорта.:Учеб.пособия.: -М.:Изд-й центр "Академия", 2002	5
		М.Л.Журавин, О.В.Загрядская. Гимнастика: учеб.-М.:Издательский центр "Академия", 2002	5
		Я.С.Вайнбаум, В.И.Коваль. Гигиена физ.воспитания: учеб.-М.:Изд-й центр "Академия", 2002	10
		Ю.Д.Железняк, Ю.М.Портнов. Спортивные игры.:учеб.-М.:Изд-й центр "Академия", 2002	
		Методическая литература	
		Ю.Д.Железняк, П.К.Петров. Основы научно-методической деятельности в физической культуре и спорте:Учеб.пособия.: -М.:Изд-й центр "Академия", 2002	
ОГСЭ.05	Культура речи	Основная литература	
		Е.А.Самойлова. Русский язык и культура речи: учебное пособие. - М.: ИД "ФОРУМ", 2019	15
		Дополнительная литература	
		Методическая литература	
ОГСЭ.06	История Иркутской области	Основная литература	
		Ф.С.Кузнецова. История Сибири. Часть 1. Присоединение к России. : -Новосибирск : ИНФОЛИО - пресс, 2002	20
		А.С.Зуев. Сибирь: вехи истории (XVI - XIX вв.) : -Новосибирск : ИНФОЛИО - пресс, 1999	10
		Дополнительная литература	
		В.Н.Панов, В.Г.Тюкавкин. Очерки по истории Иркутской области. : Восточно - Сибирское книжное издательство, 1970	1
		Методическая литература	
		Журнал "Иркутский альманах"	7
ОГСЭ.07	Психология общения	Основная литература	
		П.Я.Гальперин. Введения в психологию. - М.: КДУ, 2016	10
		А.С.Лучин. История психологии. - М.: Издательство "Экзамен", 2015	1
		Дополнительная литература	
		Библиотека психологической литературы. URL: http://www.bookap.info/	эл
		Методическая литература	

ОГСЭ.08	Природа и экология родного края	<p style="text-align: center;">Основная литература</p> <p>И.В.Одинцова, А.И.Сизых. Минерально-сырьевой комплекс Иркутской области. Иркутск 2007 В.М.Бояркин. География Иркутской области. : - Иркутск: Восточно-Сибирская издательская компания, 2000</p> <p style="text-align: center;">Дополнительная литература</p> <p style="text-align: center;">Методическая литература</p>	<p style="text-align: right;">1 10</p>
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл			
ЕН.01	Математика	<p style="text-align: center;">Основная литература</p> <p>А.Н.Колмогоров, А.М.Абрамов. Алгебра и начала анализа: учебник -М.:Просвещение, 2014 Л.С.Киселёва, В.Ф.Бутузов. Геометрия: учебник - М. :Просвещение, 2014 С.М.Никольский, М.К.Потапов. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия: учебник - М.:Просвещение,2014</p> <p style="text-align: center;">Дополнительная литература</p> <p>Г.В.Дорофеев, Г.К.Муравин,Е.А.Седова. Математика, сборник заданий для проведения письменного экзамена за курс средней школы : -М. : Дрофа, 2002 Г.В.Дорофеев, Л.В.Кузнецова. Алгебра и начала анализа. Задачник : -М. : Дрофа, 2004 Б.Г.Зив. Дидактические материалы по геометрии. :- М. :Просвещение, 2000 Б.М.Ивлев, С.М.Саакян. Алгебра и начала анализа: дидактические материалы - М.:Просвещение, 2008</p> <p style="text-align: center;">Методическая литература</p>	<p style="text-align: right;">50 61 24 30 - 1 1 1</p>
ЕН.02	Экологические основы природопользования	<p style="text-align: center;">Основная литература</p> <p>В.И.Стурман, В.В.Рудский. Основы природопользования ; уч.пособие.: Электронный учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2019</p> <p style="text-align: center;">Дополнительная литература</p> <p>С.И.Колесников. Экологические основы природопользования. Москва : ИКЦ "МарТ" ; Ростов н/Д : Издательский центр "МарТ" , 2005</p>	<p style="text-align: right;">эл 2</p>

		Т.П.Трушина. Экологические основы природопользования. : Ростов н/Д : Феникс, 2009 М.В.Гальперин. Экологические основы природопользования. : - М.: ФОРУМ : ИНФРА-М, 2004 Методическая литература	1 15
П.00 Профессиональный цикл			
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины			
ОП.01	Топографическое черчение	Основная литература	
		П.С.Шпаков, Ю.Л.Юнаков. Маркшейдерско-топографическое черчение. - М. : ИНФРА -М ; Красноярск : Сиб.федер.ун-т, 2020	15
		Дополнительная литература	
А.С.Шулейкин, М.Ф.Федорченко, В.П.Раклов. Шрифты для проектов, планов и карт. Издательство "Недра", 1987	25		
		Методическая литература	
		Б.С.Кузьмин, Ф.Я.Герасимов, В.М.Молоканов. Топографо-геодезические термины: Справочник. - М.: Недра, 1989	35
ОП.02	Электротехника и электроника	Основная литература	
		Б.И.Петленко и коллектив авторов. Электротехника и электроника.: 2-е изд.,стер. - : - М: Издательский центр «Академия» 2014.	10
		В.И.Полещук. задачник по электротехнике и электронике : учеб. пособие для СПО. : - М: Издательский центр «Академия» 2014.	10
		Дополнительная литература	
		Е.А.Лоторейчук. электротехника (теоретические основы). : - М.: Высшая школа, 2005	2
		Б.И.Горошков. электронная техника : - М: Издательский центр «Академия» 2005.	-
		Ф.Е.Евдокимов. Общая электротехника. Учеб. для учаш. незлектротех. спец. техникумов/ - 3-е изд., испр. - М.: Высшая школа, 2004	2
		Электронный ресурс «Глоссарий». Форма доступа: www.glossary.ru	эл
		Электронный ресурс «Студенческая электронная библиотека «ВЕДА». Форма доступа: www.lib.ua-ru.net	эл
		Электронный ресурс «Публичная интернет-библиотека.. Форма доступа: www.public.ru	эл
Электронный ресурс «Википедия». Форма доступа: www.ru.wikipedia.org	эл		

		<p style="text-align: center;">Методическая литература</p> <p>Москаленко В.В. Справочник электромонтёра – М.: ПрофОбрИздат. 2002 2</p> <p>Масленников В.В. Руководство по проведению лабораторных работ по основам электротехники – М., 1985. 15</p> <p>В.А. Перельмана Транзисторы для аппаратуры широкого применения. Справочник / Под ред. В.А. Перельмана – М.: Радио и связь, 1991. - 15</p> <p>Якубовский С.В., Ниссельсон Л.И., Кулешова В.И. и др. Цифровые и аналоговые микросхемы: Справочник – М.: Радио и связь, 1990. 20</p>	
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	<p style="text-align: center;">Основная литература</p> <p>С.А.Зайцев. метрология, стандартизация и сертификация в машиностроении 2019 15</p> <p>Ю.В.Пухаренко, В.А.Норин. Метрология, стандартизация и сертификация. Интернет-тестирование базовых знаний: Электронный учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2019 эл</p> <p>А.А.Виноградов, И.Е.Ушаков. Законодательная метрология.: Электронный учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2019 эл</p> <p style="text-align: center;">Дополнительная литература</p> <p>И.В.Баранникова, А.В.Ландер. Метрология, стандартизация и сертификация: учебное пособие для вузов. - М.: Издательство Московского государственного горного университета , 2004 2</p> <p style="text-align: center;">Методическая литература</p> <p>М.И.Грудинин, В.В.Рафиенко. Общая геология. Учеб.-метод. Пособие/ - Иркутск : Изд-во Иркут.гос.ун-та., 2007 50</p>	
ОП.04	Геология	<p style="text-align: center;">Основная литература</p> <p>Авдонин В.В. Геология полезных ископаемых, 2016г. 10</p> <p>Соловьёв З.О.Справочник по геологии, М., изд. «Колорит», 2015г. 1</p> <p style="text-align: center;">Дополнительная литература</p> <p>Красильщиков Я.С. Основы геологии» Москва «Недра», 1987г. 10</p> <p>Кельман П.А. Основы геологии, Москва «Недра», 1987г 10</p> <p>МельниковаТ.М.Лабораторные работы по структурной геологии, ИГУ 2008г. 50</p>	

		Методическая литература	
ОП.05	Полезные ископаемые, минералогия и петрография	Основная литература	
		Корабейников А.Ф. «Геология прогнозирования и поисков месторождений полезных ископаемых». 2 изд., учебник для бакалавриата и магистратуры, 2019	10
		Милютин А.Г. «Геология полезных ископаемых» учебник и практикум для СПО, изд. «Лань», 2019	-
		Гольнская Ф.А. Геология, 3-е изд., учебное пособие для СПО, изд. Лань, 2017	1
		Гудымович С.С. Попиенко А.К. Геология, учебные практики, 3 изд., учебное пособие для СПО, изд. «Лань», 2019	1
		Дополнительная литература	
		Сапфиров Г.Н. Структурная геология и геологическое картирование. М.: Недра, 1974г	10
		Сиротин К.М. Определитель минералов. М.: Высшая школа, 1970г.	-
		Смолянинов Н.А. Практическое руководство по минералогии. М.: Недра, 1972г	1
		Милютин А.Г., Андросова Н.К. Основы формационного анализа при прогнозировании полезных ископаемых. М.: Издательство МГУ, 1995г	5
			1
		Методическая литература	
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Основная литература	
		Михеева Е.В. Практикум по информационным технологиям в профессиональной деятельности, ., 2014.	10
		Дополнительная литература	
		Андреева Е.В. и др. Математические основы информатики, Элективный курс. – М., 2005.	1
		Залогова Л.А. Компьютерная графика. Практикум. Учебное пособие. М., 2005.	1
		Майкрософт. Основы программирования на примере Visual Basic.NET. – М., 2005.	1
		Майкрософт. Учебные проекты с использованием Microsoft Office. – М., 2006.	1
		Монахов М.Ю. Учимся проектировать на компьютере. Элективный курс. Практикум. – М., 2005.	1
			-
		Шафрин Ю.А. Информатика. Информационные технологии. Том 1-2. – М., 2004.	1
		Методическая литература	

ОП.07	Основы экономики	Основная литература	
		И.В.Липсиц. Экономика. Учебник для СПО. - М. : Издательство Юрайт 2019г	10
		М.В.Мельник, В.Л.Подзеев. Экономический анализ.учебник и практикум для СПО. - М. : Издательство Юрайт, 2019	10
		Дополнительная литература	
		И.В.Сергеев, И.И.Веретенников. Экономика организации (предприятия). - М. : Проспект, 2010	3
		И.Н.Чуев, Л.Н.Чуева Экономика предприятия. Учебник. - М.: издательско-торговая корпорация "Дашко и К°", 2010	- 18
		Методическая литература	
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	Основная литература	
		Е.А.Певцова. Право : основы правовой культуры: учебник в 2ч. Ч.1., - М.: ООО "Русское слово- учебник", 2014	36
		Е.А.Певцова. Право : основы правовой культуры: учебник в 2ч. ., Ч.2. - М.: ООО "Русское слово- учебник", 2014	- 36
		Дополнительная литература	
		А.В.Кашанин. Основы государства и права. Краткий справочник. - М.: Дрофа, 1998	20
		Методическая литература	
ОП.09	Охрана труда	Основная литература	
		А.В.Кузнецова, М.В.Беспалов. Экспертиза безопасности охраны труда: практикум: Электронный учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2019	эл
		Косолапова Н.В.Основы безопасности жизнедеятельности (10-е изд., стер.) учебник – М.: Издательский центр «Академия», 2019	- 15
		Дополнительная литература	

		<p>К.З.Ушаков, Н.О.Каледина, Б.Ф.Кириин безопасность ведения горных работ и горно-спасательное дело. 2-е изд., стер. - М.: Издательство МГГУ, 2008.</p> <p>А.С.Голик, В.А.Зубарева, В.А.Огурецкий, М.Л.Поляк. Охрана труда на предприятиях угольной промышленности.- М.: Издательство МГГУ, издательство "Горная книга", 2009.</p> <p>Э.А.Арустамов. Охрана труда : Учебник. - М.: издательско-торговая корпорация "Дашко и К", 2007</p> <p style="text-align: center;">Методическая литература</p> <p>Ю.П.Попов. Охрана труда : учебное пособие.- 2-е изд., стер. - М. : КНОРУС, 2009</p>	<p>15</p> <p>-</p> <p>7</p> <p>35</p> <p>18</p>
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	<p style="text-align: center;">Основная литература</p> <p>Н.В.Косолапов. безопасность жизнедеятельности (3-е изд., испр.) учебник, .-М.:Издательский центр "Академия",2018</p> <p>Д.А.Кривошеин. Безопасность жизнедеятельности: Электронный учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2019</p> <p>Е.В.Яковлев, Кулакова. БЖД: практикум Электронный учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2019</p> <p style="text-align: center;">Дополнительная литература</p> <p>С.В.Белов, В.А.Девисов, А.Ф.Козьяков. Безопасность жизнедеятельности. - М.: Высшая школа, 2002</p> <p style="text-align: center;">Методическая литература</p>	<p>5</p> <p>-</p> <p>эл</p> <p>-</p> <p>эл</p> <p>25</p>
ОП.11	Автоматизация геологического обеспечения	<p style="text-align: center;">Основная литература</p> <p>Программа Автокад (AutoCAD)</p> <p style="text-align: center;">Дополнительная литература</p> <p style="text-align: center;">Методическая литература</p>	<p>1</p>
ОП.12	Правила охраны недр и недропользование	<p style="text-align: center;">Основная литература</p> <p>В.И.Стурман, В.В.Рудский. Основы природопользования : уч.пособие. Электронный</p>	<p>эл</p>

		учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2019 Дополнительная литература Методическая литература	
ОП.13	Основы предпринимательской деятельности	Основная литература И.В.Липсиц. Экономика. Учебник для СПО. - М. : Издательство Юрайт 2019г М.В.Мельник, В.Л.Подзеев. Экономический анализ.учебник и практикум для СПО. - М. : Издательство Юрайт, 2019 Дополнительная литература И.В.Сергеев, И.И.Веретенников. Экономика организации (предприятия). - М. : Проспект, 2010 И.Н.Чуев, Л.Н.Чуева Экономика предприятия. Учебник. - М.: издательско-торговая корпорация "Дашко и К°", 2010 Методическая литература	10 10 3 - 18
ОП.14	Эффективное поведение на рынке труда	Основная литература Л.Г. Васильева, Ю.А.Кугаева, Л.В.Теслюк, С.Н.Цыбиков. Модульный курс "Эффективное поведение на рынке труда". Кафедра профессионального образования и экономики образования ОГАОУ ДПО ИПКРО, Иркутск, 2018 Дополнительная литература Методическая литература	20
ОП.15	Технология отрасли	Основная литература А.А.Бер, В.А.Шмурыгин. Буровзрывные работы. Лабораторный практикум: уч.пособие. : Электронный учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2019 В.В.Нескромных. Бурение скважин:учебное пособие. - Красноярск : Сибирский Федеральный Университет (СФУ), 2019 Дополнительная литература	эл 15

		<p>М.С.Сафохин, И.Д.Богомолов. Машинист бурового станка. М., "Недра", 1990 15 Г.А.Советов, Н.И.Жабин. Основы бурения и горного дела. М., "Недра", 1991 45 С.М.Башлык, Г.Т.Загибайло, Бурение скважин. М., "Недра", 1990 10 С.С.Сулакшин. направленное бурение. М., "Недра", 1987 10</p> <p style="text-align: center;">Методическая литература</p> <p>А.С.Волков, Б.П.Долгов. Пособие рабочему и мастеру по бурению геологоразведочных скважин. М., "Недра", 1989 8 Ю.И.Володин, И.М.Мишенькин. Руководство к практическим занятиям и сборник задач по бурению скважин. М., "Недра", 1987 40</p>	
ОП.16	Основы военной службы	<p style="text-align: center;">Основная литература</p> <p>Н.В.Косолапов. безопасность жизнедеятельности (3-е изд., испр.) учебник, -М.:Издательский центр "Академия",2018 5 Д.А.Кривошеин. Безопасность жизнедеятельности: Электронный учебник.- С-Пб.: Лань - Трейд, 2019 - Н.В.Косолапова. Основы безопасности жизнедеятельности (10-е изд., стер.) учебник.- М.:Издательский центр "Академия", 2019 15</p> <p style="text-align: center;">Дополнительная литература</p> <p>С.В.Белов, В.А.Девисов, А.Ф.Козьяков. Безопасность жизнедеятельности. - М.: Высшая школа, 2002 25</p> <p style="text-align: center;">Методическая литература</p>	
ПМ.00		Профессиональные модули	
ПМ.01	Ведение технологических процессов поисково-разведочных работ		

МДК.01.01	Технология поисково-разведочных работ	<p>Основная литература</p> <p>Ермолов В. А. Геология: Учебник для вузов: в 2-х частях. – М.: Издательство Московского государственного горного университета, 2015. – Часть 2: Разведка и геолого-промышленная оценка месторождений полезных ископаемых. - 2</p> <p>Попов В.Н., Чекалин С.И. Геодезия. – М.: Издательство Московского государственного горного университета, 2017. - 10</p> <p>Попов В.Н., Букринский В.А. Геодезия и маркшейдерия. – М.: Издательство Московского государственного горного университета, 2017. - 15</p> <p>Поклад Г.Г., Гриднев С.П. Геодезия. – М.: Академический проект, 2017. - 1</p> <p style="text-align: center;">Дополнительная литература</p> <p>Бирюков В. И., Куличихин С. Н., Трофимов Н. Н. Поиски и разведка месторождений полезных ископаемых: Учебник для техникумов. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Недра, 1987. - 150</p> <p>Мельникова Т. М. Лабораторные работы по структурной геологии : учеб.-метод. пособие – Иркутск : Изд-во Иркут.гос. ун-та, 2008. -</p> <p>Шаклеин С. В. Современная электронно-оптическая геодезическая аппаратура и спутниковые навигационные системы. [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://cis.kuzstu.ru/umk/?action=4&chair_id=118&type_id=4, информационная система КзГТУ, свободный. – Загл. с экрана. - 50</p> <p style="text-align: center;">Методическая литература</p>	- - - - - - эл
ПМ.02		Геолого-минералогические исследования минерального сырья	
МДК 02.01	Полевые и лабораторные исследования	Основная литература	

минерального сырья

Ольшанова К.М., Пискарева С.К., Барашков К.М. Аналитическая химия. – М.: Химия, 1990.	1
Попадач И.А., Траубенберг С.Е., и др. Аналитическая химия. – М.: Химия, 1989.	1
Толстосумов В.Н., Эфром С.М. Задачник по количественному анализу – Л.: Химия, 1986.	1
Шапиро М. А., Шапиро С.А. Аналитическая химия. – М.: Высшая школа, 1979	1
Ярославцев А.А. Сборник задач и упражнений по аналитической химии. – М.: Высшая школа, 1979.	1
Лабораторные методы исследований минерального сырья Высшее профессиональное образование.- М.: Издательский центр «Академия» 2010. ФНМЦ лабораторных исследований и сертификации минерального сырья «ВИМС»2015	1
Гинзбург, А.И. Методы минералогических исследований.- М.: Издательство «Недра»,- 1988	13
Захарова, Е.М. Шлиховые методы поисков и анализ шлихов.- М.: Издательство «Недра», - 1974	-
Копченова, Е.В. Минералогический анализ шлихов и рудных концентратов.- М.Издательство « Недра», -1979	1
Мельникова Ю.П., Старостин В.Н., Бородаев Ю.С., Еремин Н.Н. Лабораторные методы исследования минералов, руд и пород: Учебное пособие. – 3 изд. – М.: изд-во МГУ, 1988.	5
Миловский, А.В. Минералогия и петрография. М. Издательство «Недра», -1985.	-
Миронов К.В. Справочник геолога-угольщика. - М.: Недра, 1982.	10
Юшко С.А. Методы лабораторного исследования руд. - М.: Недра	3
	1
Дополнительная литература	
Аристов В.В. Методика геохимических поисков твердых полезных ископаемых. – М.: Недра, 1984.	15
Геофизические методы исследования /Под ред. Хмелевского В.К. – М.: Недра, 1988.	-
Закон Российской Федерации «О недрах». № 2395-1 от 21.02.92	1
Инструкция по организации и производству геолого-съёмочных работ по составлению Государственной геологической карты СССР масштаба 1:50000 (1:25000). – Л.: ВСЕГЕИ, 1987.	-
Каждан А.Б. Поиски и разведка месторождений полезных ископаемых. Т.2: Производство геологоразведочных работ. –М.: Недра, 1985. –	1
Красулин В.С. Справочник техника-геолога. – М.: Недра, 1986.	15
Куликов В.Н., Михайлов А.Е. Структурная геология и геологическое картографирование. – М.: Недра, 1991	20

		Методическая литература	
ПМ.03		Управление персоналом структурного подразделения	
МДК.03.01	Основы организации и управления на производственном участке	<p style="text-align: center;">Основная литература</p> <p>Р.Д.Курочкин. Организация нормирования заработной платы на предприятии. Электронный учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2019</p> <p>Ю.В.Рыбасов, А.О.Чердиченко. Экономика организации. Электронный учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2019</p> <p style="text-align: center;">Дополнительная литература</p> <p>Коллектив авторов. Организация, планирование и управление производством в горной промышленности. Издательство "Недра", 1989</p> <p>И.В.Сергеев, И.И.Веретенникова. Экономика организаций (предприятий).- 3-изд., перераб. и доп. - М. : Проспект, 2010</p> <p style="text-align: center;">Методическая литература</p>	<p>эл</p> <p>-</p> <p>эл</p> <p>26</p> <p>-</p> <p>5</p>
ПМ.04		Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	
МДК.04.01	Организация деятельности шлифовальщика горных пород, промывальщика геологических проб, отборщика геологических проб	<p style="text-align: center;">Основная литература</p> <p>Корабейников А.Ф. «Геология прогнозирования и поисков месторождений полезных ископаемых».2 изд., учебник для бакалавриата и магистратуры, 2019.</p> <p>Шевцов Т.П., Ю.В. Прусс Ю.В. «Промывальщик геологических проб», учебное пособие М.Недра 1992,</p> <p>Милотин А.Г. «Геология полезных ископаемых» учебник и практикум для СПО, изд. «Лань»,2019</p> <p style="text-align: center;">Дополнительная литература</p>	<p>1</p> <p>-</p> <p>20</p> <p>1</p>

	Бирюков В. И., Куличихин С. Н., Трофимов Н. Н. Поиски и разведка месторождений полезных ископаемых: Учебник для техникумов. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Недра, 1987.	150
	Мельникова Т. М. Лабораторные работы по структурной геологии : учебно-методическое пособие – Иркутск : Изд-во Иркут. гос. ун-та, 2008..	-
	Романович И.Ф. «Полезные ископаемые» изд. М, Недра, 1982	-
	Авдонин, В.И.; Старостин, В.И. Геология полезных ископаемых.- Учебник. Высшее профессиональное образование.- М. : Издательский центр «Академия» 2010	10
	Ермолов В. А. Геология: Учебник для вузов: в 2-х частях. – М.: Издательство Московского государственного горного университета, 2005. – Часть 2: Разведка и геолого-промышленная оценка месторождений полезных ископаемых. .	1
	Куликов В.Н., Михайлов А.Е. Структурная геология и геологическое картирование-учебник для студентов СПО, М.Недра 1992	5
		-
		20
	Методическая литература	

Заведующая библиотекой

 Зеленых Е.А.

20.02.2020 г.