

Министерство образования Иркутской области
ГБПОУ ИО «Болайбинский горный техникум»



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

Ц.00		Профессиональный цикл	
ОП.00		Общепрофессиональные дисциплины	
ОП.01	Электротехника	<p align="center">Основная литература</p> <p>В.А. Кузовкин, В.В. Филатов. Электротехника и электроника: Учебник для СПО / - Люберцы: Юрайт, 2016. 10</p> <p>М. Ванюшин. Занимательная электроника и электротехника для начинающих и не только / - СПб.: Наука и техника, 2016. - 1</p> <p>С.А. Миленина, Н.К. Миленин. Электротехника, электроника и схемотехника: Учебник и практикум для СПО / - Люберцы: Юрайт, 2016. 10</p> <p align="center">Дополнительная литература</p> <p>Н.Ю. Морозова. Электротехника и электроника: Учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования / - М.: ИЦ Академия, 2013. - 1</p> <p>М.В. Немцов, М.Л. Немцова. Электротехника и электроника: Учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / - М.: ИЦ Академия, 2013. - 1</p> <p>Ю.Г. Синдеев. Электротехника с основами электроники: Учебное пособие для профессиональных училищ, лицеев и колледжей / - Рн/Д: Феникс, 2013. 1</p> <p>Интернет ресурсы</p> <p align="center">Методическая литература</p>	

		<p>Москаленко В.В. Справочник электромонтёра – М.: Издательский центр "Академия", 2004</p> <p>Масленников В.В. Руководство по проведению лабораторных работ по основам электротехники – М., 1985.</p> <p>Транзисторы для аппаратуры широкого применения. Справочник / Под ред. В.А. Перельмана – М.: Радио и связь, 1991.</p> <p>Якубовский С.В., Ниссельсон Л.И., Кулешова В.И. и др. Цифровые и аналоговые микросхемы: Справочник – М.: Радио и связь, 1990.</p>	<p>2</p> <p>20</p> <p>-</p> <p>25</p> <p>-</p> <p>32</p>
ОП.02	Охрана труда	<p style="text-align: center;">Основная литература</p> <p>А.В.Кузнецова, М.В.Беспалов. Экспертиза безопасности охраны труда: практикум: Электронный учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2019</p> <p>Косолапова Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности (10-е изд., стер.) учебник – М.: Издательский центр «Академия», 2019</p> <p style="text-align: center;">Дополнительная литература</p> <p>К.З.Ушаков, Н.О.Каледина, Б.Ф.Кирич. 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>эл</p> <p>-</p> <p>15</p> <p>15</p> <p>7</p> <p>35</p> <p>18</p>
ОП.03	Материаловедение	<p style="text-align: center;">Основная литература</p> <p>А.А.Черепашин. Материаловедение. (2-е изд., стер.) учебник , 2019</p> <p>В.А.Стуканов. Материаловедение. Учебное пособие. - М.: ФОРУМ : ИНФРА - М , 2015</p> <p>Т.А.Нарута, Е.Н.Лободенко. Олимпиадные задачи по теоретической механике. Электронный учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2019</p> <p>В.Я.Молотников. Курс сопротивления материалов. Электронный учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2019</p> <p>И.Н.Миролюбов, Ф.З.Алмаматов. Сопротивление материалов. Пособие по решению задач.Электронный учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2019</p> <p style="text-align: center;">Дополнительная литература</p> <p>Е.Н.Соколова. Материаловедение: Лабораторный практикум (4-е изд.) учеб пособие, 2017</p> <p>С.В.Ржевская. Материаловедение. - М.: Издательство Московского государственного горного университета , 2005</p> <p style="text-align: center;">Методическая литература</p>	<p>15</p> <p>15</p> <p>эл</p> <p>-</p> <p>эл</p> <p>-</p> <p>эл</p> <p>15</p> <p>2</p>

ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	Основная литература	
		Н.В.Косолапов. безопасность жизнедеятельности (3-е изд., испр.) учебник, -М.:Издательский центр "Академия",2018 Д.А.Кривошеин. Безопасность жизнедеятельности: Электронный учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2019 Е.В.Яковлев, Кулакова. БЖД: практикум Электронный учебник:- С-Пб.: Лань - Трейд, 2019	5 - эл эл
		Дополнительная литература	
		С.В.Белов, В.А.Девисов, А.Ф.Козьяков. Безопасность жизнедеятельности. - М.: Высшая школа, 2002 К.З.Ушаков, Н.О.Каледина, Б.Ф.Кирич. Безопасность жизнедеятельности. -2-е изд., стет. -М.: Издательство Московского государственного горного университета (МГГУ), 2005	25 5
		Э.А.Арустамов. Безопасность жизнедеятельности. - М.: Издательско-торговая компания "Дашко и К°", 2003	2
		Методическая литература	
ПМ.00. Профессиональные модули			
ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта			
МДК 01.01	Слесарное дело и технические измерения	Основная литература	
		Г.Б.Грибовский, В.П.Митронин, Д.К.Останин. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта. - М. : Издательский центр "Академия", 2015	10
		Дополнительная литература	
		Комплект обучающих инструкционных карт по курсу "Общеслесарные работы". А.М.Мокрецов, А.И.Елизаров. Практика слесарного дела. - М.: Машиностроение, 1989.	2
		Методическая литература	
МДК 01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	Основная литература	
		Г.Б.Грибовский, В.П.Митронин, Д.К.Останин. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта. - М. : Издательский центр "Академия", 2015 Ю.Т.Чумаченко, А.И.Герасименко, Б.Б.Рассанов. Автослесарь. Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей.учеб.пособие/ -Ростов н/Д : Феникс, 2014	3 - 25
		Г.И.Гладов, А.М.Петренко. Устройство автомобиля: учеб.пособие для студ.учреждений сред.проф.образования / -М. : Издательский центр "Академия", 2015	25 -
		В.П.Митронин, А.А.Агабаев. контрольные материалы по предмету "Устройство автомобиля" : учеб.пособие для студ.учреждений сред.проф.образования / -М. : Издательский центр "Академия", 2014	1

		<p align="center">Дополнительная литература</p> <p>А.С.Кузнецов. Слесарь по ремонту автомобилей (моторист): учеб.пособие для студ.учреждений сред.проф.образования / -М. : Издательский центр "Академия", 2015.</p> <p>И.С.Туревский, В.Б.Соков, Ю.Н.Калинин. электрооборудование автомобилей.: учеб.пособие. - М.: ИД "ФОРУМ" : ИНФРА - М, 2015</p>	25 - 25
Методическая литература			
ПМ.02. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров			
МДК 02.01	Теоретическая подготовка водителей категории "В" и "С"	<p align="center">Основная литература</p> <p>В.В.Федосенко, Т.Г.Финогенова, В.П.Митронин. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров. -М. : Издательский центр "Академия", 2014</p> <p align="center">Дополнительная литература</p> <p>Электронно-библиотечная система Лань</p> <p align="center">Методическая литература</p> <p>А.И.Копусов - Долинин. Правила дорожного движения РФ. Официальный текст с комментариями и иллюстрациями. 2016</p>	10 эл 15
ПМ.03. Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами			
МДК 03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	<p align="center">Основная литература</p> <p>А.А.Коршак. Нефтебазы и автозаправочные станции: учеб.пособие/ -Ростов н/Д : Феникс, 2015</p> <p align="center">Дополнительная литература</p> <p>Правила безопасности при эксплуатации автомобильных заправочных станций сжиженного газа. ПБ 12-527-03. - М. : Научно - технический центр "Промышленная безопасность", 2009</p> <p>Правила технической эксплуатации автозаправочных станций РД 153-39.2-080-03 Минэнерго РФ от 1 августа 2003 г. № 229. Введены в действия с 1 ноября 2003г.</p> <p align="center">Методическая литература</p> <p>Министерство транспорта РФ, департамент автомобильного транспорта. Правила перевозки опасных грузов автомобильным транспортом. Москва 1996</p>	20 1 1 1
МДК 03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	<p align="center">Основная литература</p> <p>А.А.Коршак. Нефтебазы и автозаправочные станции: учеб.пособие/ -Ростов н/Д : Феникс, 2015</p> <p align="center">Дополнительная литература</p> <p>Правила безопасности при эксплуатации автомобильных заправочных станций сжиженного газа. ПБ 12-527-03. - М. : Научно - технический центр "Промышленная безопасность", 2009</p> <p>Правила технической эксплуатации автозаправочных станций РД 153-39.2-080-03 Минэнерго РФ от 1 августа 2003 г. № 229. Введены в действия с 1 ноября 2003г.</p> <p align="center">Методическая литература</p> <p>Министерство транспорта РФ, департамент автомобильного транспорта. Правила перевозки опасных</p>	20 1 1 1

		грузов автомобильным транспортом. Москва 1996	
ФК.00	Физическая культура	<p style="text-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</p> <p style="text-align: center;">Дополнительная литература</p> <p>Ж.К.Холодов, В.С.Кузнецов. Практикум по теории и методике физического воспитания и спорта.:Учеб.пособия.:М.:Изд-й центр "Академия", 2002</p> <p style="text-align: center;">Методическая литература</p> <p>Ю.Д.Железняк, П.К.Петров. Основы научно-методической деятельности в физической культуре и спорте:Учеб.пособия.:М.:Изд-й центр "Академия", 2002</p>	эл 5 1

Заведующая библиотекой



Зеленых Е.А.

20.02.2020 г.