

Дополнительные источники

НА 2025-2026 УЧЕБНЫЙ ГОД ГРУППА ОГР 25

№ п/п	Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей	Дополнительные источники
1.	ОУД. 01	Русский язык	Д-1. Бабайцева, В.В. Русский язык. 10-11 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений филол. профиля / В.В. Бабайцева. – 7-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2010. – 447, [1] с. Д-2. Власенков, А.И. Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова. – 15-е изд. – М.: Просвещение, 2011. – 383 с. Д-3. Греков, В.Ф. Пособие для занятий по русскому языку в старших классах / В.Ф. Греков, С.Е. Крючков, Л.А. Чешко. – 42-е изд. – М.: Просвещение, 2002. – 286 с. Д-4. Воителева, Т.М. Русский язык и литература: Русский язык (базовый уровень): учебник для 10 класса: среднее общее образование / Т.М. Воителева. – М.: Издательский центр «Академия», 2016. – 320 с. Д-5. Новый орфографический словарь-справочник русского языка / ред.-сост. В.В. Бурцева. – 5-е изд., стереотип. – М.: Рус. яз. – Медиа, 2006. – X, 754, [4] с. Д-6. Ожегов, С.И. Шведова Н.Ю. Толковый словарь русского языка: 72500 слов и 7500 фразеол. выражений / Российская АН. Ин-т рус. Яз.; Российский фонд культуры. – М.: Азъ, 1992. – 960 с.
2.	ОУД. 02	Литература	Д-1. Роговер, Е.С. Русская литература XIX века: Учебное пособие. – СПб., М.: САГА: ФОРУМ, 2008. – 432 с. Д-2. Роговер, Е.С. Русская литература XX века: Учебное пособие. – 2-е изд., дополненное и переработанное. – СПб., Москва: САГА: ФОРУМ, 2006. – 496 с. – (Серия «Профессиональное образование».) Д-3. Черняк, М.А. Современная русская литература: Учебное пособие. – СПб., Москва: САГА: ФОРУМ, 2004. – 336 с. – (Серия «Профессиональное образование».) Д-4. Литература: практикум: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / [Г.А. Обернихина, А.Г. Антонова, И.Л. Вольнова и др.]; под ред. Г.А. Обернихиной. – 5-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 352 с., илл.
3.	ОУД. 03	История	Д-1. Артемов, В.В. История: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.В. Артемов, Ю.Н. Лубченков. – 13-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 448 с. Д-2. История России. XX век / А.Н. Боханов, М.М. Горинов, В.П. Дмитренко и др. – М.: ООО «Издательство АСТ-ЛТД», 1998. – 608 с.: ил. Д-3. Перевезенцев, С.В. Россия. Великая судьба. – М.: Белый город, 2006. – 704 с.: ил.
4.	ОУД. 04	Обществознание	Д-1. Важенин, А.Г. Практикум по обществознанию: учеб. пособие для студ. сред. проф. учеб. заведений / А.Г. Важенин. – 2-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2007. – 208 с. Д-2. Человек и общество. Обществознание. Учеб. для учащихся 10-11 кл. общеобразоват. учреждений. В 2 ч. Ч. 2. 11 кл. / [Л.Н. Боголюбов, А.Ю. Лазебникова, Л.Ф. Иванова и др.]; под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой. – 6-е изд. – М.: Просвещение, 2007. – 382 с. Д-3. Важенин, А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно – научного, гуманитарного профилей: учебник для сред. проф. образования / А.Г. Важенин. – 9-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 432 с.

5.	ОУД. 05	География	<p>Д-1. Максаковский, В.П. Экономическая и социальная география мира: Учеб. для 10 кл. общеобразоват. учреждений / В.П. Максаковский. – 11-е изд. – М.: Просвещение, 2003. – 350 с.: ил., карт. – (География).</p> <p>Д-2. Все о географии. Страны. Удивительные места. Рефераты. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://www.geogsite.com/ . – 22.01.2025.</p> <p>Д-3. Электронная версия газеты и сайт для учителя «Я иду на урок географии» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://geo.1sept.ru/ . – 20.01.2025.</p>
6.	ОУД. 06	Иностранный язык	<p>Д-1. Мюллер, В.К. Современный школьный англо-русский, русско-английский словарь: около 100 000 слов, словосочетаний и идиоматических выражений / В.К. Мюллер. – Изд. 2-е. – Ростов н/Д: Феникс; М.: Цитадель-трейд, 2010. – 702 с. – (Словари).</p> <p>Д-2. Голубев, А.П. Английский язык: учеб. пособие для студ. сред. проф. учеб. заведений / А.П. Голубев, Н.В. Балюк, И.Б. Смирнова. – 5-е изд., испр. – М.: Издательский центр «Академия», 2007. – 336 с.</p>
7.	ОУД. 07	Математика	<p>Д-1. Образовательный портал для подготовки к экзаменам [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://oge.sdangia.ru/ . – 20.01.2025.</p> <p>Д-2. Российская электронная школа [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://resh.edu.ru/ . – 20.01.2025.</p>
8.	ОУД. 08	Информатика	<p>Д-1. Михеева, Е.В. Практикум по информатике: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Е.В. Михеева. – 13-е изд. стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 192 с.</p> <p>Д-2. Цветкова, М.С. Информатика и ИКТ. Практикум для профессий и специальностей естественно-научного и гуманитарного профилей: учеб. пособие для студ. проф. образования / М.С. Цветкова, И.Ю. Хлобыстова. – 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 240 с.</p> <p>Д-3. Цветкова, М.С. Информатика и ИКТ: учебник для студ. проф. образования / М.С. Цветкова, Л.С. Великович. – 6-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 352 с., [8] л. цв.</p> <p>Д-4. Сергеева, И.И. Информатика: учебник / И.И. Сергеева, А.А. Музалевская, Н.В. Тарасова. – М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2007. – 336 с.: ил. – (Профессиональное образование).</p> <p>Д-5. Угринович, Н.Д. Практикум по информатике и информационным технологиям: учебное пособие для общеобразовательных учреждений / Н.Д. Угринович, Л.Л. Босова, Н.И. Михайлова. – 4-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2006. – 394 с.: ил.</p> <p>Д-6. Информатика. Задачник-практикум в 2т. / Л.А. Залогова, М.А. Плаксин, С.В. Русаков и др. Под ред. И.Г. Семакина, Е.К. Ханнера: том 2. – 3-е изд., испр. и доп. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2006. – 294 с.: ил.</p> <p>Д-7. Немцова, Т.И. Практикум по информатике: учебное пособие / Т.И. Немцова, Ю.В. Назарова. Под ред. Л.Г. Гагариной. Ч.1. – М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2008. – 320 с.: ил. – (Профессиональное образование).</p> <p>Д-8. Информатика. Базовый курс: 2-е издание / Под ред. С.В. Симоновича. – СПб.: Питер, 2004. – 640 с.: ил.</p> <p>Д-9. Румянцева, Е.Л. Информационные технологии: учеб. Пособие / Е.Л. Румянцева, В.В. Слюсарь. Под ред. проф. Л.Г. Гагариной. – М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2009. – 256 с.: ил. – (Профессиональное образование).</p> <p>Д-10. Прикладная информатика: справочник: учеб. Пособие / Под ред. В.Н. Волковой и В.Н. Юрьева. – М.: Финансы и статистика; ИНФРА-М, 2008. – 768 с.: ил.</p>
9.	ОУД. 09	Физическая культура	<p>Д-1. Бароненко, В.А. Здоровье и физическая культура студента: учеб. пособие/ В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. – Изд. 2-е, перераб. М.: Альфа- М: ИНФРА-М, 2009. – 336 с.</p>
10.	ОУД. 10	Основы безопасности и защиты Родины	<p>Д-1. Основы безопасности и защиты Родины: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н.В.Косолапова, Н.А.Прокопенко. – Москва: ОИЦ «Академия», 2024. – 448 с.</p> <p>Д-2. Микрюков, В.Ю. Основы безопасности жизнедеятельности+еПриложение: дополнительные материалы: учебник / В.Ю. Микрюков. – Москва: КНОРУС, 2020. – 290 с. – (Среднее профессиональное образование).</p>

			<p>Д-3. Косолапова, Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для сред. Проф. Образования / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. – 9-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 336 с.</p> <p>Д-4. Основы безопасности жизнедеятельности: учебное пособие для 10 кл. с мультимедийным учебником в оболочке TeachPro на CD-ROM/Под общей редакцией С.К.Шойгу, Ю.Л.Воробьева, М.И.Фалеева. – М: ФЦ ВНИИ ГОЧС, 2003. – 336 с.</p> <p>Д-5. Хван, Т.А. Основы безопасности жизнедеятельности / Т.А.Хван, П.А.Хван. – Изд. 4-е. - Ростов н/Д: Феникс, 2007. - 381 с.</p>
11.	ОУД. 11	Физика	<p>Д-1. Дмитриева, В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.Ф. Дмитриева. – 2-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2017. – 448 с.</p> <p>Д-2. Дмитриева, Е.И. Физика в примерах и задачах: учебное пособие / Е.И. Дмитриева, Л.Д. Иевлева, Л.С. Костюченко. – М.: ФОРУМ ИНФРА-М, 2012. – 512 с.: ил. – (Профессиональное образование).</p>
12.	ОУД. 12	Химия	<p>Д-1. Габриелян, О.С. Химия: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов. – 12-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 336 с., [16] л.</p> <p>Д-2. Химия: практикум: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / [О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А. Сладков, Н.М. Дорофеева]; под ред. О.С. Габриеляна. – 4-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 304 с.</p> <p>Д-3. Барсуков, З.А. Аналитическая химия: Учеб. для техникумов по спец. «Пр-во строит. деталей и железобетонных конструкций». – М.: Высш. шк., 1990. – 320 с.: ил.</p> <p>Д-4. Аналитическая химия: учебник для студ. сред. проф. учеб. заведений / [Ю.М. Глубоков, В.А. Головачева, Ю.А. Ефимова и др.]; под ред. А.А. Ищенко. – 2-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2006. – 320 с.</p> <p>Д-5. Гамеева, О.С. Сборник задач и упражнений по физической и коллоидной химии: Учеб. пособие для техникумов. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Высшая школа, 1980. – 191 с., ил.</p> <p>Д-6. Химия. Образовательный сайт для школьников [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: http://hemi.wallst.ru/. – 20.01.2025.</p> <p>Д-7. Методическая газета "Первое сентября" [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://1sept.ru/. – 20.01.2025.</p> <p>Д-8. Журнал «Химия в школе» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://hvsh.ru/. – 20.01.2025.</p> <p>Д-9. Химия и жизнь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://www.hij.ru/. – 20.01.2025.</p>
13.	ОУД.13	Биология	<p>Д-1. Мамонтов, С.Г. Общая биология: Учеб. для студентов средних проф. учеб. Заведений / С.Г. Мамонтов, В.Б. Захаров. – 8-е изд., стер. – М.: Высш. шк.; 2007. – 317 с.: ил.</p> <p>Д-2. Захаров, В.Б. Общая биология: Учеб. для 10-11 кл. общеобразоват. Учреждений / В.Б. Захаров, С.Г. Мамонтов, Н.И. Сонин. – М.: Дрофа, 2003. – 624 с.: ил.</p> <p>Д-3. Вся биология. Современная биология, статьи, новости, библиотека [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://www.sbio.info/. – 20.01.2025.</p> <p>Д-4. Телекоммуникационные викторины по биологии — экологии на сервере Воронежского университета [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://biology.ru/. – 20.01.2025.</p>
14.	ОУД. 14	Индивидуальный проект	<p>Д-1. Бережнова, Е.В. основы учебно-исследовательской деятельности студентов: учебник для студ. сред. учеб. заведений / Е.В. Бережнова, В.В. Краевский. – 4-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2008. – 128 с.</p>

15.	СГ.01	История России	<p>Д-1. Артемов, В.В. История: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.В. Артемов, Ю.Н. Лубченков. – 13-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 448 с.</p> <p>Д-2. История России. XX век / А.Н. Боханов, М.М. Горинов, В.П. Дмитренко и др. – М.: ООО «Издательство АСТ-ЛТД», 1998. – 608 с.: ил.</p> <p>Д-3. Перевезенцев, С.В. Россия. Великая судьба. – М.: Белый город, 2006. – 704 с.: ил.</p>
16.	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	<p>Д-1. Баракова, М.Я. Английский язык для инженеров: Учеб. / М.Я. Баракова, Р.И. Журавлева. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Альянс, 2019. – 288 с.</p> <p>Д-2. Голубев, А.П. Английский язык: учеб. пособие для студ. сред. проф. учеб. заведений / А.П. Голубев, Н.В. Балюк, И.Б. Смирнова. – 5-е изд., испр. – М.: Издательский центр «Академия», 2007. – 336 с.</p> <p>Д-3. Агабекян, И.П. Английский для ссузов: учеб. пособие. – М.: Проспект, 2009. – 288 с.</p> <p>Д-4. Английский язык для инженеров: Учеб. / Т.Ю. Полякова, Е.В. Синявская, О.И. Тынкова и др. – 7-е изд., испр. – М.: Высш. шк., 2008. – 463 с.: ил.</p> <p>Д-5. Мюллер, В.К. Современный школьный англо-русский, русско-английский словарь: около 100 000 слов, словосочетаний и идиоматических выражений / В.К. Мюллер. – Изд. 2-е. – Ростов н/Д: Феникс; М.: Цитадель-трейд, 2010. – 702 с. – (Словари).</p>
17.	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	<p>Д-1. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.]; под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 413 с. — (Профессиональное образование).</p> <p>Д-2. Безопасность жизнедеятельности: учебное издание / Э.А. Арустамов, Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко, Г.В. Гуськов. – Москва: Академия, 2024. – 208 с. (Специальности среднего профессионального образования).</p> <p>Д-3. Косолапова, Н. В., Безопасность жизнедеятельности. Практикум: учебное пособие / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. — Москва : КноРус, 2024. — 155 с.</p> <p>Д-4. МЧС России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: http://www.mchs.gov.ru/ . – 20.02.2025.</p> <p>4.2 Электронные издания (электронные ресурсы):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электронный ресурс «Российское образование – Федеральный портал»: Режим доступа http://www.edu.ru. 2. Электронный ресурс «Образовательный ресурс по безопасности жизнедеятельности»: Режим доступа http://www.alleng.ru. 3. Электронный ресурс МО РФ http: Режим доступа http://www.mil.ru 4. Электронный ресурс «МЧС России»: Режим доступа http://www.mchs.gov.ru 5. Электронный ресурс «КОНСУЛЬТАНТПЛЮС», «ГАРАНТ» с изложением нормативных документов в действующей редакции: <ul style="list-style-type: none"> - Конституция Российской Федерации, - Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе», - Федеральный закон «О гражданской обороне», - Федеральный закон «Об обороне», - "Военная доктрина Российской Федерации" (утв. Президентом РФ 25.12.2014 N Пр-2976), - Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», - Федеральный закон «О пожарной безопасности», - Федеральный закон «О радиационной безопасности населения», - Федеральный закон «О безопасности дорожного движения»,

			<p>- Федеральный закон «О противодействии терроризму»,</p> <p>- Указ Президента РФ от 10.11.2007 N 1495 (ред. от 01.03.2024) "Об утверждении общевоинских уставов Вооруженных Сил РФ" (вместе с "Уставом внутренней службы ВС РФ", "Дисциплинарным уставом ВС РФ", "Уставом гарнизонной и караульной служб ВС РФ"),</p> <p>- Указ Президента РФ от 23.07.2013 N 631 (ред. от 26.02.2024) "Вопросы Генерального штаба Вооруженных Сил Российской Федерации" (вместе с "Положением о Генеральном штабе Вооруженных Сил Российской Федерации")</p>
18.	СГ.04	Физическая культура	<p>Д-1. Бароненко, В.А. Здоровье и физическая культура студента: учеб. пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. – Изд. 2-е, перераб. М.: Альфа- М: ИНФРА-М, 2009. – 336 с.</p>
19.	СГ.05	Основы бережливого производства	<p>Д-1. Шатько, Д. Б. Бережливое производство: учебное пособие / Д. Б. Шатько. — Кемерово: КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2023. — 155 с. — ISBN 978-5-00137-369-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/352586 (дата обращения: 19.01.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
20.	СГ.06	Основы финансовой грамотности	<p>Д-1. Лавренова, Е.В. Финансовая грамотность: рабочая тетрадь 10-11 классы общеобразоват. орг., Социально-экономический профиль.-М.: ВАКО, 2020.-176с.</p> <p>Д-2. Киреев А.П. Финансовая грамотность: материалы для учащихся 10-11 классы общеобразоват. орг., Социально-экономический профиль.-М.: ВАКО, 2020.-384с.</p> <p>Д-3. Лавренова, Е.В. Финансовая грамотность: материалы для родителей.10-11 классы общеобразоват. орг., Социально-экономический профиль.-М.: ВАКО, 2020.-160с.-(учимся финансовому поведению)</p>
21.	ОП.01	Инженерная графика	<p>Д-1. Боголюбов, С.К. Индивидуальные задания по курсу черчения: Учеб. пособие для учащихся техникумов. – 2-е изд., испр. – М.: Высш. шк., 1994. – 368 с.: ил.</p> <p>Д-2. Куликов, В.П. Инженерная графика: учебник / В.П. Куликов, А.В. Кузин: учебник. – 4-е изд. – М.: ФОРУМ, 2009. – 368 с. – (Профессиональное образование).</p> <p>Д-3. Чекмарев, А.А. Справочник по черчению: учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / А.А. Чекмарев, В.К. Осипов. – 6-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2011. – 336 с.</p> <p>Д-4. Черчение - Техническое черчение [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://nacherchy.ru/ .- 01.02.2025.</p>
22.	ОП.02	Электротехника и электроника	<p>Д-1. Попов, В.С. Теоретическая электротехника: учебник / В.С. Попов. - М.: Энергоатомиздат,1990. – 544 с.</p> <p>Д-2. Лачин, В.И. Электроника: учебное пособие/ В.И. Лачин. - М.: Феникс, 2002. – 576 с.</p> <p>Д-3. Берёзкина, Т.Ф. Задачник по общей электротехнике с основами электроники: учебное пособие / Т.Ф. Берёзкина. – М.: высшая школа,1998. – 380 с.</p> <p>Д-4. Гальперин, М.В. Электронная техника: учебник / М.В. Гальперин. – М.: Форум, ИНФРА-М, 2004. – 304 с.</p>
23.	ОП.03	Техническая механика	<p>Д-1. Аркуша, А.И. Руководство к решению задач по теоретической механике: учеб. пособие для средних проф. учеб. заведений. – 4-е изд., испр. – М.: Высш. шк., 2000. – 336 с.: ил.</p> <p>Д-2. Брадис, В.М. Четырехзначные математические таблицы: для сред. шк. – 57-е изд. – М.: Просвещение, 1990. – 95 с.</p> <p>Д-3. Олофинская, В.П. Техническая механика.: Курс лекций с вариантами практических и тестовых заданий: учебное пособие / В.П. Олофинская. – 3-е изд., испр. – М.: «ФОРУМ», 2012. – 352 с.: ил. – (Профессиональное образование).</p> <p>Д-4. Сетков, В.И. Сборник задач по технической механике: учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / В.И. Сетков. – 6-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2010. – 224 с.</p>

24.	ОП.04	Геология	<p>Д-1. Бондарев, В.П. Геология. Курс лекций: Учебное пособие. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2004. – 224 с. – (Серия «Профессиональное образование»).</p> <p>Д-2. Ермолов, В.А. Геология: Учебник для вузов: в 2-х частях / В.А. Ермолов, Л.Н. Ларичев, В.В. Мосейкин. – М.: Издательство Московского горного университета, 2004. – Часть I: Основы геологии. – 598 с.: ил.</p>
25.	ОП.05	Цифровые технологии в профессиональной деятельности	<p>Д-1. Михеева, Е.В. Практикум по информатике: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Е.В. Михеева. – 13-е изд. стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 192 с.</p> <p>Д-2. Гохберг, Г.С. Информационные технологии: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Г.С. Гохберг, А.В. Зафиевский, А.А. Короткин. – 2-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2018. – 240 с.</p> <p>Д-3. Цветкова, М.С. Информатика и ИКТ. Практикум для профессий и специальностей естественно-научного и гуманитарного профилей: учеб. пособие для сред. проф. образования / М.С. Цветкова, И.Ю. Хлобыстова. – 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 240 с.</p> <p>Д-4. Цветкова, М.С. Информатика и ИКТ: учебник для сред. проф. образования / М.С. Цветкова, Л.С. Великович. – 6-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 352 с., [8] л. цв.</p> <p>Д-5. Сергеева, И.И. Информатика: учебник / И.И. Сергеева, А.А. Музалевская, Н.В. Тарасова. – М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2007. – 336 с.: ил. – (Профессиональное образование).</p> <p>Д-6. Угринович, Н.Д. Практикум по информатике и информационным технологиям: учебное пособие для общеобразовательных учреждений / Н.Д. Угринович, Л.Л. Босова, Н.И. Михайлова. – 4-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2006. – 394 с.: ил.</p> <p>Д-7. Информатика. Задачник-практикум в 2т. / Л.А. Залогова, М.А. Плаксин, С.В. Русаков и др. Под ред. И.Г. Семакина, Е.К. Ханнера: том 2. – 3-е изд., испр. и доп. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2006. – 294 с.: ил.</p> <p>Д-8. Немцова, Т.И. Практикум по информатике: учебное пособие / Т.И. Немцова, Ю.В. Назарова. Под ред. Л.Г. Гагариной. Ч.1. – М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2008. – 320 с.: ил. – (Профессиональное образование).</p> <p>Д-9. Информатика. Базовый курс: 2-е издание / Под ред. С.В. Симоновича. – СПб.: Питер, 2004. – 640 с.: ил.</p> <p>Д-10. Румянцева, Е.Л. Информационные технологии: учеб. Пособие / Е.Л. Румянцева, В.В. Слюсарь. Под ред. проф. Л.Г. Гагариной. – М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2009. – 256 с.: ил. – (Профессиональное образование).</p> <p>Д-11. Прикладная информатика: справочник: учеб. Пособие / Под ред. В.Н. Волковой и В.Н. Юрьева. – М.: Финансы и статистика; ИНФРА-М, 2008. – 768 с.: ил.</p> <p>Д-12. Электронные учебники по HTML, Word, Excel, VBA [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: http://www.on-line-teaching.com/ . – 22.01.2025.</p>
26.	ОП.06	Экологические основы природопользования	<p>Д-1. Гальперин М.В. Экологические основы природопользования: учебник / М.В.Гальперин. - 2-е изд., испр. – М.: ИД «Форум»: ИНФРА-М, 2017.- 256с.</p> <p>Д-2. Экологические основы природопользования: учеб. пособие / Е.К.Хандогина, Н.А.Герасимова, А.В.Хандогина; под общ. Ред. Е.К.Хандогинной. – 2 изд.-М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2017. -160 с.</p> <p>Д-3. Арустамов, Э.А. Экологические основы природопользования: учебное пособие/ Э.А. Арустамов.-М.: ИД Дашков и К, 2001.- 236 с.</p> <p>Д-4. Гальперин, М.В. Общая экология: учебник/ М.В. Гальперин. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2007.- 336 с.</p> <p>Д-5. Гальперин, М.В. Экологические основы природопользования: Учебник. 2-у изд., испр. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2005. – 256 С.: ИЛ. – (Профессиональное образование).</p> <p>Д-6. Трушина, Т.П. Экологические основы природопользования/Т.П. Трушина. – Изд.3-е, доп. И пер. – Ростов н/Д: Феникс, 2005. – 416 с.</p> <p>Д-7. Каталог экологических сайтов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://ecologysite.ru/ . – 20.01.2025.</p>

			<p>Д-8. Информационный сайт, освещающий проблемы экологии России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: http://www.ecocommunity.ru/. – 20.01.2025.</p> <p>Д-9. Об образовании в Российской Федерации. Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_140174/. – 20.01.2025.</p> <p>Д-10. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего (полного) общего образования. Утв. Приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://docs.edu.gov.ru/document/bf0ceabdc94110049a583890956abbfa/. – 20.01.2025.</p> <p>Д-11. Приказ Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001201502120032/. – 20.01.2025.</p> <p>Д-12. Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/400564052/. – 20.01.2025.</p>
27.	ОП.07	Основы экономики	<p>Д-1. Слагода, В.Г. Основы экономики: Учебник. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2005. – 224 с. – (Профессиональное образование).</p> <p>Д-2. Баскакова, О.В. Экономика организаций (предприятий): Учебное пособие. – 3-е изд., испр. – М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К», 2008. – 272 с.</p>
28.	ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	<p>Д-1. Румынина, В.В. Основы права: Учебник для студентов учреждений сред. проф. образования. – 2-е изд. М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2008. – 256 с. – (Профессиональное образование).</p> <p>Д-2. Певзнер, М.Е. Горное право: учебник. – М: Издательство Московского государственного горного университета, 1997. – 321 с.</p> <p>Д-3. Конституция Российской Федерации от 12.12 1993г. (с гимном России). – Москва: Проспект, 2021. – 64 с.</p> <p>Д-4. Гражданский кодекс Российской Федерации. Части первая, вторая, третья и четвертая. – Москва: Проспект, 2018. – 704 с.</p> <p>Д-5. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях. – М.: ООО «ВИТРЭМ», 2002. – 288 с.</p> <p>Д-6. Трудовой кодекс Российской Федерации. – М.: ТК Велби, 2004. – 192с.</p>
29.	ОП.12	Эффективное поведение на рынке труда	<p>Д-1. Казначеевская, Г.Б. Менеджмент: учебник / Г.Б. Казначеевская. – Изд. 7-е. – Ростов н/Д: Феникс. – 2007. – 346, [1] с. – (СПО).</p> <p>Д-2. Сетков, В.И. Основы общего менеджмента (краткий курс). – М.: ИНФРА-М. – 2003. – 169 с. – (Серия «Профессиональное образование»).</p>
30.	ОП.13	Обогащение полезных ископаемых	<p>Д-1. Абрамов, А.А. Переработка, обогащение и комплексное использование твердых полезных ископаемых. Обогащительные процессы и аппараты, Том 1: учебник/ А.А. Абрамов. - М.: Горная книга, 2008. - 470 с.</p> <p>Д-2. Абрамов, А.А. Переработка, обогащение и комплексное использование твердых полезных ископаемых, Технология обогащения полезных ископаемых, Том 2: учебник/ А.А. Абрамов. - М.: Горная книга, 2004. - 510 с.</p>

			<p>Д-3. Абрамов, А.А. Флотационные методы обогащения: учебник/ А.А. Абрамов. - М.: изд-во МГГУ, изд-во Горная книга, 2008.-710 с.</p> <p>Д-4. Авдохин, В.М. Обогащение углей. Т.1. Процессы и машины: учебник/ В.М. Авдохин. - М.: Горная книга, 2012. - 424 с.</p> <p>Д-5. Авдохин, В.М. Обогащение углей. Т.2. Технологии: учебник/ В.М. Авдохин. - М.: Горная книга, 2012.-475 с.</p> <p>Д-6. Авдохин В.М. Основы обогащения полезных ископаемых. Технологии обогащения полезных ископаемых, Том 2: учебник / В.М. Авдохин. - М.: Горная книга, 2018.-420 с.</p> <p>Д-7. Авдохин, В.М. Основы обогащения полезных ископаемых. Обоганительные процедуры, Том 1: учебник / В.М. Авдохин. - М.: Горная книга, 2017.-312 с.</p> <p>Д-8. Артюшин, С.П. Сборник задач по обогащению углей: учебное пособие/ С.П. Артюшин.-М.: Недра,1979. -223 с.</p> <p>Д-9. Артюшин, С.П. Обогащение углей: учебное пособие/ С.П. Артюшин.-М.: Недра,1975. – 384 с.</p> <p>Д-10. Практикум по обогащению полезных ископаемых: учебное пособие/ под ред. Н.Г. Бедраня. - М.: Недра, 1991.- 526 с.</p> <p>Д-11. Гройсман, С.И. Сборник задач и упражнений по обогащению углей: учебное пособие/ С.И. Гройсман.-М.: Недра, 1992.- 239 с.</p> <p>Д-12. Гройсман, С.И. Технология обогащения углей: учебник/ С.И. Гройсман. - М.: Недра, 1987. - 357 с.</p> <p>Д-13. Моршинин, В.М. Основы обогащения полезных ископаемых: учебник/ В.М. Моршинин.-М.: Недра, 1983.- 190 с.</p>
31.	ПМ.01	Организация и контроль технологических процессов при проведении открытых горных работ	<p>Д-1. Городниченко, В.И. Основы горного дела: Учебник для вузов. – М.: Издательство «Горная книга», Издательство Московского государственного университета, 2008. – 464 с.</p> <p>Д-2. Шемякин, С.А. Ведение открытых горных работ на основе совершенствования выемки пород / С.А. Шемякин, С.Н. Иванченко, Ю.А. Мамаев. – М.: Издательство «Горная книга», 2008. – 315 с.: ил.</p> <p>Д-3. Борщ-Компониец, В.И., Маркшейдерское дело: Учеб. для техникумов / В.И. Борщ-Компониец, А.М. Навитный, Г.М. Кныш. – 3-е изд., перераб. И доп. – М.: Недра, 1992. – 447 с.: ил.</p> <p>Д-4. Катанов, И. Б. Буровзрывные работы на карьерах : учебное пособие / И. Б. Катанов, А. А. Сысоев. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2019. — 202 с. — ISBN 987-5-0013-098-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/133869 (дата обращения: 17.02.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
32.	ПМ.02	Обеспечение функционирования системы управления охраной труда и промышленной безопасностью на горном участке	<p>Д-1. Голик, А.С. Охрана труда на предприятиях угольной промышленности: Учеб. пособие / Под общей редакцией А.С. Голика. – М.: Издательство Московского государственного горного университета, издательство «Горная книга», 2009. – 625 с.: ил. (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ).</p> <p>Д-2. Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело: Учеб. для вузов / К.З. Ушаков, Н.О. Каледина, Б.Ф. Кирич и др.; Под общ. Ред. К.З. Ушакова. – 2-е изд., стер. – М.: Издательство Московского горного университета, 2002. – 487 с.: ил.</p> <p>Д-3. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности " Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом": федер. нормы и правила от 10.12.2020 №436) // Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url:https://docs.cntd.ru/document/573140270/. – 20.01.2025.</p>
33.	ПМ.03	Организация деятельности персонала на горном участке	<p>Д-1. Моссаковский, Я.В. Экономика горной промышленности: Учебник для Вузов. – 2-е изд., стер. – М.: Издательство Московского государственного горного университета, 2006. – 525 с.: ил.</p> <p>Д-2. Велесевич, В.И. Планирование на горном предприятии: Учебное пособие для вузов / В.И. Велесевич, С.С. Лихтерман, М.А. Ревазов. – М.: Издательство «Горная книга», 2005. – 405 с.</p>

34.	ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	<p>Д-1. Осипов, К.С. Ремонтно-слесарные работы на горных предприятиях: учебное пособие/ К.С. Осипов. - М.: Недра, 1982.- 62 с.</p> <p>Д-2. Электрослесарь по ремонту и эксплуатации электрооборудования карьеров: справочник рабочего/ А.Н. Железных, Н.А. Зосименко, В.М. Мельник и др.- М.: Недра, 1986.- 264 с.</p> <p>Д-3. Карпицкий, В.Р. Общий курс слесарного дела: учебное пособие/ В.Р. Карпицкий. - М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2012.- 400 с.</p> <p>Д-4. Кропивницкий, Н.Н. Общий курс слесарного дела: учебник/ Н.Н. Кропивницкий. - Л.: Машиностроение, 1974.-392 с.</p> <p>Д-5. Макиенко, Н.И. Слесарное дело: учебник/ Н.И. Макиенко.-М.: Высшая школа,1968.- 400 с.</p> <p>Д-6. Скакун, В.А. Производственное обучение общеслесарным работам: методическое пособие. - М.: Высшая школа, 1989.- 256 с.</p> <p>Д-7. Крупицкий, Э.И. Справочник молодого слесаря: справочник/ Э.И. Крупицкий.-М.: Высшая школа, 1973.- 264 с.</p>
-----	--------------	---	---