

**Перечень учебно-методических материалов
специальность 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**

Наименование УД/ ПМ		Перечень учебно-методических материалов
Электронная образовательная среда (ЭОС)		Личный кабинет / ► Курсы / ► Программы подготовки специалистов среднего звена / ► 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
ОУП 01	Русский язык	Методические рекомендации по выполнению практикума. Русский язык
		Методические рекомендации по выполнению практических занятий. Русский язык
		Сборник лекций для самостоятельной работы. Русский язык
		Учебное пособие для самостоятельной работы
		Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы
		Рабочая тетрадь для самостоятельной работы студентов
		Комплект заданий для самостоятельной работы. Русский язык
ОУП 02	Литература	Учебное пособие по выполнению практикума. Литература
		Методические указания к практическим занятиям
		Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы
ОУП 03	Иностранный язык	Методическое пособие по самостоятельной работе учащихся
		Методические рекомендации для обучающихся: составление портфолио по иностранному языку (за курс среднего общего образования)
ОУП 04	История	Методические рекомендации по выполнению практических работ
		Методические указания по выполнению практических работ
ОУП 07	Физическая культура	Методическое пособие по организации и проведению подвижных игр на уроках физической культуры
		Методическое пособие по выполнению практических заданий
		Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся
		Методическое пособие «Физическая культура в вопросах и ответах»
ОУП 08	Основы безопасности жизнедеятельности	Сборник практических работ
		Сборник лекций
ОУП 05	Математика	Сборник контрольных работ
		Сборник по выполнению практических работ
		Учебно-методическое пособие «Нестандартные методы и решения уравнений и неравенств»
		Методические рекомендации для студентов по выполнению самостоятельных работ
ОУП 09	Физика	Основные теоретические вопросы по физике
		Методические указания по решению задач. Практикум по физике
		Методические указания по выполнению лабораторных работ
		Методические указания для подготовки к семинарам
		Методические указания для написания рефератов
		УМК «Геометрическая оптика»

ОУП 10	Информатика	Сборник по выполнению практических работ
		Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ
		Методические рекомендации по подготовке к зачету по учебной дисциплине «Информатика и ИКТ»
		Конспект лекций
ОУП 12	Человек и общество	Методические рекомендации по выполнению практических работ
ОГСЭ 03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Методическое пособие для студентов по выполнению контрольных и практических работ
ОГСЭ 04	Физическая культура	Учебное пособие для студентов по изучению лёгкой атлетики
		Учебное пособие для студентов по изучению гимнастики.
		Методическое пособие для студентов по изучению спортивных игр.
		Учебное пособие для студентов по лыжной подготовке.
		Учебное пособие для студентов по ППФП и выполнению теоретических тестовых заданий.
		Рабочая тетрадь по физической культуре для студентов, обучающихся по индивидуальному учебному плану
ОГСЭ 06	Общие компетенции профессионала (по уровням)	Методические рекомендации для выполнения практических занятий
ЕН 01	Математика	Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы
		Руководство к решению задач
		Сборник практических работ для студентов
ОП 01	Инженерная графика	Методическое пособие для студентов по выполнению графических и практических работ
		Учебно-методическое пособие по выполнению графических работ
		Учебно-методическое пособие по выполнению практических и графических работ по строительному черчению
		Учебно-методическое пособие по выполнению графических и практических работ черчению
		Практикум по выполнению графических работ
ОП 02	Техническая механика	Методические указания по выполнению практических работ. Раздел «Теоретическая механика»
		Методические указания по выполнению практических работ
ОП 04	Основы геодезии	Конспекты лекции для обучающихся
		Методические указания для студентов по выполнению практических занятий
ОП 05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	Курс лекций по дисциплине
		Методические указания по выполнению практических заданий общие сведения об инженерных сетях
ОП 06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Конспект лекций
		Сборник по выполнению лабораторных работ
		Методические рекомендации по подготовке к дифференцированному зачету
ОП 07	Экономика отрасли	Методические разработки урока с использованием инновационных образовательных технологий
		Методические указания для студентов по выполнению курсовой работы
		Методические рекомендации для студентов по выполнению самостоятельной работы
		Учебно-методическое пособие для студентов по выполнению практических занятий

		Курс лекций
		Сборник презентаций по организации внеурочной самостоятельной работы студентов
ОП 09	Безопасность жизнедеятельности	Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы
		Методические указания по выполнению практических работ
ОП 08	Основы предпринимательской деятельности	Рабочая тетрадь
		Конспект лекций
ПМ 01	Участие в проектировании зданий и сооружений	Методические рекомендации по изучению раздела «Инженерно-геологические исследования для строительства»
		Методическое пособие по выполнению практических работ по разделу «Строительные материалы и изделия»
		Методическое пособие по выполнению лабораторных работ по разделу «Строительные материалы и изделия»
		Журнал лабораторных работ «Строительные материалы и изделия»
		Общая презентация «Строительные материалы и изделия»
		Методическое пособие для студентов по выполнению курсового проекта
		Методическое пособие для студентов по выполнению практических работ
		Глоссарий к теме Автоматизированное проектирование архитектурно-строительных чертежей
		Шаблон отчёта по учебной практике
		Инструкции по прохождению учебной практики.
		Шаблон отчёта по производственной практике
		Инструкции по прохождению производственной практики.
ПМ 02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	Учебно-методическое пособие по выполнению практических заданий «Ценообразование и проектно-сметное дело в строительстве».
		Курс лекций
		Руководство по плоским кровлям ТЕХНОНИКОЛЬ
		Презентации ТЕХНОНИКОЛЬ
ПМ 03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	Практические работы по теме «Правовое обеспечение профессиональной деятельности»
		Методическое пособие по выполнению практических работ
		Методические указания по выполнению самостоятельной работы
		Методическое пособие по прохождению производственной практики
ПМ 04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	Методические указания по выполнению практических заданий
		Конспект лекций
		Глоссарий к МДК 04.02. Организация работ по реконструкции и модернизации зданий
		Методические указания по оформлению отчета по производственной практике
ПМ.07	Освоение профессий рабочих 13450	Методические указания для студентов по выполнению практических работ

	Маляр, 19727 Штукатур / 13450 Маляр, 15220 Облицовщик-плиточник	Методические указания для студентов по выполнению практических занятий по МДК 07.02
		Технология штукатурных работ
		Рабочая тетрадь Технология штукатурных работ
		Курс лекций
		Методические указания для студентов по выполнению практических занятий по МДК 7.02 Технология облицовочных работ
		Курс лекций по профессии 15220 Облицовщик-плиточник
ПДП 00	Производственная практика (преддипломная)	Методические указания по оформлению отчета по производственной практике (по профилю специальности)
ГИА 00.	Государственная итоговая аттестация:	Методические указания выполнения дипломного проекта