

## Электронные образовательные ресурсы

### Профессия 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства

Сайты	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Гарант. Информационно-правовой портал. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.garant.ru">http://www.garant.ru</a> – Загл. с экрана. – (Дата обращения: 27.08.2023)</li><li>2. КонсультантПлюс. Надежная правовая поддержка. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a> – Загл. с экрана. – (Дата обращения: 27.08.2023)</li><li>3. Лопарева, А. М. Бизнес – планирование: учебно-методический комплекс / А.М. Лопарева. – М. : ИНФРА,2012.-101 с.</li><li>4. Словарь терминов по научно-исследовательской работе <a href="https://idschool225.narod.ru/slovar.htm">https://idschool225.narod.ru/slovar.htm</a> . - (Дата обращения: 15.06.2023).</li><li>5. ВООК.ru [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система (ЭБС) / издательство КноРус. – М., 2010. – Режим доступа: <a href="https://book.ru/">https://book.ru/</a> – Загл. с экрана. – (Дата обращения: 21.09.2023). Полный доступ открыт только к книгам для среднего профессионального образования (СПО).</li><li>6. АСКОН. Система трехмерного моделирования КОМПАС – Строитель [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://kompas.ru/kompas-stroitel/about/">http://kompas.ru/kompas-stroitel/about/</a> – Загл. с экрана. – (Дата обращения: 21.09.2023).</li><li>7. Видеоуроки в интернет – сайт для учителей [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://videouroki.net/blog/">https://videouroki.net/blog/</a> – Загл. с экрана. – (Дата обращения: 21.09.2023).</li><li>8. Дистанционная поддержка образовательного процесса. Информационные технологии [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://seti.ucoz.ru/">http://seti.ucoz.ru/</a> – Загл. с экрана. – (Дата обращения: 21.09.2023).</li><li>9. Информационное общество [Электронный ресурс]: научно-аналитический журнал eLIBRARY.RU / Науч. электрон. б-ка. – М., 1999. – Режим доступа (полные тексты): <a href="https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=7615">https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=7615</a> свободный. – Загл. с экрана. – (Дата обращения: 21.09.2023).</li><li>10. Электронная библиотека Михаила Мошкова [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://lib.ru/">http://lib.ru/</a> – Загл. с экрана. – (Дата обращения: 21.09.2023).</li></ol>
Электронные учебники и пособия	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Муравьев, С.Н. Инженерная графика: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / С.Н. Муравьев, Ф.И. Пуйческу, Н.А. Чванова. – 6-е изд. стер. – М.: Издательский центр</li></ol>

	<p>«Академия», 2021. – 320 с.</p> <p>2. Кукушин, В.С. Классификация проектных работ. Теории и методики обучения / В.С.Кукушкина.- Ростов- н/Д, 2022. - 241 с.</p> <p>3. Радаев, В.В. Как организовать и представить исследовательский проект / В. В. Радаев. - М.: ГУ – ВШЭ: ИНФРВ – М., 2021. – 203 с.</p>
Тестирующая оболочка	MyTest
Фильмы	<p>Комплект учебных фильмов по дисциплине История</p> <p>Комплект учебных фильмов по дисциплине Иностранный язык</p> <p>Комплект учебных фильмов по дисциплине Экология</p> <p>Комплект учебных фильмов по дисциплине Астрономия</p> <p>Комплект учебных фильмов по дисциплине ОБЖ</p> <p>Комплект учебных фильмов по ПМ.01 «Поддержание рабочего состояния оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления объектов жилищно-коммунального хозяйства»</p> <p>Комплект учебных фильмов по ПМ.02 «Поддержание рабочего состояния силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства»</p>
Программное обеспечение	КОМПАС-3D,

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 506007919238457772130328223527430359021468958120

Владелец Васькина Галина Васильевна

Действителен с 15.11.2022 по 15.11.2023