

Список электронных источников для специальности

21.02.05 Земельно–имущественные отношений

Сайты	http://www.economic.kurganobl.ru/ www.avito.ru http://window.edu.ru/ оценщик.ру
Порталы	Appraiser/ru
Электронные учебники и пособия	<p>1. Оценка недвижимости [Электронный ресурс] : учебник / ред. Г.Н. Рогонова, А.Н. Осоргин; Московский гос. ун-т экономики, статистики и информатики. - Электрон. текстовые дан. - М. : Издательство МГУП "Мир книги", 2013. – 348 с. :цв. - Режим доступа: http://www.hi-edu.ru/e-books/HB/, свободный. - Электрон. версия печ. публикации.</p> <p>2. Федеральный стандарт оценки № 1 Общие понятия оценки, подходы к оценке и требования к проведению оценки: приказ Минэкономразвития России от 20 мая 2015 // Минэкономразвития России. - 2015. - № 297. – 12с.</p> <p>3. Федеральный стандарт оценки № 2 Цель оценки и виды стоимости: приказ Минэкономразвития России от 20 мая 2015 // Минэкономразвития России. - 2015. - № 298. – 1с.</p> <p>5. Федеральный стандарт оценки № 3 Требования к отчету об оценке: приказ Минэкономразвития России от 20 мая 2015 // Минэкономразвития России. - 2015. - № 299. – 4с.</p> <p>4. Федеральный стандарт оценки № 7 Оценка недвижимости: приказ Минэкономразвития России от 25 сентября 2014 // Минэкономразвития России. - 2014. - № 611. – 14с.</p> <p>5. Сборники укрупненных показателей восстановительной стоимости зданий и сооружений для переоценки основных фондов. - М.: Стройиздат</p> <p>6. Справочник оценщика недвижимости. Том 3. Корректирующие коэффициенты для оценки земельных участков. Нижний Новгород, 2014 г. Авторы: Лейфер Л.А., Стерлин А.М., Кашникова З.А., Яковлев Д.А., Пономарев А.М., Шегурова Д.А.</p> <p>7. Тарасевич Е.И. «Оценка недвижимости». — СПб.:СПбГТУ,1997. – 422 с. – ISBN 5-7422-0024-2.</p>

	<p>8.Азбука КОМПАС-График V 15.1[электронный ресурс].– Режим доступа : Support.ascon.ru /</p> <p>9. Сборник ФЕР, ГСН, УПБС</p> <p>10.СНиП 2.08.01-89* Жилые здания</p> <p>11. ВСН 53-86(р) «Правила оценки физического износа жилых зданий»</p>
Тестирующая оболочка	My Test
Обучающие системы	<p>1.Башмаков, М.И. Математика. Сборник задач профильной направленности: учеб. пособие для учреждений нач. и сред. проф. образования / М.И. Башмаков. – 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2013. – 208 с.</p> <p>1. Камышанов, П.И. Практическое пособие по бухгалтерскому учету. Издание второе. Дополненное, переработанное/ П.И. Камышанов. - М.: ТО «Техлит», 2009.-399 с.</p> <p>2.Губина, А.В. Анализ финансово-хозяйственной деятельности: практикум: учебник для СПО/А.В. Губина.-М.:ФОРУМ, 2013.-217 с.</p> <p>3.Поклад, Г.Г. Практикум по геодезии: учеб. пособие для вузов / Г.Г. Поклад. – Москва: Академический проект, 2012. – 2430 с.</p> <p>4.Создание цифровой модели местности и обработка данных линейных изысканий в системе CREDO ЛИНЕЙНЫЕ ИЗЫСКАНИЯ: практическое пособие. – Москва: КРЕДО-Диалог, 2009</p> <p>5.Создание ЦММ на основе существующих картматериалов: практическое пособие Москва: КРЕДО-Диалог, 2009</p>
Фильмы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основы оценки стоимости недвижимости 2. Почему я выбрал профессию оценщика 3. История профессии и развития российской оценки 4. СРО в России 5. Как и что должен делать оценщик
Информ. БД системы, специализированное прикладное ПО	Power Point, MS Access, MS Excel, ОС Windows и Linux, Windows