Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Академия управления городской средой, градостроительства и печати»

РАССМОТРЕНО

На заседании Педагогического совета

Протокол № <u>3</u> от « 05 » 0 7 2022 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

профессионального модуля

пм.04 определение стоимости недвижимого имущества

для специальности среднего профессионального образования 21.02.05 ЗЕМЕЛЬНО-ИМУЩЕСТВЕННЫЕ ОТНОШЕНИЯ

заочная форма обучения



Санкт-Петербург 2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
- 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
- 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.04 Определение стоимости недвижимого имущества

1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля является программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО специальности 21.02.05 Земельно-имущественные отношения (базовая подготовка)

В части освоения основного вида профессиональной деятельности ВПД.04 **Определение стоимости недвижимого имущества** и соответствующих ему профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 4.1 Осуществлять сбор и обработку необходимой и достаточной информации об объекте оценки и аналогичным объектам.
- ПК 4.2 Производить расчеты по оценке объекта оценки на основе применяемых подходов и методов оценки.
- ПК 4.3 Обобщать результаты, полученные подходами, и составлять обоснованное заключение об итоговой величине стоимости объекта оценки.
- ПК 4.4 Рассчитывать сметную стоимость зданий и сооружений в соответствии с действующими нормативами и применяемыми методиками.
 - ПК 4.5 Классифицировать здания и сооружения в соответствии с принятой типологией.
- ПК 4.6 Оформлять оценочную документацию в соответствии с требованиями нормативных актов, регулирующих правоотношения в этой области.

OK 1-10

Программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и в профессиональной подготовке и переподготовке работников сферы земельно-имущественных отношений при наличии среднего образования. Опыт работы не требуется.

1.2. Цели и задачи профессионального модуля – требования к результатам освоения профессионального модуля:

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в результате освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- оценки недвижимого имущества;

уметь:

- оформлять договор с заказчиком и задание на оценку объекта оценки;
- собирать необходимую и достаточную информацию об объекте оценки и аналогичных объектах;
- производить расчеты на основе приемлемых подходов и методов оценки недвижимого имущества;
- обобщать результаты, полученные подходами и делать вывод об итоговой величине стоимости объекта оценки;
 - подготавливать отчет об оценке и сдавать его заказчику;
 - определять стоимость воспроизводства (замещения) объекта оценки;
- руководствоваться при оценке недвижимости Федеральным законом «Об оценочной деятельности в РФ», федеральными стандартами оценки и стандартами оценки;

знать:

- механизм регулирования оценочной деятельности;

- признаки, классификацию недвижимости, а также виды стоимости применительно к оценке недвижимого имущества;
 - права собственности на недвижимость;
 - принципы оценки недвижимости, факторы влияющие на ее стоимость;
- рынки недвижимого имущества, их классификацию, структуру, особенности рынков земли;
 - подходы и методы, применяемые к оценке недвижимого имущества;
 - типологию объектов оценки;
 - проектно-сметное дело;
 - показатели инвестиционной привлекательности объектов оценки;
 - права и обязанности оценщика, саморегулируемых организаций оценщиков.

Личностные результаты реализации программы воспитания

Код	личностные результаты реализации программы воспитания
личностных	Личностные результаты
результатов	
реализации	реализации программы воспитания
программы	(дескрипторы)
воспитания	
ЛР 1	Осознающий себя гражданином и защитником великой страны
	Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий
	приверженность принципам честности, порядочности, открытости,
ЛР 2	экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном
	самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно
	взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных
	организаций
	Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского
ЛР 3	общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный
	к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от
	групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий
	неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих
ЛР13	Демонстрирующий готовность и способность вести диалог с другими людьми,
	достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их
	достижения в профессиональной деятельности
ЛР15	Проявляющий гражданское отношение к профессиональной деятельности как к
	возможности личного участия в решении общественных, государственных,
	общенациональных проблем
HD16	Принимающий основы экологической культуры, соответствующей
ЛР16	современному уровню экологического мышления, применяющий опыт
	экологически ориентированной рефлексивно-оценочной и практической
	деятельности в жизненных ситуациях и профессиональной деятельности

1.3. Количество часов на освоение профессионального модуля:

всего -438 часов, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося — 438 часов, включая: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 56 часов; самостоятельной работы обучающегося — 310 часов; производственной практики — 72 часа.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения профессионального модуля является овладение студентами видом профессиональной деятельности **«Определение стоимости недвижимого имущества»**, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.1	Осуществлять сбор и обработку необходимой и достаточной информации об
	объекте оценки и аналогичным объектам
ПК 4.2	Производить расчеты по оценке объекта оценки на основе применяемых подходов и
	методов оценки
ПК 4.3	Обобщать результаты, полученные подходами, и давать обоснованное заключение об итоговой величине стоимости объекта оценки
ПК 4.4	Рассчитывать сметную стоимость зданий и сооружений в соответствии с
	действующими нормативами и применяемыми методиками
ПК 4.5	Классифицировать здания и сооружения в соответствии с принятой типологией
ПК 4.6	Оформлять оценочную документацию в соответствии с требованиями нормативных
	актов, регулирующих правоотношения в этой области
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять
	к ней устойчивый интерес
OK 2.	Анализировать социально-экономические и политические проблемы и процессы,
	использовать методы гуманитарно-социологических наук в оценочной деятельности
OK 3.	Организовывать свою собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОК 4.	Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях
OK 5.	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК 7.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОК 8.	Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности
ОК 9.	Уважительно и бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, толерантно воспринимать социальные и культурные традиции.
OK.10	Соблюдать правила техники безопасности, нести ответственность за организацию мероприятий по обеспечению безопасности труда.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Тематический план профессионального модуля

		·	Объ	ем времени, междисци	Практика				
Коды профес- синаль-	Наименование разделов профессионального	Всего часов	Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося			Производст- венная
ных компе- тенций	модуля		Всего, часов	в т.ч. практи- ческие занятия, часов	в т.ч. курсо- вая работа, часов	Всего, часов	в т.ч. курсо- вая работа, часов	Учебная , часов	(по профилю специальности), часов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК 4.1-4.6	Раздел 1. Экономика недвижимости	63	10	2	20	51	10	0	0
ОК 01-10	Раздел 2. Методология оценки недвижимости	93	14	4		79		0	0
	Раздел 3. Организация процесса оценки недвижимости	114	20	6		94		0	0
	Раздел 4. Проектно-сметное дело	96	12	4		84		0	0
	Производственная практика (по профилю специальности), часов	72							72
	Всего:	438	56	16	20	310	10	0	72

3.2. Содержание обучения профессионального модуля (ПМ)

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа	Объем часов	Коды формируе мых компетенц ий
1	2	3	4
	ка недвижимого имущества	366	
	ика недвижимости	10+51	
Тема 1.1.	Содержание	3+14	
Регулирование	1 Правовое обеспечение и система государственного регулирования оценочной	1	ОК 1-10,
оценочной	деятельности в РФ		ПК
деятельности в	Понятие оценочной деятельности. Основные нормативно-правовые документы,		4.1-4.6
РΦ	регулирующие оценочную деятельность. Органы регулирования. Задачи, функции.		
	Цель, основание и случаи проведения оценки		
	Цель оценочной деятельности. Основание и случаи проведения оценочных работ.		
	Обязательная оценка.		
	3 Субъекты оценочной деятельности	1	
	Понятие субъектов оценочной деятельности. Требования, предъявляемые к оценщику.		
	Права оценщика. Имущественная ответственность оценщиков, ее обеспечение.		
	Недвижимость как объект оценки		
	Недвижимость: понятие, сущностные признаки, состав, классификация. ГК РФ о		
	недвижимости. Виды прав на недвижимость: вещные и обязательственные права.		
	4 Виды стоимости недвижимости применительно к ее оценке (ФСО № 2)	1	
	Рыночная, инвестиционная, ликвидационная, кадастровая стоимости: понятие, случаи		
	определения. Понятие для целей оценки: «затраты», «стоимость», «цена». Факторы,		
	влияющие на стоимость. Характер влияния.		
	Самостоятельная работа:	14	
	CPN ₂ 1		
	Работа с ФЗ «Об оценочной деятельности» и ФСО № 2. Составить конспект. Решение		
	проблемной ситуации.		
Тема 1.2.	Содержание	2+22	OK 1-10,
Принципы	1 Принципы, основанные на представлениях собственника	1	ПК

OHOURH		Принцип полезности (ожидания), принцип замещения.		4.1-4.6
оценки недвижимости		Принципы, связанные с эксплуатацией недвижимости		4.1-4.0
недвижимости		Принцип вклада, принцип остаточной продуктивности, принцип сбалансированности		
		(пропорциональности), принцип разделения (соединения).		
	2	Принципы, связанные с рыночной средой Принцип спроса и предложения, принцип	1	
		конкуренции, принцип соответствия, принцип изменения внешней среды.	1	
		Принцип ЛНЭИ. Характеристика принципа наилучшего и наиболее эффективного		
		использования недвижимости.		
			22	
		иостоятельная работа: СР№2.	22	
		ота с ФЗ-135 – Изучить порядок вступления в члены СРО и полномочия СРО в отношении		
		нщиков в случае нарушения законодательства. Составить конспект.		
		ктические задания:		
T 1.2		ачи на принципы оценки.	F . 15	OIC 1 10
Тема 1.3.	Сод	ержание	5+15	ОК 1-10, ПК
Рынок	1	Особенности функционирования рынка недвижимости	1	
недвижимости		Понятие рынка недвижимости. Участники. Функции рынка. Классификация рынка для		4.1-4.6
		целей оценки. Особенности рынков земли.		-
	2	Система показателей инвестиционной привлекательности недвижимости	1	
		Показатели: срок окупаемости, чистая текущая стоимость доходов, ставка доходности		
		проекта, внутренняя ставка доходности проекта, модифицированная ставка доходности		
		проекта. Методы расчета показателей.		
	3	Оценка эффективности привлечения заемных средств	1	
		Факторы оценки: процентная ставка за кредит, срок займа, порядок погашения, сумма		
		ипотечного кредита, финансовый лаверидж, особые условия кредитования. Техника		
		ипотечно – инвестиционного анализа.		_
		актические занятия:	2	
	ПЗЈ			
		чет показателей инвестиционной привлекательности объектов оценки.		_
		мостоятельная работа:		
		№ 3. Работа с Федеральным законом «Об оценочной деятельности» и ФСО № 2 Изучение	15	
D 4 15		зательственных прав на недвижимость. Составление конспекта.	44 =0	
		ія оценки недвижимости	14+79	OTC 1 10
Тема 2.1.	Сод	ержание	2+18	OK 1-10,
Сравнительный	1	Сравнительный подход и его методы	1	ПК
подход и его	2	ФСО № 1 о сравнительном подходе. Сущность подхода. Условия и сфера применения.		4.1-4.6
методы		Используемые принципы оценки в подходе.		

		Метод сравнительного анализа продаж		
		Этапы метода: сегментация рынка недвижимости, выбор рациональных единиц		
		сравнения, анализ элементов сравнения, способы расчета и внесения корректировок,		
		согласование полученных результатов.		
	3	Метод сравнения, основанный на соотношении дохода и цены продажи	1	
		Способ валового рентного мультипликатора и способ общего коэффициента	1	
		капитализации. Понятие, этапы. Сходство и различие.		
	Car	мостоятельная работа: CP№4	18	
		ота с ФСО № 1. Составить конспект. Решение практикоориентированных задач на	10	
		еделение стоимости недвижимости методами сравнительного подхода.		
Т 2.2		-	2.10	
Тема 2.2	С0Д	пержание	2+19	OI/ 1 10
Затратный	1	Затратный подход и его методы: ФСО № 1 о затратном подходе. Сущность подхода.	1	OK 1-10
подход и его		Случаи применения. Этапы. Применяемые принципы.		ПК
методы		Методы определения рыночной стоимости земельных участков		4.1-4.6
		Методы сравнительного подхода: метод сравнения (сопоставимых) продаж, метод		
		выделения (соотнесения), метод распределения (разнесения), Методы доходного подхода:		
		метод остатка, метод капитализации земельной ренты, метод предполагаемого использования		
	2			
	2	Методы определения восстановительной стоимости улучшений Метод сравнительной единицы, метод разбивки по компонентам, метод количественного		
		обследования.		
	3	Виды износа строений. Методы расчета	1	
	3	Виды: физический, функциональный, экономический (внешний); устранимый и	1	
		неустранимый. Понятия, характер влияния на стоимость объекта оценки. Виды сроков		
		службы объектов оценки, виды рассчитываемых возрастов.		
		Методы определения общей суммы износа: метод рыночной выборки, метод срока		
		жизни. Метод разбивки.		
		Методы расчета физического износа: нормативный, стоимостной (по затратам на		
		воссоздание элементов здания – для устранимого износа), метод срока службы (для		
		устранимого и неустранимого).		
		Методы расчета функционального износа: стоимостной (для устранимого), метод		
		капитализации убытков или метод парных продаж (для неустранимого).		
		Методы расчета внешнего износа строений: метод парных продаж и метод капитализации		
		арендных убытков.		

	Самостоятельная работа: СР№5.	19	
	Решение задач.		
	Работа с ФСО № 1. Составить конспект. Глоссарий.		
	Работа по Методическим рекомендациям Минимущества РФ по определению рыночной		
	стоимости земельных участков.		
	Решение практикоориентированных задач на определение стоимости недвижимости методами		
	затратного подхода.		
Тема 2.3.	Содержание	1+10	
Временная	1 Временная теория денег	1	OK 1-10,
оценка	Понятие временной теории стоимости денег. Необходимость изучения. Понятие		ПК
денежных	денежного потока. Виды потоков: обычный и аннуитет.		4.1-4.6
потоков	Способы расчета денежных потоков		
	Функция сложного процента, дисконтирования, текущей и будущей стоимости аннуитета,		
	периодического взноса на погашение кредита и на накопление фонда. Сущность		
	функций, формулы для расчета.		
	Самостоятельная работа: СР№6.	10	
	Решение задач на функции сложного процента.		
	Работа с ФСО № 1 и ФСО № 2. Составить конспект. Глоссарий по теме.		
Тема 2.4.	Содержание	2+14	
Доходный	1 Доходный подход и его методы	1	OK 1-10,
подход и его	ФСО № 1 о доходном подходе. Сущность подхода. Условии и случаи применения.		ПК
методы	Применяемые принципы. Сходство и различие применяемых в рамках подхода методов.		4.1-4.6
	Виды рассчитываемых доходов. Порядок определения.		
	2 Метод прямой капитализации доходов	1	
	Суть и этапы метода. Условия применения. Порядок определения коэффициента		
	капитализации и его составляющих: ставки доходности и нормы возврата капитала.		
	Методы построения коэффициента капитализации.		
	Метод дисконтированных денежных потоков (доходов) - МДДП		
	Суть и этапы метода. Условия применения.		
	Методы расчета ставки дисконтирования.		
	Расчет стоимости реверсии.		
	Порядок дисконтирования денежных потоков.		
	Самостоятельная работа: СР№7.	14	
	Решение задач по теме:		
	Работа с ФСО № 1 . Решение задач на определение стоимости объекта оценки с доходным		
	подходом;		

Тема 2.5.	Сод	ержание	2+4+16	
Методы	1	Методы определения итоговой величины стоимости	1	OK 1-10,
определения		ФСО № 1 о порядке согласования результатов оценки.		ПК
итоговой		Метод ранжирования оценки критериев стоимости		4.1-4.6
величины		Суть метода. Порядок применения. Пример.		
стоимости	2	Метод распределения весовых коэффициентов. Метод интерполяции на базе Наегли	1	
объектов		Суть метода. Порядок применения. Пример.		
оценки	Пра	ктическое занятие	4	
	ПЗУ	<u>€</u> 2.		
	Реш	ение задач на выведение итоговой величины стоимости.		
	Сам	остоятельная работа:	16	
	CPM	№8. Работа с ФСО № 1. Составить конспект. Решение задач на выведение итоговой		
		ичины стоимости объектов недвижимости.		
Тема 2.6.	Сод	ержание	1+6	
Организация и	1	Система массовой оценки недвижимости	1	OK 1-10,
моделирование		Структура и основные функции массовой оценки. ФСО № 4 о методе массовой оценки.		ПК
массовой		Моделирование массовой оценки недвижимости		4.1-4.6
оценки		Анализ и подготовка рыночных данных. Структура базовой оценочной модели и ее		
недвижимости		основные виды.		
	Сам	остоятельная работа:	6	
	CPN	№9. Работа с ФСО № 4. Глоссарий по теме. Конспект лекций.		
-	изаци	я процесса оценки недвижимости	20+94	
Тема 3.1.	Сод	ержание	2+24	
Заключение	1	Этапы оценочных работ	1	ОК 1-10,
договора,		ФСО № 1 О требованиях к проведению оценки.		ПК
постановка		Договор на оценку		4.1-4.6
задания на		Условия заключения договора. Требования ФЗ-135 к содержанию.		
оценку	2	Задание на оценку	1	
		Требования ФСО №1 к содержанию задания. Порядок выдачи задания на оценку		
		недвижимости. Компоненты задания: идентификация объекта оценки и подлежащих		
		оценке имущественных прав, назначение результатов оценки, выбор и определение вида		
		стоимости, уточнение даты оценки, описание объема оценки, уточнение иных		
		ограничений.		
	l	остоятельная работа: СР№ 10.	24	
		гавление договора на оценку недвижимости. Составление задания на оценку.		
	Рабо	ота с ФЗ-135 и ФСО № 1. Конспект лекций. Составить глоссарий по пройденной теме.		

Тема 3.2.	Содержание	4+2+10	
Информационн	1 Формирование массива внешней информация для оценки недвижимости	2	OK 1-10,
ое обеспечение	Понятие и состав внешней информации для целей оценки недвижимости. Источники		ПК
процесса	получения. Процедура обработки. Требования ФСО № 1 к информации.		4.1-4.6
оценки	2 Внутренняя информация для оценки недвижимости	2	
	Понятие и состав внутренней информации для целей оценки недвижимости. Осмотр		
	объекта оценки. Источники получения. Процедура обработки. Требования ФСО № 1 к		
	информации.		
	Практические занятия	2	
	ПЗ№ 3. Сбор и обработка массива внешней информации для оценки.		
	Обработка массива внутренней информации.		
	Самостоятельная работа:	10	
	СР№11. Задание на сбор внешней и прочей информации по конкретному объекту		
	недвижимости, заданному для оценки преподавателем.		
Тема 3.3.	Содержание	2+2+11	OK 1-10.
Анализ	1 Способы определения ЛНЭИ для незастроенных земельных участков.	1	ПК
наиболее	2 Способы определения ЛНЭИ для застроенных земельных участков.	1	4.1-4.6
эффективного	Практические занятия	2	
использования	ПЗ№4.		
недвижимости-	Задачи на анализ ЛНЭИ незастроенных участков.		
ЛНЭИ	Задачи на анализ ЛНЭИ застроенных участков.		
	Самостоятельная работа:	11	7
	СР№12. Конспект лекций. Написать письменное сообщение.		
Тема 3.4.	Содержание	5+2+40	OK 1-10.
Расчет	1 Определение стоимости недвижимости сравнительным подходом	2	ПК
оценочной	Сегментация рынка недвижимости, выбор рациональных единиц сравнения, анализ		4.1-4.6
стоимости	элементов сравнения, расчет и внесение корректировок, согласование полученных		
объекта	результатов. Использование методов корреляционно-регрессивного анализа.		
недвижимости	Порядок применения способа валового рентного мультипликатора и способа общего		
на основе трех	коэффициента капитализации.		
подходов	2 Определение стоимости недвижимости затратным подходом	1	
	Определение рыночной стоимости земельных участков.		
	Определение полной восстановительной стоимости объектов недвижимости – улучшений.		
	Определение накопленного физического, функционального и внешнего износа		
	улучшений.		

3 Оценка недвижимости доходным подходом	1	
Определение стоимости объекта оценки методом прямой капитализации дохода.		
Определение стоимости методом ДДП. Согласование результатов оценки		
Выведение итоговой величины стоимости недвижимости с применением		
соответствующих методов согласования.		
Практические занятия	2	
ПЗ№5. Решение задач на определение стоимости объектов недвижимости методом		
сравнительного анализа продаж.		
Самостоятельная работа: СР№13	26	
• Задачи на определение стоимости объектов недвижимости методом соотнесения цены и	2	
•	2	
дохода.	2	
• Задачи на определение рыночной стоимости застроенных и незастроенных земельных участков.	2	
• Задачи на определение восстановительной стоимости зданий.	2	
 Задачи на определение величины износа объекта оценки и остаточной стоимости улучшений. 	4	
 Задачи на определение стоимости объектов недвижимости методом прямой капитализации дохода. 	4	
• Задачи на определение стоимости объектов недвижимости методом дисконтированных денежных потоков.	4	
• Согласование рассчитанных на предыдущих занятиях стоимостей методом ранжирования оценки критериев стоимости, методом распределения весовых коэффициентов, методом интерполяции на базе Наегли.	6	
Самостоятельная работа: СР№14	14	
Согласование результатов оценки, полученных тремя подходами. Определение стоимости		
недвижимости доходным подходом на основе собранной информации (по коммерческой недвижимости).		
Тема 3.5. Содержание	1+9	OK 1-10
оставление 1 ФСО № 3 об отчете об оценке	1	ПК
отчета об Требования к составлению отчета, к содержанию, к описанию в нем информации,	1	4.1-4.6
оценке используемой при проведении оценки, к описанию методологии оценки и расчетов.		
Самостоятельная работа: СР№ 15	9	\dashv
Составление отчета об оценке	,	
Работа с ФСО № 3. Конспект лекций.		
таоота с ФСО № 3. Конспект лекции.		

Обязательная аудиторная учебная нагрузка по курсовой работе:	20	
Примерная тематика курсовых работ по МДК 04.01:		
• Оценка объекта коммерческой недвижимости с применением методов стандартных подходов к оценке		
• Применение стандартных оценочных методов для оценки застроенного земельного участка		
Примеры объектов оценки:		
1. Офисный центр ЗАО «МИГ»		
2. Здание комплекса бизнес-центра ООО «РиК»		
3. Офисное здание ООО «Люкс»		
4. Офисное здание ЗАО «Реактив»		
5. Офисное здание ООО «Ювентус»		
6. Здание офисного назначения ООО «Рассвет»		
7. Бизнес-центр ООО «Форс»		
8. Здание офисного типа ООО «АМПЕР»		
9. Офисное здание ООО «РИЦ»		
10. Бизнес-центр ООО «Комета»		
11. Офисное здание Бизнес-центра «Этика»		
12. Бизнес-центр «ТЕМПУС»		
13. Бизнес-центр «Эталон»		
14. Коммерческое здание Бизнес-центра «Селена-С»		
15. Офисный центр ООО «Флора»		
16. Коммерческое здание ООО «Т4»		
17. Бизнес-центр ООО «Звезда»		
18. Офисное здание ООО «ДОГ»		
19. Офисный центр «Бизнес-Плюс»		
20. Офисное здание ОАО «Нева-Зитар»		
21. Здание комплекса бизнес-центра ООО «Ромашка»		
22. Бизнес-центр ООО «Марс»		
23. Коммерческое здание Бизнес-центра «Мама Рома»		
24. Офисное здание ОАО «ЦАМ»		
25. Здание офисного типа ООО «АРГУС»		
26. Офисный центр ЗАО «ТРАКТ-М»		
27. Бизнес-центр ООО «Светоч»		
Раздел 4. Проектно-сметное дело	12+84	
Тема 4.1. Содержание	2+6	
Основы 1 Основы инвестиционно-строительной деятельности. Основные и второстепенные		OK 1-10,
инвестиционно- участники инвестиционно-строительной деятельности. Законодательство в РФ.	2	ПК

строительной	2 Основы сметного дела. Значение сметного дела. Роль и значение сметы в строительстве.		4.1-4.6
деятельности	3 Сметные нормативы ГЭСН-2001. Классификация строительных материалов, виды.		
	Самостоятельная работа: СР№ 16. Реферат на тему Основы инвестиционно-строительной деятельности	6	
Тема 4.2.		2.12	OK 1-10,
	Содержание	2+12	
Единичные	1 Единичные расценки на строительные работы. ТЕР-2001, ФЕР-2001, ОЕР-2001, база	2	ПК 4.1-4.6
расценки и	объектов-аналогов.		4.1-4.6
стоимость	2 Сметные цены на ресурсы в строительстве. Стоимость эксплуатации машин и		
ресурсов	механизмов, материалов, изделий и конструкций, заработная плата рабочих.		
	Самостоятельная работа:	12	
	CP№17.		
	Повторение учебного материала. Составление спецификации и подбор расценок к		
	спецификации.		
Тема 4.3.	Содержание	1+16	
Основные	1 Основные понятия и терминология технологии строительного производства	1	OK 1-10,
понятия	Понятие строительного производства и строительных процессов. Строительные нормы и		ПК
строительного	правила(СНиП), Единые нормы и расценки (ЕНиР), Государственные стандарты		4.1-4.6
производства,	(ГОСТы). Состав и назначение проектов организации строительства (ПОС).		
проектирования	2 Методы расчёта сметной стоимости в современных условиях. Ресурсный, ресурсно-		
, методы	индексный, базисно-индексный метод. Ведомость подсчета объемов работ.		
расчета смет	Самостоятельная работа:	16	
	CP№18.		
	Написание раздела ППР. «Выбор методов производства работ». Оформление ведомости		
	материально- технических ресурсов. Подсчёт объёмов работ		
Тема 4.4.	Содержание	1+18	OK 1-10,
Сметная	1 Ценообразование в строительстве. Структура сметной стоимости.	1	ПК
стоимость	2 Решение задач по определению величины накладных расходов и прибыли		4.1-4.6
строительства	3 ГЭСН-2001, ТЕР -2001. Состав, структура построения.		
	Самостоятельная работа: СР№18	18	
	Повторение учебного материала. Работа с рекомендациями по НР и СП (конспект).		
	Оформление алгоритма задач. Расчётно- аналитическая работа. Определение единичной		
	расценки на строительные работы. Система цен в строительстве. Виды цен.		
	Методы определения сметных цен.		
Тема 4.5.	Содержание	2+4+32	
Сметная	1 Локальные сметы, объектные сметы, сводный сметный расчет. Структура составления.	1	ОК 1-10,
документация	2 Порядок разработки и утверждения сметной документации.		ПК

3 Знакомство с программами для составления смет.		4.1-4.6
4 Расчёт за выполненные работы. Форма КС-2, КС-3, М-29.		
5 Дифференцированный зачет.		
Практическое занятие: ПЗ№ 6.		OK 1-10,
- составление локальной сметы по единичным расценкам на ремонтно-строительные работы		ПК
- составление локальной сметы по единичным расценкам на пусконаладочные работы		4.1-4.6
- составление локальной сметы по единичным расценкам на монтажные работы	4	
- составление локальной сметы по единичным расценкам на строительные и специальные		
строительные работы		
Самостоятельная работа: СР№19	32	
Домашняя контрольная работа		
		OK 1-10,
Дифференцированный зачет по МДК 04.01 ч.2	1	ПК
Производственная практика (по профилю специальности)	72	4.1-4.6
Виды выполняемых работ:		
- изучение договоров и заданий на оценку различных объектов оценки;		
- изучение информации и порядка ее обработки по объектам оценки и аналогичным объектам; участие в процессе		
сбора и обработки информации;		
- ознакомление с порядком расчетов по оценке объектов недвижимости на основе применимых подходов и		
методов оценки; участие в осуществлении расчетов;		
- изучение применяемых организацией методов обобщения результатов, полученных подходами и составления		
обоснованного заключения об итоговой величине стоимости объектов оценки; отработка иных методов		
согласования результатов оценки;		
- изучение содержания отчетов об оценки и анализ их на предмет соответствия требованиям Федерального		
закона «Об оценочной деятельности в РФ», федеральных стандартов оценки и стандартов оценки РСО; участие в		
составлении отчетов.		
Всего:	438	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация профессионального модуля предполагает наличие учебного кабинета «Междисциплинарных курсов» и кабинета «Информационных технологий в профессиональной деятельности».

Оборудование учебных кабинетов и рабочих мест кабинетов:

- классная доска и комплект учебной мебели;
- учебные стенды: «Система регулирования оценочной деятельности в РФ», «Права и обязанности оценщика», «Этапы оценочной деятельности», «Доходный подход и его методы», «Сравнительный подход и его методы», «Затратный подход и его методы», «Методы согласования результатов оценки недвижимости, полученных различными подходами», «Типовая классификация зданий и сооружений»;
 - комплект учебно-методической документации.

Технические средства обучения:

- интерактивные средства обучения: компьютеры, принтер, экран, проектор;
- программное обеспечение программные продукты: «Оценка недвижимости 2.0», «Гранд смета».

4.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

Нормативно-правовые акты:

- 1. Гражданский кодекс РФ.
- 2. Налоговый кодекс РФ.
- 3. Федеральный закон «Об оценочной деятельности в РФ» от 29 июля 1998 г. № 135 ФЗ.
- 4. Минимущество РФ, «Методические рекомендации по определению рыночной стоимости земельных участков» от 2002 г.
- 5. Минимущество РФ, Федеральный стандарт оценки «Общие понятия, подходы и требования к проведению оценки» от 2007 г. № 1.
- 6. Минимущество РФ, Федеральный стандарт оценки «Цель оценки и виды стоимости» от 2007 г. № 2.
- 7. Минимущество РФ, Федеральный стандарт оценки «Требования к отчету об оценке» от $2007 \, \text{г.} \, № 3$.
- 8. Минимущество РФ, Федеральный стандарт оценки «Определение кадастровой стоимости объектов недвижимости» от 2010 г. № 4.

МДК 04.01.01 Оценка недвижимого имущества Основная литература

Касьяненко Т. Г. Оценка недвижимого имущества : учебник / Т. Г. Касьяненко. — Москва : КноРус, 2022. — 397 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL: https://www.book.ru. — Режим доступа: по подписке.

Касьяненко Т.Г. Оценка недвижимого имущества : учебник / Т.Г. Касьяненко.- Москва : Кнорус, 2020. - 398 с. – (Среднее профессиональное образование). -25 экз.

Управление недвижимым имуществом: учебник и практикум для СПО / С. Н. Максимов [и др.]; под редакцией С. Н. Максимова. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 457 с. — (Профессиональное образование). — URL: https:// urait.ru. — Режим доступа: по полписке.

Фокин С. В. Земельно-имущественные отношения : учебное пособие / С. В. Фокин, О. Н. Шпортько. — Москва : КноРус, 2022. — 273 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL: https://www.book.ru. — Режим доступа: по подписке.

Фокин С. В. Земельно — имущественные отношения : учебное пособие / С. В. Фокин, О. Н. Шпортько. — 2 — е изд., перераб. — Москва : КНОРУС, 2021. - 273 с. — (Среднее профессиональное образование). — 15 экз.

Дополнительная литература

Варламов А. А. Оценка объектов недвижимости : учебник / А. А. Варламов, С. И. Комаров / под общ. ред. А. А. Варламова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 352 с. — URL: http://znanium.com. — Режим доступа: по подписке.

Петров В. И. Оценка стоимости земельных участков : учебное пособие / В. И. Петров. — Москва : КноРус, 2021. — 285 с. — URL: https://www.book.ru. — Режим доступа: по подписке.

Касьяненко Т.Г. Основы оценки стоимости имущества : учебное пособие / Т.Г. Касьяненко. — Москва : КноРус, 2021. — 268 с. — URL: https://www.book.ru. — Режим доступа: по подписке.

МДК 04.01.02 Проектно - сметное дело

Основная литература

Гаврилов Д. А. Проектно-сметное дело : учебное пособие / Д. А. Гаврилов. — Москва : Альфа — М ; ИНФРА-М, 2022. — 352 с. : ил. — (Среднее профессиональное образование). — URL: http://znanium.com. — Режим доступа: по подписке.

Либерман И. А. Техническое нормирование, оплата труда и проектно-сметное дело в строительстве : учебник / И. А. Либерман. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 400 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL: http://znanium.com. — Режим доступа: по подписке.

Кукота А. В. Сметное дело и ценообразование в строительстве: учебное пособие для СПО / А. В. Кукота, Н. П. Одинцова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 201 с. — (Профессиональное образование). — URL: https:// urait.ru. — Режим доступа: по подписке.

Дополнительная литература

Экономика отрасли: ценообразование и сметное дело в строительстве: учебное пособие для СПО / Х. М. Гумба [и др.]; под общей редакцией Х. М. Гумба. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 372 с. — (Профессиональное образование). — URL: https://urait.ru. — Режим доступа: по подписке.

Максимова М. В. Учет и контроль технологических процессов в строительстве : учебник для СПО / М. В. Максимова, Т. И. Слепкова. – Москва : ИЦ Академия, 2018. - 336 с. -60 экз.

Интернет – ресурсы:

- 1. gbte.ru/zknd/ocen
- 2. http://www/ng/ru/tag/minimuschestvo/
- 3. www/ocenchik/ru/orgs.
- 4. znanium.com
- 5. www.tehlit.ru
- 6. files.stroyinf.ru

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Для закрепления теоретических знаний и приобретения необходимых практических навыков профессиональным модулем предусмотрены практические занятия, которые проводятся после изучения соответствующей темы и закрепляются самостоятельной внеаудиторной работой студентов по рекомендуемым преподавателем источникам.

Для развития навыков самостоятельной работы предусмотрена организация самостоятельной работы студентов на занятиях при освоении нового материала посредством работы с законодательными документами, иными нормативно-правовыми актами и учебниками.

В рамках модуля предусматривается написание и защита курсовой работы. Для написания курсовой работы организуются консультации в помощь студентам. Общее руководство и контроль за ходом выполнения работы осуществляет преподаватель, ведущий раздел модуля «Организация процесса оценки».

В ходе консультаций разъясняются назначение и задачи, структура и объем, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей работы, даются ответы на вопросы студентов.

Основными функциями руководителя курсовой работы являются:

- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения работы;
- оказание помощи студенту в подборе источников информации;
- контроль хода выполнения курсовой работы (поэтапно, начиная с составления плана работы).

По завершении студентом курсовой работы руководитель проверяет, оценивает качество работы, принимает защиту, составляет письменный отзыв, подписывает, ставит оценку.

Обязательным условием освоения данного профессионального модуля является изучение дисциплин: «Математика», «Информационные технологии в профессиональной деятельности», «Экологические основы природопользования», «Основы экономической теории», «Экономика организации», «Статистика», «Документационное обеспечение управления», «Правовые основы профессиональной деятельности», «Бухгалтерский учет и налогообложение», «Финансы, денежное обращение и кредит», «Экономический анализ», «Безопасность ЖД».

Профессиональные модули, изучение которых должно предшествовать освоению данного профессионального модуля: «Управление территориями и имуществом», «Осуществление кадастровых отношений».

Реализация профессионального модуля предполагает обязательную производственную практику. Производственная практика проводится в организациях сферы земельно – имущественного комплекса, осуществляющих оценку недвижимости.

Обязательным условием допуска к производственной практике является защита курсовой работы по модулю.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу: наличие высшего профессионального образования, соответствующего профилю модуля «Определение стоимости недвижимого имущества», опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы, прохождение стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой. Руководство практикой могут осуществлять дипломированные специалисты — преподаватели междисциплинарных курсов, а также общепрофессиональных дисциплин с обязательной стажировкой в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий и промежуточной аттестацией.

Методы контроля направлены на проверку обучающихся:

- выполнять условия здания на творческом уровне с представлением собственной позиции;
- делать осознанный выбор способов действий из ранее известных;

- -осуществлять коррекцию (исправление) сделанных ошибок на новом уровне предлагаемых заданий;
 - работать в группе и представлять как свою, так и позицию группы

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
Осуществлять сбор и обработку необходимой и достаточной информации об объекте оценки и аналогичным объектам	- правильность выбора источников информации; -правильность подбора информации; -достаточность информации; -правильность обработки собранной информации;	Текущий контроль в форме: опроса; защиты практических работ; контрольных работ по
Производить расчеты по оценке объекта оценки на основе применяемых подходов и методов оценки	 -правильность выбора метода расчетов в рамках каждого подхода; -точность расчетов стоимости объекта оценки доходным, затратным и сравнительным подходами; - точность соблюдения принципов оценки; - обоснованность отказа от применения какого-либо подхода; 	зачет по производственной практике
Обобщать результаты, полученные подходами, и давать обоснованное заключение об итоговой величине стоимости объекта оценки	-правильность выбора метода согласования результатов оценки; -правильность согласования результатов оценки; - обоснованность заключения об итоговой величине стоимости;	Защита курсовой работы Экзамен квалификационный
Рассчитывать сметную стоимость зданий и сооружений в соответствии с действующими нормативами и применяемыми методиками	-правильность выбора метода расчета сметной стоимости; - правильность выбора нормативов; - правильность применения действующих нормативов строительства; -правильность определения сметной стоимости зданий и сооружений;	по профессиональному модулю
Классифицировать здания и сооружения в соответствии с принятой типологией	-точность типологизации промышленных зданий и сооружений; -точность типологизации гражданских зданий и сооружений; - точность типологизации сельско-хозяйственных зданий и сооружений;	
Оформлять оценочную документацию в соответствии с требованиями нормативных актов, регулирующих правоотношения в этой области	-правильность толкования нормативных актов при оформлении оценочной документации; - правильность оформления оценочной документации в соответствии с требованиями законодательства в оценочной сфере.	

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у студентов не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты	Основные показатели оценки	Формы и методы
(освоенные общие	результата	контроля и
компетенции)	pesymbrara	оценки
Понимать сущность и	-готовность к труду;	Наблюдение и
социальную значимость своей	-инициативность:	оценка в процессе
будущей профессии, проявлять к	-активность в мероприятиях	обучения на
ней устойчивый интерес	профессиональной направленности;	аудиторных
	-положительный отзыв с места	занятиях и при
	производственной практики;	выполнении
Анализировать социально-	-правильность выявления	самостоятельной
экономические и политические	экономических, социальных,	работы, в том числе
проблемы и процессы,	политических факторов;	курсовому
использовать методы	-правильность оценки характера их	проектированию.
гуманитарно-социологических	влияния на стоимость недвижимости;	
наук при оценке недвижимости и	-владение методами гуманитарно-	Мониторинг
социальной деятельности	социологических наук при оценке	поведения в
	недвижимости и социальной	коллективе: с
	деятельности;	сокурсниками, с
Организовывать свою	-критическая оценка своей	преподавателями и
собственную деятельность,	деятельности;	иными
определять методы и способы	-правильность применения способов	сотрудниками колледжа.
выполнения профессиональных	выполнения профессиональных	колледжа.
задач, оценивать их	задач;	Мониторинг
эффективность и качество	-дисциплинированность;	активности в
Dayyary was Francis avayyary	-деловитость;	общественной
Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в	-правильность оценки рисков; -правильность решения проблем;	работе группы,
нестандартных ситуациях	-проявление стрессоустойчивости в	колледжа.
нестандартных ситуациях	нестандартных ситуациях;	
Осуществлять поиск, анализ и	-правильность поиска информации;	Мониторинг
оценку информации,	-правильность анализа информации;	активности при
необходимой для постановки и	-правильность оценки информации;	проведении научно-
решения профессиональных	-достаточность информации;	практических
задач, профессионального и	-результативность информации;	конференций,
личностного развития		олимпиад,
Работать в коллективе и команде,	-толерантность,	конкурсов, в том
эффективно общаться с	-тактичность,	числе
коллегами, руководством,	-коммуникабельность;	профессиональных, как на уровне
потребителями	-ответственность;	как на уровне колледжа, так и на
	-исполнительность;	других уровнях.
	-взаимовыручка;	Dry Jrosimi
Самостоятельно определять	-готовность к профессиональному	Мониторинг
задачи профессионального и	росту;	участия в кружках,
личностного развития,	-готовность к служебному росту;	секциях.
заниматься самообразованием,	-самообразование;	
осознанно планировать	-стремление к всестороннему	Мониторинг
повышение квалификации	развитию;	устремлений
Быть готовым к смене	-владение компьютерной техникой;	студента.
технологий в профессиональной	-владение профессиональными	

деятельности	программными продуктами;	
	-ориентация в обновлении	Наблюдение и
	информационных технологий;	оценка поведения
Уважительно и бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, толерантно	-адекватность восприятия исторического наследия; -адекватность восприятия культурных традиций русских,	во время учебной тревоги. Наблюдение и
воспринимать социальные и	башкир и других народностей;	оценка поведения
культурные традиции	_	юношей в период
Соблюдать правила техники безопасности, нести ответственность за организацию мероприятий по обеспечению безопасности труда	-понимание необходимости техники безопасности; -готовность применить знания по технике безопасности в соответствующих ситуациях; -правильность действий по применению техники безопасности;	воинских сборов. Экспертная оценка общих компетенций при выполнении работ на
Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)	-помощь в проведении оценки недвижимости при исполнении воинской обязанности; - точность выполнения приказов.	производственной практике.