

Департамент образования и науки Кемеровской области
Государственное профессиональное образовательное учреждение
Осинниковский горнотехнический колледж

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ»

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы экономики» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 21.02.12 «Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых» базовой подготовки.

Организация-разработчик: ГПОУ ОГТК

Разработчик:

Ленкина Лариса Анатольевна, преподаватель высшей категории

Подпись _____

Дата « ____ » _____ 20__ г.

Рабочая программа рассмотрена и рекомендована цикловой комиссией геологоразведочных дисциплин

" ____ " _____ 20__ г., протокол № ____.

Председатель ЦМК _____

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на 20__ / 20__ учебный год.

Протокол № __ заседания методического совета от " ____ " _____ 20__ г.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на 20__ / 20__ учебный год.

Протокол № __ заседания ЦМК от " ____ " _____ 20__ г.

В программу внесены дополнения и изменения (см. приложение __).

Председатель ЦМК _____

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на 20__ / 20__ учебный год.

протокол № __ заседания ЦМК от " ____ " _____ 20__ г.

В программу внесены дополнения и изменения (см. приложение __).

Председатель ЦМК _____

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на 20__ / 20__ учебный год.

протокол № __ заседания ЦМК от " ____ " _____ 20__ г.

В программу внесены дополнения и изменения (см. приложение __).

Председатель ЦМК _____

СОДЕРЖАНИЕ	стр.
1.ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
3.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	14
4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	15

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ»

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 21.02.12 «Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых».

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина относится к профессиональному циклу и входит в базовую и вариативную части основной профессиональной образовательной программы.

1.3. Цели и задачи дисциплины - требования к результатам освоения дисциплины:

Базовая часть:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- находить и использовать необходимую экономическую информацию;
- определять организационно-правовые формы организации;
- определять состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации;
- оформлять первичные документы по учёту рабочего времени, выработку, заработной платы, простоев;
- рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности подразделения (организации).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать:**

- действующие законодательные и нормативные акты, регулирующие производственно-хозяйственную деятельность организации;
- основные технико-экономические показатели деятельности организации;
- методики расчета основных технико-экономических показателей деятельности организации;
- методы управления основными и оборотными средствами и оценки эффективности их использования;
- механизмы ценообразования на продукцию (услуги);
- формы оплаты труда в современных условиях;
- основные принципы построения экономической системы организации;
- основы маркетинговой деятельности, менеджмента и принципы делового общения;
- основы организации работы коллектива исполнителей;
- основы планирования, финансирования и кредитования организаций;
- особенности менеджмента в области профессиональной деятельности;
- общую производственную и организационную структуру организации;

- современное состояние и перспективы развития отрасли, организацию хозяйствующих субъектов в рыночной экономике;
- состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования;
- способы экономии ресурсов, основные энерго- и материалосберегающие технологии;
- формы организации и оплаты труда;
- принципы построения налоговой системы Российской Федерации, виды налогов;
- сущность страхования коммерческой деятельности.

Вариативная часть:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен *знать*:

- 3 основы разработки и реализации концепции управления персоналом, кадровой политики организации.
- 4 основы организации и нормирования труда.
- 5 основы схемы взаимодействия между подразделениями
- 6 научные законы и методы при оценке состояния внешней и внутренней экономической среды в сфере функционирования производств по эксплуатационной разведке, добыче и переработке твердых полезных ископаемых, а также при строительстве и эксплуатации подземных объектов.
- 7 автоматизированные системы экономической отчетности.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен *уметь*:

- применять на практике основы разработки и реализации концепции управления персоналом, кадровой политики организации.
- владеть навыками анализа работ и проведения анализа рабочих мест.
- владением навыками оформления результатов контроля за трудовой и исполнительской дисциплиной
- владением навыками анализа экономических показателей деятельности организации и показателей по труду, а также навыками разработки и экономического обоснования мероприятий по их улучшению.
- осуществлять распределение функций, полномочий и ответственности на основе их делегирования.
- осуществлять техническо-экономическое руководство горными и взрывными работами при эксплуатационной разведке, добыче твердых полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных объектов, непосредственно управлять процессами на производственных объектах.

В процессе освоения дисциплины формируются общие компетенции (ОК):

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

В процессе освоения дисциплины формируются профессиональные компетенции (ПК):

ПК 4.1. Организовывать работу персонала на участке

ПК4.2 Проверять качество выполняемых работ

ПК4.3 Участвовать в оценке экономической деятельности

ПК4.4 Обеспечивать безопасное проведение работ.

В процессе освоения дисциплины у студентов формируются дополнительные компетенции (ДК):

ДК 1. Знать научные законы и методы при оценке состояния внешней и внутренней экономической среды в сфере функционирования производств по поискам и всем видам разведки, добыче и переработке твердых полезных ископаемых

ДК 2. Владеть навыками анализа экономических показателей деятельности организации и показателей по труду, а также навыками разработки и экономического обоснования мероприятий по их улучшению.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 132 часов,

в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 88 часов, из которых
- теоретических занятий -58;
- практических работ -10 часов;
- курсового проектирования- 20 часов;
- самостоятельной работы обучающегося -44 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	132
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	88
в том числе:	
практические занятия	10
курсовой проект	20
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	44
в том числе:	
1. подготовка презентаций;	12
2. составление логических схем;	10
3. решение проблемных заданий.	10
4. Доклады, рефераты, сообщения.	12
промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета в 7 семестре	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины Основы экономики

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
	Введение	2	
Раздел 1.	Отрасль в условиях рынка	8	
Тема 1.1. Отрасль в системе национальной экономики	Содержание учебного материала		
	1 Структура национальной экономики. Межотраслевые комплексы. Геологоразведочные работы в системе отраслей народного хозяйства Развитие геологоразведочных работ и связь с другими отраслями. Формы организации производства: концентрация, специализация, кооперирование, комбинирование производства, их сущность, виды, экономическая эффективность. Факторы, влияющие на экономическую эффективность.	4	
	<i>Самостоятельная работа студентов:</i> подготовить сообщение на тему: «Место геологоразведочных работ в системе национального хозяйства».	2	
Тема 1.2. Материально-техническая база отрасли	Содержание учебного материала		
	1 Виды минерального сырья и их классификация. Требование промышленности к минеральному сырью и кондиции на минеральное сырье. Экономическая оценка месторождений. Основные направления рационального использования сырьевых ресурсов. Формы обеспечения ресурсами. Ресурсно-энергетические технологии	2	
	<i>Самостоятельная работа студентов:</i> составить логическую схему на тему: «Технические ресурсы отрасли, их структура и классификация»	2	
Тема 1.3. Экономические ресурсы отрасли	Содержание учебного материала		
	1 Трудовые и финансовые ресурсы отрасли, показатели эффективного использования, отраслевой рынок труда.	2	
Раздел 2.	Производственная структура организации (предприятия)	10	
Тема 2.1. Организация (предприятие) как хозяйствующий субъект в рыночной экономике.	Содержание учебного материала		
	2 . Понятие о предпринимательстве. Основные признаки и принципы предпринимательства. Нормативная база предпринимательства. Виды предпринимательской деятельности. Организационно-правовые формы предприятий. Индивидуальные предприниматели. Хозяйственные товарищества. Хозяйственные общества. Акционерные общества. Унитарные и муниципальные организации.	2	
	<i>Самостоятельная работа студентов:</i> составить логическую схему на тему: «Виды предприятий	4	

		в отрасли».		
Тема 2.2. Производственная структура организации (предприятия)		Содержание учебного материала		
	2	Типы производства, их технико-экономическая характеристика. Производственная структура организации (предприятия), факторы её определяющие. Элементы производственной структуры. Тенденция развития производственной инфраструктуры организации (предприятия), пути её совершенствования.	4	
		Самостоятельная работа студентов: доклад на тему «Инструментальное , складское, ремонтное хозяйство»	2	
Тема 2.3. Производственный и технологический процессы		Содержание учебного материала		
	2	Производственный процесс в организации(предприятия): понятие, содержание, основные принципы рациональной организации . Структура производственного процесса. Производственный цикл , его деятельность. Организация производственного процесса в пространстве. Технологический процесс и его элементы	2	
		Практическое занятие №1: Ознакомление со структурой рабочего времени исполнителя	2	
		Самостоятельная работа студентов: доклад на тему «Поточное производство как эффективная форма организации производственного процесса: сущность , принципы, признаки организации, расчет основных параметров»	2	
		Самостоятельная работа студентов: разработать предложения по улучшению организации производственного бурового процесса»	2	
		Самостоятельная работа студентов: Разбор логических схем по теме: «Структура производственного цикла».	2	
Раздел 3	Экономические ресурсы организации (предприятия)		20	
Тема 3.1 Имущество и капитал		Содержание учебного материала		
	3	Имущество организации : понятие, состав. Капитал организации . Источники формирования. Уставной капитал – основа создания и функционирования организации. Основной и оборотный капитал.	2	
		Самостоятельная работа студентов: доклад на тему: «Особенности формирования уставного капитала акционерных обществ»	2	
Тема 3.2. Основные средства организации (предприятия)		Содержание учебного материала		
	3	Экономическая сущность и воспроизводство основных средств(фондов). Состав и классификация основных средств по сферам производства Износ и амортизация основных средств , их воспроизводство.	4	
		Самостоятельная работа студентов: подготовить презентацию на тему: «Виды оценки и методы переоценки основных средств . Службы оценки имущества (основных средств)».	2	

			2	
	Практическое занятие №2 ; «Расчет показателей использования основных фондов»			
Тема 3.3. Оборотные средства организации (предприятия)	Содержание учебного материала			
	3	Экономическая сущность , состав и структура оборотных средств. Элементы оборотных средств, нормируемые и ненормируемые оборотные средства. Источник формирования оборотных средств. Определение потребности в оборотных средствах. Нормирование материалов , незавершенного производства и готовой продукции. Показатели использования оборотных средств	4	
	Практическое занятие: №3 « Расчет показателей использования оборотных средств»			2
	Самостоятельная работа студентов: подготовить сообщение на тему: «значение и пути снижения материалоемкости продукции»			2
Тема 3.4 Трудовые ресурсы. Организация, нормирование и оплата труда	3	Производственный персонал организации(предприятия). Планирование численности и состава персонала. Баланс рабочего времени работника . Производительность труда, классификация и характеристика основных показателей производительности труда. Методы измерения производительности труда .Факторы и резервы роста производительности труда Материальное стимулирование труда . Тарификация труда Надбавки и доплаты. Бестарифная система заработной платы	6	
		Самостоятельная работа студентов : презентация на тему « Единая тарифная система , её использование в бюджетных и коммерческих организациях»	2	
Раздел 4	Маркетинговая деятельность организации (предприятия)			10
Тема 4.1. Маркетинг, его основы и концепции	Содержание учебного материала			
	4	Маркетинг, его основы. Понятия и концепции маркетинга: концепция совершенствования производства, концепция качества товаров, концепция сбыта	2	
	Самостоятельная работа студентов: разбор логических схем по теме: «Принципы и цели маркетинга: ориентация производства на рынок, конкурентоспособность, высокая рентабельность»			2
Тема 4.2. Функции маркетинга и этапы его организации	Содержание учебного материала			
	4	Функции маркетинга и этапы его организации: сбор информации и комплексное развитие рынка; отбор целевых рынков и сегментация; формирование стратегии производства и товарной политики; формирование ценовой политики и установление цен на товары, определение жизненного цикла товаров.	2	
	Самостоятельная работа студентов: разбор логических схем по теме: «организация сбыта и распространение товаров через оптовую и розничную торговлю »			2
Тема 4.3.	Содержание учебного материала			

Реклама	4	Реклама: назначение , классификация, требования к рекламе; правовая база рекламной деятельности ; планирование и проведение рекламных компаний	2	
		<i>Самостоятельная работа студентов:</i> разбор логических схем по теме: «Эффективность рекламы разных видов».	2	
Тема 4.4. Качество и конкуренто - способность продукции	Содержание учебного материала			
	4	Сущность и значение повышения качества продукции. Конкурентоспособность продукции , её сущность и методы определения. Государственные и международные стандарты и системы качества. Система управления качеством продукции организации (предприятия)	2	
Тема 4.5. Инновационная и инвестиционная политика организации (предприятия)	Содержание учебного материала			
	4	Инновационная деятельность организации , её содержание . показатели потенциала организации. Капитальные вложения : структура, источники финансирования и показатели эффективности.	2	
		<i>Самостоятельная работа студентов:</i> разработка мероприятий по инвестиционной политике организации	4	
Раздел 5	Себестоимость , цена , прибыль т рентабельность – основные показатели деятельности организации(предприятия)		8	
Тема 5.1. Себестоимость продукции	Содержание учебного материала			
	5	Понятие о себестоимости продукции , работ, услуг. Состав и структура затрат по экономическим элементам и по статьям калькуляции.	2	
		<i>Самостоятельная работа студентов:</i> презентация на тему «Виды себестоимости продукции, работ и услуг. Факторы и пути снижения себестоимости»	2	
Тема 5.2. Ценообразование в рыночной экономике	Содержание учебного материала			
	5	Сущность и функции цены как экономической категории. Система цен и их классификация. Факторы , влияющие на уровень цен. Антимонопольное законодательство.	2	
		<i>Самостоятельная работа студентов:</i> доклад на тему «Ценовая конкуренция»	2	
Тема 5.3 Прибыль и рентабельность	5	Прибыль организации (предприятия) – основной показатель результатов хозяйственной деятельности. Выручка , доходы и прибыль организации.	2	
		Рентабельность – показатель эффективности работы организации . Пути повышения рентабельности. Расчет уровня рентабельности организации и продукции.		
		Практическое занятие №4 «Расчет прибыли и рентабельности геологоразведочных работ»	2	
Раздел 6	Планирование деятельности организации (предприятия)		8	

Тема 6.1. Бизнес- планирование	Содержание учебного материала			
	6	Бизнес-планирование. Планирование и маркетинговая деятельность геологоразведочного предприятия. Структура бизнес- плана: характеристика продукции услуг, оценка сбыта, анализ конкуренции на рынке; стратегия маркетинга	2	
	Самостоятельная работа студентов: разбор логических схем по теме: Финансовый план(бюджет); стратегия финансирования инвестиций; сводка контрольных показателей.		2	
Тема 6.2. Финансы организации (предприятия)	Содержание учебного материала			
	6	Финансы организации (предприятия), отношения с государством. Источники финансовых ресурсов организации. Денежные фонды организации. Кредит и кредитная система. Банки и их роль в рыночной экономике	2	
	Самостоятельная работа студентов: доклад на тему: «Смешанные формы финансирования организации»		2	
Тема 6.3. Методика расчета основных технико- экономических показателей работы организации (предприятия)	Содержание учебного материала			
	6	Показатели по производству продукции : натуральные и стоимостные. Производственная мощность предприятия, порядок её расчета в организации. Техничко-экономические показатели использования оборудования. Нормы и нормативы, их классификация и порядок расчета Показатели использования материальных , трудовых и финансовых ресурсов.	2	
	Самостоятельная работа студентов: доклад на тему «Показатели экономической эффективности капитальных вложений в новую технику: приведенные затраты, коэффициент эффективности и срок окупаемости»		2	
	Практическое занятие №5 «Составление сводной сметы затрат на производство геологоразведочных работ»		2	
Раздел 7.	Внешнеэкономическая деятельность организации (предприятия)		4	
Тема 7.1 Организация (предприятие) на внешнем рынке	7	Организация на внешнем рынке. Значение внешнеэкономической деятельности организации Виды внешнеэкономических сделок. Лизинг и инжиниринг как форма кредитования экспорта на мировом рынке	2	
	Самостоятельная работа студентов: презентация на тему «Геологоразведочная организация на внешнем рынке труда»		2	
Тема 7.2 Виды внешнеэкономических сделок	7	Виды внешнеэкономических сделок. Значение внешнеэкономической деятельности организации	2	
Курсовая работа			20	

1.Выдача задания. Анализ перспектив производства	2	
2.ТЭО продолжительности работ	2	
3.Расчет проектной части	2	
4.Расчет затрат времени на бурение	2	
5.Расчет затрат времени на сопутствующие работы	2	
6.Консультация по оформлению курсовой работы	2	
7.Расчет сметной стоимости по видам работ	2	
8.Расчет общей сметной стоимости по проекту	2	
9.Организация производства по видам работ	2	
10.Заключение . Защита курсовой работы	2	
	Всего	132
	<i>В т.ч. самостоятельная работа студента</i>	44

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1.Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета технической механики. Оборудование учебного кабинета:

- доска аудиторная;
- посадочные места по количеству студентов;
- учебные стенды;

Технические средства обучения:

- интерактивный комплекс с лицензионным программным обеспечением;

3.2.Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

Основные источники:

1. Шпильман, Т.М. Экономика и организация геологоразведочных работ: учебное пособие /Т.М. Шпильман; Оренбургский гос.ун-т. – Оренбург : ОГУ, 2015. – 156 с.
- 2.Лекции по дисциплине «Основы экономики на геологоразведочном предприятии», составитель Ленкина Л.А. ,преподаватель ОГТК
- 3.СУСН выпуск 5,12,10,3,1.-М.:Недра, 1993,1988.
- 4.СНОР выпуск 5.-М.:Недра, 1994.
- 5.СНОР выпуск 1.-М.:Недра, 1994.
- 6.Электронный ресурс: Режим доступа: www.ecsocman.edu

Дополнительные источники:

- 1.Справочник(пособие) руководителя геологической организации (предприятия) в двух томах /том 2.-москва.:»Центр полиграфических услуг «Радуга», 2017, 672 с.,[14]ил.
- 2 Оскорбина С.Н. Лухина И.В. Основы экономических знаний. - Ростов на Дону: Ф\Евангулов Б.Б.и другие. Организация, планирование и управление геологоразведочн - М.: Недра, 1984.
- 3.Кохабидзе Л.П. Экономика геологоразведочных работ.-М.:Недра, 1988.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, составления логических схем, развернутых словарей, решения проблемных ситуаций, производственных и экономических задач, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Уметь:	
- находить и использовать необходимую экономическую информацию.	Оценка выполнения и защиты индивидуальных заданий .
- определять организационно-правовые формы организации.	Оценка правильности определения по признакам и критериями организационно-правовой формы.
- определять состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации.	Оценка выполнения практических и индивидуальных заданий.
- оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев.	Оценка выполнения индивидуальных проектных заданий.
- рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности подразделения (организации).	Оценка выполнения и защиты практических и индивидуальных заданий
Знать:	
- действующие законодательные и нормативные акты, регулирующие производственно-хозяйственную деятельность организации.	Оценка работы при фронтальных опросах. Оценка выполнения индивидуальных проектных заданий.
- основные технико-экономические показатели деятельности организации.	Оценка выполнения индивидуальных проектных заданий.
- методики расчета основных технико-экономических показателей деятельности организации.	Оценка работы на практическом занятии. Сравнение с оригинальным профессиональным решением.
- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях	Оценка выполнения индивидуальных проектных заданий.
- методы управления основными и оборотными средствами и оценки эффективности их использования	Оценка работы на практическом занятии. Оценка выполнения индивидуальных проектных заданий.
- основные принципы построения экономической системы организации.	Оценка выполнения индивидуальных заданий.
- основы маркетинговой деятельности, менеджмента и принципы делового общения.	Оценка выполнения индивидуальных заданий.
- основы организации работы коллектива исполнителей.	Оценка работы при фронтальных опросах. Оценка выполнения индивидуальных проектных заданий.
- основы планирования, финансирования и кредитования организации.	Оценка работы при фронтальных опросах. Оценка выполнения индивидуальных проектных заданий.
- особенности менеджмента в области	Оценка работы при фронтальных и

профессиональной деятельности.	письменных опросах.
- общую производственную и организационную структуру организации.	Оценка работы при фронтальных и письменных опросах.
- современное состояние и перспективы развития отрасли, организацию хозяйствующих субъектов в рыночной экономике.	Оценка работы при фронтальных опросах. Оценка выполнения индивидуальных проектных заданий.
- состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования.	Оценка выполнения индивидуальных проектных заданий.
- способы экономии ресурсов, основные энерго и материалосберегающие технологии.	Оценка работы при фронтальных и письменных опросах.
- формы организации оплаты труда	Оценка работы на практическом занятии. Оценка выполнения индивидуальных проектных заданий.
- принципы построения налоговой системы Российской Федерации, виды налогов;	Оценка работы на практическом занятии.
- сущность страхования коммерческой деятельности.	Оценка выполнения индивидуальных проектных заданий.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной пятибалльной шкалой.