

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущей и промежуточной аттестации
по учебной дисциплине

«Основы отраслевых технологий»

для направления подготовки 38.03.01 «Экономика»
профиль «Экономика предприятий и организаций»

работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Контроль качества освоения дисциплины включает в себя текущий контроль успеваемости и промежуточную аттестацию. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся проводятся в целях установления соответствия достижений обучающихся поэтапным требованиям образовательной программы к результатам обучения и формирования компетенций.

Компетенции	Показатели	Критерии в соответствии с уровнем освоения ОП			Оценочное средство
		пороговый (удовлетворительно)	стандартный (хорошо)	эталонный (отлично)	
ПК-8	Знать	На удовлетворительном уровне для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии	На хорошем уровне для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии	На отличном уровне порядок использования для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии	Теоретические вопросы
	Уметь	Использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии	На хорошем уровне использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии	На отличном уровне использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии	Задачи
	Владеть	Навыками использования для решения аналитических задач технические средства и информационные технологии	Навыками самостоятельного применения современных технических средств и информационных технологий при ведении учета операций с ценными бумагами	Опытом самостоятельного применения современных технических средств и информационных технологий при ведении учета операций с ценными бумагами	Практические задания

Промежуточный контроль

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Наименование оценочного средства
1.	Структура промышленности общие вопросы её развития. Основные формы организации.	Доклад или сообщение по желанию студента возможно выступление с видео-презентацией, контрольный опрос по разделу
2.	Минеральное сырьё. Классификация сырья. Комплексное использование минерально-сырьевых ресурсов.	Семинар с обсуждениями тем по разделу
3.	Влияние внешних факторов на условия развития промышленности.	Доклад или сообщение по желанию студента возможно выступление с видео-презентацией, контрольный опрос по разделу
4.	Топливо-энергетический комплекс Российской Федерации.	Доклад или сообщение по желанию студента возможно выступление с видео-презентацией, контрольный опрос по разделу
5.	Металлургический комплекс РФ.	Доклад или сообщение по желанию студента возможно выступление с видео-презентацией, контрольный опрос по разделу
6.	Химическая, текстильная и пищевая промышленность РФ.	Доклад или сообщение по желанию студента возможно выступление с видео-презентацией, контрольный опрос по разделу
7.	Лесная и деревообрабатывающая промышленность РФ.	Доклад или сообщение по желанию студента возможно выступление с видео-презентацией, контрольный опрос по разделу
8.	Строительная индустрия РФ.	Доклад или сообщение по желанию студента возможно выступление с видео-презентацией, контрольный опрос по разделу
9.	Охрана окружающей среды. Техника безопасности на предприятии.	Доклад или сообщение по желанию студента возможно выступление с видео-презентацией, контрольный опрос по разделу

Раздел № 1 – Темы сообщений, докладов

1. Производственный и технологический процесс.
2. Типы производства
3. Формы организации промышленного производства
4. Элементы технологического процесса

Раздел № 2 – Темы сообщений, докладов

1. Классификация сырья.
2. Минеральное сырье.
3. Растительное и животное сырье.
4. Обогащение сырья при использовании различных полезных ископаемых.
5. Комплексное использование минерально-сырьевых ресурсов.
6. Промышленная водоподготовка.
7. Сточные воды и их очистка.

Раздел № 3 – Темы для семинара

1. Роль природных ресурсов в производстве
2. Влияние экономических факторов на развитие промышленности
3. Влияние политических факторов на развитие промышленности
4. Влияние технологических факторов на развитие промышленности
5. Влияние социальных факторов на развитие промышленности

Раздел № 4 – Темы сообщений, докладов

1. ТЭК. Структура отрасли
2. Понятия, значение, проблемы
3. Проблемы и перспективы развития.

Раздел № 5 – Темы сообщений, докладов

1. Понятие, значение, проблемы металлургического комплекса
2. Отраслевой состав комплекса
3. Основные металлургические базы РФ
4. Перспективы развития комплекса в России

Раздел № 6 – Темы сообщений, докладов

1. Понятие, значение, проблемы
2. Основные предприятия в РФ
3. Перспективы развития в России
4. Сравнительный анализ с зарубежными странами

Раздел № 7 – Темы сообщений, докладов

1. Структура отрасли

2. География лесной промышленности
3. Проблемы и перспективы развития

Раздел № 8 – Темы сообщений, докладов

1. Понятие, значение, проблемы
2. Перспективы развития в России
3. Сравнительный анализ с зарубежными странами

Раздел № 9 – Темы сообщений, докладов

1. Охрана труда и защита окружающей среды на предприятии.
2. Меры по защите и охране природы.
3. Необходимость защиты окружающей среды от опасных техногенных воздействий промышленности на экосистемы.
4. Требования к ТБ на предприятии.

Критерии и шкала оценивания докладов

<i>Оценка</i>	<i>Критерий оценки</i>
<i>«отлично»</i>	Выставляется обучающемуся, если доклад создан с использованием компьютерных технологий (презентация Power Point, Flash–презентация, видео-презентация и др.) Использованы дополнительные источники информации. Содержание заданной темы раскрыто в полном объеме. Отражена структура доклада (вступление, основная часть, заключение, присутствуют выводы и примеры). Оформление работы, соответствует предъявляемым требованиям. Оригинальность выполнения (работа сделана самостоятельно, представлена впервые).
<i>«хорошо»</i>	Выставляется обучающемуся, если доклад создан с использованием компьютерных технологий (презентация Power Point, Flash–презентация, видео-презентация и др.) Использованы дополнительные источники информации. Содержание заданной темы раскрыто в полном объеме. Отражена структура доклада (вступление, основная часть, заключение, присутствуют выводы и примеры). Оформление работы, соответствует предъявляемым требованиям.
<i>«удовлетворительно»</i>	Выставляется обучающемуся, если доклад создан с использованием компьютерных технологий (презентация Power Point, Flash–презентация, видео-презентация и др.) Содержание заданной темы раскрыто не в полном объеме. Отражена структура доклада (вступление, основная часть, заключение). Оформление работы, соответствует предъявляемым требованиям.
<i>«неудовлетворительно»</i>	Доклад сделан устно, без использования компьютерных технологий. Содержание доклада ограничено информацией. Заданная тема доклада не раскрыта, основная мысль сообщения не передана.

3 - Тестовые задания промежуточного контроля;

Тесты

1. Что не входит в общепринятую классификацию рыночных структур:

- А) монополия;
- Б) олигополия;
- В) *теневой бизнес*;
- Г) совершенная конкуренция.

2. Олигополия - это:

- А) содружество частных предприятий;
- Б) *тип рыночной структуры*;
- В) фирма монополист;
- Г) способ интеграции производств.

3. Что не относится к нестратегическим барьерам отраслевого рынка:

- А) *стратегическое ценообразование*;
- Б) вертикальная интеграция;
- В) диверсификация деятельности фирмы;
- Г) дифференциация товаров.

4. Близкие товары, на производство которых используются однородные ресурсы и схожие технологии:

- А) Идентичные;
- Б) *Субституты*;
- В) Однородные;
- Г) Взаимозаменяемые.

5. К нестратегическим барьерам входа на рынок относится интеграция:

- А) горизонтальная;
- Б) прямая;
- В) *вертикальная*;
- Г) условная.

6. Что не оказывает влияния на структуру промышленности:

- А) научно-технический прогресс;
- Б) *численность населения*;
- В) уровень культуры и материального состояния населения;
- Г) экономическая политика государства.

7. К ценовым барьерам относится:

- А) дополнительное инвестирование;
- Б) *применение запретительных цен*;
- В) дифференциация продукции;
- Г) вертикальная интеграция.

8. Сколько типов рыночных структур принято выделять:

- А) 2;
- Б) 4;
- В) 3;
- Г) 5.

9. Какой из показателей не характеризует оценку эффективности размещения производства:

- А) *коэффициент опережения*;
- Б) капитальные вложения;
- В) уровень обеспеченности продукции;
- Г) приведенные затраты.

10. Выделите показатель, не характеризующий отраслевую структуру промышленности:

- А) доля отдельной отрасли в общем объеме промышленного производства;
- Б) коэффициент опережения;
- В) соотношение между добывающими и перерабатывающими отраслями;
- Г) *капитальные вложения*.

11. Изучение отраслевых рынков с позиций определенного товара и определение границ рынка данного товара было предложено:
- А) Кейнсом;
 - Б) Кузнецом;
 - В) *Робинсоном*;
 - Г) Марксом.
12. Выберите из ниже перечисленного факторы, не относящиеся к объектам сделок:
- А) товарные;
 - Б) производственные;
 - В) финансовые;
 - Г) *территориальные*.
13. Что из ниже перечисленного не относится к типологии границ разделения рынков:
- А) локальные;
 - Б) *финансовые*;
 - В) временные;
 - Г) продуктовые.
14. Что не относится к формам существования концентрации:
- А) разнородное производство на предприятии;
 - Б) производство однородной продукции;
 - В) комбинирование в рамках одного предприятия
 - Г) *специализация производства*.
15. Отдельным сектором экономики не выделяют:
- А) домашнее хозяйство;
 - Б) госучреждения;
 - В) фирма;
 - Г) *строительство*.
16. Россия занимает первое место по:
- А) *добыче естественного газа*;
 - Б) добыче нефти;
 - В) производству бумаги;
 - Г) производству листового проката.
17. Какой из барьеров входа на рынок является стратегическим:
- а) дифференциация продукта;
 - Б) эластичность и темпы роста спроса;
 - В) *применение запретительных цен*;
 - Г) иностранная конкуренция.
17. Дополните определение:
Отрасль – это совокупность предприятий, выпускающих товары, являющиеся близкими В производстве.
(субституты)
18. Дополните высказывание:
Теория квазиконкурентных рынков появилась в ... году и была разработана...
(1882 г., Баумоль)
19. Выстройте в определенной последовательности факторы размещения промышленности:
- А) природно-экономические;
 - Б) экономико-политические;
 - В) технико-экономические;
 - Г) обеспеченность районов транспортными средствами.
- (а,в, б,г)
20. Какой коэффициент выражает отношение темпа роста отрасли или отдельного комплекса к темпу роста всей промышленности:
- А) общих капитальных вложений;
 - Б) полной себестоимости;
 - В) *опережения*;
 - Г) приведенных затрат.

21. Для оценки сырьевого фактора и регионального потребления продукции новых промышленных объектов используется метод...

- А) зонирования;
- Б) сравнительной вариантной оценки;
- В) опережения;
- Г) оценки взаимодействующих факторов.

22. Под сектором экономики понимается совокупность...единиц, имеющих сходные экономические цели, функции и поведение.

- А) хозяйственных;
- Б) отраслевых;
- В) институциональных;
- Г) экономических.

Критерии оценки результатов теста:

«Отлично» - 90-100% правильных ответов в тесте;

«Хорошо» - 70-90% правильных ответов в тесте;

«Удовлетворительно» -50-70% правильных ответов в тесте;

«Неудовлетворительно» - менее 50% правильных ответов в тесте.

Темы рефератов

1. Сырьевая база промышленных предприятий РФ, Забайкальского края.
2. Использование вторичного сырья.
3. Вода в промышленности.
4. Очистка сточных промышленных вод.
5. Влияние экономических, политических, социальных, технологических факторов на развитие промышленности в России.
6. Электроэнергетика в России, история развития и перспективы данной отрасли.
7. Альтернативные источники энергии.
8. История развития металлургической промышленности в России и за рубежом (сравнительный анализ).
9. Перспективы развития металлургического производства в РФ.
10. Химическая и нефтяная промышленность РФ.
11. Перспективы развития этих отраслей в России.
12. Развитие отраслей за рубежом.
13. Влияние экономического кризиса и санкций на данные отрасли промышленности.
14. Перспективы развития и проблемы лесной и деревообрабатывающей отрасли в РФ и за рубежом.
15. Новые технологии и материалы для строительства.
16. Строительная индустрия за рубежом (сравнительный анализ).
17. Охрана труда и защита окружающей среды на предприятии.
18. Меры по защите и охране природы.

19.Необходимость защиты окружающей среды от опасных техногенных воздействий промышленности на экосистемы.

**Критерии и шкала оценивания контрольной работы
(заочная форма обучения)**

Оценка	Уровень освоения	Критерий оценки
«зачтено»	эталонный	Студент полностью выполнил задание контрольной работы, показал отличные знания и умения в рамках усвоенного учебного материала, контрольная работа оформлена аккуратно и в соответствии с предъявляемыми требованиями
	стандартный	Студент полностью выполнил задание контрольной работы, показал хорошие знания и умения в рамках усвоенного учебного материала, но не смог обосновать оптимальность предложенного решения, есть недостатки в оформлении контрольной работы.
	пороговый	Студент неполностью выполнил задание контрольной работы и допустил неточности, не проявил умения правильно интерпретировать полученные результаты, качество оформления работы имеет недостаточный уровень
«не зачтено»	пороговый уровень не достигнут	Студент неполностью выполнил задание контрольной работы, при этом проявил недостаточный уровень знаний и умений, а также не способен пояснить полученный результат, качество оформления работы имеет недостаточный уровень