Демонстрационный вариант и методические рекомендации по направлению «Мировая экономика»

Профиль: «Мировая экономика»

КОД - 100

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ВАРИАНТ

Время выполнения задания – 180 мин., язык – русский, английский.

Решите задачу.

Задача 1 (40 баллов)

В таблице ниже приведены данные для страны А (млн. долл., по состоянию на 1 января 2016 года):

Импорт продукции	19000
Экспорт продукции	17000
% за инвестиции в другие	
страны	1000
% инвесторам из других стран	3200
Резервы	1400
Импорт услуг	1800
Экспорт услуг	1900
Приток капитала	2500
Отток капитала	5000
Чистые денежные	
переводы	900

- 1. Рассчитайте сальдо платежного баланса страны А (10 баллов);
- 2. Как на величину сальдо платежного баланса страны A повлияет падение промышленного производства в странах-импортерах продукции (экспорта) страны A. (10 баллов);
- 3. Describe the main sources of financing of balance deficit for Country A. (10 points);
- 4. Для уравновешивания платежного баланса страны МВФ предоставляет стране А краткосрочный кредит на 4 месяца при процентной ставке 6% годовых. Дата предоставления кредита 4 января 2016 г. Сколько денег будет возвращено МВФ после окончания срока займа? (10 баллов).

Дайте развернутый ответ.

Вопрос 1 (20 баллов)

Назовите ключевые мотивы создания региональных экономических объединений развивающихся стран

Вопрос 2 (20 баллов)

Приведите аргументированный ответ на английском языке на следующий вопрос:

• What is the impact of technological changes in crude oil production on oil prices fluctuations in XXI century?

Вопрос 3 (20 баллов)

Почему после кризиса 2008 – 2009 годов в условиях низких процентных ставок в развитых странах сохраняются низкие капиталовложения?

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Олимпиада состоит из четырех заданий. Первое задание представляет собой числовую задачу и вопросы, непосредственно связанные с ней. Содержание второго, третьего и четвертого заданий формулируются в форме открытых вопросов и затрагивают актуальные тенденции, происходящие в области одной из трех специализаций магистерской программы «Мировая экономика»: глобальное управление и финансы, торговая политика, регулирование энергетических рынков в России и мире.

Ответы на все задания даются на том языке, на котором сформулированы вопросы: русском или английском. Дополнительными материалами во время Олимпиады пользоваться запрещается, разрешен калькулятор, запрещены телефоны и прочее.

Разделы и темы олимпиадных состязаний:

Раздел 1. Мировая экономика и финансы

- 1. Теоретические основы экономического роста
- 2. Научно-технический прогресс
- 3. История экономического роста
- 4. Проблемы циклов и устойчивости роста
- 5. Глобализация мировой экономики
- 6. Структура общества стран мира в XXI в.
- 7. Воспроизводство населения, миграции
- 8. Демографическая динамика и устойчивое развитие
- 9. Устойчивое развитие как экономическая категория
- 10. Экономика изменения климата
- 11. Экономика экологических проблем
- 12. Продовольственная проблема, проблема нехватки питьевой воды
- 13. Сбережения и инвестиции теория и ситуация в ведущих странах
- 14. Финансовые рынки
- 15. Глобальная финансовая архитектура
- 16. Регулирование финансовой деятельности

Раздел 2. Регулирование международной торговли

- 1. Теория международной торговли
- 2. Производительность труда и сравнительное преимущество: модель Рикардо. Специфические факторы и распределение дохода
- 3. Ресурсы и торговая модель Хекшера-Олина
- 4. Стандартная модель торговли
- 5. Экономия, обусловленная эффектом масштаба производства, несовершенная конкуренция и международная торговля
- 6. Международные перемещения факторов производства
- 7. Обменные курсы и макроэкономика открытой экономики
- 8. Учет национального дохода и платежный баланс
- 9. Валютные курсы и торговый обмен
- 10. Уровни цен и обменный курс в долгосрочном периоде
- 11. Объем производства и обменный курс в краткосрочном периоде
- 12. Фиксированные обменные курсы и валютная интервенция

Раздел 3. Энергетические и сырьевые рынки в России и мире

- 1. Базовое представление экономической теории о формировании рентных доходов на рынках природных ресурсов
- 2. Рыночные методы оценки природных ресурсов. Учет фактора времени
- 3. Основы экономической теории использования истощаемых ресурсов. Понятие «ренты Хотеллинга»

- 4. Экономика окружающей среды. Экстерналии и теоретические основы регулирования выбросов вредных примесей
- 5. Проблемы формирования системы прав собственности на недра: соотношение прав собственности на поверхность земли и на недра; передача прав собственности на недра; особенности прав собственности на недра в федеративном государстве
- 6. Основы действующей системы налогообложения в природоэксплуатирующем секторе. Механизмы изъятия рентных доходов государством
- 7. Особенности механизма формирования цен на мировом рынке нефти
- 8. Развитие механизмов формирования мировых цен на нефть: от справочных цен и долгосрочных контрактов к спотовым и фьючерсным рынкам
- 9. Особенности механизма формирования цен на международных рынках природного газа. Региональные различия и проблемы становления всемирного рынка природного газа
- 10. Основные моменты в истории развития мировой нефтегазовой отрасли
- 11. Описание специфических характеристик и базы регулирования ценообразования на нефть и газ в отдельном регионе или государстве (Северная Америка, Великобритания, Континентальная Европа, Япония, ЮВА по выбору отвечающего)
- 12. Основные цели и приоритеты Энергетической стратегии России на период до 2030 года
- 13. Вопросы энергетической безопасности России, их отражение в Энергетической стратегии России до 2030 года
- 14. Стратегия развития отраслей топливно-энергетического комплекса в Энергетической стратегии России до 2030 года
- 15. Государственная энергетическая политика, условия и механизмы ее реализации в Энергетической стратегии России до 2030 года
- 16. Международная деятельность и внешняя политика в области развития энергетики в Энергетической стратегии России до 2030 года
- 17. Региональная энергетическая политика в Энергетической стратегии России до 2030 года
- 18. Основные стадии разработки и анализа инвестиционного проекта в недропользовании
- 19. Источник финансирования инвестиций в сфере недропользования
- 20. Основы учета фактора времени при оценке эффективности инвестиций в недропользовании: наращение и дисконтирование денежных потоков
- 21. Основные показатели эффективности инвестиционных проектов в области недропользования: чистый дисконтированный доход, внутренняя норма рентабельности, потенциальный "конфликт" критериев NPV и IRR
- 22. Анализ безубыточности и целевое планирование прибыли в процессе инвестиционного проектирования
- 23. Основные источники неопределенности и риска при осуществлении инвестиционных проектов в сфере недропользования

Список рекомендуемой литературы:

- 1. «Мировая экономика в начале 21 века» под редакцией Л.М. Григорьева, «Директ-Медиа», М., 2013
- 2. А.А. Голуб, Е.Б. Струкова. Экономика природных ресурсов: Учебник для вузов. М.: Аспект Пресс, 1998
- 3. Вишневский А.Г. Многополярность и демография // Россия в глобальной политике №1, 2008

- 4. Глобальные институты регулирования: учебник, отв. ред. Зуев В,Н. М.: Магистр, Инфра-М, 2016
- 5. Григорьев Л.М., Салмина А.А. «Структура социального неравенства современного мира: проблема измерения» // «Социологический журнал» №3, 2013, стр. 5-16.
- 6. Григорьев Л.М., Иващенко А. «Теория цикла под ударом кризиса» // «Вопросы экономики» \mathfrak{N} 10, 2010
- 7. Григорьев Л.М., Морозкина А.К. «Экономики Разные Проблемы общие. БРИКС время для консолидации» // «Россия в Глобальной Политике» №2, 2013, стр. 26-39.
- 8. Гуриев С.М., Сонин К.Э. Экономика ресурсного проклятия // Вопросы экономики №4, 2008
- 9. Иванов С.Ф. Демографические факторы изменения климата. Spero, 2010, №13
- 10. Истерли У. В поисках роста. М.: Институт комплексных стратегических исследований, 2006.
- 11. Кругман П.Р., Обстфельд М. Международная экономика. Теория и политика. М., Питер, 2004.
- 12. Международные экономические организации: регулирование мирохозяйственных связей и предпринимательской деятельности, Герчикова И.Н., М., изд. АО «Консалтбанкир», 2001
- 13. Порфирьев Б.Н. «Зеленая экономика»: реалии, перспективы и пределы роста». М.: Московский Центр Карнеги, 2013
- 14. Проблемы эффективности и реформы системы международных многосторонних институтов. Под ред. Ларионовой М.В., М., изд-во «ТЕИС», 2007
- 15. Прогноз энергетики мира и России до 2040 года. (в соавторстве) ИНЭИ РАН, АЦ, 2014 сайт Аналитического центра.
- 16. Пугель Т.А. Линдерт П.Х. Международная экономика. М., Дело и Сервис, 2003
- 17. Ральф Дикель, Гюрбюз Гёнюл, Тим Гульд, Михару Канаи, Андрей Конопляник и Юлия Селиванова. Цена энергии: международные механизмы формирования цен на нефть и газ (2007). Секретариат Энергетической Хартии, 2007 г. Доступно он-лайн на сайте: http://www.encharter.org/index.php?id=218&L=1
- 18. Савчук Владимир Павлович. Оценка эффективности инвестиционных проектов. Доступно он-лайн на сайте:
- http://www.cfin.ru/finanalysis/savchuk/index.shtm
- 19. Статьи по энергетике в «Экономическом журнале «ВШЭ» №3-2013: http://library.hse.ru/eresources/HSE_economic_journal/content.htm?volume=17&issue=3
- 20. Цапенко И. Движущие силы международной миграции населения // Мировая экономика и международные отношения №3, 2007. С. 3-14.
 - 21. Доклад о человеческом развитии, UNDP, 2015
- 22. Энергетическая стратегия России на период до 2030 года. Доступно онлайн (minenergo.gov.ru/aboutminen/energostrategy/Strategiya/E...)