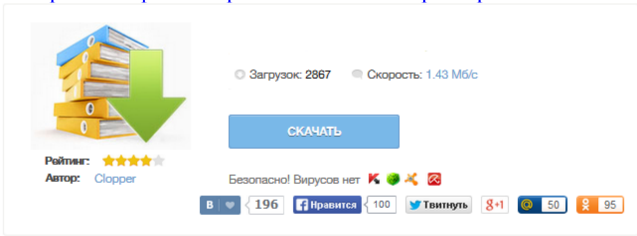
мировая нефтяная промышленность характеристика







Гриша
Первый раз тут, скорость загрузки радует, наличие файлов тоже!

1 минуту назад



Марина Всем советую, качает быстро. 1 минуту назад



Леша не поверил глазам,есть все.спасибки! 1 минуту назад



Глупости говорят, что незаменимых не бывает, без этого сайта я бы пропала. 1 минуту назад

Нефтяная промышленность – ведущая отрасль мировой топливно-энергетической промышленности. Она очень сильно влияет на все мировое хозяйство, да и на мировую политику. Нефтяная промышленность отличается очень большой капиталоемкостью; достаточно сказать, что общее число действующих ныне в мире эксплуатационных нефтяных скважин приближается к миллиону! Промышленную добычу нефти начали в середине XIX в. почти одновременно в трех странах – России, Румынии и США. Школьные знания.com это сервис в котором пользователи бесплатно помогают друг другу с учебой, обмениваются знаниями, опытом и взглядами, international oil industry Урок 20. Зачет по теме «Население» Цели: закрепить знания по теме «Население»: проверить уровень знаний и умений по теме «Население». Оборудование:карта «Население мира», тесты, контурные карты, атласы. Тип урока: письменная работа в форме теста. Ход работы Зачет проводится в письменной форме. В начале урока учитель раздает детям листы с напечатанными вопросами (см. приложение). На зачете разрешается пользоваться картами и атласами. Комментарии для учителя. Экономический вестник Ростовского государственного университета I\u00142003 Том 1 № 2 РОССИЙСКАЯ НЕФТЯНАЯ ОТРАСЛЬ В МИРОВОМ КОНТЕКСТЕ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ Н.М. РОЗАНОВА доктор экономических наук, профессор Государственного университета – Высшей школы экономики М.В. РЯСКОВА кандидат экономических наук, старший преподаватель Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова Статья содержит сравнительный анализ конкурентоспособности российской и мировой нефтяных отраслей... Задание 2 На контурной карте в цвете отразите следующие характеристики мировой топливной промышленности: 1. Страны-лидеры мировой добычи нефти (не менее 10 стран). 2. Страны, входящие в ОПЕК (выделить штриховкой). 3. Основные направления торговли нефтяных грузов. 4. Страны-лидеры мировой добычи природного газа (не менее 10 стран). 5. Основные направления магистральных газопроводов и экспортно-импортные перевозки сжиженного природного газа. Структура отрасли определяется множеством показателей. В обобщенном виде отраслевая структура промышленного производства отражает групповой состав производств отрасли, организационно-технические и экономические условия ее функционирования. Отраслевая структура промышленного производства в виде группового состава производств отрасли характеризуется соотношением удельных весов производства обособленных групп товаров и услуг отрасли во всем объеме продукции отрасли.