



## Модели управления собственностью в мировой экономике.ти ЭБС

- 1) Мировая экономика возникла благодаря ... труда
- 2) К субъектам мировых хозяйственных отношений относят...
- 3) Глобализация – это процесс...
- 4) Международная организация, созданная для поддержания и укрепления международного мира и безопасности, управления сотрудничеством между государствами, называется ...
- 5) Бельгия, Нидерланды и Люксембург образуют ...
- 6) Ресурсы, образовавшиеся в естественной природной среде в результате естественных процессов, называются ... ресурсами
- 7) На пресные воды от всего объема воды на Земле приходится ...
- 8) Киотский протокол обязывает страны, подписавшие (ратифицировавшие) его, сократить или стабилизировать выбросы ...
- 9) Доля извлекаемой на поверхность нефти из месторождения при существующей технике добычи равна ...
- 10) Большая часть энергии в мире вырабатывается на ...
- 11) Большая часть объема промышленной древесины идет на изготовление ...
- 12) Основным собственником (продавец) финансовых активов до 2008 года – это ...
- 13) Главными агентами мирового финансового рынка являются ...
- 14) Система отношений и институтов, складывающихся в рамках страны в связи с отношениями собственности ценных бумаг, называется ... фондовым рынком
- 15) Система отношений собственности и институтов, складывающаяся при межстрановых перемещениях капитала, называется ... фондовым рынком





- 16) Совокупность национальных рынков и международного рынка, рассматриваемых во взаимодействии и взаимосвязи, называется ... фондовым рынком
- 17) Из-за крупного размера дефицита торгового и платежного баланса в США ежедневно должно поступать ... млрд долларов для обеспечения сбалансированности курса доллара
- 18) Все крупнейшие биржи Западной Европы стали полностью электронными в ...
- 19) В совокупном мировом фондовом рынке доля развитых рынков составляет ...
- 20) Усредненный показатель стоимости акций определенного числа компаний, регулярно рассчитываемый на основе специальных методик, называется ...
- 21) По доле расходов на НИОКР в таких отраслях промышленности, как аэрокосмическая и фармацевтическая, используются ... технологии
- 22) По доле расходов на НИОКР в таких отраслях промышленности, как приборостроение и химическая, используются ... технологии
- 23) По доле расходов на НИОКР в таких отраслях промышленности, как пищевая и бумагоделательная, используются ... технологии
- 24) По доле расходов на НИОКР в таких отраслях промышленности, как нефтеперерабатывающая и металлургическая, используются ... технологии
- 25) Форма торговли нефтью, когда покупатель и продавец договариваются о поставках товара в течение определенного периода и часто по фиксированным ценам, называется ...
- 26) Краткосрочная торговля нефтью, часто в небольших объемах (например, один танкер), называется ...
- 27) Лидирующие позиции на топливном рынке занимают операции с ...
- 28) В настоящее время в России нефти добывается свыше ... млн баррелей в день
- 29) Лидером по выплавке стали в мире является ...
- 30) Ключевыми потребителями меди в мире являются ...
- 31) Создаваемое человеком подобие реального объекта, как правило, упрощенное, но вместе с тем отражающее его наиболее существенные черты и особенности, называется ...





- 32) Приближённое описание какого-либо класса явлений внешнего мира, выраженное с помощью математической символики, – это ...
- 33) Структурирование данных, выявление особенностей (законов) распределения количественных признаков – это ...
- 34) Оценка наличия (отсутствия) взаимосвязи между стоимостью объекта и влияющими на нее факторами – это ...
- 35) Основное требование при формировании выборки – это ...
- 36) Величины, относительно которых заранее нельзя сказать, какое в точности значение они примут при одном и том же комплексе условий, называют ...
- 37) Случайная величина, все возможные значения которой можно перечислить или пронумеровать, называется ...
- 38) Случайная величина, все возможные значения которой непрерывно заполняют некоторый промежуток, называется ... случайной величиной
- 39) Значение исследуемой величины, слева и справа от которого находится одинаковое число упорядоченных по возрастанию или убыванию выборочных данных, – это ...
- 40) Значение исследуемой величины, которому соответствует наибольшая частота в сгруппированном ряде распределения или наивысшая точка на гистограмме, называется ...

