***Контрольные задания***

**Тема 1. Экономическая теория: предмет и метод**

***Задание 1.***

Проанализируйте основные категории, характеризующие предмет экономической теории. *(Задание выполняется в форме таблицы)*.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Категории | Характеристика | Пример |
| Производство | Деятельность по использованию факторов производства с целью достижения наилучшего результата. Источник производства – это ресурсы. Ресурсы – это совокупность тех природных, социальных и духовных сил, которые могут быть использованы в процессе создания благ. | Производство ресурсов таких как:  1) Природные 2) материальные 3) трудовые 4) финансовые |
| Распределение | Разделение материальных благ между субъектами экономических отношений. Первичное распределение обычно происходит на основе реализации права собственности в процессе создания материального блага, в том числе с учётом разделения труда. | Происходит при передаче денег или иных благ от одних лиц к другим с помощью социальных механизмов, таких как налогообложение, благотворительность, социальное обеспечение, коммунальные услуги |
| Обмен | Движение товара от одного владельца к другому. Взаимный обмен деятельностью между людьми, проявляющийся непосредственно или в форме обмена продуктами труда. Может быть насильственным и ненасильственным (добровольным). Одной из форм добровольного обмена является торговля. | Торговля |
| Потребление | Использование продукта в процессе удовлетворения потребностей. В экономике потребление приравнивается к приобретению благ или услуг. | Потребление продуктов питания |
| Производительные силы | Совокупность средств производства и людей, занятых в производстве, система субъективных (человек) и вещественных элементов, осуществляющих «обмен веществ» между человеком и природой в процессе общественного производства. | Люди — основной элемент производительных сил общества |
| Средства труда | То, чем человек воздействует на предмет труда. Решающая роль принадлежит орудиям труда, механические, физические и химические свойства которых человек использует в соответствии со своей целью. | Производственные здания, сооружения, машины, оборудование, инструменты, приборы |
| Предметы труда | Это то, на что направлен труд человека, что составляет материальную основу будущего готового продукта. | Материалы, непосредственно добываемые в природе превращаемые в продукт (уголь и руда, добываемые в шахтах и рудниках, рыба в естественных водоемах);  материалы, подвергшиеся |
| Средства производства | Совокупность средств труда и предметов труда. Средства производства и труд человека неразрывно связаны и взаимообусловлены. Присвоение средств производства порождает особые общественные взаимоотношения между людьми — производственные отношения. | Продукты, вещи, материалы, энергия, сырье |
| Рабочая сила | Под рабочей силой понимается способность человека к труду, т. е. совокупность его физических и интеллектуальных качеств, используемых в процессе производства жизненных благ. Носителем этих качеств выступает рабочий, который является главной производительной силой, первичным фактором богатства общества. | Обслуживающий персонал, рабочие массовых предприятий и т.д.; |
| Технология | Совокупность процессов обработки или переработки материалов в определённой отрасли производства, а также научное описание способов производства. | Производственные технологии (обработка металла, добыча руды и т.д.) |
| Организация производства | Представляет собой вид деятельности людей, направленный на соединение всех элементов производственного процесса в единый процесс, обеспечение их рационального сочетания и взаимодействия в целях достижения социальной и экономической эффективности производства. | Организация рабочих мест, выдача работникам заданий, достижение условий для выполнения этих заданий. |
| Производственные отношения | Это совокупность отношений между людьми по поводу производства, распределения, обмена и потребления материальных благ. | технико-экономические (или организационно-экономические) и социально-экономические отношения |
| Микроэкономика | Составная часть экономической теории, изучающая экономические взаимоотношения между людьми и определяющая общие закономерности их хозяйственной деятельности. Микроэкономика - это наука о принятии решений, изучающая поведение отдельных агентов. | Цены и объемы выпуска и потребления конкретных благ; состояние отдельных рынков; распределение ресурсов между альтернативными целями |
| Макроэкономика | раздел экономической теории, изучающий функционирование экономики в целом, экономическую систему как единое целое, совокупность экономических явлений. | Экономический рост, экономические циклы, безработица, общий уровень цен, торговый баланс |
| Мировая экономика | Мировое хозяйство (или Всемирное хозяйство, или мировая экономика) — это совокупность исторически сложившихся в результате общественного разделения труда отдельных отраслей хозяйства, связанных между собой системой международного разделения труда и международных экономических отношений. | Международная торговля Мировое хозяйство |

***Задание 2.***

Охарактеризуйте и проиллюстрируйте основные понятия, раскрывающие содержание функций экономической теории. *(Задание выполняется в форме таблицы)*.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Понятие* | *Характеристика* | *Пример* |
| Позитивная экономическая  теория | Теория, которая изучает и объясняет наблюдаемые явления и события, устанавливает связи между ними. Позитивная теория изучает то, что есть, исследует фактическое состояние экономики. | Позитивная экономика занимается познанием и действием экономических законов, тогда как нормативная экономика — их использованием. |
| Нормативная экономическая  теория | Теория, которая способна не только объяснить экономические явления и события, но призвана, прежде всего, способствовать выработке экономической политики, необходимого образа действий, принятию рациональных решений. | Охватывает моральные и стоимостные оценки экономических явлений и процессов, руководствуясь знанием позитивной экономики. |
| Экономические принципы | Теоретические обобщения, которые содержат предположения, усреднения, выражающие определенные тенденции развития хозяйственной системы. | Недостаточно пригодных для производства сельхоз. Продукции земель |
| Экономические категории | Теоретическое выражение, мысленная форма экономических, прежде всего, производственных, отношений во взаимодействии с развитием продуктивных сил, экономических явлений и процессов, которые реально существуют. | Стоимость, цена, труд, деньги, собственность, товар и т.д. |
| Экономические законы | Устойчивые, существенные причинно-следственные, повторяющиеся взаимосвязи между экономическими явлениями и процессами. | Закон роста производительности труда, закон экономии времени и т.д. закон стоимости, закон спроса и предложения |
| Практическая функция | Практическая (прагматическая) функция состоит в научном обосновании экономической политики государства, выявлении принципов и методов рационального хозяйствования на всех уровнях функционирования экономики. ... Критическая функция экономической теории позволяет выявлять достижения и недостатки различных форм производства. | Формирование новой экономической системы, поиск путей совершенствования производственных отношений, решения конкретных задач и стратегии экономической политики. |
| Мировоззренческая функция | Заключается в формировании определенного экономического мировоззрения, взгляда на окружающую действительность. Прогностическая функция заключается в разработке краткосрочных и долгосрочных прогнозов той или иной ситуации. | Изучение человеком экономики как способ осознания мира. |
| Познавательная функция | Состоит в том, чтобы всесторонне изучить формы экономических явлений и их внутреннюю сущность, что позволяет открыть законы, по которым развивается национальное хозяйство. | Изучает вопросы: как организовать производство на уровне предприятия, с помощью каких инструментов действовать, чтобы оно было максимально эффективным |
| Методологическая функция | Это разработка методов и средств научного инструментария, необходимых всем экономическим наукам. Назначение этой функции – отделить предмет экономической теории от объектов, которые изучаются смежными дисциплинами. | Методы снижения издержек производства благ в промышленности, сельском хозяйстве, тор­говле, на транспорте, методы максимизации прибыли. |
| Теоретическая функция | Изучает и объясняет процессы и явления экономической жизни общества. | Учёные **обобщают** и **систематизируют** эмпирические данные, выявляют закономерности и принципы экономики, представляют полученные знания в виде тех или иных понятий, терминов, определений. |

***Задание 3.***

Охарактеризуйте и проиллюстрируйте основные методы познания, применяемые в экономической теории. *(Задание выполняется в форме таблицы)*.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Метод* | Характеристика | Пример |
| Научной абстракции | Позволяет исключать из рассмотрения отдельные несущественные взаимоотношения между субъектами экономики и концентрировать внимание на рассмотрении нескольких субъектов. | При исследовании экономических форм нельзя пользоваться ни микроскопом, ни химическими реактивами. И то и другое должна заменить сила абстракции |
| Диалектический | Диалектика – это наука о наиболее общих законах развития природы, общества и человеческого мышления. Впервые диалектический метод был успешно применен в рамках политической экономии К. Марксом. | использует обширный набор приемов познания, среди них абстракция, исторический и логический методы и др. |
| Индукции и дедукции | Представляют собой два противоположных, но тесно взаимосвязанных способа рассуждения. Движение мысли от частных (отдельных) фактов к общему выводу – это индукция, ли обобщение. А рассуждение в обратном направлении (от общего положения к частным выводам) называют дедукцией. | Например, факты увеличения цен на хлеб, молоко, мясо и другие продукты наводят на печальную мысль о росте дороговизны в стране (индукция). В свою очередь, из общего положения о растущей стоимости жизни можно вывести отдельные показатели повышения потребительских цен по каждому виду продовольствия (дедукция). |
| Анализ и синтез | Метод анализа и синтеза предполагает изучение социально-экономических явлений как по частям (анализ), так и в целом (синтез). Благодаря сочетанию анализа и синтеза обеспечивается системный подход к сложным объектам исследования. | Анализ: анализ показателя себестоимости по элементам затрат (сырье, энергоресурсы, зарплата и т.д.)  Синтез: определение показателя себестоимости продукции (как суммы всех затрат) |
| Системный подход | Это направление методологии научного познания и практической деятельности, в основе которого лежит исследование любого объекта как сложной целостной социально-экономической системы. | Маркетинговое исследование:   1. Анализ внешней среды   Исследование внутренних составляющих организации |
| Синергетический | Предлагает обнадеживающее новое направление для объяснения сложных экономических явлений». Синергетический подход в экономике пытается доказать, что хаос лежит в основе любой эволюционной экономической системы. | Позволяет выбрать оптимальную стратегию развития инвестиционной сферы и определить наиболее эффективные методы и способы воздействия на экономические процессы. |
| Единства исторического и  логического | Это принцип развития, включающего в себя процесс становления законов соответствующей области. Применение принципа единства исторического и логического — это построение логической модели развивающейся системы. | Закон стоимости и единичный акт купли-продажи, закон всемирного тяготения и конкретный случай взаимного притяжения тел — одним словом, всякий общий закон, отражающий изменение формы движения материи, и каждый отдельный пример, случай действия этого закона. |
| Предельный анализ | Совокупность приемов исследования изменяющихся величин затрат или результатов при изменении объемов производства, потребления и т. п. на основе анализа их предельных значений. При этом анализ заключается главным образом в вычислении средних величин. | Каждая пара сапог стоит 10 рублей. Издержки на производство 3-ей пары сапог равны 8 рублей, на производство 4-ой пары сапог -10 рублей, ф 5-ой пары -12 рублей.  Имеет смысл произвести 4 пары сапог. |
| Функциональный анализ | Исследование динамических характеристик системы путем определения процессов изменения ее состояния с течением времени на основании принятых алгоритмов функционирования | Транспортная задача |
| Равновесный анализ | Предполагает, что система находится в относительно стабильном состоянии. В случае, если незначительное влияние внешних факторов дестабилизирует структуру полностью, то говорят о ее неустойчивости. | Изучение изменения спроса на экспорт на равновесный уровень национального дохода |