**Вариант 1**

Вопрос 1. Экономика – это

Вопрос 2. ООО - это

Вопрос 3. Среднегодовая стоимость основных фондов – это (определение, формула)

Вопрос 4. Задача

Рассчитать среднегодовую стоимость ОФ предприятия «Марс», если стоимость ОФ на нач.года составляет 45600000 руб, стоимость введенных ОФ 500000руб., стоимость выбывших ОФ 169000руб.,дата ввода ОФ в эксплуатацию 15 мая, дата выбытия ОФ из эксплуатации апрель.

**Вариант 2**

Вопрос 1. Инновационная экономика – это

Вопрос 2. ОАО - это

Вопрос 3. Основные средства – это (определение, пример)

Вопрос 4. Задача

Рассчитать структуру имущества предприятия «Компас», построить диаграмму, сделать вывод, если

* Здания – 1580000 руб.
* Транспортные средства – 2300000руб.
* Оборудование – 600000руб.
* Инструменты – 1250000руб.
* Инвентарь – 720000руб.
* Прочие ОФ – 500000руб.

**Вариант 3**

Вопрос 1. Приватизация – это

Вопрос 2. ЗАО - это

Вопрос 3. Основные фонды – это (определение, пример)

Вопрос 4. Задача

На основании следующих данных определить ускорение или замедление оборачиваемости оборотных средств, коэффициент оборачиваемости, коэффициент загрузки, если

Остатки оборотных средств составляют - 9000000руб., число дней в рассматриваемом периоде - 360 дней, оборот по реализации - 80500000руб.

**Вариант 4**

Вопрос 1. Предпринимательская деятельность – это

Вопрос 2. АО - это

Вопрос 3. Фондоотдача – это (определение, формула)

Вопрос 4. Задача

Рассчитать среднегодовую стоимость ОФ предприятия «Марс», если стоимость ОФ на нач.года составляет 45600000 руб, стоимость введенных ОФ 500000руб., стоимость выбывших ОФ 169000руб.,дата ввода ОФ в эксплуатацию 15 мая, дата выбытия ОФ из эксплуатации апрель.

**Вариант 5**

Вопрос 1. Полное товарищество – это

Вопрос 2. Унитарное предприятие - это

Вопрос 3. Фондоемкость – это (определение, формула)

Вопрос 4. Задача

Рассчитать структуру имущества предприятия «Компас», построить диаграмму, сделать вывод, если

* Здания – 1580000 руб.
* Транспортные средства – 2300000руб.
* Оборудование – 600000руб.
* Инструменты – 1250000руб.
* Инвентарь – 720000руб.
* Прочие ОФ – 500000руб.

**Вариант 6**

Вопрос 1. Финансовые ресурсы – это

Вопрос 2. Оплата труда - это

Вопрос 3. Фондовооруженность – это (определение, формула)

Вопрос 4. Задача

Рассчитать структуру имущества предприятия «Компас», построить диаграмму, сделать вывод, если

* Здания – 1580000 руб.
* Транспортные средства – 2300000руб.
* Оборудование – 600000руб.
* Инструменты – 1250000руб.
* Инвентарь – 720000руб.
* Прочие ОФ – 500000руб.

**Вариант 7**

Вопрос 1. Цена – это

Вопрос 2. Стоимость основных фондов на конец года (формула)

Вопрос 3. Выработка – это (определение, формула)

Вопрос 4. Задача

Рассчитать среднегодовую стоимость ОФ предприятия «Марс», если стоимость ОФ на нач.года составляет 45600000 руб, стоимость введенных ОФ 500000руб., стоимость выбывших ОФ 169000руб.,дата ввода ОФ в эксплуатацию 15 мая, дата выбытия ОФ из эксплуатации апрель.

**Вариант 8**

Вопрос 1. Себестоимость – это (перечислить затраты)

Вопрос 2. Трудоемкость – это (формула)

Вопрос 3. Что относится к дополнительным выплатам за неотработанное время

Вопрос 4. Задача

Рассчитать структуру имущества предприятия «Компас», построить диаграмму, сделать вывод, если

* Здания – 1580000 руб.
* Транспортные средства – 2300000руб.
* Оборудование – 600000руб.
* Инструменты – 1250000руб.
* Инвентарь – 720000руб.
* Прочие ОФ – 500000руб.

**Вариант 9**

Вопрос 1. Прибыль - это (формула)

Вопрос 2. Рентабельность предприятия – это (определение, формула)

Вопрос 3. Оптовые, розничные, закупочные цены - это

Вопрос 4. Задача

Рассчитать среднегодовую стоимость ОФ предприятия «Марс», если стоимость ОФ на нач.года составляет 45600000 руб, стоимость введенных ОФ 500000руб., стоимость выбывших ОФ 169000руб.,дата ввода ОФ в эксплуатацию 15 мая, дата выбытия ОФ из эксплуатации апрель.