**Вариант 11**

*Вопросы*

1. Общее понятие собственности. Субъекты и объекты отношений собственности. Формы собственности на средства производства.

2. Правило наименьших издержек. Правило максимизации прибы-ли.

*Тестовые задания*

1. Установите соответствие между отдельными функциями экономической теории и формой их проявления:
2. Познавательная
3. Методологическая
4. Практическая

А)использование в производстве опреде- ленной технологии

Б) рекомендации правительству для про- ведения экономической политики

В) разработка инструментария экономиче- ских исследований

Г) Анализ развития экономики

Г) анализ развития экономики

 2. Положительный эффект масштаба заключается в том, что с ростом объема производства …

а) валовые издержки увеличиваются;

б) валовые издержки уменьшаются;

в) долгосрочные средние издержки снижаются;

г) долгосрочные средние издержки увеличиваются.

***Задача***

Вам необходимо попасть в Москву. Билет на самолет стоит 1000 руб. время полета — 1 час. Поездка на автобусе обходится в 500 руб. и длится 8 часов. Какой способ вы предпочтете, если вы зарабатываете 400 руб. в час? Прокомментируйте свой выбор.

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ**

**КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ**

Студенты заочной формы обучения выполняют одну контроль-ную работу. Контрольная работа выполняется на занятии в период сессии и сдаѐтся на проверку преподавателю.

1. Задание контрольной работы предусматривает изложение двух теоретических вопросов, выполнение двух тестовых заданий и решение одной задачи.

2. Перед изложением теоретического вопроса дается его точ-ная формулировка. Изложение текста должно быть самостоятель-ным, без дословного переписывания учебника или дополнительной литературы. По тексту даются ссылки на литературные источники, которые были использованы для изучения данного вопроса. Ссылки размещаются в процессе изложения материала в квадратных скобках с указанием порядкового номера источника информации и номера страницы. Например: [8, с.15].

3. При выполнении тестовых заданий следует переписать их формулировки и указать правильный ответ.

4. При решении задачи надо переписать ее условие и дать подробное решение. При необходимости решение задачи следует оформить таблицей или графиками. Каждая таблица должна иметь заголовок, единицы измерения, наименование всех строк и граф, каждый рисунок с графиком должен иметь подпись, обозначения всех осей, всех кривых и всех точек их пересечения.

5. Вариант контрольной работы определяется преподавателем.