Кировское областное государственное профессиональное образовательное бюджетное учреждение «Нолинский техникум механизации сельского хозяйства»

(КОГПОБУ «НТМСХ»)

**Задание по дисциплине Основы экономики, менеджмента и маркетинга**

**для студентов 3 курса по специальности 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства (заочная форма обучения)**

**Раздел: Основы экономики**

**Цель занятия:** изучение основных положений экономической теории, ознакомление с основными понятиями и терминами

**Норма времени:** 4 часа

**Организация рабочего места:** рабочие тетради, вычислительная техника, ПК

**Задание:**

1. Изучить лекционный материал по теме «Рыночная организация хозяйства», используя учебник: Грибов В.Д.Основы экономики, менеджмента и маркетинга : учебное пособие /В.Д. Грибов. — М. : КНОРУС, 2016. — 224 с. — (Среднее профессиональное образование).
2. Выполнить задания.
3. Отправить выполненные задания на электронную почту [iribia@mail.ru](mailto:iribia@mail.ru)

**Указать!!!! Название файла: *Группа\_ФИОстудента\_25.03.2020***

**Раздел 3. Макроэкономика**

**Задание:** составить сравнительный анализ основных макроэкономических моделей.

**Критерии оценки:**

* Оценка «5» ставится в том случае, студент демонстрирует знания фактов, правовых норм, дает примеры по разъяснению теоретических положений, грамотно формулирует сущность понятий, умеет делать выводы и обобщения, высказывает самостоятельные суждения.
* Оценка «4» ставится в том случае, когда при всей верности ответа есть некоторые неточности в изложении материала.
* Оценка «3» ставится в том случае, когда в ответе обнаруживается недостаточно глубокое понимание проблемы, отсутствуют собственные оценки сказанного, проявляются умения лишь репродуктивно излагать материал.
* Оценка «2» выставляется в том случае, когда студент не знает материал.

**Раздел 4. Особенности сельского хозяйства и экономики отрасли**

**Практическая работа**

**Расчет основных производственно-экономических показателей сельскохозяйственного предприятия**

Показатели оснащенности [сельскохозяйственных предприятий](http://www.coolreferat.com/%D0%A1%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D1%81%D0%BA%D0%BE%D1%85%D0%BE%D0%B7%D1%8F%D0%B9%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5_%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%BF%D1%80%D0%B8%D1%8F%D1%82%D0%B8%D1%8F) основным средствами производства и их использования.

Фондообеспеченность  - стоимость основных средств в расчете на единицу площади сельскохозяйственных угодий (на 1,100,1000 га).

Фондовооруженность труда – стоимость основных средств, приходящихся на одного работника.

Энергетические мощности предприятия (машины, имеющие механические двигатели; электромоторы;  установки, вырабатывающие электроэнергию; рабочий скот), исчисляемые в киловаттах (кВт).

Обеспеченность производства энергоресурсами – количество энергетических мощностей на единицу посевной площади (1, 100,1000 га).

Энерговооруженность труда – количество энергетических мощностей на одного работника.

Фондоотдача  – валовая продукция в денежном выражении в расчете на единицу стоимости основных средств.

Фондоемкость – стоимость основных средств в расчете на единицу валовой продукции в денежном выражении.

Рентабельность использования основных средств – отношение прибыли от реализации продукции, работ и услуг к стоимости основных средств, выраженное в процентах.

*Методика расчёта*

Показатели для расчёта берутся из таблиц лекционного материала.

Специализация – это сосредоточение деятельности хозяйства на производстве одного или нескольких видов продукции. Она отражает производственное направление и отраслевую структуру хозяйства. Уровень специализации наиболее точно характеризуется удельным весом отраслей в структуре товарной продукции.

Для того, чтобы найти уровень специализации рассчитываем коэффициент специализации:

Кс = 100/Σ Ут(2ń - 1)

где Ут – удельный вес товарной продукции, в общем ее объеме;

ń – порядковый номер отдельных видов продукции по их удельному весу в ранжированном ряду.

Значение Кс может колебаться от 0 до 1. Если Кс = 0,2 уровень ее низкий, от 0,2 – 0,4 – средний, от 0,4-0,6 – высокий, далее углубленный.

Для характеристики основных фондов также нужно знать оснащенность и экономическую эффективность использования основных производственных фондов. Это отражают показатели фондообеспеченности, фондовооруженности, фондоотдачи и фондоемкости. Все необходимые для расчета показатели сведем в таблицу.

Фондообеспеченность – это отношение среднегодовой стоимости основных производственных фондов сельскохозяйственного назначения к площади сельскохозяйственных угодий:  
Фоб=ref-2_791156303-617

Фондовооруженность – это   среднегодовая стоимость основных производственных фондов сельскохозяйственного назначения в расчете на среднегодового работника:  
Фвоор=ref-2_791156920-451

Фондоотдача – это отношение стоимости валовой продукции сельского

хозяйства к среднегодовой стоимости основных

производственных фондов сельскохозяйственного назначения:  
Фотд=ref-2_791157371-473

Фондоёмкость – среднегодовая стоимость основных фондов, приходящихся на

1000 рублей валовой продукции

**Задача 1.**Определитьпоказатели использования основных производственных фондов: фондоотдачу, фондоёмкость и фондовооружённость. Исходные данные: годовой объём выполненных работ 8000 тыс. руб.; среднегодовая стоимость основных производственных фондов 400 тыс. руб.; среднегодовая численность рабочих 2000 чел.

**Задача 2.** Трест в отчетном году выполнил объем работ на сумму 24000 тыс. руб. при среднегодовой стоимости основных производственных фондов 8000 тыс. руб. В планируемом году объем работ определен в 28000 тыс. руб. с увеличением основных производственных фондов на 12 %. *Определить* (%) изменение показателя фондоотдачи против базисного года.

**Задача 3.** Управление в базисном году выполнило объем работ на сумму 4500 тыс. руб. при среднегодовой стоимости основных производственных фондов 3600 тыс. руб. В отчетном году объем выполненных работ составил 5700 тыс. руб. при среднегодовой стоимости основных производственных фондов 3800 тыс. руб.

*Определить* фондоотдачу в базисном и отчетном годах; дополнительный объем работ за счет лучшего использования основных производственных фондов в отчетном году, а также за счет их увеличения против базисного.

**Задача 4.** Определить показатели структуры ОПФ. Проанализировать полученные результаты в сравнении со средними данными отрасли. Исходные данные в таблице.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Виды ОПФ | Стоимость ОПФ, тыс. руб. | Структура ОПФ, % | |
| трест | отрасль |
| Всего ОПФ, в т.ч.:  здания, сооружения и передаточные устройства  строительные машины и механизмы  силовые машины и оборудование  транспортные средства  прочие, из них  производственный инвентарь и инструмент  хозяйственный и конторский инвентарь | 12500  4300  5600  500  1800  300  200  100 | 100  -  -  -  -  -  -  - | 100  19  52  8  19  2  -  - |

**Критерии оценки:**

* Оценка «5» ставится в том случае, студент демонстрирует знания фактов, правовых норм, дает примеры по разъяснению теоретических положений, грамотно формулирует сущность понятий, умеет делать выводы и обобщения, высказывает самостоятельные суждения.
* Оценка «4» ставится в том случае, когда при всей верности ответа есть некоторые неточности в изложении материала.
* Оценка «3» ставится в том случае, когда в ответе обнаруживается недостаточно глубокое понимание проблемы, отсутствуют собственные оценки сказанного, проявляются умения лишь репродуктивно излагать материал.
* Оценка «2» выставляется в том случае, когда студент не знает материал.