МІНІСТЕРСТВО АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ І ПРОДОВОЛЬСТВА УКРАЇНИ

ІВАНО-ФРАНКІВСЬКИЙ КОЛЕДЖ ЛНАУ

Циклова комісія економічних дисциплін

 ЗАТВЕРДЖУЮ

заступник директора

 з навчальної роботи

 \_\_\_\_\_\_\_\_Г.П.Кулаєць

"\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 р.

**ПАКЕТ**

**КОМПЛЕКСНОЇ КОНТРОЛЬНОЇ РОБОТИ**

З ДИСЦИПЛІНИ ***"Організація виробництва"***

Спеціальність: 5.03060101 "Організація виробництва"

 Напрям підготовки:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Розглянуто на засіданні циклової комісії

економічних дисциплін

протокол №\_\_\_ від \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Голова циклової комісії

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.

Івано-Франківськ, 2012

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №1**

**1**. Обгрунтувати поняття землі, як основи матеріального виробництва в сільському господарстві.

**2.** Проаналізувати організацію виробництва зерна.

***Задача.*** У фермерському господарстві « Покуття» необхідно провести оранку 300 га поля трактором ДТ-75. Норма виробітку даного трактора становить 6 га за зміну, коефіцієнт змінності – 1,2, коефіцієнт технічної готовності – 1,5, коефіцієнт метеорологічних умов – 1,0. Дану роботу необхідно виконати за 4 дні.

 Необхідно розрахувати потребу господарства в тракторах даної марки за обсягом робіт у найбільш напружений період часу.

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №2**

**1.** Дати оцінкупаюванню майна.

**2.**Проаналізувати технологію переробки м'яса, виготовлення ковбасних виробів.

***Задача.*** У господарстві «Колос» є молочна ферма. Необхідно визначити потребу в працівниках, що її обслуговують, якщо річний фонд часу одного працівника у галузі тваринництва становить – 285 днів.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Категорія працівників | Кількість голів ВРХ | Норма обслугов.,голів | Розрахункова кількість працівників,осіб | Річний фонд часу всіх праців., люд-дні | Потрібно мати працівників, осіб |
| 1.Доярки |  1220 |  30 |  |  |  |
| 2.Скотарі |  1220 |  55 |  |  |  |
| 3.Нічні скотарі |   1220 |   400 |  |  |  |
| 4.Механізатори |  1220 |   200 |  |  |  |
| Всьго: |  х |  х |  |  |  |

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

 **Варіант №3**

**1.** Дати оцінку паюванню земель.

**2.** Обгрунтувати ліцензування підприємницької діяльності.

***Задача.*** Фермерське господарство «Зоря» складає плани щодо посіву сільськогосподарських культур на наступний рік. Необхідно розрахувати потребу господарства у насіннєвому матеріалі та визначити вартість насіння, якщо відомі такі дані:

1.Основний насіннєвий фонд розраховується добутком площі на норму висіву насіння на 1 га.

2.Страховий насіннєвий фонд розраховується як відсоткове відношення від основного фонду, яке становить 12%.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показники | Площа, га | Норма висіву, ц/га |  Насіннєвий фонд | Вартість1 ц, грн | Загальна вартість, грн |
| основний | страховий |
| Озима пшениця |  400 |  2,2 |  |  |  200 |  |
| Ярий ячмінь |  210 |  2,3 |  |  |  180 |  |
| Овес |  50 |  2,1  |  |  |  150 |  |
| Горох |  80 |  3,4 |  |  |  240 |  |
| Цукрові буряки |  560 |  0,22 |  |  |  30 |  |
| Кукурудза на зерно |  120 |  0,45 |  |  |  150 |  |
| Картопля |  210 |  40 |  |  |  80 |  |
| Кормові буряки |  200 |  0,22 |  |  |  50 |  |

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №4**

**1.**Дати визначення грошовій оцінці земель.

**2.**Висвітлити технологію переробки молока, виготовлення молочних продуктів.

***Задача.*** Розрахувати акордні розцінки за центнер продукції у господарстві «Врожай», якщо:1)коефіцієнти переводу побічної продукції в основну такі: для зернових культур – солома 1 ц = 0,08; цукрові буряки – гичка 1 ц = 0,20;2)акордний фонд оплати праці визначають додаванням до тарифного фонду суми доплати за продукцію;3)акордна розцінка розраховується діленням акордного фонду оплати праці на валовий збір продукції.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сільськогоспо-дарська культура | Площапосіву,га |  Нормативна урожайність | Валовий збір в перерах. на основ. продук. | Тарифний фонд оплати праці, грн | Норма доплати, % | Сума доплато, грн | Акорд. фонд оплати праці | Акордрозцінка, грн |
| Основна продукція | Побічна продукція |
| Озимапшениця | 450 |  32 |  30 |  |  71310 |  35 |  |  |  |
| Картопля | 92 |  156 |  х |  | 320520 |  35 |  |  |  |
| Цукрові буряки | 195 |  350 |  100 |  | 295310 |  45 |  |  |  |
| Кукуру-дзана силос | 108 |  320 |  х |  |  41150 |  30 |  |  |  |
| Ярий ячмінь | 45 |  28 |  29 |  |  15325 |  25 |  |  |  |

 **Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

 **Варіант №5**

**1.**Обгрунтувати реформування сільськогосподарських підприємств у ринкові структури.

**2.** Проаналізуватиорганізацію і утримання основного поголів'я свиней.

***Задача.*** У господарстві «Надія» проходить збирання зернових культур. Плаща збирання становить 450 га. Погодні умови примушують провести збирання врожаю за 5 днів. Протягом доби комбайн працює 12 год. Норма виробітку на комбайн становить 1,5 га за зміну, коефіцієнт технічної готовності – 1,0.

 Розрахувати потребу господарства у зернових комбайнах на передбачений термін.

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №6**

**1.**Дати оцінкуорганізаційно-економічним основам міжгосподарських та агропромислових формувань.

**2.** Проаналізувати управління ризиками у підприємницькій діяльності.

***Задача.*** Розрахувати потребу у нафтопродуктах та його вартість для ПП "Агромакс", якщо відомі такі дані:

 1.Планове річне навантаження на трактои:

\* Т-150 – 2000 ум.ет.га.

\* ДТ-75 – 1800 ум.ет.га.

\* МТЗ - 82 – 1500 ум.ет.га.

\* ЮМЗ – 1100 ум.ет.га.

\* Т-70 – 800 ум.ет.га.

\* Т-25 – 500 ум.ет.га.

 Всі розрахунки занести у нижче подану таблицю.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показники |  Марки тракторів |  Всього |
|  Т-150 |  ДТ-75 | МТЗ-80 |  ЮМЗ |  Т-70 |  Т-25 |
| Обсяг механ. робіт,ум.е.га. |   |  |  |  |  |  |  |
| Норми витрат пального на 1 ум.ет.га.,кг |  12 |  10 |   8 |  8 |  9 |  7 |  |
| Потреба пального, ц |  |  |  |  |  |  |  |
| Нормативна потреба маст. матер. у % до осн. пал. |  7 |  8 |  9 |  9 |  7 |  8 |  |
| Потреба маст. матеріалів, ц |  |  |  |  |  |  |  |
| Ціна пального,грн |  9,50  |  9,50 |  9,50 |  9,50 |  9,50 |  9,50 |  |
|  Вартість пального, грн |  |   |   |   |   |   |  |
| Ціна мастильн. матер., грн | 14,00 | 14,00 | 14,00 | 14,00 | 14,00 | 14,00 |  |
| Вартість маст. матер.,грн |  |  |  |  |  |  |  |
| Заг. вартість пальн.і маст. матер.,грн |  |  |  |  |  |  |  |

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №7**

**1.** Охарактеризувати сільськогосподарське підприємство та його види.

**2.** Висвітлити технологію переробки цукрових буряків.

***Задача.*** Розрахувати розцінку за 1 ц продукції у галузі рослинництва, якщо відомо:

* площа посіву озимого ячменю становить 60 га;
* урожайність зерна становить 29 ц / га;
* урожайність соломи становить 32 ц / га;
* коефіцієнт перерахунку побічної продукції в основну становить 0,08;
* тарифний фонд оплати праці згідно з технологічною картою становить 226000 грн;
* норма доплати за продукцію становить 30%.

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

 **Варіант №8**

**1.** Дати оцінку господарським товариствам.

**2.**Визначити основнірганізація виробництва картоплі.

***Задача.*** Розрахувати розцінку за 100 грн. валового доходу як частку між фондом оплати праці і валовим доходом, помножену на 100. Усі розрахунки оформити у подану таблицю.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показники |  Сільськогосподарські культури | Разом у виробн. підрозд. |
|  озима пшениця | картопля | цукрові буряки | кукурудза на силос | ярий ячмінь |
| Площа,га |  450 |  92 |  195 |  108 |  45 |  х |
| Урожайність, ц / га |  32 |  156 |  350 |  320 |  28 |  х |
| Норма виробництвапродукції,ц |  |  |  |  |  |  |
| Ціна реалізації,грн |  470,00 |  480,00 |  160,00 |  75,00 |  395,00 |  х |
| Вартість валов. продукції,грн |  |  |  |  |  |  |
| Прямі матер. затрати на 1га,грн |  5110,00 | 23550,00 | 23000,00 |  7100,00 | 5210,00 |  |
| Всього прямих затрат,грн |  |  |  |  |  |  |
| Валовий дохід,грн |  |  |  |  |  |  |
| Фонд оплати праці,грн |  71310 | 320520 | 295310 |  41150 | 15325 |  х |
| Розцінка за 100грн вал доходу,грн |  |  |  |  |  |  |

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

 **Варіант №9**

**1.**Охарактеризувати засоби виробництва аграрних формувань.

**2.**Обгрунтувати причини ліквідації та банкрутства суб'єкта підприємницької діяльності.

***Задача.*** Розрахувати для господарства «Колос» річний тарифний фонд для бригади та нормативну чисельність працівників, якщо у корівнику – 600 голів худоби.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Категорії працівників (гол.) | Норма обслугову-вання (голів) | Нормативначисельністьпрацівників (осіб) |  Денна тарифна  ставка (грн.) |  Річний тарифний фонд (грн.) |
| Доярки |  50 |   |  35,50 |  |
| Скотарі |  100 |  |  35,50 |  |
| Ветлікар |  600 |  |  28,35 |  |
| Оператор із штучногоосіменіння |  600 |  |  41,10 |  |

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

 **КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №10**

**1.** Визначити організаційно-економічні основи виробничих кооперативів.

**2.** Проаналізувати основні мотиваційні чинники поведінки підприємця.

***Задача:*** Фермерське господарство «Труд» виростило на площі 45 га гречку. Урожайність її становила 15 ц /га. Усю вирощену продукцію підприємство передало на місцеву крупорушку. Необхідно визначити обсяги виробництва продукції переробки, якщо нормативи виходу готової продукції при переробці становлять:

* 45% ядриці, крупи першого сорту;
* 15% крупи другого сорту;
* 10% проділу;
* 5% дієтичного борошна;
* 21% лузги;
* 3% кормових відходів.

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

 **КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №11**

**1.** Дати оцінку господарському розрахунку, визначити його завдання, функції та принципи.

**2.** Визначити порядокдержавної реєстрації суб'єктів підприємництва.

***Задача:*** Розрахувати собівартість 1 тонни борошна 1 і 2 сорту та 1 тонни висівок від переробки озимої пшениці. На переробку буде здано 2000 тонн озимої пшениці. Собівартість 1 тонни зерна становить 1200 грн. Крім собівартості підприємство буде мати витрати по переробці 1 тонни зерна. Оплата праці з нарахуваннями становить 69 грн; вартість електроенергії становить 42 грн; вартість палива – 36 грн4 інші затрати – 30 грн.

Норми виходу готової продукції такі:

* борошно 1 сорту – 45%;
* борошно 2 сорту – 33%;
* вихід висівок – 22%.

Ціна 1 тонни муки 1 сорту – 2500грн; 2 сорту – 1500грн; висівок – 320грн.

 **Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №12**

**1.** Висвітлити організаційно-економічні основи обслуговуючих кооперативів.

**2.** Дати оцінку кормовій базі, кормовому плану і балансу кормів.

***Задача:*** Переробне підприємство «Смак» одержало замовлення на виготовлення 80 кг баклажанної ікри. Норми витрат сировини у господарстві встановлені в такому розмірі:

* баклажанів – 118%;
* моркви – 11%;
* білих коренів – 2,8%;
* цибулі – 8,5%;
* зелені – 0,5%;
* перцю духмяного молотого – 0,04%;
* томат-пюре – 19%;
* олії – 11,5%.

Визначити: скільки потрібно затратити кілограм кожного із інгредієнтів на виготовлення зазначеної кількості готового виробу.

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**Для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №13**

**1.**Охарактеризувати особисті селянські господарства в системі аграрного виробництва.

**2.** Висвітлити організаційно - правові форми підприємництва.

***Задача:*** Фермерське господарство «Покуття» виростило картоплю на площі 7 га. Нормативна урожайність картоплі становить 140 ц /га. Всю картоплю підприємство планує здати на переробку на місцевий завод з виготовлення чіпсів. При виробництві чіпсів вихід готової продукції становить 29%. На кожну тонну готової продукції затрачають 45% олії та 1,8% солі. Необхідно розрахувати вихід готових виробів і кількість витраченої олії та солі.

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №14**

**1.**Визначити внутрішньогосподарські формування підприємств, їх завдання та господарська діяльність.

**2.** Проаналізувати організацію відтворення стада великої рогатої худоби.

***Задача.*** Фермерське господарство «Добробут» виростило цукровий буряк. Валовий збір становить 8500 т. Всі корені необхідно перевезти на цукровий завод за 18 днів. Одна автомашина перевозить за зміну 20 т коренів, коефіцієнт змінності - 1,2.

 Розрахувати потребу господарства в автомашинах для перевезення цукрових буряків у встановлений період часу.

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

 **КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

 **Варіант №15**

**1.** Висвітлити організаційно-економічні основи приватних підприємств.

**2.** Дати визначення підприємницького ризику, вказати його причини.

***Задача.*** Розрахувати розцінку за 100 грн. валового доходу як частку між фондом оплати праці і валовим доходом, помножену на 100. Усі розрахунки оформити у подану таблицю.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показники |  Сільськогосподарські культури | Разом у виробн. підрозд. |
|  озима пшениця | картопля | цукрові буряки | кукурудза на силос | ярий ячмінь |
| Площа,га |  500 |  85 |  210 |  115 |  50 |  х |
| Урожайність, ц / га |  30 |  155 |  350 |  300 |  27 |  х |
| Норма виробн.продукції,ц |  |  |  |  |  |  |
| Ціна реалізації,грн |  450,00 |  500,00 |  170,00 |  85,00 |  400,00 |  х |
| Вартість валов. продукції,грн |  |  |  |  |  |  |
| Прямі матер. затрати на 1га,грн |  5150,00 | 23850,00 | 23500,00 |  8100,00 | 5290,00 |  |
| Всього прямих затрат,грн |  |  |  |  |  |  |
| Валовий дохід,грн |  |  |  |  |  |  |
| Фонд оплати праці,грн |  71340 |  320720 |  295380 |  41750 |  17325 |  х |
| Розцінка за 100грн валов. доходу,грн |  |  |  |  |  |  |

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

 **Варіант №16**

**1.** Дати оцінкузношенню основних засобів, охарактеризувати його види.

**2.**Обгрунтувати якості, що необхідні підприємцю для здійснення своєї діяльності.

***Задача.*** У приватному підприємстві «Зоря» проходить збирання зернових культур. Плаща збирання становить 450 га. Погодні умови примушують провести збирання врожаю за 4 дні. Протягом доби комбайн працює 10 год. Норма виробітку на комбайн становить 1,5 га за зміну, коефіцієнт технічної готовності – 1,0.

 Розрахувати потребу господарства у зернових комбайнах на передбачений термін.

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №17**

**1.** Висвітлити організаційно-економічні основи фермерських господарств.

**2.** Провести класифікацію кормів і джерел їх надходження.

***Задача.*** Розрахувати потребу господарства «Перспектив» на плановий рік у мінеральних та органічних добривах для певних сільськогосподарських культур, якщо відомі такі дані:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Назва с.г. культури | Площа, га |  Органічні  добрива | Мінеральні добрива діючої речовини |
| На1га тонн | Всього, тонн |  И  |  |  Р2О5 |  К2О |
| на1га, кг  | всього, ц | на1га, кг | всього, ц | на1га, кг | Всього, ц |
| Озима пшениця |  400 |  20 |  |  20 |  |  40 |  |  20 |  |
| Ярий ячмінь |  220 |  х |  |  30 |  |  30 |  |  20 |  |
| Овес |  50 |  х |  |  30 |  |  40 |  |  40 |  |
| Горох |  85 |  х |  |  30 |  |  40 |  |  40 |  |
| Цукрові буряки |  720 |  30 |  |  90 |  |  90 |  |  90 |  |
| Кукурудза на зерно |  130 |  30 |  |  90 |  |  90 |  |  90 |  |
| Картопля  |  210 |  40 |  |  30 |  |  30 |  |  40 |  |
| Кормові буряки |  180 |  х |  |  90 |  |  90 |  |  90 |  |

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №18**

**1.** Проаналізувати формування і використання доходів підприємства.

**2.** Висвітлити проблеми організації зберігання зерна.

***Задача.*** Розрахувати розцінку за 1 ц продукції у галузі рослинництва, якщо відомо:

* площа посіву озимого ячменю становить 75 га;
* урожайність зерна становить 28 ц / га;
* урожайність соломи становить 30 ц / га;
* коефіцієнт перерахунку побічної продукції в основну становить 0,07;
* тарифний фонд оплати праці згідно з технологічною картою становить 228000 грн;
* норма доплати за продукцію становить 25%.

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №19**

**1.**Висвітлити організаційно-економічні основи державних сільськогосподарських підприємств.

**2.** Вказати та охарактеризувати способи вивчення трудових процесів.

***Задача:*** У фермерському господарстві «Ріст» є молочна ферма. Необхідно визначити потребу в працівниках, що її обслуговують, якщо річний фонд часу одного працівника у галузі тваринництва становить – 285 днів.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Категорія працівників | Кількість голів ВРХ | Норма обслугов.,голів | Розрахункова кількість працівників,осіб | Річний фонд часу всіх праців., люд-дні | Потрібно мати працівників, осіб |
| 1.Доярки |  1540 |  27 |  |  |  |
| 2.Скотарі |  1540 |  50 |  |  |  |
| 3.Нічні скотарі |   1540 |   350 |  |  |  |
| 4.Механізатори |  1540 |   220 |  |  |  |
| Всьго: |  х |  х |  |  |  |

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

 **Варіант №20**

**1.** Дати оцінку тарифній системі та її складовим елементам.

**2.** Проаналізувати організацію зберігання та переробки яєць.

***Задача.*** Господарство «Мрія» складає плани щодо посіву сільськогосподарських культур на наступний рік. Необхідно розрахувати потребу господарства у насіннєвому матеріалі та визначити вартість насіння, якщо відомі такі дані:

1.Основний насіннєвий фонд розраховується добутком площі на норму висіву насіння на 1 га.

2.Страховий насіннєвий фонд розраховується як відсоткове відношення від основного фонду, яке становить 12%.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показники | Площа, га | Норма висіву, ц/га |  Насіннєвий фонд | Вартість1 ц, грн | Загальна вартість, грн |
| основний | страховий |
| Озима пшениця |  500 |  2,2 |  |  |  240 |  |
| Ярий ячмінь |  250 |  2,5 |  |  |  180 |  |
| Овес |  30 |  2,1  |  |  |  160 |  |
| Горох |  75 |  3,5 |  |  |  240 |  |
| Цукрові буряки |  700 |  0,22 |  |  |  30 |  |
| Кукурудза на зерно |  130 |  0,45 |  |  |  145 |  |
| Картопля |  250 |  38 |  |  |  80 |  |
| Кормові буряки |  350 |  0,25 |  |  |  55 |  |

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №21**

**1.** Визначити поняття амортизації основних засобів, вказати методи амортизації.

**2.** Проаналізувати державне регулювання оплати праці.

***Задача:*** Приватне підприємство «Сонячне» виростило на площі 30 га гречку. Урожайність її становила 17 ц /га. Усю вирощену продукцію підприємство передало на місцеву крупорушку. Необхідно визначити обсяги виробництва продукції переробки, якщо нормативи виходу готової продукції при переробці становлять:

* 45% ядриці, крупи першого сорту;
* 15% крупи другого сорту;
* 10% проділу;
* 5% дієтичного борошна;
* 21% лузги;
* 3% кормових відходів.

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №22**

**1.** Дати визначення трудовому процесу, його елементам та принципам.

**2.** Висвітлити організацію використання природних кормових угідь.

***Задача.*** У господарстві «Зоря» необхідно провести оранку 450 га поля трактором ДТ - 75. Норма виробітку даного трактора становить 5 га за зміну, коефіцієнт змінності – 1,2, коефіцієнт технічної готовності – 1,5, коефіцієнт метеорологічних умов – 0,8. Дану роботу необхідно виконати за 5 днів.

 Необхідно розрахувати потребу господарства в тракторах даної марки за обсягом робіт у найбільш напружений період часу.

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №23**

**1.** Проаналізувати завдання організації промислового виробництва м'яса птиці.

**2.** Обгрунтувати режим праці та відпочинку.

***Задача:*** Фермерське господарство «Врожай» виростило на площі 20га ячмінь, нормативна врожайність якого становить 25 ц /га. З усього зібраного ячменю планують отримати продукти переробки, обсяг якої необхідно визначити, користуючись поданими нормативами:

* 78% - крупа першого сорту;
* 6% - борошенце;
* 10% - плівки;
* 55 – кормові відходи;
* 0,5% - не кормові відходи.

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №24**

**1.** Висвітлити суть, завдання та принципи нормування праці.

**2.** Обгрунтувати проблеми утримання основного поголів'я свиней.

***Задача:*** Приватне підприємство «Агропродукт» виростило огірки на площі 0,5 га, нормативна урожайність яких становить 800 кг /га. Весь урожай підприємство передало до місцевого консервного підприємства. Переробне підприємство виготовило з них консервовані огірки «Хрумчик». За рецептурою підприємства для їх виготовлення потрібно затратити такі інгредієнти: - 1% кропу; 0,25% петрушки; 0,7% селери; 0,8% листків хріну; 0,25% часнику; 0,08% перцю; 0,02% лаврового листка; 5,0% солі; 1,0% оцту.

 Визначити скільки потрібно затратити інгредієнтів для засолювання урожаю огірків?

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**

**КОМПЛЕКСНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**З ДИСЦИПЛІНИ** **"ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА"**

**для студентів спеціальності 5.03060101 "Організація виробництва"**

**Варіант №25**

**1.** Визначити проблемиорганізації відгодівлі та утримання поголів'я овець.

**2.** Здійснити класифікацію ризиків у підприємницькій діяльності та дати х коротку характеристику.

***Задача:*** Приватне підприємство «Дружба» виростило картоплю на площі 8 га. Нормативна урожайність картоплі становить 158 ц /га. Всю картоплю підприємство планує здати на переробку на місцевий завод з виготовлення чіпсів. При виробництві чіпсів вихід готової продукції становить 28%. На кожну тонну готової продукції затрачають 45% олії та 1,7% солі. Необхідно розрахувати вихід готових виробів і кількість витраченої олії та солі.

**Розглянуто на засіданні циклової комісії економічних дисциплін**

**Протокол №\_\_\_\_ від "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р.**

**Голова циклової комісії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Досин О.М.**