**Тесты для самопроверки**

1.Предметом дисциплины «Основы агробизнеса и предпринимательства» является:

2.Что понимается под организацией производства?

3.Что лежит в основе изучения и показания науки организации агробизнеса?

4.Укажите методы изучения науки организации агробизнеса:

5.Какой метод необходимо применить при проверке производственных условий, внедрении результатов прогрессивных форм?

6.Какой метод используется при исследовании массовых сопоставимых показателей?

7.При каком методе происходит подробное изучение опыта работы типичных передовых колхозов, совхозов и других сельскохозяйственных предприятий?

8.Суть аграрных реформ заключается в переходе от :

9.Задачей науки организации агробизнеса является:

10.Объединение трудовых ресурсов с целью производства определенного вида продукции на основе земельных и имущественных долей - это:

11.В соответствии с Законом "Об индивидуальном предпринимательстве" крестьянское хозяйство может быть представлено в виде:

12.Формирование и эффективное развитие КФХ находится по воздействием таких факторов:

13.Предприятие, в котором каждый член коллектива и его долевое участие в данном предприятий контролируется и регулируется посредством владения акциями, это:

14.Укажите назначение правовой формы бизнеса, которая существует как юридическое лицо, а собственность распределяется по акциям:

15.Назовите форму бизнеса, согласно которой партнеры несут обязательства в пределах своего вклада:

16.Участники, какого вида товарищества несут солидарную ответственность?

17.Участники, какого вида товарищества несут обязательства в одинаковом для всех кратном размере?

18.Уставной фонд акционерного общества делится на определенное число:

19.Учредители АО должны быть держателями акций на сумму не менее:

20.Какое количество учредителей АО или их представителей необходимо для признания учредительного собрания действительным?

21.Какой частью голосов принимается решение на голосовании?

22.Высший орган АО:

23.Сколько раз в год АО проводит годовое собрание акционеров?

24.Орган, руководящий предприятием и отвечающий за всю работу в промежутках между собраниями:

25.Исполнительный орган АО:

26.На каком собрании назначается аудитор предприятия?

27.Наблюдательный совет контролирует работу:

28.Долговое обязательство, предоставляющее право ее владельцу на выплату номинальной суммы в оговоренный срок и ежегодно оговариваемых процентах:

29.Преобразование государственного предприятия с передачей функций хозяйственного управления непосредственно хозяйствующим субъектам - это:

30.Какой документ выдается участнику товарищества после внесения им полной суммы вклада?

31.Высшим органом хозяйственного товарищества является:

32.В каком размере от уставного фонда создается резервный фонд в хозяйственном товариществе?

33.Размер кредита от оценочной стоимости заложенного имущества, получаемого крестьянским хозяйством, составляет:

34.Какое количество участников должно быть в полном товариществе?

35.Уставный фонд товарищества образует:

36.Виды акционерных обществ:

37.Главными направлениями межхозяйственной кооперации являются:

38.Производственный кооператив образуется по решению:

39.Устав производственного кооператива должен быть утвержден:

40.Учредительными документами хозяйственного товарищества являются:

41.В состав вклада участника товарищества могут входить:

42.Товарищество с ограниченной ответственностью имеет право на выпуск:

43.Руководитель КФХ строит свои отношения с наемными работниками на основе:

44.Главой КФХ может быть:

45.КФХ покрывает свои расходы за счет получения:

46.Общая потребность в кормах по видам в натуре определяете умножением среднегодового поголовья скота по соответствующей группе на:

47.Количество кормовых единиц в каждом корме определяется путем умножения общей потребности данного вида корма соответствующей группы скота на:

48.Валовой сбор продукции в бункерном весе определяют путем умножения плановой площади посева на:

49.Страховые семенные фонды годовой потребности по зерновым культурам планируют в размере:

50.Страховые семенные фонды годовой потребности по многолетним насаждениям планируют в размере:

51. Дополнительным источником, служащий для удовлетворения материальных потребностей граждан является:

52.Приватизация государственных с.- х. предприятий представляет собой:

53.В качестве объектов приватизации имущества с.- х. предприятий выступают:

54.Аренда представляет собой:

55.Сроки аренды:

56.В содержание индикативного плана социально-экономического развития РК не входит

57.Система экономических регуляторов - это:

58.Какие факторы оказывают влияние на размеры зерновых КФХ?

59.Укажите основные принципы кооперирования:

60.Временное добровольное объединение предприятий разных отраслей народного хозяйства, в целях решения каких-либо конкретных задач - это:

61.Соглашение, договор, по которому предоставляет арендуемое имущество или его часть во временное пользование другому лицу определенное вознаграждение - это:

62.Укажите основные виды бизнеса:

63.Ассоциация двух или более фирм, организованная с какой-либо ограниченной целью - это:

64.Укажите форму бизнеса, в которой собственником и представителем является одно лицо:

65.Реформирование сельского хозяйства в РК имело ряд этапов:

66.Какой орган РК разрабатывает индикативные планы социально-экономического развития республики?

67.В каком из ниже перечисленных планов разрабатываются меры по решению текущей макроэкономической политики?

68.При создании производственного кооператива происходит:

69.Одно из преимуществ этой формы бизнеса проявляется в форме рискового предпринимательства?

70.Кто занимается определением земельной доли?

71.Решение принимается из расчета:

72.Какой вопрос решается на учредительском собрании?

73.Основной вопрос, решаемый на годовом собрании:

74.Предприятие, работающее бесприбыльно в течение одного года подлежат:

75.Хозяйственные товарищества не могут создаваться в форме:

76.Функционирование коллективных предприятий должно осуществляться на базе:

77.Высший орган управления коллективных предприятий:

78.В кооперативы крестьянских хозяйств могут входить те хозяйства, которые имеют:

79.Учредителей производственного кооператива должно быть не менее:

80.Первоначальный капитал ПК формируют из:

81.Денежная оценка вклада участника проводится при обязательном участии:

82.Какие средства исключаются при выкупе имущества у предприятия?

83.Перечислите основные виды предприятий, объединений:

84.В проектах внутрихозяйственного землеустройства решаются следующие основные вопросы:

85.По решению трудового коллектива при определении средней земельной доли наряду с работниками хозяйства, право на земельную долю имеют:

86.Что может учитываться при определении земельной доли по решению трудового коллектива?

87.В каком случае земельный участок выделяется в натуре?

88.К сельскохозяйственным угодьям относятся:

89.Пашня - это:

90.Сенокосы - это:

91.Пастбища - это:

92.Урожайность планируется по формуле:

93.Технология, обоснованная на комплексном применении удобрений, новых технических средств в целях получения устойчивых запланированных урожаев, окупаемости затрат, это:

94.Основным документом по учету земель на с.- х. предприятии является:

95.Основные задачи землеустройства:

96.Какие составные части включают в себя внутрихозяйственное землеустройство?

97.Система ведения хозяйства - это:

98.Какие элементы включают в себя система земледелия?

99.Кормовая база - это:

100.Научно-обоснованный комплекс технологических и организационно-экономических мероприятий, направленных на получения наибольшего количества кормов - это:

101.Укажите виды системы кормопроизводства:

102.Прирост урожайности рассчитывается по формуле:

103.К площади сельскохозяйственных угодий относятся:

104.Укажите виды землеустройства:

105.Укажите формы организации земельной территории:

106.Какие элементы включают в себя система земледелия?

107.Какой функцией является использование труда работников общественного производства во внерабочее время?

108.Сельскохозяйственное предприятие признается самоокупаемым, если:

109.Что проводят перед расчетом индивидуальной имущественной доли?

110.Что исключается при оценке стоимости всего имущества, когда определяется индивидуальная имущественная доля?

111.Владельцу имущественного пая выдается:

112.Стоимость основных фондов, передаваемых безвозмездно членам трудового коллектива, определяется по данным:

113.Стоимость производственных основных фондов в расчете на 100 га с.-х. угодий является показателем:

114.Материальные оборотные средства включают:

115.Средства производства, которые полностью потребляются в процессе производства и целиком переносят свою стоимость на созданную продукцию:

116.На какие категории подразделяются корма?

117.Укажите группы факторов АПИ с.- х. предприятий:

118.К естественным факторам промышленной интеграции относятся:

119.Объединение существующих с.- х. предприятий - это:

120.Что представляет собой АПИ?

121.Укажите виды агропромышленной интеграции:

122.Что представляет собой горизонтальная интеграция?

123.Интеграция - это:

124.Агропромышленные предприятия представляют собой:

125.Под экономическими связями в агропромышленных и межхозяйственных формированиях понимают:

126.Каким периодом характеризуется 1 этап агропромышленной интеграции:

127.Пути создания агропромышленных формирований не включают в себя:

128.В какую зону специализации можно отнести Костанайскую область?

129.Под специализацией понимают:

130.Экономическое содержание специализации состоит:

131.В соответствии с классификацией отраслей с.- х. производство комбикормов, переработка овощей, фруктов относится к:

132.Под дополнительной отраслью понимают:

133.Различают следующие формы специализации:

134.Главными показателями специализации предприятия являются:

135.Важными плановыми документами, в которых разрабатывается комплекс мероприятий по возделыванию культур, являются:

136.Укажите принцип, не относящийся к принципам рационального сочетания отраслей:

137.Отрасль-это:

138.Отрасли подразделяются на:

139.Отрасль, определяющая специализацию хозяйства:

140.Для производства животноводческой продукции используются корма:

141.Кормовой план - это:

142.Кормовой баланс - это:

143.Укажите принципы рациональной организации кормовой базы:

144.На какие категории подразделяются корма?

145.Укажите виды системы кормопроизводства:

146.Под системой животноводства понимается:

147.Простое воспроизводство стада - это:

148.Длительность сервис периода у коров:

149.Расширенное воспроизводство стада - это:

150.Ремонт стада - это:

151.Движение поголовья различных производственных и половозрастных групп животных за определенный календарный период - это:

152.Продажа на племя бычков и телок происходит в возрасте:

153.Каким будет срок откорма взрослого скота, выбракованного из основного стада:

154.Перевод нетелей в группу коров осуществляется:

155.Валовой прирост живой массы за год рассчитывают по формуле:

156.Коров осеменяют после отела через:

157.Осеменение телок происходит в возрасте:

158.Перевод животных по истечении срока их продуктивного использования на нагул и откорм, продажа на мясо и забой это:

159.Укажите способы определения среднегодового поголовья животных:

160.Валовой надой молока определяется путем умножения среднегодового поголовья коров на:

161.Для производства животноводческой продукции используются корма:

162.Запланировать месяц осеменения и поголовье коров, если известно: в январе отелилось 150 коров, намечено к выбраковке 30 голов:

163.Запланировать месяц осеменения и поголовье коров, если известно: в марте отелилось 120 коров, намечено к выбраковке 20 голов:

164.Какой показатель характеризует эффективность организации производства продукции?

165.Что представляет собой индикативный план?

166.Основной целью индикативного планирования является:

167.На какой период разрабатывается среднесрочный план?

168.На какой срок разрабатывается стратегический план?

169.Чистая прибыль товарищества распределяется между участниками:

170.Совокупность затрат, реализуемых в форме долгосрочных вложений сельское хозяйство, промышленность, материально-техническую базу - это:

171.Общий объем продукции в стоимостном выражении, произведенный какой-либо период времени - это:

172.Какие из ниже перечисленных мероприятий способствуют увеличению количества товарной продукции?

173.Укажите виды цен на аграрную продукцию:

174.Совокупность материальных, трудовых и денежных ресурсов, направленных на расширенное воспроизводство основных отраслей - это:

175.Денежные средства, выдаваемые в безвозвратном порядке хозяйствующему субъекту - это:

176.Устное или письменное соглашение, по которому одна из сторон берет на себя обязательства что - либо сделать для другой на определенных условиях и в назначенные сроки - это:

177.Основные средства - это экономическая форма существования:

178.К основным средствам относится:

179.К основным средствам не относится:

180.К производственным основным средствам не относится:

181.К активной части основных средств не относится:

182.Возмещение физического износа основных средств путем перенесения стоимости изношенной части на создаваемую продукцию и накопление денежных средств для воспроизводства потребленных средств труда называют:

183.К функциям амортизации не относится:

184.Процесс обесценивания основных средств вследствие технического прогресса - это:

185.К причинам морального износа основных средств не относится:

186.Физический износ наступает вследствие:

187.Амортизационный фонд - это:

188.Остаточная стоимость основных средств равна первоначальной стоимости за вычетом:

189.Сумма амортизационных отчислений определяется на основе:

190.Фактические затраты на приобретение техники и оборудование, включая транспортные расходы по доставке их в хозяйство отражают:

191.Первоначальная стоимость машины 800 тыс. тенге, каждый год по действующим нормам она снашивается на 10 %, чему будет равна остаточная стоимость этой машины через 5 лет?

192.Срок службы зерноуборочного комбайна 8 лет, чему равна годовая норма амортизации комбайна?

193.Годовая норма амортизации здания равна 5 %, чему равен срок службы здания?

194.Годовая норма амортизации здания равна 2 %, чему равен срок службы здания?

195.Годовая норма амортизации здания равна 1 %, чему равен срок службы здания?

196.Годовая норма амортизации здания равна 20 %, чему равен срок службы здания?

197.К показателям, характеризующим обеспеченность аграрного производства основными средствами в целом, относят:

198.К факторам экономической эффективности использования основных средств не относится:

199.К показателям эффективности использования основных средств не относятся:

200.Сменная выработка на 1 трактор рассчитывается как отношение:

201.К показателям эффективности использования тракторов не относятся:

202.Материальные оборотные средства - это:

203. К материальным оборотным средствам не относятся:

204. К производственным запасам не относятся:

205. К незавершенному производству не относятся:

206. Фонды обращения - это:

207. К фондам обращения не относятся:

208. К фондам обращения относят:

209. Процесс труда в аграрном производстве включает элементы:

210. К отличиям хозяина от наемного работника не относятся:

211. Наемный работник в отличие от хозяина:

212. К особенностям приложения труда в аграрном производстве относится:

213. Сезонность приложения труда вызывается:

214. В каком производстве размах сезонности наибольший:

215. К факторам сезонности приложения труда относится:

216. Производительность труда - способность работников:

217. Уровень производительности труда рассчитывается как отношение:

218. Трудоемкость продукции - это отношение:

219. К обобщающим показателям производительности труда относится соотношение между:

220. Выработка механизатора на пахоте за единицу рабочего времени это показатель производительности труда:

221. Уровень годовой производительности труда рассчитывается как отношение:

222. К основным показателям производительности труда не относятся:

223. К дополнительным показателям производительности труда не относятся:

224.Разделу на условные земельные доли подлежат:

225. При определении размера предоставленного участка должен учитываться:

226. Какие работники не имеют права на земельную долю:

227. Какие показатели учитывают при определении земельной доли:

228. Площадь выделенного участка определяется по формуле:

229. При определении имущественной доли, разделу подлежат:

230. Как определяется общая сумма имущества, подлежащего распределению: (Ф - стоимость основных фондов, стоимость оборотных средств, денежные средства; Д дебиторская задолженность; С - стоимость имущества переданного в собственность местной администрации; З - кредиторская):

231. Порядок определения имущественной доли устанавливается:

232. На основании какого показателя не производится распределение имущества:

233. Трудовой вклад в годо-тенге определяется:

234. Площадь пашни составляет 9000 га, сенокосов - 2850 га, пастбищ - 150000 га, их баллы бонитета соответственно 29,4; 20,8; и 10,5. Определить среднюю земельную долю, если средний балл бонитета равен 11,7, а численность работников 1100 человек:

235. Определить площадь выделенного участка, если площадь средней земельной доли равна 147,5, средний балл бонитета равен 11,7, а балл бонитета выделяемого участка равен 36:

236. Определить коэффициент профессиональной сложности, если месячная тарифная ставка конкретного работника равна 125, а тарифная ставка работника основной специальности 135:

237. Определите трудовой вклад в годо-тенге, если стаж работы в хозяйстве 25 лет, а среднегодовая заработная плата 3000 тенге:

238. Тип экономики, при котором продукты производятся только для собственного потребления, а не для продажи или обмена, называется:

239. Рынок - это:

240. Бартер - это:

241. Какой тип рынка характеризуется следующими чертами:

* множество производителей,
* однотипность производимой продукции,
* неспособность отдельного производителя влиять на цену своей продукции:

242. Какой тип рынка характеризуется следующими чертами:

* один производитель,
* полная свобода в установлении цены,
* верхний предел, которой ограничен только платежеспособным спросом:

243. Товар - это:

244. Какой тип рынка характеризуется следующими чертами:

* множество производителей,
* дифференциация продукта,
* способность производителя в определенных пределах влиять на цену своей продукции:

245. При помощи каких факторов государство не может и не должно воздействовать

на рыночную экономику?

246. Какой тип рынка характеризуется следующими чертами:

* небольшое количество производителей,
* установление цен по принципу лидерства:

247.Рынок зерна является:

248.Рынок сельскохозяйственной техники является:

249.Что не относится к функциям рынка:

250.Чем определяется максимум цены товара на монопольном рынке?

251.Если спрос на товар меньше предложения этого товара, то такая ситуация на рынке может быть охарактеризована, как:

252.Если спрос на товар больше предложения этого товара, то такая ситуация на рынке может быть охарактеризована, как:

253.Если спрос на товар совпадает с предложением этого товара, то такая ситуация на рынке может быть охарактеризована, как:

254.Отметьте, что не относится к методам ценообразования на аграрную продукцию:

255.Факторы культурного уровня сегментирования покупателей:

256.Психологические факторы сегментирования покупателей:

257.Социальные факторы сегментирования покупателей:

258.Понятие «Предпринимательство»:

259. Понятие «Предприниматель»:

260.Что является доходом на собственность?

261.Что является предпринимательской деятельностью:

262.Закон предложения, если цены растут, а прочие условия неизменны проявляется:

263.Рынок сельскохозяйственной продукции находится в равновесном состоянии, если:

264.Если рыночная цена ниже равновесной, то:

265.Монополист - это предприятие, которое:

266.Как должно относиться государство к монополии в условиях рыночной экономики?

# 267.Что входит в понятие "факторы производства"?

# 268.Основными факторами производственного процесса в сельском хозяйстве являются:

# 269.Земля для фермера является:

# 270.Материальные ресурсы как фактор производства - это:

# 271.Средства труда - это:

# 272.Предметы труда - это:

# 273.Что такое средства производства?

# 274.Факторы (ресурсы) аграрного производства представлены в следующем сочетании:

275.Экономика (как система знаний) - это:

276.Аграрная экономика выделяется в особый курс потому что:

277.Предметом аграрной экономики является:

278.Аграрное производство - это отрасль с:

279.В развитых странах вход и выход на сельскохозяйственные рынки достаточно свободны в силу следующих обстоятельств:

280.На аграрных рынках развивающихся стран число продавцов значительно больше, чем в развитых странах в силу того, что:

281.Аграрные товаропроизводители ограничены в возможностях повышать цены на свою продукцию по сравнению, например, с автомобилестроителями в силу следующих обстоятельств:

282.Фундаментальный вопрос аграрной экономики - это:

283.С проблемой какого выбора сталкивается любое сельскохозяйственное предприятие?

284.Иммобильность ресурсов в сельском хозяйстве означает, что:

285.Относительное падение фермерских доходов вызвано тем, что:

286.Низкая ценовая эластичность спроса на продукты питания вызвана в основном тем, что:

287.Что характерно для экономического образа мышления?

288.Роль и значение аграрного производства определяется тем, что:

289.К специфическим особенностям аграрного производства относится:

290.Аграрный сектор экономики является сферой относительно рискованного приложения капитала в силу того, что:

291.Рынок - это:

292.Каковы признаки рыночной экономики?

293.Отметьте функции рынка:

294.Рынок сельскохозяйственной техники является:

295.Спрос на сельскохозяйственную продукцию определяется тем:

296.Рынок сельскохозяйственной продукции находится в равновесном состоянии, если:

297.Если рыночная цена ниже равновесной, то:

298.Что из перечисленного ниже не повлияет на изменение в предложении сельскохозяйственной продукции?

299.Если спрос на сельскохозяйственную продукцию неэластичен, то при хорошем урожае доходы фермеров:

300.Какой тип рынка характеризуется следующими чертами:

- множество производителей

* однотипность производимой продукции
* неспособность отдельного производителя оказывать влияния на цену своей продукции

301.Рыночный спрос на аграрную продукцию не испытывает влияния:

302.Совершенствование технологии производства аграрной продукции сдвигает:

303.Основными факторами производственного процесса в сельском хозяйстве являются:

304.Производство - это процесс взаимодействия:

305.Земля для фермера является:

306.Материальные ресурсы как фактор производства - это:

307.Средства труда - это:

308.Предметы труда - это:

309.Что такое средства производства?

310.Ресурсный потенциал - это:

311.К принципам разграничения материальных ресурсов на основные и оборотные средства относится:

312.Результатом производства является:

313.В состав экономических ресурсов не включают:

314.В состав не возобновляемых ресурсов входят:

315.К производственным ресурсам не относится:

316.К экономическим ресурсам относится:

317.К применённым ресурсам относится:

318.К потребленным ресурсам относится:

319.Общая земельная площадь фермерского хозяйства 10 тыс.га. По классификации производственных ресурсов они будут отнесены к:

320.К факторам эффективности использования ресурсного потенциала не относится:

321.Что имеют в виду, утверждая, что каждое хозяйство сталкивается с фактом ограниченности ресурсов?

322.К отличиям хозяина от наемного работника не относятся:

323.Наемный работник в отличие от хозяина:

324.К особенностям приложения труда в аграрном производстве относится:

325.В каком производстве размах сезонности наибольший:

326.К факторам сезонности приложения труда относится:

327.Производительность труда - способность работников:

328.Уровень производительности труда рассчитывается как отношение:

329.Трудоемкость продукции - это отношение:

330.К обобщающим показателям производительности труда относится соотношение между:

331.Выработка механизатора на пахоте за единицу рабочего времени - это показатель производительности труда:

332.Уровень годовой производительности труда рассчитывается как отношение:

333.К основным показателям производительности труда не относятся:

334.К дополнительным показателям производительности труда не относятся:

335.Один работник за год произвел 116250 тенге валовой продукции сельского хозяйства - это показатель:

336.Один работник за 1 час произвел продукции на сумму 80 тенге - это показатель:

337.Рассчитайте трудоемкость продукции в зерновом производстве, если затраты труда на производство зерна (за вычетом затрат труда на солому) - 60 тыс. чел.-час., валовое производство зерна - 50 тыс. ц, количество зерноотходов - 2 тыс. ц, доля полноценного зерна в зерноотходах - 0,4.

338.Определить показатель годовой производительности труда в аграрном производстве, если стоимость валовой продукции - 12 млн. тенге, отработано в сельском хозяйстве - 600 тыс. чел.-час., среднегодовая численность работников - 300 чел., площадь сельскохозяйственных угодий - 20 тыс. га.

339.Определить показатель часовой производительности труда в аграрном производстве, если стоимость валовой продукции - 12 млн. тенге, отработано в сельском хозяйстве - 600 тыс. чел.-час., среднегодовая численность работников - 300 чел., площадь сельскохозяйственных угодий - 20 тыс. га.

340.Определить показатель - затраты труда на 100 тенге валовой продукции сельского хозяйства, если стоимость валовой продукции - 12 млн. тенге, отработано в сельском хозяйстве - 600 тыс. чел.-час., среднегодовая численность работников - 300 чел., площадь сельскохозяйственных угодий - 20 тыс. га.

341.Затраты труда на возделывание 1 га посевов пшеницы составляют 10 чел.-час. Это показатель производительности труда:

342.Затраты труда в чел.-час. на 100 тенге валовой аграрной продукции. Это показатель:

343.К факторам производительности труда относится:

344.Если затраты на возделывание1га. зерна составляют 12 чел.-час., а урожайность зерновых равна 9 ц с 1га., то часовая производительность:

345.Если затраты на возделывание1га зерна составляют 18 чел.-час., а урожайность зерновых равна 9 ц с 1га., то трудоемкость зерна равна:

346.Если затраты на возделывание1га зерна составляют 18 чел.-час., а урожайность зерновых равна 6 ц с 1га., то трудоемкость зерна равна:

347.Если затраты на возделывание1га зерна составляют 15 чел.-час., а урожайность зерновых равна 5 ц с 1га., то трудоемкость зерна равна:

348.Часовая производительность труда отражает:

349.Затраты труда на 1 ц зерна составляют 1,5 чел.-час. Это показатель:

350.Трудоемкость 1 ц зерна - 2,0 чел.-час., а доля полноценного зерна в зерноотходах - 50%. Чему будет равна трудоемкость 1 ц зерноотходов7

351.К специфическим особенностям земельных ресурсов не относится:

352.Экономическая оценка земель - это:

353.К показателям экономической оценки земель не относят:

354.Количество продукции в расчете на единицу производственных затрат характеризует плодородие:

355.Урожайность характеризует плодородие:

356.Относительное плодородие - это соотношение двух величин:

357.Плодородие, созданное в процессе производственной деятельности человека - это:

358.Плодородие, созданное в результате естественных сил природы - это:

359.К преимуществам частной собственности на землю не относятся:

360.К негативным сторонам аренды относятся:

361.Земельная рента будет расти при прочих равных условиях, если:

362.Цена земельного участка определяется как отношение:

363.Покупатель земельного участка, прежде чем стать его владельцем, сравнит:

364.Коэффициент использования сельскохозяйственных угодий - это соотношение между:

365.Рассчитать коэффициент использования сельскохозяйственных угодий (до десятых), если общая земельная площадь - 20000 га, площадь сельскохозяйственных угодий - 18000 га, площадь пашни - 15000 га, а площадь посевов - 10500 га

366.Коэффициент использования земельных ресурсов - это соотношение между:

367.Рассчитать коэффициент использования земельных ресурсов (до десятых), если общая земельная площадь - 20000 га, площадь сельскохозяйственных угодий - 18000 га, площадь пашни - 15000 га, а площадь посевов - 10500 га.

368.Коэффициент использования пашни - это соотношение между:

369.Рассчитать коэффициент использования пашни (до десятых), если общая земельная площадь - 20000 га, площадь сельскохозяйственных угодий - 8000 га, площадь пашни - 15000 га, а площадь посевов - 10500 га.

370.Покупатель участка земли вместе с ним приобретает:

371. Землеотдача рассчитывается как отношение:

372.Рассчитать землеотдачу, если стоимость валовой продукции сельского хозяйства - 12 млн. тенге, а площадь сельскохозяйственных угодий - 40 тыс. га

373.Рассчитать землеотдачу, если стоимость валовой продукции сельского хозяйства - 16 млн. тенге, а площадь сельскохозяйственных угодий - 40 тыс. га

374.Рассчитать землеотдачу, если стоимость товарной продукции сельского хозяйства - 20 млн. тенге, а площадь сельскохозяйственных угодий - 40 тыс. га

375.Рассчитать землеотдачу, если стоимость товарной продукции сельского хозяйства - 25 млн. тенге, а площадь сельскохозяйственных угодий - 40 тыс. га

376.Рассчитать землеотдачу, если стоимость товарной продукции сельского хозяйства - 16 млн. тенге, издержки производства продукции 15 млн. тенге, а площадь сельскохозяйственных угодий - 40 тыс. га

377.Рассчитать землеотдачу, если валовой сбор зерна - 50 тыс. ц, а площадь зерновых - 6250 га.

378.Рассчитать землеотдачу (на 100 га сельскохозяйственных угодий), если поголовье коров -2000 гол, а площадь сельскохозяйственных угодий - 40000 га.

379.К натуральным показателям землеотдачи не относятся:

380.К стоимостным показателям землеотдачи относятся:

381.Рассчитать натуральные показатели землеотдачи, если площадь сельскохозяйственных угодий - 40000 га, коэффициент использования сельскохозяйственных угодий - 0,7 валовое производство мяса КРС - 120т, валовое производство мяса свиней - 30т:

382.К частным показателям землеотдачи относят:

383.К экстенсивным показателям эффективности использования земельных угодий относится:

384.К интенсивным показателям эффективности использования земельных угодий относится:

385.К обобщающим показателям эффективности использования земельных угодий относится показатель, рассчитанный как отношение:

386.Определить прибыль при условии, что площадь сельскохозяйственных угодий - 35000 га, а землеотдача (по прибыли) в расчете на 100 га сельскохозяйственных угодий - 10000 тенге.

387.К факторам эффективности использования земельных ресурсов не относится:

388.Фермер может выращивать на своём участке земли в среднем 800 т картофеля в год. Цена из года в год одна и та же - 112 долл. за 1т. Банковский процент устойчиво держится на уровне 9%. За какую цену имеет смысл фермеру продать землю (тыс. долл.), если затраты на выращивание, сбор и реализацию картофеля оцениваются в 30,8 тыс. долл. в год?

389.Фермер может выращивать на своём участке земли в среднем 2000 т зерна в год. Цена 1т зерна из года в год одна и таже - 80 долл. Банковский процент держится на уровне 10%. За какую цену (тыс. долл.) имеет смысл фермеру продать землю?

390.Определить землеемкость в расчете на 10000 тенге, если стоимость валовой продукции сельского хозяйства - 16 млн. тенге, а площадь сельскохозяйственных угодий - 40 тыс. га

391.Определить землеемкость в расчете на 1000 тенге, если стоимость валовой продукции сельского хозяйства - 20 млн. тенге, а площадь сельскохозяйственных угодий - 40 тыс. га

392.К основным средствам относится:

393.К производственным основным средствам не относится:

394.К активной части основных средств не относится:

395.Возмещение физического износа основных средств путем перенесения стоимости изношенной части на создаваемую продукцию и накопление денежных средств для воспроизводства потребленных средств труда называют:

396.К функциям амортизации не относится:

397.Процесс обесценивания основных средств вследствие технического прогресса - это:

398.К причинам морального износа основных средств не относятся:

399.Физический износ наступает вследствие:

400.Амортизационный фонд - это:

401.Остаточная стоимость основных средств равна первоначальной стоимости за вычетом:

402.При пропорциональном методе начисления амортизации норма амортизационных отчислений рассчитывается:

403.Сумма амортизационных отчислений определяется на основе:

404.Фактические затраты на приобретение техники и оборудования, включая транспортные расходы по доставке их в хозяйство, затраты на строительство зданий и сооружений, с включением стоимости приобретения и монтажа оборудования, а также затраты на выращивание многолетних насаждений и скота отражают:

405.Первоначальная стоимость машины 800 тыс. тенге, каждый год по действующим нормам она снашивается на 10%, чему будет равна остаточная стоимость этой машины через 5 лет?

406.Срок службы зерноуборочного комбайна 8 лет, чему равна годовая норма амортизации комбайна?

407.Годовая норма амортизации здания равна 5%. Чему равен срок службы здания?

408.Годовая норма амортизации здания равна 2%. Чему равен срок службы здания?

409.Годовая норма амортизации здания равна 1%. Чему равен срок службы здания?

410.Годовая норма амортизации трактора равна 20%. Чему равен срок службы трактора?

411.К показателям, характеризующим обеспеченность аграрного производства основными средствами в целом относят:

412.К показателям, характеризующим экономическую эффективность использования основных средств относится:

413.Фондообеспеченность аграрного производства рассчитывается как отношение:

414.Фондовооруженность аграрного производства рассчитывается как отношение

415.Определить фондоемкость продукции, если фондоотдача составила 0,5 тенге в расчете на 1 тенге основных средств:

416.Фондоотдача - это отношение:

417.Стоимость валовой продукции сельского хозяйства - 12 млн. тенге, а стоимость производственных основных сельскохозяйственного назначения - 300 млн. тенге. Чему равна фондоотдача в расчете на 100 тенге производственных основных средств?

418.Определить фондоотдачу, если фондоемкость продукции составила 3 тенге (на 1 тенге стоимости валовой продукции):

419.Рассчитать фондоотдачу по валовой продукции, если уровень годовой производительности труда по валовой продукции - 40000 тенге, фондовооруженность труда - 85 тыс. тенге, а численность работников занятых в аграрном производстве - 300 чел.

420.Соотношение между прибылью и стоимостью основных средств - это показатель, характеризующий эффективность использования:

421.Норма прибыли - это соотношение между:

422.Соотношение между стоимостью продукции и стоимостью основных средств - это:

423.Фондоотдача и фондоемкость характеризуют эффективность использования:

424.К факторам экономической эффективности использования основных средств не относится:

425.К показателям эффективности использования основных средств не относятся:

426.Сменная выработка на 1 трактор рассчитывается как отношение:

427.Рассчитать сменную выработку на 1 физический трактор (до целых), если среднегодовое количество тракторов - 8 штук, отработано машино-дней 1460, машино-смен - 1606, объем выполненных работ за год - 22800 усл. эт. га.

428.Дневная выработка на 1 трактор рассчитывается как отношение:

429.Рассчитать дневную выработку на 1 физический трактор (до десятых), если среднегодовое количество тракторов - 8 штук, отработано машино-дней- 1460, машино-смен-1606, объем выполненных работ за год- 22800 усл. эт. га.

430.Коэффициент сменности машинно-тракторного парка рассчитывается как отношение:

431.Рассчитать коэффициент сменности (до десятых) работы тракторов, если среднегодовое количество тракторов - 8 штук, отработано машино-дней - 1460, машино-смен - 1606, объем выполненных работ за год - 22800 у.э.га.

432.Коэффициент использования времени работы тракторов рассчитывается как отношение:

433.Рассчитать коэффициент использования времени работы тракторов (до десятых), если среднегодовое количество тракторов -8 штук, отработано машино-дней - 1460, машино-смен-1606, количество машино-дней пребывания тракторов в хозяйстве - 2920 дней, объем выполненных работ за год - 22800 у.э.га.

434.Годовая выработка на 1 трактор рассчитывается как отношение:

435.Рассчитать годовую выработку на 1 физический трактор, если среднегодовое количество тракторов - 8 штук, отработано машино-дней- 1460, машино-смен-1606, объем выполненных работ за год- 22800 у.э.га.

436.К показателям эффективности использования тракторов не относятся:

437.Рассчитать себестоимость 1 т-км, если грузоподъемность 1 автомобиля - 4 т, среднесуточный пробег - 180 км, а материально-денежные затраты за 1 машино-день - 2360 тенге, коэффициент использования пробега - 0,5.

438.Рассчитать годовую выработку на 1 условный трактор, если выработка сменная на 1 физический трактор - 16 у.э.га, коэффициент пересчета физических тракторов в условные -2, коэффициент сменности - 1,2, а коэффициент использования времени - 0,6.

439.Если коэффициент пересчета физических тракторов в условные равен 2, а сменная выработка на условный трактор равна 10 у.э.га, то сменная выработка на физический трактор :

440.К факторам повышения экономической эффективности использования тракторов не относят:

441.Определить коэффициент использования автопарка (до десятых) при следующих данных: количество автомобиле - дней нахождения в хозяйстве составляет 3230, из них в работе автомобили находились 2480 дней, общий пробег равен 3789 тыс. км, в том числе с грузом - 2060 тыс. км. Грузовая работа составляет 5227 тыс. т-км, перевезено грузов 241700 т., а материально-денежные затраты по эксплуатации автомобилей равны - 311300 тыс. тенге

442.Определить коэффициент использования пробега автомобилей (до десятых) при следующих данных: количество автомобиле-дней нахождения в хозяйстве составляет 3230, из них в работе автомобили находились 2480 дней, общий пробег равен 3789 тыс км., в том числе с грузом - 2060 тыс.км. Грузовая работа составляет 5227 тыс. т-км, перевезено грузов 241700 т., а материально-денежные затраты по эксплуатации автомобилей равны - 311300 тыс. тенге.

443.Определить себестоимость 1т-км автомобилей (до сотых) при следующих данных: количество автомобиле-дней нахождения в хозяйстве составляет 3230, из них в работе автомобили находились 2480 дней, общий пробег равен 3789 тыс км., в том числе с грузом - 2060 тыс. км. Грузовая работа составляет 5227 тыс. т-км, перевезено грузов 241700 т., а материально-денежные затраты по эксплуатации автомобилей равны - 311300 тыс. тенге.

444.Определить фактическую грузоподъемность автомобиля (до десятых) при следующих данных: количество автомобиле-дней нахождения в хозяйстве составляет 3230, из них в работе автомобили находились 2480 дней, общий пробег равен 3789 тыс. км., в том числе с грузом - 2060 тыс. км. Грузовая работа составляет 5227 тыс. т-км, перевезено грузов 241700 т., а материально-денежные затраты по эксплуатации автомобилей равны - 311300 тыс. тенге.

445.Определить выработку на 1 км общего пробега автомобилей (до десятых) при следующих данных: количество автомобиле-дней нахождения в хозяйстве составляет 3230, из них в работе автомобили находились 2480 дней, общий пробег равен 3789 тыс. км., в том числе с грузом - 2060 тыс. км. Грузовая работа составляет 5227тыс. т-км, перевезено грузов 241700 т., а материально-денежные затраты по эксплуатации автомобилей равны - 311300 тыс. тенге

446.К факторам экономической эффективности использования грузового автотранспорта не относят:

447.К факторам экономической эффективности использования основных средств относится:

448.Материальные оборотные средства - это:

449.К материальным оборотным средствам не относятся:

450.К оборотным средствам относятся:

451.К производственным запасам не относятся:

452.К незавершенному производству не относятся:

453.Фонды обращения - это:

454.К фондам обращения не относятся:

455.К фондам обращения относят:

456.К показателям эффективности использования материальных оборотных средств не относятся:

457.Материалоотдача рассчитывается как отношение:

458.Коэффициент оборачиваемости оборотных средств возрос с 1 до 2. Продолжительность одного оборота:

459.Продолжительность одного оборота возросла со 180 до 360 дней. Коэффициент оборачиваемости:

460.Рассчитать стоимость товарной продукции, если коэффициент оборачиваемости оборотных средств уменьшился с 1 до 0,5, а стоимость материальных оборотных средств составляет - 200 млн. тенге.

461.Общий кругооборот оборотных средств представляет из себя:

462.Продолжительность одного оборота рассчитывается как отношение продолжительности года к коэффициенту:

463.Если продолжительность одного оборота возросла в 2 раза, то при неизменной стоимости оборотных средств, сумма продаж:

464.Если коэффициент оборачиваемости оборотных средств увеличился в 2 раза, то продолжительность одного оборота:

465.Если продолжительность одного оборота возросла в 1, 5 раза, то коэффициент оборачиваемости:

466.Если сумма одного оборота (объем продаж) возросла в 2 раза, то при прочих равных условиях продолжительность одного оборота:

467.Коэффициент оборачиваемости рассчитывают как отношение:

468.Определить материалоотдачу (по прибыли) если, денежная выручка от реализации аграрной продукции - 140 млн. тенге, полная себестоимость - 125 млн. тенге, среднегодовая стоимость материальных оборотных средств - 150 млн. тенге.

469.Определить материалоемкость продукции (по прибыли) если, денежная выручка от реализации аграрной продукции - 140 млн. тенге, полная себестоимость - 125 млн. тенге, среднегодовая стоимость материальных оборотных средств - 150 млн. тенге.

470.Определить рентабельность материальных оборотных средств (%) если, денежная выручка от реализации аграрной продукции- 140 млн. тенге, полная себестоимость-125 млн. тенге, среднегодовая стоимость материальных оборотных средств - 150 млн. тенге.

471.К факторам эффективности использования материальных оборотных средств относятся:

472.К факторам экономической эффективности использования оборотных средств не относится:

473.Капитальные вложения - это:

474.К основным направлениям использования капитальных вложений в аграрное производство не относят:

475.К показателям удельных капитальных вложений не относится:

476.Показателем сравнительной экономической эффективности капитальных вложений является:

477.Коэффициент общей (абсолютной) экономической эффективности использования капитальных вложений - это отношение:

478.Коэффициент общей (абсолютной) экономической эффективности капитальных вложений равен 0,12, это означает окупаемость капитальных вложений за:

479.Выбрать наиболее эффективный вариант использования капитальных вложений, если, нормативный коэффициент эффективности капитальных вложений (Е), капитальные вложения на приобретение техники (КВ), издержки на эксплуатацию техники (ИП) по вариантам составляют:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **I вариант** | **II вариант** |
| ИП | 1500 тыс. тенге | 1800 тыс. тенге |
| КВ | 1875 тыс. тенге | 1625 тыс. тенге |
| Е | 0,2 | 0,2 |

# 480.Коэффициент общей (абсолютной) экономической эффективности капитальных вложений равен 0,2. Это означает окупаемость капитальных вложений за:

481.К факторам эффективности использования капитальных вложений не относится:

482.К факторам эффективности использования капитальных вложений не относится:

483.К совокупным капитальным вложениям относится:

484.К факторам эффективности использования капитальных вложений относится:

485.Определить приведенные затраты (в тыс. тенге) по варианту использования капитальных вложений, если нормативный коэффициент эффективности капитальных вложений (Е) - 0,2; капитальные вложения на приобретение техники (КВ) - 1875 тыс. тенге, издержки на эксплуатацию техники (ИП) по варианту составляют 1500 тыс. тенге.

486.Определить приведенные затраты (в тыс. тенге) по варианту использования капитальных вложений, если нормативный коэффициент эффективности капитальных вложений (Е) - 0,2; капитальные вложения на приобретение техники (КВ) - 1625 тыс. тенге, издержки на эксплуатацию техники (ИП) по варианту составляют 1800 тыс. тенге.

487.Определить коэффициент общей (абсолютной) эффективности использования капитальных вложений (до сотых), если капитальные вложения составили - 2000 тыс. тенге, а стоимость валовой продукции, полученная в результате использования капитальных вложений - 500 тыс. тенге.

488.Определите срок окупаемости капитальных вложений, если капитальные вложения составили- 2000 тыс. тенге, а стоимость валовой продукции, полученная в результате использования капитальных вложений - 500 тыс. тенге.

489.В состав валовой аграрной продукции растениеводства не включается:

490.К показателям товарности аграрного производства не относят:

491.К мероприятиям, способствующим увеличению количества товарной продукции не относят:

492.При учете валовой продукции не учитывается в натуральном измерении:

493.К экстенсивным факторам роста производства валовой продукции не относится:

494.К интенсивным факторам роста производства валовой продукции не относится:

495.Уровень товарности - это отношение:

496.В предприятии произведено 100 тыс. ц зерна, а продано 80 тыс. ц. Уровень товарности зерна составит:

497.В предприятии произведено 100 тыс. ц зерна, а продано 70 тыс. ц. Уровень товарности зерна (%) составит:

498.В предприятии произведено 100 тыс. ц зерна, а продано 75 тыс. ц. Уровень товарности зерна (%) составит:

499.В предприятии произведено 100 тыс. ц зерна, а продано 65 тыс. ц. Уровень товарности зерна (%) составит:

500.К факторам повышения уровня товарности не относят:

501.Какова экономическая цель, если сельскохозяйственное предприятие стремится минимизировать издержки и максимизировать отдачу от ограниченных производственных ресурсов?

502.Основная цель хозяйственной деятельности крестьянина - это:

503.Экономическая эффективность аграрного производства характеризуется:

504.Экономическая эффективность - это отношение:

505.К частным показателям эффективности аграрного производства не относят:

506.Обобщающим показателем экономической эффективности аграрного производства является:

507.К факторам экономической эффективности аграрного производства по ресурсам и затратам не относится:

508.К факторам экономической эффективности аграрного производства по направлениям формирования не относится:

509.К факторам экономической эффективности аграрного производства по уровням хозяйствования не относятся:

510.Что понимают под термином "разделение труда"?

511.Каковы экономические последствия углубления общественного разделения труда:

512.Специализация аграрного производства характеризуется показателями:

513.К признакам отрасли аграрного производства не относится:

514.Целями рационального сочетания отраслей в аграрном производстве не являются:

515.Процесс сосредоточения производства отдельных аграрных продуктов в обособленных хозяйственных единицах называется:

516.Зональная специализация - это:

517.Садовническое хозяйство, где доля товарной продукции главной отрасли составляет 90% является:

518.В зависимости от формы использования продукта отрасли аграрного производства бывают:

519.В зависимости от объекта специализации различают форму:

520.По технологическому признаку выделяют специализацию:

521.В хозяйстве сложилась следующая структура товарной продукции (в % к итогу): зерно - 60%, молоко - 10 %, мясо крупного рогатого скота - 25%, прочие - 5%. Определите коэффициент специализации (товарного сосредоточения).

522.Товаропроизводитель произвел 20 тыс. ц. зерна, продал 18 тыс. ц. Чему равен уровень товарности зерна (%)?

523.Отрасли, продукция которых полностью или почти полностью используется для внутрихозяйственных целей является:

524.К факторам специализации производства не относится:

525.Размеры аграрного производства представляют собой:

526.Основным показателем, характеризующим размер аграрного производства является:

527.Издержки производства - это:

528.Издержки производства в фермерском хозяйстве складываются из:

529.Валовые издержки (TC) - это:

530.Маржинальные издержки (MC) - это:

531.Постоянные издержки (FC) - это:

532.Переменные издержки (VC) - это:

533.Чему будут равны убытки фермера в течение короткого периода, если объем производства будет равен нулю?

534.Производство зерна должно обеспечивать рентабельность продукции не менее 60%. Себестоимость 1 ц предполагается равной 750 тенге. Определите минимальный уровень цены за 1 ц, обеспечивающий необходимую рентабельность его производства.

535. По способу отнесения на продукцию издержки бывают:

536. По составу затрат издержки бывают:

537. Классификация издержек производства по экономическим элементам позволяет:

538. Классификация издержек производства по статьям расходов позволяет определить:

539. В состав затрат по статьям в растениеводстве не включаются:

540. Какое из следующих выражений представляет собой валовые издержки:

541. В краткосрочном периоде фермер производит 12 тыс. ц зерна. Средние переменные (AVC) издержки составляют 800 тенге/ц, а постоянные - 400 тыс. тенге. Валовые издержки составят:

542. В краткосрочном периоде фермер производит 10 тыс. ц зерна. Средние переменные (AVC) издержки составляют 500 тенге/ц, а постоянные - 400 тыс. тенге. Валовые издержки составят (тыс. тенге):

543. В краткосрочном периоде фермер производит 11 тыс. ц зерна. Средние переменные (AVC) издержки составляют 600 тенге/ц, а постоянные - 400 тыс. тенге. Валовые издержки составят (тыс. тенге):

544. В краткосрочном периоде фермер производит 9 тыс. ц зерна. Средние переменные (AVC) издержки составляют 400 тенге/ц, а постоянные - 400 тыс. тенге. Валовые издержки составят

(тыс. тенге):

545. В краткосрочном периоде фермер производит 8 тыс. ц зерна. Средние переменные (AVC) издержки составляют 800 тенге/ц, а постоянные- 400 тыс. тенге. Валовые издержки составят

(тыс. тенге):

546. Валовые издержки на производство зерна составили 6800 тыс. тенге, а фермер производит 8 тыс. ц зерна. Чему равны средние единичные издержки зерна (до целых)?

547. Валовые издержки на производство зерна составили 4000 тыс. тенге, а фермер производит 4 тыс. ц зерна. Чему равны средние единичные издержки зерна (до целых)?

548. Валовые издержки на производство зерна составили 7000 тыс. тенге, а фермер производит 8 тыс. ц зерна. Чему равны средние единичные издержки зерна (до целых)?

549. Валовые издержки на производство зерна составили 6000 тыс. тенге, а фермер производит 5 тыс. ц зерна. Чему равны средние единичные издержки зерна (до целых)?

550. К факторам издержек производства не относится:

551. К внешним факторам издержек производства не относится:

552. Прибыль - это разница между:

553. Реализационная цена 1 ц зерна - 532 тенге, издержки производства 1 ц - 360 тенге, продано 50 тыс. ц зерна. Прибыль от реализации равна:

554. Реализационная цена 1 ц зерна - 532 тенге, издержки производства 1 ц - 360 тенге, продано 50 тыс. ц зерна. Прибыль от реализации 1 ц равна:

555. Реализационная цена 1 ц зерна - 1200 тенге, издержки производства 1 ц -1000 тенге, продано 50 тыс. ц зерна. Прибыль от реализации равна ( тыс. тенге):

556. Реализационная цена 1 ц зерна - 532 тенге, издержки производства 1 ц - 360 тенге, продано 50 тыс. ц зерна, урожайность зерна - 10 ц с 1 га Прибыль от реализации зерна на 1 га равна:

557. Уровень рентабельности аграрного производства рассчитывается как отношение:

558. Уровень окупаемости затрат - это отношение:

559. Фермер действует на рынке совершенной конкуренции. Маржинальные издержки производства 1ц зерна - 1000 тенге, рыночная цена - 1400 тенге/ц. В данном случае производство зерна необходимо:

560. Фермер действует на рынке совершенной конкуренции. Маржинальные издержки производства 1ц зерна - 1500 тенге, рыночная цена - 1400 тенге/ц. В данном случае производство зерна необходимо:

561. Фермер действует на рынке совершенной конкуренции. Маржинальные издержки производства 1ц зерна - 1400 тенге, рыночная цена - 1400 тенге/ц. В данном случае производство зерна необходимо:

562. К факторам ценообразования на аграрную продукцию не относится:

563. Если уровень окупаемости затрат снизился на 20%, то уровень рентабельности:

564. Если уровень рентабельности возрос на 50%, то уровень окупаемости затрат:

565. Если уровень рентабельности не изменился, то уровень окупаемости затрат:

566. Если уровень рентабельности составил 12%, то уровень окупаемости затрат будет равен, %:

567. Если уровень окупаемости затрат составил 112%, то уровень рентабельности будет равен, %:

568. Уровень окупаемости затрат на производство зерна составил - 125%, чему равен уровень рентабельности производства зерна?

569. Уровень рентабельности производства картофеля - 30%, чему равен уровень окупаемости затрат на его производство?

570. Рассчитайте уровень рентабельности производства зерна, если продано 50 тыс. ц продукции, реализационная цена - 1400 тенге/ц, полная себестоимость 1ц - 1200 тенге.

571. Рассчитайте уровень рентабельности производства зерна (%), если продано 50 тыс. ц продукции, реализационная цена - 1200 тенге/ц, полная себестоимость 1ц - 1000 тенге.

572. Рассчитайте уровень рентабельности производства зерна (%), если продано 50 тыс. ц продукции, реализационная цена - 1000 тенге/ц, полная себестоимость 1ц - 800 тенге.

573. Рассчитайте уровень рентабельности производства зерна (%), если продано 50 тыс. ц продукции, реализационная цена - 1400 тенге/ц, полная себестоимость 1ц - 800 тенге.

574. Рассчитайте уровень рентабельности производства зерна (%), если урожайность 12ц/га, реализационная цена - 1400 тенге/ц,, а производственные затраты на 1 га - 10000 тенге

575. Рассчитайте уровень рентабельности производства зерна (%), если урожайность 10ц/га, реализационная цена - 1400 тенге/ц, а производственные затраты на 1 га - 10000 тенге

576. Рассчитайте уровень рентабельности производства зерна (%), если урожайность 8ц/га, реализационная цена - 1400 тенге/ц,, а производственные затраты на 1 га - 10000 тенге

577. Рассчитайте уровень рентабельности производства зерна (%), если урожайность 11ц/га, реализационная цена - 1400 тенге/ц,, а производственные затраты на 1 га - 10000 тенге

578. К факторам прибыли не относится:

579. К факторам прибыли не относится:

580. К факторам прибыли не относится:

581. К факторам прибыли не относится:

582. К внешним факторам валовой прибыли в аграрном производстве относятся:

583. К внешним факторам валовой прибыли в аграрном производстве относятся:

584. К внешним факторам валовой прибыли в аграрном производстве относятся:

585. К внутренним факторам валовой прибыли в аграрном производстве относятся:

586. К внутренним факторам валовой прибыли в аграрном производстве относятся:

587. К внутренним факторам валовой прибыли в аграрном производстве относятся:

588. К внутренним факторам валовой прибыли в аграрном производстве относятся:

589. К внутренним факторам валовой прибыли в аграрном производстве относятся:

590. Краткосрочный период деятельности предприятия - это период времени:

591. Долгосрочный период деятельности предприятия - это период времени:

592. Прибыль - это разница между:

593. Реализационная цена 1 ц зерна - 532 тенге, издержки производства 1 ц - 360 тенге, продано 50 тыс. ц зерна. Прибыль от реализации равна:

594. Реализационная цена 1 ц зерна - 532 тенге, издержки производства 1 ц - 360 тенге, продано 50 тыс. ц зерна. Прибыль от реализации 1 ц равна:

595. Реализационная цена 1 ц зерна - 1200 тенге, издержки производства 1 ц -1000 тенге, продано 50 тыс. ц зерна. Прибыль от реализации равна (тыс. тенге):

596. Реализационная цена 1 ц зерна - 532 тенге, издержки производства 1 ц - 360 тенге, продано 50 тыс. ц зерна, урожайность зерна - 10 ц с 1 га Прибыль от реализации зерна на 1 га равна:

597. Уровень рентабельности аграрного производства рассчитывается как отношение:

598. Уровень окупаемости затрат - это отношение: