

铜陵电大

试卷代号:2726

座位号

中央广播电视大学 2008—2009 学年度第一学期“开放专科”期末考试

畜禽生产概论 试题

2009 年 1 月

题号	一	二	三	四	总分
分数					

得分	评卷人

一、名词解释(每小题 5 分,共 20 分)

1. 断乳仔猪阶段
2. 人孵蛋的孵化率
3. 奶牛泌乳曲线
4. 草地载畜量

得分	评卷人

二、填空题(每空 2 分,共 30 分)

1. 母猪的妊娠期平均为_____天。
2. 猪躯各组织生长发育的次序是_____、_____、_____、_____。
3. 鸡胚的最适孵化温度是_____。
4. 母牛的初乳和常乳相对比,含有较高的_____、_____和_____。
5. 肉兔育肥技术大致可分为_____和_____两种。
6. 羊毛纤维的类型一般可分为_____、_____、_____和_____。

铜陵电大

得 分	评卷人

三、单项选择题(每小题 2 分,共 30 分)

1. 仔猪生后()日龄前主要靠母乳供给营养。
A. 20
B. 30
C. 40
D. 50
2. 初生仔猪需要补充的必需微量元素是()。
A. 硫和铁
B. 铁和锰
C. 铁和硒
D. 锰和硒
3. 生长肥育猪饲料的粗纤维水平一般应控制在()。
A. 6~8%
B. 10~15%
C. 15~20%
D. 20~25%
4. 生长肥育猪的适宜温度为()℃。
A. 5~10
B. 15~27
C. 30~40
D. 40~45
5. 蛋鸡的产蛋量在()年最高。
A. 第一
B. 第二
C. 第三
D. 第四
6. 我国最大的鹅种是()。
A. 太湖鹅
B. 狮头鹅
C. 豁眼鹅
D. 籽鹅
7. 鸡的孵化期为()天。
A. 15
B. 21
C. 30
D. 36
8. 鸡人工孵化的条件中,()条件在孵化过程中起主导作用。
A. 温度
B. 湿度
C. 通风
D. 转蛋

铜陵电大

试卷代号:2726

中央广播电视大学 2008—2009 学年度第一学期“开放专科”期末考试

畜禽生产概论 试题答案及评分标准

(供参考)

2009 年 1 月

一、名词解释(每小题 5 分,共 20 分)

1. 断乳仔猪阶段在生产上一般是指断乳至 70 或 75 日龄的阶段。
2. 人孵蛋的孵化率是指人孵的总蛋数中孵出雏鸡的百分比。
3. 奶牛产奶期中每日或每月的产奶量变化有一定的规律,描述这一规律的曲线就是泌乳曲线。
4. 草地载畜量是指在一定的放牧时期内,一定的草地面积上,在不影响草地生产力及保护家畜正常生长发育时,所能容纳放牧家畜的数量。

二、填空题(每空 2 分,共 30 分)

1. 114
2. 骨骼 皮肤 肌肉 脂肪
3. 37.8℃(或 100 ℉)
4. 免疫球蛋白 矿物质 维生素 A
5. 先背脊后精肥育法 一贯育肥法
6. 刺毛 有髓毛 无髓毛 两型毛

三、单项选择题(每小题 2 分,共 30 分)

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1. A | 2. C | 3. A | 4. B | 5. A |
| 6. B | 7. B | 8. A | 9. A | 10. B |
| 11. B | 12. C | 13. D | 14. A | 15. A |

四、问答题(共 20 分)

1. 答:妊娠母猪的饲养方式主要有:

(1)高一低一高的饲养方式(2分)适用于断乳后体况较差的母猪。(2分)

铜陵电大

(2)步步高的饲养方式(2分)适用于青年母猪和哺乳期配种的母猪。(2分)

(3)前低后高的饲养方式(2分)适用于配种前体况较好的经产母猪。(2分)

2. 答:强制换羽是指人为采取如停水、绝食和控制光照强制措施,给鸡以突然应激,造成新陈代谢紊乱,营养供给不足,促使鸡迅速换羽后快速恢复产蛋的一种措施。(5分)

强制换羽的意义有:

(1)使产蛋母鸡得到一个休息的机会;(1分)

(2)改善蛋的品质,提高种蛋合格率;(1分)

(3)节约了饲养育成鸡的饲料费和其它开支,提高了鸡的利用率,增加了经济效益。

(1分)