

24/6  
1x570

### 大连市第39中学七年级生物期末质量检测

一、选择题 (本题共15小题, 每题2分, 共30分)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
答案															

★说明: 每题只有1个选项符合题意, 请将所选答案的代号填入表内。

- 最早提出人类和类人猿的共同祖先是一类古猿的科学家是  
A. 达尔文      B. 哈维      C. 兰德斯坦纳      D. 班廷
- 某人喝醉了酒, 走路摇晃, 站立不稳, 说明酒精麻痹了脑的哪一个部位  
A. 大脑      B. 小脑      C. 脑干      D. 脑神经
- 下列营养物质中, 既不是构成人体细胞的主要原料, 也不提供能量, 而且人体的需要量很小, 但它却有着非常重要的作用。该物质是  
A. 蛋白质      B. 糖类      C. 脂肪      D. 维生素
- 下列各器官中既属于消化系统, 又属于呼吸系统的器官是  
A. 口腔      B. 鼻腔      C. 咽      D. 喉
- “谈梅止渴”是人类特有的反射。这是因为人类具有  
A. 听觉中枢      B. 语言中枢      C. 躯体运动中枢      D. 躯体感觉中枢
- 呼气时, 膈肌的变化情况  
A. 膈肌舒张, 膈顶部上升      B. 膈肌收缩, 膈顶部上升  
C. 膈肌舒张, 膈顶部下降      D. 膈肌收缩, 膈顶部下降
- 在日常生活中, 我们常会遇到食品安全问题。下列说法正确的是  
A. 发芽的马铃薯也可以食用      B. 购买食品时只需关注代言明星  
C. 食用水果、蔬菜需用清水浸泡和冲洗      D. 食用有“虫眼儿”的水果和蔬菜一定是安全的
- 用鼻呼吸比用口呼吸好。在患重感冒出现鼻塞症状需要用口呼吸时, 常会感到口干舌燥, 这是由于口腔代替了鼻腔的哪项作用导致的  
A. 温暖空气      B. 过滤空气      C. 清洁空气      D. 湿润空气
- 人类患侏儒症, 是由于幼年时期那一种激素分泌过少造成的  
A. 生长激素      B. 胰岛素      C. 甲状腺激素      D. 性激素
- 右图表示的是血液流经某器官X后一些成分的变化情况, 据此推测该器官为  
A. 肺      B. 肝脏      C. 肾脏      D. 心脏
- 人一生中身体和智力发展的黄金时期是  
氧的含量高  
尿素含量高  
X  
氧的含量低  
尿素含量低

- 童年时期      B. 幼儿时期      C. 青春期      D. 成年期
- 外国人中国人眼球的颜色往往不同, 其差异具体表现在眼球壁  
A. 虹膜上      B. 角膜上      C. 脉络膜上      D. 视网膜上
- 下列是人体内产生的废物, 其排出不属于排泄的是  
A. 二氧化碳      B. 粪便      C. 汗液      D. 尿素
- 炮兵团的一位战士的耳被炮声震聋, 损伤部位最可能的是  
A. 咽鼓管      B. 鼓膜      C. 听小骨      D. 耳蜗
- 用显微镜观察小鱼尾鳍内血液流动时, 毛细血管的辨别特征是  
A. 管腔较细      B. 管腔较粗      C. 血液流向心脏      D. 红细胞成单行通过

#### 二、填空题 (本题共4小题, 每空1分, 共10分)

- 在尿的形成过程中, 肾小球和肾小囊内壁有\_\_\_\_\_作用; 肾小管有\_\_\_\_\_作用。
- 肺泡外面包绕着丰富的\_\_\_\_\_, 肺泡壁和毛细血管壁都是\_\_\_\_\_扁平的上皮细胞。有利于肺泡中氧气与血液中的\_\_\_\_\_进行气体交换。
- 外界物体反射来的光线, 经过眼球中\_\_\_\_\_等的折射, 形成物像的部位是\_\_\_\_\_。而产生视觉的部位是大脑皮层。
- \_\_\_\_\_是人体最大的消化腺, 分泌的消化液是\_\_\_\_\_, 具有\_\_\_\_\_作用。

#### 三、匹配题 (本题共2小题, 共10分)

- (5分) 请将左侧所列病症与相应的预防措施或治疗方法用直线连接起来  

缺铁性贫血	补充维生素D
佝偻病	补充维生素A
夜盲症	多食用猪肝
糖尿病	多食用柑橘、辣椒
坏血病	注射胰岛素

21. (5分) 请将左侧所列人体泌尿系统的结构与其中的液体名称用直线连接起来

- |     |     |
|-----|-----|
| 肾小球 | 原尿  |
| 肾小囊 | 尿液  |
| 肾小管 | 动脉血 |
| 输尿管 | 静脉血 |
| 肾静脉 |     |