

浙 江 大 学

二〇〇三年攻读硕士学位研究生入学考试试题

考试科目 口腔解剖生理学 编号 477

注意:答案必须写在答题纸上,写在试卷或草稿纸上均无效。

一. 名词解释(每题 5 分)

- | | |
|-----------|-----------|
| 1. 破裂孔 | 7. 牙体长轴 |
| 2. 颈动脉体 | 8. 覆盖 |
| 3. 翼下颌皱襞 | 9. 下颌管 |
| 4. 上、下唇系带 | 10. 卵圆孔 |
| 5. 咀嚼肌力 | 11. 口腔前庭沟 |
| 6. 牙尖高度 | 12. 颊脂尖 |

二. 问答题(每题 10 分, 其中第 1 题 20 分)

1. 面部比例中的“三停”“五眼”及其临床意义 (20 分)
2. 颌面部软组织的特点
3. 咀嚼的意义
4. 颈动脉三角的境界及颈内、外动脉的鉴别要点和临床意义
5. 详述舌的淋巴回流特点及临床意义
6. 牙冠形态的生理意义
7. 简述牙弓合面的纵合曲线和横合曲线
8. 髓腔的增龄变化及病理变化