

人卫一类-口腔解剖学考试模拟题及参考答案

一、单选题（共 100 题，每题 1 分，共 100 分）

1、下列有关翼腭间隙的描述，哪一项是错误的

- A. 上界蝶骨大翼的颞下面和颞下嵴
- B. 位于颞下窝内侧
- C. 后界蝶骨翼突
- D. 内界为腭骨垂直板
- E. 前界上颌骨体

正确答案：A

2、下列哪项乳牙的外形特征是错误的

- A. 乳磨牙根短，分叉大
- B. 第一乳磨牙体积最大，第二乳磨牙次之
- C. 乳牙颈嵴突出，冠根分明
- D. 上颌乳尖牙的牙尖偏向远中
- E. 乳牙体积小，呈白垩色

正确答案：B

3、下列翼颌间隙境界描述哪项是正确的

- A. 前为颞肌及颊肌
- B. 后为腮腺
- C. 上为翼外肌下缘
- D. 下为翼内肌附丽于下颌支处
- E. A+B+C+D

正确答案：E

4、哪个牙的近中面与邻牙近中面相接触

- A. 第二双尖牙
- B. 中切牙
- C. 第三磨牙
- D. 尖牙
- E. 第一磨牙

正确答案：B

5、下述磨耗的生理意义中哪一条不正确

- A. 有利于冠根比的协调
- B. 消除早接触
- C. 形成尖牙保护合

- D、为第三磨牙萌出提供空间
- E、磨除初期龋坏

正确答案：C

6、牙在牙槽骨中的排列有一定的倾斜度，其生理意义错误的是

- A、增大直接发挥咀嚼食物的上下牙的接触面积
- B、保护和维持牙周组织的健康
- C、对保持面下1/3形态起重要作用
- D、倾斜方向与咀嚼运动方向有一定角度，有利于发挥咀嚼效率
- E、避免咬伤唇、颊、舌

正确答案：D

7、描述牙萌出生理特点哪项是正确的

- A、在一定时间内，无序地左右成对萌出
- B、在一定时间内，按一定先后顺序，右侧同名牙早于左侧萌出
- C、在一定时间内，按一定先后顺序，左右成对先后萌出
- D、一般情况下，上颌牙的萌出略早于下颌同名牙
- E、以上均不正确

正确答案：C

8、下述哪些因素与牙齿磨耗的程度无关

- A、咀嚼习惯
- B、合力的强弱
- C、食物的性质
- D、唾液的粘稠度
- E、牙体组织的结构

正确答案：D

9、息止颌位的生理意义是什么

- A、升降下颌诸肌的张力平衡所产生，可使咀嚼肌得到充分休息
- B、便于下颌由正中关系位自如的运动到非正中关系位
- C、升降下颌诸肌不收缩，可使咀嚼肌得到充分休息
- D、形成息止合间隙，可以使舌位于此间隙内
- E、便于下颌处于正中关系位

正确答案：A

10、影响咀嚼效率的因素是

- A、牙齿的功能性接触面积
- B、牙周组织健康情况

- C、颞下颌关节健康情况
- D、口腔内软组织健康情况
- E、以上均是

正确答案：E

11、参加下颌侧方运动的咀嚼肌不包括

- A、颞肌
- B、下颌舌骨肌
- C、二腹肌
- D、颞舌骨肌
- E、咬肌

正确答案：C

12、下述第二乳磨牙形态特点哪个不正确

- A、第二乳磨牙的牙冠颈部明显缩小，颈嵴较突
- B、第二乳磨牙的牙冠较小、色白
- C、第二乳磨牙的牙冠由颈部向合方缩小
- D、第二乳磨牙近中颊尖、远中尖大小不相等
- E、第二乳磨牙的根干短、牙根向外张开

正确答案：D

13、在颌下区舌骨舌肌浅面，自上而下依次排列的解剖结构为

- A、舌下神经、颌下腺导管、舌神经
- B、舌神经、舌下神经、颌下腺导管
- C、舌下神经、舌神经、颌下腺导管
- D、舌神经、颌下腺导管、舌下神经
- E、颌下腺导管、舌神经、舌下神经

正确答案：D

14、下列哪一结构不是颞下颌关节的组成

- A、关节囊
- B、关节盘
- C、喙突
- D、蝶下颌韧带
- E、髁状突

正确答案：C

15、咀嚼周期的速度变化是

- A、开口时慢，闭口时快

- B、开口慢，最大开口时快，闭口快，咬合接触慢
- C、开口快，最大开口时慢，闭口慢，咬合接触快
- D、开口快，最大开口时慢，闭口快，咬合接触慢
- E、开口慢，最大开口时快，闭口慢，咬合接触快

正确答案：D

16、后牙合运循环的功能阶段是

- A、下颌向下向功能侧
- B、下颌向下向功能侧，牙尖相对至分离
- C、下颌向功能侧，上下后牙颊尖相对至分离
- D、下颌向下向功能侧，磨牙颊尖相对
- E、上下颌磨牙颊尖相对至颊舌尖分离

正确答案：E

17、关于咀嚼肌力的论述错误的是

- A、为提颌肌收缩时所能发挥的最大力
- B、力的大小与肌肉的方向有关
- C、存在个体差异
- D、与肌肉横断面积有关
- E、与参与咀嚼的肌纤维的数量有关

正确答案：B

18、咀嚼过程中合的接触特点有下列几点，除了

- A、上下颌牙齿接触时间少于吞咽时牙接触时间
- B、上下颌牙齿接触时间多于吞咽时牙接触时间
- C、正中合时牙接触时间的多少与粉碎食物所需的力有关
- D、正中合时牙接触时间的多少与食物的颗粒的大小有关
- E、食物颗粒变小时，合接触频率增加

正确答案：B

19、下列解剖位置哪个是错误的

- A、下颌体内斜线上方为舌下腺窝
- B、下颌体内斜线下方为颌下腺窝
- C、下颌孔位于下颌支内面偏后上方
- D、下颌孔后方为下颌小舌
- E、下颌角内侧为翼肌粗隆

正确答案：D

20、下列有关颌面软组织特点中哪一项是错误的

- A、皮肤厚而致密，不易伸展移动
- B、皮下组织中含表情肌
- C、皮肤富于皮脂腺，毛囊和汗腺
- D、有一定走向的皮肤皱纹
- E、血管密集，血运丰富

正确答案：A

21、一位总义齿患者，在调合时发现，下颌前伸至上下颌前牙切缘相对时，左右侧上下颌第二磨牙有接触，左右侧下颌第一磨牙与上颌第二双尖牙也有接触，可以描述为

- A、前伸合三点接触合平衡
- B、前伸合多点接触合平衡
- C、前伸合完善接触合平衡
- D、前伸合不平衡
- E、以上都不是

正确答案：B

22、汇合成面总静脉的静脉分支是

- A、面前静脉和耳后静脉
- B、面前静脉和颞浅静脉
- C、面前静脉和面后静脉的后支
- D、颞浅静脉和颌内静脉
- E、面前静脉和面后静脉的前支

正确答案：E

23、下颌磨牙近中根可分为颊舌二根的是

- A、下颌第一、二磨牙
- B、下颌第二磨牙
- C、下颌第一磨牙
- D、下颌第三磨牙
- E、下颌第二、三磨牙

正确答案：B

24、较易发生先天缺失的恒牙是

- A、上下第二磨牙
- B、上下中切牙
- C、上下第一磨牙
- D、上下尖牙

E、上下侧切牙

正确答案：E

25、Monson的球面学说是指

A、上颌牙弓合面与以眉间点为中心，以 10.

B、下颌牙弓合面与以眉间点为中心，以 10.

C、上颌牙弓合面与以眉间点为中心，以 11.

D、下颌牙弓合面与以眉间点为中心，以 11.

E、上下牙弓合面均与以眉间点为中心，以 10.

正确答案：B

26、左右上 6 牙冠第五牙尖通常位于

A、远中舌尖的颊侧

B、近中舌尖的舌侧

C、远中舌尖与颊尖之间

D、近中颊尖的颊侧

E、远中颊尖的颊侧

正确答案：B

27、当长期侧方运动受限，临床上病人的牙齿磨耗会出现

A、一侧磨耗较重

B、上颌舌尖和下颌颊尖磨损过多

C、上颌颊尖和下颌舌尖磨损过多

D、下前牙切缘较后牙牙尖磨损过多

E、横合曲线的曲度加大

正确答案：B

28、下列哪个肌肉无降下颌的功能

A、茎突舌骨肌

B、二腹肌

C、颈阔肌

D、下颌舌骨肌

E、颞舌骨肌

正确答案：A

29、上颌骨形成的支柱哪项是正确的

A、尖牙支柱

B、颧突支柱

C、翼突支柱

D、A+B

E、A+B+C

正确答案：E

30、指出下列牙齿萌出的生理特点哪一个是正确的

A、在一定时间内，按一定顺序先后萌出

B、同颌同名牙左侧萌出早于右侧

C、上颌早于下颌

D、男女同龄人萌出情况相同

E、以上均正确
章节：口腔解剖生理学

正确答案：A

31、一个咀嚼周期所需平均时间及其中咬合接触时间和正中合牙齿接触时间分别约为

A、0.

B、0.

C、0.

D、0.

E、0.

正确答案：D

32、上颌第二磨牙最小的牙尖是

A、近中颊尖

B、远中尖

C、远中颊尖

D、远中舌尖

E、近中舌尖

正确答案：D

33、使下唇靠近牙龈并前伸下唇的表情肌是

A、下唇方肌

B、颊肌

C、上唇方肌下头

D、三角肌

E、笑肌

正确答案：B

34、临床在行颞颌关节手术时，需注意保护位于髁突颈部深面的哪一动脉

- A、嚼肌动脉
- B、上牙槽后动脉
- C、面横动脉
- D、颞浅动脉
- E、颌内动脉

正确答案：E

35、面神经运动纤维支配的肌肉不包括

- A、颈阔肌
- B、二腹肌后腹
- C、咬肌
- D、茎突舌骨肌
- E、表情肌

正确答案：C

36、下列关于腭大孔的描述哪项是错误的

- A、腭前神经和腭降血管由此孔穿出
- B、在硬腭后缘前约0.5cm
- C、相当于腭中缝至龈缘的外、中1/3交界处
- D、位于硬腭后部
- E、是翼腭管的下口

正确答案：C

37、Bonwill 论述的等边三角形的三个角居于

- A、两侧髁状突的中心及眉间点
- B、两侧髁状突的中心及下颌中切牙的近中接触点
- C、两侧髁状突的中心及上颌中切牙的近中接触点
- D、两侧颞下颌关节凹及上颌中切牙的近中接触点
- E、两侧颞下颌关节凹及下颌中切牙的近中接触点

正确答案：B

38、咀嚼周期正确的时间变化为

- A、快(开口)→慢(最大开口)→慢(闭口)→快(咬合接触)
- B、快(开口)→快(最大开口)→慢(闭口)→快(咬合接触)
- C、慢(开口)→慢(最大开口)→快(闭口)→快(咬合接触)
- D、慢(开口)→快(最大开口)→快(闭口)→慢(咬合接触)
- E、快(开口)→慢(最大开口)→快(闭口)→慢(咬合接触)

正确答案：E

39、组成颞下颌关节的成分不包括

- A、髁状突
- B、颞骨关节面
- C、关节盘和关节囊
- D、关节韧带
- E、喙突

正确答案：E

40、颞下颌关节盘的前伸部不包括

- A、颞前附着
- B、下颌前附着
- C、翼外肌上头肌腱
- D、颞后附着
- E、A+B+C+D

正确答案：D

41、有关舌神经与颌下腺导管的关系，正确的为

- A、两者的交叉部位多位于舌骨舌肌后缘附近
- B、导管由舌神经外上绕至其内侧，向舌侧行进
- C、导管由舌神经内下绕至其外侧，向舌侧行进
- D、舌神经由导管外上绕至其内侧，向舌侧行进
- E、舌神经由导管内下至其外侧，向舌侧行进

正确答案：D

42、下述牙冠轴面突度生理意义中哪一项不正确

- A、适当成轴面突度能提高咀嚼效能
- B、唇(颊)舌面突度过小时牙龈会受到食物过度冲击创伤
- C、邻面的突度有防止食物嵌塞的作用
- D、唇(颊)舌面突度过大时牙龈会因失去食物按摩而萎缩
- E、轴面突度使食物滑下时对牙龈起按摩作用

正确答案：A

43、咀嚼效率对临床诊断和治疗的意义有下列几点，除了

- A、修复或正畸治疗后咀嚼功能的评定
- B、为制订矫治计划提供依据
- C、牙列缺失后咀嚼功能的评定
- D、可帮助判断全身健康情况的强弱
- E、诊断咀嚼器官功能紊乱影响的程度

C

44、下颌前牙若有双根管时，其方向一般为

- A、唇一舌向
- B、交叉向
- C、近一远中向
- D、规律不明显
- E、扭转

正确答案：A

45、以下关于乳牙髓腔特征的描述哪个不正确

- A、髓室顶高
- B、根管粗
- C、髓室大
- D、根尖孔小
- E、髓角高

正确答案：D

46、上颌第一前磨牙合面中央窝内近远中向的发育沟称为

- A、中央近远中沟
- B、远中沟
- C、近远中沟
- D、中央沟
- E、近中沟

正确答案：D

47、关于面神经的论述哪项是错误的

- A、含味觉纤维
- B、含交感纤维
- C、含运动纤维
- D、含副交感纤维章节：口腔解剖生理学
- E、为混合性神经

正确答案：B

48、上颌第一磨牙髓室底形态错误的是

- A、近颊根管口距远颊根管口较近
- B、远颊根管口位于近颊根管口的远中偏颊侧
- C、底部根管口呈四边形或三角形
- D、近颊根管口距舌侧根管口较远

、髓室底有 3~4 个根管口

正确答案：B

49、下列对上颌第一前磨牙的描述中错误的是

- A、邻面是四边形
- B、有半数分为颊舌二根
- C、外形高点在中 1/3 处
- D、有近中沟
- E、颊尖略偏远中，舌尖略偏近中

正确答案：C

50、一老年患者以不能嚼碎食物，要求修复来医院治疗，临床检查发现，口内仅有左上 1237 右上 126 左下 456 右下 4567 存在，这些牙无明显松动，无颞下颌关节及咀嚼肌不适，患者不能嚼碎食物的主要原因是

- A、上下颌牙齿的功能性接触面积太少
- B、因年纪大了，咀嚼食物的能力也下降了
- C、患者不愿咀嚼食物
- D、无法明确原因
- E、以上都不是

正确答案：A

51、一般常见的咀嚼运动的类型有下列几种，除了

- A、前牙咀嚼
- B、双侧同时咀嚼
- C、左侧咀嚼
- D、右侧咀嚼
- E、双侧交替咀嚼

正确答案：A

52、作为寻找颊孔标志的牙是

- A、下 34
- B、下 56
- C、下 4
- D、下 6
- E、下 5 或下 45
- F、A
- G、B
- H、C

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/375021222232011323>