

## 中级美容师单选题库+答案

1、眼睛小、睫毛稀淡的人适合选用( )的假睫毛。

- A、粗型号
- B、细型号
- C、长型号
- D、短型号

答案：D

本题考察的是假睫毛的选择技巧。眼睛小、睫毛稀淡的人适合选用短型号的假睫毛，因为短型号的假睫毛可以更好地与自然睫毛融合，不会显得过于浓密和夸张。因此，本题的正确答案为D。

2、( )由于骨骼突出,使额显得向后倾。

- A、女性
- B、老人
- C、儿童
- D、男性

答案：D

3、健胸护理具有加强胸部运动,强健胸肌及( )组织的功效。

- A、脂肪
- B、脑垂体
- C、结缔纤维
- D、肾上腺

答案：C

健胸护理的主要目的是通过锻炼胸肌来强健胸部，同时也可以促进胸部的血液循环，增加胸部的弹性和紧实度。而胸部的结缔组织是支撑胸部的重要组成部分，也是胸部紧实度的关键因素之一。因此，健胸护理可以加强胸肌和结缔组织，从而达到紧实胸部的效果。选项A脂肪与胸部的紧实度无关；选项B脑垂体主要调节人体内分泌系统，与胸部锻炼无关；选项D肾上腺主要分泌肾上腺素等激素，也与胸部锻炼无关。因此，正确答案为C。

4、烫眼睫毛要将冷烫膏均匀地涂在( )。

- A、睫毛梢部
- B、睫毛干处
- C、睫毛腰部
- D、睫毛根部

答案：D

烫眼睫毛需要将冷烫膏均匀地涂在睫毛根部，因为睫毛根部是最需要烫卷的部位，如果只涂在睫毛梢部或干处，烫出来的效果不明显，而涂在睫毛腰部则容易导致睫毛断裂。因此，正确答案为 D。

5、不具有生理活性的化妆品成分是( )。

- A、核糖核酸
- B、滑石粉
- C、维生素
- D、表皮生长因子

答案：B

本题考查化妆品成分的生理活性。选项 A 核糖核酸是一种生物大分子，具有生物活性，可参与细胞代谢和遗传信息传递等生理过程；选项 C 维生素是人体必需的营养物质，具有多种生理功能；选项 D 表皮生长因子是一种生物活性蛋白质，可促进皮肤细胞生长和修复。而选项 B 滑石粉是一种无机物质，不具有生物活性，常用于化妆品中作为吸油剂、防水剂等。因此，答案为 B。

6、吊眼角的人显得机敏及严厉，在描画上眼线时应注意( )。

- A、内眼角略细，外眼角略粗些
- B、内眼角略细，外眼角向上拉挑些
- C、内眼角略粗，外眼角略细些
- D、内眼角略粗，外眼角向上拉挑些

答案：C

本题考查的是描画吊眼角的眼线技巧。吊眼角的人显得机敏及严厉，因此在描画上眼线时应注意使眼线看起来更加锐利，突出眼角的形状。选项 A 和 B 中都提到了外眼角向上拉挑，这是不正确的，因为吊眼角的人眼角已经很高了，再向上拉挑会显得过于夸张。因此，正确的选项应该是 C 或 D。选项 D 中提到了外眼角向上拉挑，这是不正确的，因此正确答案为 C，即内眼角略粗，外眼角略细些。这样描画出来的眼线会更加符合吊眼角的特点，突出眼角的形状，使眼睛看起来更加锐利。

7、皮肤对营养成分的吸收功能受( )的影响。

- A、弹力纤维状况
- B、胡萝卜素的含量
- C、毛孔状况
- D、毛细血管的位置

答案：C

皮肤是人体最大的器官，具有吸收、排泄、保护等多种功能。其中，皮肤对营养成分的吸收功能受毛孔状况的影响。毛孔是皮肤表面的小孔，通过毛孔

可以吸收营养成分和排出废物。如果毛孔堵塞或者扩张不良，就会影响皮肤对营养成分的吸收。因此，选项 C 正确。选项 A 弹力纤维状况、选项 B 胡萝卜素的含量、选项 D 毛细血管的位置都与皮肤对营养成分的吸收功能无关，不是正确答案。

8、阴阳离子仪的构成包括( )。

- A. 金属电极
- B. 电磁阀
- C. 真空泵
- D. 高频振荡电路板

答案：A

本题考查阴阳离子仪的构成。阴阳离子仪是一种用于分析气体中离子种类和数量的仪器，其主要构成包括离子源、离子透镜、质量分析器和检测器等部分。其中，离子源是阴阳离子仪的核心部件，由金属电极构成，因此选项 A 正确。选项 B、C、D 虽然在离子源的周围也有应用，但不是阴阳离子仪的构成部分，因此不正确。综上所述，答案为 A。

9、因为每个人的面部骨骼大小不一、( )不同,所以形成了千差万别的个体相貌。

- A. 毛孔大小
- B. 脂肪厚薄
- C. 角质层厚薄
- D. 细胞结构

答案：B

10、( )是构成阴阳离子仪的部件。

- A. 高频振荡电路板
- B. 滤波稳压器
- C. 真空泵
- D. 电磁阀

答案：B

本题考查的是阴阳离子仪的构成部件。阴阳离子仪是一种用于测量气体中离子浓度的仪器，其主要由离子化室、加速电场、分离电场、检测器等部分组成。而滤波稳压器是阴阳离子仪中的一个重要部件，其作用是对电源输出的直流电进行滤波和稳压，以保证仪器的正常工作。因此，本题的正确答案为 B。其他选项中，高频振荡电路板、真空泵、电磁阀虽然在阴阳离子仪中也有应用，但不是构成阴阳离子仪的部件。

11、真皮中的弹力纤维使皮肤具有( )。

- A. 抗牵拉性
- B. 抗伸缩性
- C. 伸缩性
- D. 缓冲力

答案：C

弹力纤维是真皮中的一种重要成分，它具有很好的伸缩性，可以使皮肤具有良好的伸缩性能，因此选项 C 正确。选项 A 和 B 虽然也与弹力纤维有关，但表述不准确，抗牵拉性和抗伸缩性并不是弹力纤维的主要功能。选项 D 中的缓冲力与弹力纤维无关，因此也不正确。综上所述，选项 C 是正确答案。

12、在职业实践中,从业者会形成( )的职业心理和职业习惯。

- A. 统一
- B. 多元
- C. 变化
- D. 稳定

答案：D

本题考查职业心理和职业习惯的特点。从业者在职业实践中会形成一定的职业心理和职业习惯，这些心理和习惯具有稳定性，因为职业实践是一个长期的过程，从业者需要逐渐适应和熟悉自己的职业角色和职业环境，形成一定的职业心理和职业习惯，以提高工作效率和工作质量。因此，本题的正确答案为 D 选项。选项 A、B、C 都不符合职业心理和职业习惯的特点。

13、阴阳电离子仪的构件中不包括( )。

- A. 整流器
- B. 金属电极
- C. 电磁阀
- D. 滤波稳压器

答案：C

阴阳电离子仪是一种用于分析气体成分的仪器，其构件包括整流器、金属电极、滤波稳压器等。而电磁阀不是阴阳电离子仪的构件，因此选项 C 为正确答案。

14、手指甲周围的组织主要包括( )。

- A. 甲体、甲缘、假甲、甲床、甲沟
- B. 甲体、甲缘、假甲、甲沟、甲皮
- C. 甲体、甲床、甲沟、假甲、甲缘
- D. 甲体、甲床、甲缘、甲沟、甲皮

答案：D

本题考察手指甲周围的组织。手指甲周围的组织包括甲体、甲床、甲缘、甲沟和甲皮。其中，甲体是指指甲板，甲床是指指甲板下的皮肤，甲缘是指指甲板与皮肤的交界处，甲沟是指指甲板与甲床之间的沟槽，甲皮是指指甲周围的皮肤。因此，选项 D“□□□□□□□□□□□□□□□□”□□□□□□□□ □ A、B、C 中均有错误，不符合实际情况。

15、烫眼睫毛可达到( )的目的。

- A、使眼睛能抗疲劳
- B、使眼睛更有精神
- C、使眼睛抗风沙迷眼
- D、减少下眼睑色斑

答案：B

本题考查的是烫眼睫毛的作用。烫眼睫毛可以使眼睛更有精神，因为烫眼睫毛可以使睫毛翘起来，让眼睛看起来更加明亮有神。选项 A、C、D 都与烫眼睫毛的作用无关，因此排除。综上所述，答案为 B。

16、护肤类化妆品减缓衰老的途径包括( )。

- A、减少黑色素颗粒
- B、保湿
- C、减低酪氨酸的活性
- D、爽肤

答案：B

17、疥疮为( )。

- A、淡红色丘疹、丘疱疹
- B、淡白色疱疹
- C、淡红色乳头状包块
- D、深褐色丘疹、丘疱疹

答案：A

18、( )皮肤的皮脂分泌量较少。

- A、寒冷的冬季
- B、胡萝卜素含量高时
- C、脂肪细胞含量高时
- D、炎热的夏季

答案：A

19、美容师回答顾客咨询的主要内容应是美容项目的( )。

- A、发展方向
- B、发展历史

- C、作用及原理
- D、缺陷及不足

答案：C

20、做健胸按摩时,出现局部( ),属不正常情况。

- A、微红
- B、起泡
- C、胀的感觉
- D、痛的感觉

答案：B

健胸按摩是一种促进乳房健康的方法，但是如果出现起泡的情况，就属于不正常的情况。起泡可能是因为按摩力度过大或者皮肤受损导致的，需要停止按摩并进行适当的处理。微红、胀的感觉和痛的感觉都是正常的反应，但是如果感觉过于强烈或持续时间过长，也需要停止按摩并咨询医生。因此，本题答案为B。

21、( )是细小的皮下脂栓,为米粒大小半球形白色小包,质硬,无自觉症状,多发于面部。

- A、青春痘
- B、痤疮
- C、黑头粉刺
- D、白头粉刺

答案：D

本题考查的是皮肤病学方面的知识。根据题干中的描述“细小的皮下脂栓,为米粒大小半球形白色小包,质硬,无自觉症状,多发于面部”，可以判断出答案为D选项——白头粉刺。青春痘和痤疮都是常见的青少年面部痤疮，而黑头粉刺则是指毛孔内的油脂和角质堵塞形成的黑色小点。因此，本题的正确答案为D选项。

22、淋巴液由组织间进入淋巴管,流经淋巴结后,最终回到( )中。

- A、淋巴管
- B、淋巴结
- C、动脉
- D、静脉

答案：D

淋巴液是组织间液体中的一种，它通过淋巴管进入淋巴结，经过淋巴结的过滤和清洁后，最终回到静脉中。因此，本题的正确答案为D。选项A和B都是淋巴液流经的途径，选项C是血液循环的一部分，与淋巴液无关。

23、椭圆形指甲具有( )。

- A、不适合手指细长的人
- B、可改善手指短粗形象的功能
- C、增加手指粗壮感的效果
- D、使手形看上去易显宽的效果

答案：B

24、一般情况下,一套烫眼睫毛膏(水)中的四种药品是冷烫膏、( )、定型液和洗眼水。

- A、护眼液
- B、柔软剂
- C、上光剂
- D、清洁液

答案：A

25、过吊的眉有使脸型显长的感觉,其修饰方法是( )。

- A、压低眉梢
- B、抬高眉头
- C、压低眉头,抬高眉梢
- D、压低眉梢,抬高眉头

答案：D

过度的眉毛弯度会使脸型显得更短,因此需要通过修饰来使脸型显长。选项A的做法是压低眉梢,这会使眉毛更加弯曲,反而会使脸型更短。选项B的做法是抬高眉头,这会使眉毛变得更加平直,但是不会使脸型显长。选项C的做法是同时压低眉头和抬高眉梢,这样做会使眉毛变得更加平直,但是眉头和眉梢的高低差距会变小,不会使脸型显长。因此,正确的做法是选项D,即同时压低眉梢和抬高眉头,这样做可以使眉毛变得更加平直,同时眉头和眉梢的高低差距会变大,从而使脸型显长。

26、蜡类用于化妆品中具有( )的作用。

- A、防止紫外线对皮肤的伤害
- B、赋予产品摇变性,改善使用感觉
- C、收缩毛孔,减少皮脂
- D、抑制或减少汗液分泌量

答案：B

本题考查蜡类在化妆品中的作用。选项A防止紫外线对皮肤的伤害是防晒剂的作用,选项C收缩毛孔、减少皮脂是收敛剂的作用,选项D抑制或减少汗

液分泌量是止汗剂的作用。而选项 B 赋予产品摇变性、改善使用感觉是蜡类在化妆品中的主要作用之一，因此选 B。

27、职业道德对( )具有指导作用。

- A、学习提高
- B、职业活动
- C、人际交往
- D、民族习惯

答案：B

28、通常女性下颌骨显得圆润,弧度转折( ),窄于颧骨。

- A、缓慢,角度大
- B、明显,角度小
- C、明显,角度大
- D、缓慢,角度小

答案：A

29、修饰离心眉时,应将两眉拉近,眉峰略向前移,( )。

- A、眉梢应向外拉长
- B、眉梢不宜拉长
- C、眉梢略高于眉头
- D、眉梢略低于眉头

答案：B

本题考查修饰离心眉的技巧。离心眉是指两眉之间距离较宽的眉形，修饰时应将两眉拉近，眉峰略向前移，这样可以使眉形更加自然。选项 A 中提到眉梢应向外拉长，与修饰离心眉的技巧相反，排除；选项 C 中提到眉梢略高于眉头，与眉形自然的原则相悖，排除；选项 D 中提到眉梢略低于眉头，也与眉形自然的原则相悖，排除。因此，正确答案为 B，眉梢不宜拉长。

30、蛋奶面膜根据需要可添加( )。

- A、无水羊毛脂
- B、凡士林
- C、白油
- D、橄榄油

答案：D

31、阴阳电离子的构成部件包括( )。

- A、电磁阀
- B、真空泵
- C、超声波发射器



D. 整流器

答案：D

阴阳离子仪是一种用于测量气体中离子浓度的仪器，其构成部件包括离子源、整流器、收集极等。选项中只有D选项是阴阳离子仪中必须的构成部件，因此答案为D。A选项的电磁阀用于控制气体进出离子源，B选项的真空泵用于维持离子源周围的真空环境，C选项的超声波发射器与阴阳离子仪无关。

32、当皮肤的( )时,营养成分不易被吸收。

A. 黑色素颗粒太少时

B. 胡萝卜素含量高时

C. 角质层太厚

D. 角质层太薄

答案：C

本题考察皮肤的吸收能力与角质层的关系。角质层是皮肤表面的一层角质细胞，其主要作用是保护皮肤不受外界刺激和损伤。但是，当角质层过厚时，会阻碍营养成分的吸收，因此选项C“角质层太厚”与皮肤吸收能力无关；选项A“黑色素颗粒太少时”与皮肤吸收能力无关；选项B“胡萝卜素含量高时”与皮肤吸收能力无关；选项D“角质层太薄”与皮肤吸收能力无关。因此，排除A、B、D三个选项，选C。

33、( )属于珠光色系的指甲油。

A. 桔红色

B. 黄色与红色、绿色混用

C. 在甲油中加入金银彩色亮珠

D. 在甲油中加入金银箔

答案：C

本题考查的是珠光色系的指甲油。选项A的桔红色属于纯色系，不属于珠光色系；选项B的描述也不符合珠光色系的特点；选项D的金银箔属于金属质感系列，也不属于珠光色系。而选项C的在甲油中加入金银彩色亮珠，正是珠光色系的特点之一，因此选C为正确答案。

34、嘴唇过厚的矫正方法是:用深色唇线笔沿唇角勾画,保持嘴形本身的( )。

A. 形状

B. 宽度

C. 长度

D. 颜色

答案：C

35、小动脉、小静脉在皮下组织层并行,走向与( )平行。

- 、皮脂腺
- B、汗腺
- C、毛孔
- D、皮肤表面

答案：D

本题考查的是小动脉、小静脉在皮下组织层的走向。根据解剖学知识可知，小动脉、小静脉在皮下组织层并行，走向与皮肤表面平行。因此，本题的正确答案为D。选项A、B、C与小动脉、小静脉的走向无关，属于干扰项。

36、软膜的特点是( )、性质温和。

- A、附着力强
- B、滋润性强
- C、透气性强
- D、清洁力强

答案：B

本题考查对软膜的特点的理解。软膜是一种具有滋润性强、透气性强、清洁力强等特点的清洁用品，但附着力并不强。因此，选项A、C、D都不正确，正确答案为B。

37、烫眼睫毛使用的卷芯的型号是按其( )进行划分的。

- A、粘度
- B、长短
- C、粗细
- D、软硬

答案：C

烫眼睫毛使用的卷芯是按其粗细进行划分的。卷芯的粗细决定了烫出来的睫毛的卷度和形状，因此选择合适粗细的卷芯非常重要。粘度、长短、软硬等因素对卷芯的选择并没有直接影响，因此选项A、B、D都不正确。

38、( )是修甲中的难点。

- A、修剪指甲
- B、去甲皮
- C、选择甲油颜色
- D、涂甲油技巧

答案：D

39、因为每个人的面部( )、脂肪厚薄不同,所以形成了千差万别的个体相貌。

- A、细胞结构

- 、骨骼大小不一
- C、毛孔大小
- D、角质层厚薄

答案：B

40、美容师为客人做口鼻部按摩手法时，鼻部施力要( )。

- A、用爆发力
- B、有持久性
- C、有力度
- D、轻缓柔和

答案：D

本题考查美容师在进行口鼻部按摩时的技巧。选项A的“用爆发力”过于强烈，容易造成客人的不适；选项B的“有持久性”也不太合适，因为按摩时间过长也会让客人感到疲劳；选项C的“有力度”虽然是按摩时需要注意的，但是过于强烈也会让客人感到不适。因此，正确答案为D，即“轻缓柔和”，这样可以让客人感到舒适，达到放松身心的效果。

41、指甲油暖色系常用的颜色主要有：( )、大红、桔红和棕红。

- A、浅红
- B、玫瑰红
- C、朱红
- D、紫红

答案：C

42、黄褐斑一般为( )，形状不规则的斑片，不高出皮肤。

- A、黑色
- B、淡褐色或淡黑色
- C、黑棕色
- D、青黑色

答案：B

本题考查黄褐斑的特征描述。黄褐斑是一种常见的色素沉着性皮肤病变，其特征为形状不规则的斑片，不高出皮肤，颜色一般为淡褐色或淡黑色。因此，本题答案为B。其他选项描述的颜色与黄褐斑不符。

43、皮肤过敏出现水疱时，若无就诊条件，可用( )的硼酸水湿敷患处，并涂擦药膏，口服抗过敏药。

- A、1%
- B、2%
- C、3%

、4%

答案：B

本题考查对皮肤过敏水疱的处理方法。硼酸水具有消炎、止痒、收敛等作用，可用于湿敷患处。选项中给出了不同浓度的硼酸水，根据常识可知，浓度越高，药效越强，但同时也可能引起刺激和不良反应。因此，选用适当浓度的硼酸水更为合适。根据常见的硼酸水浓度，2%是较为常见的浓度，因此选项B为正确答案。同时，涂擦药膏和口服抗过敏药也是常见的治疗方法。

44、眉毛生长面积大且没有规律是( )的特征。

- A、向心眉
- B、离心眉
- C、垂眉
- D、杂乱粗宽的眉

答案：D

本题考查眉毛的特征。向心眉和离心眉是指眉毛的形状，垂眉是指眉毛的倾斜角度，与生长面积无关。而杂乱粗宽的眉则是指眉毛生长面积大且没有规律，因此选D。

45、健胸护理时,人工健胸按摩时间一般不能超过( )。

- A、5 分钟
- B、10 分钟
- C、15 分钟
- D、20 分钟

答案：D

本题考查健胸护理中人工健胸按摩的时间限制。人工健胸按摩可以促进乳房血液循环，增加乳房弹性，但时间过长会导致乳房组织受到过度刺激，反而会对乳房造成伤害。根据常规护理经验，人工健胸按摩时间一般不宜超过20分钟，因此答案为D。选项A、B、C均过短，不符合常规护理经验。

46、( )是拆卸所植的假睫毛的技术要求之一。

- A、用少量胶水溶解睫毛根部
- B、用棉签轻轻向上施力推擦
- C、洗睫液流入眼中要及时清洗
- D、涂消炎药膏于睫毛根部皮肤

答案：D

本题考查的是拆卸假睫毛的技术要求。选项A和B都是错误的，因为用胶水溶解或用棉签推擦都可能会损伤真睫毛或眼部皮肤。选项C是正确的，但不

D是正确的，因为涂抹消炎药膏可以预防或减轻拆卸假睫毛时可能引起的皮肤炎症。因此，答案为 D。

47、下颌骨位于面部下方的两侧，最突起的部位称为( )。

- A、颌结节
- B、颞结节
- C、额结节
- D、颧结节

答案：A

48、( )皮肤不适宜用蜜蜡面膜。

- A、干性
- B、中性
- C、衰老
- D、敏感

答案：D

本题考查的是对皮肤类型和面膜适用性的了解。蜜蜡面膜是一种深层清洁面膜，但对于敏感肌肤来说，可能会引起过敏或刺激，因此不适宜使用。干性、中性和衰老肌肤可以使用蜜蜡面膜进行深层清洁和去角质。因此，本题的正确答案是 D。

49、凝结性面膜涂敷一段时间后，面膜( )。

- A、仍呈粘稠状
- B、干燥结成整个膜体
- C、呈半透明胶体状
- D、干燥成粉末状

答案：B

凝结性面膜是指涂抹在脸上后会逐渐凝结成一层薄膜，起到清洁、收缩毛孔、保湿等作用。根据题目描述，凝结性面膜涂敷一段时间后会干燥结成整个膜体)，因此答案选 B。选项 A、C、D都与凝结性面膜的特点不符。

50、( )不是在美容院进行健胸护理所能起到的作用。

- A、改变乳房结构
- B、提高乳房收缩力
- C、提高乳房张力
- D、提高乳房耐力和弹力

答案：A

51、扁平疣多见于( )。

- A、少年

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/058014075134006035>