

## 湖南中医药高等专科学校单招参考题库（含答案）

### 一、单选题

1.煎炸食物时油温不宜过高的原因是（）

- A、油温过高容易使油产生“哈喇味”
- B、油温过高使油产生对人体有害的物质
- C、容易使被煎炸食物的口感不好
- D、以上说法均

答案：B

解析：油炸食品时,温度控制在 160°C-180°C为宜,油温过高不仅容易炸过头,还容易产生致癌物质

2.病人对医生的希望不包括下列哪项（）

- A、倾听陈述
- B、工作称职
- C、多开药
- D、不被放弃

答案：C

3.既可以伸髋关节也可以屈膝关节的肌是()

- A、缝匠肌
- B、股二头肌
- C、股三头肌
- D、股四头肌

答案： B

4.两侧声带之间的裂隙称为()

- A、咽腔
- B、腭腔
- C、前庭裂
- D、声门

答案： D

解析： 两侧声带之间的裂隙称为： 声门裂

5.汽车等机动车排放尾气中主要有害物质之一是 ( )

- A、氮氧化物
- B、氧气
- C、甲醛
- D、二氧化硫

答案： A

解析： 汽车尾气排放的主要污染物为一氧化碳(CO)、碳氢化合物(HC)、氮氧化物(NO<sub>x</sub>)、铅(Pb)等

6.关于内分泌系统的组成，描述错误的是 ( )

- A、通过内分泌细胞分泌激素发挥作用
- B、是人体重要的功能调节系统
- C、由内分泌腺组成 (由内分泌腺和分布于其它器官的内分泌细胞组成)
- D、与神经系统密切联系相互作用

答案： C

解析：内分泌系统由人体内分泌腺（下丘脑、垂体、甲状腺、甲状旁腺、肾上腺、性腺、胰岛等）及一些具有内分泌功能的脏器、组织及细胞所组成的一个体液调节系统。内分泌系统主要通过它所分泌的激素在局部、邻近组织、体腔或经血液循环到达远端靶器官对人体生长、发育、生殖、代谢、运动、脏器功能、衰老等生命现象进行调节，以维持人体内环境的相对平衡和稳定。

7.患过麻疹以后不再患该病是因为()

- A、吞噬细胞可随时吞噬麻疹病毒
- B、麻疹病毒不会再感染人体
- C、麻疹病毒可长期存在于人体内
- D、人体产生的抗体可长期在人体内存留

答案：D

8.卡介苗是预防什么病()

- A、疯牛病
- B、狂犬病
- C、结核病
- D、破伤风

答案：C

9.血管内的血液对单位面积血管壁的侧压力叫()

- A、血阻
- B、血压
- C、血流变
- D、血常规

答案： B

10.成人鼻饲时,胃管插入的长度为()

- A、成人鼻饲时,胃管插入的长度为
- B、 25-35cm
- C、 45-55cm
- D、 35-45cm

答案： C

11.流感流行的季节,你应该 ()

- A、少去公共场所,锻炼身体,提高抵抗力
- B、自己吃感冒药预防
- C、外出戴好口罩,在家时关好门窗
- D、不理不睬

答案： A

解析：经常开窗通风、吃水果削皮、饭前要洗手,便后要洗手,讲究个人卫生

12.食道位于喉咙与胸腔的后面,是连结咽喉到何种器官的肌肉管道()

- A、胃
- B、十二指肠
- C、大肠
- D、肛门

答案： A

13.治疗运动性贫血时除了采用铁剂和补充蛋白质以外,还要补充足够的()。(4分)

- A、维生素 C
- B、维生素 B 族
- C、鱼肝油丸
- D、维生素 E

答案：A

解析：治疗运动性贫血时除了采用铁剂和补充蛋白质以外,还要补充足够的维生素 C。

14.慢性支气管炎最常见的并发症是()

- A、慢性阻塞性肺气肿
- B、间质性肺炎
- C、肺源性心脏病
- D、支气管扩张

答案：A

15.下列关于 DNA 碱基组成的叙述正确的是

- A、DNA 分子中 A 与 T 的含量不同
- B、同一个体成年期与儿童期碱基组成不同
- C、同一个体在不同营养状态下碱基组成不同
- D、不同生物来源的 DNA 碱基组成不同

答案：D

16.高职单招考试临近,很多同学在进行考前准备的同时不免有些心理紧张,但不宜采用的调节方法是()

- A、进行适当的文娱活动

- B、把紧张的感受告诉亲密的人
- C、按照日常习惯稍提前一些睡觉
- D、服用镇静药催眠

答案：D

17.禁止使用热水坐浴的患者是()

- A、妊娠后期
- B、外阴部水肿
- C、肛门部充血、炎症
- D、痔疮手术后

答案：A

18.休克初期的临床表现有()

- A、血压下降
- B、尿量减少
- C、心率减慢
- D、意识淡漠

答案：B

19.不属于非特异性免疫的是()

- A、皮肤阻挡病原微生物侵入
- B、吞噬细胞吞噬消灭细菌
- C、接种麻疹疫苗预防麻疹
- D、呼吸道粘膜的清扫作用

答案：C

20.下列各项中,属于激素调节的是()

- A、强光射来时,迅速眨眼
- B、食物误入气管引起剧烈咳嗽
- C、男同学到青春期喉结突出
- D、看电视感动得流泪

答案: C

21.如果没有医生开的处方就买不到的药品是()

- A、风油精
- B、红药水
- C、板蓝根冲剂
- D、链霉素

答案: D

22.下列关于人体细胞结构与功能的叙述,正确的是()

- A、核糖体是唾液淀粉酶合成和加工的场所
- B、在 mRNA 合成的同时就会有多个核糖体结合到 m.RNA 上
- C、高尔基体与有丝分裂过程中纺锤体的形成有关
- D、胰岛素基因转录与翻译过程均与线粒体有关

答案: D

23.下列对健康生活方式描述错误的是:()

- A、心理平衡与健康生活方式无关
- B、吸烟有害健康,戒烟越早越好
- C、过量运动有害身体健康

D、主食应粗细搭配

答案：A

24.下列哪种物质不是细胞生活需要的()

A、水

B、脂类

C、无机盐

D、尿素

答案：D

解析：尿素是人体中所不需要的，一般排泄出去。

25.武汉为应对疫情推出的移动医疗空间的名字是（）

A、胶囊医院

B、太空舱医院

C、方舱医院

D、露天医院

答案：C

解析：简单来说，“方舱医院”就是可移动医疗空间的一种，类似野战机动医院，被称为医院中的“变形金刚”。它是由活动的“房子”建成，在野战条件下以医疗方舱、技术保障方舱、病房单元、生活保障单元及运力等为主要组成，依托成套的装备保障完成伤员救治等任务。麻雀虽小，五脏俱全！

26.大叶性肺炎病人咳铁锈色痰见于()

A、充血水肿期

B、红色肝样变期

C、灰色肝样变期

D、溶解消散期

答案：B

解析：大叶性肺炎病人咳铁锈色痰见于红色肝样变期。

27.脂肪在人体的主要作用是()

A、供给能量

B、贮备能量

C、建造细胞

D、促进生长发育

答案：B

28.关于人体血液循环说法错误的是（）

A、分为体循环和肺循环

B、心房和心室之间有开闭的瓣膜

C、左右心腔之间直接相通

D、心房是血液循环的终点

答案：C

解析：心房和心室之间是相通的。心脏共有四个腔：分为左心房、右心房、左心室、右心室；只有心房与心室是相通的，心脏左右是不相通的，左心房是连通肺静脉，右心房是连通上下腔静脉，左心室是连通主动脉，右心室是连通肺动脉；心房与心室之间、心室与动脉之间，都有能开闭的瓣膜：瓣膜只能向一个方向开：房室瓣只能朝向心室开，动脉瓣只能朝向动脉开.这样保证了血液只能按照一定的方向流动。

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/587062026050006052>