

# 2023 年湖南省娄底市普通高校高职单招职业技能测试题(含答案)

学校:\_\_\_\_\_ 班级:\_\_\_\_\_ 姓名:\_\_\_\_\_ 考号:\_\_\_\_\_

## 一、单选题(20题)

1.某药品说明书标明:本品每克含碘 1mg、镁 5mg、锌 20mg, 这里所标的各成分是指 ( )

A.分子 B.原子 C.单质 D.元素

2.电视剧《跨过鸭绿江》用历史教科书式的讲述, 带领观众回望历史、目睹英雄。该剧在央视一套领跑收视榜, 打动了无数观众。“热血”、“制作精良”、“很感人”、“导向好”、“时代感强”等成为观众评价该剧的高频词。该剧的成功表明 ( ) ①以真实历史为依据进行创作才具有价值 ②大众传媒是文化传播的重要手段 ③社会主义文化应以高尚精神塑造人 ④影视创作应有家国情怀, 弘扬正能量

A.①③ B.②④ C.①② D.③④

3.老师发给甲班每人 4 张白纸, 乙班每人 3 张白纸, 共发白纸 716 张; 若发给甲班每人 3 张自纸, 乙班每人 4 张白纸, 则共发白纸 705 张, 问: 两班共有多少人? ( )

A.96 B.117 C.203 D.128

4.下列各句中, 没有语病的一句是

A.近日刚刚建成的西红门创业大街和青年创新创业大赛同步启动, 绿色

设计和“互联网+农业”设计是本次赛事的两大主题。

B.最近几年，从中央到地方各级政府出台了一系列新能源汽车扶持政策，节能环保、经济实惠的新能源汽车逐渐进入老百姓的生活。

C.实时性是以互联网为载体的新媒体的重要特点，是通过图片、声音、文字对新近发生和正在发生的事件进行传播的。

D.广西传统文化既具有典型的本土特色，又兼有受中原文化、客家文化、湘楚文化共同影响下形成的其他特点。

5.在上世纪90年代之前，中国的粮食进口量从没有\_\_\_供应量的5%，但是，随着畜牧业的发展，特别是工厂式畜牧业的\_\_\_，商品饲料的需求量大为增加，这样状况会\_\_\_\_\_中国粮食自给的基础政策。填入划横线部分最恰当的一项是（）。

A.达到 兴盛 动摇 B.低于 扩大 冲击 C.超过 兴起 挑战

6.20世纪70年代起，中国科学家（）第一个开发出可以广泛种植的杂交水稻，大幅提高了产量。

A.钱三强 B.申纪兰 C.邓稼先 D.袁隆平

7.在某公司年终晚会上，所有员工分组表演节目。如果按7男5女搭配分组，则只剩下8名男员工；如果按9男5女搭配分组，只剩下40名女员工。该公司员工总数为（）

A.446 B.488 C.508 D.576

8.仿生是模仿生物系统的功能和行为，来建造技术系统的一种科学方法。下列仿生产品与其对应的模仿动物错误的是（）。

A.探路仪——海豚 B.探热器——响尾蛇 C.防毒面具——野猪鼻子 D.振动陀螺仪——苍蝇的楫翅

9.《金粉世家》的作者是（）

A.徐枕亚 B.张恨水 C.周瘦鹃 D.包天笑

10.超导现象是指材料在一定条件下，内部电阻变为零，这一特性却并未得到实际应用，其原因在于（）。

- A.超导材料比较稀缺，不易普及
- B.超导材料比较昂贵，普通人买不起
- C.超导并不能节省多少能源
- D.超导目前还不能在常温下实现

11.(被誉为“空气维生素”，有利于人体的身心健康。

A.水蒸气 B.负氧离子 C.氢气 D.氮气

12.可以用受力结构的稳定性来解释的事实是()

- A.拔河绳子断裂
- B.鸡蛋在某种情况下可以承受很大的外力

C.广告牌被台风吹倒

D.耳机与电脑主机的插口接触不良，听不到音乐

13.当个人理想与社会理想发生矛盾时，我们应该()

A.在社会理想中实现个人理想 B.使社会理想服从个人理想 C.在个人理想中实现社会理想 D.使个人理想服从社会理想

14.下列关于冬季灾害天气棚室蔬菜应对方式的说法错误的是()。

A.大风、大雪或暴雪天气到来之前，要及时进行棚室加固和棚膜修补工作

B.在出现连续阴雾天气时，应及时浇水、施肥、喷雾或防治病虫害

C.低温严寒袭来时，应及时用秸秆、柴草、煤炭等加温增温

D.在连日阴雾天气突然放晴时，不要马上拉开草苫

15. (是中国已发现的最早、体系较完整的古代文字。

A.象形文字 B.甲骨文 C.楔形文字 D.梵文

16. “以量取胜”，赚廉价“加工费”的箭匕模式的形成有其客观原因，也为我国的高速发展作出了贡献。但随着我国经济发展到新阶段，“人口红利”、资源消耗都亮起红灯，生态环境压力越来越大，\_\_\_\_\_。填入画横线部分最恰当的一句是()

- A.把核心技术掌握在自己手中，才能真正掌握竞争和发展的主动权
- B.推进科技创新，把核心技术掌握在自己手里，必须向改革要动力
- C.以质的改善取代量的扩张越来越迫在眉睫
- D.在核心技术上受制于人的困局，几乎渗透在中国制造的各个领域

17.关于“智动小红车”的设计，以下说法不正确的是（）

- A.插上一块电池宝助力，就可以轻松骑行 10 公里，体现了设计的实用原则
- B.智能租换电柜利用太阳能为电池宝充电，体现了设计的可持续发展原则
- C.电池宝可用于各种电器的充电，实现了人机关系的高效目标
- D.设有主动式的 LED 照明灯，实现了人机关系的安全目标

18.下列哪一种动物是“唯一能参加奥运会的动物”？（）

- A.河马 B.狗 C.猩猩 D.马

19.我国第一部编年体通史是（）。

- A.《史记》 B.《资治通鉴》 C.《汉书》 D.《后汉书》

20.人的泪腺能够不停地制造泪水，泪水具有杀灭细菌、湿润眼球和冲刷眼球表面的脏东西的作用。在上述话中,泪水的作用哪一项没被提及？

（）

A.杀灭细菌 B.排出人体内的脏物 C.湿润眼球 D.冲刷眼球表面的脏东西

## 二、多选题(20题)

21.关于天文，下列说法中不正确的是（）。

A.中国农历纪年的闰年一般为 383、384 或 385 天

B.根据小孔成像原理,日偏食的时候树荫下的光斑也会缺一块

C.黑洞巨大的引力场使得包括光子在内的任何物质只能逃逸而无法进入

D.北斗七星的勺柄一年四季指向北，可据此在夜间辨明方向

22.下列属于人体免疫器官的有（）。

A.骨髓 B.脾脏 C.淋巴结 D.肝脏

23.降水根据其不同的物理特征可分为液态降水和固态降水。下列属于固态降水的有（）。

A.雷阵雨 B.雪 C.雹 D.毛毛雨

24.蹦极运动员从高处跳下，弹性绳被拉展前做自由落体运动，被拉展后在弹性绳的缓冲作用下，下落到一定高度后速度减为零。下列说法中错误的是（）。

A.弹性绳拉展前运动员处于失重状态，弹性绳拉展后运动员处于超重状

态

- B.弹性绳拉展后运动员先处于失重状态，后处于超重状态
- C.弹性绳拉展后运动员先处于超重状态，后处于失重状态
- D.运动员一直处于失重状态

25.下列电池中能充电的是（）。

- A.镍镉电池 B.银锌电池 C.普通干电池 D.铅蓄电池

26.在森林中一旦遭遇火灾,下列做法不正确的是()。

- A.使用沾湿的毛巾遮住口鼻，顺风逃离
- B.如果火势突然减弱，则可以放心休息
- C.选择低洼地或坑洞躲避
- D.伺机逆风突破林火包围

27.白鹿洞书院、岳麓书院、石鼓书院和应天府书院合称为我国古代四大书院，那么同在一个省份的书院是()。

- A.石鼓书院 B.岳麓书院 C.白鹿洞书院 D.应天府书院

28.下列属于我国世界遗产中的文化遗产的有()。

- A.长城 B.江西三清山 C.苏州古典园林 D.呼麦

29.GPS 地面控制系统的组成部分有 ( ) 。

A.主控制站 B.监测站 C.用户设备部分 D.地面天线

30.关于诚实守信的说法,你认为正确的是 ( )

A.诚实守信是市场经济法则

B.诚实守信是企业的无形资产

C.诚实守信是为人之本

D.奉行诚实守信的原则在市场经济中必定难以立足

31.唐代出现了博大宏放的精神面貌,其产生的原因不包括 ( )

A.国运鼎盛,政局安定 B.科举制度的开创 C.统治者的开明政策 D.吸取秦朝的教训

32.夏天炎热多汗,汗渍容易残留在衣物上,尤其颈部、腋下、后背等部位,导致衣物发黄,特别是棉质衣物,这一问题更为严重。下列方法可以较好地除去汗渍的是 ( ) 。

A.在汗渍上滴上汽油或酒精,等它自然挥发即可

B.将约 25 克小苏打溶解在 500 克热水里,充分摇晃,使之完全溶解,待水温凉到 40℃以下时,浸泡汗渍斑斑的衣服即可

C.使用废弃不用的牙刷,将约一厘米牙膏挤在牙刷上,用牙刷轻轻刷洗汗渍部分

D.在清水中加几滴白醋,浸泡衣物十分钟后再洗涤,可以搓去汗渍



33.被废弃不再使用的电器和电子产品，比如废旧电脑、废旧手机，俗称“电子垃圾”，下列关于“电子垃圾”，说法正确的是（）。

- A.电子垃圾可以进行化学处理
- B.电子垃圾可以进行焚烧处理
- C.电子垃圾不能填埋处理,这样会污染环境
- D.电子垃圾应该进行综合处理,对有用的部分回收再利用

34.下列关于生活中的物理知识的叙述，正确的有（）。

- A.菜刀柄、锅铲柄、电水壶把手有凹凸的花纹是为了使接触面粗糙增大摩擦
- B.汽车旁的观后镜、交叉路口的观察镜用的都是凹面镜可以开阔视野
- C.“摘不着的是镜中月，捞不着的是水中花”这句俗语蕴含的物理知识是：平面镜成的像是虚像
- D.汽车快速行驶时，车的尾部会形成一个低气压区，因而常能在运动中的汽车尾部看到卷扬的尘土

35.水能是指水的动能、势能和压力能与能量资源，水能的优点有（）。

- A.成本低
- B.可连续再生
- C.无污染
- D.不受自然条件限制

水能是指水的动能、势能和压力能与能量资源，水能的优点有

( )。

B.可连续再生 C.无污染 D.不受自然条件限制

37.下列关于生活常识的说法,正确的是 ( )。

A.每天刷牙过后,牙刷头应向上放置

B.酸奶易消化吸收是因为酸奶中含有丰富的细菌,能够加快肠道蠕动

C.睡眠不足会变笨,一天需要睡眠八小时,有午睡习惯可延缓衰老

D.冬吃萝卜,夏吃姜,每天适量吃一些姜,可以提高免疫力,尤其是对感冒有效

38.中华民国时期,掌管西藏等地区少数民族事务的中央机关有 ( )。

A.蒙藏委员会 B.蒙藏院 C.蒙藏事务局 D.理藩院

39.玻璃器皿因外观时尚、绚丽剔透受到消费者青睐,然而,给玻璃器皿加热导致爆炸伤人的事件屡有发生,国内外已经有不少玻璃制品自爆造成人员受伤的报道。关于玻璃器皿的选用,下列说法不正确的是

( )。

A.钢化玻璃制作的器皿因具有良好的热稳定性,加热后不会爆炸

B.耐热玻璃制作的器皿含有耐高温结构的原材料硼硅酸盐,可以承受急热、急冷,抗热冲击强

400℃的高温和 120℃的急冷急热温

差变化

D.消费者经常接触到的玻璃器皿主要有普通玻璃、钢化玻璃及耐热玻璃三类，都可用于微波炉加热

40.下列物理现象中属于液化的有（）。

A.从冷库到热的地方眼镜上会出现水珠

B.晾在户外的湿衣服干了

C.北方冬天窗户上结的“冰窗花”

D.从冰箱中刚拿出来的冰棍冒“白烟”

三、判断题(20题)

41.“大珠小珠落玉盘”所形容的是古筝弹奏声。（）

42.除了实用含碘盐外，还能防治“大脖子病”的食物是西红柿。（）

43.“成也萧何，败也萧何”说的是韩信的经历。（）

44.古代六艺，“礼、乐、射、御、书、数”中的“御”是指下棋。（）

45.被英国学者李约瑟称为“中国科技史上最卓越的人物”的是北宋科学家沈括。（）

46.人体含水量百分比最高的器官是眼球。（）

47.《黄河大合唱》的作曲者是冼星海。（）

48.人体最坚硬的部分是牙齿。（）

49.土豆不宜存放在日光照射处。（）

50.达尔文的《物种起源》的中心观点是物竞天择，适者生存。（）

51.数字通信技术就是对数字信号直接进行传输的技术。

52.指南针、火药、印刷术这三大发明都取得重大突破的时期是宋朝。  
（）

53.发射第一颗人造卫星的国家是美国。 ( )

54.桑巴舞是古巴人民最喜欢的舞蹈。 ( )

“神舟 7 号”是航天飞机。 ( )

56.味精的主要成分是谷氨酸钠。 ( )

57.家庭照明电路的电压是 110 伏。 ( )

58.海水有时涨高有时落低与太阳和月亮远近有关。 ( )

59.蝙蝠晚上捉蚊子不靠眼睛，靠的是超声波。 ( )

60.宜兴被称为我国的“瓷都”。 ( )

四、主观论述题(20题)

你对这种现象怎么看？你如何处理？

62.清华、北大等高校实行自主招生，你如何看待这个问题？

63.某图书馆总有人占座，你作为图书馆管理人员，请你去协调这个事情你将如何做？

64.你如何看待“择校热”现象？

65.现在很多子女由爷爷、奶奶或姥姥、姥爷照顾，产生了“隔代教育”，你怎么看这种现象？

66. “学生自己管理自己”的观点你赞同吗？

67.一位同学反映，目前学校里流行一些新奇的贺卡有的印有占星术、明星写真、成人笑话。有一种“鬼怪贺卡”打开后，会冷不防弹出一个露着白牙、伸着红舌头的绿色骷髅头。这些贺卡大多被班主任收缴

常郁闷 既然文化选择有多样性，老师为什么还反对我们使用这类贺卡?请你从文化的角度帮助这位同学解开心结

68.作为一名中学语文教师，我热爱我的工作；注意在学习中激发学生的学习兴趣，让他们主动参与到教学过程中来。但是，我真的感觉学生有的时候实在是太吵闹了，在讲课过程中，有的学生会在下面说话或插话进来；在自学或做练习时，有的同学会在那里窃窃私语或很自由地讨论问题；在课堂讨论的时候更是难以把握，学生会争论不休；在课间休息时更是乱作一团……。问题:如果你是这位老师，对于课堂吵闹的现象，你的基本态度和常规做法是什么?

69.当前青少年犯罪呈上升趋势，在社会上引起了很大关注，你如何看待这一现象?

70.当今社会食品安全问题日益凸显。毒大米、地沟油等现象屡见不鲜。虽然国家也出台了一系列政策，但始终无法从根本上解决这些问题。你怎么看待这一现象?

71.有志愿者在高速公路上拦截运狗车，你有什么看法?

72. “学高为师，身正为范”，对此你是怎样理解的？

73. 王老师是一位青年教师，工作热情非常高，他对学生要求十分严格，他经常要求学生不要讲脏话；不要乱扔废纸……而这位教师讲课情急时，常常“笨猪”，“死脑子”不绝于耳。吸烟后，随手将烟蒂抛在课桌下面……教育后的班级会怎样呢？虽然王老师没少用嘴皮子，没少用各种惩罚手段。但是班上说脏话、粗话连篇，纸屑杂物随处可见。王老师百思不得其解。问题：请你帮助分析一下，王老师教育的班级为什么会产生这样的后果？做一名班主任应怎样教育学生才能有良好的效果？

74. 对于将酒驾司机放入银行信用黑名单，谈谈你的看法。

75. 一个医生给国王看病，看病的时候，国王问医生：“你给我看病，和给别人看病，有什么不一样吗？”医生说：“在我眼里，只有病人，没有国王”。请你就这个故事谈一谈自己的看法。

76. 在我们身边，有些人热衷于过“洋节”却对中华民族传统节日不热心。原因之一，是认为我国民族传统节日的吸引力不强。请就如何增强我国民族传统节日的吸引力，谈谈你的看法。



五、单选题(0题)

77.下列各句中加横线成语的使用，正确的一项是（）

- A.近日，上海白天出现雨雪天气，在一些区域和时段，雪花沸反盈天，扑面而来，让人感到已进入深冬。
- B.连绵的春雨中，我住进了医院，百无聊赖地躺在病床上玩游戏，而窗外是昏黄色的天和铁灰色的楼，这让我的心情渐渐沉入谷底。
- C.从鲁迅的小说《祝福》中“我”与“四叔”的谈话不怎么投机来看，两人的关系有些非亲非故。
- D.阅读要像少侠行走江湖一样，将每本书作者的一得之见都通过揣摩、吸收化为已有，通过博采众长，最终练成绝世武功。

六、单选题(0题)

78.关于宇航员在太空的生活，下列说法不正确的是()。

- A.宇航员可使用特定的加热器对食品进行加热
- B.宇航员从太空返回地面后，失重状态消失，质量会有所增加
- C.宇航员应睡在固定的睡袋中，以免被气流推动误碰仪器设备开关
- D.在同一航空器中的宇航员可以直接交谈，无需借助无线电通讯设备

参考答案

1.D

每克含碘 1mg 是指含碘这一类原子的总质量，含镁 5mg 是指含镁这一类原子的总质量，锌 20mg 是指含锌这一类原子的总质量，这一类原子的总称就是元素。故选：D。

2.D①错误，艺术作品是否有价值并不是以是否以真实历史为依据为标准的；②不合题意，本项说法与材料主旨无直接关系③④正确，材料中强调，该电视剧能够带领观众回望历史、目睹英雄，让观众产生共鸣，是一部优秀的电视剧，说明影视创作应有家国情怀，弘扬正能量，更说明了社会主义文化应以高尚精神塑造人。故选：D

3.C

设甲班有  $X$  人，乙班有  $Y$  人，则根据题意列方程  $4X+3Y=716$ ，

$3X+4Y=705$ ，两式相加得： $7(X+Y)=1421$ ，解得  $X+Y=203$ 。故选：C

4.BA. 搭配不当，“西红门创业大街”和“启动”搭配不当；B. 没有语病；C. 偷换主语，一方面，提取主干可知，“实时性”和“传播”不能搭配，没有“传播实时性”一说，另一方面，后一句说的性质属于“新媒体”，而非“实时性”。结合以上两个原因，后一句的主语应该是“新媒体”，句子可以修改为“实时性是以互联网为载体的新媒体的重要特点，新媒体是通过图片、声音、文字对新近发生和正在发生的事件进行传播的。”D. 句式杂糅，“受……共同影响下形成”杂糅，“受……影响”和“在……影响下”杂糅。也就是说，可以说“受中原文化、客家文化、湘楚文化共同影响形成的其他特点”，也可以说“又兼有在中原文化、客家文化、湘楚文化共同影响下形成的其他特点”。故选：B

### 5.C

分析可知题干想要表达的意思是：上世纪 90 年代之前中国粮食进口量很少，基本可以自给自足，但是随着畜牧业的发展，这种状况发生了改变。先看第一空，要表示 90 年代之前进口量很小，基本控制在 5% 这个范围内，所以“从没有超过”或“从没有大于”可以表示这个意思。

“从没有达到”中有期望达到的意思，不符文意；“从没有低于”是进口量大的意思，也不符文意。所以排除 AB，在 CD 中选择。再看第二个空，“兴起”是开始出现并兴盛起来，强调从无到有，从弱到强的过程，符合材料中畜牧业逐步发展壮大意思。“扩充”指扩大充实，不能体现强弱的变化。所以排除 D，选 C。再看第三个空，进口量增加，对中国粮食自给的政策是个“挑战”，符合语境，且语义通顺。验证 C 项正确。故选：C

### 6.D

钱三强是中国发展核武器的组织协调者和总设计师；邓稼先被称为“中国原子弹之父”，为中国核武器、原子武器的研发做出了重要贡献；申纪兰在 1979 年、1989 年两次获“全国劳动模范”称号，2007 年获首届“全国道德模范”称号；袁隆平成功选育了第一个在生产上大面积应用的强优高产杂交水稻“南优 2 号”，大幅提高了水稻产量，被誉为“杂交水稻之父”。故选：D。

### 7.B

根据题意可知总数减 8 一定是 12 的倍数，同时总数减 40 一定是 14 的倍数，结合选项代入排除可知 488 符合题意。故选：B

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/038136034044006112>