2024 年广东科贸职业学院单招综合素质考试题库

第一部分 单选题(150 题)

| 1、标志着中国完全陷入半殖民地半封建社会深渊的条约是(|) |
|-----------------------------|---|
|-----------------------------|---|

- A、《南京条约》
- B、《天津条约》
- C、《北京条约》
- D、《辛丑条约》

【答案】:答案:DA项,《南京条约》的签订标志着第一次鸦片战争的结束,A项错误;B项,《天津条约》是与英、法、俄、美在第二次鸦片战争时签订的不平等条约,B项错误;C项《北京条约》进一步加深了中国的半殖民地半封建程度,C项错误;D项,《辛丑条约》的签订,标志着我国完全陷入了半殖民地半封建社会,D项正确。故选D。考点:历史常识

- 2、小赵所在的团队中包括消费者和供应者,这个团队的类型是()
- A、自我管理型团队
- B、质量团队
- C、项目团队
- D、供销团队

【答案】: 答案:D包括消费者和供应者的团队属于供销团队。故选 D

考点:团队合作

- 3、在社会各个领域迅速发展的今天,全球却面临着气候方面的危机——"温室效应",造成"温室效应"的主要原因是()
- A、人类大量砍伐树木
- B、工业生产当中的大量二氧化碳进入到大气层中
- C、全球植被面积减少

- D、人口增多
- 【答案】:答案:B温室效应主要是由于现代工业过多地燃烧煤炭、石油和天然气,产生大量二氧化碳进入大气。故选 B。

考点:环境污染与海

- 4、从我国历史和国情出发,社会主义职业道德建设要坚持的最根本的原则是()
- A、人道主义
- B、爱国主义
- C、社会主义
- D、集体主义
- 【答案】:答案:D《公民道德建设实施纲要》第11条指出,从我国历史和现实的国情出发,社会主义道德建设要坚持以为人民服务为核心,以集体主义为原则,以爱祖国、爱人民、爱劳动、爱科学、爱社会主义为基本要求,以社会公德、职业道德、家庭美德为着力点。在公民道德建设中,应当把这些主要内容具体化、规范化,使之成为全体公民普遍认同和自觉遵守的行为准则。故选D。知识点:思想道德素养
- 5、在校园里,下列符合规范的行为是()①在观看比赛时,看到同学比赛失利喝彩②上课预备铃响,迅速回到座位静候上课③在课间活动时,不作冲撞等幅度大的运动④不在校内骑车,自觉将自行车存放在指定的地点
- A, (1)(2)(3)
- B, 134
- C. 234
- D, (1)(2)(4)
- 【答案】:答案:C根据教材知识,文明礼仪的基本要求是语言文明、态度亲和、举止端庄,所以②③④都符合礼仪的要求;在观看比赛时,看到同学比赛失利喝彩,是对他人的不尊重,是不文明的表现,①项不符合礼仪的要求。故选 C。

考点:心理素质与社

- 6、通过评价等方式,指导和纠正人们的行为和实践活动,协调人们之间关系的功效与能力反映的是道德的()
- A、 调节功能
- B、辩论功能
- C、激励功能
- D、导向功能

【答案】:答案:A 道德的调节功能是指道德通过评价等方式,指导和纠正人们的行为和实践活动,协调社会关系和人际关系的功效与能力,这是道德最突出的社会功能。故选 A。

考点: 职业道德与职

7、在公元3世纪时,罗马已开始陷入"现状无法忍受,未来也许更加可怕"的"经济、政治、智力和道德的总解体时期",兵源日益_____,边防逐渐废弛。公元375年,匈奴西征迫使大批日耳曼人涌入罗马帝国,掀起了移民狂潮,这时已经_____的西罗马帝国无力挡住外族入侵。填入画横线部分最恰当的一项是()

- A、 贫乏 自身难保
- B、 削弱 日薄西山
- C、 枯竭 风雨飘摇
- D、 缩减 命悬一线

【答案】:答案:C第一空形容"兵源",第二空形容当时的西罗马帝国的状态。A项,"贫乏"一般不能用来形容兵源,常与精神、资源搭配,A项错误;B项,兵源无法"削弱",一般为兵力削弱、兵权削弱,B项错误;C项,"枯竭"可以与兵源搭配,"风雨飘摇"形容动荡不安的局势,可以用来形容当时的西罗马帝国,C项正确;D项,"缩减"无法与兵源搭配,一般为兵力缩减,D项错误。故选C。

考点: 言语理解

- 8、南方地区天然的高产土壤是()
- A、 红壤
- B、紫色土
- C、水稻土

D、黑土

【答案】:答案:B

解析 A 项, 红壤是我国南方主要的低产土壤, A 项错误; B 项, 紫色土是我国南方天然的高产土壤, B 项正确; C 项, 水稻土是我国南方地区人为培育的高产土壤, C 项错误; D 项, 黑土是我国北方的天然高产土壤, D 项错误。故选 B。

考点 地理常识

- 9、你认为下列哪种消费观比较科学? ()
- A、 只追求价廉, 不管实用性
- B、非名牌不买
- C、一味追求时髦
- D、 量入为出, 适度消费

【答案】: 答案:D

解析 A 项, 一味地追求价廉而不管物品的实用性, 不属于科学的消费观, A 项错误; B 项, 非名牌不买是一种虚荣的消费心理, 不属于科学的消费观, B 项错误; C 项, 一味追求时髦是一种盲目跟随大众的消费心理, 不属于科学的消费观, C 项错误; D 项, 量入为出, 适度消费, 把消费控制在自己的经济承受能力之内, 是一种健康理性的消费心理, 属于科学的消费观, D 项正确。故选 D。

考点 思想政治素质

- 10、海啸作为一种猛烈的自然灾害,多发生在下列哪个国家或地区?()
- A、日本
- B、中东
- C、朝鲜
- D、俄罗斯

【答案】: 答案:A 日本是海啸频发的国家。故选 A。

考点:灾害专项题库

- 11、以下关于"爱岗"与"敬业"之间关系的说法中,正确的是()
- A、 虽然"爱岗"与"敬业"并非截然对立, 却是难以融合的
- B、"敬业"存在心中不必体现在"爱岗"上
- C、"爱岗"与"敬业"在职场生活中是辩证统一的
- D、"爱岗"不一定要"敬业",因为"敬业"是精神需求

【答案】:答案:C爱岗就是热爱自己的工作岗位,热爱本职工作;敬业就是要用一种恭敬严肃的态度对待自己的工作,敬业可分为两个层次,即功利的层次和道德的层次。爱岗敬业作为最基本的职业道德规范,是对人们工作态度的一种普遍要求。爱岗与敬业在职场生活中是辩证统一的。故选 C。

考点:职业道德与职

- 12、小明上课迟到了,在要进教室的时候,他最恰当的做法是()
- A、 在教室门口安静地听老师讲课
- B、 从教室后门悄悄地进门入座, 以免影响老师上课
- C、 示意老师自己迟到, 在征得老师同意后推门而入, 快速入座听课
- D、 在教室门口停下脚步,解释迟到的原因

【答案】: 答案:C

解析 小明上课迟到了,在要进教室的时候,他最恰当的做法是示意老师自己迟到,在征得老师同意后推门而入,快速入座听课。故选 C。

考点 心理素质与社

13、某新建小区计划在小区主干道两侧种植银杏树和梧桐树绿化环境,一侧每隔3棵银杏树种1棵梧桐树,另一侧每隔4棵梧桐树种1棵银杏树,最终两侧各种植了35棵树,问最多栽种了(

-)棵银杏树。
- A, 34
- B, 35
- C. 36
- D, 37

【答案】: 答案: A

解析:一侧每隔3棵银杏树种1棵梧桐树, 共栽种35棵, 银杏树最多的种法是按照"银杏、银杏、银杏、梧桐·····"顺序循环, 此时银杏树共有27棵, 另一侧每隔4棵梧桐树种1棵银杏树, 可栽种7棵银杏树, 则两侧最多栽种34棵银杏树。故选A。

考点

判断推理

判断推理

- 14、下列关于生物的描述不正确的是()
- A、蚯蚓属于雌雄异体的动物
- B、梅花先开花后长叶子
- C、 娃娃鱼属于两栖动物
- D、 母鸡无需交配就可以下蛋

【答案】: 答案:A 蚯蚓是雌雄同体的动物。故选 A。

考点: 生物常识

- 15、厂区绿化对环境保护的主要作用是()
- A、 降低噪声
- B、 吸收尘埃
- C、净化水源
- D、 美化环境

【答案】: 答案:A

解析 厂区绿化的主要作用是降低噪声。故选 A。

考点 环境污染与海

16、地球的外围是一层很厚的大气层,厚度大约在1000千米以上,但没有明显的界线。整个大气层随高度不同表现出不同的特点,分为对流层、平流层、中间层、电离层和散逸层。下列关于各层次大气层的说法正确的是(

)

- A、中间层基本上没有水汽,晴朗无云,很少发生天气变化,适于飞机 航行
- B、许多有趣的天文现象,如极光、流星等经常发生在电离层
- C、云、雨、雪、雹等主要的天气现象发生在对流层
- D、只有地球有电离层, 金星、火星和木星都没有电离层

【答案】:答案:C

解析:对流层,是指最接近地球表面的一层大气,也是大气的最下层,密度最大,所包含的空气质量几乎占整个大气质量的75%,以及几乎所有的水蒸气及气溶胶。云、雨、雪、冰雹等天气现象都发生在对流层。故本题答案为C。

A项:中间层,是指自平流层顶到85千米之间的大气层。该层内因臭氧含量低,同时,能被氮、氧等直接吸收的太阳短波辐射已经大部分被上层大气所吸收,所以温度垂直递减率很大,对流运动强盛。不适于飞机航行。

B项: 电离层,是地球大气的一个电离区域。电离层受太阳高能辐射以及宇宙线的激励而电离的大气高层。极光发生在电离层。夜光云,流星发生在中间层。

D 项: 金星、火星和木星都有电离层。

知识点:

地理常识

- 17、在长期的生产活动中,我国北方农民总结出"白露早,寒露迟,秋分种麦正当时"的农谚。
- A、人可以认识和利用规律
- B、人可以创造规律
- C、 规律具有条件性

D.

规律具有主观性

【答案】: 答案:A

解析 A 项, 材料中人们总结出"白露早, 寒露迟, 秋分种麦正当时"这一农谚, 体现了人可以认识和利用规律, A 项正确; B 项, 人不可以创造规律, 这违背了规律的客观性, B 项错误; C 项, 规律存在和发生作用有一定的条件性, 但规律没有条件性, C 项错误; D 项, 规律具有客观性, D 项错误。故选 A。

考点 思想政治素质

- 18、下列控制系统中,不属于闭环控制系统的是()
- A、 抽水马桶水箱的自动控制系统
- B、加热炉的温度自动控制系统
- C、红外线自动门控制
- D、 学校供水水箱的水位自动控制系统

【答案】:答案:CB项,水箱水位自动控制系统的控制目标是维持水箱水位在设定范围内,属于闭环控制系统,A项错;B项,温度自动控制系统的控制目标是维持加热炉内的温度在设定温度范围内,属于闭环控制系统,B项错误;C项,自动门控制的控制目标是控制门的开关,不存在反馈环节,C项正确;D项,水位自动控制系统的控制目标是维持水箱水位在设定范围内,属于闭环控制系统,D项错误。故选C考点:通用技术全站正确率-200%

19、甲、乙两辆卡车运输一批货物,其中甲车每次能运输 35 箱货物。 甲车先满载运输 2 次后,乙车加入并与甲车共同满载运输 10 次完成任务,此时乙车比甲车多运输 10 箱货物。问如果乙车单独执行整个运输任务且每次都尽量装满,最后一次运()箱货物。

- A, 20
- B, 30
- C, 33
- D. 36

【答案】: 答案: C 设乙车每次满载能运输 x 箱货物,则 $10x-12\times35=10$,解得 x=43,这批货物共有 $10\times43+12\times35=850$ (箱)。

850÷43=19······33,即乙车单独执行整个运输任务且每次都尽量装满,最后一次运 33 箱货物。故选 C。

考点: 判断推理判断推理

20、手机的发展日新月异,体积不断缩小,功能不断增加。由此可见 ()

- A、技术在不断的创新
- B、这不能算是创新
- C、手机不需要再创新
- D、创新只能是新的发明

【答案】: 答案:A

解析 手机功能的发展体现了技术的创新。故选 A。

考点 通用技术

- 21、潮汐能的能量源头是()
- A、太阳能
- B、太阳和月球的引力
- C、化学能
- D、地球重力

【答案】:答案:B潮汐能的能量源头是地球和月球的引力势能以及地球与太阳的引力势能。故选 B。

考点:环境污染与海

22、一切生命有机体都需要新陈代谢,否则生命就会停止。文明也是一样,如果长期自我封闭,必将走向衰落。交流互鉴是文明发展的本质要求。只有同其他文明交流互鉴、取长补短,才能保持旺盛的生命力。由此可以推出(

)

- A、一种文明如果没有同其他文明交流互鉴,就不能保持旺盛的生命力
- B、一种文明如果没有长期自我封闭,就不会走向衰落
- C、一种文明如果同其他文明交流互鉴、取长补短,就能保持旺盛的生命活力
- D、一种文明如果没有保持旺盛的生命活力,它就没有同其他文明取长 补短

【答案】: 答案: A

解析:由题意,得文明长期自我封闭→走向衰败;保持旺盛的生命活力→同其他文明交流互鉴、取长补短。A项,保持旺盛的生命活力→同其他文明交流互鉴,A项正确;B项,走向衰败→文明长期自我封闭,B项错误;C项,同其他文明交流互鉴、取长补短→保持旺盛的生命活力,C项错误;D项,同其他文明取长补短一保持旺盛的生命活力,D项错误。故选 A。

考点

判断推理

- 23、"人造美女"是最近非常抢眼的一个词。爱美之心人皆有之,丑小鸭变成白天鹅的梦想,通过整形美容手术就可以在短时间内成为现实,这对每一位爱美女性来说,都是一种诱惑。目前,整形美容已成为诸多爱美女性增加个人靓丽指数的时尚选择。与此同时,也有许多女性为此付出了惨痛的代价······作为文章的引言,该文章最有可能谈的是()
- A、 整形美容的方法、原理和效果
- B、 整形美容受到众多女性的青睐
- C、整形美容给女性生活带来的变化
- D、 失败的整形美容所带来的痛苦
- 【答案】:答案:DA项,文中没有涉及,A项错误;B项,受到青睐是已经讲述过的内容,B项错误;C项,无中生有,C项错误;D项,文段指出了成功的美容给女性带来的变化,然后用表转折意味的词语讲"也有许多女性为此付出了惨痛的代价",显然是要对其负面的影响作出

论述, D 项正确。故选 D。

考点: 言语理解

- 24、根据宪法规定,我国的根本政治制度是()
- A、民主集中制
- B、人民代表大会制度
- C、按劳分配制度
- D、多党合作制度

【答案】: 答案:B人民代表大会制度是我国的根本政治制度。故选 B

0

考点:思想政治素质

- 25、男女双方的恋爱行为,客观上是对社会负有相应的道德责任的行为。下列不属于男女恋爱中基本道德要求的是()
- A、 恋爱应以寻找爱情, 培养爱情为目的
- B、恋爱应有高尚的情趣和健康的交往方式
- C、 恋爱应尊重对方的情感和人格, 平等履行道德义务
- D、一方强迫另一方接受自己的爱

【答案】:答案:D一方强迫另一方接受自己的爱,没有做到尊重对方,不符合男女恋爱中的基本道德要求。故选 D。

考点: 思想道德素质

- 26、对于违法犯罪行为的制裁和惩罚,体现了法律的()
- A、评价作用
- B、教育作用
- C、强制作用
- D、指导作用

【答案】: 答案: C

解析: 法律的强制作用是指法律能运用国家强制力制裁违法和犯罪,保障自己得以实施的作用,强调的是制裁与惩罚。故选 C。

考点

思想政治素质

- 27、地球自转一圈的时间是一天,地球半径约为 6371 千米,毛泽东诗词"坐地日行八万里"是有科学依据的,人可以随着地球自转而运动,那么与诗句最吻合的可能是哪个国家的人?()
- A、阿富汗
- B、南非
- C、新加坡

D.

挪威

【答案】:答案:C八万里指赤道周长,因此只需寻找离赤道最近的国家。阿富汗在北纬29°36′到北纬38°46′。南非在南纬33°5′左右。新加坡在北纬1°左右。挪威在北纬57°到70°。由此可知,新加坡是离赤道最近的国家。故选C。

考点: 地理常识

28、有些中学生经常通宵达旦地玩游戏,造成肠胃功能紊乱、视力下降、大脑过度疲劳,严重损害了身体健康。更严重的是有些中学生因没有钱玩游戏,走上了偷盗抢劫的违法犯罪道路。下列对此说法正确的是()

- A、 庸俗的生活情趣损害人的身心健康
- B、网络游戏绝不能玩
- C、青少年最容易陷入庸俗情趣
- D、 少玩一点没问题

【答案】:答案:A根据题目可以反映出沉迷于游戏的危害,过多专注于游戏不利于身心发展。故选 A。

考点:心理素质与社

29、魏晋时期的建安七子是当时文学的代表人物,下列属于建安七子的是()

- A、嵇康
- B、曹植
- C、山涛
- D、阮瑀

【答案】: 答案:D

解析 "建安七子"指的是孔融、陈琳、王粲、徐干、阮瑀、应场、刘桢。故选 D。

考点 人文常识

30、下列哪一种物质的变化不属于化学反应?(

)

- A、以石油为原料合成聚乙烯
- B、木炭燃烧获取热量
- C、葡萄通过发酵等工艺制造成葡萄酒
- D、自来水加热变成水蒸气

【答案】: 答案: D

解析: 自来水加热变成水蒸气是汽化反应, 属于物理变化, 不是化学变化。故选 D。

考点

化学常识

31、如今含糖饮料的危害已是人尽皆知,尤其是正在减重的人群,更是对含糖饮料 ()。因此,市面上推出了一些"无糖"饮料,但这些"无糖"饮料中有时会添加甜味剂来替代蔗糖,这可能刺激食欲,让人更渴望高糖食物,这与减肥的初衷 ()。选择最恰当的一项填入括号中

- A、 深恶痛绝 事与愿违
- B、 避之不及 背道而驰
- C、 讳莫如深 大相径庭
- D、 敬而远之 适得其反

【答案】: 答案:B第一空的词形容"正在减重的人群"对于含糖饮料的态度,应该是逃避、不喜欢的态度。A 顼,"深恶痛绝"形容极端厌恶,可以与之搭配;B 项,"避之不及"形容逃避还来不及,可以与之搭配;C、D 项,"讳莫如深"形容对于真相隐瞒的很深,"敬而远之"形容因为尊敬而疏远,均不符合文意,排除 C、D 项。第二空的词形容与实际愿望相反。A 项,"事与愿违"的意思是事情的发展与愿望相反,与"初衷"语义重复,排除 A 项; B 项,"背道而驰"符合题意,B 项正确。故选 B。

考点: 言语理解

32、() 不是长江沿岸城市。

A、宜昌

- B、南京
- C、九江
- D、 长沙

【答案】: 答案:D 长江沿岸城市有宜昌、南京、九江, 长沙位于长江南部。故选 D。

考点: 地理常识

- 33、张、王、赵三人中,有一位工程师、一位会计、一位教师,已知 :(1)王、赵的身高比工程师高;(2)会计的身高比王矮。根据上述条件 ,可以判断出这三个人的职业分别是()
- A、 张是教师, 王是工程师, 赵是会计
- B、 张是工程师, 王是教师, 赵是会计
- C、 张是工程师, 王是会计, 赵是教师
- D、 张是会计, 王是教师, 赵是 I 程师

【答案】:答案:B王、赵的身高比工程师高,则工程师是张,A、D项排除;会计的身高比王矮,则会计是赵,C项排除,B项正确。故选B。考点:判断推理判断推理

- 34、下列关于消防常识的表述. 不正确的是()
- A、 当煤气泄漏充满室内时, 应首先打开门窗通风
- B、 当汽车因燃油泄漏着火时, 应立即用水浇灭
- C、 当电器因短路着火时,可用干粉灭火器扑灭
- D、 当炒菜不慎着火时, 可以用湿布覆盖扑灭

【答案】: 答案:BA 项, 当煤气泄漏充满室内时, 应立即打开窗户进行通风换气, 并离开室内, A 项正确;B 项, 当汽车因燃油泄漏着火时, 如果用水浇, 火会在水面上流动, 从而扩大火势, B 项错误;C 项, 当 电器因短路着火时, D 用干粉灭火器扑灭, 干粉可以隔绝外界空气, 不会形成导电介质, 不会引起短路造成新火情, C 项正确;D 项 D 炒菜不慎着火时, 可以用湿布覆盖, 使燃烧的油火接触不到空气, 逐渐因缺氧而熄灭, 切忌用水扑灭, D 项正确。故选 B。

考点: 灾害专项题库

35、茶杯:杯盖:杯底()

A、 树林: 树梢: 树根

B、 文章: 文件: 标题

C、 苹果: 果核: 果皮

D,

茶叶:春茶:秋茶

【答案】:答案:C题干中的关系是后两项是第一项的一部分,杯盖、 杯底是茶杯的一部分;果核、果皮是苹果的一部分。故选 C。

考点: 类比推理

36、一个人进行思想、道德、科学文化、心理审美等自我修养所达到的实践水平或程度是()

- A、修养的境界
- B、修养的途径
- C、修养的目的
- D、修养的内容

【答案】: 答案: A

解析:人生修养的境界是指一个人进行思想、道德、科学文化、心理、审美等自我修养所达到的水平或程度。故选 A。

考点

职业道德与职

- 37、朱熹指出的"专心致志,以事其业"说的是()
- A、 敬业精神
- B、奉献精神
- C、公仆意识
- D、 意志品质

【答案】:答案:A宋代理学家朱熹说:"敬业者,专心致志,以事其业也;乐群者,乐于取益,以辅其仁也。"说的是敬业精神。故选 A。考点:职业道德与职

38、耕地的承包期为()年。

- A、二十
- B、三十
- C、 五十
- D、八十

【答案】:答案:B《中华人民共和国民法典》第三百三十二条规定,

耕地的承包期为三十年。故选 B。

考点: 法律常识

- 39、资本家:工人()
- A、 地主: 佃户
- B、 教师: 学生
- C、 店员: 客户
- D、 父亲: 儿子

【答案】:答案:A资本家与工人之间是剥削关系,资本家剥削工人;地主与佃户之间也是剥削关系,地主剥削佃户。故选 A。

考点: 类比推理

- 40、心理健康在社会交往中可表现为()
- A、 经常与素不相识的人十分热情地交谈, 表现为十分兴奋的状态
- B、 对同事、好友无缘无故地表现为冷漠, 漠不关心
- C、有自己喜欢与不喜欢的人
- D、 接触异性时经常表现为紧张的情绪

【答案】:答案:C有自己喜欢与不喜欢的人是健康的心理。故选 C。 考点:心理素质与社

- 41、在日常生活中重心的位置是决定结构稳定性的一个重要因素,以下哪一种结构不是利用降低重心高度来实现其稳定状态的()
- A、电风扇的底座
- B、儿童陀螺玩具
- C、自行车的支撑架
- D、不倒翁玩具

【答案】: 答案: B

解析: A项, 电风扇的底座为了降低重心, 所以比较重, 以保持电风扇稳定性, A项正确; B项, 儿童陀螺玩具高速旋转时, 各方向离心力总和达到平衡, 因此陀螺可以处于暂时平衡状态, B项错误; C项, 自行车支架叉开, 是为了降低车的重心, C项正确; D项, 不倒翁不倒是因为重心低, D项正确。故选 B

考点

通用技术

- 42、中国最大的小说集是()
- A、《世说新语》
- B、《聊斋志异》
- C、《太平广记》
- D、《说文解字》

【答案】:答案:C中国最大的小说集是《太平广记》。故选 C。

考点:人文常识

- 43、下列气体既会造成酸雨,又可用作防腐剂的是()
- A、 二氧化碳
- B、二氧化氮
- C、二氧化硫
- D、氮气

【答案】:答案:C酸雨通常指pH值小于5.6的酸性降水。A项,二氧化碳溶于水会导致水呈弱酸性,但不会导致酸雨,A项错误;BB项,二氧化氮会与大气中的水反应生成硝酸,形成硝酸型酸雨。二氧化氮有剧毒,不可以用作防腐剂,B项错误;C项,二氧化硫与大气中的水反应生成亚硫酸,亚硫酸又与大气中的氧气反应,生成硫酸,形成硫酸型酸雨。二氧化硫常被用作葡萄酒的防腐剂,C项正确;D项,氮气难溶于水,不会造成酸雨。氮气在常温下很难与其他物质发生反应,所以常被用作薯片等食品的防腐剂,D项错误。故选C

考点: 化学常识

44、流行歌手:演员()

A、 梳妆台: 化妆品

B、 学校实验室试验员: 教辅人员

C、 羽毛: 鸟类

D、 灯泡: 台灯

【答案】:答案:B流行歌手与演员之间是并列关系,两者都是艺人;学校实验室实验员与教辅人员之间也是并列关系,两者都是学校里没有从事教学工作的老师。故选 B。

考点: 类比推理

- 45、下列对于诚实守信说法不正确的是()
- A、 诚实守信就是要重承诺,信守诺言,忠实地履行自己应承担的义务
- B、诚实守信是市场经济的内在法则
- C、 诚实守信要敢于讲真话, 坚持真理
- D、 诚实守信与市场经济的根本目的相矛盾

【答案】:答案:D诚实就是真实无欺,不说假话(善意谎言除外,对敌人不说真话)。说老实话,办老实事,做老实人。守信就是讲求信用、实践诺言。社会主义市场经济的根本目标是达到共同富裕,诚实会升华人品,获得更多人的支持,取得更大的成功,两者并不矛盾。故选 D

考点:职业道德与职

46、"清明上河图"描述的城市是当今的()

- A、洛阳
- B、南京
- C、开封
- D、杭州

【答案】:答案:C名画《清明上河图》描绘的是北宋的都城汴京即现在的开封。知识点:地理常识

47、下列废品如果没有被分类回收,对环境造成危害最大的是()

- A、废纸
- B、废电池
- C、泡沫塑料
- D、废玻璃

【答案】: 答案: B

解析: 对环境危害最大的是废电池。故选 B。

考点

环境污染与海

48、美国有一座工厂,工人都是从农村招募的。这些工人由于不习惯在车间里工作,总觉得车间里空气太少,因而顾虑重重,工作效率降低。后来厂方在窗户上系了一条条轻薄的绸巾,这些绸巾不断飘动,暗示着空气正从窗户里涌进来。工人们由此去除了"心病",工作效率随之提高。对该案例理解正确的一项是()

- A、暗示愈含蓄,效果愈不好
- B、心理暗示对人的影响不大
- C、心理暗示对人都有积极的意义
- D、暗示有积极的意义, 也有消极的意义

【答案】: 答案: D

解析:心理暗示是指人接受外界或他人的愿望、观念、情绪、判断、态度影响的心理特点。故选 D。

考点

心理素质与社

- 49、下列诗词没有描述生物应激性反应的是()
- A、 明月别枝惊鹊,清风半夜鸣蝉
- B、 我有迷魂招不得, 雄鸡一声天下白
- C、 人间四月芳菲尽, 山寺桃花始盛开
- D、 飞蛾性趋炎, 见火不见我, 愤然自投掷

【答案】:答案:CA项,意思为皎洁的月光掠过树枝,惊飞了枝头的喜鹊,清凉的晚风吹过,仿佛听见了蝉的鸣叫声。描述了喜鹊对月光的应激反应,A项错误;B项,意思为我有迷失的魂魄,无法召回,雄鸡一叫,天下大亮。描述了公鸡对光的应激反应,B项错误;C项,意思为在喧嚣的尘世,四月份的时候百花都已凋谢,可深山古寺之中的桃花才刚刚盛开。没有体现出生物的应激反应,C项正确;D项,意思为飞蛾的本性惯于趋向炎热,只能见到火而见不到自己,像愤然投掷一样。描述了飞蛾对火光的应激反应,D项错误。故选C。

考点: 生物常识

50、以下不属于村民委员会职责的是()

A、 调解民间纠纷

- B、促进农村公共服务
- C、协助维护社会治安
- D、 林木砍伐的罚没

【答案】:答案:D《中华人民共和国村民委员会组织法》第二条规定:"村民委员会是村民自我管理、自我教育、自我服务的基层群众性自治组织,实行民主选举、民主决策、民主管理、民主监督。村民委员会办理本村的公共事务和公益事业,调解民间纠纷,协助维护社会治安,向人民政府反映村民的意见、要求和提出建议。"林木砍伐的罚没不属于村民委员会的职责。故选 D。

考点: 法律常识

51、同样炒一种菜,若在出锅前放碘盐,碘的食用率可达 62.3%,炸锅时放碘盐,碘的食用率仅为 18.7%,这个事例说明科学合理的流程对生活的意义()

- A、提高工作效率
- B、提高生活质量
- C、减少生活中的盲从
- D、使生活更为安全

【答案】: 答案:BA 项, 炒菜放盐属于生活常识, A 项错误;B 项, 科学合理的流程可以提高生活质量, B 项正确;C 项, 科学与否并不是盲从, C 项错误;D 项, 炒菜放盐不影响人的安全, D 项错误。故选 B。考点: 通用技术二、判断题

52、群体免疫力是一种保护整个社区免受疾病侵害的手段:通过免疫社区里足够多的人,有效地打断疾病从一个人传染到另一个人的接力,中断感染链,从而保护少数不能接种疫苗的人群。但是,这个模式要真正起作用,社区中接种疫苗的人必须足够多。接种疫苗的人数必须高于一个最小的百分值(学术界称之为"阈值"),群体免疫才会生效。接种的社区成员越多____填入画横线处最恰当的是()

A、 整个社区就越能够避免疾病的爆发

- B、才能有效阻断疾病源感染整个社区
- C、 越能保护少数拒绝接种疫苗的人群

D、 整个社区的免疫模式才能发生作用

【答案】:答案:A由横线前一句的"接种的社区成员越多"可知,横线上的句子应该也包含"越……"。A项,整个社区就越能够避免疾病的爆发,A项正确;B项,句中没有"越……",无法与上句衔接,B项错误;C项,文段中没有提到"拒绝接种疫苗的人群",而是"不能接种疫苗的人群",C项错误;D项,句中没有"越",无法与上句衔接,D项错误。故选A。

考点: 言语理解全站正确率-25%

53、我国水能资源分布不均,水能资源最集中的地区是()

- A、东北地区
- B、中南地区
- C、西南地区
- D、东部沿海地区

【答案】:答案:C西南地区的贵州、西藏、云南、四川等省区多大江大河,且地势变化大,水流湍急,蕴藏着丰富的水能。故选 C。

考点: 地理常识

54、人类社会第一项伟大的技术发明是()

- A、发明弓箭等远距离杀伤武器
- B、钻木取火
- C、发明打制石器
- D、制作陶器

【答案】:答案:B人类社会第一项伟大的技术发明是钻木取火。故选B。

考点:人文常识

55、下列物质的性质和用途对应关系错误的是()

- A、 石墨很软, 可用于制造铅笔芯
- B、 碳纳米管的机械强度高,可用作电极材料

C、 金刚石硬度大, 可用于裁玻璃

D,

干冰易升华吸热, 可用于人工降雨

【答案】: 答案:B

解析 A 项, 石墨质软且呈深灰色, 可以用于制造铅笔芯. A 项正确; B 项, 是否可作电极材料与机械强度无关, B 项错误; C 项, 金刚石是天然存在的硬度最高的物质, 可用于裁玻璃, C 项正确; D 项, 干冰升华的同时吸收大量的热, 可用于人工降雨, D 项正确。故选 B。

考点 物理常识

56、在农业生产中,若长期使用某种杀虫剂,会导致害虫的抗药性增强、杀虫效果减弱,其最主要的原因是()

- A、 害虫体内积累的杀虫剂增强了害虫的抗药性
- B、 杀虫剂造成害虫基因突变,产生了抗药性基因
- C、 抗药性强的害虫所产生的后代一定具有很强的抗药性
- D、 杀虫剂对害虫有选择作用, 使抗药性强的害虫被保留下来

【答案】:答案:DA项,害虫体内积累的杀虫剂增加了害虫的耐药性而不是抗药性,A项错误;B项,基因突变是不定向的,并不是因为杀虫剂造成突变,B项错误;C项,因为变异是不定向的,所以害虫产生的后代不一定都具有很强的抗药性,C项错误;D项,抗药性更强的害虫会被保留下来,D项正确。故选D。

考点: 生物常识

57、教师:教室()

A、 勇士:枪支

B、 部队:战斗

C、战场:战士

D、 士兵: 军营

【答案】:答案:D 教师与教室之间是人与工作场所的关系;士兵与军营之间也是人与工作场所的关系。故选 D。

考点: 类比推理

- 58、收养的基本原则是()
- A、 最有利于收养人
- B、 最有利于被收养人

- C、保护未成年人
- D、打击非法收养

【答案】:答案:B《中华人民共和国民法典》第一千零四十四条规定,收养应当遵循最有利于被收养人的原则,保障被收养人和收养人的合法权益。故选 B。

考点: 法律常识

59、对于法律事实分类正确的是()

- A、法律事件法律后果
- B、法律后果法律责任
- C、法律事件法律行为
- D、法律行为法律制裁

【答案】:对于法律事实分类正确的是()

- A. 法律事件法律后果
- B. 法律后果法律责任
- C. 法律事件法律行为
- D. 法律行为法律制裁
- 60、下面哪一首曲目不属于声乐作品?()
- A、《春江花月夜》
- B、《十面埋代》
- C、《阳关三叠》
- D、《渔舟唱晚》

【答案】:答案:AA项,《春江花月夜》是张若虚写的一首诗,A项正确;B项,《十面埋伏》是以楚汉相争为题材的琵琶独奏曲,B项错误;C项,《阳关三叠》是一首古琴曲,C项错误;D项,《渔舟唱晚》是一首古筝曲,D项错误。故选A。

考点:人文常识

- 61、下列关于激光的表述错误的是()
- A、 眼科医生常使用激光技术进行近视矫正手术
- B、条码扫描器可以利用红外线或者激光进行扫描

- C、 激光武器可全天候作战, 不受大雾、大雪等天气的影响 D、
- С,
- D、唱片利用激光束扫描,通过光电转换重现语言和音乐
- 【答案】:答案:CA项,近视矫正手术,就是切削眼睛角膜的中心位置,使人眼的焦距改变,从而治疗近视眼,A项正确;B项,条码扫描器可以利用激光或红外线进行扫描,B项正确;C项,激光武器的缺点是不能全天候作战,受限于大雾、大雪、大雨等天气的影响,C项错误;D项,激光束照射到唱片上,用光敏器件接收反射光,即可将光信号转换成电信号,经过处理形成立体声,输出语言和音乐,D项正确。故选C。

考点: 物理常识

- 62、打开 PowerPoint 2010, 默认的视图为 ()
- A、普通
- B、阅读
- C、幻灯片浏览
- D、备注页

【答案】:答案:A 打开 PowerPoint2010 默认视图为普通视图。故选 A。

考点: 计算机信息技

- 63、你正在法定假日,公司却要求你马上返回以处理紧急事务,你会()
- A、 由于没有休完法定假期, 委婉拒绝公司的要求
- B、 服从命令, 马上返回
- C、 想一个既可以处理紧急事务、又可以继续度假的办法
- D、 向公司说明情况, 问问公司能够付多少加班费
- 【答案】:答案:B在法定假期,公司因紧急事务要求返回,说明此事重要且紧急,所以应该服从命令,马上返回。故选 B。

考点: 职业道德与职

- 64、设计一个方便户外活动携带,保护环境,不造成污染的水壶,则该产品的结构应是()
- A、 折叠式不锈钢杯
- B、塑料壶
- C、一次性杯
- D、铁水壶

【答案】:答案:A 折叠式不锈钢杯设计携带方便,不会造成环境污染,坏掉后可以回收当废铁卖掉。其它的都不具备这种兼而有之的优点。故选 A。

考点: 通用技术

- 65、关于我国的湖泊,下列叙述正确的是()
- A、 最大的淡水湖在江西
- B、最大的咸水湖在西藏
- C、海拔最高的湖在新疆
- D、 海拔最低的湖在四川

【答案】: 答案: AA 项, 我国最大的淡水湖泊是鄱阳湖, 位于江西省的北部, A 项正确; B 项, 我国最大的咸水湖是青海湖, 位于青海省, B 项错误; C 项, 我国海拔最高的湖是森里错湖, 同时也是世界上海拔最高的湖, 位于西藏, C 项错误; D 项, 我国海拔最低的湖是艾丁湖, 位于新疆吐鲁番, D 项错误。故选 A。

考点: 地理常识

- 66、"金无足赤,人无完人"。这告诉我们()
- A、 任何人都有缺点, 追求完美是不现实的
- B、 人不可能是十全十美的, 每个人都需要不断完善自己
- C、 不可能有十全十美的人, 所以我们不必完善自己的缺点
- D、 有缺点我也不怕, 因为"人无完人"

【答案】:答案:B"金无足赤,人无完人"指的是没有十全十美的事物,也指不能要求一个人没有一点缺点、错误。故选 B。

考点: 心理素质与社

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/048006045102006063