2024 年衢州职业技术学院单招职业适应性测试试题库

第一部分 单选题(150题)

- 1、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 手机功能的发展体现了技术的创新。故选 A。

考点: 通用技术

- 2、"春江潮水连海平,海上明月共潮生。"关于海水涨落,下列说法不正确的是()
- A、 地球对海水的引力最大, 它使海水有涨有落
- B、海水的涨落受太阳、地球和月球引力的影响
- C、 由于距离地球遥远, 太阳对海水的引力没有月球大
- D、 太阳、月球和地球处在一条线上时,潮汐的潮差最大

【答案】:答案:A地球引力只会使海水永恒地依附在地球表面上,而海水的涨落是因为受到地球、月球和太阳这三股力量的综合影响。故选 A。

考点: 地理常识

- 3、"成也萧何,败也萧何"说的是谁的经历?()
- A、刘邦
- B、项羽
- C、韩信

D,

张良

【答案】:答案:C"成也萧何,败也萧何"说的是韩信,韩信因为萧何的推荐而做了大将军,最后也因为萧何而死。故选 C。

考点:人文常识

- 4、利用生物技术由无性生殖产生与原个体有完全相同基因组织的后代 ,科学家把这种人工遗传操作动物繁殖的过程叫做()
- A、 无性繁殖
- B、试管婴儿
- C、克隆
- D、复制

【答案】:答案:C克隆在广义上是指利用生物技术由无性生殖产生与原个体有完全相同基因组织后代的过程。故选 C。

考点: 生物常识

- 5、机会就像一扇迅速旋转的转门,那个空档转到你面前时,你必须迅速挤进去。这段话意在强调()
- A、机会来去无踪
- B、 机不可失, 时不再来
- C、 人要审时度势, 随机应变
- D、 机会瞬息万变, 万变不离其宗

【答案】:答案:B 这段文字强调机会稍纵即逝。A 项,强调机会难以捕捉,与题意不符,A 项错误;B 项,强调机会难得,需要及时抓住,与题意相符,B 项正确;C 项,强调随机应变,与题意不符,C 项错误;D 项,强调机会的规律性,与题意不符,D 项错误。故选 B。

考点: 言语理解

- 6、下列有关台风的表述,不正确的是()
- A、 台风是发生在西太平洋和南海海域,中心附近最大风力达 12~13 级的热带气旋
- B、 台风的发生有季节性, 一般发生在夏秋之间, 最早发生在五月初, 最迟发生在十一月

C、 台风的形成需要具备高温、高湿的大气

D,

台风眼区是最容易形成灾害的狂风暴雨区

【答案】:答案:D台风中最大风速发生在云墙的内侧,最大暴雨发生在云墙区,所以云墙区是最容易形成灾害的狂风暴雨区,并非台风眼区。故选 D。

考点: 灾害专项题库

- 7、下列各句中, 所引诗词不符合语境的一项是()
- A、 老一辈虽然离开了岗位,但"零落成泥碾作尘,只有香如故", 他们依然关心着年轻一代,关注着自己奉献毕生的事业
- B、"问渠那得清如许,为有源头活水来",一个人只有不断汲取新知识,才能心境澄澈,视野开阔,始终保持清醒的头脑
- C、 这部作品的可贵之处在于底蕴深厚,在于思想争鸣,在于审美价值,"奇文共欣赏,疑义相与析",读者不妨通过阅读来一起欣赏、探寻
- D、 近年来,常有一些所谓的公共知识分子,采用断章取义的伎俩,写文章奚落、诋毁鲁迅先生,真是"蚍蜉撼大树,可笑不自量"
- 【答案】:答案:AA项,"零落成泥碾作尘,只有香如故"是赞美梅花坚贞不屈的品格,不适合用于老一辈关心下一代,A项错误;B项,"问渠那得清如许,为有源头活水来"指的是人要不断学习,汲取知识,B项正确;CD,"奇文共欣赏,疑义相与析"的意思是遇到非常优秀的文章,大家共同阅读思考、分析疑惑,C项正确;D项,"蚍蜉撼大树,可笑不自量"的意思是不自量力,D项正确。故选A。

考点: 言语理解

- 8、用全部 156 个边长为 1 的小正方形,最多可以拼成()种形状不同的长方形。
- A, 4
- B, 5
- C, 6

D,

【答案】: 答案: C 长方形的面积为 $156=1\times2\times2\times3\times13$, 则可以拼成 6 种形状不同的长方形,分别为长为 156, 宽为 1, 或者长为 78, 宽为 2, 或者长为 52, 宽为 3, 或者长为 39, 宽为 4, 或者长为 26, 宽为 6, 或者长为 13, 宽为 12。故选 120。

考点: 判断推理判断推理

- 9、计算机不能直接识别文本图像等信息,所有的信息在计算机中的存储形式都为()
- A、二进制
- B、八进制
- C、十进制
- D、十六进制

【答案】:答案: A 所有的信息在计算机中的存储形式都为二进制形式。故选 A。

考点: 计算机信息技

- 10、古代历史上大力主张汉化并身体力行首改汉姓的一位君主是()
- A、北魏孝文帝拓跋宏
- B、北周世宗柴荣
- C、清代康熙
- D、清代乾隆

【答案】:答案:A主张汉化并且身体力行首改汉姓的君主是北魏孝文帝。故选 A。

考点:人文常识

- 11、在我国东北,夏天晚上9点仍可看到太阳余晕,而冬天下午5点 天就完全黑了下来,其主要原因是()
- A、 太阳直射点夏天在北半球,冬天在南半球,因此高纬度地区的白 天冬短夏长
- B、 太阳直射点夏天在南半球, 冬天在北半球, 因此高纬度地区的白

天冬短夏长

C、 东北地区的夏天云层薄, 冬天云层厚

D,

高纬度地区的冬季比夏季时间长

【答案】:答案:A夏至时,太阳直射点在北回归线上,北半球纬度越高的地区,日照时间越长;冬至时,太阳直射点在南回归线上,南半球纬度越高的地区,日照时间越长。我国位于北半球,太阳直射在北回归线上时,我国的日照时间长;太阳直射在南回归线上时,我国的日照时间短。东北属于我国纬度相对比较高的地区。故选 A。

考点: 地理常识

- 12、小强家的木质书桌桌面已经严重掉漆,而且有很多地方坑洼不平,他决定对桌面进行简单的维修。下列维修工序中最合理的是()
- A、 刨平一打磨一上漆
- B、上漆一打磨一刨平
- C、上漆一刨平一打磨
- D、 打磨一上漆一刨平

【答案】:答案:A木质桌面维修时首先要将其表面刨平,然后再进行打磨,最后再上漆。故选 A。

考点:通用技术

- 13、下列哪一位作家没写过"三部曲"()
- A、茅盾
- B、巴金
- C、高尔基
- D、老舍

【答案】:答案:D老舍没有写过"三部曲"。故选 D。

考点:人文常识

14、团队学习是协同校正团队不合理的过程,是通过发展团队成员的整体搭配,开发团队能力识共享使团队智慧超过个人智慧的总和,从而创造团队成员真正想要、真心向往的结果团队学习的内容?()

A、 团队成员购买有关书籍学习

- B、团队领导者号召大家开头脑风暴会议
- C、 团队的领导者善于倾听大家的意见,并整理好发给团队成员

- D、 团队的领导者号召大家为团队目标献计献策
- 【答案】:答案:A团队成员购买有关书籍学习不属于团队学习的内容。故选 A。

考点:团队合作

- 15、《劳动法》规定,用人单位安排劳动者每月的加班时间不得超过()小时。
- A, +
- B、二十四
- C、三十六
- D、四十八

【答案】:答案:C《劳动法》第四十一条规定: "用人单位由于生产经营需要,经与工会和劳动者协商后可以延长工作时间,一般每日不得超过一小时;因特殊原因需要延长工作时间的,在保障劳动者身体健康的条件下延长工作时间每日不得超过三小时,每月不得超过三十六小时。"故选 C。

考点: 法律常识

- 16、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

17、"勿以恶小而为之,勿以善小而不为"语出《三国志》,这是谁说的()

- A、曹操
- B、诸葛亮
- C、周瑜
- D、刘备

【答案】:答案:D"勿以恶小而为之,勿以善小而不为"这句话出自《三国志·蜀志传》,是刘备去世前留给儿子刘禅遗诏中说的话。知识点:交通运输类

- 18、我国进行抗美援朝是在哪一年?()
- A、 1949 年
- B、1950年
- C、1951年
- D、 1952 年

【答案】:答案:B1950年10月,中国人民志愿军赴朝作战,拉开了抗美援朝战争的序幕。故选B。

考点: 历史常识

19、下列变化属于化学变化的是(

)

- A、石块被雕成石狮
- B、海水蒸发得到食盐
- C、铁生锈
- D、自行车轮胎受热爆炸

【答案】: 答案: C

解析: 化学变化伴随着新物质的生成。石块被雕成石狮、海水蒸发得到食盐和自行车轮胎受热爆炸的过程中都没有新物质生成, 属于物理变化。铁生锈的过程中有新物质生成, 属于化学变化。故选 C。考点

化学常识

- 20、下列俗语从物质变化的角度分析,主要体现化学变化的是()
- A、 留得青山在, 不怕没柴烧
- B、酒香不怕巷子深
- C、 冰冻三尺, 非一日之寒
- D、 天上钩钩云, 地上雨淋淋

【答案】:答案: AA 项,烧柴过程中会产生二氧化碳和水等新物质,属于化学变化,A 项正确;B 项,体现的是分子扩散的现象,不属于化学变化,B 项错误;C 项,体现的是水结冰的凝固现象,不属于化学变化,C 项错误;D 项,体现的是水蒸气变成水滴的液化现象,不属于化学变化,D 项错误。故选 A。

考点: 化学常识

- 21、职业化是职业人在现代职场应具备的基本素质和工作要求,其核心是()
- A、 对职业道德和职业才能的重视
- B、职业化技能的培训
- C、职业化行为规范的遵守
- D、 职业道德的培养和内化

【答案】: 答案:A 职业化是职业人在现代职场应具备的基本素质和工

作要求, 其核心是对职业道德和职业才能的重视。故选 A。 考点: 职业道德与职

- 22、"触景生情"是()
- A、有意回忆
- B、 无意回忆
- C、间接回忆
- D,

机械回忆

【答案】: 答案:B

解析 触景生情属于无意回忆。故选 B。

考点 心理素质与社

- 23、在 Internet 中, IP 地址是由 ()表示的
- A、四组十进制位数
- B、四组字符串
- C、二组二进制位数
- D、六组字符串

【答案】:答案: A 因特网中 IP 地址是由四组十进制码表示的。故选 AI。

考点: 计算机信息技

- 24、生活中, 最环保的电池是()
- A、可充电电池
- B、镍镉电池
- C、干电池
- D、水银电池

【答案】:答案:A在日常生活中,使用可充电电池最为环保。故选 A。知识点:科学常识

- 25、下列诗句与其蕴含的地理知识对应不正确的一项是()
- A、 人间四月芳菲尽, 山寺桃花始盛开——自然带的垂直地带性
- B、 忽如一夜春风来, 千树万树梨花开——快行冷锋
- C、 城市尚余三伏热, 秋光先到野人家——城市热岛效应
- D、 东边日出西边雨, 道是无晴却有晴——山坡两侧光照与热量的差异

【答案】:答案:D"东边日出西边雨,道是无晴却有晴"说的是对流雨。对流雨的特点是降水强度大、范围小、历时短等。故选 D。 考点:地理常识

- 26、下面哪一首曲目不属于声乐作品?()
- A、《春江花月夜》
- B、《十面埋伏》

- 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

- 27、在Windows7中,若想选择多个连续的文件,应该如何选择()
- A、 单击第一个文件,按住"Shift"键,再点击要选择的最后一个文件
- B、 按下快捷键 "ctrI+A、"
- C、 单击第一个文件, 按下 "ctrl"键, 再点击要选择的最后一个文件
- D、 按住鼠标左键拖拉矩形框选中

【答案】:答案:AShift+鼠标左键可以选择连续的多个文件。故选 A。 考点:计算机信息技

28、已满()周岁的人犯罪,应当负刑事责任。

- A, +
- B、 十二
- C、十三
- D、十六

【答案】:答案:D《中华人民共和国刑法》第十七条规定,已满十六周岁的人犯罪,应当负刑事责任。故选 D。

考点: 法律常识

29、海洋动物科学考察的结果显示:近十年来,许多海洋有壳类动物,如贝类、螺类和虾蟹类等,出现外壳变薄、变软的趋势。导致这种现

象的主要原因是()

A、 海洋有壳类动物面临食物短缺的困境, 经常出现营养不良

- B、外壳轻便的海洋动物更易于游动、捕食和躲避天敌
- C、海水升温导致海洋动物的生长成熟周期缩短
- D、 二氧化碳排放过度导致海水酸化

【答案】:答案:D全球气候变暖造成的负面影响正在进一步扩大,海洋酸化便是其中之一。一项最新研究成果显示,海水酸化导致包括贝类在内的众多小型海洋动物的外壳和骨骼变薄。故选 D。

考点:环境污染与海

- 30、为了犯罪,准备工具、制造条件的,是()
- A、犯罪未遂
- B、犯罪预备
- C、犯罪中止
- D、犯罪前提

【答案】: 答案: B

解析:《中华人民共和国刑法》第二十二条规定,为了犯罪,准备工具、制造条件的,是犯罪预备。故选 B。

考点

法律常识

- 31、按照既定的行为规范开展工作,体现了职业化三层次内容中的()
- A、 职业化素养
- B、职业化技能
- C、职业化行为规范
- D、职业道德

【答案】:答案:C按照既定的行为规范开展工作体现了职业化行为规范。故选 C。

考点:职业道德与职

- 32、我国最大的盐场和渔场分别是()
- A、 长芦盐场、渤海渔场
- B、 长芦盐场、舟山渔场

- C、布袋盐场、舟山渔场
- D、 莺歌海盐场、渤海渔场

【答案】:答案:B 我国最大的盐场是长芦盐场,最大的渔场是舟山渔场。故选 B。

考点:环境污染与海

- 33、医务人员的处事原则是()的原则。
- A、爱岗敬业
- B、平等尊重
- C、患者第一
- D、人际沟通

【答案】:答案:C

解析: 患者第一是医务人员的处事原则。故选 C。

考点

职业道德与职

- 34、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

35、谁能想到,那些在昨天还是土得掉渣儿的老旧的东西如今变成了一种时尚,被一些城里人收拾得如此精致。与老照片、旧电影、老爵士乐队那些发黄的记忆一起,土布衣衫、圆头布鞋、明清老式家具在人们的生活里演绎着一股动人的怀旧情调,悄悄地感动着已经不那么

容易被感动的现代人。这段文字的主旨是(A、 老旧的东西容易在人们的生活中成为时尚

- B、现代人善于把土得掉渣儿的东西变成时尚
- C、 何种事物会成为时尚, 取决于人的心理需求
- D、 老旧之物迎合了现代人内心的怀旧情调, 因而成为时尚

【答案】:答案:D文段第一句讲了老旧之物在现代人眼里是一种时尚,后一句讲了老旧之物变成时尚的原因。A项,只提到了第一句,而没有概括第二句老旧之物称为时尚的原因,A项错误;B项,没有提到老旧之物,B项错误;C项,没有提到老旧之物,C项错误;D项,老旧之物迎合了现代人内心的怀旧情调,因而成为时尚,D项正确。故选D。考点:言语理解

36、已满()周岁的人犯罪,应当负刑事责任。

A, +

B、十二

C、十三

D、十六

【答案】: 答案: D

解析:《中华人民共和国刑法》第十七条规定,已满十六周岁的人犯罪,应当负刑事责任。故选 D。

考点

法律常识

37、某国针对本国本科毕业生的调查数据显示,该国的大多数本科毕业生为工学类,也有一部分本科毕业生为人文社科类,在这些毕业生中,大多数在毕业时就已经就业,只有少部分未就业。由此一定可以推的是()

- A、 大多数工学类本科毕业生在毕业时已就业
- B、有些人文社科类本科毕业生在毕业时未就业
- C、有些工学类本科毕业生在毕业时已就业

D.

有些人文社科类毕业生在毕业时已就业

【答案】:答案:C由题意,得工学类学生人数〉人文社科类学会生人数;就业学生人数〉未就业学生人数。即工学类就业十工学类未就业〉人文社科类就业+人文社科类未就业①,且工学类就业+人文社科类就业工学类未就业+人文社科类未就业②,①+②得,工学类就业〉人文社科类未就业。人文社科类未就业人数最少为0,则工学类就业人数至少为1,则C项必定正确。故选C。

考点: 判断推理判断推理

- 38、以下关于领导艺术,说法错误的是()
- A、 领导艺术是建立在一定的知识、经验基础上的
- B、 领导艺术是领导者的智慧、学识、才能、胆略、经验的综合反映
- C、 领导艺术是因人、因事而异的, 因地、因势而变的
- D、领导艺术就是指领导的用人艺术和授权艺术

【答案】: 答案:D

解析 领导艺术是指在领导的方式、方法上表现出的创造性和有效性。故选 D。

考点 团队合作

39、扦插:播种()

A、 分株: 嫁接

B、 授粉: 孤雌生殖

C、 剪枝: 分根

D、 克隆: 受精

【答案】:答案:D 扦插与播种之间是并列关系,扦插是无性繁殖,播种是有性繁殖;克隆和受精之间也是并到关系,克隆是无性繁殖,受精是有性繁殖。故选 D。

考点: 类比推理

- 40、在长征中,具有深远意义的转折会议是()
- A、 八七会议
- B、中共七大

C、 遵义会议

D,

中共八大

【答案】:答案:CA项,"八七会议"发生在第一次国内革命战争以后,A项错误;B项,"中共七大"发生在1945年,为抗日战争的胜利奠定了基础,B项错误;C项,"遵义会议"是长征途中的转折点,C项正确;D项,"中共八大"发生在1956年,D项错误。故选C。考点:历史常识

41、1863年1月10日,世界上第一条地铁在伦敦正式建成并投入运营,这标志着城市快速轨道交通在世界上诞生。当年,伦敦已是国际知名大都市,大量移民的涌入,使充斥着马车、汽车和行人的街道拥堵不堪。当时的国王十字火车站每天运载成千上万居住在郊区但在城里工作的市民,由于伦敦市中心不通火车,这些市民为了上班不得不想尽各种办法。为此,伦敦政府决定向市民广泛征求改善交通的意见。就在这时,一名叫查尔斯·皮尔逊的律师决定将"让火车人地"的大胆设想提交给政府。作者接下来最有可能讲述的是()

- A、 皮尔逊如何产生"让火车人地"的设想
- B、"让火车入地"的设想是如何被采纳的
- C、皮尔逊的设想给世界带来的巨大影响
- D、 地铁发明以来是如何演变, 如何改进的

【答案】:答案:AA项,文段结尾是查尔斯·皮尔逊将"让火车入地"的设想提交各政府。按照正常的行文顺序,接下来作者应该详细介绍"让火车入地"这个设想,A项正确;B项,不是文段接下来阐述的重点,B项错误;C项,内容不衔接,应该是先介绍如何"让火车人地"的设想,之后再阐述影响,C项错误;D项,内容不衔接,应该是先介绍如何"让火车人地"的设想,之后再阐述如何改进,D项错误。故选A。

考点: 言语理解

42、人们遭遇不良情绪时,正确的处理方式为(

)

- A、压抑负面情绪
- B、吃大量的东西
- C、喝酒
- D、和朋友倾诉

【答案】: 答案: D

解析:喝酒、吃大量的东西和压抑负面情绪都不是正确的处理方式。当我们有了不良情绪时,可以选择和朋友倾诉。

知识点:

心理素质与社交礼仪

43、黄豆:蚕豆()

A、 饰具: 灯具

B、 鲫鱼: 鲸鱼

C、 猴子: 狮子

D、 木瓜: 西瓜

【答案】:答案:D 黄豆与蚕豆之间构成并列关系;木瓜与西瓜也是并列关系,同时也是植物。故选 D。

考点: 类比推理

44、甲方邻居携带 6 岁小孩进入山林中狩猎。两人在林中失散,甲继续独自行猎,既不寻找小孩,也没返村告知小孩家人,径自回家。4 日后,林中发现被野兽咬伤致死的小孩尸体。甲的行为属于()

- A、故意杀人
- B、意外事件
- C、过失致人死亡
- D、不构成犯罪

【答案】: 答案: A

解析:《刑法》第十四条规定:"明知自己的行为会发生危害社会的结果,并且希望或者放任这种结果发生,因而构成犯罪的,是故意犯罪。"甲明知6岁的小孩在山林中丢失会有生命危险,而放任这种结果发生,他的行为属于故意犯罪。故选A。

考点 法律常识

45、①虽然农村留守儿童的生活状态令人担忧,所需的关爱力度更大。 ②长此以往,势必会加重城市留守儿童问题。③当前,留守儿童关爱措施主要是针对农村留守儿童。 ④但长期以来,城市留守儿童问题始终被边缘化。 ⑤从而给社会造成新的难题。

- ⑥既无过多关注,也无相应的关爱措施。 将以上6个句子重新排列,语序正确的是()
- A, (3(1)(4)(6)(2)(5)
- B, (3)(1)(2)(6)(4)(5)
- (1)(3)(4)(2)(5)(6)
- D, (1)(4)(3)(2)(6)(5)

【答案】:答案:A

解析 先确定首句。①句是对农村留守儿童的生活状态进行了论述,③句是引出农村留守儿童的话题。按照先引出话题,再展开具体论述的原则,③句在①句之前,且③句是首句,C,D项错误。①句中有"虽然",后面应接转折词,④中出现转折词"但",故①④排在一起,根据排除法,A项正确。故选A。

考点 言语理解

46、发现了万有引力定律和光的色散"总结出运动三大定律,奠定了经典物理学基础的科学家是()

- A、哥白尼
- B、 居里夫人
- C、牛顿
- D、爱因斯坦

【答案】:答案:C发现了万有引力定律和光的色散 "总结出运动三大定律,奠定了经典物理学基础的科学家是牛顿。故选 C。

考点: 物理常识

47、某调查小组对部分生物进行了归类,他们把胡狼、棕熊和狮子归为一类,把丹顶鹤、蝙蝠和麻雀归为一类,把黄鳝、蛇和蚯蚓归为一类,这样归类的依据最可能是()

- A、生活环境
- B、肢体形态
- C、运动速度

D.

繁殖方式

【答案】:答案:B 胡狼、棕熊和狮子都是四足,有脊椎,体表有毛;丹顶鹤、蝙蝠和麻雀都是双足,有翅膀;黄鳝、蚯蚓和蛇都是长条状无足的爬行动物。由此可知,是按照动物的肢体形态进行划分的。故选 B。考点:生物常识

48、纳米陶瓷作为新材料应用广泛,它具有耐磨损、耐腐蚀、耐高温、防渗透、无磁性等特点,下列选项中不能使用纳米陶瓷材料的是()

- A、切割金属的刀具
- B、装烧碱的容器
- C、 乘坐公交用的 I
- C、卡
- D, "
- C、919"客机的外表涂层

【答案】:答案:CA 项,纳米陶瓷耐磨损,硬度大,适合做切割金属的刀具,A 项错误;B 项,纳米陶瓷耐腐蚀,可以用来制造装烧碱的容器,B 项错误;C 项,纳米陶瓷完全无磁性,因此不能制造乘坐公交用的IC 卡,C 项正确;D 项,纳米陶瓷耐磨损、耐高温、防渗透,可以作为"C919"客机的外表涂层,D 项错误。故选 C。

考点: 物理常识

49、在房间空调温度控制系统中,下列情况不属于影响其温度控制的干扰因素的是()

- A、有人走进房间
- B、打开房间窗户
- C、房间里在烧开水
- D、房间里的闹钟铃响

【答案】: 答案: D

解析: A. B. C 项均是影响温度控制的干扰因素; D 项不是干扰因素。故选 D。

考点 通用技术

- 50、耕地的承包期为()年。
- A, =+
- 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

51、某工厂的工号为5位数字,甲、乙两个工人的工号五位数字连乘之积都等于1764,但是甲的工号五位连加之和比乙的大40则乙的工号是()

- A. 13677
- B、22779
- C、23677
- D、33477

【答案】: 答案: D

解析:

- 52、关于分子动理论的描述,下列说法错误的是()
- A、物体里含有的分子数是很多的
- B、白色衣物染上污垢很难洗掉
- C、温度越高,分子运动越快,在0℃时分子运动就停止了
- D、分子间的引力和斥力是同时存在的

【答案】:答案: C

解析: A 项,物体里含有的分子数是很多的,A 项正确; B 项,污垢的分子体积很小,分子数很多,所以白色衣物染上污垢很难洗掉,B 项正确; C 项,在。 $^{\circ}$ C时,分子仍在运动,C 项错误; D 项,分子间的引力和斥力是同时存在的,D 项正确。故选 C。

考点

物理常识

- 53、书法: 艺术 ()
- A、 抢劫: 犯罪
- B、鲁迅:周树人
- C、 历史: 世界史
- D、 权力: 金钱

【答案】:答案:A 书法与艺术之间是包容关系,并且书法是艺术的一种形式;抢劫与犯罪之间是包容关系,并且抢劫是犯罪的一种形式。故选 A。

考点: 类比推理

- 54、关于分子动理论的描述,下列说法错误的是()
- A、 物体里含有的分子数是很多的
- B、白色衣物染上污垢很难洗掉
- C、 温度越高,分子运动越快,在0℃时分子运动就停止了
- D、 分子间的引力和斥力是同时存在的

【答案】:答案:CA 项,物体里含有的分子数是很多的,A 项正确;B 项,污垢的分子体积很小,分子数很多,所以白色衣物染上污垢很难洗掉,B 项正确;C 项,在。℃时,分子仍在运动,C 项错误;D 项,分子间的引力和斥力是同时存在的,D 项正确。故选 C。

考点: 物理常识

55、父子两人在雪地上比赛走路,看谁走得又直又快。父亲看着终点,一步一个脚印,走得既直又快;儿子看着自己走的每一步,走一步回头看一直,结果又慢又弯曲。这段文字是要说明()

- A、 如果只盯着过程, 就会忘记目标
- B、 过于小心谨慎, 反倒会影响效果
- C、 我们不应该总是留恋过去, 而应具有长远的目光
- D、 丰富的人生阅历, 可以帮我们更完美地到达终点

【答案】:答案:A 这段文字阐述了父子二人不同的走路方式导致不同的比赛结果,隐喻明确行为的目标,更有助于实现目标;反之,则会比较艰难。故选 A。

考点: 言语理解

- 56、下列哪一项没有违反诚实守信的要求?()
- A、 保守企业秘密
- B、 派人打进竞争对手内部, 增强竞争优势
- C、 根据服务对象来决定是否遵守承诺
- D、凡有利于企业利益的行为都可以做

【答案】:答案:A保守企业秘密没有违反诚实守信的要求。故选 A。 考点:职业道德与职

57、"人无信不立"这句话在个人的职业发展中是指()

- A、 坚守诚信是获得成功的关键
- B、 要求统治者要"仁民爱物"
- C、 无论为人还是做事都要"执事敬"
- D、 人无论做什么都要尽最大的努力

【答案】:答案:A"人无信不立"意思是一个人不讲信用,就不能立足于世,强调诚信的重要性。故选 A。

考点:职业道德与职

58、下列说法正确的是()

- A、 当事人协商一致, 可以变更合同
- B、 依法成立的合同, 自成立时生效
- C、 当事人在履行合同过程中, 可以污染环境
- D、 当事人应当按照约定全面履行自己的义务

【答案】:答案:C《中华人民共和国民法典》第五百零九条规定,当事人在履行合同过程中,应当避免浪费资源、污染环境和破坏生态。故选 C。

考点: 法律常识

59、有名句:①会当凌绝顶,一览众山小;②春风又绿江南岸;③大漠孤烟直,长河落日圆;④莫愁前路无知己,天下谁人不识君。与这四句相对应的诗词作者匹配正确的一项是()

- A、 ①李白②王安石③王维④陶渊明
- B、①杜甫②苏轼③杜牧④孟浩然

- C、 ①王维②苏轼③高适④李白
- D、①杜甫②王安石③王维④高适

【答案】: 答案:D

解析 "会当凌绝顶,一览众山小"出自杜甫的《望岳》; "春风又绿江南岸"出自王安石的《泊船瓜洲》; "大漠孤烟直,长 D 落日圆"出自王维的《使至塞上》; "莫愁前路无知己,天下谁人不识君"出自高适的《别董大》。故选 D。

考点 人文常识

- 60、在阅兵仪式中,检阅车在水平地面上匀速行驶。下列说法正确的是()
- A、 车和人的总重力与地面对车的支持力是一对相互作用力
- B、车对地面的压力与地面对车的支持力是一对平衡力
- C、 以行驶的检阅车为参照物, 路边站立的士兵是运动的
- D、 检阅车匀速行驶时, 牵引力大于车受到的阻力

【答案】:答案:CA 项车和人的总重力和地面对人的支持力是一对平衡力;B 项,车队地面的压力和地面对车的支持力是一对相互作用力;C 以形式的检阅车为参照物,路边站立的士兵是运动的。故选 C。D 检阅车运动时牵引力等于受到的阻力

考点: 物理常识

- 61、下列选项中,哪一个既是一种职业精神,又是职业活动的灵魂,还是从业人员的安身立命之本。(.)
- A、敬业
- B、节约
- C、纪律
- D、公道

【答案】:答案:A

解析 敬业是一种职业精神,也是职业活动的灵魂。故选 A。

考点 职业道德与职

- 62、爵是一种典礼时用的酒器,那么爵有几只脚? ()
- A、 三只脚
- B、两只脚
- C、四只脚
- D、五只脚

【答案】: 答案:A

解析 爵可以说是最早的酒器,有三只脚。故选 A。

考点 人文常识

- 63、江西的气候类型是()
- A、 热带季风气候
- B、温带季风气候
- C、亚热带季风气候
- D、温带大陆性气候

【答案】:答案:C江西处于北回归线附近,属于亚热带气候。因为江西位于亚欧大陆西岸,太平洋东部,由于海陆热力性质差的影响,江西地区夏季吹来自海洋的东南风,冬季吹来自西伯利亚等地的西北风,二者轮流控制,季节性交替,形成了江西的亚热带季风气候。故选 C。

考点:地理常识

64、互联网大概是近几十年来最重要的一项技术成果,____。互联网在诞生时并没有专门的行业发展规划,也没有目光远大的首席执行官来指导其发展,而是一群科研人员怀着非商业想法发展一套技术协议,把数据从一地转移到另一地,然后与每个人分享数据。填入画横线部分最恰当的一项是()

- A、 但需要具有创新能力的第三方支持才能生存和发展下去
- B、 而在起步阶段是一个高度实验性项目, 可以说是平民技术
- C、 最初被定位为开放性技术, 在内容和盈利方面都缺乏计划

D,

几乎是在偶然中产生的,与主流行业的发展模式完全不同

【答案】:答案:B"互联网大概是近几十年来最重要的一项技术成果……"是这段文字的中心,因此后面的内容都是围绕这句话展开的,根据"互联网在诞生时并没有专门的行业发展规划,也没有目光远大的首席执行官来指导其发展"可知,横线处句意应是:互联网在诞生时只是一个很平民化的实验项目。故选 B。

考点: 言语理解

65、扦插:播种()

A、 分株: 嫁接

B、 授粉: 孤雌生殖

C、 剪枝: 分根

D、 克隆: 受精

【答案】: 答案:D

解析 扦插与播种之间是并列关系,扦插是无性繁殖,播种是有性繁殖;克隆和受精之间也是并到关系,克隆是无性繁殖,受精是有性繁殖。故选 D。

考点 类比推理

66、下列消费观中,比较科学的是()

- 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:DA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.知识点:科学常识

67、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

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/636000001123010123