

2025 年湖北水利水电职业技术学院单招职业技能测试题库

第一部分 单选题(150 题)

- 1、关于我国民族区域自治，下列说法不正确的是()
- A、民族自治地方的自治机关是自治地方的人民代表大会及常务委员会
 - B、一个民族自治的地方，可以几个少数民族聚居区为基础建立
 - C、民族自治地方分为自治区、自治州、自治县三级
 - D、西藏自治区是最晚成立的民族自治区

【答案】：A

解析：我国民族自治地方的自治机关是指自治区、自治州、自治县的人民代表大会和人民政府。知识点：思想政治素质

- 2、下列作品《朝花夕拾》《子夜》《激流三部曲》《白洋淀纪事》与作者对应正确的一项是()
- A. 鲁迅、曹禺、茅盾、郭沫若
 - B. 鲁迅、茅盾、巴金、孙犁
 - C. 郭沫若、曹禺、巴金、李健吾
 - D. 鲁迅、郭沫若、巴金、孙犁

【答案】：B

解析：《朝花夕拾》的作者是鲁迅，《子夜》的作者是茅盾，《激流三部曲》的作者是巴金，《白洋淀纪事》的作者是孙犁。故选 B。考点：人文常识

- 3、人们因胃酸分泌过多而食用的“抗酸剂”的主要成分可能是()

)

- A. 氢氧化亚铁
- B. 碳酸氢钠
- C. 碳酸锂
- D. 氢氧化钾

【答案】：B

解析：因胃酸分泌过多而食用的“抗酸剂”的主要成分为碳酸氢钠。故选B。考点化学常识

4、执行力的强弱已经成为影响企业成败的关键因素，世界级优秀企业总是能够让那些令人振奋的战略规划_____地得到落实，达到甚至超出预期目标。填入画横线部分最恰当的一项是()

- A. 一丝不苟
- B. 不遗余力
- C. 分毫不差
- D. 滴水不漏

【答案】：C

解析：由“达到甚至超出预期目标”可知，优秀企业能让战略规划完全按计划进行并达到目标。A项，一丝不苟：做事十分认真、细致，一点儿也不马虎，没有体现完全按计划执行，A项错误；B项，不遗余力：毫无保留地使出全部力量，这里用于搭配“规划”不合适，B项错误；C项，分毫不差：没有一点儿差错，体现完全按计划执行，C项正确；D项，滴水不漏：说话、做事十分周密，没有漏洞，这里没有体现完全按计划执行，D项错误。故选C。考点：言语理解

5、下列关于植物激素或类似物的叙述，正确的是()

- A. 脱落酸能够调控细胞的基因表达
- B. 杨树顶芽的生长需要侧芽提供生长素
- C. 喷施生长素类似物可以保花保果，但不能疏花疏果
- D. 密封贮藏会使水果中各种激素的合成增加

【答案】：A

解析：A项，基因控制生物的性状，而脱落酸能引起生物性状的改变，

A项正确;B项,顶芽能合成生长素,不需要侧芽提供,B项错误;C项,生长素的作用具有两重性,既能防止落花落果,也能疏花疏果,C项错误;D项,植物的生命活动受多种激素的调节,某一生理活动中有的激素分泌增多,而有的会减少,D项错误。故选A。考点生物常识

6、下图应为亚洲东部哪个月的气压和风向图?()

- A. 一月
- B. 四月
- C. 七月
- D. 十一月

【答案】：C

解析：从图中可以看出，风从低纬海洋吹向陆地。一般对于亚洲东岸而言，冬季风从高纬陆地吹向海洋，而夏季风则从低纬海洋吹向陆地。所以图中季节应为夏季，七月属于夏季。故选C。考点地理常识

7、下列关于分子的说法正确的是()

- A、分子是人们为了描述物质结构而想象出来的模型，实际是不存在的
- B、分子是保持物质化学性质的最小微粒
- C、分子是物质中不能再分的最小微粒
- D、分子是组成物质的最小微粒

【答案】：B

解析：分子由原子组成，原子由原子核和电子组成，原子核由质子和中子组成，质子和中子由夸克组成，所以分子不是组成物质的最小微粒，可以再分。分子是独立存在并且能保持物质化学性质的一种粒子，不是人们想象出来的模型，而是真实存在的。知识点：化学常识

8、提出“一切出自造物主之手的都是好的，一旦到了人的手里就变坏了”的教育家是()

- A、康德
- B、卢梭
- C、孔子
- D、孟子

【答案】：B

解析：在西方，第一个发现“儿童”的人是卢梭。并提出教育的任务应该是使儿童“归于自然”主张“一切出自造物主之手的都是好的，一旦到了人的手里就变坏了”。知识点：教育类

9、没有独特的视角，你看不出平淡中的神奇；没有敏锐的思维，你勾画不好故事的框架；没有勤快的双手，再多的灵感也只能昙花一现，再好的故事也只能付诸东流。这句话的主要意思是()

- A. 做好一件事情需要充分的先天条件
- B. 实践是把思想变成现实的唯一途径
- C. 社会需要脑力劳动和体力劳动的分工
- D. 做好事情. 观察、规划和实践缺一不可

【答案】：B

解析：虽然三个“没有”是并列的，但单单强调不够，最终需要亲自实践才能把想法变成现实。故选 B 考点：言语理解

10、在 Word2010 中，要想将一段文字设置为首行缩进 2 字符，下列操作正确的是()

- A. 单击右键→段落→特殊格式→首行缩进 2 字符
- B. 在文字段之前加两个空格
- C. 选中字段第一个字右击→字体→字符间距→缩放 200%
- D. 选中整段文字单击右键→段落→特殊格式→首行缩进 2 字符

【答案】：D

解析：D 置首行缩进 2 字符正确步骤是选择段落单击右键，选择段落设置特殊格式中的首行缩进 2 字符。故选 D。考点：计算机信息技

11、生活中俗称“暖宝宝”的一次性取暖片主要由铁粉、活性炭、蛭石、水、盐等材料构成，下列关于其发热原理的说法正确的是()

- A. 活性炭的作用是减少铁粉和空气的接触面积
- B. 盐和水的作用是加快铁粉氧化
- C. 发热原理是铁的氧化吸热过程
- D. 蛭石的作用是散热

【答案】：B

解析：暖宝宝的反应原理是利用原电池提升氧化反应速度，将化学能转变为热能。其中，水和食盐起帮助铁粉形成微电池加速铁粉氧化腐蚀的作用。故选 B。考点化学常识

12、人们在养鱼时喜欢在鱼缸里放一些水草，原因是()

- A. 水草会释放氧气，吸收二氧化碳，使鱼得到足够的氧气
- B. 水草可以装饰鱼缸
- C. 水草具有分解鱼的排泄物和净化水质的作用
- D. 水草给鱼提供了休息和嬉戏的场所

【答案】：A

解析：水草能够吸收鱼呼出的二氧化碳，并释放出鱼所需要的氧气。故选A。考点：生物常识

13、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】：C

解析：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

14、双人舞《飞天》是哪一位舞蹈家创作的?()

- A、杨丽萍
- B、赵青
- C、陈爱莲
- D、戴爱莲

【答案】：D

解析：双人舞《飞天》是由舞蹈家戴爱莲创作的知识点：人文常识

15、在握手时，应该遵循一定的握手礼仪规范。下列说法正确的是()

)

- A. 可用左手
- B. 首次握手，不能超过 10 秒钟
- C. 可交叉握手
- D. 上下属之间握手，上属先伸手

【答案】：D

解析：握手使用右手、首次握手时间一般在三秒以内、不要交叉握手。故选 D。考点：心理素质与社

16、古诗名句“谁言寸草心，报得三春晖”出自()

- A、李白
- B、王维
- C、孟郊
- D、孟浩然

【答案】：C

解析：“谁言寸草心，报得三春晖”出自孟郊的《游子吟》。知识点：人文常识

17、小张开车经高速公路从甲地前往乙地。该高速公路限速为 120 千米/小时。返程时发现有 $\frac{1}{3}$ 的路段正在维修，且维修路段限速为 60 千米/小时。30 分钟，则甲、乙两地距离为()千米。已知小张全程均按最高限速行驶，且返程用时比去程用时多

- A. 150
- B. 180
- C. 200
- D. 240

【答案】：B

解析：设甲、乙两地距离为 x 千米，则，解得 $x=180$ ，甲、乙两地距离为 180 千米。故选 B。考点：判断推理判断推理

18、职业化包括三个层面内容，其核心层是(

)

- 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】：A

解析：职业化就是一种工作状态的标准化、规范化、制度化，包含在工作中应该遵循的职业行为规范、职业素养和匹配的职业技能。职业道德、职业意识、职业心态是职业化素养的重要内容，也是职业化中最根本的内容。故选 A。考点职业道德与职

19、职业道德的特征是()

- A、行业性
- B、规范制定上的任意性
- C、形式上的单一性
- D、内容上的多变性

【答案】：A

解析：职业道德作为职业行为的准则之一，与其他职业行为准则相比，体现出以下特征：①鲜明的行业性；②适用范围上的有限性；③表现形式的多样性；④一定的强制性；⑤相对稳定性；⑥利益相关性。知识点：职业道德与职业能力测试

20、医生：患者()

- A. 工人：机器
- B. 啄木鸟：病树
- C. 警察：罪犯
- D. 法官：律师

【答案】：B

解析：医生与患者的关系是对应关系，医生救治患者；啄木鸟和病树的关系也是对应关系，啄木鸟救治病树。故选 B。考点：类比推理

21、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】：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

22、手机可能使一个孩子深陷其中不能自拔。近日，看到一个“标题党”：()，表达了人们的深深忧虑。因此，中小学都将大力治理学生手机问题纳入重难点，很多学校校规中明确规定禁止学生带手机进入校园和课堂，违者将受重罚。即便如此，学生携带手机的现象还是呈现蔓延之势，拥有手机的学生越来越低龄化。填入括号中部分最恰当的一项是()

- A、未来让手机给毁了
- B、别让手机危害孩子
- C、恐怖的手机危害
- D、手机，身边的炸弹

【答案】：A

解析：这个标题属于“标题党”，应该是吸引眼球、过分夸张的，并且这个标题能够体现后文“表达了人们的深深忧虑”的意思，由后文可知，这个标题还应该包含“手机的危害”“正在蔓延的趋势”的意思。A项，能够表达家长们深深地忧虑，体现了手机“毁了未来”的危害，“未来”一词也包含了学生携带手机依然呈现蔓延之势的意思，A项正确；B项，强调“危害”，但是没有“正在蔓延”的意思，表达人们忧虑的意思也不够强，B项错误；C项，强调了手机的危害，但是无法体现出孩子，而且没有体现出未来的趋势，C项错误；D项，没有体现出未来的趋势，D项错误。知识点：言语理解

23、①右手下坡去十来步，就是一条小溪，水却不深。②踏着溪中的几块垫脚石过了溪，路旁有茅棚，住着一两家老百姓。③小屋前门有

一条小路，曲折向外，在松林中行数百米，便豁然开朗。④还有很多美丽的骨牌草，有的还是很青翠，有的已经枯黄。⑤左手上坡是一条较为正式的路，隔路又是一片松林，坡头长满了半人高的茅草。将上面的句子组成语意连贯的一段话，排列正确的一项是(

)

- A. ②①④③⑤
- B. ③④①⑤②
- C. ②⑤①④③
- D. ③⑤④①②

【答案】：D

解析：观察选项，确定能够捆绑的句子，①中引出“小溪”的概念，接着②中提到“踏着溪中的几块垫脚石过了溪”，故①②捆绑。⑤句句末提到“半人高的茅草”，而④开头提到“还有很多美丽的骨牌草”，逻辑连贯，故⑤④捆绑。⑤中提到“隔路又是一片松林”，③中也提到“松林”，故③在⑤前。正确排序为③⑤④①②。故选D。考点：言语理解

24、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】：A

解析：日本是海啸频发的国家。故选A。考点：灾害专项题库

25、有关立法权限的划分，下列说法正确的是()

- A、全国人大及其常委会有权制定基本法
- B、民族自治地方人大及其常委会有权制定自治条例、单行条例
- C、地方法规与部门规章相冲突时，由国务院判定裁决
- D、国务院有权制定行政法规

【答案】：D

解析：国务院有权制定行政法规。知识点：法律常识

26、现在社会上似乎缺乏一种关怀与感恩，很多时候，我们热心帮助他人，换来的却是满脸的冷漠甚至是恩将仇报。对此，你认为下列分析不正确的是（

)

- A、没必要帮助他人，反正也得不到回报
- B、学会感恩是每个人的义务，是公民的基本道德要求
- C、人是社会中的人，相互帮助、相互协作才得以生生不息
- D、应及时点拨学生，参与感恩教育的实践活动

【答案】：A

解析：热心帮助他人是良好素质的体现，不管能不能得到回报，我们都要勇于去帮助他人。知识点：职业道德与职业能力测试

27、对按劳分配的分配方式理解不正确的是()

- A. 它是由我国现实的经济条件决定的
- B. 人们劳动的性质和特点，是实行这一分配方式的直接原因
- C. 它是对不劳而获的剥削制度的根本否定
- D. 它是我国现有分配方式的全部

【答案】：D

解析：按劳分配只是我国多种分配方式中的其中一种，并非我国现有分配方式的全部。故选D。考点：思想政治素质

28、职业化包括三个层面内容，其核心层是()

- 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】：A

解析：职业化就是一种工作状态的标准化、规范化、制度化，包含在工作中应该遵循的职业行为规范、职业素养和匹配的职业技能。职业道德、职业意识、职业心态是职业化素养的重要内容，也是职业化中最根本的内容。故选A。考点职业道德与职

29、观众在观看比赛鼓掌喝彩时，错误的行为是()

)

- A、对不喜欢的一方喝倒彩、辱骂或扔东西
- B、比赛的紧要关头，不能因情绪激动而从座位上跳起来
- C、不论主队还是客队都应给予鼓掌加油
- D、残奥会中，有一些特殊的比赛，观看时一定要保持安静

【答案】：A

解析：A项是不文明行为，B、C、D三项均符合文明礼仪行为。知识点：心理素质与社交礼仪

30、焊接工：护目镜()

- A. 技工：电话
- B. 水生物：鲸
- C. 骑士：盾
- D. 妇女：泼妇

【答案】：C

解析：焊接工与护目镜的关系是对应关系，护目镜可以保护焊接工不受伤害；骑士与盾的关系也是对应关系，盾可以保护骑士不受伤害。故选C。考点类比推理

31、公共汽车上设有特殊人群的座位，此设计遵循了设计基本原则的()

- A. 创新性原则
- B. 经济性原则
- C. 可持续发展原则
- D. 实用性原则

【答案】：D

解析：公共汽车上设置特殊人群的座位为不同的人群提供差别化服务。故选D 考点通用技术

32、雪中送炭：火上浇油()

)

- A. 家喻户晓：默默无闻
- B. 凤毛麟角：多如牛毛
- C. 胸有成竹：不知所措
- D. 锦上添花：落井下石

【答案】：D

解析：雪中送炭是褒义词，火上浇油是贬义词，且两词互为反义词；锦上添花是褒义词，落井下石是贬义词，两词互为反义词。故选D。考点：类比推理

33、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】：A

解析：A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

34、诗歌是世界上最古老、最基本的文学形式，是一种阐述心灵的文学体裁，而诗人则需要掌握成熟的艺术技巧，按照一定的音节、声调和韵律的要求，用凝练的语言、充沛的情感以及丰富的意象来高度集中地表现社会生活和人类精神世界。这段文字意在说明()

- A. 诗歌这种特殊的文学体裁对作者要求很高
- B. 诗歌的创作过程中需考虑多方面因素
- C. 感情表达在诗歌创作中至关重要
- D. 诗人对于诗歌艺术的理解直接决定作品水准

【答案】：A

解析：根据“按照一定的音节、声调和韵律的要求，用凝练的语言、

充沛的情感以及丰富的意象”可知，诗歌的创作需要诗人掌握很多艺术技巧，因此对作者的要求很高。故选 A。考点言语理解

35、“孩子们带我们看帆船落日、出海、沙滩散步、跳伞，很开心。”这是一位高中数学老师在春节期间发布的一则朋友圈，也是无数中国家庭春节团圆相聚的新缩影。春节期间的数据显示，团聚主体没有变，但团聚的方式却有了新变化，许多家庭“要么在景区，要么在去景区的路上”。旅游_____填入画横线处最恰当的一句是()

- A. 为春节团聚提供了新形式
- B. 正成为春节消费的新热点
- C. 是观察当代中国的新窗口
- D. 为子女尽孝提供了新样板

【答案】：A

解析：A项，横线所填写的内容即为总结句。语段通过一位老师发的朋友圈指出团聚方式发生了新变化，强调旅游是春节团聚的一种新方式，A项正确；B项，“春节消费”不是核心话题，B项错误；C项，“观察当代中国”无中生有，C项错误；D项，“提供新样板”无中生有，D项错误。故选A。考点言语理解

36、人有两只眼睛，全是平行的，所以应当平等看人；人的两只耳朵是分在两边的，所以不可偏听一面之辞；人虽只有一颗心，然而有左右两个心房，所以()

- A. 所有的事情，不要都装在一个心房里
- B. 看待问题要客观全面，更要问心无愧
- C. 不但要为自己着想，也要为别人着想
- D. 认真只能把事情做对，用心才能把事情做好

【答案】：C

解析：“人虽只有一颗心，然而有左右两个心房”隐含的意思是做事情既要想着自己，也要想着他人。故选C。考点言语理解

37、猕猴桃果醋是利用醋酸杆菌的发酵作用制成的，醋酸杆菌是一种细菌，其细胞结构的主要特点是()

)

- A. 有叶绿体
- B. 没有成形的细胞核
- C. 没有细胞膜
- D. 没有细胞质

【答案】：B

解析：醋酸杆菌属于细菌。细菌的基本结构有细胞壁、细胞膜、细胞质、DNA，有的细菌还有荚膜和鞭毛。但是没有成形的细胞核，也没有叶绿体。故选B。考点：生物常识

38、王某在大街上遛狗。张某故意挑逗狗，之后跑掉，结果狗将路过的孙某咬伤，并继续追赶孙某。王某为阻止狗继续伤人，在狗不听使唤的情况下，用木棍将狗的腿打断。对此，下列表述正确的是()

- A、孙某要求王某承担赔偿责任，必须证明王某存在过错
- B、孙某只能向王某要求赔偿
- C、孙某可以向张某或王某要求赔偿
- D、王某不能要求张某赔偿狗受伤的损失

【答案】：C

解析：《侵权责任法》第八十三条规定：“因第三人的过错致使动物造成他人损害的，被侵权人可以向动物饲养人或者管理人请求赔偿，也可以向第三人请求赔偿。动物饲养人或者管理人赔偿后，有权向第三人追偿。”所以孙某可以向张某或王某要求赔偿。知识点：法律常识

39、人们因胃酸分泌过多而食用的“抗酸剂”的主要成分可能是()

- A. 氢氧化亚铁
- B. 碳酸氢钠
- C. 碳酸锂
- D. 氢氧化钾

【答案】：B

解析：因胃酸分泌过多而食用的“抗酸剂”的主要成分为碳酸氢钠。
故选 B。考点化学常识

40、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】：B

解析：A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

41、关于人民代表大会及人民代表大会制度的相关表述，不正确的一项是()

- A. 人民代表大会制度是我国人民民主专政的政权组织形式
- B. 一般情况下，全国人民代表大会会议每年举行一次，由全国人大常委会召集
- C. 我国宪法的解释权属于全国人民代表大会常务委员会
- D. 地方各级人民代表大会每届任期四年

【答案】：D

解析：《宪法》第九十八条规定：“地方各级人民代表大会每届任期五年。”故选D。考点法律常识

42、摄影师在野外环境中最不可能拍摄到的是()

- A. 在阿拉伯半岛拍摄海豹
- B. 在云南丽江拍摄成片的针叶林
- C. 在青海拍摄成群的藏羚羊
- D. 在冰岛拍摄火山喷发

【答案】：A

解析：海豹主要分布在寒冷的两极海域及温带或热带海洋中。而阿拉

伯半岛几乎整个半岛都是热带沙漠气候并有面积较大的无流区，在阿拉伯半岛拍摄海豹是不可能的。故选 A。考点：地理常识

43、现存世界上最古老的石拱桥是(

)

- A. 卢沟桥
- B. 赵州桥
- C. 安平桥
- D. 西安桥

【答案】： B

解析：现存世界上最古老的石拱桥是河北石家庄的赵州桥。故选 B。考点人文常识

44、下列关于诸子百家的代表人物，阐述错误的是()

- A. 儒家的代表人物是孔子、孟子、荀子
- B. 道家的代表人物是老子、庄子
- C. 法家的代表人物是墨子、商鞅
- D. 兵家的代表人物是孙武

【答案】： C

解析：法家的代表人物有韩非子、李斯、商鞅等，墨子是墨家的代表人物。故选 C。考点：人文常识

45、从一个装有水的水池向外排水，规定每周二、四、六每天排出剩余水量的 $\frac{1}{3}$ ，其余日期每天排出剩余水量的 $\frac{1}{2}$ 。如此连续操作 6 天后，水池中剩余相当于总容量 $\frac{1}{72}$ 的水。问最开始时水池中的水量最多相当于总容量的()

- A. $\frac{1}{2}$
- B. $\frac{1}{3}$
- C. $\frac{1}{4}$
- D. $\frac{5}{8}$

【答案】： A

解析：设水池总容量为 x ，当连续排水的第一天为周日时，解得 $x = \frac{1}{2}$ 。故选 A 考点判断推理判断推理

46、焊接工：护目镜(

)

- A、骑士：盾
- B、技工：电话
- C、水生物：鲸
- D、妇女：泼妇

【答案】：A

解析：焊接工与护目镜的关系是对应关系，护目镜可以保护焊接工不受伤害；骑士与盾的关系也是对应关系，盾可以保护骑士不受伤害。知识点：类比推理

47、最早创造数字的人是()

- A、印度人
- B、欧洲人
- C、中国人
- D、阿拉伯人

【答案】：A

解析：最早创造阿拉伯数字的是印度人。知识点：人文常识

48、大海：海水()

- A. 氧气：空气
- B. 河流：河水
- C. 歌声：音乐
- D. 土地：庄稼

【答案】：B

解析：大海和海水之间是包容关系，大海中有海水；河流和河水之间也是包容关系，河流中有河水。故选 B。考点类比推理

49、李教授受某单位邀请作一次学术报告，得劳务费 1760 元。按规定，一次性劳务费超过 800 元的部分需扣缴 20%的税，则李教授的税前劳务费是()

)元。

- A. 1900
- B. 1950
- C. 2000
- D. 2200

【答案】：C

解析 设李教授的售前劳务费是 x 元，则 $(x-800) \times 0.8+800=1760$ ，解得 $x=2000$ ，即李教授的税前劳务费是 2000 元。故选 C。 考点 判断推理

50、为了有效地控制地方，元朝统治者在地方设置的管理机构是()

- A. 西域都护
- B. 行中书省
- C. 宣政院
- D. 理藩院

【答案】：B

解析：A 项，西域都护是汉代西域最高军政长官，不是元朝设置的，A 项错误；B 项，行中书省是元朝为了加强在地方上的管理而设置的职位，B 项正确；C 项，宣政院是元朝时期设立的一个直属中央政府管辖的国家机构，负责掌管全国佛教事宜并统辖吐蕃(今西藏)地区的军政事务，C 项错误；D 项，理藩院是清朝统治蒙古、回部及西藏等少数民族的最高权力机构，不是元朝设立的，D 项错误。故选 B。考点历史常识

51、下列说法错误的是()

- A. 小麦、粟米、玉米、大麦、高粱都属于草本植物
- B. 蜘蛛织网时一般都是由内向外织的
- C. 我国民间有“夜猫子进宅，无事不来”的俗语，这里的“夜猫子”是指晚上出没的猫
- D. 大多数植物夜间进行呼吸作用，吸收氧气，释放二氧化碳，但仙人掌晚上还能释放氧气

【答案】：C

解析：A项，所有重要的粮食都是草本植物，A项正确；B项，蜘蛛先在树枝、墙角等的四周固定一些丝，然后用少许丝在中心织成一个白点，再从中心向外，B项正确；C项，“夜猫子”是猫头鹰的别称，C项错误；D项，仙人掌的气孔白天关闭，夜晚开放，释放氧气，D项正确。故选C。考点：生物常识

52、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】：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

53、电动剃须刀发明之初体积很大，携带不方便。于是有人设计出一种小巧、便携式的电动剃须刀。这一设计推动了电机微型化技术的发展。这个案例说明了什么?()

- A. 设计是技术发展的重要驱动力
- B. 技术的发展与设计无关
- C. 技术发展对设计不产生影响
- D. 技术总是无法满足设计的需要

【答案】：A

解析：题文的表述说明了设计是技术发展的重要驱动力。故选A。考点 通用技术

54、“法律面前人人平等”主要是指(

)

- A. 公民在守法和适用法律上一律平等
- B. 法律规定每个人享有的权利是平等的
- C. 法律规定每个人的义务是平等的
- D. 违反了法律规定，法律对每个人的处罚是平等的

【答案】：A

解析：法律确认和保护公民在享有权利和承担义务时处于平等的地位，不允许任何人有超越法律之上的特权，“法律面前人人平等”表示任何人不论其身份地位为何，在法律面前皆平等，不会因为其身份地位而有差别待遇。平等包括守法的平等、司法适用的平等。故选 A。考点：思想政治素质

55、当单元格中出现“#VALUE!”时，说明()

- A. 单元格格式错误
- B. 单元格列宽太小
- C. 函数表达错误
- D. 单元格行高太小

【答案】：C

解析：当函数的返回值发生错误时，单元格内容为“#VALUE!”。故选 C。考点计算机信息技

56、茗同学的钢制课桌腿断裂了；最好的修复方法是()

- A、捆绑
- B、胶水
- C、焊接
- D、铆接

【答案】：C

57、小王参加志愿者服务竞聘面试，在与面试官面对面交流时。不宜采用的坐姿是()

- A. 两手自然垂放在双膝上
- B. 腰背挺直，双肩放松

C. 两腿交叉，眼直视

D. 两腿自然弯曲，两脚平稳着地

【答案】：C

解析：两腿交叉是不合适的坐姿。故选 C。考点心理素质与社

58、乘坐公共汽车时，人们应该遵守一定的乘坐礼仪，以保证乘车安全及车厢文明。下列选项中错误的一项是（

)

- A. 遵守先下后上顺序
- B. 遵守前门上车、后门下车规则
- C. 为老弱病残孕让座
- D. 站立在黄色区域

【答案】：D

解析：公共汽车的黄色区域不能站人。故选D。考点心理素质与社

59、灭火器：干粉()

- A、课桌：书本
- B、电灯：路灯
- C、打印机：打印纸
- D、印纸学习：经费

【答案】：C

解析：灭火器需要干粉才能发挥作用；打印机需要打印纸才能发挥作用。知识点：类比推理

60、在我国社会主义市场经济条件下，社会主义道德以()

- A. 集体主义为原则
- B. 享乐主义为原则
- C. 等价交换为原则
- D. 公平竞争为原则

【答案】：A

解析：在我国社会主义市场经济条件下，社会主义道德以集体主义为原则。故选A。考点：思想道德素质

61、书法：艺术()

- A、权力：金钱
- B、抢劫：犯罪
- C、鲁迅：周树人
- D、历史：世界史

【答案】：B

解析：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。知识点：类比推理

62、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】：A

解析：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

63、下列不是情绪健康的主要标志的是()

- A. 情绪稳定
- B. 情绪愉快
- C. 经常开心
- D. 喜乐无常

【答案】：D

解析：喜怒无常是指一会儿高兴，一会儿发怒，形容人情绪变化不定。故选D。考点：心理素质与社

64、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】：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

65、参加决赛的有赵、钱、孙、李、周五个人，关于谁会得冠军，看台上甲、乙、丙谈了自己的看法。(1)甲认为，李和周都不可能取得冠军；(2)乙认为，冠军不是赵就是钱；(3)丙认为，冠军绝不是孙。比赛结束后，甲、乙、丙中只有一个人的看法是正确的，则冠军不可能是()

- A、孙
- B、李
- C、周
- D、赵

【答案】：D

解析：比赛结束后，甲、乙、丙中只有一个人的看法是正确的，则冠军可能是孙、李、周，不可能是赵、钱，故选D、知识点：逻辑推理

66、穿着西装正装时，全身上下的颜色不宜多于()

- A. 2种
- B. 3种
- C. 4种
- D. 5种

【答案】：B

解析：穿着西装正装时，要尽量减少身上的颜色，不要超过三种。故选B。考点心理素质与社

67、星云是由星际空间的气体和尘埃结合成的云雾状天体。星云里的物质密度是很低的，若拿地球上的标准来衡量的话，有些地方是真空的。可是星云的体积十分庞大，常常方圆达几十光年。星云和恒星是有着“血缘”关系的，恒星抛出的气体将成为星云的一部分，星云物质在引力作用下压缩成为恒星。在一定条件下，星云和恒星是能够相互转化的。下列说法与这段文字相符的是()

)

- A、星云与恒星相距遥远
- B、星云与恒星的构成物质是相似的
- C、星云的质量和状态都非常稳定
- D、星云与恒星均为气状物天体

【答案】：B

解析：A项，这段文字并没有提及“星云与恒星相距遥远”，A项错误；B项，根据“在一定条件下，星云和恒星是能够相互转化的”可知，星云与恒星的构成物质是相似的，B项正确。C项，根据“恒星抛出的气体将成为星云的部分，星云物质在引力作用下压缩成为恒星”可知，星云的状态并不稳定，C项错误；D项，根据“星云是由星际空间的气体和尘埃结合成的云雾状天体”可知，星云是云雾状天体，而不是气状物天体，D项错误；知识点：言语理解

68、下列表述中，不正确的是()

- A、在显微镜视野中看到一个“d”，那么在透明纸上写的是“p”
- B、骆驼刺在地下的根远比地上部分长很多，属于生物对环境的适应
- C、植物体的结构层次：细胞—组织—器官—系统—植物体
- D、除病毒以外，生物都是由细胞构成的

【答案】：C

解析：A项，用显微镜观察装片时，目镜看到的是创像，A项正确；B项，荒漠中生活的骆驼刺，地下根比地上部分长许多，是为了吸收到荒漠深处的水分，B项正确；C项，植物体的结构层次：细胞—组织—器官—植物体，植物没有系统，C项错误，入选；D项，除病毒以外，生物都是由细胞构成的，D项正确。故选C。知识点：科学常识

69、计算机主频是指计算机的时钟频率，单位用()

- A. MB
- B. KB
- C. Mbps
- D. MHz

【答案】：D

解析：计算机的时钟频率单位是MHz。故选D。考点计算机信息技

70、《史记》中列有《五帝本纪》，这五帝指的是（

)

- A. 黄帝、炎帝、帝喾、尧和舜
- B. 黄帝、蚩尤、颛顼、帝喾和舜
- C. 黄帝、颛顼、帝喾、尧和舜
- D. 黄帝、炎帝、颛顼、尧和舜

【答案】：C

解析：“五帝”指的是黄帝、颛顼、帝喾、尧、舜。故选C。考点：人文常识

71、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】：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

72、“射人先射马，擒贼先擒王”“打蛇要打七寸”，这些说法告诉我们()

- A. 要善于抓住主要矛盾
- B. 要学会统筹兼顾次要矛盾
- C. 要注意分清主流和支流
- D. 要坚持两点论，反对一点论

【答案】：A

解析：“射人先射马，擒贼先擒王”意为用弓箭射人的时候，先射那个人骑的马，捉贼的时候，先把那群贼的王抓住。“打蛇要打七寸”意为说话做事必须抓住主要环节。这些说法告诉我们要善于抓住主要矛盾，集中力量解决主要矛盾。故选A。考点思想政治素质

73、中国的海域有（

)①黄海②渤海③南海④东海

- A. ①
- B. ①②
- C. ①②③
- D. ①②③④

【答案】：D

解析：中国的海域一共四个，分别是黄海，渤海，南海，东海。故选D。
。考点环境污染与海

74、作为中国“情人节”，七夕节逐渐丧失了传统味道，被赋予了“洋”内涵。七夕节遭遇“洋解读”，是传统节日内涵流失的缩影。显然，全球化在增强各民族对话和交流能力、促进文化融合的同时，也在不断_____着民族文化的领地，文化的_____正遭受前所未有的威胁。填入画横线部分最恰当的一项是()

- A. 侵蚀复杂性
- B. 侵扰开放性
- C. 侵扰包容性
- D. 侵蚀多样性

【答案】：D

解析：第一空，“侵蚀”指逐渐侵害使变坏，“侵扰”指侵犯骚扰。根据段落意思，“侵蚀”与“民族文化的领地”搭配更合适。第二空，中国情人节被赋予了洋内涵，说明文化的多元性受到威胁。故选D。
考点：言语理解

75、“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】：C

解析：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

76、穿越我国领土距离最长的纬线是(

)

- A. 北纬 200
- B. 北纬 300
- C. 北纬 400
- D. 北纬 500

【答案】：C

解析：穿越我国领土距离最长的纬线是北纬 4000 故选 C。考点：地理常识

77、类书编纂在我国具有悠久的历史，一般认为，三国时期魏国的《皇览》是最早的类书。我国古代编纂的类书中，规模最大的是()

- A、《古今图书集成》
- B、《太平御览》
- C、《永乐大典》
- D、《艺文类聚》

【答案】：C

解析：我国古代编纂的类书中，规模最大的是《永乐大典》。知识点：人文常识

78、仔细观察数列 1. 01, 1. 02, 2. 03, 3. 05, 5. 08, …的排列规律，数字 5. 08 后面的数据项应是()

- A、8. 14
- B、8. 11
- C、8. 12
- D、8. 13

【答案】：D

解析：

79、“吃得营养”和“吃得健康”是人们普遍的饮食追求。下列说法正确的是(

)

- A、多吃烧烤食品对成长大为有利
- B、过量摄入微量元素对身体有益
- C、常吃蔬菜和水果可以补充维生素
- D、食用甲醛浸泡过的海产品有利于健康

【答案】：C

解析：A项，食品在烧烤的过程中会产生对人体有害的物质，A项错误；B项，过多的摄入微量元素不利于健康，摄入要适量，B项错误；C项，蔬菜和水果中含有丰富的维生素，常吃蔬菜和水果可以补充维生素，C项正确；D项，甲醛是一种有毒物质，用甲醛溶液浸泡过的海产品对人体有害，D项错误。知识点：化学常识

80、下列法律谚语与其蕴含的法学理论对应正确的是()

- A. 法无明文授权不得为：人的权利根源于法条
- B. 在法律面前人人平等：人的自由不能被剥夺
- C. 迟到的正义不是正义：效率是法的价值目标
- D. 民若不告则官必不究：诉权只能由个人行使

【答案】：C

解析：A项，人的权利根源于人的自然属性和社会属性，而“法无明文授权不得为”是指权力部门的行为应当严格按照法律的规定进行，A项错误；B项，“在法律面前人人平等”是指在法律面前，每个人的地位是一律平等的，与自由是否被剥夺无关，而人在触犯法律的情况下是可以被剥夺自由的，如有期徒刑、死刑等刑罚，B项错误；C项，“迟到的正义”说明在事件发生的当下，法律没有达到应有的维护正义的作用，导致了事件发生当时的不正义，强调效率的重要性，C项正确；D项，“民不告则官不究”主要是针对民事诉讼和刑事诉讼中的自诉案件，诉权也可由检察院行使，D项错误。故选C。考点法律常识

81、星云是由星际空间的气体和尘埃结合成的云雾状天体。星云里的物质密度是很低的，若拿地球上的标准来衡量的话，有些地方是真空的。可是星云的体积十分庞大，常常方圆达几十光年。星云和恒星是有着“血缘”关系的，恒星抛出的气体将成为星云的一部分，星云物

质在引力作用下压缩成为恒星。在一定条件下，星云和恒星是能够相互转化的。下列说法与这段文字相符的是(

)

- A. 星云的质量和状态都非常稳定
- B. 星云与恒星相距遥远
- C. 星云与恒星均为气状物天体
- D. 星云与恒星的构成物质是相似的

【答案】：D

解析：A项，根据“恒星抛出的气体将成为星云的部分，星云物质在引力作用下压缩成为恒星”可知星云的状态并不稳定，A项错误；B项，这段文字并没有提及“星云与恒星相距遥远”，B项错误；C项，根据“星云是由星际空间的气体和尘埃结合成的云雾状天体”可知，星云是云雾状天体，而不是气状物天体，C项错误；D项，根据“在一定条件下，星云和恒星是能够相互转化的”可知，星云与恒星的构成物质是相似的，D项正确。故选D。考点言语理解

82、“夜静弦声响碧空，宫商信任往来风。依稀似曲才堪听，又被移将别调中。”这一首诗描写的对象是()

- A、琵琶
- B、古琴
- C、风筝
- D、弓箭

【答案】：C

解析：题干中的诗是高骈的《风筝》，写的是听到风筝的线发出美妙的乐声，就像风在奏乐一样。知识点：人文常识

83、“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】：B

解析：“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

84、下列关于我国领土及地理位置的表述，不正确的是(

)

- A、山东半岛与辽东半岛之间的渤海是我国的内海，是我国神圣不可侵犯的领土
- B、同我国隔海相望的国家有 6 个，东南面同我国隔海相望的国家是印度尼西亚
- C、位于我国西南边疆的云南省同缅甸、老挝、越南三个国家相邻
- D、我国的岛屿有 5000 多个，绝大部分分布在长江口以南的海域

【答案】： B

解析：同我国隔海相望的国家有 6 个，东南面同我国隔海相望的国家为菲律宾。知识点：地理常识

85、关于摩擦起电，以下说法错误的是()

- A. 摩擦起电的原因是不同物质的原子核对核外电子的束缚本领不同
- B. 丝绸摩擦过的玻璃棒所带的电荷是正电荷
- C. 丝绸摩擦过的橡胶棒所带的电荷是负电荷
- D. 如果两个带电体互相吸引，那么它们一定带异种电荷

【答案】： C

解析：A 项，摩擦起电的原因是不同物质的原子核对核外电子的束缚本领不同，束缚电子能力强的物体容易得到电子，束缚电子能力弱的物体容易失去电子，A 项正确；B 项，丝绸摩擦过的玻璃棒所带的电荷是正电荷，B 项正确；C 项，毛皮摩擦过的橡胶棒带负电荷，C 项错误；D 项，如果两个带电体互相吸引，那么它们一定带异种电荷，D 项正确。故选 C。考点：物理常识

86、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】： 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

87、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. CD 唱片利用激光束扫描，通过光电转换重现语言和音乐

【答案】：C

解析：A 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

88、尊重、尊崇自己的职业和岗位，以恭敬和负责的态度对待自己的工作，做到工作专心，严肃认真，精益求精，尽职尽责，有强烈的职业责任感和职业义务感。以上描述的职业道德规范是()

- A、敬业
- B、诚信
- C、奉献
- D、公道

【答案】：A

解析：题干描述的是敬业的含义。知识点：职业道德与职业能力测试

89、在 Word2010 中，能改变字体颜色的按钮是()

- A.
- B.
- C.
- D.

【答案】：A

解析：A 项，是字体颜色按钮，A 项正确；B 项，是清除格式按钮，B 项

错误;C项,是填充底纹颜色按钮,C项错误;D项,是突出显示按钮,D项错误。故选A。考点:计算机信息技

90、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—打磨—上漆
- B. 上漆—打磨—刨平
- C. 上漆—刨平—打磨
- D. 打磨—上漆—刨平

【答案】：A

解析：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

91、地球可视为一个大磁体，地磁场是指地球内部存在的天然磁性现象。下列现象或应用与地磁场无关的是()

- A. 北宋时期发明的指南针
- B. 鸽子识归巢，候鸟辨迁途
- C. 使用核磁共振断层成像装置诊断疾病
- D. 极光大多出现在南北极附近上空

【答案】：C

解析：A项，指南针的磁针在天然地磁场的作用下可以自由转动，并保持磁子午线的切线方向上，磁针的北极指向地理的南极，A项错误；B项，鸽子、候鸟等动物能够“识归巢”“辨迁途”，是通过地球磁场、太阳及其他星体的位置来精准地辨别方向，B项错误；C项，核磁共振断层成像是断层成像的一种，它是通过外加梯度磁场检测发射出的电磁波，得知构成物体的原子核的位置和种类，据此绘制物体内部的结构图像，利用了外加磁场，而非地磁场，C项错误；D项，极光是南北极地区特有的一种大气发光现象，极光与地球高空大气和地磁场的大规模相互作用有关，也与太阳喷发出来的高速带电粒子流有关，D项错误。故选C。考点地理常识

92、B超技术的不良使用，从而导致男女比例失衡，这主要反映了技术的(

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/118067027006007047>