

2024 年吉林电子信息职业技术学院单招职业适应性测试题库

第一部分 单选题(150 题)

1、亲环境行为是指个体通过减少或消除自身活动对环境的负面影响以达到改善生态系统结构的行为。它的本质是通过有效减轻环境问题实现环境改善，核心任务是构造环境稳态友好型的社会。根据上述定义，下列属于亲环境行为的是（ ）

- A、植树造林
- B、低碳出行
- C、细水长流
- D、围海造田

【答案】：答案:B

解析 A 项，植树造林指新造或更新森林的生产活动，A 项错误；B 项，低碳出行是采用减少二氧化碳排放量的交通方式，符合“减少或消除自身活动对环境的负面影响”，B 项正确；C 项，细水长流比喻节约使用财物或人力，C 项错误；D 项，围海造田是人类对海洋空间的利用，有可能侵占湿地甚至改变生态环境，D 项错误。故选 B。

考点 环境污染与海

2、打开 PowerPoint2010，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

3、在职业道德修养中，从业人员不应该（ ）

- A、 己所不欲，勿施于人
- B、 害人之心不可有，防人之心不可无
- C、 夹着尾巴做人
- D、 领导叫干啥干啥

【答案】：答案:BCD 《中华人民共和国公民道德建设实施纲要》中明确指出：“要大力倡导以爱岗敬业、 诚实守信、办事公道、服务群众、奉献社会为主要内容的职业道德,鼓励人们在工作中做一个好建设者。” 知识点：旅游类

4、平等待人的精髓是（ ）

- A、 相同
- B、 尊重
- C、 平均
- D、 热情

【答案】：答案:B 平等待人的精髓是尊重。故选 B。

考点：职业道德与职

5、劳动者在法定休假日和婚丧假期间以及依法参加社会活动期间，（ ）

- A、 用人单位应当依法支付工资
- B、 用人单位可不支付工资
- C、 用人单位可强行辞退劳动者
- D、 用人单位可跟踪劳动者

【答案】：答案： A

解析：《中华人民共和国劳动法》第五十一条规定，劳动者在法定休假日和婚丧假期间以及依法参加社会活动期间，用人单位应当依法支付工资。故选 A。

考点

法律常识

6、中国最早的工艺百科全书是完成于 17 世纪 30 年代的《天工开物》，它的作者是()

- A、徐霞客
- B、沈括
- C、郦道元
- D、宋应星

【答案】：答案：D

解析：《天工开物》是宋应星的作品，全书收录了农业、手工业，诸如机械、砖瓦、陶瓷、硫磺、烛、纸、兵器、火药、纺织、染色、制盐、采煤、榨油等生产技术。故选 D。

考点

人文常识

7、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

8、日本、韩国、朝鲜等国家，传统的、普遍使用的一种礼节是()

- A、合十礼
- B、鞠躬礼
- C、拥抱礼
- D、接吻礼

【答案】：答案:B 鞠躬礼是日本、韩国、朝鲜等国家，传统的、普遍使用的一种礼节。故选 B。

考点：心理素质与社

9、中国是世界上稀土资源最丰富的国家，素有“稀土王国”之称。下列关于稀土的表述错误的是()

- A、我国是稀土资源储藏大国，也是稀土产品生产、应用和出口大国
- B、美国是稀土的主要使用国，目前中国出口的稀土数量占全球之首
- C、稀土一般是以氧化物状态分离出来的，稀土的得名是因为很稀少
- D、近年来我国的稀土储量占世界稀土储量的百分比因开发已经下降

【答案】：答案：B

解析：日本是稀土的主要使用国。故选B。

考点

地理常识

10、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

11、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

12、植物在自然环境中会遇到生物胁迫，比如食植动物和各种病原微生物的侵害，在进化过程中，植物发展了多种物理和化学防御机制。下列叙述中，不属于植物防御生物胁迫的是（ ）

- A、 玫瑰长刺
- B、 睡莲长出宽大的叶子
- C、 巨魔芋的花散发腐烂的臭气
- D、 伞形科植物释放特殊气味以吸引胡蜂捕食其体上的毛毛虫

【答案】：答案:C巨魔芋的气味会吸引昆虫和其他花粉传播者进行花粉传播，并不是防御生物胁迫。故选C。

考点：生物常识

13、我们经常看到建筑工人在建筑物外墙操作前要围上尼龙网(布)，这体现了人机关系的（ ）目标。

- A、 健康
- B、 安全
- C、 舒适
- D、 高效

【答案】：答案:BA项健康是指人在操作或使用产品的过程中，产品对人的健康不会造成不良的影响，A项错误;B项，安全是指人们B作和使用产品的过程中，产品对人的身体不构成生理上的伤害，尼龙网主要是为了保障工人的安全，B项正确;C项，舒适是指人在使用产品的过程中，人体能处于自然的状态，操作或使用的姿势能够在人们自然、正常的肢体活动范围之内，从而使人不致过早地产生疲劳，C项错误;D项，高效是指在设计中，应把D和机作为一个整体来考虑，合理或最优地分配人和机的功能，以促进二者的协调，提高人的工作效率，D

项错误。故选 B。

考点：通用技术

14、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】: 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

15、教师: 教室 ()

- A、 勇士: 枪支
- B、 炮火队: 步兵队
- 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, D 项正确; A 项, 勇士使用枪支, 而非人与场所的关系, A 项错误; B 项, 炮火队与步兵队是并列关系, B 项错误; C 项, 战场与战士是场所与人的关系, C 项错误。故选 D。知识点: 数量关系和推理

16、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

17、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】：答案:B 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

18、在下列选项中，不能提起行政复议的行为是（ ）

- A、 某市公安车管部门发布了排气量 1 升以下的汽车不予上牌照的规定，并据此对吴某汽车不予上牌照的行为
- B、 某乡政府发布通告劝导农民种植高产农作物的行为
- C、 城建部门将施工企业的资质由一级变更为二级的行为
- D、 民政部门对王某成立社团的申请不予批准的行为

【答案】：答案:B

解析 政府发布的只是一个通告，是行政指导行为，不在可提起行政复议的范围内。故选 B。

考点 法律常识

19、我国常见气象灾害与其发生地区的对应关系，正确的一项是（
）

- A、 洪涝—西北地区
- B、 洪涝—东北地区
- C、 春旱—华南地区
- D、

伏旱—华北地区

【答案】：答案:BA项，西北地区是中国最干旱的地区，由于没有大量的降水，不可能发生洪涝，A项错误；B项，东北地区靠海，东南暖湿气流和冷空气碰撞容易形成大的降雨，可能导致洪涝，B项正确；C项，华南地区没有春旱，华北地区有春旱，C项错误；D项，华北地区没有伏旱，只有华南地区才有伏旱，D项错误。故选B。

考点：灾害专项题库

20、关于枕头，现代人比前人的认识和经验都要多得多，但是人们记得最____的话，却是古人说的“高枕无忧”，现在被____最多的，恰恰也是这句话，“高枕”被认为是颈椎问题的诱因之一。依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、深刻指责
- B、清楚批评
- C、牢固谴责
- D、广泛批判

【答案】：答案:BA项，“高枕无忧”是古代民间流传的一个说法，用“指责”搭配，程度过重，A项错误；B项，“批评”搭配“高枕无忧”，符合语境，B项正确；C项，“谴责”的搭配对象一般是重大过失，用于此处程度过重，C项错误；D项，“广泛”与“记得”搭配不当，D项错误。故选B。

考点：言语理解

21、字体之于（ ）相当于德行之于（ ）

- A、字号，教育
- B、楷书，德性
- C、行距，行政
- D、宋体，廉洁

【答案】：答案:D

解析 字体与宋体之间是包容关系，字体包含宋体；德行与廉洁之间也是包容关系，德行包含廉洁。故选D。

考点 类比推理

22、二十四孝故事在民间广泛流传，以下属于二十四孝成语故事的有
()

A、鹿乳奉亲

B、缘木求鱼

- C、 芦衣顺母
- D、 扼虎救父

【答案】： 答案:ACD 二十四孝包含孝感动天、戏彩娱亲、鹿乳奉亲、百里负米、啮指痛心、芦衣顺母、亲尝汤药、拾葚异器、埋儿奉母、卖身葬父、刻木事亲、涌泉跃鲤、怀橘遗亲、扇枕温衾、行佣供母、闻雷泣墓、哭竹生笋、卧冰求鲤、扼虎救父、恣蚊饱血、尝粪忧心、乳姑不怠、涤亲溺器、弃官寻母，ACD符合题意。B项，缘木求鱼，比喻行事的方向、方法不对，必将无所收获，不属于二十四孝成语故事，B项错误。故选ACD。知识点：思想道德素养

23、下列企业排污行为，违背法律规定的是（ ）

- A、 某印染企业排污前依照法律规定上缴环境保护税，不缴排污费
- B、 某石化企业取得排污许可证，只按照许可证的要求排放污染物
- C、 莱橡胶厂排污导致突发环境事件，未通报可能受到危害的居民
- D、 某家禽屠宰场属一般排污企业，未向社会公开其污染物的名称

【答案】： 答案:C 我国《环境保护法》第四十七条第三款规定：“企业事业单位应当按照国家有关规定制定突发环境事件应急预案，报环境保护主管部门和有关部门备案。在发生或者可能发生突发环境事件时，企业事业单位应当立即采取措施处理，及时通报可能受到危害的单位和居民，并向环境保护主管部门和有关部门报告。”某橡胶厂未通报可能受害的居民的这种做法违反了该条规定。故选C。

考点：环境污染与海

24、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

25、次生环境问题是由人类活动引起的，分为环境污染和生态破坏两大类。环境污染是人类直接或间接地向环境排放超过其自净能力的物质或能量，使环境质量恶化，破坏了生态系统和人们的生存环境；生态破坏是人类活动直接作用于自然环境引起的。根据上述定义，下列属于环境污染的是()

- A、水资源在地区分布不均，进一步加剧了水紧张状态
- B、植被破坏引起的水土流失污染水质，影响生态平衡
- C、大面积开垦草原引起土地荒漠化，使土地面积和产出量降低
- D、汽车排出的碳氢化合物在紫外线作用下生有害的浅蓝色烟雾

【答案】：答案：D

解析：A项，水资源分布不均，是自然环境和气候造成的结果，而非人为造成，A项错误；B项，植被破坏引起的水土流失，是人类直接破坏植被，而非“人类向环境排放超过自净能力的物质或能量”，B项错误；C项，大面积开垦草原引起的土地荒漠化，是人类直接破坏土地，而非“人类向环境排放超过自净能力的物质或能量”，C项错误；D项，汽车排出的碳氢化合物在紫外线作用下生成的有害浅蓝色烟雾，是人类排放碳氢化合物污染了空气，属于环境污染，D项正确。故选D。

考点

环境污染与海

26、下列与生物灾害有关的说法错误的是()

- A、中国蝗灾最严重的地区是两湖地区
- B、稻飞虱的天敌有蜘蛛和青蛙
- C、松毛虫在高温干旱环境下更易繁殖
- D、鼠类会啃食庄稼的茎、叶、根和种子

【答案】：答案:A 蝗虫分布于全世界的热带、温带的草地和沙漠地区。在我国，飞蝗有东亚飞蝗、亚洲飞蝗和西藏飞蝗3种，两湖地区不是我国蝗灾最严重的地区。故选A。

考点：灾害专项题库

27、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 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

28、世界烹饪的三大风味体系中，法餐和土耳其的美食文化项目已先后于 2010 年和 2011 年入选世界非遗名录。博大精深的中国饮食文化缺失于世界非物质文化遗产名录，是餐饮界的一大憾事。关于申遗工作，世界各国都是举国家之力来做。在国内，其他非物质文化遗产的申请工作基本靠政府推动，但美食申遗现在多由行业协会和民间组织在推动，而仅靠协会自身的资金、能力，难度很大。这段文字意在暗示（ ）

- A、 中国的饮食文化没有产生广泛的国际影响
- B、 其他国家申遗工作的经验未必适用于中国
- C、 政府部门应尽早地积极推动中餐申遗工作
- D、 美食申遗未能成功是因为误读了评选标准

【答案】：答案:CA 项，“广泛的国际影响”是无中生有，A 项错误；B 项，“未必适用”与文意不符，作者肯定了其他国家的申遗经验，B 项错误；C 项，选文是“提出问题—分析问题”的结构，文章重点应该在“提出问题”的部分，故主旨在后半部分，意在强调中国美食的申遗工作应该由政府部门积极推动，C 项正确；D 项，“误读了评选标准”是无中生有，D 项错误。故选 C。

考点：言语理解

29、以下关于自我管理型团队的说法错误的是（ ）

- A、 真正独立自主
- B、 由 10~16 人组成
- C、 有权挑选团队成员
- D、

几乎无权采取行动

【答案】：答案:D自我管理型团队通常由 10--16 人组成，他们承担着以前自己的上司所承担的一些责任。一般来说，他们的责任范围包括控制工作节奏、决定工作任务的分配、安排工间休息。彻底的自我管理型团队甚至可以挑选自己的成员，并让成员相互进行绩效评估。故选 D。

考点：团队合作

30、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

31、以下关于 PM2.5 的说法错误的一项是（ ）

- A、PM2.5 的主要来源是日常发电、工业生产、汽车燃油等过程中经过燃烧而排放的残留物
- B、与较粗的大气颗粒物相比，PM2.5 粒径小，含有大量的有毒、有害物质且在大气中的停留时间长、输送距离远
- C、PM2.5 主要对呼吸系统和心血管系统造成伤害，老人、小孩以及心肺疾病患者是 PM2.5 污染的敏感人群
- D、空气中不同大小的颗粒物均能降低能见度，不过相对粗颗粒物，PM2.5 由于颗粒细小，对空气能见度的影响较弱

【答案】：答案:D

解析 PM2.5 是指环境空气中空气动力学当量直径小于等于 2.5 微米的颗粒物，也称细颗粒物。虽然细颗粒物只是地球大气成分中含量很少的组分，但它对空气质量和能见度等有重要的影响。故选 D。

考点 环境污染与海

32、下列著名京剧表演艺术家中，擅长扮演武生，有“活武松”之称的是（ ）

- A、梅兰芳
- B、程砚秋
- C、张君秋
- D、盖叫天

【答案】：答案:DA项，梅兰芳被誉为“四大名旦”之首，擅长旦角，A项错误；B项，程砚秋是“四大名旦”之一，擅长旦角，B项错误；C项，张君秋擅长旦角，C项错误；D项，盖叫天擅长演武生，有“江南活武松”的美誉，D项正确。故选D。

考点：人文常识

33、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】：答案:B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

34、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

35、以下哪种情况属于不诚实劳动（ ）

- A、 出工不出力
- B、 炒股票
- C、 制造假冒伪劣产品
- D、 盗版

【答案】：答案:ACD 炒股票属于正规投资。知识点：职业道德和职业社会能力

36、在道德的功能体系中，最突出也是最重要的社会功能是（ ）

- A、 认识功能
- B、 调节功能
- C、 激励功能
- D、 辩护功能

【答案】：答案:B 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，协调人们之间关系的功效与能力，这是道德最突出也是最重要的社会功能。故选 B。

考点：思想道德素质

37、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:BA 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

38、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】：答案:C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

39、我国下列省级行政区中，受寒潮影响较小的是（ ）

- A、 内蒙古、吉林、辽宁、黑龙江
- B、 西藏、云南、广东、海南
- C、 甘肃、陕西、山西、山东
- D、 宁夏、新疆、河南、湖北

【答案】：答案:B青藏高原和云贵高原等地因为地势高，所以不易受到寒潮影响。因为寒潮发源地是北冰洋地区和西伯利亚北部地区，所以我国北部受寒潮影响大，南部逐渐减弱，云南、广东、海南这些省份在南部，受寒潮影响较小。故选B。

考点：地理常识

40、殚精竭虑:鞠躬尽瘁()

- A、 绞尽脑汁: 有心无力
- B、 卧薪尝胆: 含辛茹苦
- C、 博闻强识: 孤陋寡闻
- D、 见微知著: 一叶知秋

【答案】：答案: D

解析：殚精竭虑与鞠躬尽瘁之间是同义词的关系，都表示耗尽心力；见微知著与一叶知秋之间也是同义词的关系，都表示看到一点苗头就能知道事物的发展趋势。故选D。

考点

类比推理

41、半导体在我们的日常生活中有着广泛的应用，下列关于半导体的说法正确的是（ ）

- A、 麦克斯韦首次发现了半导体现象
- B、 硅不是半导体材料
- C、 温度升高，半导体的电阻会随之变高
- D、 LE
- D、 灯利用半导体将电能转化为光能

【答案】：答案:D 半导体是指常温下导电性能介于导体和绝缘体之间的物体。A 项，麦克斯韦预言了电磁波的存在，法拉第首次发现了半导体现象，A 项错误；B 项，锗和硅是最常用的半导体材料，B 项错误；C 项，温度升高，半导体的电阻会随之降低，导电率升高，C 项错误；D 项，LED 灯即半导体发光二极管，是一种能够将电能转化为可见光的固态的半导体器件，它可以直接把电能转化为光能，D 项正确。故选 D。

考点：物理常识

42、制作面包需要面粉、糖和酵母等原料，有时还要加入淀粉酶。下列说法错误的是（ ）

- A、 加入淀粉酶有利于酵母的发酵
- B、 淀粉酶可用于提高过滤速度以及蔬菜加工、糖浆制造、葡萄糖等加工制造
- C、 用沸水溶解淀粉酶会使其失活
- D、 淀粉酶能够促进蛋白质的分解

【答案】：答案:D 淀粉酶能催化淀粉的水解，但不能催化蛋白质的水解，蛋白酶能催化蛋白质的水解。故选 D。

考点：生物常识

43、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

44、上大学后，张明经常通过 QQ 聊天软件和远在家乡的父母“面对面”交流。QQ 聊天时，他们可以传递（ ） ①文本②图片③声音④视频⑤动画

- A、 ①②④⑤
- B、 ①③④⑤
- C、 ①②③④⑤
- D、 ②③④⑤

【答案】：答案:CQQ 是一款基于 Internet 即时通信软件，可实现各类信息的即时交流。知识点：计算机类

45、有甲、乙两个瓶子，甲瓶里装了 200 毫升清水，乙瓶里装了 200 毫升纯酒精。第一次把 20 毫升纯酒精由乙瓶倒入甲瓶，第二次把甲瓶中 20 毫升溶液倒回乙瓶，此时甲瓶里含有纯酒精的量（ ）乙瓶里含水的量。

- A、 小于
- B、 等于
- C、 大于
- D、 不能确定

【答案】：答案:B 甲瓶里含有纯酒精的量为，乙瓶里含水的量为，则甲瓶里含有纯酒精的量等于乙瓶里含水的量。故选 B。

考点：判断推理判断推理

46、下列关于自然灾害的说法正确的是（ ）

- A、 泥石流具有突发性、流速快和破坏力强等特点，一般发生在具有特殊地形地貌的地区
- B、 台风是发生在太平洋西部海洋和南海海上的热带气旋，台风眼内的风力是测定台风等级的依据
- C、 火山爆发是地球内能释放的一种形式，地球上各地的火山分布在陆地上，分为死火山、活火山和休眠火山
- D、 地震多发生于地球板块的交界或地壳裂隙地带，地震的烈度是地面受到的影响和破

坏程度，震源越深，烈度越大

【答案】：答案:AA项，泥石流是指在山区或者其他沟谷深壑等特殊地形地貌的地区，因为暴雨、暴雪或其他自然灾害引发的山体滑坡并携带大量泥沙以及石块的特殊洪流，A项正确；B项，热带气旋按中心附近地面的最大风速来划分台风等级，B项错误；C项，地球上的火山不仅分布在陆地上，还分布在大洋底部，被称为“海底火山”，C项错误；D项，同等条件下，震源越浅，震中距越短，烈度一般就越高，D项错误。故选A。

考点：灾害专项题库

47、用人单位应当保证劳动者每周至少休息（ ）

- A、 一
- B、 二
- C、 三
- D、 四

【答案】：答案:A《中华人民共和国民法典》第三十八条规定，用人单位应当保证劳动者每周至少休息一日。故选A。

考点：法律常识

48、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

49、关于光化学污染的说法错误的是（ ）

- A、 光化学烟雾主要是大气中的碳氢化合物和氮氧化物等一次污染物，在阳光的作用下发生光化学反应而生成的二次污染物

B、产生光化学污染的一次污染物主要来源于机动车尾气、工业燃烧排放、化学有机溶剂、汽油挥发、餐饮排放等

C、大面积植树造林，增加绿色植物，既能调节大气中的碳氧平衡，又能达到净化空气的效果，也是防治光化学污染的有效方法之一

D、阳光越强烈，光化学反应越快、充分，所以夏季是光化学污染的高发期，北半球地区的冬春季不会发生光化学污染

【答案】：答案:D

解析 光化学污染的关键因素之一是光，阳光越强烈，光化学反应越快、充分，所以夏季是光化学污染的高发期。北半球部分地区冬春季由于受大气环流影响，导致平流层臭氧向对流层输送，臭氧值高，也会发生光化学污染。故选 D。

考点 化学常识

50、企业在确定聘任人员时，为了避免以后的风险，一般坚持的原则是（ ）

- A、员工的才能第一位
- B、员工的学历第一位
- C、员工的社会背景第一位
- D、有才无德者要慎用

【答案】：答案:D “德才兼备、以德为先”的用人标准，是我国干部选拔任用的重要导向。德才兼备中的德起决定性作用。故选 D。

考点：职业道德与职

51、下列选项中，准确反映“天时不如地利，地利不如人和”的具体要求的是（

)

- A、互助协作
- B、爱岗敬业
- C、遵纪守法
- D、诚实守信

【答案】：答案：A

解析：“天时不如地利，地利不如人和”这句话的意思是有利于作战的天气、时令，比不上有利于作战的地理形势，有利于作战的地理形势，比不上作战中的人心所向、内部团结。故选A。

考点

职业道德与职

52、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。填入画横线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】：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。故选A。

考点 言语理解

53、当报告人正在作报告时，学生应（ ）

- A、 交头接耳
- B、 窃窃私语
- C、 东张西望
- D、

端坐静听

【答案】：答案:D

解析 AB. C项是不文明行为。故选 D。

考点 心理素质与社

54、下列哪个成语可以正确体现“从客观实际出发”？（ ）

- A、量力而行
- B、自知之明
- C、不自量力
- D、妄自菲薄

【答案】：答案:A

解析 A项，量力而行指按照自己力量的大小去做，体现了从客观实际出发，A项正确；B项，自知之明的意思是能正确认识自己、了解自己的长处和短处，并且能有正确的估计，体现了做事情需要全面看问题，B项错误；C项，不自量力指不能正确地估计自己的力量，过高地估计自己的实力，违背了从客观实际出发，C项错误；D项，妄自菲薄指过分看轻自己，低估自己的能力，觉得自己各方面不如人，可以说是一种性格上的缺陷，违背了从客观实际出发。故选 D。

考点 思想政治素质

55、世界上面积最大的大洲和大洋是（ ）

- A、欧洲和大西洋
- B、大洋洲和北冰洋
- C、亚洲和太平洋
- D、非洲和太平洋

【答案】：答案:C 世界上面积最大的大洲是亚洲，世界上面积最大的大洋是太平洋。故选 C。

考点：环境污染与海

56、“和为贵”是中华民族的传统美德，采用调解的方法解决纠纷，有利于社会和谐。调解可以在诉讼程序外进行，也可以在诉讼程序内进行，诉讼中调解是指（ ）

A、 人民调解

B、 行政调解

C、 诉讼调解

D、 仲裁调解

【答案】：答案:C 在中国，调解主要有四种形式：诉讼调解(法院在诉讼过程中的调解)、行政调解(行政机关在执法过程中的调解)、仲裁调解(仲裁机关在仲裁过程中的调解)和人民调解(群众性组织即人民调解委员会的调解)。知识点：法律常识

57、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：

58、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

59、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

60、鲁迅先生称之为“史家之绝唱，无韵之离骚”的是（ ）

- A、《史记》
- B、《汉书》
- C、《三国志》
- D、《资治通鉴》

【答案】：答案:A 鲁迅称《史记》为“史家之绝唱，无韵之离骚”。故选 A。

考点：人文常识

61、书有许多种，有的明白晓畅，使人轻松愉悦；有的____，让人费解。而真正值得我们阅读的往往是那些可以“磨脑子”的书。“磨脑子”的书具有更加____的信息量和深刻的思想内涵，往往是前人思想的____，阅历的浓缩。填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、艰深晦涩 密集精华
- B、味同嚼蜡 庞大结晶
- C、咬文嚼字 高深积淀
- D、深奥绵长 丰富沉积

【答案】：答案:A 第一空的词语与“明白晓畅”是反义词。B, C 项, “味同嚼蜡”“咬文嚼字”与“明白晓畅”不构成反义词, B, C 项错误; 第三空, 横线上的词与后文“阅历的浓缩”形成对应关系, 应该同样表示浓缩、精炼的意思。A 项, “精华”符合语境, A 项正确; D 项, “

沉积”没有精炼的意思，D项错误。故选A。

考点：言语理解

62、自来水厂用来进行水消毒处理的常用化学试剂是（ ）

A、 臭氧

- B、 氯气
- C、 过氧化氢
- D、 碘伏

【答案】： 答案:B 氯气与水发生化学反应产生盐酸，所以自来水厂通常使用少量氯气来进行杀菌消毒。用臭氧的成本较高，使用较少。故选 B。

考点： 化学常识

- 63、 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】： 答案:A 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

- 64、 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】： 答案:D 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

65、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】： 答案:B

解析

66、李琳对小黄设计、制作的简易晾衣架进行评价。下列选项中不属于对晾衣架功能评价是()

- A、制作晾衣架比较费时
- B、衣架既可挂衣服又可挂领带、袜子
- C、衣架可同时挂三件衣服
- D、可防风、不易吹落

【答案】： 答案: A

解析: A项,制造晾衣架比较费时,是对产品设计过程的评价, A项正确;B项,衣架既可挂衣服又可挂领带、袜子,是对产品功能的评价, B项错误;C项,衣架可同时挂三件衣服,是对产品功能的评价, C项错误;D项,可防风,不易吹落,是对产品功能的评价, D项错误。故选 A

。

考点

通用技术

67、只有硬件系统的计算机称为()

- A、裸机
- B、单片机
- C、模拟机
- D、微型机

【答案】： 答案:A

解析 只有硬件系统的计算机称为“裸机”。故选 A。

考点 计算机信息技

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/176015231242010130>