

2024 年河南省高职单招职业适应性测试模拟试题

第一部分 单选题(150 题)

1、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

2、某单位有 2 个处室，甲处室有 12 人，乙处室有 20 人。现在将甲处室最年轻的 4 人调入乙处室，则乙处室的平均年龄增长了 1 岁，甲处室的平均年龄增加了 3 岁。问在调动之前，两个处室的平均年龄相差 () 岁。

- A、 10
- B、 12
- C、 14
- D、 16

【答案】： 答案:B 设甲处室平均年龄为 m 岁，乙处室平均年龄为 n 岁，从甲处室转出的最年轻的四个人年龄总和为 x 岁，解得 $m-n=12$ ，则两个处室的平均年龄相差 12 岁，故选 B。

考点： 判断推理判断推理

3、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

4、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】：答案:A 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

5、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

6、不要试图给你的生命增加时间，而是要给你的时间以生命。这句话意在强调（ ）

- A、 延长生命的企图是徒劳的
- B、 生命的长短不受人的控制
- C、 应该赋予每一分钟以价值
- D、

生命与时间都是有价值的

【答案】：答案:C 根据“而是要给你的时间以生命”可知，我们应该让时间变得有价值，即应该赋予每一分钟以价值。故选 C。

考点：言语理解

7、学习科学技术知识，掌握科学基本方法，树立科学思想，弘扬科学精神，是加强()

- A、科学文化修养的重要内容
- B、心理修养的重要内容
- C、政治修养的重要内容
- D、道德修养的重要内容

【答案】：答案：A

解析：科学思想和科学精神属于科学文化修养的重要内容。

知识点：

思想道德素质

8、联合国教科文组织的总部设在()

- A、 纽约
- B、 伦敦
- C、 巴黎
- D、 日内瓦

【答案】：答案:C 联合国教科文组织总部设在法国巴黎的丰特努瓦广场。知识点：教育类

9、①据此，洪堡提出了青藏高原“热岛效应”理论。②这不符合常理。

③早在18世纪末，德国科学家洪堡就发现，赤道附近的高山雪线，比中纬度的青藏高原许多高山的雪线低200米左右。

④故其热量较同纬度、同海拔高度的其他地区高得多，甚至比赤道附近的同海拔地区也要高得多

⑤对流层大气的主要直接热源是地面，青藏高原由于下垫面大面积提升，相当于把“火炉”升高了

⑥由于赤道地区热量较高，高山雪线通常应该从赤道向两极递降，到极地附近降至海平面

将以上6个句子重新排列，语序正确的是()

A、⑥②③①⑤④

B、⑥②③⑤④①

C、③①⑤④②⑥

D、③②⑥①⑤④

【答案】：答案：D

解析：观察选项，首先确定首句，首句在③⑥之中，⑥句中有“由于”，是因果解释句，不适合做首句，故③为首句。②句中的“这不符合常理”中的“这”指代前一句中不合理的现象，只有③句中有不合理的现象，故③②捆绑。

知识点：

言语理解

10、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】：答案：A 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

11、哲学的基本问题是（ ）

A、 唯物主义和唯心主义的根本分歧问题

B、 世界是什么

C、 思维和存在的关系问题

D、 认识世界和改造世界的问题

【答案】：答案:C 哲学的基本问题是物质和意识的关系问题，也可以说是思维与存在的关系问题。故选 C。

考点：思想政治素质

12、你认为贫血的人体内有可能缺乏的无机盐是（ ）

- A、 镁
- B、 锌
- C、 铁
- D、 钙

【答案】：答案:C 血液中红细胞的数量过少或血红蛋白的含量过低叫做贫血。铁是构成血红蛋白的一种成分，人体缺铁会使血红蛋白的合成发生障碍，从而使人体内血红蛋白的含量过低，导致贫血。知识点：交通运输类

13、“茕茕孑立，形影相吊”出自（ ）

- A、 《出师表》
- B、 《答司马谏议书》
- C、 《陈情表》
- D、 《报刘一丈书》

【答案】：答案:C “茕茕孑立，形影相吊”出自李密的《陈情表》。故选 C。

考点：人文常识

14、甲、乙、丙是同学，他们的妹妹丁、戊、己也是同学。丁说：“我哥哥和乙都是学校篮球队队员，且他的身高是三人中最矮的。”戊说：“丙比己的哥哥高。”根据上述条件，可以推断三对兄妹的组合分别是（

)

- A、甲和丁，乙和戊，丙和己
- B、甲和己，乙和丁，丙和戊
- C、甲和戊，乙和己，丙和丁
- D、甲和丁，乙和己，丙和戊

【答案】：答案：D

解析：丁的哥哥与乙是篮球队队员，且身高最矮，则丁的哥哥是甲或者丙，丙比己的哥哥高，则丙不是最矮的，则丁的哥哥是甲，己的哥哥是乙，戊的哥哥是丙。

知识点：

逻辑推理

15、吃不着的葡萄是酸的，得不到的东西是不好的，这种心理防卫方法，称为（ ）

- A、 否认作用
- B、 合理化作用
- C、 投射作用
- D、 幻想作用

【答案】：答案:B 合理化作用又称文饰作用，酸葡萄机制。这是指一个人遭受挫折，或者无法达到自己追求的目标，或者做错了事，举止不符合社会道德规范时，往往找一些原谅自己的理由来进行解释，尽管有些所谓的理由是不适当的，甚至在别人看来十分荒谬可笑，但本人却强调这些理由去说服自己，从而免除精神上的苦恼。故选 B。

考点：心理素质与社

16、9月30日太阳直射点的纬度位置和即将移动的方向是（ ）

- A、 在北半球将向北移动
- B、 在南半球将向北移动
- C、 在北半球将向南移动
- D、 在南半球将向南移动

【答案】：答案:D 春分时，太阳直射点在赤道，之后北移。夏至时，太阳直射点在北回归线上，之后南移。秋分时，太阳直射点在赤道，

之后南移。冬至时，太阳直射点在南回归线上，之后北移 09 月 30 日是在秋分后，太阳直射点在南半球，向南移。故选 D。

考点：地理常识

17、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】： 答案:B 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

18、“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 触景生情属于无意回忆。故选 B。

考点： 心理素质与社

19、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

20、象棋的思想源于（ ）

A、 《易经》

B、 《孙子兵法》

C、 《八卦》

D、 《道德经》

【答案】： 答案:A 象棋的思想起源于《易经》。故选 A。

考点： 人文常识

21、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

22、船舶在水中所排开的同体积水的重量被称为（ ）

- A、排水量
- B、载重量
- C、自身重量
- D、货物重量

【答案】：答案：A

解析：船舶在水中所排开的同体积水的重量被称为排水量。故选 A。

考点

环境污染与海

23、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项，“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

24、在大数据时代，信息堪称核心资源。让信息创造更多价值，将给“一带一路”增添巨大动能，全方位的信息合作成为落实“一带一路”倡议的重要一环。下列选项，最能说明“信息合作”必要性的一项是（ ）

- A、 围绕“一带一路”，众多海外企业界人士期待信息通途助力沟通合作、互利共赢
- B、 沿线国家对中国的贸易和投资政策、中国市场、中企“走出去”等信息很感兴趣
- C、 沿线国家了解经济信息，投资者和规则制定者就能及时而准确地做出判断并促进合作
- D、 中国海关总署已制定出台多项政策，推动形成全方位、立体化、网络化的互联互通

【答案】：答案:C 语段主要讲的是信息合作对落实“一带一路”倡议的作用，海外企业界人士的期待、沿线国家感兴 C、中国海关总署的措施，都不如“促进合作”更能说明对落实“一带一路”倡议所起到的直接作用。故选 C。

考点：言语理解

25、关于海洋环境，下列说法错误的是（ ）

- A、 海洋是地球上水循环的起点
- B、 海洋水温在垂直方向上，上层和下层截然不同

C、波浪、潮汐和海流等都是海水运动的形式
D、

海洋可以分成四种地形区域：大陆架、大陆坡、大洋盆地和大洋高原

【答案】：答案:D

解析 A 项，海洋是地球上水循环的起点，海水受热蒸发，水蒸气升到空中，再被气流带到陆地上来，使陆地上有降水和径流。陆地上有了水，生物才得到发展，A 项正确；B 项，海洋水温在垂直方向上，上层和下层截然不同，B 项正确；C 项，波浪、潮汐和海流等都是海水的运动形式，C 项正确；D 项，海洋根据水深、海底坡度和海底沉积物等分成四种地形区域：大陆架、大陆坡、大洋盆地和海沟，D 项错误。故选 D。

考点 环境污染与海

26、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】：答案:AA 项是不文明行为，B.C.D 三项均符合文明礼仪行为。故选 A。

考点：心理素质与社

27、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

28、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

29、组成生态系统的角色包括非生物的物质和能量以及生产者、消费者和分解者。下列属于同一角色的是()

- A、 空气、阳光、人类
- B、 绿色植物、蓝藻
- C、 蚯蚓、鱼类
- D、 蜣螂、蘑菇、硝化细菌

【答案】: 答案:BA 项,空气和阳光是非生物的物质和能量,人类是消费者,A 项错误;B 项,二者都是生产者,B 项正确;C 项,蚯蚓是分解者,鱼类是消费者,C 项错误;D 项,蜣螂和蘑菇是分解者,硝化细菌是生产者,D 项错误。故选 B。

考点: 生物常识

30、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

31、某新建农庄有一项绿化工程，交给甲、乙、丙、丁4人合作完成。已知4人的工作效率之比为3:5:4:6，甲乙合作完成所需时间比丙丁合作多9天，则4人合作完成工程所需时间是（ ）

- A、 20天
- B、 19天
- C、 18天
- D、 17天

【答案】：答案:A 设这项工程量为 x ，甲乙合作的工作效率为 $3+5=8$ ，丙丁合作工作效率为 $4+6=10$ ，则由题意，得，解得 $x=360$ ，甲、乙、丙、丁四人合作的工作效率为 $3+5+4+6=18$ ，则四人合作完成工程所需时间为 $360 \div 18=20$ (天)。故选 A。

考点：判断推理判断推理

32、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

33、中国与欧洲的第一次直接交往是（ ）

- A、 公元97年，甘英出使大秦
- B、 公元前138年，张骞出使西域
- C、 公元166年，大秦商人来到中国
- D、 班超出使西域

【答案】：答案:C 东汉桓帝延熹九年(公元166年)，大秦安敦王朝派出的使者到达东汉，向桓帝进献象牙、犀角、玳瑁等礼物，是中国与欧洲的第一次直接交往。故选 C。

考点：人文常识

34、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

35、飞行距离较远时，民航飞机一般适宜在()飞行。

- A、散逸层
- B、对流层
- C、平流层
- D、中间层

【答案】：答案：C

解析：A项，散逸层是大气的最高层，民航飞机无法达到这样的飞行高度，A项错误；B项，对流层为大气的最低层，有强烈的对流运动，不适合飞机的长距离飞行，B项错误；C项，平流层内的气流平稳，适宜飞机长距离飞行，C项正确；D项，中间层较高且有强烈的对流运动，不适宜飞机飞行，D项错误。故选C。

知识点：

物理常识

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

【答案】：答案：C

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。

知识点：

心理素质与社交礼仪

37、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

38、老王是甲企业(个人独资企业)的投资人，其应当对甲企业的债务承担何种责任?()

- A、以出资额为限承担责任
- B、以企业财产为限承担责任

C、以个人财产承担无限责任

D、

以家庭财产承担无限责任

【答案】：答案:C 个人独资企业指由一个自然人投资，财产为投资者个人所得，投资人以其个人财产对企业债务承担无限责任的经营实体。故选 C。

考点：思想政治素质

39、某县农贸市场有几家经营生鲜食品的个体户，县卫生防疫站多次通知他们去办理健康证和卫生许可证，但均未前去办理。于是县卫生防疫站对他们做出罚款决定。这些个体户文化水平低，以为卫生站是滥收费，于是集体向县政府上访，并拒绝交纳罚款。关于该案件的说法错误的是（ ）

- A、 县卫生防疫站的处罚决定没有错
- B、 这些个体户不应上访，而应该提起行政复议或行政诉讼
- C、 县卫生防疫站犯的 error 是只重处罚，不重教育
- D、 县卫生防疫站应该在处罚的同时加以教育

【答案】：答案:B 行政处罚应当坚持公开公正和处罚与教育相结合的原则，本题卫生局对商户违法经营的行为有权行使处罚，但不能一味为了处罚而处罚，针对群众不能理解的处罚行为，应当给予说明和教育，使群众能更好地配合行政机关的行为。相对人的权利救济有多种方式，比如复议、诉讼和上访等。故选 B。

考点：法律常识

40、病虫害一直以来都是森林最危险的敌人之一，每年在中国造成的直接经济损失达到数十亿元，对生态环境的破坏更是难以估量。科学家发现，经常爆发病虫害的森林大多是一些（ ）

- A、 以阴生树种为主的次生林
- B、 以阳生树种为主的次生林
- C、 种群简单、树种单一的人工林
- D、 种群复杂、种类繁多的自然林

【答案】：答案：C

解析：病虫害为病害和虫害的并称，种群简单、树种单一的人工林更容易暴发病虫害。故选 C

考点
灾害专项题库

41、科学进步的过程从某种意义上说，就是试错的过程。虽然有时会因科技欠发达而付出惨痛的代价，但若就此止步不前，无异于_____。填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、 讳疾忌医
- B、 舍本逐末
- C、 一叶障目
- D、 因噎废食

【答案】：答案:D由“无异于”可知，横线处的内容是表达“付出惨痛的代价，就此止步不前”的意思。A项，讳疾忌医：怕人批评而掩饰自己的缺点和错误，与文意不符，A项错误；B项，舍本逐末：做事不注意根本，而只抓细微末节，文段没有涉及此内容，B项错误；C项，一叶障目：被局部或暂时的现象所迷惑，与文意不符，C项错误；D项，因噎废食：由于出了点小毛病或怕出问题就把应该做的事情停下来不干了，符合语段意思，D项正确。故选D。

考点：言语理解

42、下列关于汽车安全驾驶的规定和解释，对应错误的是（ ）

- A、 严禁车辆超速——减小惯性，防止急刹车时造成车祸
- B、 汽车的司机和乘客必须系安全带——防止惯性造成危害
- C、 严禁车辆超载——减少汽车对路面的破坏和减小惯性
- D、

同车道行驶的机动车，后车应当与前车保持一定的安全距离——防止急刹车时由于惯性造成车祸

【答案】：答案:AA项，“严禁车辆超速”是为了减小动能，防止急刹车停下来的时间变长，A项错误;B项，当高速行驶中的汽车急刹车时，司机和乘客会因为惯性继续前进，容易撞到挡风玻璃，而安全带的拉力会有效地保护人体，防止惯性造成的伤害，B项正确;C项，当汽车超载时，一方面它的总质量过大，惯性就过大，急刹车后滑行的距离过大，容易产生交通事故。另一方面它对地面的压力过大，对地面的压强也过大，而路面受到的压强过大会损坏路面。因此，“严禁超载”是为了减少汽车对路面的破坏和减小惯性，C项正确;D项，刹车后，汽车由于惯性继续前进，所以应当保持一定的安全距离，D项正确。故选A。

考点：物理常识

43、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

44、酒精灯燃烧的火焰分为外焰、内焰和焰心，下列说法不正确的是（
）

- A、 外焰燃烧最充分
- B、 内焰最明亮
- C、 外焰一般呈蓝色
- D、 焰心的温度最高

【答案】：答案:D酒精灯外焰的温度最高，焰心的温度最低。故选D

。

考点：化学常识

45、小峰同学利用假日在他家后院种植一棵芒果树苗，其种植环节主要有：①放树苗培土；②挖坑；③浇水；④施农家底肥，种植果树的正确流程是（ ）

A、 ①②③④

B、 ②①③④

C、 ②④①③

D、

①②④③

【答案】：答案:C 由分析知种植果树的正确流程是②④①③。故选 C

。

考点：通用技术

46、下列哪项是法律最重要的特征？（ ）

- A、 由国家制定或认可
- B、 强制性
- C、 普遍约束力
- D、 规定了人们的权利和义务

【答案】：答案:B 由国家强制力保证实施是法律最重要的特征。

考点：思想政治素质

47、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、
- C、
- 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

48、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，句中并没有“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，句中并没有“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%

49、职业道德产生于()

- A、 资本主义社会
- B、 封建社会
- C、 奴隶社会
- D、 原始社会

【答案】：答案：C

解析：职业道德的出现与社会分工的发展相联系。原始社会的大分工，是原始职业分工的雏形，包含了职业道德的萌芽。随着奴隶社会职业分工的日益发展，使人们在职业活动中发生各种各样的联系，为了调整不同职业内部、不同行业之间，以及每个从业人员之间的关系，便产生了职业道德。故选C

考点

职业道德与职

50、工作报告主要有三种形式。下面不属于工作报告的形式的是（
）

A、从中间到上下的形式

B、从上到下的形式

C、平级形式

D、从下到上的形式

【答案】：答案:B 工作报告主要有三种形式，从下到上的形式、平级形式和从上到下的形式，不包括从中间到上下的形式。故选 B。

考点：团队合作

51、智慧是哲人对世道人生、天地宇宙的独见独闻或先知先觉，它注定不是____的市井常识，也不是循规蹈矩的老生常谈。“周虽旧邦，其命维新”，哲学的进步实则是哲人学术与智慧的不不断____。依次填入画横线部分最恰当的一项是()

- A、司空见惯 兼收并蓄
- B、人云亦云 推陈出新
- C、妇孺皆知 精益求精
- D、拾人牙慧 融会贯通

【答案】：答案：B

解析：第二空处，横线处的成语需要与“周虽旧邦，其命维新”构成对应，要体现创新之意。A项，兼收并蓄为不管哪方面的(多指不管好坏、有用无用等)全都接收进来、保存下来，体现不出创新之意，A项错误；B项，推陈出新意为去掉旧事物的糟粕，取其精华，并使它向新的方向发展(多指继承文化遗产)，符合语境，B项正确；C项，精益求精意为(学术、技术、作品、产品等)好了还求更好，不符合语境，C项错误；D项，融会贯通意为把多方面的知识和道理融合而得到全面透彻的理解，不能体现出“创新”的意思，D项错误。将B项的“人云亦云”带入第一空验证，人云亦云意为人家怎么说，自己也跟着怎么说，形容没有主见，符合语境。故选 B。

考点

言语理解

52、马铃薯、草莓、芝麻和菜花等常见的农产品所对应的植物器官依次是()

- A、根——种子——果实——茎

B、 茎——种子——种子——花

C、 根——花——果实——叶

D、 茎——果实——种子——花

【答案】：答案:D 马铃薯的食用部分是地下块茎;草莓的食用部分是果实;芝麻的食用部分是种子;菜花的食用部分是花球。故选 D。

考点：生物常识

53、甲堆煤重 40 吨，从甲堆运出四分之一到乙堆，则乙堆与甲堆的重量比是 8:50 原来甲、乙两堆煤共有多少吨? ()

A、 70

B、 78

C、 80

D、 88

【答案】：答案:B 设乙堆煤重 x 吨，甲堆煤运出后还有 $40 \times (1 - 25\%) = 30$ (吨)，乙堆煤运进后有 $x + 10$ 吨，则，解得 $x = 38$ ，即原来甲堆煤重 40 吨，则甲乙两堆煤共重 78 吨，故选 B。

考点：判断推理判断推理

54、关于我国地理，下列表述正确的是 ()

A、 泰山、华山、恒山、衡山和庐山被称为“五岳”

B、 南海有东沙、西沙、中沙、南沙四个群岛

C、 西藏自治区是我国面积最大的省级行政区

D、 华北平原是我国面积最大的平原

【答案】：答案:BA 项，东岳泰山、南岳衡山、西岳华山、北岳恒山、中岳嵩山被称为“五岳”，A 项错误;B 项，南海有四个群岛，分别是东沙群岛、西沙群岛、中沙群岛、南沙群岛，B 项正确;C 项，新疆维吾尔自治区是我国陆地面积最大的省级行政区，C 项错误;D 项，东北平原是我国最大的平原，D 项错误。故选 B。

考点：地理常识

55、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

56、回收站无法完成的操作是（ ）

- A、还原文件
- B、删除文件
- C、压缩文件
- D、剪切文件

【答案】：答案:C 回收站内的文件只能有还原、删除和剪切操作。故选 C。

考点：计算机信息技

57、人才素质的灵魂是（ ）

- A、德
- B、智
- C、体
- D、美

【答案】：答案:A 德是人才素质的灵魂。故选 A。

考点：职业道德与职

58、关于运动和静止，下列说法正确的是(

)

- A、加油机在空中给受油机加油时，它们是相对运动的
- B、卡车和联合收割机收割庄稼时，它们是相对运动的
- C、两辆赛车在赛道上行驶时，它们是相对静止的
- D、“天宫一号”与“神舟八号”对接成功时，它们是相对静止的

【答案】：答案：D

解析：A项，加油机在空中给受油机加油时，它们之间的位置没有发生改变，所以它们是相对静止的，A项错误；B项，卡车和联合收割机收割庄稼时，它们之间的位置没有发生改变，所以它们是相对静止的，B项错误；两辆赛车在赛道上行驶时，它们相隔的距离会有改变，所以它们是相对运动的，C项错误；D项，“天宫一号”与“神舟八号”对接成功时，它们之间的位置没有发生改变，所以它们是相对静止的，D项正确。故选D。

考点

物理常识

59、短跑运动员在上场比赛时，常常心里默念：“我是最棒的”“我一定能跑赢别人”，这种调控情绪的方法是（ ）

- A、幽默化解
- B、目标转移
- C、换位思考
- D、自我暗示

【答案】：答案：D 调控情绪的方法主要有注意力转移法、合理发泄法、理智控制法等等，运动员在心里鼓励自己，为自己加油，是在进行自我暗示，以保持轻松的情绪来参加比赛。故选D。

考点：心理素质与社

60、职业兴趣的形成、发展到完善经历了三个阶段，它们分别是有趣、乐趣和（ ）

- A、兴趣
- B、情趣
- C、志趣

D、 趣味

【答案】：答案:C 职业兴趣的三阶段分别为有趣、乐趣和志趣。知识点：职业道德和职业社会能力

61、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

62、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

63、《中共中央关于全面推进依法治国若干重大问题的决定》指出，全面推进依法治国，总目标是（ ）

- A、 促进国家治理体系和治理能力现代化
- B、 建成中国特色社会主义法治体系
- C、 建设中国特色社会主义法治体系，建设社会主义法治国家
- D、

实现中华民族伟大复兴

【答案】：答案:C 十八届四中全会提出，全面推进依法治国“总目标是建设中国特色社会主义

考点：思想政治素质

64、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

65、生态系统是由生物群落及其生存环境共同组成的（ ）

- A、 静态平衡系统
- B、 动态平衡系统
- C、 平衡态平衡系统
- D、 固态平衡系统

【答案】：答案:B 生态系统指在自然界的一定空间内，生物与环境构成的统一整体，在这个统一整体中，生物与环境之间相互影响、相互制约，并在一定时期内处与相对稳定的动态平衡状态。故选 B。

考点：生物常识

66、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

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/086144053143010121>