

2024 年桂林山水职业学院单招职业适应性测试题库

第一部分 单选题(150 题)

1、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

2、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

3、下列属于液化现象的是（ ）

- A、 放在敞口瓶中的酒精挥发了
- B、 冬天早晨玻璃窗上出现水雾
- C、 冬天树枝上出现雾凇
- D、 从冰柜中取出的冰块很快化成了水

【答案】：答案:BA 项，是汽化现象，A 项错误；B 项，室内温度高的水蒸气遇到温度低的玻璃，在其表面液化为小水珠，是液化现象，B 项正确；C 项，是水蒸气的凝华现象，C 项错误；D 项，是熔化现象，D 项错误。故选 B。

考点：物理常识

4、如果 $5+3=28$, $6+4=210$, $7+5=212$, $8+1=79$, 那么 $8+6=$ ()

- A、 14
- B、 22
- C、 214
- D、 142

【答案】：答案:C

解析 观察公式可得规律, $5+3=28$, $2=5-3$, $8=5+3$; $6+4=210$, $2=6-4$, $10=6+4$; $7+5=212$, $2=7-5$, $12=7+5$; $8+1=79$, $7=8-1$, $9=8+1$; $8+6=$ 2, $8+6=14$, 则 $8+6=2140$ 故选 C。

考点 图形推理

5、房屋:墙壁 ()

- A、 鹿茸:鹿角
- B、 银耳:菌类
- C、 大象:象牙
- D、 坦克:兵器

【答案】：答案:C 房屋与墙壁的关系是组成关系, 墙壁是房屋的组成部分; 大象与象牙也是组成关系, 象牙是大象的组成部分。故选 C。

考点: 类比推理

6、哺乳动物是最高等的脊椎动物, 靠母体的乳腺分泌乳汁哺育初生幼体。下面哪种是哺乳动物? ()

- A、 牛
- B、 狗
- C、 鸡
- D、 鹅

【答案】：答案:AB 哺乳和胎生是哺乳动物最显著的特征。知识点: 生物常识

7、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

8、 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

9、 自然界中，我们看到的大部分植物的叶片都呈现绿色，对此解释正确的是（ ）

- A、 叶片进行光合作用，吸收了绿光
- B、 叶片进行光合作用，释放出绿光
- C、 叶片反射了太阳光中的绿光
- D、 叶片表皮覆盖着一层绿色物质

【答案】： 答案:C 不透明物体的颜色是由它反射的光的颜色决定的。当阳光照在叶片上，其他颜色被吸收，只有绿色光被反射。所以，植物的叶子大多是绿色的。故选 C。

考点：生物常识

10、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

11、起源于中国的日本国酒是什么?它是根据中国的什么酒酿造的?（ ）

- A、清酒，米酒
- B、清酒，黄酒
- C、烧酒，茅台
- D、烧酒，米酒

【答案】：答案:B日本的国酒是清酒，是借鉴中国的黄酒酿造的。故选B。

考点：人文常识

12、经济全球化是一柄“双刃剑”，既给发展中国家提供了发展的机遇，又对发展中国家构成了严峻的挑战。对此，正确的态度是（ ）

- A、抓住机遇，积极参与，趋利避害
- B、加快区域经济合作，减少与其他发达国家或地区的往来
- C、抓住机遇，回避风险
- D、

不与发达国家进行经济往来

【答案】：答案:AA项，面对经济全球化，作为发展中国家的我们应该采取的正确态度是抓住机遇，积极参与，趋利避害，防范风险，勇敢地迎接挑战，A项正确；B项，加强区域经济合作是必要的，减少与其他国家和地区的往来是错误的，B项错误；C项，回避风险是不可能的，只能防范风险，C项错误；D项，经济全球化需要与各国进行经济往来，D项错误。故选A。

考点：思想政治素质

13、2020年第四季度，全国进口药品每月平均金额为多少亿美元？（ ）

- A、 23.4
- B、 24
- C、 24.4
- D、 25

【答案】：答案:A

解析.20年第四季度，全国进口药品金额总额为 $18.4+24+27.8=70.2$ （ ），则每月平均金额为 $70.2 \div 3=23.4$ （ ）。故选A。

考点 图形推理

14、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

15、宋代诗人陈与义《襄邑道中》诗云：“飞花两岸照船红，百里榆堤半日风。卧看满天云不动，不知云与我俱东。”这说明了（ ）

- A、 任何事物都处在运动变化之中
- B、 任何事物都是绝对运动与相对静止的统一
- C、 任何事物都只是相对静止的
- D、

静止的事物是不可能存在的

【答案】：答案:B“满天云不动”体现了相对静止，“云与我俱东”体现了绝对运动，这首诗反映了任何事物都是绝对运动与相对静止的统一。故选 B。

考点：思想政治素质

16、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:A

解析 A 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

17、有的人白天工作效率高，有的人夜晚工作效率高，这是指（ ）

- A、 人的心理活动的周期节律性
- B、 环境适应力
- C、 心理自控能力
- D、 社交能力

【答案】：答案:A

解析

人的心理活动在形式和效率上都有着自己内在的节律性。故选 A。

考点 心理素质与社

18、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

19、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

20、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:B

解析 A 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

21、 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

22、 0， 1， 3， 7， 15， ()

- A、 20
- B、 21
- C、 25
- D、 31

【答案】： 答案:D

解析 由题得， 第 n 项的值为 $2n-1-1$ ， 则第 6 项的值为 $2^5-1=31$ 。

故选 D。

考点 判断推理

23、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

24、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

25、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

26、关于 PowerPoint2010 中，说法错误的是 ()

- A、 幻灯片可以手动播放也可以自动播放
- B、 幻灯片切换速度是一定的，不可以更改
- C、 PowerPoint2010 中可以插入声音文件

D、在幻灯片母版中进行设置，可以作用到文档中所有的幻灯片

【答案】：答案:B 幻灯片切换速度是可以自定义的。故选 B。

考点：计算机信息技

27、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

28、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

29、“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

30、下列关于地理常识的表述，不正确的是（ ）

- A、 苏伊士运河沟通了地中海与红海
- B、 格陵兰岛是世界上最大的岛屿，位于北美洲
- C、 地球仪上纬线圈的纬度越小，长度越长
- D、 西藏是我国陆地邻国最多的省(自治区)

【答案】：答案:D 新疆是我国面积最大、国境线最长、交界邻国最多的省(自治区)。故选 D。

考点：地理常识

31、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

32、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

33、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

34、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

解析 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

35、刘总的项目团队非常重视利益相关者对于公司决策和执行过程的影响，那么，利益相关者指的是（ ）

- A、 能够使企业增加利益的人和团队
- B、 使企业利益减少的人和团队
- C、 影响企业目标的实现或者受企业实现目标过程影响的个人或者团队
- D、 来自外部的、与企业有利益关系的人和团队

【答案】：答案:C “冲破壁垒和阻碍”打破了旧的模式，克服了思维的片面性、封闭性和保守性，从多方面开拓自己的思路，属于创造性决策。故选 C。

考点：团队合作

36、我国灾害性天气种类繁多，地区的差异性较大。下列属于降水异常造成的农业气象灾害的是（ ）

- A、 寒潮
- B、 龙卷风
- C、 冰雹
- D、 台风

【答案】：答案:C 降水异常引起的气象灾害包括干旱、洪涝和湿害、连阴雨、冰雪灾害、冰雹。温度异常引起的气象灾害包括冷害、冻害、霜冻、热害。气流异常引起的气象灾害包括大风、台风、龙卷风、雷暴大风。故选 C。

考点：灾害专项题库

37、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

38、“凑够一撮人就可以走了，和红绿灯无关”的“中国式过马路”现象引起了热议。对过马路闯红灯的行为认识正确的一项是()

- A、聪明灵活，节省时间
- B、法不责众，无可非议
- C、交通拥堵，无可奈何
- D、不遵守交通规则，违反社会公德

【答案】：答案：D

解析：题文表述的行为是不遵守交通规则，违反社会公德。故选D。

考点

心理素质与社

39、计算机系统由计算机软件系统和()组成。

- A、 计算机硬件系统
- B、 主机
- C、 操作系统
- D、 显示器

【答案】：答案:A 计算机系统是由计算机硬件系统和计算机软件系统组成。故选A。

考点：计算机信息技

40、法国著名寓言作家拉封·丹笔下有这样一则寓言：北风和南风比威力，看谁能把行人身上的大衣吹掉。北风呼呼地刮，想让凛冽的狂风刮走人们身上的衣服，结果行人为抵御寒冷侵袭，把大衣裹得更紧。南风徐徐吹动，温暖和煦，行人觉得很暖和，便解开纽扣，脱掉了大衣，南风获胜。这个寓言意在告诉人们（ ）

- A、 方法得当柔可克刚
- B、 实践是检验真理的唯一标准
- C、 具体问题具体分析
- D、

工欲善其事，必先利其器

【答案】：答案:A 人们警惕北风，却对南风放松，可以看出同样的目标，但是不同的方法导致不同的结果。这则寓言告诉我们，如果方法得当会起到柔可克刚的效果。故选 A。

考点：言语理解

41、在康熙四十七年爆发的火山群是（ ）

- A、阿什库勒火山群
- B、大屯火山群
- C、五大连池火山群
- D、龙岗火山群

【答案】：答案:C

解析 在康熙四十七年爆发的火山群是五大连池火山群。故选 C。

考点 灾害专项题库

42、你的好同事不慎把公司的手提电脑摔坏了，希望你为他保密，你会怎么做？（ ）

- A、为他保密
- B、不知道怎么办
- C、劝他向公司说明情况
- D、私下帮他把电脑修好

【答案】：答案:C 若想人不知，除非己莫为，犯错不可怕，可怕的是没有承担错误的勇气，所以应该劝同事主动承担错误，向公司说明情况。故选 C。

考点：职业道德与职

43、国会：议员（

)

- A、企业：工会
- B、论坛：网民
- C、法院：法官
- D、监狱：犯人

【答案】：答案：B

解析：国会与议员之间是渠道与人物的对应关系，议员通过国会发表言论；论坛与网民之间也是渠道与人物的对应关系，网民通过论坛发表言论。

知识点：

类比推理

44、乘坐主人亲自驾驶的轿车，一般()为尊贵的位置。

- A、前排座
- B、后排左座
- C、后排右座
- D、后排中间

【答案】：答案：A

解析：乘坐主人亲自驾驶的轿车，则副驾驶座为上座。故选A。

考点

心理素质与社

45、《中共中央国务院关于全面推进集体林权制度改革的意见》规定：在不改变林地用途的前提下，林地承包经营权人可依法对拥有的林地承包经营权和林木所有权进行转包、出租、转让、入股、抵押或作为出资、合作条件，对其承包的林地、林木依法开发利用。依上述方式对林地经营权流转后获得的收入属于()收入。

- A、按劳分配
- B、福利性分配
- C、按劳动要素分配
- D、按生产要素分配

【答案】：答案：D 以流转林地经营权和所有权参与分配，属于按生产

要素分配。故选 D。

考点：思想政治素质

46、板块与板块碰撞、挤压、拉伸可能产生新的地形和地貌，那么大洋板块与大陆板块碰撞，可能形成的地形地貌是（ ）

A、 海岭和裂谷

B、 岛弧和裂谷

C、 岛弧和海沟

D、 海岭和海沟

【答案】：答案:C 大洋板块与大陆板块碰撞，大陆板块边缘受挤压隆起为岛弧或海岸山脉，大洋板块俯冲到大陆板块之下形成海沟。故选 C。

考点：地理常识

47、高粱、玉米等植物的种子经发酵、蒸馏就可以得到一种绿色能源物质，这种物质是（ ）

A、 氢气

B、 甲烷

C、 酒精

D、 乙炔

【答案】：答案:C 高粱、玉米等植物种子的主要成分是淀粉，淀粉属于多糖，其经发酵、蒸馏后可以得到酒精。酒精燃烧生成二氧化碳和水，对环境无影响，所以被称为“绿色能源”。故选 C。

考点：环境污染与海

48、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

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

49、下列关于温度、热量和内能的说法，正确的是（ ）

A、 物体的温度升高，一定是吸收了热量

- B、当物体的内能增加时，温度一定会升高
- C、在质量相同的前提下，温度升高得多的物体吸收的热量不一定多
- D、当物体的内能减小时，一定是放出了热量

【答案】：答案:CA项，温度升高可能是吸收了热量，也可能是外界对它做了功，A项错误;B项，物体的内能增加，温度可能升高，也可能不变，B项错误;C项，温度的变化与吸收的热量、比热容和质量有关，因此在质量相同，比热容不确定的前提下，温度升高得多的物体吸收的热量不一定多，C项正确;D项，当物体的内能减小时，可能是放出了热量，也可能是对外界做了功，D项错误。故选C。

考点：物理常识

50、发生火灾时，不匍匐前进难以逃生，关于其原因，下列说法错误的是（ ）

- A、低处有残留的新鲜空气
- B、有毒有害气体集中于高处
- C、浓烟自下而上扩散
- D、低处视野比较清晰

【答案】：答案:C在发生火灾时，浓烟从上往下扩散，而非自下而上。故选C。

考点：灾害专项题库

51、“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

52、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

53、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

54、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

55、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、 7

【答案】：答案:C 长方形的面积为 $156=1\times 2\times 2\times 3\times 13$ ，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 C。

考点：判断推理判断推理

56、“你无法改变天气，却可以改变心情；你无法控制别人，但能够掌握自己。”这句话告诉我们的道理是（ ）

- A、 要有积极向上的生活态度
- B、 要学会正确认识与评价自己
- C、 要善于调节和控制情绪
- D、 要有广泛的兴趣爱好

【答案】：答案:C 面对同样的事情，采取的态度不同，人们产生的情绪表现也不相同。在生活中，我们可以通过改变自己的态度来调节自己的情绪。题文中这句话告诉我们要学会调节和控制自己的情绪。故选 C。

考点：心理素质与社

57、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

58、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：

59、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

60、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、 ①②③
- B、 ①③④
- C、 ②③④
- D、 ①②④

【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

61、工作不是自我价值的唯一来源，老板的肯定也不是成功人生的唯一条件。留点时间和精力给业余爱好，学会欣赏已经取得的成绩，学会放轻松——表现不好不是不努力，而是紧张及焦虑使然。这段文字最有可能是说给哪一类人听的？（ ）

- A、 对下属要求苛刻的领导
- B、 为了工作失去自我的人
- C、 因工作表现好而到处炫耀的人
- D、 因不求上进而受到批评的员工

【答案】：答案:B 根据文中“学会放轻松——表现不好不是不努力，而是紧张及焦虑使然”可推测是为了工作已经失去自我的一类人。故选 B。

考点：言语理解

62、一个国家的宪政制度如果常常为其他国家所效仿，这个国家的宪法就被称之为“宪法之母”。据此，下列哪个国家的宪法被称为“宪法之母”？（ ）

- A、 美国
- B、 法国

C、 英国

D、 德国

【答案】： 答案:C 英国是近代宪法的策源地，英国宪法常被人们誉为“近代宪法之母”。故选 C。

考点： 法律常识

63、 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】： 答案:CA 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

64、 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

65、小明的父亲因地制宜采取了“麦、棉、瓜、红薯”的套种模式，在正常天气条件下，按照套种的技术要领操作，夏季可收小麦 350-400 千克/亩，红薯 2500 千克/亩，无籽西瓜 5000 千克/亩，秋季产籽棉 225 千克/亩，平均每亩收入超过 3000 元，比原先提高了近五成。这是运用了（ ）

- A、 系统优化
- B、 系统分析
- C、 系统设计
- D、 技术创新

【答案】：答案:A 运用了系统优化提高了经济效益。故选 A。

考点：通用技术

66、从业人员对待上门投诉的顾客所持的下列态度中，正确的是（ ）

- A、 认为这很丢面子，尽量避免与顾客碰面
- B、 认为有损公司形象，想办法冷处理
- C、 按照对方损失情况给予赔偿，让顾客尽快离开
- D、 把这件事当作纠正错误的一次机会

【答案】：答案:D 顾客上门投诉说明我们的产品或者是态度让顾客感到不满，体验不好。当遇到这种事情，我们要安抚顾客情绪，耐心倾听顾客的建议，并以此为动力去改正不足。故选 D。

考点：职业道德与职

67、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

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/586213151230010124>