

2024 年河南艺术职业学院单招职业技能测试题库

第一部分 单选题(150 题)

- 1、在 PowerPoint2010 中，新建幻灯片的默认版式为（ ）
- A、 空白
 - B、 文字加内容
 - C、 文字
 - D、 内容

【答案】：答案:B 新建幻灯片默认是文字加内容版式，其他版式要自行设置。故选 B。

考点：计算机信息技

- 2、中国人理想中的“生命之美”，不在于感官的愉悦或仕途的顺达，而在于追求超出外在现实的限制与束缚，获得内心的坦然与安适。下列各句中，能够表现这种追求的一句是（ ）
- A、 饭疏食饮水，曲肱而枕之，乐亦在其中矣
 - B、 朝而往，暮而归，四时之景不同，而乐亦无穷也
 - C、 文武争驰，君臣无事，可以尽豫游之乐，可以养松乔之寿
 - D、

乱花渐欲迷人眼，浅草才能没马蹄。最爱湖东行不足，绿杨阴里白沙堤

【答案】：答案:AA项，句意是有志向的君子，不会总是为了自己的吃穿住而奔波，在贫困艰苦的情况下照样可以很快乐，表明君子安贫乐道，超越了现实的束缚，和题干表述相符，A项正确；B项，句意是一年四季，每天早去晚归，景致随季节变化也各有不同，心情总是快乐，表明乐趣可以从欣赏美景而来，没有超越现实，和题干表述不符，B项错误；C项，句意是文臣武将都被重用，国君和大臣没有大事烦忧，可以尽享出游的快乐，可以颐养像松、乔两位神仙的长寿，表明无为而治，和题干表述不符，C项错误；D项，句意是西湖蓬勃盎然的春意让作者流连忘返，表达了在西湖早春风光中无比喜悦的感受，没有超越现实，和题干表述不符，D项错误。故选A。

考点：言语理解

3、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

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、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

6、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 IC 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

7、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：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

8、下列法系中对世界法影响最大的是（ ）

- A、印度法系
- B、中华法系
- C、大陆法系
- D、非洲法系

【答案】：答案：C 大陆法系是以成文法为主要审判依据，法官据《法典》审判。目前世界上大部分国家审判都以《法典》为依据，因此对世界法影响最大的是大陆法系。故选C。

考点：法律常识

9、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 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:判断推理判断推理

10、关于我国夏季气温分布的正确叙述是()

- A、 夏季气温最高的地方是我国纬度最低的曾母暗沙
- B、 漠河由于纬度高,是我国夏季气温最低的地方
- C、 我国大多数地方普遍高温,南北温差不大
- D、

我国夏季南北温差大

【答案】：答案:CA项，我国夏季气温最高的地方是新疆的吐鲁番盆地，A项错误;B项，我国夏季气温最低的地方是青藏高原，B项错误;C项，我国绝大多数地区处于中纬度，太阳高度角较大，太阳辐射强度大，越向高纬地区，太阳高度角变小，太阳辐射强度变小，但同时白昼时间越来越长，所以我国大多数地方普遍高温，南北温差不大，C项正确;D项，我国夏季南北温差不大，D项错误。故选C。

考点：地理常识

11、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

12、高架桥 12:00--14:00 每分钟车流量比 9:00~11:00 少 20%，9:00~11:00、12:00~14:00、17:00~19:00 三个时间段的平均每分钟车流量比 9:00~11:00 多 10%。问 17:00~19:00 每分钟车流量比 9:00~11:00 多()

- A、20%
- B、30%
- C、40%
- D、50%

【答案】：答案:D 设 9:00~11:00 每分钟车流量为 x ，则 12:00~14:00 每分钟车流量为 $0.8x$ ，9:00~11:00、12:00~14:00、17:00~19:00 三个时间段的平均每分钟车流量为 $1.1x$ ，则 17:00~19:00 每分钟车流量为 $1.5x$ ，即 17:00~19:00 每分钟车流量比 9:00~11:00 多 50%。故选 D。

考点：判断推理判断推理全站正确率-20%

13、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列关系，克隆是无性繁殖，受精是有性繁殖。故选 D。

考点：类比推理

14、“字字看来都是血，十年辛苦不寻常”和“文不甚深，言不甚俗”分别讲的是中国古典文学中的（ ）

- A、《水浒传》和《聊斋志异》
- B、《西游记》和《聊斋志异》
- C、《儒林外史》和《三国演义》
- D、《红楼梦》和《三国演义》

【答案】：答案：D

解析：“字字看来都是血，十年辛苦不寻常”和“文不甚深，言不甚俗”分别讲的是《红楼梦》和《三国演义》。故选 D。

考点

人文常识

15、“知人知面不知心”主要告诫我们（ ）

- A、知人知面就行了
- B、认识一个人的外表很容易
- C、认识一个人的外表就可以了
- D、不要轻信一些人的外表，要透过其外表看其质

【答案】：答案:D“知人知面不知心”说明认识事物时要透过现象抓住事物的本质。故选 D。

考点：思想政治素质

16、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

17、有些人思考问题时以自我为中心。根本听不见别人的建议，阻碍了思维的创新，主要是由（ ）造成的。

- A、 经验型障碍
- B、 自我中心型障碍
- C、 书本型思维障碍
- D、 从众型思维障碍

【答案】：答案:B 自我中心型障碍的主要表现是以自我为中心，不听他人建议，从而阻碍了思维的创新。知识点：心理素质

18、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

19、租赁期限六个月以上的，租赁合同应当采用(

)形式。当事人未采用书面形式，无法确定租赁期限的，视为不定期租赁。

- A、录像
- B、口述
- C、电话录音
- D、书面

【答案】：答案：D

解析：《中华人民共和国民法典》第七百零七条规定，租赁期限六个月以上的，应当采用书面形式。当事人未采用书面形式，无法确定租赁期限的，视为不定期租赁。

知识点：

法律常识

20、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

21、我国古代的很多事物都有自己的雅称，我们常说的“润笔”指的是（ ）

- A、 文章、书画的稿费
- B、 替人研磨墨汁
- C、 为人作序
- D、 给文章修改美化

【答案】：答案:A “润笔”是指拿毛笔泡水，使用毛笔时通常会先用水泡一泡，把笔毛泡开、泡软，这样毛笔较容易吸收墨汁，写字时会感觉比较圆润。后来“润笔”被泛指为请人家写文章、写字、作画的报酬。故选 A。

考点：人文常识

22、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

23、中国古琴曲中展现思乡之情的是（ ）

- A、 《胡笳十八拍》
- B、 《广陵散》
- C、 《梅花三弄》
- D、 《凤求凰》

【答案】：答案：A

解析：A 项，《胡笳十八拍》表达的是思乡之情，A 项正确；B 项，《广陵散》主要歌颂的是聂政的英勇事迹，B 项错误；C 项，《梅花三弄》以梅花凌霜傲寒，高洁不屈的节操与气质为表现内容，C 项错误；D 项，《凤求凰》歌颂的是司马相如与卓文君的爱情故事，D 项错误。故选 A。

考点

人文常识

24、下列说法正确的是（ ）

- A、 散逸层空气稀薄，温度和热量都非常高
- B、 雷暴通常发生在温度低、湿度高的地方
- C、 平流层是大气层的最底层，也是最主要的大气层
- D、 地球大气散射蓝色光的能力比红色光强

【答案】：答案:D

解析

大气对光的散射是有规律的，波长较短的光容易被散射，波长较长的光不容易被散射。而蓝光的波长较短，所以大气对蓝光的散射较强，红光的波长较长，所以大气对红光的散射较弱。故选 D。

考点 地理常识

25、中国人理想中的“生命之美”，不在于感官的愉悦或仕途的顺达，而在于追求超出外在现实的限制与束缚，获得内心的坦然与安适。

下列各句中，能够表现这种追求的一句是（ ）

- A、 饭疏食饮水，曲肱而枕之，乐亦在其中矣
- B、 朝而往，暮而归，四时之景不同，而乐亦无穷也
- C、 文武争驰，君臣无事，可以尽豫游之乐，可以养松乔之寿
- D、 乱花渐欲迷人眼，浅草才能没马蹄。最爱湖东行不足，绿杨阴里白沙堤

【答案】：答案:A

解析 A 项，句意是有志向的君子，不会总是为了自己的吃穿住而奔波，在贫困艰苦的情况下照样可以很快乐，表明君子安贫乐道，超越了现实的束缚，和题干表述相符，A 项正确；B 项，句意是一年四季，每天早去晚归，景致随季节变化也各有不同，心情总是快乐，表明乐趣可以从欣赏美景而来，没有超越现实，和题干表述不符，B 项错误；C 项，句意是文臣武将都被重用，国君和大臣没有大事烦忧，可以尽享出游的快乐，可以颐养像松、乔两位神仙的长寿，表明无为而治，和题干表述不符，C 项错误；D 项，句意是西湖蓬勃盎然的春意让作者流连忘返，表达了在西湖早春风光中无比喜悦的感受，没有超越现实，和题干表述不符，D 项错误。故选 A。

考点 言语理解

26、在下列做法中，符合举止得体要求的是（ ）

- A、 态度谦卑
- B、 感情热烈
- C、 行为适度
- D、 举止随意

【答案】：答案:C 举止得体形容一个人的姿态和行为得当，恰当，恰

如其分。故选 C。

考点：职业道德与职

27、紫竹：植物学家()

- A、金属：铸工
- B、铁锤：石头
- C、动物：植物
- D、蝴蝶：昆虫学家

【答案】：答案：D

解析：紫竹与植物学家之间的关系是植物学家研究紫竹；蝴蝶与昆虫学家的关系是昆虫学家研究蝴蝶。故选 D。

考点

类比推理

28、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：A

解析：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 A。

考点

团队合作

29、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

30、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

解析：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

31、“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】：答案:A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

32、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

33、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

34、获得第一届电影百花奖最佳故事片奖的电影是（ ）

A、 《洪湖赤卫队》

B、 《红旗谱》

C、 《红色娘子军》

D、 《李双双》

【答案】： 答案:C 获得第一届电影百花奖最佳故事片奖的电影是《红色娘子军》。故选 C。

考点： 人文常识

35、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

36、下列哪部作品是笛福的小说？（ ）

- A、 《鲁滨逊漂流记》
- B、 《巴黎圣母院》
- C、 《人间喜剧》
- D、 《复活》

【答案】：答案:A

解析 A项，《鲁滨逊漂流记》是笛福的小说，A项正确；B项，《巴黎圣母院》是雨果的作品，B项错误；C项，《人间喜剧》是巴尔扎克的作品，C项错误；D项，《复活》是列夫·托尔斯泰的作品，D项错误。故选A。

考点 人文常识

37、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

38、高级编程出现在计算机的哪一个阶段? ()

A、 第一阶段

B、 第二阶段

C、 第三阶段

D、 第四阶段

【答案】：答案:B 在第二阶段的晶体管计算机时代(1959-1964 年)，这一时期的计算机在软件方面有了系统软件，提出了操作系统的概念，出现了高级语言。故选 B。

考点：计算机信息技

39、下列哪一个成语可以看出情义最为深重? ()

- A、 莫逆之交
- B、 金兰之交
- C、 刎颈之交
- D、 点头之交

【答案】：答案:CA 项，莫逆之交指非常要好或情投意合的朋友，A 项错误;B 项，金兰之交指像金石般坚固的交情，B 项错误;C 项，刎颈之交比喻可以同生死、共患难的朋友，C 项正确;D 项，点头之交指交情甚浅，见了面只不过点点头而已，D 项错误。故选 C。

考点：人文常识

40、下列关于生物的生殖、发育的叙述不正确的是 ()

- A、 家蚕的完全变态发育过程是卵—幼虫—蛹—成虫
- B、 种子是被子植物个体发育的起点
- C、 藻类、苔藓、蕨类植物无种子，用孢子繁殖后代
- D、 人体内卵细胞完成受精作用的场所是输卵管

【答案】：答案:B 被子植物的个体发育是从受精卵开始的。故选 B。

考点：生物常识

41、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

解析 “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

42、下列废品如果没有被分类回收，对环境造成危害最大的是()

- A、废纸
- B、废电池
- C、泡沫塑料
- D、废玻璃

【答案】：答案: B

解析：对环境危害最大的是废电池。故选 B。

考点

环境污染与海

43、关于袋鼠，下列描述不正确的是()

- A、在哺乳动物中跳得最远
- B、在澳大利亚广泛分布
- C、是草食性动物
- D、有胎盘

【答案】：答案:DA项，袋鼠最高可跳到4米，最远可跳至13米，是哺乳动物中跳得最高最远的，A项正确；B项，袋鼠主要分布在澳洲和南、北美洲的草原上和丛林中，B项正确；C项，袋鼠是食草动物，C项正确；D项，袋鼠是虽然是胎生动物，但是它没有胎盘，D项错误。故选 D。

考点：生物常识

44、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，安全是指人们在使用产品的过程中，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，应把人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

45、践行敬业要求从业人员要坚守岗位。而坚守岗位要求员工在困难和危险面前能够临危不退。下列关于临危不退说法不正确的是()

- A、 遇到危险情况时，为了人民的生命和财产安全，从业人员要临危不惧，挺身而出，迎难而上
- B、 临危不退是敬业精神的具体体现，也是岗位责任的本质要求
- C、 在与歹徒斗争、抢险救灾还要把握策略方法，讲求科学，不能盲目蛮干
- D、 从业人员在遇到危险情况时一定要奋不顾身，毫不顾忌，绝不后退

【答案】：答案:D临危不退意思是面临危险从容不迫，毫不退缩，能够挺身而出，迎难而上，但不是盲目的往前冲，要在保证自我安全的情况下，去帮助、救助那些需要救助的人。故选D。

考点：职业道德与职

46、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

47、甲、乙两辆卡车运输一批货物，其中甲车每次能运输 35 箱货物。甲车先满载运输 2 次后，乙车加入并与甲车共同满载运输 10 次完成任务，此时乙车比甲车多运输 10 箱货物。问如果乙车单独执行整个运输任务且每次都尽量装满，最后一次运()箱货物。

- A、 20
- B、 30
- C、 33
- D、 36

【答案】：答案:C 设乙车每次满载能运输 x 箱货物，则 $10x -$

$12 \times 35 = 10$ ，解得 $x = 43$ ，这批货物共有 $10 \times 43 + 12 \times 35 = 850$ (箱)。

$850 \div 43 = 19 \cdots 33$ ，即乙车单独执行整个运输任务且每次都尽量装满，最后一次运 33 箱货物。故选 C。

考点：判断推理判断推理

48、中国最大的小说集是()

- A、 《世说新语》
- B、 《聊斋志异》
- C、 《太平广记》
- D、

《说文解字》

【答案】：答案:C 中国最大的小说集是《太平广记》。故选 C。

考点：人文常识

49、践行敬业要求从业人员要坚守岗位。而坚守岗位要求员工在困难和危险面前能够临危不退。下列关于临危不退说法不正确的是（ ）

- A、 遇到危险情况时，为了人民的生命和财产安全，从业人员要临危不惧，挺身而出，迎难而上
- B、 临危不退是敬业精神的具体体现，也是岗位责任的本质要求
- C、 在与歹徒斗争、抢险救灾还要把握策略方法，讲求科学，不能盲目蛮干
- D、 从业人员在遇到危险情况时一定要奋不顾身，毫不顾忌，绝不后退

【答案】：答案:D

解析 临危不退意思是面临危险从容不迫，毫不退缩，能够挺身而出，迎难而上，但不是盲目的往前冲，要在保证自我安全的情况下，去帮助、救助那些需要救助的人。故选 D。

考点 职业道德与职

50、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

51、Win

D、ows 窗口最小化时，说明了（ ）

A、 程序被关闭

B、 程序被锁定

C、 程序进入了后台运行

D、 程序停止运行

【答案】：答案:C 将 Windows 窗口最小化说明了程序进入后台运行，而不是停止或关闭。故选 C。

考点：计算机信息技

52、已知小写字母的“

D、”的

A、S

C、II 码值为(64)H，则大写字母“E”的

A、S

C、II 码值为（ ）

A、 01000110

B、 01000101

C、 01000011

D、 01010011

【答案】：答案:B 大写字母的 ASCII 码值比小写字母小 32，“D”的 ASCII 码为(45)H,E 的 ASCII 码值=(46)H=(01000101)₂。故选 B。

考点：计算机信息技

53、发生燃气泄漏后，下列做法不正确的是（ ）

A、 立即关闭电灯、排风扇等家用电器

B、 立即关掉燃气总阀门

C、 用湿毛巾捂嘴和鼻子，尽快打开窗户

D、 到安全地带通知燃气公司

【答案】：答案:A 发生燃气泄漏后，关闭电灯或排风扇等家用电器容易发生爆炸。故选 A。

考点：灾害专项题库

54、《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

55、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列关系，克隆是无性繁殖，受精是有性繁殖。故选 D。

考点 类比推理

56、著名画作《蒙娜丽莎》的作者是（ ）

- A、拉斐尔
- B、达·芬奇
- C、米开朗琪罗
- D、乔托

【答案】：答案:B 《蒙娜丽莎》的作者是达·芬奇。故选 B。

考点：人文常识

57、化学在保证人类的生存并不断提高人类的生活质量方面起着重要作用。下列活动和化学无关的是（ ）

- A、 生产化肥，以增加粮食产量
 - B、 合成药物，以保障人体健康
 - C、 开发新材料，以改善人类的生存条件
 - D、 开发智学网
- A、 PP，以方便学生了解学习情况

【答案】：答案:D 开发智学网 APP，以方便学生了解学习情况，与化学无关。故选 D。

考点：化学常识

58、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

59、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

60、一篇题为《好习惯是孩子一生的财富》的文章指出，父母要教育孩子使用文明礼貌用语，如“您好”“请”“谢谢”“对不起”“请原谅”。同时，要注意培养孩子的文明举止，见人要热情打招呼，别人问话要先学会倾听，并有礼貌地回答，保持服装整洁，站有站相，坐有坐相。这篇文章使我们懂得了（ ）

- A、 做文明有礼的人，要语言文明、仪表端庄、举止文明
- B、 讲究礼仪可以创造出亿万物质财富，享用一生
- C、 文明有礼是人立身处世的前提
- D、 文明有礼促进社会和谐

【答案】：答案:ACD 在社会生活中，礼主要体现在语言文明、仪表端庄、举止文明等方面，观点 A 正确，符合题意；文明有礼是人立身处世的前提，文明有礼使人更容易得到他人的尊重与认可，观点 C 正确，符合题意，文明有礼促进社会和谐，文明有礼是沟通人与人之间情感的桥梁，观点 D 正确，符合题意；讲究礼仪和创造物质财产之间没有必然的联系，观点 B 错误，排除。故选：ACD、知识点：文明礼貌社交礼仪

61、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 \times 人文社科类学生会生人数 \geq 就业学生人数 \times 未就业学生人数。即工学类就业 \times 工学类未就业 \geq 人文社科类就业 \times 人文社科类未就业①，且工学类就业 \times 人文社科类就业 \geq 工学类未就业 \times 人文社科类未就业②，① \div ②得，工学类就业 \geq 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

62、小张考上了高中，进入了一个完全陌生的集体；他非常紧张，不知道如何与新同学友好相处。按通常做法，下列最不恰当的一项是（ ）

- A、 主动与同学交流
- B、 参加集体活动，少说多做
- C、 遇到困难时，有时求助老同学
- D、 沉默寡言，独往独行

【答案】：答案:DA 项，我们应主动与新同学交流沟通，建立互信，结识新朋友，发展新友谊，A 项正确；B 项，积极参加集体活动，有利于尽快融入新的学习生活，B 项正确；C 项，我们应主动去认识新同学，学会适应新的初中生活，遇到困难时，有时求助老同学，C 项正确；D 项，我们应主动与新同学沟通，尽快走近新同学，不能沉默寡言，独往独行，D 项错误。故选 D。

考点：心理素质与社

63、下列诗词没有描述生物应激性反应的是（ ）

- A、 明月别枝惊鹊，清风半夜鸣蝉
- B、 我有迷魂招不得，雄鸡一声天下白
- C、 人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开
- D、 飞蛾性趋炎，见火不见我，愤然自投掷

【答案】：答案:CA 项，意思为皎洁的月光掠过树枝，惊飞了枝头的喜鹊，清凉的晚风吹过，仿佛听见了蝉的鸣叫声。描述了喜鹊对月光的应激反应，A 项错误；B 项，意思为我有迷失的魂魄，无法召回，雄鸡

一叫，天下大亮。描述了公鸡对光的应激反应，B项错误；C项，意思为在喧嚣的尘世，四月份的时候百花都已凋谢，可深山古寺之中的桃花才刚刚盛开。没有体现出生物的应激反应，C项正确；D项，意思为飞蛾的本性惯于趋向炎热，只能见到火而见不到自己，像愤然投掷一样。描述了飞蛾对火光的应激反应，D项错误。故选C。

考点：生物常识

64、下列属于将内能转化为机械能的是（ ）

- A、 流星穿过大气层时发热发光
- B、 冬天嘴对着双手哈气
- C、 汽油机的做功冲程
- D、 不锈钢汤勺放在热汤中

【答案】：答案:C

解析 A 项，流星克服摩擦力做功，将机械能转化为内能，A 项错误；B 项，嘴对着双手哈气是通过热传递让手暖和的，B 项错误；C 项，汽油机的做功冲程将内能转化为机械能，C 项正确；D 项，是通过热传递让汤勺变热的，D 项错误。故选 C。

考点 物理常识

65、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

66、在通电话时，如果电话中断了，依照惯例，应由（ ）再拨打一次。（ ）

- A、 发话人
- B、 受话人

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/005140311343011204>