

2024 年内蒙古科技职业学院单招职业技能测试题库

第一部分 单选题(150 题)

1、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 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

2、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

3、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

解析：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

4、“一问三不知”出自《左传》，说的是哪“三不知”？()

- A、天文、地理、文学
- B、君王、父母、兄弟
- C、孔子、孟子、老子
- D、事情的开始、经过、结果

【答案】：答案:D “三不知”指的是不知道事情的开始、经过、结果。故选 D。

考点：人文常识

5、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

6、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

7、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

8、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，车对地面的压力和地面对车的支持力是一对相互作用力;C 以行驶的检阅车为参照物，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

9、某新建小区计划在小区主干道两侧种植银杏树和梧桐树绿化环境，一侧每隔3棵银杏树种1棵梧桐树，另一侧每隔4棵梧桐树种1棵银杏树，最终两侧各种植了35棵树，问最多栽种了()棵银杏树。

- A、34
- B、35
- C、36
- D、37

【答案】：答案：A

解析：一侧每隔3棵银杏树种1棵梧桐树，共栽种35棵，银杏树最多的种法是按照“银杏、银杏、银杏、梧桐……”顺序循环，此时银杏树共有27棵，另一侧每隔4棵梧桐树种1棵银杏树，可栽种7棵银杏树，则两侧最多栽种34棵银杏树。故选A。

考点

判断推理

判断推理

10、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，防止急刹车时停下来的时间变长，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

11、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

12、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

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、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】：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

15、“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

16、根据我国《票据法》的规定，对汇票的持票人承担连带责任的主体不包括（ ）

A、 出票人

B、 见证人

- C、 背书人
- D、 承兑人

【答案】：答案:B《票据法》第六十八条规定，汇票的出票人、背书人、承兑人和保证人对持票人承担连带责任。故选 B。

考点：法律常识

17、李白曰：“夫天地者，万物之逆旅也；光阴者，百代之过客也。”“逆旅”是指（ ）

- A、 主人
- B、 旅馆
- C、 朋友
- D、 阻碍

【答案】：答案:B“逆旅”指的是旅馆、客舍。故选 B。

考点：人文常识

18、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

19、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 工程师

【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

20、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

21、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

解析：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

22、下列关于海啸的说法正确的是（

)

- A、海啸的传播速度与它移行的海水深度成正比
- B、海啸产生的原理与潮汐相似，只是破坏程度更大
- C、海上船只听到海啸预警后应该立即返回港湾躲避
- D、海啸是由水下地震造成的海面恶浪现象

【答案】：答案：A

解析：A项，海啸的传播速度与它移行的海水深度成正比，A项正确；B项，潮汐是由月亮或太阳的引力引起的，海啸是由水下地震、火山爆发等引起的，B项错误；C项，海啸在海港中造成的落差和湍流非常危险，所以海上船只听到海啸预警后应该避免返回港湾，C项错误；D项，海啸是由水下地震、火山爆发或水下塌陷和滑坡等大地活动造成的海面恶浪，并伴随巨响，D项错误。故选A。

考点

环境污染与海

23、《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

24、在农业生产中，若长期使用某种杀虫剂，会导致害虫的抗药性增强、杀虫效果减弱，其最主要的原因是（ ）

- A、害虫体内积累的杀虫剂增强了害虫的抗药性
- B、杀虫剂造成害虫基因突变，产生了抗药性基因

C、 抗药性强的害虫所产生的后代一定具有很强的抗药性

D、

杀虫剂对害虫有选择作用，使抗药性强的害虫被保留下来

【答案】：答案:DA项，害虫体内积累的杀虫剂增加了害虫的耐药性而不是抗药性，A项错误;B项，基因突变是不定向的，并不是因为杀虫剂造成突变，B项错误;C项，因为变异是不定向的，所以害虫产生的后代不一定都具有很强的抗药性，C项错误;D项，抗药性更强的害虫会被保留下来，D项正确。故选D。

考点：生物常识

25、自然污染物指由于天然原因造成的环境污染物，与人工污染物相对。自然污染物超过一定的数量也可能造成环境的污染。下列不属于自然污染物的是（ ）

- A、森林中的落叶等经过细菌的分解释放出大量二氧化碳
- B、大雾天气造成能见度下降，再加上地面焚烧秸秆，导致雾霾天气持续很久
- C、一万三千年前一场持续1小时的太空彗星雹暴袭击地球，严重污染了地球空气并导致地球进入微型冰河时期
- D、堪察加半岛的火山喷发对大气造成严重污染，火山灰借助北风穿越蒙古，进入我国上空

【答案】：答案:B焚烧秸秆是人为的，不符合自然污染物的定义。故选B。

考点：环境污染与海

26、肥皂有“软”“硬”之分，这主要取决于（ ）

- A、含油量
- B、含碱量
- C、含酸量
- D、含水量

【答案】：答案:B肥皂的软、硬之分主要取决于肥皂的含碱量。故选B。

考点：化学常识

27、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

28、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

29、在职业活动中，主张个人利益高于他人利益、集体利益和国家利益的思想属于()。

- A、极端个人主义
- B、自由主义
- C、享乐主义
- D、拜金主义

【答案】：答案:A

考点：职业道德与职

30、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，光化学反应越快速、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，光化学反应越快速、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

31、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

32、你认为下列哪种消费观比较科学？（ ）

A、只追求价廉，不管实用性

B、非名牌不买

C、一味追求时髦

D、

量入为出，适度消费

【答案】：答案:D

解析 A 项，一味地追求价廉而不管物品的实用性，不属于科学的消费观，A 项错误；B 项，非名牌不买是一种虚荣的消费心理，不属于科学的消费观，B 项错误；C 项，一味追求时髦是一种盲目跟随大众的消费心理，不属于科学的消费观，C 项错误；D 项，量入为出，适度消费，把消费控制在自己的经济承受能力之内，是一种健康理性的消费心理，属于科学的消费观，D 项正确。故选 D。

考点 思想政治素质

33、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

34、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

35、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反映的是道德的（ ）

- A、 调节功能
- B、 辩论功能
- C、 激励功能
- D、

导向功能

【答案】：答案:A 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，协调社会关系和人际关系的功效与能力，这是道德最突出的社会功能。故选 A。

考点：职业道德与职

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

【答案】：答案:A 《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。故选 A。

考点：法律常识

37、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 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

38、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%

39、“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】：答案:B “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

40、“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

41、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

42、下列陈述不能增强挫折承受力的是()

A、避免类似情境

B、总结经验教训

C、调节抱负水平

D、建立和谐的人际关系

【答案】：答案: A

解析: A项, 避免类似情境的做法不可取, 因为挫折在所难免, 避免类似情境的发生说明没有增强挫折承受力, 符合题意, A项正确;B项“总结经验教训有利于吸取教训, 增强挫折承受力, 不符合题意, B项错误;C项, 调节抱负水平有利于调整自身, 增强挫折承受力, 不符合题意, C项错误;D项, 建立和谐的人际关系, 有利于通过他人的帮助来增强承受力, 不符合题意, D项错误。故选 A。

考点

心理素质与社

43、人在欢乐时手舞足蹈、捧腹大笑, 悲痛时捶头顿足, 这是()

A、声调表情

B、身段表情

C、面部表情

D、激情表情

【答案】：答案:B 情绪发生时, 身体各部分呈现的姿态称为身段表情。故选 B。

考点: 心理素质与社

44、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

45、基因工程技术的发展基础不包括（ ）

- A、 分子生物学
- B、 生物物理学
- C、 生物化学
- D、 生物心态学

【答案】：答案:D基因工程是在分子生物学、生物物理学、分子遗传学、生物化学等学科的研究成果基础上发展起来的。故选 D。

考点：生物常识

46、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

47、当你进入一个黑暗的房间时，开始感觉眼前一片漆黑，但过一段时间后，你便可以看见周围的一切，这叫什么心理现象?()

- A、明适应
- B、暗适应
- C、色弱
- D、视觉后像

【答案】：答案：B

解析：暗适应是指人由光亮的地方突然进入黑暗的地方，由于在光亮的地方视觉感应性相对较低，所以刚进入黑暗的地方会看不清东西，经过一段时间后，视觉感应性逐渐变强，变得能够识别黑暗中的物体，这个过程叫做暗适应。故选 B。

考点

心理素质与社

48、面对国际市场竞争态势越来越激烈的现状，我国要创办一批拥有著名品牌和自主知识产权、主业突出、核心能力强的大公司和企业集团。实行这一措施是为了()

- A、提高国家核心竞争力
- B、增加国有经济成分
- C、拓宽产品的销售渠道
- D、改善人们的就业状况

【答案】：答案:A 题中举措主要是为了提高国家核心竞争力。故选 A

。

考点：思想政治素质

49、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】：答案:C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

50、我国水能资源分布不均，水能资源最集中的地区是（ ）

- A、东北地区
- B、中南地区
- C、西南地区
- D、东部沿海地区

【答案】：答案:C西南地区的贵州、西藏、云南、四川等省区多大江大河，且地势变化大，水流湍急，蕴藏着丰富的水能。故选C。

考点：地理常识

51、防火墙:隔离网()

- A、暖气片:电热毯
- B、手表:罗盘
- C、存储器:计算器
- D、孔明灯:节能灯

【答案】：答案:A

解析：防火墙与隔离网都有隔离的作用，两者之间是属性相同的关系；暖气片与电热毯都有取暖的功能，同样是属性相同的关系。故选A。

考点

类比推理

52、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

53、 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

54、 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

55、古代历史上大力主张汉化并身体力行首改汉姓的一位君主是（
）

- A、 北魏孝文帝拓跋宏
- B、 北周世宗柴荣
- C、 清代康熙
- D、 清代乾隆

【答案】：答案:A 主张汉化并且身体力行首改汉姓的君主是北魏孝文帝。故选 A。

考点：人文常识

56、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°C 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：C

解析：A 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 0°C 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

57、喜气洋洋:欢乐（
）

- A、 气象万千: 天气
- B、 寻根究底: 问题
- C、 画蛇添足: 多余
- D、 眼明手快: 好动

【答案】：答案:C 喜气洋洋与欢乐是对应关系，喜气洋洋形容欢乐的样子；画蛇添足与多余是对应关系，画蛇添足形容多余的事情。故选 C。

考点：类比推理

58、世界四大洋中面积最大的是()

- A、北冰洋
- B、印度洋
- C、太平洋
- D、大西洋

【答案】：答案：C

解析：太平洋约占地球面积的三分之一，是世界上面积最大的大洋。

知识点：

地理常识

59、下列数据符合生活实际的是()

- A、八年级上册物理课本质量约为 2kg
- B、在标准大气压下，水的沸点是 100℃
- C、真空中的光速约为 3×10^8 km/h
- D、体温计的刻度范围通常为 0~100℃

【答案】：答案：B

解析：A 项，八年级上册物理课本的质量是 0.2kg 左右，A 项错误；B 项，在标准大气压下，沸水的温度是 100℃，B 项正确；C 项，光在真空中的传播速度最大，为 3×10^8 m/s = 3×10^5 km/s，C 项错误；D 项，体温计的测量范围一般为 35~42℃，D 项错误。故选 B。

考点

物理常识

60、下列哪一部不是法国浪漫主义作家维克多·雨果的作品？()

- A、《巴黎圣母院》
- B、《海上劳工》
- C、《光与影》
- D、《前夜》

【答案】：答案：D《前夜》的作者是屠格涅夫。故选 D。

考点：人文常识

61、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 0℃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

62、《公民道德建设实施纲要》中明确提出并大力提倡的职业道德的五个要求是（ ）

- A、爱国守法、明礼诚信、团结友善、勤俭自强、敬业奉献
- B、爱岗敬业、诚实守信、办事公道、服务群众、奉献社会
- C、尊老爱幼、反对迷信、不随地吐痰、不乱扔垃圾
- D、爱祖国、爱人民、爱劳动、爱科学、爱社会主义

【答案】：答案:B《公民道德建设实施纲要》中明确提出并大力提倡的职业道德的五个要求是爱岗敬业、诚实守信、办事公道、服务群众、奉献社会。故选 B。

考点：职业道德与职

63、①暑假计划回老家②学校举办夏令营③改变计划④回老家过春节⑤参加夏令营下列顺序正确的是（ ）

- A、①③⑤②④
- B、②③⑤①④
- C、①②③⑤④
- D、④①③②⑤

【答案】：答案:C

解析

由选项可知，应该是暑假准备回老家，结果学校举办了夏令营，于是改变了计划，报名参加了学校的夏令营活动，然后决定寒假回老家过春节。故选 C。

考点 言语理解

64、下列哪一位作家没写过“三部曲”()

- A、茅盾
- B、巴金
- C、高尔基
- D、老舍

【答案】：答案：D

解析：老舍没有写过“三部曲”。故选 D。

考点

人文常识

65、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

66、发现了万有引力定律和光的色散，总结出运动三大定律，奠定了经典物理学基础的科学家是（ ）

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/198143137007006063>