

# 2024年山东省高职单招职业适应性测试题库

## 第一部分 单选题(120题)

1、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

2、“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

3、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

4、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

5、适用于向上级机关请求指示和批准的公文是（ ）

- A、批复
- B、报告
- C、请示
- D、

【答案】：答案:C 适用于向上级机关请求指示、批准的公文文种是请示。知识点：法律常识

6、地球可视为一个大磁体，地磁场是指地球内部存在的天然磁性现象。下列现象或应用与地磁场无关的是（ ）

- A、 北宋时期发明的指南针
- B、 鸽子识归巢，候鸟辨迁途
- C、 使用核磁共振断层成像装置诊断疾病
- D、 极光大多出现在南北极附近上空

【答案】：答案:CA项，指南针的磁针在天然地磁场的作用下可以自由转动，并保持在地磁子午线的切线方向上，磁针的北极指向地理的南极，A项错误；B项，鸽子、候鸟等动物能够“识归巢”“辨迁途”，是通过地球磁场、太阳及其他星体的位置来精准地辨别方向，B项错误；C项，核磁共振断层成像是断层成像的一种，它是通过外加梯度磁场检测发射出的电磁波，得知构成物体的原子核的位置和种类，据此绘制物体内部的结构图像，利用了外加磁场，而非地磁场，C项错误；D项，极光是南北极地区特有的一种大气发光现象，极光与地球高空大气和地磁场的大规模相互作用有关，也与太阳喷发出来的高速带电粒子流有关，D项错误。故选C。

考点：地理常识

7、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

8、以下关于金属加工的方法错误的是(

)

- A、利用手锯对金属进行加工时，推据加压，回拉不加压
- B、冲眼时冲尖对准划线的交点或划线
- C、一般都是用钢直尺来检查锉削平面的垂直度
- D、在推锉过程中，左手的施压由大变小，右手的施压要由小变大

【答案】：答案：C

解析：检查锉削平面的垂直度应该选用角尺，而不是钢直尺。故选 C。

考点

通用技术

9、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

10、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 日本是稀土的主要使用国。故选 B。

考点：地理常识

11、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

12、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

13、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

14、化学与人类生产、生活、科研密切相关，下列说法正确的是（  
）

- A、 “天宫二号”载人飞船上的太阳翼电池的材料是硅
- B、 向牛奶中加入果汁会产生沉淀，这是因为发生了酸碱中和反应
- C、 蒸馏“地沟油”可以获得汽油
- D、 增加炼铁高炉的高度可减少尾气中  
C、O 的含量

【答案】：答案:AA 项，硅常用作太阳能板的材料，A 项正确；B 项，牛奶中含有蛋白质，加入果汁能使蛋白质凝聚而沉淀，不是发生了酸碱中和反应，B 项错误；C 项，地沟油的主要成分是脂肪酸甘油酯，蒸馏是一种物理过程，不能使脂肪酸甘油酯的分子结构发生变化，所以不能生成汽油，C 项错误；D 项，高炉煤气成分与高炉高度没有关系，高炉高度与高炉炉型有关系，增加高炉的高度不能降低 CO 的含量，D 项错误。故选 A。知识点：化学常识

15、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

16、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

17、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

18、小兰家茶几的一个铁质脚断裂了，她最好采用哪种连接方式进行修补？（ ）

- A、 焊接
- B、 榫接
- C、 胶接
- D、 铆接

【答案】：答案:AB、C项属于非金属连接方式，D项铆接不具有足够的强度。故选A。

考点：通用技术

19、“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

20、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手机功能的发展体现了技术的创新。故选A。

考点：通用技术

21、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

22、“一个篱笆三个桩，一个好汉三个帮”。这句话充分说明（  
）

A、 幸福的生活，必然是道德的生活

B、 养成良好的道德，有助于发挥我们的潜能

C、 养成良好的道德，有助于我们塑造完美的人格

D、 人离不开别人的帮助，良好的道德有助于我们建立良好的人际关系

【答案】： 答案:D 本题题干中俗语的意思是一个坚强勇敢的好汉，需要有人帮助他才能把事情办成办好；一个篱笆墙，需要有几根木桩帮它夯实或支撑，篱笆才能立得结实牢固。它的含义是说一个人的力量再大也毕竟有限，必须有人帮助他才能取得成功。强调的是团结协作，相互配合的重要性。故选 D。

考点： 职业道德与职

23、身上着火时不能（ ）

A、 飞速奔跑

B、 就地打滚

C、 脱下着火的衣服

D、 跳进水桶里

【答案】： 答案:AA 项，身上着火时不能飞速狂跑，这样会使得火焰得到更多的氧气，充分燃烧，适得其反，当选；B、D 项，减少火焰的受氧面积，阻隔与氧气接触，从而快速熄火，排除；C 项，是切断着火源，排除。知识点： 生活常识

24、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

25、关于我国民族区域自治，下列说法不正确的是（ ）

A、 西藏自治区是最晚成立的民族自治区

B、 民族自治地方分为自治区、自治州、自治县三级

C、 一个民族自治的地方，可以几个少数民族聚居区为基础建立

D、 民族自治地方的自治机关是自治地方的人民代表大会及常务委员会

【答案】： 答案:D 我国民族自治地方的自治机关是指自治区、自治州、自治县的人民代表大会和人民政府。故选 D。

考点： 思想政治素质

26、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

27、下列选项对“慎独”理解不正确的是（ ）

- A、君子在个人闲居独处的时候，言行也要谨慎不苟
- B、一个人需要在独立工作或独处、无人监督时，仍然自觉、严格地要求自己
- C、“慎独”强调道德修养必须达到在无人监督时，仍能严格按照道德规范的要求做事
- D、“慎独”对一般人而言是为了博得众人的好感或拥护

【答案】：答案:D 慎独是衡量一个人道德水准的试金石。慎独，其实就是“慎心”，要诚其意，在各种物欲的诱惑面前，靠“心”把持住自己。不管是酒色财气，总归“吾心有主”，不为所动。做任何事从开头就要十分谨慎，当事情结束时，要像开头一样慎重对待。慎独还需用礼来约束自己，就不会离经叛道，要“非礼勿视，非礼勿听，非礼勿言，非礼勿动”。故选D。

考点：职业道德与职

28、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

29、欣赏中国书法，意义存在于忘言之境。它的笔画，它的结构只有在不可言传的意境中体会其真味。在这种纯粹线条美与结构美的魔力的教养领悟中，中国人可有绝对自由贯注全神于形式美而无暇顾及其内容。对这一段文字主要意思的提炼，最准确的一项是（ ）

- A、中国书法的忘言之境，主要由笔画、线条等要件营造产生
- B、不能领悟中国书法纯粹的线条美与结构美就难获欣赏自由
- C、中国人欣赏书法多喜欢贯注全神于形式而无暇顾及其内容
- D、

中国书法笔画、结构的真味，多在不可言传的意境中体会

【答案】：答案:D 第一句强调中国书法的美在于忘言之境。第二句指出中国书法的笔画、结构之美存在于不可言传的意境里。第三句是对第二句的具体解释。因此这段文字的中心句可以概括为“中国书法笔画、结构的真味，多在不可言传的意境中体会。”故选 D。

考点：言语理解

30、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

31、在下列的各种叙述中，正确的是（ ）。

- A、在常温条件下，纯水的 PH=7
  - B、在任何条件下，纯水都呈中性
  - C、在 100℃时，纯水的 PH=7
  - D、在 100℃时，纯水中
- C、 $(H^+) \lt; 10^{-7} \text{mol/L}$

【答案】：答案:B 知识点：化学常识

32、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

- 33、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

- 34、《三国演义》中有一个“诸葛亮三气周瑜”的故事，因为不能控制自己的情绪，周瑜最后竟被活活气死了。这个故事告诉我们 ( )
- A、 要学会避免产生任何情绪
  - B、 情绪是不能调节和控制的
  - C、 人们在消极情绪面前是无能为力的
  - D、 消极情绪有害身心健康

【答案】：答案:D 情绪有积极情绪和消极情绪，积极情绪给人以积极的影响，消极情绪有消极影响。故选 D。

考点：心理素质与社

35、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

解析：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

36、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

37、下列法律谚语与其蕴含的法学理论对应正确的是( )

- A、 法无明文授权不得为：人的权利根源于法条
- B、 在法律面前人人平等：人的自由不能被剥夺
- C、 迟到的正义不是正义：效率是法的价值目标

D、民若不告则官必不究：诉权只能由个人行使

【答案】：答案:CA项，人的权利根源于人的自然属性和社会属性，而“法无明文授权不得为”是指权力部门的行为应当严格按照法律的规定进行，A项错误;B项，“在法律面前人人平等”是指在法律面前，每个人的地位是一B的，与自由是否被剥夺无关，而人在触犯法律的情况下是可以被剥夺自由的，如有期徒刑、死刑等刑罚，B项错误;C项，“迟到的正义”说明在事件发生的当下，法律没有达到应有的维护正义的作用，导致了事件发生当时的不正义，强调效率的重要性，C项正确;D项，“民不告则官不究”主要是针对民事诉讼和刑事诉讼中的自诉案件，诉权也可由检察院行使，D项错误。故选C。

考点：法律常识

38、下列气体既会造成酸雨，又可用作防腐剂的是（ ）

- A、二氧化碳
- B、二氧化氮
- C、二氧化硫
- D、氮气

【答案】：答案:C酸雨通常指pH值小于5.6的酸性降水。A项，二氧化碳溶于水会导致水呈弱酸性，但不会导致酸雨，A项错误;BB项，二氧化氮会与大气中的水反应生成硝酸，形成硝酸型酸雨。二氧化氮有毒，不可以用作防腐剂，B项错误;C项，二氧化硫与大气中的水反应生成亚硫酸，亚硫酸又与大气中的氧气反应，生成硫酸，形成硫酸型酸雨。二氧化硫常被用作葡萄酒的防腐剂，C项正确;D项，氮气难溶于水，不会造成酸雨。氮气在常温下很难与其他物质发生反应，所以常被用作薯片等食品的防腐剂，D项错误。故选C

考点：化学常识

39、道德认识形成的关键是（ ）

- A、道德信念的确立
- B、道德知识的获得

C、 道德概念的获得

D、

道德意志的锻炼

【答案】：答案:A 道德认识形成的关键是道德信念的确立。故选 A。

知识点：思想道德素养

40、智能手机有看视频、听音乐、浏览图片以及阅读小说等功能，这说明了智能手机有( )

- A、多媒体功能
- B、数据库应用
- C、人工智能
- D、网络功能

【答案】：答案：A

解析：智能手机有看视频、听音乐、浏览图片以及阅读小说等功能，这说明了智能手机有多媒体功能。故选 A。

考点

计算机信息技

41、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

42、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

43、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

44、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

45、一位经济学家曾说：“政府一直试图代替这只看不见的手，想当上帝，那是不合时宜的角色。”这里的“不合时宜”意味着（ ）

- A、政府与市场是互不相容的
- B、政府不应该干预经济，资源应完全由市场来调节
- C、政府的宏观调控必须尊重市场配置资源的决定性作用
- D、计划是主体，市场为补充

**【答案】：**答案：C

解析：A项，政府与市场相互补充，推动社会主义市场经济的发展，A项错误；B项，市场调节具有弊端和局限，需要国家加强宏观调控，B项错误；C项，“不合时宜”意味着政府的宏观调控必须尊重市场配置资源的决定性作用，C项正确；D项，市场在资源配置中起决定作用，D项错误。故选C。

考点

思想政治素质

46、朱熹指出的“专心致志，以事其业”说的是（ ）

- A、 敬业精神
- B、 奉献精神
- C、 公仆意识
- D、 意志品质

【答案】：答案:A 宋代理学家朱熹说：“敬业者，专心致志，以事其业也；乐群者，乐于取益，以辅其仁也。”说的是敬业精神。故选 A。

考点：职业道德与职

47、次生环境问题是人类活动引起的，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

48、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

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/458102143077006061>