

2024 年武汉铁路桥梁职业学院单招综合素质考试题库

第一部分 单选题(150 题)

1、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（ ）

- A、哥白尼
- B、居里夫人
- C、牛顿
- D、爱因斯坦

【答案】：答案:C 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牛顿。故选 C。

考点：物理常识

2、人类社会第一项伟大的技术发明是（ ）

- A、发明弓箭等远距离杀伤武器
- B、钻木取火
- C、发明打制石器
- D、制作陶器

【答案】：答案:B 人类社会第一项伟大的技术发明是钻木取火。故选 B。

考点：人文常识

3、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 “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

4、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

解析 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

5、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

6、下列物理量最接近实际的是（ ）

A、 一个普通鸡蛋的质量约为 50g

B、 中学生的正常脉搏每秒钟约 70 次

C、

教室内课桌的高度约为 80

D、m

D、 黔渝高速列车的速度为 200m/s

【答案】：答案:AA 项，一个普通鸡蛋的质量约为 50g，符合实际，A 项正确；B 项，中学生的正常脉搏每分钟约 70 次，不是每秒钟 70 次，B 项错误；C 项，教室内课桌的高度约为 80cm，不是 80dm，C 项错误；D 项，高速列车的速度为 200km/h，不是 200m/s，D 项错误。故选 A。

考点：物理常识

7、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

8、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

9、下列哪个选项跟题目选项性质类似，巴金：《家》（ ）

- A、 鲁迅：《祝福》
- B、 《春》：觉慧
- C、 《白毛女》：喜儿
- D、 《闰土》：绍兴

【答案】：答案:A 巴金是《家》的作者；鲁迅是《祝福》的作者。故选 A。

考点：类比推理

10、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

11、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

12、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

13、事事有矛盾，时时有矛盾。这说的是（ ）

A、 矛盾的特殊性

B、 主要矛盾

C、 矛盾的普遍性

D、 矛盾的主要方面

【答案】：答案：C

解析：“事事有矛盾，时时有矛盾”说明了矛盾存在于一切事物中，并贯穿事物发展过程的始终，具有 普遍性。

知识点：

思想政治素质

14、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

15、我国濒临渤海、黄海、东海和南海，海域总面积达 473 多万平方公里，海洋资源极其丰富。海洋资源主要指（ ）

- A、 生物资源、矿产资源
- B、 化学资源、动力资源和生物资源
- C、 动力资源、矿产资源和生物资源
- D、 矿产资源、化学资源、生物资源和动力资源

【答案】：答案:D 海洋资源主要是指海洋中的矿产资源、化学资源、生物资源和动力资源。故选 D。

考点：环境污染与海

16、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

17、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

18、在计算机网络中，表示统一资源定位器的是（ ）

- A、
- D、NS
- B、URL
- C、POP
- D、WWW

【答案】：答案:BB项，URL是统一资源定位器，B项正确；A项，DNS是计算机域名系统(DomainNameSystem)的缩写，它是由器和域名服务器组成，A项错误；C项，POP是入网点(PointOfPresence)的缩写，是访问企业网络内部的进入点，C项错误；D项，WWW是万维网(WorldWideWeb)的简称，是基于客户机/服务器方式的信息发现技术和超文本技术的综合，D项错误。故选B。知识点：计算机信息技术

19、“汽车内部配备的安全气囊和成人安全带对儿童有安全隐患”，汽车安全专家提醒“儿童乘客使用标准安全带最好配以儿童增高坐垫，坐在副驾驶位置时必须关闭安全气囊”。这说明技术具有（ ）

①专利性②两面性③目的性④创新性

- A、①②
- B、②③
- C、③④
- D、①③

【答案】：答案:B安全气囊和成人安全带对儿童有安全隐患说明安全气囊保护成人时会对儿童造成不良影响，体现技术的两面性；儿童乘客使用标准安全带最好配以儿童增高坐垫，坐在副驾驶位置时必须关闭安全气囊，体现技术的目的性。故选B。

考点：通用技术

20、清代实行闭关政策是在（ ）

- A、雍正时期
- B、乾隆时期
- C、嘉庆时期
- D、

道光时期

【答案】：答案:B 正式开始实施闭关锁国政策的是乾隆，这也让中国远远落后于西方国家。故选 B。

考点：历史常识

21、在 Excel2010 中，运算符优先级最高的是()

- A、逻辑运算符
- B、引用运算符
- C、算术运算符
- D、关系运算符

【答案】：答案：B

解析：引用运算符>算术运算符>文本运算符>比较运算符。故选 B。

考点

计算机信息技

22、下列现象中，通过热传递改变物体内能的是()

- A、打开啤酒瓶盖，瓶口处的气体温度降低
- B、放进冰箱冷冻室的水变成冰块
- C、在汽油机的压缩冲程中，汽缸内的温度升高
- D、用手来回弯折铁丝，弯折处铁丝的温度升高

【答案】：答案:BA 项，通过做功改变了气体的内能，A 项错误;B 项，通过热传递改变了水的内能，B 项正确;C 项，通过做功改变了气体的内能，C 项错误;D 项，通过做功改变了铁丝的内能，D 项错误。故选 B

考点：物理常识

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、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

25、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:D

解析 A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

26、下列不属于刑事处罚的是（ ）

- A、 罚金
- B、 管制
- C、 拘留
- D、 拘役

【答案】：答案:C 我国《刑法》第三十二条规定：“刑罚分为主刑和附加刑。”第三十三条规定：“主刑的种类如下：(一)管制；(二)拘役；(三)有期徒刑；(四)无期徒刑；(五)死刑。”第三十四条规定：“附加刑的种类如下：(一)罚金；(二)剥夺政治权利；(三)没收财产。附加刑也可以独立适用。”第三十五条规定：“对于犯罪的外国人，可以独立适用或者附加适用驱逐出境。”拘留不属于刑事处罚。故选 C。

考点：法律常识

27、下列企业排污行为，违背法律规定的是（ ）

- A、 某印染企业排污前依照法律规定上缴环境保护税，不缴排污费
- B、 某石化企业取得排污许可证，只按照许可证的要求排放污染物
- C、 某橡胶厂排污导致突发环境事件，未通报可能受到危害的居民
- D、 某家禽屠宰场属一般排污企业，未向社会公开其污染物的名称

【答案】：答案:C 我国《环境保护法》第四十七条第三款规定：“企业事业单位应当按照国家有关规定制定突发环境事件应急预案，报环境保护主管部门和有关部门备案。在发生或者可能发生突发环境事件时，企业事业单位应当立即采取措施处理，及时通报可能受到危害的单位和居民，并向环境保护主管部门和有关部门报告。”某橡胶厂未通报可能受害的居民的这种做法违反了该条规定。故选 C。

考点：环境污染与海

28、在 Wor

D、的“首字下沉”对话框中，可以设置（ ）

- A、 字体
- B、 字号
- C、 下沉行数
- D、

字体颜色

【答案】：答案:AC 在 Word 的“首字下沉”对话框中，可以设置字体、下沉行数以及距正文多少厘米。知识点：计算机类

29、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

30、近几年来，网络成为青少年学习、工作和生活中越来越重要的组成部分。互联网带来了方便和快捷，也带来了网络谣言、网络暴力等问题。在座谈会上，来自各行各业的青年代表结合各自经历进行了广泛交流。大家认为，要维护互联网健康的环境和良好的秩序，广大青少年网友担负着重要责任。对这段文字概括准确的是（ ）

- A、 互联网是把“双刃剑”，应慎重使用
- B、 互联网与青年之间的关系密切
- C、 广大青少年应该自觉承担起维护互联网环境的责任
- D、 青少年应自觉抵制互联网带来的不良影响

【答案】：答案:C 文段首句指出网络对青少年很重要，紧接着又指出互联网给青少年带来的危害，最后通过“大家认为”引出主旨句，即广大青少年应该承担起维护互联网环境的责任。故选 C。

考点：言语理解

31、当单元格中出现“#V

- A、 LUE!”时，说明（ ）

A、 单元格格式错误

B、 单元格列宽太小

- C、 函数表达错误
- D、 单元格行高太小

【答案】： 答案:C 当函数的返回值发生错误时，单元格内容为“#VALUE!”。故选 C。

考点： 计算机信息技

32、在和老师交往的过程中，下列哪种做法不合适?()

- A、 上课有问题随时发问
- B、 主动找老师谈心
- C、 敲门征得同意后进办公室
- D、 见面主动敬礼问好

【答案】： 答案： A

解析： 见到老师主动问好、进老师办公室先敲门、在不同的场合选择不同的交往策略，这些都是礼貌待师的表现. 老师属于长辈，上课有问题随时发问是不礼貌的体现。

知识点：

心理素质与社交礼仪

33、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

34、上大学后，张明经常通过 QQ 聊天软件和远在家乡的父母“面对面”交流。QQ 聊天时，他们可以传递() ①文本②图片③声音④

视频⑤动画

A、 ①②④⑤

B、 ①③④⑤

C、 ①②③④⑤

D、 ②③④⑤

【答案】：答案:CQQ 是一款基于 Internet 即时通信软件，可实现各类信息的即时交流。知识点：计算机类

35、“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

36、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

37、20 世纪 70 年代末，美国弗吉尼亚州北部的威林格突遭酸雨袭击，三天之内全城树木脱叶，花草枯萎，呈现一片灰白色。该事件凸显了

人类在发展中面临的（ ）

A、 资源问题

- B、 毒品问题
- C、 环境问题
- D、 战争问题

【答案】： 答案:C 酸雨属于环境问题。故选 C。

考点： 环境污染与海

38、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

39、化学与生产生活息息相关，下列说法错误的是（ ）

- A、 桥梁吊绳中所使用的聚乙烯纤维属于有机合成材料
- B、 蔬菜中残留的农药可以用酸性物质浸泡，降低农药的药性
- C、 印刷电路板常用化学腐蚀剂来生产，这种化学腐蚀剂是氯化铁
- D、 点燃蜡烛的黑炭具有吸附性，因此可点燃蜡烛去除烟味

【答案】： 答案:B 绝大多数农药都是偏酸性的，利用酸碱中和的原理，用碱水浸泡可有效除掉蔬菜表面的农药，降低药性。故选 B。

考点： 化学常识

40、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

41、只有硬件系统的计算机称为（ ）

- A、 裸机
- B、 单片机
- C、 模拟机
- D、 微型机

【答案】：答案:A

解析 只有硬件系统的计算机称为“裸机”。故选 A。

考点 计算机信息技

42、甲方邻居携带 6 岁小孩进入山林中狩猎。两人在林中失散，甲继续独自行猎，既不寻找小孩，也没返村告知小孩家人，径自回家。4 日后，林中发现被野兽咬伤致死的小孩尸体。甲的行为属于（

)

- A、故意杀人
- B、意外事件
- C、过失致人死亡
- D、不构成犯罪

【答案】：答案：A

解析：《刑法》第十四条规定：“明知自己的行为会发生危害社会的结果，并且希望或者放任这种结果发生，因而构成犯罪的，是故意犯罪。”甲明知6岁的小孩在山林中丢失会有生命危险，而放任这种结果发生，他的行为属于故意犯罪。故选A。

考点

法律常识

43、书有许多种，有的明白晓畅，使人轻松愉悦；有的____，让人费解。而真正值得我们阅读的往往是那些可以“磨脑子”的书。“磨脑子”的书具有更加____的信息量和深刻的思想内涵，往往是前人思想的____，阅历的浓缩。填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、艰深晦涩 密集精华
- B、味同嚼蜡 庞大结晶
- C、咬文嚼字 高深积淀
- D、深奥绵长 丰富沉积

【答案】：答案:A 第一空的词语与“明白晓畅”是反义词。B，C项，“味同嚼蜡”“咬文嚼字”与“明白晓畅”不构成反义词，B,C项错误；第三空，横线上的词与后文“阅历的浓缩”形成对应关系，应该同样表示浓缩、精炼的意思。A项，“精华”符合语境，A项正确；D项，“沉积”没有精炼的意思，D项错误。故选A。

考点：言语理解

44、下列选项中，准确反映“天时不如地利，地利不如人和”的具体要求的是（ ）

- A、互助协作
- B、爱岗敬业

C、遵纪守法

D、诚实守信

【答案】：答案：A

解析：“天时不如地利，地利不如人和”这句话的意思是有利于作战的天气、时令，比不上有利于作战的地理形势，有利于作战的地理形势，比不上作战中的人心所向、内部团结。故选 A。

考点

职业道德与职

45、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

46、下列物理量中,以科学家帕斯卡的名字作为单位的物理量是 ()

- A、速度
- B、密度
- C、功率
- D、压强

【答案】:答案:D以科学家帕斯卡的名字作为单位的物理量是压强。故选D。

考点:物理常识

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

【答案】：答案：D

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。故选 D。

考点

心理素质与社

48、亲环境行为是指个体通过减少或消除自身活动对环境的负面影响以达到改善生态系统结构的行为。它的本质是通过有效减轻环境问题实现环境改善，核心任务是构造环境稳态友好型的社会。根据上述定义，下列属于亲环境行为的是（ ）

- A、植树造林
- B、低碳出行
- C、细水长流
- D、围海造田

【答案】：答案:B

解析 A 项，植树造林指新造或更新森林的生产活动，A 项错误；B 项，低碳出行是采用减少二氧化碳排放量的交通方式，符合“减少或消除自身活动对环境的负面影响”，B 项正确；C 项，细水长流比喻节约使用财物或人力，C 项错误；D 项，围海造田是人类对海洋空间的利用，有可能侵占湿地甚至改变生态环境，D 项错误。故选 B。

考点 环境污染与海

49、随着电子技术的发展，特别是电子计算机技术的发展，各种行业以电子计算机技术为基础，实现自动化控制技术为目的的设计层出不穷，这说明（ ）

- A、技术发展为设计创新提供了条件
- B、设计是技术发展的基础

C、 技术的发展离不开设计

D、 新的技术产品、新的工艺往往都由设计开始

【答案】：答案:A 题文的表述说明技术发展为设计创新提供了条件。
故选 A。

考点：通用技术

50、在 Internet 中，IP 地址是由（ ）表示的

- A、 四组十进制位数
- B、 四组字符串
- C、 二组二进制位数
- D、 六组字符串

【答案】：答案:A 因特网中 IP 地址是由四组十进制码表示的。故选 AI。

考点：计算机信息技

51、下列关于植物激素或类似物的叙述，正确的是（ ）

- A、 脱落酸能够调控细胞的基因表达
- B、 杨树顶芽的生长需要侧芽提供生长素
- C、 喷施生长素类似物可以保花保果，但不能疏花疏果
- D、 密封贮藏会使水果中各种激素的合成增加

【答案】：答案:AA 项，基因控制生物的性状，而脱落酸能引起生物性状的改变，A 项正确;B 项，顶芽能合成生长素，不需要侧芽提供，B 项错误;C 项，生长素的作用具有两重性，既能防止落花落果，也能疏花疏果，C 项错误;D 项，植物的生命活动受多种激素的调节，某一生理活动中有的激素分泌增多，而有的会减少，D 项错误。故选 A。

考点：生物常识

52、下列关于自然灾害的说法正确的是（ ）

- A、 泥石流具有突发性、流速快和破坏力强等特点，一般发生在具有特殊地形地貌的地区
- B、 台风是发生在太平洋西部海洋和南海海上的热带气旋，台风眼内的风力是测定台风等级的依据
- C、 火山爆发是地球内能释放的一种形式，地球上各地的火山分布在陆地上，分为死火山、活火山和休眠火山
- D、 地震多发生于地球板块的交界或地壳裂隙地带，地震的烈度是地面受到的影响和破

坏程度，震源越深，烈度越大

【答案】：答案:AA项，泥石流是指在山区或者其他沟谷深壑等特殊地形地貌的地区，因为暴雨、暴雪或其他自然灾害引发的山体滑坡并携带大量泥沙以及石块的特殊洪流，A项正确；B项，热带气旋按中心附近地面的最大风速来划分台风等级，B项错误；C项，地球上的火山不仅分布在陆地上，还分布在大洋底部，被称为“海底火山”，C项错误；D项，同等条件下，震源越浅，震中距越短，烈度一般就越高，D项错误。故选A。

考点：灾害专项题库

53、老舍的戏剧作品有（ ）

- A、《龙须沟》
- B、《日出》
- C、《四世同堂》
- D、《子夜》

【答案】：答案:AA项，《龙须沟》是老舍的戏剧作品，A项正确；B项，《日出》是曹禺的话剧作品，B项错误；C项，《四世同堂》是老舍的小说作品，C项错误；D项，《子夜》是茅盾的小说作品，D项错误。故选A。

考点：人文常识

54、精卫填海、卧薪尝胆体现的道德精神是（ ）

- A、居安思危
- B、大公无私
- C、励志自强
- D、扶危济困

【答案】：答案:C“精卫填海”旧时比喻仇恨极深，立志报复。后比喻意志坚决，不畏艰难。卧薪尝胆意思是形容一个人忍辱负重，发愤图强。两者都体现了励志自强的道德精神。故选C。

考点：职业道德与职

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 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、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

57、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

58、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

59、只有硬件系统的计算机称为（ ）

- A、 裸机
- B、 单片机
- C、 模拟机
- D、 微型机

【答案】：答案:A 只有硬件系统的计算机称为“裸机”。故选 A。

考点：计算机信息技

60、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

61、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

62、机会就像一扇迅速旋转的转门，那个空档转到你面前时，你必须迅速挤进去。这段话意在强调（ ）

- A、 机会来去无踪
- B、 机不可失，时不再来
- C、 人要审时度势，随机应变
- D、 机会瞬息万变，万变不离其宗

【答案】：答案:B

解析 这段文字强调机会稍纵即逝。A 项，强调机会难以捕捉，与题意不符，A 项错误；B 项，强调机会难得，需要及时抓住，与题意相符，B 项正确；C 项，强调随机应变，与题意不符，C 项错误；D 项，强调机会的规律性，与题意不符，D 项错误。故选 B。

考点 言语理解

63、（ ）已经成为社会选人、用人、评价人的基本尺度。（ ）

- A、 德才兼备、以才为先
- B、 德才兼备、以德为先
- C、 德才兼备、不分先后
- D、 智体兼备、以智为先

【答案】：答案:B 德才兼备、以德为先已经成为社会选人、用人、评价人的基本尺度。知识点：财经类

64、衡量大学生全面发展的一个重要标准是（ ）

A、 知识渊博

B、 品质高尚

- C、德才兼备
- D、知行统一

【答案】：答案:CA项，知识渊博只能彰显一个人对知识和文化的了解，不能作为衡量大学生全面发展的标准，A项错误;B项，品质高尚只能彰显一个人的修养和素质，不能反映知识基础，不能作为衡量大学生全面发展的标准，B项错误;C项，大学生作为社会的后备力量，德才二者必须兼顾才可以说是全面发展，C项正确;D项，知行统一过于表面，不能作为衡量大学生全面发展的标准，D项错误。故选C。

考点：思想道德素质

65、房子:窗户 ()

- A、鞋:袜子
- B、厨房:厕所
- C、爬山虎:东北虎
- D、汽车:轮胎

【答案】：答案:D房子与窗户之间是包容关系，窗户是房子的一部分;汽车与轮胎之间是包容关系，轮胎是汽车的一部分。故选D。

考点：类比推理

66、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

67、管制的期限为（ ）

A、 三个月以内

B、 三个月以上二年以下

- C、 二年以上
- D、 二年以上三年以下

【答案】： 答案:B《中华人民共和国刑法》第三十八条规定，管制的期限，为三个月以上二年以下。故选 B。

考点：法律常识

68、柳絮：杨花（ ）

- A、 松子：榆钱
- B、 月华：幽兰
- C、 芙蓉：荷花
- D、 菊花：银甲

【答案】： 答案:C 柳絮与杨花是同一事物的不同称谓，柳絮就是杨花；芙蓉与荷花是同一事物的不同称谓，芙蓉就是荷花。故选 C。

考点：类比推理

69、小强家的木质书桌桌面已经严重掉漆，而且有很多地方坑洼不平，他决定对桌面进行简单的维修。下列维修工序中最合理的是（ ）

- A、 刨平—打磨—上漆
- B、 上漆—打磨—刨平
- C、 上漆—刨平—打磨
- D、 打磨—上漆—刨平

【答案】： 答案:A 木质桌面维修时首先要将其表面刨平，然后再进行打磨，最后再上漆。故选 A。

考点：通用技术

70、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

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/688134007127006065>