

2024 年阜新高等专科学校单招综合素质考试试题库

第一部分 单选题(150 题)

1、我国最大的盐场和渔场分别是 ()

- A、 长芦盐场、渤海渔场
- B、 长芦盐场、舟山渔场
- C、 布袋盐场、舟山渔场
- D、 莺歌海盐场、渤海渔场

【答案】：答案:B 我国最大的盐场是长芦盐场，最大的渔场是舟山渔场。故选 B。

考点：环境污染与海

2、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

3、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

4、下列关于夫妻关系的说法，错误的是 ()

- A、 夫妻在婚姻家庭中地位不平等
- B、 夫妻双方都有使用自己姓名的权利
- C、 夫妻双方都有参加工作的自由
- D、 夫妻有相互扶养的义务

【答案】：答案:A《中华人民共和国民法典》第一千零五十五条规定，夫妻在婚姻家庭中地位平等。故选 A。

考点：法律常识

5、美德:节俭 ()

- A、 出售：零售
- B、 权力：产权
- C、 城市：市场
- D、 广告：宣传

【答案】：答案:A美德与节俭之间是包容关系，美德包含节俭；出售与零售之间是包容关系，出售包含零售。故选 A。

考点：类比推理

6、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

7、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

8、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

9、“苟活者在淡红的血色中，会依稀看见微茫的希望；真的勇士，将更奋然而前行。”对这句话的理解正确的一项是（ ）

- A、 哪怕希望是微茫的，真正的革命志士也会勇敢地前进
- B、 即使是苟且偷生的人，也会从这流血事件中看到希望
- C、 苟活者不应该悲观，因为有真的猛士在为希望战斗
- D、 这句话十分恰当地评价了“三·一八”死难烈士对未来的意义

【答案】：答案:D 这句话意思是革命烈士的鲜血是不会白流的。总会给人们以希望，哪怕是模糊而微茫的希望；更会给革命者莫大的鼓舞，使他们更加勇敢地同敌人作斗争，这句话十分恰当地评价了“三·一八”死难烈士对未来的意义。故选 D。

考点：言语理解

10、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

11、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

12、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

13、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

14、甲堆煤重 40 吨,从甲堆运出四分之一到乙堆,则乙堆与甲堆的重量比是 8:50 原来甲、乙两堆煤共有多少吨?()

- A、 70

B、 78

C、 80

D、

【答案】：答案:B 设乙堆煤重 x 吨，甲堆煤运出后还有 $40 \times (1 - 25\%) = 30$ (吨)，乙堆煤运进后有 $x + 10$ 吨，则，解得 $x = 38$ ，即原来甲堆煤重 40 吨，则甲乙两堆煤共重 78 吨，故选 B.

考点：判断推理判断推理

15、“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

16、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

17、一切生命有机体都需要新陈代谢，否则生命就会停止。文明也是一样，如果长期自我封闭，必将走向衰落。交流互鉴是文明发展的本质要求。只有同其他文明交流互鉴、取长补短，才能保持旺盛的生命力。由此可以推出（

)

- A、一种文明如果没有同其他文明交流互鉴，就不能保持旺盛的生命力
- B、一种文明如果没有长期自我封闭，就不会走向衰落
- C、一种文明如果同其他文明交流互鉴、取长补短，就能保持旺盛的生命活力
- D、一种文明如果没有保持旺盛的生命活力，它就没有同其他文明取长补短

【答案】：答案：A

解析：由题意，得文明长期自我封闭→走向衰败；保持旺盛的生命活力→同其他文明交流互鉴、取长补短。A项，保持旺盛的生命活力→同其他文明交流互鉴，A项正确；B项，走向衰败→文明长期自我封闭，B项错误；C项，同其他文明交流互鉴、取长补短→保持旺盛的生命活力，C项错误；D项，同其他文明取长补短→保持旺盛的生命活力，D项错误。故选A。

考点

判断推理

18、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

19、“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

20、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

21、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。二氧化氮有剧毒，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

22、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

23、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

24、心理健康在社会交往中可表现为（ ）

- A、 经常与素不相识的人十分热情地交谈，表现为十分兴奋的状态
- B、 对同事、好友无缘无故地表现为冷漠，漠不关心
- C、 有自己喜欢与不喜欢的人
- D、 接触异性时经常表现为紧张的情绪

【答案】：答案:C

解析 有自己喜欢与不喜欢的人是健康的心理。故选C。

考点 心理素质与社

25、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

26、你正在法定假日，公司却要求你马上返回以处理紧急事务，你会()

- A、由于没有休完法定假期，委婉拒绝公司的要求
- B、服从命令，马上返回
- C、想一个既可以处理紧急事务、又可以继续度假的办法
- D、向公司说明情况，问问公司能够付多少加班费

【答案】：答案：B

解析：在法定假期，公司因紧急事务要求返回，说明此事重要且紧急，所以应该服从命令，马上返回。故选B。

考点

职业道德与职

27、我国刑法规定，已满16周岁的人犯罪应当负刑事责任。小周今年15岁，却多次参加了抢劫，他是否应该负刑事责任()

- A、应负刑事责任
- B、不负刑事责任只进行治安处罚
- C、到16岁时再判刑
- D、不负刑事责任只进行管教

【答案】：答案:A刑法第十七条规定，已满十四周岁不满十六周岁的人，犯抢劫等8种罪的，应当负刑事责任。知识点：法律常识

28、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

解析：日本是稀土的主要使用国。故选B。

考点

地理常识

29、标志着中国完全陷入半殖民地半封建社会深渊的条约是（ ）

- A、《南京条约》
- B、《天津条约》
- C、《北京条约》
- D、《辛丑条约》

【答案】：答案:DA项，《南京条约》的签订标志着第一次鸦片战争的结束，A项错误;B项，《天津条约》是与英、法、俄、美在第二次鸦片战争时签订的不平等条约，B项错误;C项《北京条约》进一步加深了中国的半殖民地半封建程度，C项错误;D项，《辛丑条约》的签订，标志着我国完全陷入了半殖民地半封建社会，D项正确。故选D。

考点：历史常识

30、在职业活动中，有的从业人员将享乐与劳动、奉献、创造对立起来，甚至为了追求个人享乐，不惜损害他人和社会的利益。这些人所持的理念属于（ ）

- A、极端个人主义的价值观
- B、拜金主义的价值观
- C、享乐主义的价值观
- D、小团体主义的价值观

【答案】：答案:C享乐主义是一种庸俗腐朽的价值观，它认为人生的目的和意义在于追求物质享受和感官快乐。享乐主义的危害在于会导致人们只讲个人利益和生活享受，不讲劳动、奉献和创造，把享受与

劳动、奉献、创造对立起来，甚至为了追求个人享乐，不惜损害他人和社会的利益。故选 C。

考点：职业道德与职

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 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、某种产品每箱48个。小李制作这种产品，第一天制作了1个，以后每天都比前一天多制作1个。x天后总共制作了整数箱产品。问x的最小值在以下哪个范围里？（ ）

- A、不到20
- B、在20~40之间
- C、在41~60之间
- D、超过60

【答案】：答案:B 设n是正整数，则x天后制作了，即 $x(1+x)=96n$ ，x和(1+x)必为一奇一偶，由于96的大于1的奇数因子只有

3, $96=3 \times 32$ ，则 $x=32$ ， $n=11$ 。故选 B

考点：判断推理判断推理

33、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

- 34、小赵所在的团队中包括消费者和供应者，这个团队的类型是（
）

- A、自我管理型团队
- B、质量团队
- C、项目团队
- D、供销团队

【答案】：答案:D 包括消费者和供应者的团队属于供销团队。故选D

。

考点：团队合作

- 35、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

36、“清明上河图”描述的城市是当今的（ ）

A、洛阳

- B、 南京
- C、 开封
- D、 杭州

【答案】： 答案:C 名画《清明上河图》描绘的是北宋的都城汴京即现在的开封。知识点： 地理常识

37、 Ex

C、 el 是一种主要用于（ ）的工具。

- A、 画图
- B、 上网
- C、 放幻灯片
- D、 处理数据、 绘制表格

【答案】： 答案:DExcel 是微软办公套装软件的一个重要的组成部分,它可以进行各种数据的处理、统计分析和辅助决策操作,广泛地应用于管理、统计财经、金融等众多领域。知识点： 计算机信息技术二、多选题

38、 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

解析: 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

39、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

40、 你正在法定假日， 公司却要求你马上返回以处理紧急事务， 你会（ ）

- A、 由于没有休完法定假期， 委婉拒绝公司的要求
- B、 服从命令， 马上返回
- C、 想一个既可以处理紧急事务、 又可以继续度假的办法
- D、 向公司说明情况， 问问公司能够付多少加班费

【答案】： 答案:B 在法定假期， 公司因紧急事务要求返回， 说明此事重要且紧急， 所以应该服从命令， 马上返回。 故选 B。

考点： 职业道德与职

41、 下列关于道德的说法中， 正确的是（ ）

- A、 从起源和概念内涵上看， 中西方“道德”均含有规则、 规范之义
- B、 动物之间同样存在互助和友爱行为， 道德不是人类区别于动物的重要标志
- C、 道德与社会生产方式无直接关系， 人类社会存在共性道德
- D、 相比于法律， 道德不仅适用范围小而且调节力度弱

【答案】： 答案:A “道德”一词源远流长。 在西方指风俗和习惯， 后引申含有规则、 规范、 行为品质和善恶评价等含义。 在我国， 三千多年前的商朝时期， 甲骨文中就有了“德”字。 在中国古代最早的典籍中，“道”字也很多见。“道”原指道路， 后引申为事物发展变化的规律或规则，“德”是人们对“道”的认识和把握。 故选 A。

考点： 职业道德与职

42、 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

43、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

44、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

45、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 $2^{n-1}-1$ ，则第 6 项的值为 $2^5-1=31$ 。
故选 D。

考点 判断推理

46、下列哪一项没有违反诚实守信的要求? ()

- A、 保守企业秘密
- B、 派人打进竞争对手内部，增强竞争优势
- C、 根据服务对象来决定是否遵守承诺
- D、 凡有利于企业利益的行为都可以做

【答案】：答案:A 保守企业秘密没有违反诚实守信的要求。故选 A。

考点：职业道德与职

47、考试中，同学们常常因过度紧张而没考出已有的水平，甚至很容易做的题目都会失误。这是说明 ()

- A、 人不能有任何情绪
- B、 不良情绪会影响人正常水平的发挥
- C、 情绪是无法调控的
- D、 情绪都是消极的

【答案】：答案:BA 项，人常见的四大情绪有喜怒哀惧，A 项错误；B 项，题干中说因为过度紧张的消极情绪而容易失误，没考出相应的水平，体现了不良情绪会影响人的正常发挥，B 项正确；C 项，情绪是可以调控的，C 项错误；D 项，情绪分为积极情绪和消极情绪，D 项错误。故选 B。

考点：心理素质与社

48、“娇客”是我国古代对什么人的称谓？（ ）

- A、 妻子
- B、 儿媳
- C、 女婿
- D、 尊贵的客人

【答案】：答案:C 我国古代将女婿称为“娇客”。故选 C。

考点：人文常识

49、作为曾经的媒介大亨，报纸的影响力已经_____，互联网、手机的普及让现代人获取信息的方式发生了_____的变化，报纸媒介的阅读群体日益萎缩，新媒体留给报纸媒体的发展空间已经越来越小。填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A、 每况愈下，日以月殊
- B、 今不如昔，日新月异
- C、 烟消云散，惊天动地
- D、 今非昔比，翻天覆地

【答案】：答案:D 分析文意可知，报纸如今的影响力已经减弱了，横线上应该填形容影响力减小的词。A、C 项，“每况愈下”不能形容影响力，“烟消云散”的程度太重了，文意只是影响力减弱，排除 A、C 项。第二空，B 项，“日新月异”一般指信息发展的速度，语境没有变化速度快的意思，B 项错误，D 项正确。故选 D。

考点：言语理解

50、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

51、劳动者在法定休假日和婚丧假期间以及依法参加社会活动期间，（ ）

- A、用人单位应当依法支付工资
- B、用人单位可不支付工资
- C、用人单位可强行辞退劳动者
- D、用人单位可跟踪劳动者

【答案】：答案：A

解析：《中华人民共和国劳动法》第五十一条规定，劳动者在法定休假日和婚丧假期间以及依法参加社会活动期间，用人单位应当依法支付工资。故选A。

考点

法律常识

52、下列叙述中，叙说天气的是（ ）

- A、山前桃花山后雪
- B、塔里木盆地终年干燥少雨
- C、昆明四季如春
- D、忽如一夜春风来，千树万树梨花开

【答案】：答案:DABC描述的是某地多年的天气平均状况，属于气候，D描述的短时间的天气变化，具有多变性。知识点：农林畜牧类

53、《联合国宪章》规定的联合国宗旨，简单来说就是（ ）

- A、调节国际争端，消除国家间的矛盾
- B、维护国际和平与安全，促进国际合作与发展
- C、维护各国主权平等，不干涉任何国家的内政
- D、

发挥安理会的主导作用，实行人道主义援助

【答案】：答案:BA项'联合国不可能消除国家之间的矛盾，A项错误;B项，联合国的宗旨主要是维护国际和平与安全，发展国际间以尊重各国人民平等权利及自治原则为基础的友好关系，B项正确;C项，维护各国主权平等，不干涉任何国家内政是联合国应遵循的原则，并不是宗旨，C项错误;D项，发挥安理会的主导作用，实行人道主义援助并不是联合国的宗旨，D项错误。故选B。

考点：思想政治素质

54、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

55、由于缺乏准备，不能驾驭或摆脱某种可怕或危险情景时所表现的情绪体验是（
）

- A、快乐
- B、悲哀
- C、愤怒
- D、恐惧

【答案】：答案:D

解析 由于缺乏准备，不能驾驭或摆脱某种可怕或危险情景时所表现的情绪体验是恐惧。故选D

考点 心理素质与社

56、吊兰支撑架使用三角形支架结构，而不用由一根直杆挑起的结构，这说明（
）影响着结构强度。

- A、 材料
- B、 形状
- C、 构件
- D、

连接方式

【答案】：答案:B

解析 题干中明确指出，吊兰支撑架是三角结构，说明形状影响结构的强度。故选 B

考点 通用技术

57、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

解析：“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

58、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 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

59、雪中送炭:火上浇油()

- A、 家喻户晓:默默无闻

B、 凤毛麟角：多如牛毛

C、 胸有成竹：不知所措

D、锦上添花：落井下石

【答案】：答案:D雪中送炭是褒义词，火上浇油是贬义词，且两词互为反义词；锦上添花是褒义词，落井下石是贬义词，两词互为反义词。故选D。

考点：类比推理

60、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老舍没有写过“三部曲”。故选D。

考点：人文常识

61、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

62、Ex

C、el的保存格式为（ ）

- A、xls
- B、

D、

B、

C、

C、SS

D、

D、o

C、

【答案】：答案: A Excel 的保存格式为 xls。故选 A。

考点：计算机信息技

63、在道德的功能体系中，最突出也是最重要的社会功能是（ ）

A、认识功能

B、调节功能

C、激励功能

D、辩护功能

【答案】：答案: B 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，协调人们之间关系的功效与能力，这是道德最突出也是最重要的社会功能。故选 B。

考点：思想道德素质

64、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

65、在国际交往中，安排会议接待的座次非常重要。下列选项中，错误的安排方式是（ ）

- A、 中间为尊
- B、 左尊右卑
- C、 右尊左卑
- D、 前排为尊

【答案】：答案:B 应该是右尊左卑。故选 B。

考点：心理素质与社

66、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:C

解析 A 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

67、医务人员的处事原则是(

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/468037060017006062>