

# 2025 年上海第二工业大学单招职业技能测试题库

## 第一部分 单选题(150 题)

1、关于跳槽现象，正确的看法是( )

- A、跳槽对每个人的发展既有积极意义，也有不利的影响，应慎重
- B、择业自由是人的基本权利，应该鼓励跳槽
- C、跳槽完全是个人的事，国家企业都无权干涉
- D、跳槽有利而无弊，能够开阔从业者的视野，增长才干

【答案】：A

解析：跳槽是社会人才在企业中的一种流动形式，在一定幅度上是合理的，但也有好多是不理智的，绝大部分人跳槽都是希望有更好的发展，相信自己在下一个工作环境能获得更高的待遇来养家糊口但是实际上有好多都是不理性的，都还没有认清具体的方向和角色，只看到自己眼前这个工作的辛苦和不顺心就盲目地跳槽了，给原来的企业带来了损失，如企业工作的连续性，企业员工的稳定性等。知识点：职业道德与职业能力测试

2、如今含糖饮料的危害已是人尽皆知，尤其是正在减重的人群，更是对含糖饮料( )。因此，市面上推出了一些“无糖”饮料，但这些“无糖”饮料中有时会添加甜味剂来替代蔗糖，这可能刺激食欲，让人更渴望高糖食物，这与减肥的初衷( )。选择最恰当的一项填入括号中

- A.深恶痛绝 事与愿违
- B.避之不及 背道而驰
- C.讳莫如深 大相径庭
- D.敬而远之

适得其反

【答案】：B

解析：第一空的词形容“正在减重的人群”对于含糖饮料的态度，应该是逃避、不喜欢的态度。A项，“深恶痛绝”形容极端厌恶，可以与之搭配；B项，“避之不及”形容逃避还来不及，可以与之搭配；C、D项，“讳莫如深”形容对于真相隐瞒的很深，“敬而远之”形容因为尊敬而疏远，均不符合文意，排除C、D项。第二空的词形容与实际愿望相反。A项，“事与愿违”的意思是事情的发展与愿望相反，与“初衷”语义重复，排除A项；B项，“背道而驰”符合题意，B项正确。故选B。考点言语理解

3、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】：B

解析：A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

4、有五支篮球队参加比赛，若采用单循环赛制，则共有( )场比赛。

- A. 10
- B. 12
- C. 15
- D. 20

【答案】：A

解析：若五支篮球队采用单循环赛制比赛，则共有场比赛。故选A。考点：判断推理判断推理

5、传统出版社的竞争优势在于历史和传统使其在内容创新和版权方面有深厚的\_\_\_\_\_，这是一个不断积累叠加的过程，不可能\_\_\_\_\_。依次填入画横线处最恰当的一项是(

)

- A. 资本一步登天
- B. 实力一挥而成
- C. 资源一日千里
- D. 积淀一蹴而就

【答案】：D

解析：第一空处，“深厚的”与“资本”搭配不当，“深厚的”与“资源”搭配不当，排除 A、C 项。第二空处，填写的成语应该与“一个不断积累叠加的过程”相反，即一下子就能办成。一挥而成形容写字、写文章、画画快，不符合语境，排除 B 项，一蹴而就意为事情轻而易举，一下子就成功，符合语境。故选 D 考点：言语理解

6、下列有关阿骨打事迹的叙述不正确的是( )

- A、1115 年领兵俘天祚帝，灭辽朝
- B、1115 年在会宁称帝，国号金
- C、金朝建立初年，创制了女真文字
- D、12 世纪初，起兵抗辽，取得胜利

【答案】：A

解析：阿骨打生于 1068 年，1123 年灭辽，1123 年病逝。知识点：历史常识

7、负责 IP 地址与域名之间转换的是( )

- A. TCP/IP
- B. DNS
- C. URL
- D. FTP

【答案】：B

解析：TCP/IP 用于从应用程序到网络的数据传输控制；DNS(域名解析协议)，把域名指向网站空间 IP，让人们通过注册的域名可以方便地访问到网站的一种服务；URL 表示统一资源定位；FTP 表示文件传输协议。故选 B。考点：计算机信息技

8、以下不属于村民委员会职责的是(

)

- A. 调解民间纠纷
- B. 促进农村公共服务
- C. 协助维护社会治安
- D. 林木砍伐的罚没

【答案】：D

解析：《中华人民共和国村民委员会组织法》第二条规定：“村民委员会是村民自我管理、自我教育、自我服务的基层群众性自治组织，实行民主选举、民主决策、民主管理、民主监督。村民委员会办理本村的公共事务和公益事业，调解民间纠纷，协助维护社会治安，向人民政府反映村民的意见、要求和提出建议。”林木砍伐的罚没不属于村民委员会的职责。故选D。考点：法律常识

9、童话故事《木偶奇遇记》中，木偶人匹诺曹一撒谎，鼻子就会变长，谎话显而易见。现实生活中，虽然说谎话时我们的鼻子不会变长，但我们身体确实也会产生一些细微的生理变化，有的通过肉眼就可以观察到，有的则要通过精密的测谎仪器才能测试出来。日前，美国犹他州大学的科学家研发出一款新型的眼球测谎仪，通过追踪眼球运动来判断被测试人有没有说谎。作者接下来最有可能讲述的是( )

- A. 眼球测谎仪如何识别撒谎
- B. 眼球测谎仪的市场前景广阔
- C. 目前市场上测谎仪的种类
- D. 眼球测谎仪未来的发展趋势

【答案】：A

解析：A项，文段末尾提出科学家研发出了这款眼球测谎仪，按照正常逻辑应该是接着介绍这款眼球测谎仪是如何测谎的，A项正确；B项和D项，这两项都是说眼球测谎仪的前景，与文段衔接过于突兀，不符合语言习惯，B项和D项错误；C项，文中的话题是眼球测谎仪，不会再转到其他测谎仪的种类上，C项错误。故选A。考点言语理解

10、决定工作任务的分配、安排工间休息。彻底的自我管理型团队甚至可以挑选自己的成员，并让成员相互进行绩效评估。知识点：团队合作 36. MH370 航班失踪之后，国际海事卫星组织试图利用多普勒原理计算出失踪航班的下落。多普勒原理源于这样一种物理现象：随着飞机高速接近(或远离)接收微波信号的卫星，卫星所侦测到的微波频率就会越来越高(或越来越低)。在下列描述的现象中，哪一项也体现了同样的多普勒效应?( )

- A、站在铁轨附近的人，听到鸣笛的火车由远及近高速驶来时，汽笛的音调逐渐变得尖锐
- B、一束自然光射入三棱镜，射出时，被分解为不同的颜色
- C、向平静的湖水中投入一颗小石子，荡起的涟漪呈圆形逐渐向周围扩散
- D、在日环食的过程中，观测到太阳黑子的存在

**【答案】：A**

解析：A 项，火车开过的时候，距离越近，汽笛的声音越粗，距离越远，声音越尖锐，这是因为随着火车移动，我们观测到的汽笛声的频率发生了变化，体现了多普勒效应，A 项正确；B 项，体现的原理是色散，色散是白光被分解成多种色光的现象，B 项错误；C 项，体现了水波的振动，C 项错误；D 项，在太阳黑子活动活跃期，日冕呈圆盘形；在黑子活动衰期，日冕的形状不规则，在两极附近地区呈扇形的结构物，D 项错误。知识点：物理常识

11、当单元格中出现“#VALUE!”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】：C**

解析：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

12、赤潮，又称“红色幽灵”，是一种有害的生态现象，赤潮发生的物质基础和首要条件是(

)

- A. 海平面上涨
- B. 海水养殖过度
- C. 海水富营养化
- D. 海洋生物多样化

【答案】：C

解析：赤潮发生的物质基础和首要条件是海水的富营养化。故选 C。考点环境污染与海

13、下列关于诚信的认识和判断中，表述正确的是( )

- A. 诚信是企业集体和从业人员个体道德的底线
- B. 诚信是一般的法律规范
- C. 诚信既是法律规范又是道德底线
- D. 诚信是基本的法律准则

【答案】：A

解析：诚信是企业集体和从业人员个体道德的底线，属于职业道德规范。故选 A。考点职业道德与职

14、人们遭遇不良情绪时，正确的处理方式为( )

- A、压抑负面情绪
- B、吃大量的东西
- C、喝酒
- D、和朋友倾诉

【答案】：D

解析：喝酒、吃大量的东西和压抑负面情绪都不是正确的处理方式。当我们有了不良情绪时，可以选择和朋友倾诉。知识点：心理素质与社交礼仪

15、浏览景区时，不正确的行为是( )

- A. 不在“禁止入内”的草坪、鲜花丛中走动或留影
- B. 不在文物古迹上乱刻乱画
- C. 爬上景观拍照，以留下美好回忆

D. 在游览区野餐时，将废弃物扔进垃圾箱

**【答案】：**C

解析：A、B、D项是文明行为。故选C。考点心理素质与社

16、职业化包括三个层面内容，其核心层是( )

- A. 职业化素养
- B. 职业化技能
- C. 职业化行为规范
- D. 职业道德

【答案】：A

解析：职业化就是一种工作状态的标准化、规范化、制度化，包含在工作中应该遵循的职业行为规范、职业素养和匹配的职业技能。职业道德、职业意识、职业心态是职业化素养的重要内容，也是职业化中最根本的内容。故选A。考点职业道德与职

17、在计算机网络中，表示统一资源定位器的是( )

- A、DNS
- B、URL
- C、POP
- D、WWW

【答案】：B

解析：B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

18、下列有关台风的表述，不正确的是(

)

- A. 台风是发生在西太平洋和南海海域，中心附近最大风力达 12~13 级的热带气旋
- B. 台风的发生有季节性，一般发生在夏秋之间，最早发生在五月初，最迟发生在十一月
- C. 台风的形成需要具备高温、高湿的大气
- D. 台风眼区是最容易形成灾害的狂风暴雨区

【答案】：D

解析：台风中最大风速发生在云墙的内侧，最大暴雨发生在云墙区，所以云墙区是最容易形成灾害的狂风暴雨区，并非台风眼区。故选 D。  
考点灾害专项题库

19、下列措施不利于保护环境的是( )

- A、大力实施绿化工程
- B、加大石油、天然气、煤炭的开采力度
- C、让水、风、光在能源生产中发挥重要作用
- D、开发利用新能源汽车

【答案】：B

解析：A 项，大力实施绿化工程，有利于环境保护，A 项正确；B 项，化石燃料的使用是造成空气污染的重要原因，故加大石油、天然气、煤炭的开采力度不利于环境保护，B 项错误；C 项，让水、风、光在能源生产中发挥重要作用，有利于环境保护，C 项正确。D 项，开发利用新能源汽车，可以减少机动车尾气的排放，从而保护大气质量，有利于环境保护，D 项正确；知识点：环境污染与海洋

20、明清时期，资本主义开始出现萌芽。但一直到鸦片战争前夕，萌芽虽有壮大，却无突破，资本主义始终未能成为时代的主要潮流。其最根本的原因是( )

- A、西方资本主义国家的不断侵入
- B、中国始终没有出现独立的手工工场
- C、统治者实行闭关锁国的政策
- D、腐朽的封建制度严重阻碍资本主义萌芽的成长

**【答案】：**D

解析：根本原因是腐朽的封建制度阻碍了生产力的发展，因此资本主义始终没有成为时代的主要潮流。知识点：历史常识

21、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】：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

22、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】：B

解析：应该是右尊左卑。故选 B。考点：心理素质与社

23、随着世界多极化、经济全球化的深入发展，全球治理问题成为又一个重要的国际话题。世界各国面临多个需要携手解决的问题，治理需求上升，然而大国间由于嫌隙不断，协调能力变弱。过去作为全球问题主要解决者的欧美国家，自身问题重重，显得有心无力。在这种局面下，世界期待中国有所作为。这段文字意在说明( )

- A. 全球治理问题，国国有责
- B. 全球治理问题，欧美国家心有余而力不足
- C. 全球治理问题，中国正在走进世界舞台中央
- D. 全球治理问题，亟需解决

【答案】：C

解析：文段一开始介绍了“世界面临多个需要携手解决的问题”，然后介绍了“欧美国家有心无力”的现状，引出文段主旨：世界期待中国有所作为。A项，文段强调的是中国的作为，不是“国国有责”，A项错误；B项，欧美国家的现状不是重点，B项错误；C项，全球治理问

题，中国正在走进世界舞台中央，C项正确；D项，全球治理问题是需  
要解决的问题所在，重点在中国的作用，D项错误。故选C。考点言语  
理解

24、把铁矿石、焦炭和石灰石一起加入到高炉中进行冶炼，得到的产物是( )

- A、锰钢
- B、生铁
- C、纯铁
- D、钢

**【答案】**：B

解析：在高温下，铁矿石中的有效成分氧化铁与一氧化碳反应，生成铁和二氧化碳，此时的铁属于生铁。知识点：化学常识

25、猕猴桃果醋是利用醋酸杆菌的发酵作用制成的，醋酸杆菌是一种细菌，其细胞结构的主要特点是( )

- A. 有叶绿体
- B. 没有成形的细胞核
- C. 没有细胞膜
- D. 没有细胞质

**【答案】**：B

解析：醋酸杆菌属于细菌。细菌的基本结构有细胞壁、细胞膜、细胞质、DNA，有的细菌还有荚膜和鞭毛。但是没有成形的细胞核，也没有叶绿体。故选 B。考点：生物常识

26、下列说法错误的是( )

)

- A、小强的爸爸已经发誓戒烟很久了，小强的妈妈出差回家闻了闻被子，小强爸不得不承认吸过几口，这是分子的热运动保留了证据
- B、打气筒的活塞处于中部位置时，封住出气口，发现压缩气体很费劲，说明分子间存在引力，外抽活塞使气体体积增大也很费劲，说明分子间存在斥力
- C、水面上漂着一块木板，双手水平提起木板，木板离水时特别费劲，离水后很轻松，“费劲”主要是因为木板离水时分子引力的作用
- D、小时候我们吹过的肥皂泡泡，弹性好、不易破，主要是分子引力起了作用

**【答案】：**B

解析：A项，烟分子通过扩散可以到达被子中，因此能闻到被子里有烟味，A项正确；B项，是气体压力作用，与分子间的斥力无关，B项错误；C项，因为分子间存在相互的引力，所以木板离水时特别费劲，C项正确；D项，泡泡弹性好、不易破是因为泡泡的分子间存在引力，D项正确。知识点：物理常识

27、①虽然农村留守儿童的生活状态令人担忧，所需的关爱力度更大。②长此以往，势必会加重城市留守儿童问题。③当前，留守儿童关爱措施主要是针对农村留守儿童。④但长期以来，城市留守儿童问题始终被边缘化。⑤从而给社会造成新的难题。⑥既无过多关注，也无相应的关爱措施。将以上6个句子重新排列，语序正确的是( )

- A、③①②⑥④⑤
- B、①③④②⑤⑥
- C、③①④⑥②⑤
- D、①④③②⑥⑤

**【答案】：**C

解析：先确定首句。①句是对农村留守儿童的生活状态进行了论述，③句是引出农村留守儿童的话题。按照先引出话题，再展开具体论述的原则，③句在①句之前，且③句是首句，B、D项错误。①句中有“虽

然”，后面应接转折词，④中出现转折词“但”，故①④排在一起，根据排除法，A项正确。知识点：言语理解

28、“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】：C**

解析：我国古代将女婿称为“娇客”。故选C。考点：人文常识

29、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】：C**

解析：A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

30、下列说法不正确的是( )

- A、当事人应当按照约定全面履行自己的义务
- B、当事人在履行合同过程中，可以污染环境
- C、依法成立的合同，自成立时生效
- D、当事人协商一致，可以变更合同

**【答案】：B**

解析：《中华人民共和国民法典》第五百零九条规定，当事人在履行合同过程中，应当避免浪费资源、污染环境和破坏生态。知识点：法律常识

31、某学校要求学生：“面必净，发必理，衣必整，钮必结；头容正，肩容平，胸容宽，背容直。气象勿傲勿暴勿怠，颜色宜和宜静宜庄。”由此可见，该校要求学生( )

)

- A. 注重礼貌形象
- B. 关注穿着打扮
- C. 注意生活细节
- D. 强调品质修养

**【答案】：C**

解析：所说的话在强调个人精神面貌的各个方面，包括面貌、衣着、肢体、神态。这些都是强调生活的细节问题。A项，有教养的人注重仪表但不会偏重仪表或只看重仪表，A项错误；B项，有教养的人不会特别关注穿着打扮，他们注重的是大方得体，B项错误；C项，题干表达的含义是有教养者能在生活中的细节上做到有教养和礼貌，C项正确；D项，有教养者重内在，但不会“只重内在”，正如题干所说，他们也很注意外在细节，D项错误。故选C。考点心理素质与社

32、下列说法错误的是( )

- A、用冰袋给发烧的病人降温，内能发生了转移
- B、给蓄电池充电，将电能转化为化学能
- C、锅盖被“白气”顶开，是机械能转化为内能
- D、电动机工作时，电能转化为机械能

**【答案】：C**

解析：锅盖被“白气”顶开，是“白气”的内能转化成锅盖的机械能。知识点：物理常识

33、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、外壳轻便的海洋动物更易于游动、捕食和躲避天敌
- B、海洋有壳类动物面临食物短缺的困境，经常出现营养不良
- C、二氧化碳排放过度导致海水酸化
- D、海水升温导致海洋动物的生长成熟周期缩短

**【答案】：C**

解析：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。知识点：环境污染与海洋

34、在公元 3 世纪时，罗马已开始陷入“现状无法忍受，未来也许更加可怕”的“经济、政治、智力和道德的总解体时期”，兵源日益( )，边防逐渐废弛。公元 375 年，匈奴西征迫使大批日耳曼人涌入罗马帝国，掀起了移民狂潮，这时已经(

)的西罗马帝国无力挡住外族入侵。填入括号中部分最恰当的一项是( )

- A、贫乏;自身难保
- B、削弱;日薄西山
- C、枯竭;风雨飘摇
- D、缩减;命悬一线

**【答案】：C**

解析：第一空形容“兵源”，第二空形容当时的西罗马帝国的状态。A项，“贫乏”一般不能用来形容兵源，常与精神、资源搭配，A项错误；B项，兵源无法“削弱”，一般为兵力削弱、兵权削弱，B项错误；C项，“枯竭”可以与兵源搭配，“风雨飘摇”形容动荡不安的局势，可以用来形容当时的西罗马帝国，C项正确；D项，“缩减”无法与兵源搭配，一般为兵力缩减，D项错误。知识点：言语理解

35、在 PowerPoint2010 中，表示溶解切换效果的图标是( )

- A.
- B.
- C.
- D.

**【答案】：B**

解析：A项是切出效果，B项是溶解切换效果，C项是百叶窗效果，D项是淡出效果。故选B。考点：计算机信息技

36、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】：C**

解析：酸雨属于环境问题。故选C。考点环境污染与海

37、小峰同学利用假日在他家后院种植一棵芒果树苗，其种植环节主要有：①放树苗培土；②挖坑；③浇水；④施农家底肥，种植果树的正确流程是( )

- A. ①②③④
- B. ②①③④
- C. ②④①③
- D. ①②④③

【答案】：C

解析：由分析知种植果树的正确流程是②④①③。故选C。考点通用技术

38、关于纪律和自由的关系，理解有误的一项是( )

- A. 自由是在纪律约束下的自由
- B. 只要不违反纪律，每个人都会获得充分的自由
- C. 纪律是对自由的保障
- D. 纪律和自由是对立的，不能统一

【答案】：D

解析：纪律和自由是对立统一的。故选D。考点思想政治素质

39、我们都知道《老人与海》是美国当代文学大师海明威的顶峰作品，小说中的主人公老渔夫是在等待了多少天之后才捕到鱼的？小说是哪年获得诺贝尔奖的？( )

- A. 86天，1952年
- B. 85天，1953年
- C. 80天，1950年
- D. 84天，1954年

【答案】：D

解析：主人公老渔夫等待了84天后才捕到鱼，这本书在1954年获得了诺贝尔奖。故选D。考点人文常识

40、清朝中央政府对西藏管辖加强的标志是( )

- )
- A、乾隆时期设立伊犁将军
  - B、康熙帝册封五世班禅
  - C、顺治帝册封五世达赖
  - D、雍正时期设置驻藏大臣

**【答案】：**D

解析：雍正时期，清朝中央政府为了加强对西藏的管辖而设置了驻藏大臣，册封达赖和班禅并不能算是加强管辖。知识点：历史常识

41、企业在确定聘任人员时，为了避免以后的风险，一般坚持的原则是( )

- A. 员工的才能第一位
- B. 员工的学历第一位
- C. 员工的社会背景第一位
- D. 有才无德者要慎用

**【答案】：**D

解析：“德才兼备、以德为先”的用人标准，是我国干部选拔任用的重要导向。德才兼备中的德起决定性作用。故选D。考点：职业道德与职

42、我国的冬季比世界上同纬度地区偏冷的主要原因之一是( )

- A. 受副极地低气压的控制
- B. 西伯利亚冷空气频繁南下
- C. 东部沿海受到海流影响
- D. 太阳高度角小，日照时间短

**【答案】：**B

解析：我国气候为显著的季风气候，冬季由于亚洲高压，来自西伯利亚的强冷空气向南入侵。故选B。考点地理常识

43、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】：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

44、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】：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

45、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】：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

46、家用电器：洗衣机( )

- A、台式电脑：笔记本
- B、游戏厅：游戏机
- C、交通工具：大巴车
- D、北京大学：中文系

**【答案】：C**

解析：家用电器与洗衣机之间是包容关系中的属种关系，洗衣机属于家用电器；交通工具与大巴车之间也是属种关系，大巴车属于交通工具。知识点：类比推理

47、职业道德产生于( )

- A. 资本主义社会
- B. 封建社会
- C. 奴隶社会
- D. 原始社会

**【答案】：C**

解析：职业道德的出现与社会分工的发展相联系。原始社会的大分工，是原始职业分工的雏形，包含了职业道德的萌芽。随着奴隶社会职业分工的日益发展，使人们在职业活动中发生各种各样的联系，为了调整不同职业内部、不同行业之间，以及每个从业人员之间的关系，便产生了职业道德。故选C 考点职业道德与职

48、李俊在某服装店挑选衣服，店主向其推荐了一款风衣。李俊试穿后觉得不合适，脱下风衣后准备离开，店主却强迫李俊买下了这件风衣。店主的这一行为侵犯了李俊的(

)

- A. 财产安全权
- B. 损害求偿权
- C. 维护尊严权
- D. 选择商品自主权

**【答案】：**D

解析：《消费者权益保护法》第九条规定：“消费者享有自主选择商品或者服务的权利。消费者有权自主选择提供商品或者服务的经营者，自主选择商品品种或者服务方式，自主决定购买或者不购买任何一种商品、接受或者不接受任何一项服务。”店主强迫李俊买下风衣的行为，侵犯了李俊自主选择商品的权利。故选D。考点：法律常识

49、耕地的承包期为( )年。

- A. 二十
- B. 三十
- C. 五十
- D. 八十

**【答案】：**B

解析：《中华人民共和国民法典》第三百三十二条规定，耕地的承包期为三十年。故选B。考点：法律常识

50、职业道德的特征是( )

- A、行业性
- B、规范制定上的任意性
- C、形式上的单一性
- D、内容上的多变性

**【答案】：**A

解析：职业道德作为职业行为的准则之一，与其他职业行为准则相比，体现出以下特征：①鲜明的行业性；②适用范围上的有限性；③表现形式的多样性；④一定的强制性；⑤相对稳定性；⑥利益相关性。知识点：职业道德与职业能力测试

51、马铃薯、草莓、芝麻和菜花等常见的农产品所对应的植物器官依次是(

)

- A. 根——种子——果实——茎
- B. 茎——种子——种子——花
- C. 根——花——果实——叶
- D. 茎——果实——种子——花

【答案】：D

解析：马铃薯的食用部分是地下块茎；草莓的食用部分是果实；芝麻的食用部分是种子；菜花的食用部分是花球。故选D。考点：生物常识

52、翠竹：高洁( )

- A. 牡丹：华贵
- B. 青松：高山
- C. 金属：金银
- D. 青草：植物

【答案】：A

解析：翠竹与高洁之间是意象与象征的意义的关系，翠竹象征着高洁；牡丹与华贵之间也是意象与象征的意义的关系，牡丹象征着华贵。故选A。考点类比推理

53、通常被称为“第七艺术”的是( )

- A. 文学
- B. 电影
- C. 绘画
- D. 音乐

【答案】：B

解析：

54、“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】：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

55、海啸：灾难（

)

- A. 地震：重建
- B. 团圆：幸福
- C. 飓风：痛苦
- D. 洪水：损失

【答案】：B

解析：海啸与灾难之间是属性关系，海啸就是一种灾难；团圆与幸福也是属性关系，团圆就是一种幸福。故选 B。考点：类比推理

56、 $(1297-19) \div 36$  的值是( )

- A. 34.5
- B. 35
- C. 35.5
- D. 36.5

【答案】：C

解析： $(1297-19) \div 36=1278 \div 36=35.5$ 。故选 C。考点判断推理判断推理

57、在大数据时代，信息堪称核心资源。让信息创造更多价值，将给“一带一路”增添巨大动能，全方位的信息合作成为落实“一带一路”倡议的重要一环。下列选项，最能说明“信息合作”必要性的一项是(

- )
- A. 围绕“一带一路”，众多海外企业界人士期待信息通途助力沟通合作、互利共赢
  - B. 沿线国家对中国的贸易和投资政策、中国市场、中企“走出去”等信息很感兴趣
  - C. 沿线国家了解经济信息，投资者和规则制定者就能及时而准确地做出判断并促进合作
  - D. 中国海关总署已制定出台多项政策，推动形成全方位、立体化、网络化的互联互通

**【答案】：**C

解析：语段主要讲的是信息合作对落实“一带一路”倡议的作用，海外企业界人士的期待、沿线国家感兴 C、中国海关总署的措施，都不如“促进合作”更能说明对落实“一带一路”倡议所起到的直接作用。故选 C。考点言语理解

58、PowerPoint2010 中表示新建幻灯片的是( )

- A.
- B.
- C.
- D.

**【答案】：**D

解析：A 项是新建窗口，B 项是切换窗口，C 项是插入批注，D 项是新建幻灯片。故选 D。考点：计算机信息技

59、五经博士是什么时候设立的?( )

- A. 秦始皇
- B. 汉武帝
- C. 汉高祖
- D. 光武帝

**【答案】：**B

解析：五经博士是汉武帝时设立的。故选 B。考点：人文常识

60、下列国家属于我国陆上邻国的是( )

- A. 阿富汗
- B. 白俄罗斯
- C. 伊朗
- D. 日本

**【答案】**：A

解析：我国的陆上邻国有朝鲜、俄罗斯、蒙古、吉尔吉斯斯坦、哈萨克斯坦、塔吉克斯坦、阿富汗、巴基斯坦、印度、不丹、缅甸、尼泊尔、老挝和越南。故选 A。考点地理常识

61、甲和乙共同出资购买了一间房并出租给丙，租房期间甲欲转让自己的份额，乙和丙均表示愿意购买，应(

)

- A、在同等条件下由乙、丙共同购买，各享有一份份额，形成共有关系
- B、在同等条件下由乙优先购买
- C、在同等条件下由甲决定卖给谁
- D、在同等条件下由丙优先购买

【答案】：B

解析：乙的优先购买权是基于共有权，而丙的优先购买权是基于租赁权，共有权优于租赁权。知识点：法律常识

62、传统的直接连接存储方式完全以服务器为中心，通过线缆直接连接到计算机处理器，并寄生在服务器或客户端上。随着应用系统的扩大和数据量的增长，随着用户对数据服务的要求不断提高，存储方式由传统直连式存储走向分离式存储。由此可推知下文将要论述的是(

)

- A、“分离式存储”的含义和形式
- B、“分离式存储”将满足用户的需求
- C、“直连式存储”的弊端
- D、“分离式存储”的弊端

【答案】：A

解析：由内容可知，文段句尾提出了一个新的概念“分离式存储”，根据话题一致的原则，接下来应该是对“分离式存储”这个概念的解释说明。按照行文的逻辑性，应该是先介绍“分离式存储”的含义和形式，再介绍满足用户的需求，最后介绍弊端。知识点：言语理解

63、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  $3 \times 10^8$  km/h
- D. 体温计的刻度范围通常为 0~100℃

【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  $3 \times 10^8 \text{ m/s} = 3 \times 10^5 \text{ km/s}$ , C 项错误; D 项，体温计的测量范围一般为  $35 \sim 42^\circ\text{C}$ ，D 项错误。故选 B。考点物理常识

64、中国从半球来看，位于( )。

- A、东半球、北半球
- B、东半球、南半球
- C、西半球、北半球
- D、西半球、南半球

【答案】：A

65、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】：D

解析：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

66、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】：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

67、将“幸福”传感器放在人体表面或植入人体，通过各项指标可测出人们每一刻的幸福指数。没有一个“幸福”传感器会是完美无缺的，而且也不需要。温度计被发明出来时也很不精确，但随着时间推移，温度计的设计日渐精致，现已是不可或缺的日用品。科学家们相信，“幸福”传感器也将遵循类似的进化进程，虽然它们在评估人们心理状态时总会有一定程度的不确定性，可穿戴传感器已比衡量幸福的传统工具来得更为低调，更加易用。这段文字意在强调( )

- A、任何“幸福”传感器都不可能完美无缺
- B、“幸福”传感器将成为不可或缺的日用品
- C、“幸福”传感器会向着高精度的方向发展
- D、人类并不需要完美无缺的“幸福”传感器

**【答案】：B**

解析：文段将“幸福”传感器与温度计类比，表达了对“幸福”传感器未来充满信心，希望“幸福”传感器也像温度计一样成为日常生活中不可或缺的必需品。A项，过于片面，文段的重点在“幸福”传感器最终将变得不可或缺，而不在“完美无缺”上，A项错误；B项，文字意在强调“幸福”传感器将成为不可或缺的日用品，B项正确；C项，于文无据，文中没有提到“幸福”传感器会向着高精度的方向发展，C项错误；D项，文段的重点在“幸福”传感器最终将变得不可或缺，而不在“完美无缺”上，D项错误。知识点：言语理解

68、“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】：D

解析：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

69、构成生物体的物质中含量最高的是( )

- A、蛋白质
- B、核酸
- C、糖类
- D、水

【答案】：D

解析：在构成生物体的物质中，水占生物体的百分之七十左右，是含量最高的。知识点：生物常识

70、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】：A

解析：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

71、“触景生情”是( )

- A. 有意回忆

- B. 无意回忆
- C. 间接回忆
- D. 机械回忆

**【答案】**：B

解析：触景生情属于无意回忆。故选 B。考点：心理素质与社

72、2018 年平昌冬奥会上，我国运动员( )获得男子 500m 短道速滑项目冠军。(

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/055013204021012122>