

2010年湖北公务员考试《行测》卷(解析)

分类: 行测/湖北 来源: 粉笔

1、本题考查实词对象搭配与填空。

第一个空格中的词语是第二个空格中词语的主语。A选项“数量”是“原则”，明显搭配不当。同样，B选项“渠道”是反映家庭经济水平的“因素”，无法搭配。排除A、B。家庭收入和支出的“状况”显然是家庭经济水平的主要方面，“侧面”不符合语境，排除D。“因素”意为“事物的构成要素或事物发展的原因、条件”；“指标”的意思是“反映某方面发展要求的绝对数字或升降百分比”。与“反映家庭经济水平”相对应，填“指标”符合语境。

故正确答案为C。

2、此题考查实词语境的最佳搭配。

第一空，“音乐”不能与“环节”或“手段”搭配，A、C两项排除。音乐是电影中各种艺术表现方式的组成部分之一，“元素”在日常生活中表示一个事物的组成部分，所以第一空用“元素”合适。

第二空，音乐在电影中只是一个组成部分，它的重要作用只是烘托、渲染气氛，“打造”和“调动”词义更广，能起到这么大作用的是电影故事本身，综上，选B。

故正确答案为B。

3、此题考查成语和实词的混搭填空。

第一空，“有条不紊”形容说话、办事很有条理，“有目共睹”指大家都能看得见，形容十分明显，“独树一帜”比喻创造独特风格，自成一家，“卓有成效”指很有成绩、效果。根据原文“其成果《郭店楚墓竹简》一书已成为各学科学者进一步研究的基础”可知材料强调的是其工作获得了一定成果，所以第一个空格用“卓有成效”一词最符合语境。

第二空，据前面“又有不少学者对该书有所补充”可知该书还有不足之处，需要的是补充修订，“借鉴”和“讨论”在这明显不合语境，“匡正”与“修订”含义相近，用于此处也合适，综上，选D。

故正确答案为D。

4、此题考查成语和实词的混搭填空。

第一空，据原文第一个空前面“苏东坡成全了黄州，黄州也成全了苏东坡”可知苏东坡与黄州之间是互相影响、成全的关系，“相辅相成”指两件事物互相配合，互相辅助，缺一不可，符合文意。“水乳交融”形容感情上的融洽或结合紧密，“如影随形”比喻两人关系亲密，常在一起，“同舟共济”比喻同心协力，战胜困难，这三个词都侧重于感情上的亲密，没有侧重语境中需要的“互相影响”含义，故选A。

第二空，主语是“黄州进入新的美学等级”和“苏东坡进入新的人生阶段”这两方面，根据语境搭配，“提升”一词符合文意，验证了A项正确。

故正确答案为A。

5、此题考查实词的最佳语境搭配。

由“使得”一词可知材料前后构成因果关系。原文首先提出这本书是以心理学经典理论为基础，按理说这是大家所不常见的，会造成阅读困难，据“但”引导的转折关系可知此处是与前文是相反的意思，话题“熟悉”才不会造成这本书的难以理解，再加上轻松的语言和丰富的事例，这些都是与年轻人息息相关的熟悉之处，自然会产生阅读时能找到自己“影子”的结果，可知B项正确。

A项“敏感”一词色彩中性，由“敏感的话题”并不一定能得出“收获”；C项“热衷”的话题依旧不能推出“总能找到自己的答案”的必然结果；D项“时髦”也并不一定就是“榜样”，这三项前后语境搭配都不当，均不选。

故正确答案为B。

6、此题考查实词的最佳语境搭配。

材料前一句举例论证，后一句得出结论观点。根据材料首句可知，老舍写得出《骆驼祥子》但可能写不出《子夜》的原因是：他熟悉北京底层市民生活，而不了解上海工商界生活，这两者是不同的区域和范围，“领域”一词含义正与此相合，据前后语境可知选A。

B项“话题”和D项“形象”都范围过小，不合语境，材料强调的是因对不同领域生活的不熟悉造成的结果，所以也不选；《骆驼祥子》和《子夜》的体裁都属于小说，材料没有表现出体裁的不同，所以C也不选。

故正确答案为A。

7、此题考查成语的语境搭配。

根据语境分析，空格前后构成因果关系，能让我们对于那些熟悉的事物难以看清其真面目的原因，就是我们把它

看作是应该就那样，不容置疑，因而容易忽视其实质，“理所当然”意思是按道理应当就是这样，含有完全合理、不容怀疑的意义，符合语境，可知 A 项正确。

“平淡无奇”意为没有什么显著或出色的地方；“司空见惯”形容经常看到的事物，不足为奇；“由来已久”意为事情从发生到现在已经过了很长一段时间，这三个词如填入空格都不能作为后半句的解释，不合语境，均不选。
故正确答案为 A。

8、此题考查语境最佳实词的填空。

第一空，“法律制度”不能与“观念”搭配，仅从一部法典不能体现法律制度的“性质”和“原则”，根据语境，可知第一空格填“水平”最合适。

第二空，由“对后世及周边国家产生了极为深远的影响”可知这部法典成为一部代表之作，故第二空格应填入“代表”，这仅是古代的一部重要法典，并不可能成为整个中华法系的“权威”、“方向”、“指导”，这三个词词意更重，综上选择 C。

故正确答案为 C。

9、此题属于实词和虚词混搭填空。

第一空，“完全”搭配“可以种植任何农作物”过于绝对化，填入“由于”此句亦绝对化，故排除 B、C 项；选填“几乎”语气较委婉，即差不多所以农作物都能种植，可以由此推出这里资源丰富，与后文语境相符。

第二空，根据空格前语境可知应此处填入与“丰富繁多”相近的词语，“五味俱全”和“独具特色”在此处均不合逻辑。

故正确答案为 D。

10、此题考查成语和实词的混搭填空。

第一空，“一如既往”指态度没有变化，完全像从前一样；“大张旗鼓”形容声势和规模很大；“始终如一”指自始至终一个样子，形容能坚持，不间断，表示的是一种状态；“不遗余力”指全部力量都使出来，一点都不保留，全力以赴。根据原文“每年”、“近年来”的表述，第一个空格应填入表示“延续和从前一样”意思的词，用“一如既往”最符合语境。

第二空，应填入和后面的“现象”相搭配的词，“扩展”显然与之不符；“蔓延”一般含有消极含义，不好的情况蔓延，而原文整体叙述客观中性，所以不选“蔓延”。根据语境搭配，此处选择“流行”最合适。综上，选 A。

故正确答案为 A。

11、此题考查实词语境的最佳搭配。

第一空，第一个空格的语意，可以根据后面“因为”后的解释来理解，不知道该相信那块表，那么对应的感受就是心理上疑惑、不适应；“舒服”仅是身体上的感受；“愿意”和“放心”都与后文解释的原因不相搭配。

第二空，“各行其是”指按照各自认为对的去做；“怨声载道”形容人民群众普遍感到不满；“无所适从”指不知听哪一个好，不知怎么办；“人心涣散”指思想不统一，形容人心不齐。根据原文句意，是指存在两种标准情况下，员工不知道该听从哪个标准，可知选“无所适从”最佳。综上，选 C。

故正确答案为 C。

12、此题考查成语和实词的混搭填空。

第一空，根据语境这里应该是表示能够据这个道理防范于未然，“未卜先知”指没有占卜便能事先知道，形容有预见、先见之明，事故的发生显然是无法预料的，所以第一个空格不能用“未卜先知”，A 排除；“先发制人”指采取主动先下手，不合文意，C 也排除；D 项“稳操胜券”比喻有充分的把握取得胜利。懂得这个道理也只是“或许”能应对可能出现的麻烦，“稳操胜券”用法过于绝对；而“未雨绸缪”比喻事先做好准备，又据后文“只有这样，或许我们才能（）应对一切可能出现的麻烦”，可知第一个空格用“未雨绸缪”最符合文意，故选 B。

第二空，对可能出现的麻烦做好事先准备，那么我们自然就可以在真正遇到麻烦时“从容”地应对，验证了 B 项正确。

故正确答案为 B。

13、此题考查实词和成语混搭填空。

第一空，和前面“自知之明”形成对照呼应的应该是“透彻”地了解自己的能力，“如实”和“客观”都不能用来形容了解自己的程度，故排除 B、C；

第二空，所填的词语应含有评价得恰当到位的意思，“恰如其分”指说话办事十分恰当合适，且常与“评价”搭配，综上，选 A。“不偏不倚”指不偏向任何一方；“条分缕析”指分析有条理、脉络清晰；“鞭辟入里”形容分析透彻，切中要害。

故正确答案为 A。

14、此题考查成语和实词混搭的填空。

第一空,由句中“被蒙上一层神秘的面纱”、“离我们的生活很遥远”可知人们心中的心理学是深奥、神秘、遥不可及的。“夸大其词”指把事情说得超过原有的程度;“变幻莫测”指事物变化迅速,捉摸不定,变化多端,难以揣测,这两个成语都与句意不符,故排除B、C项。

第二空,“掩盖”和“隐藏”意思相近,但此处用“掩盖”与“在……之下”不相搭配,故选择“隐藏”。综上,选A。

故正确答案为A。

15、此题考查实词的最佳语境搭配。

第一空,据题干可知,第一个空格所填词应与“延绵数千年而不绝”构成对照,强调的是中华文明、中国社会发展的稳定性,故选“稳定”符合句意。

第二空,其修饰的宾语是“主流价值观念”,根据语境,与之相搭配的是“完整”。综上,选A。

故正确答案为A。

16、此题考查成语和实词的混搭填空。

第一空,根据题干,入世前的中国金融市场与之后的相比是更加封闭,而封闭导致的结果就是受亚洲金融危机影响较小,第一个空格用“束手无策”显然不合语境,C项“毫发无损”的说法绝对化,D项“自行其是”指做自己认为对的事,不考虑别人的意见,词义色彩常为贬义,而原文是客观中性表述,所以第一个空用“独善其身”最合适,可知选B。

第二空,“契机”意为机会,指事物转化的关键,用于此处符合语境,验证了B项正确。

故正确答案为B。

17、此题考查实词的最佳语境搭配。

先第一空,据后文“目前”引导的大气污染新情况可知前面“区域性复合型污染”并不是大气污染问题未来的“趋势”,排除D项;“形势”、“局面”都侧重的是一种整体上的情况,而“特点”则侧重所具有的某个独特的地方,此空用“特点”更符合语境。

第二空有点难,所以先看第三空,由于前文已经出现“日渐突出”的表述,再用“突出”则显重复,故排除A项。

最后再看第二空,“和”之后应该用表示并列的另一特点,“叠加”更能表现出目前“区域性复合型污染”的特点,与前文“单个城市或单个工业区”相照应。综上,选B。

故正确答案为B。

18、此题旨在考查实词的语境搭配。

由句中“但”这一转折关联词可知,其后的句意应和“但”之前的句子意义相反,再由“依然保持着较高的增长率”可知,句中所填词语应含有逆势上扬的意思,D项最符合语境。

A项“迎难而上”意为遇到困难不退缩,主动上前克服,强调的是一种态度,一般用于人,而此处强调的是国家高新区相反的一种形势,所以A项不选;B项“因势利导”是指顺着事情发展的趋势,向有利于实现目的的方向加以引导,C项“另辟蹊径”比喻另创一种风格或方法,根据语境,填这两个词都不适合,故不选。

故正确答案为D。

19、此题考查成语和实词的混搭填空。

第一空,先看第一空的备选项,“比比皆是”指到处都是,形容极其常见;“不胜枚举”意为不能一个个例举出来,形容数量很多;“不一而足”意为不止一个,非常多;“至关重要”比喻最重要的,是解决问题时的关键点。据“其中”一词可知前一句的表述应是说明传统绘画风格对中国动画电影的影响很多,然后才能从这众多影响中提取某一点,“至关重要”没有众多这一含义,排除D。

第二空,水墨画只是国产动画电影制作中一个元素,这里强调的并非是它带来的革新和突破,而是它对国产电影产生的作用和影响,且“对……所作出的贡献”为常用搭配,故此空用“贡献”合适。

第三空,根据原文强调的是水墨画对动画界的极为重要影响,“创举”更符合此意义,“合作”和“尝试”词意太轻。

故正确答案为C。

20、此题考查语境分析下的成语运用能力。

第一空,材料主要解读了“以德为先”的内涵,根据“首要的是”、“关键之处”可知,第一空应选择的是与之类似的表示地位意义的词,“归根结底”用于此处符合语境。“千方百计”在此处语意不通,故排除D;A项“重

重中之重”即为最重要的，与后一句话中“关键之处”意义相同，如果用的话意思重复，故排除 A；B 项“首当其冲”比喻最先受到攻击，遭遇灾害或受到伤害，显然不恰当。

第二空，根据文意，“通过……”之后，应该产生一定的效果，“立竿见影”符合语境。

故正确答案为 C。

21、据提问可知此题是考查词语指代题。

此题较简单，根据就近原则，定位“她”的位置，可知其指代的是前面的“长江”，将“长江”代入验证，“长江影响着整个湖北的气候、土壤、物产”，符合文意，故选 D。

A 项“湖北”不能影响整个湖北的气候、土壤、物产；B 项“洞庭湖”在文中只是用来解释湖北得名的原因；C 项“地理特点”在文中并没有提到，所以 A、B、C 三项都不选。

故正确答案为 D。

22、据提问“意图”一词可知此题是中心理解题。

材料首先指出大多数人选择夏季旅行这一现象，接着用“其实”引导转折，为材料的重点，指出在绝大多数省份夏季是最没有旅行质量的季节，之后讲述夏季不适合旅行的各种原因。由此可知，这段材料意在建议大家尽量不要在夏季旅行，故 A 项正确。

B 项无中生有，材料并没有体现此点；C 项只是材料的表面主旨，并非作者意图表述的内容；D 项并不是材料的重点。

故正确答案为 A。

23、据提问可知此题是中心理解题。

由原文“这里东衡九省通衢的武汉三镇……区位优势十分明显”可知材料主要介绍的是荆州古城的地理位置，所以选 A。

材料首句有提到“悠久历史”，但文段的重点是后面的内容，所以不选 B；C、D 两项在材料中都没有提到，均不选。

故正确答案为 A。

24、据提问可知此题是中心理解题。

材料首先提出农业具有独特的实践性这一观点，接着指出具体这一实践性体现在哪，这是这段材料的重点。文段提出湖北的巫文化“竟意外地促成了农业生产经验的发展”，再举例说明巫文化是怎样促进农业生产的，故 B 项表述符合材料主旨，选 B。

A 项无中生有，材料并没有提到巫文化对艺术的影响，故不选；C 项没有抓住材料的重点，文段并不是讨论是什么推动历史进步；D 项表述也非材料主旨，也不选。

故正确答案为 B。

25、据提问“道理”可知此题是考查道理判断的中心理解题。

材料讲述了在一架推迟降落飞机上，乘客们在不同时候得知不同飞机运行信息下不同的心境，乘客在这之中不断获得比乘务员上一次推断更好的信息，情绪渐渐得到稳定，最后结果是“虽然晚了十几分钟，但乘客还是喜出望外”，说明如果语言运用适当，将有利于稳定情绪，所以 D 项正确。

A 项实际与乘客的心态相反，B 项的“退一步”在文中并没有体现，且 A、B 项都是在乘客角度读出的信息，并不是材料得出的关键；C 项也只是片面理解材料蕴含的某一方面，所以 A、B、C 都不选。

故正确答案为 D。

26、据提问“意在说明”可知此题是中心理解题。

阅读材料可知材料的论述主体对象是“中间阶层”，材料首先说明了中间阶层是社会的稳定器的原因，之后提出目前中国中间阶层面临的困境，最后一句点出重点：正是因为前面所说的原因，所以如果政府不帮助解决这个问题，将不利于社会的稳定，即表达了作者希望政府能够帮助中间阶层摆脱此困境，故 D 项表述符合作者意图。

材料论述的重点是“中间阶层”，A 项中“稳定”的意义并非材料主旨；B 项“扩大内需”原文中并没有提到；C 项只是材料原文的部分内容，并非材料的意图，所以 A、B、C 三项均不选。

故正确答案为 D。

27、据提问和选项可知此题是细节判断题。

由原文“早在古罗马时代，人们就已经尝试了以文化需求为诱导的外出旅行活动”可知蕴含文化色彩的旅游可以追溯到古罗马时代，A 项表述符合文意。

材料中提到古罗马只是在理解“文化旅游”这一名词概念时，追溯最早蕴含文化色彩的旅游，并非当时就有“文

化旅游”这种模式，而由最后一句可知“文化旅游”作为一种“模式”兴起开始于20世纪70年代后期，故B项表述错误；C项表述在文中并没有体现，也不选；D项“关键因素”表述错误，材料并没有体现文化是促使人们旅游的关键因素。

故正确答案为A。

28、此题是考查分析词语指代的能力的词句理解题。

定位“这个过程”的位置，发现其所指应该在前，这个过程是低碳经济这一经济状态中出现的一个过程，即“碳生产力水平较高，但人均碳排放水平较低”，且“这个过程”之后的内容是对其的进一步解释，由此可知，C项正确。

A、D项语境较远，不选；B项“提高社会文明程度”仅是一个前提，并非“这个过程”所指，也不选。

故正确答案为C。

29、据提问和选项可知此题是中心理解题。

材料讲述了乔·吉拉德通过自己的独特推销方法获得成功的故事，而促使他能够创造销售奇迹的关键是他每个月都给他的顾客寄问候卡片，上面写着“我喜欢你”，这是他的“秘诀”。这是因为对别人表示喜欢这一行为，他人一般都会为此有情感上的愉悦，容易引起对表示者的好感，那么自然选择向乔·吉拉德买车的可能性便提高，由此可知C项表述符合材料隐含的道理。

A项是干扰项，但“细节决定成败”的表述过于空泛，针对性不强，提问强调的是乔·吉拉德运用的最独特的秘诀；B、D项引申偏颇，在故事中并没有根据，故A、B、D三项均不选。

故正确答案为C。

30、据提问“主旨概括”一词可知此题是中心理解题。

材料首先介绍“准确定位”在制定城市发展战略中长期被视为关键这一现象，之后说明这种现象存在着的问题，由此引出主旨：“城市的品牌和价值才是城市竞争优势的核心”，需要对其更重视，C项表述符合主旨。

A项“多种因素”的表述不准确，材料只提到两种因素；B项“摊大饼”的模式只是一味重视“准确定位”而产生的一种不良的结果，并非材料重点；D项“因地制宜”的表述在材料中没有根据，故A、B、D三项均不选。

故正确答案为C。

31、据提问和选项可知此题是中心理解题。

材料的事例先对比篮球和足球不同的进球容易度，接着道出原因，引出重点“这跟篮球架的高度有关”。之后分别从篮球架过高和过低两个方面分述目标高度的不合适造成的不良影响，以此论证适合的高度的重要性。最后得出结论“篮球架有一个适当的高度，才使得篮球成为一个世界性的体育项目”。由此可知，C项表述正是这个事例告诉我们的道理，所以选C。

A、B项对材料说明道理的主体对象认识错误，材料的重点是“目标高度合适”，而非仅是“目标”；D项引申错误，材料事例并不能说明这个道理，所以A、B、D均不选。

故正确答案为C。

32、据提问“主旨概括”可知此题是中心理解题。

阅读材料，材料首句就提出武汉深化医改会议出台了具本土特色的医改方案这一事实，接着分别叙述此医改方案的根本和目标，最后一句介绍了目前医改获得的资金支持。综合来看，这段文字就是在介绍武汉市医改方案及初步取得的进展，故选D。

A项“必要条件”在材料中并没有体现；B项中“财政支持”是从最后一句得出，但这并不是这段文字的主旨；C项表述不够全面，没有包含文段最后一句的内容，故A、B、C三项均不选。

故正确答案为D。

33、材料首先提出用“形容词”来表述中国所发生的变化具有优势，接着用“但”这一转折关联词指出形容词也具有劣势，从而引出“基于一定标准的追踪调查数据”对了解中国发生的变化的重要性，最后道出目前人类历史发生的变化尚没有可供比较的追踪数据这一遗憾事实。由此可知，这段文字意在说明我们应该吸取过去的教训，建立系统数据以反映中国发生的变化，故选C。

A、D两项不是文段重点，排除；

B项是对客观现象的描述，并非解决问题的对策，排除；

故正确答案为C。

34、据提问可知此题是中心理解题。

材料首句先提出武汉农交所正式挂牌运营这一事实，接着以总——分结构叙述武汉农交所的特点，先说“武汉农

交所的特色在于‘综合’二字”，之后以与成都和重庆农交所相比的例子证明这个特色具体表现在哪些方面，所以整段文字都在强调武汉农交所的特色，D项正确。

A项武汉农交所成立的“背景”在材料中并没有体现；文段强调的是武汉农交所的特点，特点不一定是“优势”，所以B项也不选；C项表述片面，“交易范围广”仅是武汉农交所特点的一个方面，也不选。

故正确答案为D。

35、此题考查语句填空。

根据“也就是”一词可知，横线后面的内容是对横线内容的具体解释，横线处应填和“也就是”之后内容意思相近的句子，最后一句表达的就是网民学历和信息判断力、表达自身意见和意志的理性程度之间的关系，故A项表述填入符合文意。

B项仅谈“理性”，不能概括横线后的内容；C项谈的是青少年网民易出问题的原因，不符合最后一句的语意重点；D项本身表述有误，由文段内容，并不能推出“中国网民学历结构呈下降趋势”这一结论。

故正确答案为A。

36、此题考查语句填空。

根据横线处前后语境，可知横线处应该填能让中国的农产品有市场的条件，再由后文的“比如”可知，后文的例子是对这个条件的解释说明，文段举的例子意在说明那些需求信息的重要性，所以选C项。

A、B、D项填入横线处与后半句都不能连接成一个完整的句子，均不选。

故正确答案为C。

37、此题考查语句填空。

根据语境，横线处应和前面“机制和体制却相差不多”一句语意并列一致，作为“并不利于重组后的创新”的主语，其表达的含义应与“但”这一转折关系之前内容相反，应选择表示央企和地方国企之间有相同之处这一含义的语句，所以选A。

B项表述若填入，与后文相矛盾，不合逻辑；C项和D项与前后语境不合，转移了话题，故均不选。

故正确答案为A。

38、此题考查语句填空。

由文段最后一句“不单……是这样……也是这样”可知前文说的应该是小孩子玩游戏、职业球赛时的状况。横线所在的句子构成条件关系，横线处是前半句的结果，小孩子玩游戏或职业球赛时如果有规则争议，那么“游戏”就不能持续下去，所以选A。

B项不是横线前文可以得出的结果；C项表述本身有误，制定规则不该偏袒一方；D项“新规则”在文中并没有体现。

故正确答案为A。

39、据提问可知此题是语句排序题。

根据选项，④句中存在表递进关系的“更”，明显不能做句首，所以首句为③，故排除A、B，在C、D中选择。再看①句“以体现国家经济形势的危机状况”，③句中的国家主权神圣不可侵犯，明显不能直接体现①的内容，所以①不能直接在③后出现，故排除D。④句提到了“国家破产”，能够体现国家经济形势的危机状况，所以①在④后语义连贯。所以C项正确。

④⑤存在“是……而不是……”的转折关系，所以④在⑤后，又因为①是对④的进一步体现，所以④①关系比④⑤更紧密，故此三句的排序因为④①⑤。同④①的关系一样，②是对⑤的进一步体现。所以顺序应为④①⑤②。验证C项正确。

故正确答案为C。

40、本题是语句排序题。根据选项，①中“尤其”是表示进一步强调说明，不能做句首，所以句首为③，排除A、B两项。②句“说明湖北是晚期猿人重要的生活区域之一”，明显是由③中提到的“湖北境内发现的人类化石主要是晚期人类化石”推断得出的。再看④句“因此具有十分重要的时空坐标意义”，我们发现从③句是不能直接推出“时空坐标意义”的。可见③②关系比③④更紧密，所以C项错而D项对。

再由“说明……尤其需要说明……”可见②①关系紧密；由“不仅……而且……”可见⑤⑥关系紧密；④中“因此”做结尾对整段文字进行总结。D项符合此种排序关系，验证正确。

故正确答案为D。

41、从第三项开始，每一项等于前两项之差的4倍，具体规律如下： $4 \times (8 - 1) = 28$ ， $4 \times (28 - 8) = 80$ ， $4 \times (80 - 28) = 208$ ，因此下一项为 $4 \times (208 - 80) = 512$ 。

故正确答案为 D。

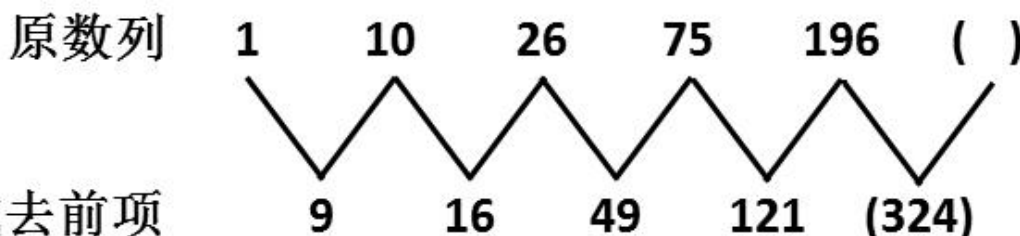
42、原数列 6 7 18 23 () 47

平方项 2^2 3^2 4^2 5^2 6^2 7^2

修正项 +2 -2 +2 -2 +2 -2

因此原数列未知项为 $6^2 + 2 = 38$

故正确答案为 B。



43、

转化为平方数列 3^2 4^2 7^2 11^2 (18^2)

平方数列底数为递推数列, 从第三项开始, 每一项等于前面两项之和, 因此数列下一项为 $196 + 324 = 520$ 。

故正确答案为 C。

44、原数列 123 139 177 261 463 ()

数列一 3^1 3^2 3^3 3^4 3^5 (3^6) 幂次数列

数列二 120 130 150 180 220 270 二级等差数列

原数列每一项等于数列一、二对应元素的和, 故下一项为 $3^6 + 270 = 999$

故正确答案为 D。

45、第一行: 6、9、16、第二行: $21 = 6 \times 3 + 3$ 、 $29 = 9 \times 3 + 2$ 、 $49 = 16 \times 3 + 1$

第三行: $65 = 21 \times 3 + 2$ 、 $88 = 29 \times 3 + 1$ 、 $(147) = 49 \times 3 + 0$

修正项为等差数列。

故正确答案为 D。

46、根据题意, 设水池长为 a , 宽为 b , 则有 $4ab = 16$, $ab = 4$;

因为水池为立方体无盖, 可得造价 $S = 160ab + (4 \times 2 \times a + 4 \times 2 \times b) \times 100 = 640 + 800(a + b)$;

根据不等式性质有 $a + b \geq 2\sqrt{ab}$, 则 $S \geq 640 + 800 \times 2\sqrt{ab} = 640 + 800 \times 4 = 3840$ 元。

故正确答案为 D。

47、由题意, $38 \div 7 = 5$ 余 3, 故到 8 点 38 分时, 共往返 5 次, 此时已经开始第 6 次过河, 前 5 次渡河后需要 1 人划船返回, 因此共有 $5 \times (6-1) + 6 = 31$ 人已经过河或者正在过河, 在河边等待的还有 $46 - 31 = 15$ 人。

故正确答案为 B。

48、由题意, 一共做题 $120 \times 6 = 720$ 人次, 分别答对 1 至 6 题的共有 $86 + 88 + 92 + 76 + 72 + 70 = 484$ 人次, 则没有答对 1 至 6 题的人次为 $720 - 484 = 236$, 当 236 人次中每人都答错 4 道题时, 未通过考试的人数会最多, 通过考试的人会最少, 因此未通过考试的人最多为 $236 \div 4 = 59$ 人, 通过考试的人数至少为有 $120 - 59 = 61$ 人。

故正确答案为 B。

49、解析 1:

这是鸡兔同笼问题的推广题, 胜的场数和平的场数共有 $28 - 6 = 22$ 场, 根据得失问题公式, 则胜的场数为 $(40 - 22) \div (3 - 1) = 9$ 场。

解析 2:

胜的场数和平的场数共有 $28 - 6 = 22$ 场, 设胜的场数为 a , $3 \times a + 1 \times (22 - a) = 40$, $a = 9$ 场。

故正确答案为 D。

50、每三个人的岁数之和为 65, 68, 62, 75, 把他们相加得 $65 + 68 + 62 + 75 = 270$ 岁, 每个人岁数重复相加了 3

次,因此这四个人的年龄之和为 $270 \div 3 = 90$ 岁,其中除了年龄最小的人外其他三个人年龄之和最大,即为75,故年龄最小的人的岁数为 $90 - 75 = 15$ 岁,选A选项。

故正确答案为A。

51、解析1:

小明先做4个小时,小方接着做8个小时可以完成,小明先做6个小时,小方接着做4个小时完成,即小明先增加2个小时工作,小方后面可以减少4个小时的工作(反之亦然),如果小明先只工作2个小时,即比第一种情况小明减少了2个小时工作,小方必须增加4个小时的工作,所以小明接着工作 $8 + 4 = 12$ 小时。

解析2:

设总的任务为1,则小明的效率为 x ,小方的效率为 y ,则有 $4x + 8y = 1$, $6x + 4y = 1$,解得 $x = \frac{1}{8}$, $y = \frac{1}{16}$,则小明做2小时还剩 $1 - 2 \times \frac{1}{8} = \frac{3}{4}$,小方还需要做 $\frac{3}{4} \div \frac{1}{16} = 12$ 小时。

故正确答案为D。

52、解析1:

设甲、乙、丙的价格分别为A、B、C元,根据题意, $9A + 5B + C = 72$, $13A + 7B + C = 86$,这是一个不定方程,可设 $A = 0$,容易解出 $B = 7$, $C = 37$,则 $2(A + B + C) = 88$ 元。

解析2:

设甲、乙、丙的价格分别为A、B、C元,根据题意, $9A + 5B + C = 72$ ①, $13A + 7B + C = 86$ ②,两个方程相减得 $2A + B = 7$ ③,①+②-11③= $B + 2C = 81$,故 $(2A + B) + (B + 2C) = 7 + 81 = 2A + 2B + 2C = 88$ 元。

故正确答案为A。

53、 $7^1, 7^2, 7^3, 7^4, 7^5$ 尾数分别为7,9,3,1,7,因此循环规律为以4为循环周期,尾数以7,9,3,1循环; $8^1, 8^2, 8^3, 8^4, 8^5$ 尾数分别为8,4,2,6,8,因此循环规律为以4为循环周期,尾数以8,4,2,6循环;故 $7^{2012} + 8^{2012}$ 的尾数以4为循环周期,以 $7 + 8 = 15$ 的尾数为1(5), $9 + 4 = 13$ 的尾数为3, $3 + 2 = 5$ 的尾数为5, $1 + 6 = 7$ 的尾数为7循环,2012能被4整除,故原式尾数为7。

故正确答案为C。

54、由题意可知满足同余情形,例如此题“三位自然数N除以6余3,除以5余3,除以4也余3”,可见余数恒为3,则取3,因此N的表达式为 $60n + 3$,其中60为6、5、4的最小公倍数,根据题目中的N为三位数,可得不等式 $100 \leq 60n + 3 \leq 999$,解得 $2 \leq n \leq 16$,因此符合条件的自然数有15个。

故正确答案为C。

注:同余问题需要如下口诀:余同取余,和同加和,差同减差,最小公倍数做周期。口诀解释:余同取余,例如本题,余数恒为3,则取3;和同加和,例如“一个数除以7余1,除以6余2,除以5余3”,可见除数与余数的和相同,取此和8,被除数的表达式为 $210n + 8$;差同减差,例如“一个数除以7余3,除以6余2,除以5余1”。可见除数和余数的差相同,取此差4,被除数的表达式为 $210n - 4$,其中210为5、6、7的最小公倍数。

55、两个人第一次相遇时,两人一共走了一圈,需要 $400 \div (9 + 16) = 16$ 分钟,故两次相遇共需 $16 \times 2 = 32$ 分钟。

故正确答案为B。

注:环形周长=(大速度+小速度)×时间

56、这是一个双边线性植树模型,根据基本公式,棵数 $= 2 \times (5052 \div 6 + 1) = 2 \times (842 + 1) = 1686$ 棵。

故正确答案为C。

注:双边线性植树,棵数 $= 2 \times (\text{路长} \div \text{间隔} + 1)$ 。

57、这是一个两集合容斥原理问题,由两集合容斥原理推论公式可知,俱乐部总人数为 $85 + 78 - 35 + 18 = 146$ 人。

故正确答案为B。

注:两集合容斥原理推论公式,满足条件1的个数+满足条件2的个数-都满足的个数=总数-都不满足的个数。

58、设乙家庭有 x 本图书,则甲家庭有 $4x$ 本图书,则乙家庭的图书数量为 $3245 \div 5 = 649$ 。

故正确答案为A。

59、根据题意,青蛙每天爬 $10-6=4$ 米,井深为20米,从第一天到第三天共爬 $4+4+4=12$ 米,到第四天还有 $20-12=8$ 米,因为青蛙是先上爬10米,再下滑6米,所以青蛙在开始下滑之前能爬上剩余的8米,故青蛙第四天能爬出井。

故正确答案为C。

60、五种颜色的灯,不同信号由五种颜色的不同组合表示,

$$A_5^1 + A_5^2 + A_5^3 + A_5^4 + A_5^5 = 5 + 20 + 60 + 120 + 120 = 325$$
种。

故正确答案为D。

61、图形组成凌乱,可能考属性,考数数。

图形在对称性、曲折性和封闭性上不存在明显的规律,故数数。已知四个图形中,均包含8条直线,故未知图形也应包含8条直线。四个选项中,A项的直线条数为6,B项为10,C项为8,D项为10。

故正确答案为C。

62、组成元素凌乱,可能考属性也可能考数数。

观察已知图形,各个汉字包含的封闭区域个数分别为1、2、3、4,依此规律,下一个汉字的封闭区域个数应为5,四个选项中,只有“蜀”字符合。“神”、“骨”、“明”三个汉字的封闭区域数量都为4个。

故正确答案为D。

63、组成元素相同,数量和位置不同,考数量和位置。

观察已知图形,三角形的个数从左到右分别为1、2、3、4,依此规律,未知图形中,三角形的个数应为5。四个选项中,A、D两项符合。再观察位置,奇数项三角朝上,偶数项的三角朝下,只有A项符合。

故正确答案为A。

64、组成元素凌乱,可能考属性也可能考数数。

九宫图中,以列为单位,第一列各图中,封闭区域的个数均为4;第二列各图中,封闭区域的个数均为5;依此规律,第三列中,由前两图的封闭区域个数为3,可推知未知图形应包含3个封闭区域。四个选项中,只有A项满足,B项包含5个,C、D两项各包含2个。

故正确答案为A。

65、组成符号元素相同,考元素。

观察已知图形,以行为单位,每一行中,第7、8个图案和第1、2个图案相同,且每一行前6个图案样式周遍。依此规律,第3行的两个未知图案应为三角形和长方形,A、C、D三项满足;第6行的两个未知图案应为三角形和叉形,只有C、D两项满足;D项的第三行出现两个长方形,不符合规律,排除。

故正确答案为C。

66、元素组成相似,考元素。

九宫图中,以行为单位,第三个图形是由前两图叠加而得的,叠加时遵循如下规律:白+白=黑,黑+黑=白,黑+白=空白,白+黑=空白,白+空白=白,黑+空白=黑。依此规律,四个选项中,只有D项的图形符合叠加规律。

故正确答案为D。

解题小贴士:

在叠加第三行的图形时,可先确定四角和中心的圆形的颜色,排除错误选项,这样既不会看花眼,又节约时间。根据叠加规律,未知图形左上角的圆形应为黑色,左下角应为白色,右上角为白色,右下角为空白,排除B项;中心的圆形应为白色,排除A、C两项。

故正确答案为D。

67、组成元素凌乱,考数数。

九宫图中,以行为单位,第1行的3个图形中,直线的数量分别为5、5、4条,总和为14条;第2行的3个图形中,直线的数量分别为6、3、6条,总和为15条;因此第三行直线总数应为16,前两个图形直线的数量分别为6、4条,故第三个图形直线的数量应为6条,只有C符合条件。

故正确答案为C。

68、本题考查折纸盒,应从元素的位置特征出发来解题。

根据题干给出的平面图展开图,可知黑色一面与叉形一面相邻,A项中这两面是相对的,排除;

C项折叠之后,若以含半个阴影的面为顶面,则折叠之后其他各面与题干给出的平面展开图其他各面的关系相反,排除;

D 项折叠后无法形成一个正六面体，排除。

故正确答案为 B。

69、本题考查折纸盒，应从元素的位置特征出发来解题。

B、C 中三角阴影的位置错误，D 项中直线和叉面的相对位置错误，只有 A 项各面的位置关系与平面图相符。

故正确答案为 A。

70、本题考查三视图。

三视图是观测者从三个不同位置观察同一个空间几何体而画出的图形，主视图是从物体的前面向后面投射所得的视图，左视图是从物体的左面向右面投射所得的视图。四个选项中，只有 B 项符合三视图的视图规则，A、C、D 三项的视图均不完整。

故正确答案为 B。

71、第一步：抓住定义中的关键词。

该定义项中的关键词为“经济不景气”、“转向购买廉价商品”、“非生活必需品”。

第二步：逐一判断选项。

A 项，“自行车”是生活必需品，不符合定义；B 项，“名牌西装”不是“廉价商品”，不符合定义；

C 项，“单位效益不好”对应“经济不景气”，把“国外旅行计划”改成“近郊旅行”，对应“转向购买廉价商品”，旅行是非生活必需品，符合定义；

D 项，只说了小黄为了面试去理发，没提及定义中的关键因素，属于无关选项。

故正确答案为 C。

72、第一步：抓住定义中的关键词。

该定义项的关键在于财产所有权的取得方式，可以是“最初取得”，也可以是“不依赖于原所有人的意志而取得”。

第二步：逐一判断选项。

A 项，“农民种植并收获的粮食”属于“最初取得”；B 项“老王养的牛产下的牛犊”也属于“最初取得”；

C 项，国家没收违法犯罪分子的财产是依据法律规定的，属于“不依赖于原所有人的意志而取得”；

D 项，“朋友赠送的礼物”依赖于朋友的意志的，如果朋友不愿意赠送，就没办法取得礼物的所有权，所以不属于原始取得。

故正确答案为 D。

73、第一步：抓住定义中的关键词。

该定义项中的关键词为“效力受另一效力制约”、“随主权利的存在而存在或消失而消失”。

第二步：逐一判断选项。

A 项，“抵押权”是随债权的存在而存在的，没有债权就没有抵押权，符合定义；

B、C、D 三项中，“债权”、“著作权”、“上诉权”没有受其他权利或效力的制约，可以单独存在或消灭，故不属于从权利。

故正确答案为 A。

74、第一步：抓住定义中的关键词。

该定义项中的关键词为“一种学习对另一种学习的影响”，而且这种影响来自“学习者已有知识经验、技能、态度等”。

第二步：逐一判断选项。

A 项，小王对绘画产生兴趣是“受父亲影响”，不是受自身已有技能的影响，不符合定义；

B 项说的某大学生改变学习环境之后学习效率提高；

C 项，小芳很快学会拉小提琴是受已经会拉二胡的影响，符合定义；

D 项是某学生在老师和同学的帮助下提高学习成绩，这两种情况都没有体现出“一种学习对另一种学习的影响”，不符合定义。

故正确答案为 C。

75、第一步：抓住定义中的关键词。

该定义项中的关键词是“以己度人”、把自己的感情、意志、特定“强加”到他人身上。

第二步：逐一判断选项。

A 项中的主体喜欢打篮球，“不管别人是否感兴趣”，只要跟别人说话就围绕篮球的话题说个没完，属于“强加”

自己的兴趣于交谈人身上，符合定义；
B 项只是主体一个人的行为，不涉及他人；
C 项两人性格相投，不是“以己度人”；
D 项只是老板对员工的一种赏识，没有把自己的特性“强加”于员工身上。
B、C、D 三项均不符合定义。

故正确答案为 A。

76、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

二者是一一对应关系，武当山位于十堰。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：神农架是个林区，为副省级行政单位，并不是具体的某一个山，因此与宜昌不是一一对应关系；
B 项：九宫山位于湖北省咸宁市，二者是一一对应关系；
C 项：古隆中位于襄阳市，二者是一一对应关系，但与题干不同的是，古隆中并不是山的名称；
D 项：木兰山位于武汉市黄陂区，与题干相对应的应该是武汉和木兰山。

故正确答案为 B。

77、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

基尼系数是测定收入分配差异的指标，收入分配差异越大，基尼系数越高。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项，恩格尔系数是食品支出总额占个人消费支出总额的比重，食品支出总额的占比越高，恩格尔系数越高，和题干逻辑一致；
B 项，CPI 就是消费者价格指数；
C 项，环境保护和幸福指数之间没有关系；
D 项，恒生指数是香港股市价格的重要指标，跟“香港”不存在直接逻辑关系。

故正确答案为 A。

78、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

出现交通违章行为，需要警察出面解决，警察开出的罚单是在银行缴纳。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

C 项，出现犯罪行为，需要法官出面审判，法官审判的结果在监狱中执行。“犯罪”与“交通违章”都是违法行为，“警察”和“法官”分别是相应违法行为的执法人，“银行”和“监狱”都是违法行为造成的后果的执行地点，三个词构成对应关系。

A、B、D 三项均不是违法行为，逻辑关系与题干不相符。

故正确答案为 C。

79、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

光线可以在水中产生折射。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项，绿叶在可见光的作用下能进行光合作用，要完成光合作用必须有叶绿素的存在；
B 项，水蒸气可以在玻璃上凝结。其逻辑关系与题干相似，“光线”和“水蒸气”分别通过“水”和“玻璃”这两种介质发生某种变化；
C 项，电脑可以用来计算数据；
D 项，洋流是海水沿一定途径的大规模运动，海洋、洋流和台风不存在什么明显的逻辑关系。

故正确答案为 B。

80、第一步：将选项逐一带入，判断各选项前后部分的逻辑关系。

A 项中，前面部分是叫停对于终止，后面部分是回车对于打的；

B 项中，前面部分是继续对于终止，后面部分是回车对于前行；

C 项中，前面部分是句号对于终止，后面部分是回车对于换行；

D 项中，前面部分是犯罪对于终止，后面部分是回车对于网络。

第二步：逻辑关系相同即为答案。

根据第一步可知，逻辑关系完全相同的是 C 项，句号意味着终止；回车意味着换行。其他三项的前后部分均没有

构成明显的逻辑关系。

故正确答案为 C。

81、第一步：找出题干所述现象。

- ①进入 6 月份，蚊子越来越多；
- ②灭蚊剂杀不死蚊子，曾经有效的灭蚊剂渐渐失效；
- ③被蚊虫叮咬的儿童患者挤满病房。

第二步：逐一判断选项。

A 项，6 月份的天气最适宜蚊子繁殖生长，解释了 6 月份蚊子越来越多的原因；

B 项和 D 项都解释了灭蚊剂失效，杀不死蚊子的原因；A、B、D 三项均能解释题干中的现象。

C 项，“蚊子特别喜欢叮咬儿童”不能解释“被蚊虫叮咬的儿童患者挤满病房”这一现象，因为题干仅表明被蚊子叮咬而住院的患者中儿童多，并未断定被蚊子叮咬的人中儿童多。

故正确答案为 C。

82、第一步：翻译题干。利用充分必要条件。

这些问题 \Rightarrow “蚁族”生活的期限将被延长 \wedge “蚁族”的梦想推迟实现。

第二步：逐一翻译选项。

A 项，一推迟“蚁族”梦想的实现 \Rightarrow 没有这些问题，是题干推导关系的逆否规则，A 项正确；

B 项 没有这些问题 \Rightarrow 一“蚁族”生活的期限将被延长 \wedge 一“蚁族”的梦想推迟实现，是否前件推出否后件的无效推理，B 项错误；

C 项 一“蚁族”生活的期限将被延长 \Rightarrow 一“蚁族”的梦想推迟实现，后件是个联言命题，不能主观推测支命题之间的关系，C 项错误；

D 项“蚁族”的梦想推迟实现 \Rightarrow 这些问题，是肯后件推出肯前件的无效推理，D 项错误。

故正确答案为 A。

83、第一步：找出论点和论据。

论点：热衷于排名的做法往往会阻碍创新型人才的成长。没有论据。

第二步：逐一判断选项。

A 项说“排名热”有助于促进竞争，是支持排名这一做法，直接削弱了论点；

B 项说明排名的坏处以及排名对创新的负面影响，支持论点；

C 项说明过分支持考试排名靠前的考生会对名次落后的考生造成负面影响，阻碍创新型人才的成长，支持论点；

D 项削弱高考在评价人才方面的重要性，支持论点。

故正确答案为 A。

84、第一步：找突破口。

根据题干信息，按年龄大小排列，①乙年龄最大，②甲 > 喜欢足球的人，③喜欢篮球的人 > 喜欢排球的人，从“乙年龄最大”和“甲 > 喜欢足球的人”可知，“乙 > 甲 > 喜欢足球的人”，因此喜欢足球的人是丙，且丙的年龄最小。

第二步：结合其他信息进行推导，得出答案。

由题干已知信息，“喜欢篮球的人 > 喜欢排球的人”，因此喜欢篮球的人是乙，喜欢排球的人是甲。

故正确答案为 C。

85、第一步：找出论点和论据。

论点：在烟盒上做出恰当的警示，有效降低人们尤其是青少年的吸烟欲望。

论据①：从政府规定的 16 种警示语中选择至少 6 种，并且要经常更换；

论据②：最好不用大字标题；

论据③：不得出现“禁止向未成年人销售”字句。

第二步：逐一判断选项。

I 在论点和论据②之间建立联系，说明“不使用大字标题”跟“降低青少年吸烟欲望”之间的关系，加强论证；

II 在论点和论据③之间建立联系，解释为什么不出现“禁止向未成年人销售”的字句能够降低青少年的吸烟欲望；

III 谈的是烟草企业的态度，跟论点无关，属于无关选项；

IV 在论点和论据①之间建立联系，加强“更换警示语”跟“降低吸烟欲望”之间的关系，支持论点。

综上分析,除了III, I、II、IV都加强论证。

故正确答案为C。

86、第一步:找出题干的论点和论据。

论点:“地球运动说”是错误的。

论据:根据是如果地球是转动的,每天一圈,那么地球表面上任何一点在很短的时间都将运动很大一段距离。这时,如果一块石头从塔顶落下来,应该落在离塔很远的地方,可石头总是落在塔基边缘。

第二步:判断削弱方式。

要证明这个例子无法解释地球是静止还是运动的。

第三步:逐一判断选项。

A项,“从塔顶落下的石头可能受人为干扰”质疑了这个实验的准确性,在一定程度上质疑了题干论断的推理过程的有效性;

B项,塔是否垂直与石头的落地距离无关,无法质疑论点;

C项,题干没有提及“白天和黑夜的替换”,属于无关选项;

D项,正在航行的船是运动的,这个时候重物从船桅杆顶上落下,同样是落在桅杆脚下,说明无论是在相对运动的情况下,还是在相对静止的情况下,重物的落地距离是相近的,由此可说明不能通过观察石头从塔顶落下的落地距离来得出结论。与A项相比,D项通过实例更有效地质疑了论断。

故正确答案为D。

87、第一步:翻译题干。利用充分必要条件。

①持久的生命力 \Rightarrow 有影响力。

②有影响力 \Rightarrow 受大众喜爱的文化。

根据充分必要命题推理规则中的传递规则,①、②的推导关系连起来可得到③:持久的生命力 \Rightarrow 受大众喜爱的文化。

第二步:逐一翻译选项并判断正确选项。利用逆否规则。

A项,受到社会大众喜爱的文化 \Rightarrow 有影响力 \wedge 持久的生命力,A项的后件把题干①、②错误地联结起来,推理无效;

B项,一受大众喜爱的文化 \Rightarrow 一持久的生命力,是③的逆否命题,符合推理规则;

C项,一有影响力 \Rightarrow 一受大众喜爱,是②的无效推理,属于否前件推出否后件的无效推理;

D项,受大众喜爱 \Rightarrow 持久的生命力,是③的无效推理,属于肯后件推出肯前件的无效推理。

故正确答案为B。

88、第一步:找出题干的论点和论据。

论点:企业不会受到尊重。

论据:企业对内部的员工、外部的消费者、利益相关者不尊重,尤其是对资源、环境及其利益相关者不负责任。

第二步:判断加强方式。

论点强调企业不会受尊重,论据强调企业对员工、消费者不尊重,对资源、环境不负责。论点和论据之间没有因果关系,需要在两者间搭桥,加强论证。

第三步:逐一判断选项。

B项说明企业受尊重的前提条件,将论点和论据联系起来,加强论证;

A项,题干没有提及企业知名度,属于无关选项;

C项中的“企业的长远发展”,题干没有提及,属于无关选项;

D项不是必须假设的,即使企业受尊重一定要捐款,也不代表捐款的企业一定受尊重,无法加强论证。

故正确答案为B。

89、第一步:找出论点和论据。

论点:实行低利率政策是抗击通货膨胀的有效手段。

论据:目前的低利率水平可以使中国通货膨胀处于可控范围之内,不会发生恶性通胀,也使企业能够以较低廉的利息代价得到资金支持,从而使企业渡过难关。

第二步:判断削弱方式。

论点和论据存在因果关系,所以削弱论点,即说明“实行低利率政策不是抗击通货膨胀的有效手段”。

第三步：逐一判断选项。

A 项只是提到我国利率的现状，无法说明什么具体问题；

B 项提到政府在考虑提高利率，这没有说明低利率和通货膨胀之间的关系，无法反驳论点；

C 项只是说明低利率可能对企业不利，但同样无法说明低利率和通胀之间的关系；

D 项，低利率政策下可能造成信贷爆发式增长，这增加了通胀发生的可能性，直接反驳“实行低利率政策是抗击通货膨胀的有效手段”。

故正确答案为 D。

90、第一步：找出论点。

论点：这次金融危机让所在国受益。美国是这次金融危机的源头，赚的却比赔的多。

第二步：逐一判断选项。

I 说明美国的竞争力在增强；

II 提到美国利用危机强化对石油、黄金的捆绑；

III 中，美国使危机成为实现战略目标的契机；

IV 说明美国独霸的货币制度在回归。

I、II、III、IV 四项中提到的情形都反映出美国是受益方，均支持论点。

故正确答案为 A。

91、根据材料，2009 年第一产业增加值 35477 亿元，第一产业增加值占国内生产总值的比重为 10.6%，

2009 年国内生产总值 = $\frac{35477}{0.106} \approx 334688.7$ 亿元

。

故正确答案为 B。

92、根据材料，农、林、牧、渔业增加值的增长率分别为 3.1%，6%，5.5%，5.5%，故林业增长最快。

故正确答案为 B。

93、根据材料，2009 年第一产业增加值 35477 亿元，在农、林、牧、渔业增加值中，农业增加值 19699 亿元，

第一产业内部农业增加值所占的比重是 $\frac{19699}{35477} \approx \frac{19600}{35400} = \frac{98}{177} \approx \frac{100}{180} = \frac{50}{90} \approx 0.555$ 。

故正确答案为 C。

94、根据材料，2009 年畜牧业增加值达到 9640 亿元，实际增长 5.5%，故 2008 年畜牧业增加值约为：

$\frac{9640}{1 + 5.5\%} \approx 9640 \times (1 - 0.055) \approx 9640 - 9640 \times 0.06 \approx 9640 - 578 = 9062$ 亿元，结合选项。

故正确答案为 A。

95、根据材料，2009 年第一产业增加值 35477 亿元(包括农林牧渔服务业)，比上年实际增长 4.2%，如果保持 4.2% 的年增长率，则到 2010 年第一产业增加值约为 $35477 \times (1 + 4.2\%) \approx 35477 + 355 \times 4 \approx 36890$ 亿元，结合选项。

故正确答案为 A。

96、销售额下降的月份是 8、9、11，分别约为下降了 12、14、1.9，所以下降最多的月份是 9 月份。

故正确答案为 B。

97、观察 1~12 月销售额，2 月销售额为 13 亿元，1 月为 4.8 亿元，显然 2 月销售额比 1 月销售额的 2 倍还大，故增幅超过了 100%，其他月份增幅都没有超过 100%，故 2 月销售额增幅最大。

故正确答案为 A。

98、7 月和 12 月销售额增加额较多，分别为 $88.2 - 54.8 = 33.4$ 亿元， $111.7 - 73 = 38.7$ 亿元，故 12 月份增加最多，最大增加额为 38.7 亿元。

故正确答案为 D。

99、1~9 月“家电下乡”产品销售量从高到低，前四位和销售量分别是冰箱 (10654470)、彩电 (3669241)、洗衣机 (2665636)、空调 (2123015)。

故正确答案为 B。

100、与 10 月相比，12 月“家电下乡”产品中销售量增加一倍以上的产品有手机、电磁炉，共有 2 种。

故正确答案为 B。

- 101、A 项正确, 根据所给数据, 10、11、12 三个月冰箱销售量波动没有超过 30%, 是所有家电中波动最小的; B 项错误, 10~12 月电磁炉销售量超过了一倍, 即增长率大于 100%, 故增长并不迟缓; C 项错误, 2009 年 8、9、11 三个月家电下乡产品销售额出现下降; D 项错误, 1~9 月冰箱, 彩电, 洗衣机销售量占总销售量的 80% 以上。

故正确答案为 A。

- 102、根据材料, 2008 年的猪肉产量为 4620.5 万吨, 2009 年猪肉产量为 4888.8 万吨, 则增长率为 $\frac{4888.8}{4620} - 1 = \frac{268.8}{4620} = \frac{6.4}{110} \approx 5.8\%$

故正确答案为 B。

- 103、正确答案: D, 全站正确率: 42%, 易错项: C。

解析

第一步, 本题考查增长率计算比较。

第二步, 定位柱状图。

第三步, 观察柱状图可看出, 2007 年猪肉产量最低, 而 2009 年相对于 2007 年的增长量最多 (柱高差最大), 根据增长率 = 增长量 ÷ 基期量, 以及分数性质 (分子大且分母小的分数大), 所以增长率最高的是 2007—2009 年。

因此, 选择 D 选项。

- 104、根据 103 题可知 2008 年增长率最高, 2005 年猪肉产量增量大于 2006 年, 2004 年猪肉产量小于 2005 年, 则 2005 年 > 2006 年, 而 2005 年猪肉增长量为 $\frac{4555.3 - 4341}{4341} = \frac{214.3}{4341} < 5\%$, 由 102 题可知, 2009 年猪肉产量增长率为 5.8%, 故 2009 年 > 2005 年, 则有 2008 年 > 2009 年 > 2005 年 > 2006 年。

故正确答案为 D。

- 105、观察图形, 发现 2004~2009 年产量分别为 4341、4555.3、4650.5、4287.8、4620.5、4888.8 万吨, 则 2004~2009 年平均产量约为: $4200 + (140 + 350 + 450 + 80 + 420 + 680) \div 6 \approx 4553$ 万吨, 2005 年的猪肉产量为 4555.3 万吨, 最为接近。

故正确答案为 D。

- 106、2000、2009 年农村居民人均纯收入分别为 2253.42、5153 元, 故可得 $\frac{5153 - 2253.42}{9} \approx \frac{2900}{9} = 322.22$ 元, B 最接近。

故正确答案为 B。

- 107、2008、2009 年农村居民纯收入分别为 4760.62、5153 元, 则 2009 年农村居民纯收入增长率 $\frac{5153 - 4760}{4760} = \frac{393}{4760} \approx \frac{400}{4800} \approx 8.33\%$, C 最接近。

故正确答案为 C。

- 108、根据材料, 2009 年工资性收入、家庭经营收入、财产性收入、转移性收入增长率分别约为 $\frac{208}{1853}$ 、 $\frac{92}{2435}$ 、 $\frac{19}{148}$ 、 $\frac{75}{323}$, 很明显 $\frac{92}{2435}$ 最小, 即家庭经营性收入增幅最小。

故正确答案为 B。

- 109、根据材料, 2008、2009 年农村居民家庭人均工资收入分别为 1853.73 元、2061 元, 若保持 2009 年增长率, 则 2010 年的工资性收入约为 $2061 \times \frac{2061}{1853.73} \approx 2061 \times \frac{2000}{1800} = 2290$ 元, A 最接近。

故正确答案为 A。

- 110、A 选项错误, 表格给出的数据年份是 1990、1995、2000、2005、2007、2008、2009, 时间间隔有 5、2、1 年, 时间间隔不是统一的 1 年, 因此不能判断 1990~2009 年农村居民家庭人均纯收入及各构成部分是否均呈递增趋势, 有可能是 2000 年到 2002 年下降, 2002 年到 2005 年上升, 总体表现是增长, 这种情况就不能定义为递增;

B 选项错误, 这与 A 选项犯了同样的错误, 有可能有些年份增长率下降, 在一个长的时期增长率增大, 没有给出每一年的数据, 因此不能判断年增长率的变化趋势, 也不能以年均增长率替代;

C 选项错误, 根据饼图, 2009 年家庭经营性收入占比为 49%, 低于半数, 其余 1990、1995、2000、2005、2007、

2008、2009年份占比均高于50%，但是表格中没有给出1991~1994、1996~1999、2006年份的收入数据，故无法判断2009年家庭经营性收入占比是否为首次低于半数；

D选项正确：1995~2009年工资收入年均增长率约为 $\frac{\frac{2061}{353}-1}{15} \approx \frac{5.5-1}{15} = \frac{4.5}{15}$ ，家庭经营性收入年均增长率约为 $\frac{\frac{2527}{1125}-1}{15} \approx \frac{2.2-1}{1.5} = \frac{1.2}{1.5} = \frac{4}{5}$ ，财产性收入年均增长率约为 $\frac{\frac{167}{40}-1}{15} \approx \frac{4.1-1}{15} = \frac{3.1}{15}$ ，转移性收入年均增长率约为 $\frac{\frac{398}{57}-1}{15} \approx \frac{7-1}{15} = \frac{6}{15}$ ，故转移性收入年均增速最快。

故正确答案为D。

注：年均增长率计算公式：假设第一年的值为 A ，第 $N+1$ 年的值为 B ，这 N 年的年均增长率为 r ，计算公式为 $r = \sqrt[n]{\frac{B}{A}} - 1 \approx \frac{1}{n} \times \left(\frac{B}{A} - 1\right)$

111、甲烷是由 C 和 H 两种元素组成，化学式是 CH_4 ，氢气由 H 元素组成，化学式是 H_2 ，两者都含有 H 元素，但不能说甲烷的主要成分是氢气。

白色污染是人们对难降解的塑料垃圾（多指塑料袋）污染环境现象的一种形象说法，主要来源有食品包装、泡沫塑料填充包装、快餐盒、农用地膜等。焚烧塑料能够降低白色污染，但是燃烧过程中会产生很多有害气体，需要在规定条件下焚烧。

用有机高分子化合物制成的材料称为有机高分子材料，可分为天然有机高分子材料和合成有机高分子材料。前者包括棉花、羊毛、木材、草类（天然纤维）和天然橡胶等，后者包括塑料、合成纤维（涤纶、腈纶、锦纶）和合成橡胶等。

人体所需的六大营养元素是蛋白质、碳水化合物、脂肪、维生素、矿物质和水。

故正确答案为C、D。

112、“学而时习之，不亦说乎”出自孔子的《论语》；

“四海之内皆兄弟”也是出自《论语·颜渊》，原句为“君子敬而无失，与人恭而有礼，四海之内，皆兄弟也”；

“天行健，君子以自强不息”出自《周易》；

“吾生也有涯，而知也无涯”出自《庄子·养生主》一文。

故正确答案为D。

本题相关知识点：

有关《周易》“天行健，君子以自强不息。地势坤，君子以厚德载物”一句的延伸知识点。

清华大学的校训：“自强不息，厚德载物。”民国时期，梁启超在清华大学任教时，曾给当时的清华学子作了《论君子》的演讲，他在演讲中希望清华学子们都能继承中华传统美德，并引用了《易经》上的“自强不息”、“厚德载物”等话语来激励清华学子。此后，清华人便把“自强不息，厚德载物”8个字写进了清华校规，后来又逐渐演变成清华校训。

113、民主社会主义是社会民主党所宣扬的一种部分类似资产阶级民主制度的社会主义。1951年6月，社会党国际成立时通过的原则宣言《民主社会主义的任务与目标》，明确提出了以“民主社会主义”作为自己的奋斗纲领，公开反对马克思主义的科学社会主义。民主社会主义的内容包括：在理论基础上宣扬多元性，主张放弃统一的世界观，自称既接受人道主义的启示，又发端于宗教原则，也不拒绝马克思主义，实质上是各种实用主义观点的大杂烩，否认马克思主义的指导作用。由此可见“民主社会主义是马克思主义的分支”表述有误，排除A、B、D选项。

故正确答案为C。

114、实践的直接现实性是指实践不是仅仅停留在意识范围内的精神的观念的活动，而是通过人与客观世界的实际的相互作用而引起客观世界的变化的活动，是人与世界之间的实实在在的物质、能量和信息的交换过程。直接现实性是实践所特有的品格。实践，是直接改造客观世界的活生生的物质活动，它能给人们直接提供看得见、摸得着的现实成果。而理论只是对客观现实的反映，是反映在头脑里的观念形态的东西，它不能直接引起客观现实的变化。理论、思想是主观的东西，要使主观的东西变成客观的东西，首先必须通过人们的实践，所以说，实践高于理论是因为实践具有直接现实性。

故正确答案为C。

本题相关知识点：

主观能动性又称自觉能动性、意识的能动性，是指认识世界和改造世界中有目的、有计划、积极主动的有意识的

活动能力。马克思哲学观点认为,主观能动性是人类特有的。人区别于动物的特点是,人具有主观能动性,人能够有意识地自觉地想问题、办事情。

115、本题考查科技革命对社会的影响。科技革命对于社会的影响是多方面的、深远的。包括引起社会的政治革命,这才是马克思这段话的含义。

A项错误, A项说法不确切,科技革命并不直接导致对统治阶级甚至是反动统治阶级的威胁,对于先进的统治阶级更没有这个问题;

C项错误, C项把社会问题简单化了,科技革命对社会制度不会有直接的作用,而要通过复杂的社会程序才会显现出其对社会制度的影响;

D项错误, D项说法本身有合理性,但它不是这段话所强调的,何况题干没有说对科技成果的滥用。

故正确答案为 B。

116、“立法为公、执政为民”是我国执法系统的执法观,不属于新时期加强党的建设的内容,应排除。

故正确答案为 D。

本题相关知识点:

胡锦涛在 2003 年的“七一”讲话中论述的是,“三个代表”重要思想的本质是“立党为公、执政为民”。

117、《公务员法》第六十八条规定:“公务员之间有夫妻关系、直系血亲关系、三代以内旁系血亲关系以及近姻亲关系的,不得在同一机关担任双方直接隶属于同一领导人员的职务或者有直接上下级领导关系的职务,也不得在其中一方担任领导职务的机关从事组织、人事、纪检、监察、审计和财务工作。”《公务员回避规定(试行)》中,对该条规定做了详细阐述和说明:

(一) 夫妻关系;

(二) 直系血亲关系,包括祖父母、外祖父母、父母、子女、孙子女、外孙子女;

(三) 三代以内旁系血亲关系,包括伯叔姑舅姨、兄弟姐妹、堂兄弟姐妹、表兄弟姐妹、侄子女、甥子女;

(四) 近姻亲关系,包括配偶的父母、配偶的兄弟姐妹及其配偶、子女的配偶及子女配偶的父母、三代以内旁系血亲的配偶。

本规定所指直接隶属,是指具有直接上下级领导关系;同一领导人员,包括同级领导班子成员;直接上下级领导关系,包括上一级正副职与下一级正副职之间的领导关系。

A项错误,同一市内,丈夫是公安局局长,妻子是教育局局长,属于同级领导班子成员,且是夫妻关系,应该回避;

B项错误,父亲和儿子属于直系血亲关系,公安局局长和下级分局局长属于直接上下级领导关系,应该回避;

D项错误,财政科科员从事的是财务工作,也属于应当回避的范围。

故正确答案为 C。

118、把长江分为上游、中游、下游的两个城市是宜昌和湖口,宜昌以上为上游,宜昌到湖口为中游,湖口到上海为下游。

故正确答案为 B。

本题相关知识点:

长江是亚洲第一大河,其流域面积、长度、水量都占亚洲第一位,和黄河一起并称为“母亲河”。它发源于青藏高原唐古拉山的主峰各拉丹冬雪山。长江流经:青藏高原-青海(青)-四川(川)-西藏(藏)-云南(滇)-重庆(渝)-湖北(鄂)-湖南(湘)-江西(赣)-安徽(皖)-江苏(苏)-上海(沪)注入东海。长江全长 6397 千米,是世界第三长河,仅次于非洲的尼罗河与南美洲的亚马逊河,水量也是世界第三。

119、根据有关规定,成立股份有限公司,向公司登记机关登记的应该是全体股东指定的代表。

故正确答案为 A。

本题相关知识点:

股份有限公司设董事会,其成员为五人至十九人。董事会设董事长一人,可以设副董事长。董事长和副董事长由董事会以全体董事的过半数选举产生。

120、贴现是对未到期的票据进行提现的成本,也就是企业在需要现金时的动作。贴现率是指商业银行办理票据贴现业务时,按一定的利率计算利息,这种利率即为贴现率。当贴现率高的时候,如果要提前取得现金就要付出高的成本,降低贴现率就可以降低成本。贴现率下降的情况下,利率的走势一定是往下的。投资加大,储蓄将少,货币供应加大,符合扩张性货币政策的定义。

故正确答案为 D。

本题相关知识点:

扩张性货币政策是指通过增加货币供给来带动总需求的增长。货币供应量较多地超过经济正常运行对货币的实际需求量,其主要功能在于刺激社会总需求的增加。与扩张性货币政策相反的是紧缩货币政策。紧缩货币政策一般是在经济出现通货膨胀,中央政府通过加息来抑制消费增长,控制物价的过快增长,以达到控制通货膨胀的目的。紧缩货币政策采取的主要措施包括减少货币供应量,提高利率,加强信贷控制。

121、“人人生而平等,每个人都是自由的”和“私有财产神圣不可侵犯”是《世界人权宣言》的内容,包含②和④的选项都不正确。

故正确答案为C。

本题相关知识点:

《世界人权宣言》是在法国大革命时期颁布的纲领性文件,于1789年8月26日颁布。它以美国的《独立宣言》为蓝本,采用18世纪的启蒙学说和自然权论,宣布自由、财产、安全和反抗压迫是天赋不可剥夺的人权,肯定了言论、信仰、著作和出版自由,阐明了司法、行政、立法三权分立、法律面前人人平等、私有财产神圣不可侵犯等原则。

英国《权利法案》全称《国民权利与自由和王位继承宣言》,是英国资产阶级革命中的重要法律文件,奠定了英国君主立宪政体的理论和法律基础,确立了议会高于王权的原则,具有宪法的性质,标志着君主立宪制开始在英国建立。英国《权利法案》的意义包括:为限制国王的权利提供的法律保障,确立了议会的权利,英国从此确立了君主立宪制的资产阶级统治。

122、无因管理是指当事人没有法定的或者约定的义务,为避免他人利益受损失而进行管理或者服务的法律事实。王某承包村里的鱼塘,经过精心饲养,收成看好。就在鱼出塘上市之际,王某不幸溺水而死,而其两个儿子都在外地工作,无力照管鱼塘。王某的同村好友李某便主动担负起照管鱼塘的任务,并组织人员将鱼打捞上市出卖,这种行为属于无因管理。

不当得利是指没有合法根据,使他人受有损失而自己获得的一种利益。如售货时多收货款,拾得遗失物据为己有等。

无权处分行为,是指无处分权人处分他人财产而订立的合同。例如,甲将某物借给乙使用,乙将该物非法转让给丙,乙丙之间的买卖合同属于因无权处分而订立的合同。

盗窃是指在未得到他人许可的情况下,以自以为不会被他人及时发觉或者及时维护的方式取得财物或其他物质的行为。

从以上定义看,本题中赵某的行为属于不当得利。

故正确答案为B。

123、后果预测是管理学的一个研究领域,后果预测主要有五种方法:德尔菲法、会议法、时间序列法、回归分析法和推理法。对演法也称“逆头脑风暴法”。

头脑风暴法提倡高度自由联想,禁止批评,而对演法是靠相互批评激发创造性。其做法是分两组制定出的解决方案,通过唱对台戏的方法进行辩论,攻其所短,充分揭露矛盾。

集思广益法又称集体论证法、智力突击法或头脑风暴法,是集中众人的智慧和经验,促进工作效果的方法。

故正确答案为C。

124、从社会总成本角度来分析,社会资本再生产问题的核心问题是社会总产品的实现问题,而只有社会总产品中的各个部分都能在价值上和物质上得到补偿,社会产品才能顺利得到实现,所以社会资本再生产问题的核心是社会总成本的补偿。

故正确答案为B。

本题相关知识点:

社会总产品的价值补偿,是指社会总产品各个组成部分的价值,如何通过全部商品的出售,以货币形式收回,用以补偿生产中预付的不变资本和可变资本的价值,并获得剩余价值。社会总产品的物质补偿,是指社会总产品的各个组成部分的价值转化为货币以后,如何再转化为所需要的产品,以补偿社会生产中消耗的生产资料和生活资料。

125、1789年7月14日,巴黎人民起义,攻占了象征封建统治的巴士底狱,它标志着法国资产阶级革命正式爆发。这一天后来成为法国的国庆日。

故正确答案为B。

126、根据《民法通则》的规定,自然人从出生时起到死亡时止,具有民事权利能力,依法享有民事权利,承担民事义务。

故正确答案为 C。

本题相关知识点:

民法上讲的死亡包括生理死亡和宣告死亡。

生理死亡又称自然死亡,它是指自然人的生命的终结。在我国,临床判断人的自然死亡的一般标准是,呼吸停止、心跳停止、神经反射功能消失。宣告死亡是指通过法定程序,根据法定条件推定失踪人死亡的制度。我国《民法通则》第二十四条第二款规定:“有民事行为能力的人在被宣告死亡期间实施的民事法律行为有效。”据此可知,宣告死亡并不能当然地引起自然人民事权利能力的终止。

127、中共十七届三中全会于 2008 年 10 月在北京召开,会议通过《中共中央关于推进农村改革发展若干重大问题的决定》。该《决定》提出,“建立健全土地承包经营权流转市场,按照依法自愿有偿原则,允许农民以转包、出租、互换、转让、股份合作等形式流转土地承包经营权,发展多种形式的适度规模经营”。同时要求,“土地承包经营权流转,不得改变土地集体所有性质,不得改变土地用途,不得损害农民土地承包权益”。①和③的表述错误。

故正确答案为 B。

本题相关知识点:

除了允许农民以多种形式流转土地承包权,该《决定》还提出,统筹城乡社会管理,推进户籍制度改革,放宽中小城市落户条件,使在城镇稳定就业和居住的农民有序转变为城镇居民。推动流动人口服务和管理体制创新。

128、武汉会战发生于 1938 年 6 月至 10 月;淞沪会战发生于 1937 年 8 月 13 日,前后共历时 3 个月;徐州会战发生于 1938 年 1 月至 5 月,太原会战发生于 1937 年 9 月至 11 月;枣庄会战发生于 1940 年 5 月。根据时间先后顺序排列,应为淞沪会战—太原会战—徐州会战—武汉会战—枣庄会战。

故正确答案为 A。

本题相关知识点:

武汉会战是抗日战争中一场大规模战役,该战役共进行了四个半月,是整个抗日战争中时间最长、规模最庞大和最出名的战役。

淞沪会战是 1937 年 8 月 13 日起中国军队抗击侵华日军进攻上海的战役,又称作“八·一三淞沪战役”,这场战役是中国抗日战争中第一场重要战役,也是抗日战争中规模最大、战斗最惨烈的战役,前后共历时 3 个月。

枣庄会战中,时任国民党五战区第 33 集团军总司令的张自忠将军不幸殉国。张自忠不仅是中国抗日战争中以身殉国的最高将领,也是第二次世界大战中战死沙场的著名将领。

129、狂犬病是由狂犬病毒所致的自然疫源性人畜共患急性传染病。流行性广,病死率极高,被咬伤后应在 24 小时内接种狂犬疫苗,有效率可达 98%。如果不接种狂犬疫苗或者接种无效,一旦发病,死亡率为 100%。

故正确答案为 A。

本题相关知识点:

狂犬病的临床表现为特有的恐水、恐声、怕风、恐惧不安、咽肌痉挛、进行性瘫痪等,所以狂犬病又称恐水症。

130、1927 年 8 月 7 日,中共中央在湖北省汉口秘密召开紧急会议,这次会议的主要目的是总结大革命失败的经验教训,会议正式确定了实行土地革命和武装起义的方针,并把领导农民进行秋收起义作为当前党的最主要任务,为挽救党和革命作出了巨大贡献,中国革命从此开始由大革命失败到土地革命战争兴起的历史性转变。在会上,毛泽东提出“政权是由枪杆子中打出来的”的著名论断。

故本题答案选 A。

本题相关知识点:

遵义会议是指 1935 年 1 月 15 日至 17 日,中共中央政治局在贵州遵义召开的独立自主地解决中国革命问题的一次极其重要的扩大会议。这次会议是中国共产党第一次独立自主地运用马克思列宁主义基本原理解决自己的路线、方针政策的会议。遵义会议标志着中国共产党从幼年达到成熟。

古田会议是中国共产党历史上的一次重要会议,于 1929 年 12 月 28 日至 29 日在福建上杭县古田村召开。由毛泽东起草的著名的古田会议决议的第一部分——《关于纠正党内的错误思想》是最为核心的部分,后来编入了《毛泽东选集》。

瓦窑堡会议于 1935 年 12 月 17 日—25 日在陕北瓦窑堡召开,该会制定了抗日民族统一战线的策略方针。

131、“存在即被感知”是贝克莱在《人类知识原理》一书中提出的。

故正确答案为 D。

本题相关知识点:

乔治·贝克莱(1685~1753)是英国经验主义者、天才哲学家,代表作有《视觉新论》和《人类知识原理》等。柏拉图是古希腊伟大的哲学家,也是全部西方哲学乃至整个西方文化最伟大的哲学家和思想家之一,他和老师苏格拉底,学生亚里士多德并称为古希腊三大哲学家。

康德,全称伊曼努尔·康德,是十八世纪德国哲学家、天文学家、星云说的创立者之一、德国古典哲学的创始人,唯心主义,不可知论者,德国古典美学的奠基者。他被认为是对现代欧洲最具影响力的思想家之一,也是启蒙运动最后一位主要哲学家。

黑格尔是德国近代客观唯心主义哲学的代表,被看作是德国哲学中由康德启始的那个运动的顶峰。他对德国资产阶级的国家哲学作了最系统、最丰富和最完整的阐述。

132、1953年,沃森和克里克发现了DNA双螺旋的结构,双螺旋结构显示出DNA分子在细胞分裂时能够自我复制,完善地解释了生命体要繁衍后代,物种要保持稳定,细胞内必须有遗传属性和复制能力的机制。这是生物学的一座里程碑,开启了分子生物学时代。

故正确答案为C。

本题相关知识点:

孟德尔是遗传学的奠基人,被誉为“遗传学之父”。他通过豌豆实验,发现了遗传规律、分离规律及自由组合规律。

达尔文是英国生物学家,生物进化论的奠基人,1859年出版了著名的《物种起源说》。

巴普洛夫是俄国生理学家、心理学家、医师、高级神经活动学说的创始人,高级神经活动生理学的奠基人。他创立了条件反射学说,被誉为“生理学之父”。

133、北大西洋公约组织是根据1949年4月4日美国、英国、法国、荷兰、比利时、卢森堡、加拿大、丹麦、挪威、冰岛、葡萄牙、意大利等12个国家在华盛顿签订的《北大西洋公约》而成立的。之后,土耳其、希腊、西德3个国家相继加入。它是为了对抗苏联在军事上和意识形态上的扩张而建立的,也是美国第二次世界大战后在欧洲推行世界霸权政策、对社会主义国家实施经济封锁、从军事上控制西欧而建立的政治、军事组织。

故正确答案为A。

本题相关知识点:

国际货币基金组织是根据1944年7月在布雷顿森林会议签订的《国际货币基金协定》,于1945年12月27日在华盛顿成立的。与世界银行同时成立、并列为世界两大金融机构之一。我们常听到的“特别提款权”就是该组织于1969年创设的。

134、拿破仑是个出色的军事天才,1804年成为法兰西第一帝国皇帝。

麦哲伦是葡萄牙人,为西班牙政府效力探险,1519年—1521年率领船队首次环航地球,死于菲律宾的部族冲突中。

达·伽马是15世纪末和16世纪初葡萄牙航海家,也是开拓了从欧洲绕过好望角通往印度的地理大发现家。由于他实现了从西欧经海路抵达印度这一创举而驰名世界,并被永远载入史册。

迪亚士,葡萄牙著名的航海家,于1488年春天最早探险至非洲最南端好望角的莫塞尔湾,为后来另一位葡萄牙航海探险家达·伽马开辟通往印度的新航线奠定了坚实的基础。

故正确答案为C。

135、多级行文同时给好几级都发了文,等于在一瞬间完成了传递。越级行文是一种非正常的行文方式,没有持续的传递,没有特殊情况一般不能轻易采用。

故正确答案为D。

136、《物权法》第九十七条规定:“处分共有的不动产或者动产以及对共有的不动产或者动产作重大修缮的,应当经占份额三分之二以上的按份共有人或者全体共同共有人同意,但共有人之间另有约定的除外。”本题中,甲占该房屋所有权的70%,在《物权法》规定的“三分之二以上”的范围内,所以甲不需经得任何人同意就可以把房屋抵押给银行。

故正确答案为D。

137、依照国家有关规定,劳动教养的对象必须是16周岁以上,所以C项错误。

故正确答案为C。

各位考生请注意:

该题为2010年的题,2013年12月28日全国人民代表大会常务委员会《关于废止有关劳动教养法律规定的决定》中规定:

一、废止1957年8月1日第一届全国人民代表大会常务委员会第七十八次会议通过的《全国人民代表大会常务

委员会批准国务院关于劳动教养问题的决定的决议》及《国务院关于劳动教养问题的决定》。

二、废止 1979 年 11 月 29 日第五届全国人民代表大会常务委员会第十二次会议通过的《全国人民代表大会常务委员会批准国务院关于劳动教养的补充规定的决议》及《国务院关于劳动教养的补充规定》。

三、在劳动教养制度废止前,依法作出的劳动教养决定有效;劳动教养制度废止后,对正在被依法执行劳动教养的人员,解除劳动教养,剩余期限不再执行。

所以劳动教养制度在我国已经被废止。

138、《行政诉讼法》第五十二条规定:“人民法院审理行政案件,以法律和行政法规、地方性法规为依据。地方性法规适用于本行政区域内发生的行政案件。”第五十三条规定:“人民法院审理行政案件,参照国务院部、委根据法律和国务院的行政法规、决定、命令制定、发布的规章以及省、自治区、直辖市和省、自治区的人民政府所在地的市和经国务院批准的较大的市的人民政府根据法律和国务院的行政法规制定、发布的规章。”B 项为国务院部委的规章,只能参照,不能作为处理行政案件的依据。

故正确答案为 B。

本题相关知识点:

人民法院审理民族自治地方的行政案件,并以该民族自治地方的自治条例和单行条例为依据。

人民法院认为地方人民政府制定、发布的规章与国务院部、委制定、发布的规章不一致的,以及国务院部、委制定、发布的规章之间不一致的,由最高人民法院送请国务院作出解释或者裁决。

139、特别行政区是指根据宪法规定,在中华人民共和国行政区域范围内设立的,享有特殊法律地位、实行资本主义制度和资本主义生活方式的地方行政区域。特别行政区行政长官必须由年满 40 周岁、在特别行政区居住连续 20 年并在外国无居留权的特别行政区永久性居民担任。行政长官依照法定程序任免各级法院法官和公职人员。所以题干中的①④⑤都是正确的表述。对于特别行政区的法律法规,特别行政区的立法机关制定的法律须报全国人民代表大会常务委员会备案。备案不影响该法律的生效。全国人大常委在征询所属的特别行政区基本法委员会的意见后,如果认为行政区立法机关制定的任何法律不符合有关规定,可将有关法律发回,但不作修改,表述②有误。

故正确答案为 C。

140、货币工资又称名义工资,是指雇主以货币形式支付给员工的劳动报酬。实际工资则是指货币工资所能购买到的商品和服务量。它可用来说明货币工资的购买能力。货币工资并不等于实际工资,这两者之间的差别取决于物价水平,物价水平变化越大,货币工资和实际工资之间的差别越大。所以评价工人工资,最标准的是实际工资。

故正确答案为 B。

本题相关知识点:

货币工资和实际工资有密切的联系,在其他条件不变的情况下,两者变动是一致的,即货币工资越高,实际工资也就越高,反之亦然。但两者的变动也经常不一致,即货币工资不变甚至提高,而实际工资却可能降低,这是因为,实际工资的水平不仅取决于货币工资的高低,还取决于物价的高低。如果货币工资不变,物价上涨,或者货币工资的提高赶不上物价上涨的速度,实际工资就会下降。

计件工资是按照工人生产的合格品的数量(或作业量)和预先规定的计件单价,来计算报酬的一种工资形式。它不是直接用劳动时间来计量,而是用一定时间内的劳动成果——产品数量或作业量来计算,因此,它是间接用劳动时间来计算的,是计时工资的转化形式。

绩效工资主要是根据员工的第三种劳动即凝固劳动来支付工资,是典型的以成果论英雄,以实际的、最终的劳动成果确定员工薪酬的工资制度。绩效工资的基本特征是将雇员的薪酬收入与个人业绩挂钩。



买真题,请认准杨柳真题。淘宝“杨柳真题”独家整理,实时纠错,拒绝资料贩子。