专家谈申论给定材料的特点-公务员考试 PDF转换可能丢失图 片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/277/2021_2022__E4_B8_93_E 5 AE B6 E8 B0 88 E7 c26 277952.htm 申论考试难度的加大 ,与所给定的材料多少有着一定的关系,2000年申论材料的 字数只有1500字左右,而近几年已经达到6000字左右,材料 字数的增加无疑使材料的内容从单一向综合复杂。那么这些 材料在呈现出什么特点?就成为考生应当关注的一个方面, 掌握给定材料的特点有助于把握材料之间的关系,提高阅读 理解的能力。总结近几年的申论给定材料,主要表现为以下 几个方面的特点。 一、先后有序数。无论哪一年的申论考试 试题,为了便于应试者阅读和理解,对给出的材料总是标出 一定的序数。序数有三种表现方式。 1、先说明该事件的背 景或概况,再以序数标注出事件的经过。这种表现形式适合 于单一申论材料的安排,但是该事件的经过与采用的序号并 没有必然的联系。如: 2001年申论试题的开头是这样的: 2000年10月19日,美国联邦食品和药物管理局的一个顾问委 员会紧急建议:应把含苯丙醇胺(英文缩写"PPA")的药 物列为禁药。这以后的一段时间,PPA问题成为一个全球性 " 热点 " 。我国有的传媒称为:一石激起千层浪, PPA让全 球"大感冒"。(1)PPA在治疗感冒、咳嗽以及一些减肥的 非处方类药品的成分中十分常见。美国耶鲁大学的霍尔维兹 博士及其同事对2000个成年人(包括702个脑中风病人)进行 了长达5年的跟踪研究,得出结论:服用含有PPA药物的病人 容易发生脑中风,应禁止使用。美国联邦食品和药物管理局 接受了这一建议。(以下略) 2006年的试题同样用开场白的

形式说明了该访谈的主要背景和涉及的主要内容。然后才是 主持人、访谈专家和网友的在线交流。但是这种表现形式没 有使用序号, 而是根据网友的提问以次引出下面的内容。 对 于这种类型的试题形式,应试者一定要认真阅读开头的引言 或背景说明,因为它为以下的内容确定了材料的性质和范围 ,有利于更快的理解该材料的主题。 2、是采用汉字小写的 序号形式标出。 如2003年的申论试卷: 材料 :2002年1~8 月全国伤亡事故概况(以下略)材料 :两年来有关安全生 产与伤亡事故的新闻剪辑 1.烟花厂爆炸事故 2001年12月30日 上午,江西省万载县黄茅镇攀达公司爆竹厂发生爆炸。距离 现场五六公里处,即可见到天空升起一朵朵蘑菇云,厂区内 火光冲天,爆炸声接连一片。直径60厘米、重量20多公斤的 礼花弹腾空而起,硝烟弥漫使人双眼难睁,浓浓的火药味呛 得人难出大气。(以下略)这种序号之间的关系是前者是总 说,后者是详说,前后是总分之间的关系。又如山东省2006 年的试题,也是采用一、二、三、四、五的形式把有关就业 的问题分成五个部分以次展开。但是五个部分之间是各自独 立的部分,并不是总分的关系,但表现的内容有着密切的关 系。 3、是采用阿拉伯数码的形式标出。即用1、2、3或(1) 、(2)、(3)、等的形式把各个材料之间串连起来,这样 的形式,一般来说,每一段都是一个相对单一的意思,前后 之间并不是事件发生的真实顺序。但是序号之下存在的自然 段,一般说来,是按着事件发生顺序来写的。如:2002年的 申论是有关网络利弊的材料,采用的就是每一个自然段表达 一个意思的先后连接。 二、上下无关联。申论给定的材料, 虽然前后有序数相连,但是序数之间并无直接的联系,即给

出的材料是杂乱的、零乱的,只有把相关的材料进行归纳才 能形成一个问题的整体印象,否则,在头脑中留下的只是零 散的单个事件,这种上下无关联的材料正如国家公务员面对 的是各种纷繁的事项,必须进行加工,所以材料是未加工的 半成品,需要应试者进行合并加工,才能变成一个有关问题 的来龙去脉,如果给出的材料内容十分丰富,字数比较多, 这更加需要应试者提高阅读能力。 三、内容非专业。作为国 家最高级别的正规考试,面对的是几十万甚至上百万的考生 , 考生来自方方面面, 专业、学历、职业、各不相同, 而且 提供的岗位近万个,每个岗位所属的部门不同,所需专业要 求不同,所以作为入门考试的申论,所给出的材料都是非专 业。即材料的内容虽然涉及政治、经济、文化、教育等方面 的内容,但并不涉及专业知识,不会出现因不懂专业而无从 下手回答问题的现象。但是如果考生不关心社会热点,不关 心国家的发展进步,一心只读书本知识,或者对社会上发生 的事件不管不问,那必然会导致考试成绩的不理想。 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com