公务员考试行政能力测验高分秘笈:模块学习法-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\_ti2020/22/2021\_2022\_\_E5\_85\_AC\_E 5 8A A1 E5 91 98 E8 c26 22834.htm 众所周知,在公务员考 试的笔试环节当中,行政职业能力测验的地位举足轻重,如 果这门考试的成绩不过关,也就意味着考生进入面试环节的 可能性就为零了。由于这门考试的特点是题量大、题型多、 考试时间紧,要在两个小时内全部答完一百多道题并且保证 一定的正确率是很有困难的,因此,要想在这门考试中取得 高分并不容易。 在2007年最新出台的公务员考试大纲中,对 于《行政职业能力测验》做出了如下明确规定:行政职业能 力测验试卷主要包括言语理解与表达、数量关系、判断推理 、常识判断和资料分析等五个部分。 从整体趋势来看,公务 员考试的走向是成熟化、稳定化和科学化,考试的题型基本 保持稳定。在近几年的行政职业能力测验试卷中,该门科目 的总题量都在125道135道之间,时间为120分钟,题型都为最 新大纲当中所提到的五部分题型。那么,在这种情况下,考 生应当如何根据这种考试的特点克服 借用《孙子兵法》当中 关于"各个击破"的策略,说的是在用兵作战方面"在战术 上重视敌人,在战略上藐视敌人,以弱制强,以少胜多,出 其不意,攻其不备,分头围歼,各个击破,最后取得胜利" ,我们所要取的就是对行政职业能力测验当中的五种题型" 各个击破",这个思想与我们向大家介绍的"模块学习法" 的指导思想如出一辙,它指的是,由于行政职业能力测验当 中每一种题型的特点及能力要求各不相同,故而采取针对不 同模块题型进行分类学习的方法。从而使考生能够逐个攻破

问题,对每一个题型都有解决之道,无论考试如何变化,都 可以稳操胜券。 根据华图专家在公务员考试研究领域多年的 经验,模块学习法对于提高考生的笔试成绩有着很大的帮助 作用,取得了明显的成效,也在很大一方面帮助考生克服了 在复习时遇到诸如眉毛胡子一把抓、找不到复习重点、找不 到好的学习方法等诸多困难。 下面,我们就向各位考生详细 介绍一下"模块学习法"的好处和精华内容:一、采用"模 块学习法"的好处行政职业能力测验的每种题型所涉猎的内 容各不相同,对于答题的要求和考生潜在的能力要求也各不 相同。例如言语理解与表达,着重考察报考者对文字材料的 理解、分析、运用能力和书面表达能力。实际上它考察的就 是语文方面的基础能力;数量关系,重点测查的是报考者对 数量关系的理解、计算和判断推理的能力,这就是要考察考 生数学方面的知识和能力了,等等。与此类似的其他几个类 型的题都有着各自的要求,按照不同的模块题型进行有针对 性地学习,可以说是"对症下药"。考生在复习前可以首先 作一套真题,然后对自己做的结果做一个细致地分析,看一 看自己的弱项题型和强项题型都是哪些,在复习中就可以先 从自己的弱项开始着手,寻找方法,进行重点攻破,通过由 难到简逐个击破。 这样复习有利于考生有一个清晰的复习思 路。通过对每一种题型的掌握情况,将强项和弱项在哪都做 到心中有数,在实际复习当中保持强项,加强弱项,通过对 每一种题型技巧和方法的掌握,最终达到强项更强,弱项变 强的良好结果。例如,在现实情况当中,有的考生文科方面 的能力强一些,数学运算能力差一些,那么就应根据自己的 这种实际情况,在复习中不放松对言语理解与表达等类似性

质题型的练习,让强项更强,但不应在这种题型上花费过多 的时间,完全没有必要;而在自己的弱项题型上,花费功夫 是很有必要的,对于弱项题型,通过教材的引导来掌握正确 的方法,加强练习,掌握最适合自己的一套答题方法和经验 , 这样各个击破, 必能帮助考生稳妥地提高考试成绩。 二、 对每种模块题型的特点分析 下面,我们将对每一部分题型的 特点做出具体分析,以便于考生在利用模块学习法的过程当 中,对每一题型有一个清晰地认识,从而结合自身情况有针 对性地进行突破。(一)言语理解与表达 言语理解与表达着重 考察报考者对文字材料的理解、分析、运用能力和书面表达 能力。 它包括根据材料查找主要信息及重要细节;正确理解 阅读材料中指定词语、语句的准确含义;概括归纳阅读材料 的中心、主旨:判断新组成的语句与阅读材料原意是否一致 :根据上下文合理推断阅读材料中的隐含信息:判断作者的 态度、意图、倾向、目的;准确、得体地遣词用字等等。一 般包含一段话或一个句子,要求考生选出与所提要求最相符 合的一项。 最新大纲中列出的表现形式如下: 1.我国是桂花 的故乡,西南、中南地区是它的原产地。早在战国时代,屈 原的《九歌》中就曾多次出现"桂舟"、"桂酒"等词,这 是最早以桂入诗的例子。陕西省勉县城南定军山武侯墓前有 两株桂花,相传栽种于汉代,已有1700多年历史,人们称它 们为"汉桂"。从这段文字,我们可以知道: A.桂花早 在1700多年前就被引入我国 B.桂花多在我国西南、中南地区 种植 C. " 汉桂 " 是最早入诗的桂树 D. 《九歌》是我国最早的 诗词 正确答案:B2.一个治学严谨的大学,开办一个专业非 常,不仅要考虑专业的成熟程度,还要看本校有无学科优势

, 有无财政能力支持这一学科的长期发展。 A.严格 B.在行C. 前瞻 D.慎重 正确答案: D(二)数量关系 数量关系重点测查报 考者对数量关系的理解、计算和判断推理的能力。注意:这 部分题型只要考生能够掌握正确的方法,就能够在短时间内 做完并保证正确率最新大纲中对这部分题型的规定如下:主 要有两种类型的题型:数字推理和数学运算。 1.数字推理 每 道题给出一个数列,但其中缺少一项,要求报考者仔细观察 这个数列各数字之间的关系,找出其中的排列规律,然后从 四个供选择的答案中选出最合适、最合理的一个来填补空缺 项,使之符合原数列的排列规律。例题:1,3,5,7,9,()A.7 B.8 C.11 D.13 正确答案:原数列是一个等差数列,公差为2, 故应选C。 2.数学运算 每道题给出一道算术式子,或者表达 数量关系的一段文字,要求报考者熟练运用加、减、乘、除 等基本运算法则,利用基本的数学知识,准确、迅速地计算 出结果。 例题:甲、乙两地相距42公里,A、B两人分别同时 从甲乙两地步行出发,相向而行,A的步行速度为3公里/小时 ,B的步行速度为4公里/小时,问A、B步行几小时后相遇? A.3 B.4 C.5 D.6 正确答案: D。只要把A、B两人的步行速度相 加,然后被甲、乙两地间距离相除即可得出答案。 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