GCT考试语言表达能力测试介绍 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/161/2021\_2022\_GCT\_E8\_80\_ 83 E8 AF 95 E8 c77 161103.htm 一、考试目的来源:考试大 语言表达能力测试,旨在以语文为工具,测试考生的知识积 累与语言表达能力。通过考生对字、词、句、篇的阅读与理 解,考察其掌握自然科学、人文与社会科学知识的程度,以 及运用语言工具表达知识的能力。 二、试题结构 来源:考试 大 1. 题量与题型 来源:考试大本部分共有50道题,考试时 间为45分钟。试卷包含选择题15题、填空题15题和阅读理解 题20题。选择题部分为四选一型的单项选择题;填空题部分 要求从四个答案中选择一项正确的答案填入题目所列空缺处 , 使试题内容完整; 阅读理解部分提供5篇短文,每篇短文有4 道题,要求根据文章提供的背景材料内容和线索,从四个选 项中选择一个正确的答案填入,使答案与背景材料的内容相 吻合。 2. 试题难易程度 来源:考试大 试题由易到难分为3个 等级,每套试题中容易、一般和较难的题目比例为3:5:2。 通过问题中所涉及的知识,测试考生应用语言进行观察、分 析和解释问题的基本思想方法与能力,既测试考生知识积累 的宽广度,又测试考生思维的敏捷性。3.试题评分标准来源 :考试大 本部分试题满分为100分,每道题2分。考生须从每 道试题所列的A、B、C、D四个备选答案中选出一个正确答 案,多选、不选或错选均不得分;所选答案均为A或B、C 、D的答卷,一律视为废卷。 三、命题范围 本部分的知识背 景涉及自然科学、人文与社会科学知识,包括哲学、经济学 、法学、教育学、文学、历史学、理学、工学、农学、医学

、军事学、管理学等学科门类。在测试考生知识面宽广程度 的基础上,注重对考生在学习与实践中形成的思想方法的测 试,注重对考生获取知识和表达能力的测试。1.语言表达 能力的层级来源:考试大 语言表达能力由低到高分为四个层 级,依次是识记、了解、理解和应用,且高一级的层次要求 覆盖低一级层次的要求。 (1) 识记:要求对所列知识内容 进行初步识别和记忆。(2)了解:要求对所列知识内容作 初步的、感性的认识,知晓有关内容,并能初步应用于有关 的语言表达中。(3)理解:要求对所列知识内容有较深刻 的理性认识,能够进行解释和推断,并能运用语言解决有关 问题。(4)应用:要求系统地掌握知识的内在联系,能运 用所列知识分析和解决较为复杂的或综合性的问题。 2.语 言表达能力的要求来源:考试大(1)识记与人类进步、社 会发展和日常生活紧密相关的科学常识。(2)了解各门科 学的常用术语和表达形式,以及新成果和新术语。(3)理 解各门科学的基本概念、一般原理和普遍规律,并能够阅读 记叙文、说明文、议论文等文体的短文,理解文中重要的词 语,解释文中重要的句子,进行文章、段落的概括与归纳。 (4)应用科学知识去正确地解释和说明有关现象和问题,对

已学知识具有综合、重组和转换的能力,且具有敏捷地接受 新知识的能力。 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