小学儿童心理学学习指导(九) PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/59/2021_2022__E5_B0_8F_E 5 AD A6 E5 84 BF E7 c38 59268.htm 第九章 发展与教学的 理论 (一) 重点提示 1. 发展与教学的关系 (1) 教学对心理发 展具有巨大的促进作用; (2) 教学又受心理发展的"准备状态 "的制约。2. 教学的概念、特征、构成因素和组织形式教 学是以课程内容为中介的师生教和学的共同活动。就其本质 而言,乃是教师依据规定的教学任务指导学生学习的过程。 教学具有三个特征: (1) 教学必须有意识、有目的地激发学生 的学习动机; (2) 教学必须确切地说明或表达要求学生学习的 内容; (3) 教学必须采用适合学生认知状态、使学生易于接受 的方式组织学生学习。 教学的构成因素为:教师、学生、课 程内容。教学的组织形式:课内、课外、班级、小组、个别 化等。3. 教学目标的分类。(1) 认知领域的目标分类: 知识,这是最低水平的认知学习结果; 领会; 运用; 分析; 综合; 评价,这是最高水平的认知结果。(2) 情感领域的目标分类: 接受 反应 价值化 组织 价 值与价值体系的性格化(3)动作技能领域的目标分类: 整个身体的运动 协调细致的动作 非语言交流的动作 言 语行为4. 教学的定步和序列的概念及所涉及的三种教学教 学定步是指决定学生用多快的速度才能完成为他们所设置的 一系列教学步骤。教学的序列是指各步骤之间的联系。 程序 化教学是指按照学习过程的理论所设计的程序来进行的一种 自动教学方式。 层次化教学是加涅提出的,他十分重视学习 的层次,主张在教学中教师必须给学生以充分的、仔细的"

程序化"指导,使学生的学习沿着教学所规定的程序进行, 以获得系统的知识和能力。 个别化教学是指学生根据自己的 进度完成学习课程,从而达到掌握所有主要课程的教学要求 。 5.接受学习、发现学习和掌握学习(1)接受学习是指在 学习过程中,学生所学内容是以现成的、或多或少已经定论 的形式提供给学习者的,并不依靠他们独立的发现,学习者 只须接受或理解,以便今后可以利用或重现。 在各种接受学 习中,以奥苏伯尔的有意义接受学习较具代表性。根据学习 时新材料与认知结构中适当知识之间所构成的不同关系,可 将有意义接受学习时的同化分成三种形式:下位学习:上位 学习;并列结合学习。(2)发现学习是由心理学家布鲁纳 倡导的一种教学方式,他认为"发现不限于那种寻求人类尚 未知晓之事物的行为,正确地说,发现包括着用自己的头脑 亲自获得知识的一切形式。""发现"按其实质来说,"都 不过是把现象重新组织或转换,使人能超越现象再进行组合 ,从而获得新的领悟而已。"(3)掌握学习是一种适应学 生个体差异的教学理论,为心理学家布鲁姆所倡导,他认为 教学是一种有目的、有意识的活动,如果我们的教学富有成 效的话,学生的学习成绩分布应该是与正态分布完全不同的 偏态分布。 (二) 难点内容 教学的定步和序列的概念及所涉 及的三种教学(三)本章名词教学教学定 与教学序列程序 化教学 层次化教学 个别化教学 接受学习 发现学习 掌握学习 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