

2022 年 10 月高等教育自学考试
小学教育科学研究试题
课程代码:00406

1. 请考生按规定用笔将所有试题的答案涂、写在答题纸上。
2. 答题前,考生务必将自己的考试课程名称、姓名、准考证号用黑色字迹的签字笔或钢笔填写在答题纸规定的位置上。

选择题部分

注意事项:

每小题选出答案后,用 2B 铅笔把答题纸上对应题目的答案标号涂黑。如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号。不能答在试题卷上。

一、单项选择题:本大题共 20 小题,每小题 1 分,共 20 分。在每小题列出的备选项中只有一项是最符合题目要求的,请将其选出。

1. 小学教育科学研究问题的特征不包括
 - A. 复杂性
 - B. 整合性
 - C. 经验性
 - D. 开放性
2. 研究能达到探索客观规律的目的,揭示因果关系,使其成为认识深化的知识基础,这是科学研究的
 - A. 操作性原则
 - B. 解释性原则
 - C. 检验性原则
 - D. 公共性原则
3. 在他人已经取得的成果基础上,开展研究的更有深度和广度的课题,称为
 - A. 承续性课题
 - B. 创见性课题
 - C. 理论性课题
 - D. 热门性课题
4. 揭示事物内部联系,指出现象质的方面,说明事物原因的假设是
 - A. 描述性假设
 - B. 解释性假设
 - C. 归纳性假设
 - D. 预测性假设
5. 观察者以局外人的身份,对观察对象的活动进行观察,这称为
 - A. 直接观察
 - B. 间接观察
 - C. 参与观察
 - D. 非参与观察
6. 对某一现象的背景、起因、经过、结果、持续时间等进行观察和记录,这属于
 - A. 事件取样观察
 - B. 时间取样观察
 - C. 有结构观察
 - D. 无结构观察

