

浙江师范大学 2012 年硕士研究生入学考试初试试题(A 卷)

科目代码: 912 科目名称: 学校体育学

适用专业: 045112 学科教学(体育)

提示:

- 1、请将所有答案写于答题纸上, 写在试题纸上的不给分;
- 2、请填写准考证号后 6 位: _____。

一、选择题(共 10 小题, 每小题 3 分, 共 30 分)

1. _____是学校体育的本质功能。
A 心理发展 B 身体发展 C 身心发展 D 社会适应发展
2. 学生的心理发展内容包括_____, 情感与意志发展和个性发展。
A 兴趣发展 B 体验发展 C 认知发展 D 合作发展
3. 体育教学的最本质特征是传授_____。
A 健康知识 B 运动经验 C 运动知识 D 运动技能
4. 学校体育目标的特性之一是_____。
A 不变性 B 阶段性 C 恒定性 D 广泛性
5. 下列哪项是制定学校体育目标应考虑的因素_____?
A 体育学科特点 B 经济发展 C 教育需求 D 学校环境
6. 体育课程的特点之一是_____。
A 开放性 B 社会性 C 合作性 D 情意性
7. 下列哪项是体育课程的生物学基础_____?
A 体能发展适应性规律 B 生理指标变化规律 C 身体素质提高规律
D 身体发展规律
8. 体育教学内容的特点之一是_____。
A 娱乐性 B 教育性 C 指定性 D 可变性
9. 体育学习的特点是掌握_____为主。
A 运动实践 B 间接经验 C 直接经验 D 亲身体验
10. 课外体育活动内容的性质是_____。
A 可塑性 B 多变性 C 指定性 D 多样性

二、基本概念题（共 3 小题，每小题 8 分，共 24 分）

1. 体育与健康课程
2. 体育学习
3. 课余体育竞赛

三、简答题（共 3 小题，每小题 16 分，共 48 分）

1. 体育课程的本质特点是什么？
2. 如何以整体的观点开展学校体育工作？
3. 体育教学直观法的种类有哪些？

四、论述题（共 2 小题，每小题 24 分，共 48 分）

1. 课外体育活动的意义是什么？如何切实贯彻中小学生每天开展 1 小时的体育活动？
2. 应如何安排体育课合作学习的教学步骤？