

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> 上市公司 实力雄厚 品牌保证 | <input checked="" type="checkbox"/> 权威师资阵容 强大教学团队 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 历次学员极高考通过率 辅导效果有保证 | <input checked="" type="checkbox"/> 辅导紧跟命题 考点一网打尽 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 辅导名师亲自编写习题与模拟试题 直击考试精髓 | <input checked="" type="checkbox"/> 专家 24 小时在线答疑 疑难问题迎刃而解 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 资讯、辅导、资料、答疑 全程一站式服务 | <input checked="" type="checkbox"/> 随报随学 反复听课 足不出户尽享优质服务 |

开设班次：（请点击相应班次查看班次介绍）

| | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|--------|
| 基础班 | 串讲班 | 精品班 | 套餐班 | 实验班 | 习题班 | 高等数学预备班 | 英语零起点班 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|--------|

网校推荐课程：

| | | | |
|---------------|-------------|--------------------------|------------|
| 思想道德修养与法律基础 | 马克思主义基本原理概论 | 大学语文 | 中国近现代史纲要 |
| 经济法概论（财经类） | 英语（一） | 英语（二） | 线性代数（经管类） |
| 高等数学（工专） | 高等数学（一） | 线性代数 | 政治经济学（财经类） |
| 概率论与数理统计（经管类） | 计算机应用基础 | 毛泽东思想、邓小平理论和“三个代表”重要思想概论 | |

[更多辅导专业及课程>>](#)[课程试听>>](#)[我要报名>>](#)

全国 2012 年 4 月高等教育自学考试 小学体育健康与安全教育考试 课程代码：09286

一、单项选择题（本大题共 10 小题，每小题 1 分，共 10 分）

在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的，请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选或未选均无分。

- 学校体育目的任务的出发点和归宿是()
A.教育方针
B.社会需要
C.学校体育的功能
D.学生自身发展需要
- 在身高的发育上，女孩进入快速生长阶段一般较男孩()
A.提前一年
B.提前两年
C.推迟一年
D.推迟两年
- 体育教学原则中，组织体育活动必须根据小学生年龄特点和具体情况给予适当的教材内容和方法的原则是()
A.直观性原则
B.循序渐进原则
C.兴趣性原则
D.量力性原则
- 学校体育工作的终极目标是()
A.锻炼学生的身体
B.思想品德教育
C.掌握健康知识
D.学生的全面发展与健康

- 5.当前学校普遍采用的成绩报告单属于何种评价()
- A.总结性评价 B.诊断性评价
C.形成性评价 D.定性评价
- 6.小学体育管理的本质特征是()
- A.计划性 B.政策性
C.教育性 D.阶段性
- 7.小学学期体育教学工作计划的特点是教学进度的核心和()
- A.季候性 B.宏观性
C.关联性 D.指导性
- 8.实现儿童少年合理营养的主要手段是()
- A.食物选择 B.合理烹调
C.饮食卫生 D.平衡膳食
- 9.根据新体育课程标准的规定,即每学期 18 周为例,小学三年级一学年的总授课时数是()
- A.144 学时 B.108 学时
C.72 学时 D.54 学时
- 10.为有效保证体育课程目标的实现,小学课时体育教学目标必须是()
- A.抽象的 B.具体的
C.宏观的 D.客观的

二、多项选择题(本大题共 10 小题,每小题 1 分,共 10 分)

在每小题列出的五个备选项中至少有两个是符合题目要求的,请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选、少选或未选均无分。

- 11.学生形体发育随年龄增长而变化的特点是()
- A.直线性 B.螺旋性
C.波浪性 D.阶段性
E.不平衡性
- 12.小学体育课的练习方法有()
- A.重复练习法 B.综合练习法
C.变换练习法 D.循环练习法
E.分组练习法
- 13.学校体育目标的指导思想是()
- A.快乐体育 B.终身体育
C.健康第一 D.以人为本
E.安全第一

- 14.小学体育教师的专业素养包括()
- A.扎实的体育专业知识 B.较强的体育教学能力
C.体育课程设计能力 D.具有深厚的教育情感
E.体育教学组织能力
- 15.为防止学生因疲劳而影响教学效果,体育课后半部分内容应安排()
- A.速度练习 B.耐力练习
C.柔韧练习 D.力量练习
E.灵敏练习
- 16.小学生骨骼发育的特点是()
- A.软骨多 B.无机物多
C.有机物多 D.水分多
E.骨密质多
- 17.新课改后出现的教学组织形式有()
- A.俱乐部制 B.固定分组
C.合班分组 D.随机分组
E.小群体教学组织形式
- 18.运动负荷包括()
- A.运动时间 B.运动强度
C.运动频率 D.运动量
E.运动技能
- 19.小学学年体育教学工作计划的特点是()
- A.系统性 B.指导性
C.相对客观性 D.微观性
E.可操作性
- 20.小学生健康教育中生理健康的主要教学方法有()
- A.讲授法 B.示范法
C.活动法 D.讨论法
E.认知法

三、填空题(本大题共 10 小题,每小题 1 分,共 10 分)

请在每小题的空格中填上正确答案。错填、不填均无分。

- 21.体育的价值既指向人的肉体,又指向人的心灵,还指向人的_____。
- 22.小学体育教学内容包括_____教学内容和_____教学内容两个方面。
- 23.小学体育提高小学生的健康水平具体表现为,促进_____发展,提高_____水平。

- 24.布卢姆认为：教学评价的主要作用是_____。
- 25.从事小学体育教育工作的重要前提是掌握扎实的_____。
- 26.儿童时期，神经活动中_____系统占主导地位，对形象具体的信号容易建立条件反射。
- 27.人的整体及其组成的各器官系统所表现的生命活动称为_____。
- 28.根据国家课程标准，小学 1~2 年级每周安排体育课_____课时。
- 29.世界卫生组织定义青春期年龄为_____。
- 30.衡量体育教师专业素养的重要指标是体育教师的_____。

四、名词解释(本大题共 5 小题，每小题 2 分，共 10 分)

- 31.终身体育
- 32.小学体育教学模式
- 33.健康
- 34.小学体育教学目标
- 35.运动动机

五、简答题(本大题共 4 小题，每小题 5 分，共 20 分)

- 36.小学生安全教育的主要内容涉及哪六个板块，重点是什么？
- 37.小学体育教学教材选编的原则是什么？
- 38.简述制定小学课时体育教学工作计划的基本步骤与方法。
- 39.简述小学体育教师岗位的一般职责。

六、论述题(本大题共 2 小题，每小题 10 分，共 20 分)

- 40.什么是体育教学原则？小学体育教学原则有哪些？如何贯彻。
- 41.小学体育教学内容有哪些？

七、应用题(本大题共 2 小题，每小题 10 分，共 20 分)

- 42.结合体育教学评价实际，谈谈在体育教学评价中应注意哪些问题？
- 43.案例分析：

材料一：2005 年 3 月某个星期天的傍晚，大雨滂沱，天色昏暗，小学四年级学生林林在通过马路回家时，由于没有观察来往的车辆，而是边走边玩耍，被一辆急速行驶的出租车撞出 10 米，因脑干严重损坏，抢救无效死亡。

材料二：2006 年 3 月，某小学组织学生去西山春游，返回时租的一辆客车，因紧急避让货车而翻车，造成一同学额骨骨折，头皮外伤，左眼皮破裂；另一同学脸右侧破皮。二人均入院治疗。

针对以上材料，分析如何防范交通事故。