

# 学习任务7 幼儿来园、离园保育习题

## 学习活动1 幼儿来园保育

### 一、判断题

- 1.来园进班前，保育员要做好环境卫生，开窗通风，检查安全及其他各项准备工作。( ☒ )
- 2.保育员每天早上要清洗茶水桶，备好消毒好的杯子，根据气候和活动量等情况准备好足量的温开水。( ☒ )
- 3.保育员为幼儿每天准备饮用水的量主要取决于每班幼儿的人数。( ☒ )
- 4.保育员到岗后，首先应快速检查班级整体环境是否安全，然后查看班级物品摆放、门窗是否有异样。( ☒ )
- 5.冬季天气寒冷，活动室和卧室应尽量减少开窗通风，保持室内温暖。( ☒ )

### 二、选择题

- (1) 幼儿来园前，保育员应对活动室、卧室开窗通风，活动室、卧室每日至少开窗通风 ( ☒ )。
- A. 1次      B. 多次      C. 2次      D. 看情况
- (2) 幼儿来园前，保育员对活动场所进行清洁的顺序为 ( ☒ )。
- A. 户外、教室地面、洗手间、走廊      B. 教室地面、走廊、洗手间、户外  
C. 教室地面、洗手间、走廊、户外      D. 户外、走廊、洗手间、教室地面
- (3) 幼儿来园时，保教老师应有意识地与个别情绪不稳定的幼儿交流并安慰他们，但不包括 ( ☒ )。
- A. 抱抱幼儿      B. 了解原因      C. 玩幼儿喜爱的游戏      D. 冷处理，不理睬
- (4) 活动室的橱柜 ( ☒ ) 比较安全。
- A. 重心低      B. 表面毛糙      C. 有尖锐的棱角      D. 重心高

### 三、上海市保育员初级、中级考工应会真题

#### 1. 茶水桶的清洁与消毒（初级）

##### （1）茶水桶的清洁。

每天早晨清洗茶桶，倒掉前一天用剩的水，在流动水下由内到外清洁茶桶，打开水龙头，将水放出，再放入开水，晃动茶桶，打开水龙头，让开水冲洗出水口。

##### （2）茶水桶的消毒。

定期消毒（无传染病每周一次，有传染病，每天消毒）。消毒时，先清洗茶桶，再用消毒液和专用抹布由内向外擦洗，打开水龙头流出消毒液。再放入开水，晃动茶桶，冲洗桶内壁，打开水龙头，让开水冲洗出水口。

#### 2. 环境的清洁与消毒（初级）

##### （1）活动室。

①门窗：保持每天清洁，用 250mL/L 有效氯、消毒液消毒一次。

②地面：温性扫，先扫再拖，注意角落，先清水拖，在消毒拖。

③物体表面：玩具柜、区域角，有顺序的清洁一遍，再用消毒水消毒一次，抹布勤搓洗。

④设施设备：物品擦净、放整齐，无灰尘。

⑤空气：开窗通风，开空调也至少开窗通风 2~3 次，每次 30 分钟，如有传染病或下雨天，就用紫外线灯照射或消毒。

##### （2）盥洗室。

①扶手、墙面、地面、便池、脚踏，定期擦洗，每天二次，中午和离园。

②洗手池、便池，以 500mg/L 消毒地面。要求：无污垢、无臭味、无苍蝇，清洁工具要分类使用。

##### （3）卧室。

和教室一样消毒，还有小床要消毒。

##### （4）户外场地。

①场地：每天清扫、平整、干净，无残枝败叶及杂物。

②幼儿触及到的运动器械表面，每周消毒一次。

##### （5）走廊。

地面、扶梯、走廊保持畅通整洁，扶手保持整洁无积灰。

(6) 发生传染病的环境。

在专业保健的指导下，按不同病种来消毒。

3. 活动室的安全隐患与应采取的措施（考试时会随机出现图片）（初级）

- ①幼儿的动作是否有不安全因素
- ②室内物品的放置是否有不安全因素（易倒的、消毒药水、药）
- ③电源、电器情况
- ④热源是否进班
- ⑤桌椅情况
- ⑥玩具情况（是否太小、表面是否光滑、有无尖角）

拓展题

(1) 应根据（**A**）掌握开窗的大小和通风时间。

- A. 气候及风力大小    B. 幼儿人数
- C. 活动室面积大小    D. 幼儿年龄班

(2) 在不适宜开窗通风时，每日应采取其他方法对室内空气消毒（**B**）次。

- A. 1    B. 2    C. 3    D. 4