



# 幼儿一日生活

2026. 3. 26 星期四 多云

今天共有 24 人来园，1 人请假。

## 一、区域游戏活动

区域游戏是幼儿自发、自主的与空间、材料、玩伴相互作用的学习活动，它对儿童的发展具有重要作用，幼儿在区域游戏中各项能力得到发展。在区域游戏中，幼儿用想象和相似物体替代真物品，探索材料的特质、玩法，并在游戏过程中发现问题、解决问题，幼儿在游戏过程中不断地尝试、思考，认知经验得到进一步的发展。



我们两个在图书区玩，用转盘转一转讲述好玩的游戏故事；还可以坐在旁边看一会书，两个人一起讲一讲有趣的故事。



我捏了一朵蝴蝶兰，捏好后用红色的干粉刷一刷，刷成渐变色，这样的蝴蝶兰就会特别美啦！



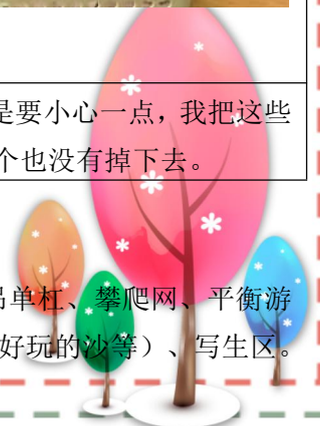
我们两个人一起玩红蓝棋。看谁先连成四个子吧！



我在玩叠叠高，我可是要小心一点，我把这些片片都对称放好，他们一个也没有掉下去。

## 二、户外活动

幼儿园的户外活动区很多，有体育锻炼区（滑滑梯、扔沙包、单脚跳、吊单杠、攀爬网、平衡游戏、袋鼠跳、脚踏车等）、户外游戏区（万能工匠、轮胎小山、音乐演奏会、好玩的沙等）、写生区。



今天我们一起在户外进行了抢轮胎游戏。



我们围着轮胎玩抢轮胎的游戏，大家跑呀跳呀，真是太有趣了。



听到指令就要开始抢轮胎啦，看谁反应速度快，哎呀，我没有抢到！



再次玩，这次看谁先抢到！



玩了一会好累呀，我们坐在轮胎上休息一会吧，让我拉你上来吧！

### 三、集体教学活动——数学：7 的加法

加法是指将两个或者两个以上的数、量合起来，变成一个数、量的计算。7 的加法有以下几种算式： $1+6=7$ ， $6+1=7$ ， $2+5=7$ ， $5+2=7$ ， $3+4=7$ ， $4+3=7$ ，加法中两个加数交换位置结果不变。本节活动是 7 的加法，通过超市购物的方法方式引导幼儿学习 7 的加法运算，进一步理解加法的含义。



