今日动态

2023.12.1 周五 晴天

记录人：姜娜

**※一日活动篇**

◎今日来园人数：15人，8人缺勤。

◎早点：牛奶、煮鸡蛋、饼干。

◎午餐：扬州炒饭、羊肚菌山药鸽子汤。

◎水果：圣女果、三红柚。

◎午点：红枣黑米粥。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | 来园情况 | 自主放物品 | 午饭情况 | 午睡情况 | 午点情况 | 大便情况 |
| 高昀棋 | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ |  |
| 陈琬儿 | 请假 | 请假 | 请假 | 请假 | 请假 |  |
| 秦初曈 | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ |  |
| 曹钰欣 | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ |  |
| 余思纯 | 请假 | 请假 | 请假 | 请假 | 请假 |  |
| 张榕汐 | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ |  |
| 陆亦萱 | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ |  |
| 陈欣尹 | 请假 | 请假 | 请假 | 请假 | 请假 |  |
| 陈诗羽 | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ |  |
| 张子瑶 | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ |  |
| 陈佳奕 | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ |  |
| 蒋仟岚 | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ |  |
| 朱舒窈 | 请假 | 请假 | 请假 | 请假 | 请假 |  |
| 陈舒然 | 请假 | 请假 | 请假 | 请假 | 请假 |  |
| 秦昊吕 | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ |  |
| 刘一航 | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ |  |
| 万靖炘 | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ |  |
| 巢惟燚 | 请假 | 请假 | 请假 | 请假 | 请假 |  |
| 陆奕果 | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | 喂完 |  |
| 沈梓诺 | 请假 | 请假 | 请假 | 请假 | 请假 |  |
| 陈杭昱 | 请假 | 请假 | 请假 | 请假 | 请假 |  |
| 蒋一帆 | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ |  |
| 陈宥和 | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ |  |

来园情况：能和老师打招呼。

自主放物品：能绕好水杯带，将水杯放在水杯架上，把物品摆放在抽屉里☆

午饭情况：能够独立把饭菜吃完☆

午睡情况：能够在1点前入睡☆

午点情况：能够独立把午点吃完☆

**※区域游戏篇**

|  |  |
| --- | --- |
| /Users/nana/Desktop/IMG_6732.JPGIMG_6732 | /Users/nana/Desktop/IMG_6728.JPGIMG_6728 |
| /Users/nana/Desktop/IMG_6729.JPGIMG_6729 | /Users/nana/Desktop/IMG_6731.JPGIMG_6731 |
| 角色区  区域游戏时间，童童来到角色区，进入了理发店。  童童坐在了梳妆台前的凳子上，打开抽屉拿出了一把梳子，给自己梳头，童童又拿出了吹风机，吹了吹自己的头发，童童还拿出了剪刀，假装给自己剪头发，随后就关上了抽屉，一直坐着照镜子。  我对童童说：“你今天想当理发师吗？”  童童说：“是的，我就是理发师。”  我说；“那你怎么才能招揽到顾客呀！”  童童大声说：“谁想要剪头发，快来理发店呀！”  在童童的吆喝下，有一位顾客上门了。  童童说：“欢迎光临，你想要剪头发吗？”  小糖果说：“我要洗头。”  童童打开了抽屉，拿出了洗发露，假装挤在小糖果的头上，用手搓洗小糖果的头发。不一会，童童又打开了抽屉，拿出了吹风机，给小糖果吹起了头发。  童童说：“头发洗好了，你要剪头发吗？”  小糖果说：“好的。”  童童打开了抽屉，把吹风机放回去，又拿出了一把剪刀，假装给小糖果剪起了头发。  区域游戏结束了，童童将梳妆台上的东西都放回抽屉中整理好。 | |

**※集体活动篇**

紫薯芋圆

|  |  |
| --- | --- |
| /Users/nana/Desktop/IMG_6736.JPGIMG_6736 | /Users/nana/Desktop/IMG_6742.JPGIMG_6742 |

**※户外活动篇**

|  |  |
| --- | --- |
| /Users/nana/Desktop/IMG_6748.JPGIMG_6748 | /Users/nana/Desktop/IMG_6749.JPGIMG_6749 |

**※温馨提示**

冬季属于流行病高发期，尽量少带孩子到人群聚集地 ，及时为孩子所使用的餐具及用具进行消毒，这样能够更大程度预防呼吸道疾病。