

แบบบันทึกการแปรงฟัน

A Record of students brushing of teeth.

สัปดาห์ (Week) : Dates:

เลขที่ No	ชื่อ - นามสกุล Name - Surname	จับแปรงสีฟันได้ถูกต้อง Proper holding toothbrush.	แปรงฟันได้ถูกวิธี Proper brushing of teeth.	เก็บอุปกรณ์เข้าที่ได้เรียบร้อย Keeping the things properly in the right.	การรักษาความสะอาดของอุปกรณ์ที่ใช้ ในการแปรงฟัน Cleaning the toothbrush properly.
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

เลขที่ No	ชื่อ - นามสกุล Name - Surname	จับแปรงสีฟันได้ถูกต้อง Proper holding toothbrush.	แปรงฟันได้ถูกวิธี Proper brushing of teeth.	เก็บอุปกรณ์เข้าที่ได้เรียบร้อย Keeping the things properly in the right.	การรักษาความสะอาดของอุปกรณ์ที่ใช้ ในการแปรงฟัน Cleaning the toothbrush properly.
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					

เกณฑ์การประเมิน 1 หมายถึง ปฏิบัติได้ Can do it.

0 หมายถึง ปฏิบัติไม่ได้ Can't do it.

ตารางสรุป แบบบันทึกการแปรงฟัน
ปีการศึกษา ชั้นอนุบาลศึกษาปีที่..... ห้อง.....

ภาคเรียนที่ 1 จำนวนนักเรียน..... คน ภาคเรียนที่ 2 จำนวนนักเรียน..... คน

ลำดับที่	เดือน	รายการ			
		จับแปรงสีฟันได้ถูกต้อง Proper holding toothbrush.	แปรงฟันได้ถูกวิธี Proper brushing of teeth.	เก็บอุปกรณ์เข้าที่ได้อย่างเรียบร้อย Keeping the things properly in the right.	การรักษาความสะอาดของอุปกรณ์ที่ใช้ในการแปรงฟัน Cleaning the toothbrush properly.
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
รวม					
ร้อยละ					
ร้อยละเฉลี่ย					

วิธีการคิดคำนวณ คิดช่องรวม นำจำนวนมาบวก/จำนวนเดือน คิดร้อยละ นำช่องรวมx100/จำนวนนักเรียนทั้งหมด
ร้อยละเฉลี่ย นำร้อยละมาบวก/จำนวนรายการ จำนวนใช้ปากกาสีน้ำเงิน ร้อยละใช้ปากกาสีแดง ถ้าตัวเลขถัดไป (ทางขวา) ถ้าเท่ากันหรือมากกว่า 5 ให้เพิ่มค่าตัวเลขที่เลือกขึ้นไป 1 (ปัดขึ้น) หรือตัวเลขถัดไปถ้าน้อยกว่า 5 ให้คงตัวเลขนั้นไว้ (ปัดลง) ตัวอย่าง 3.044 ปัดเศษในทศนิยมตำแหน่งที่สองจะได้ 3.04 (เพราะตัวเลขถัดไปคือ 4 น้อยกว่า 5) 3.045 ปัดเศษในทศนิยมตำแหน่งที่สองจะได้ 3.05

.....
(.....)

ครูประจำชั้น

.....
(.....)

ครูประจำชั้น