

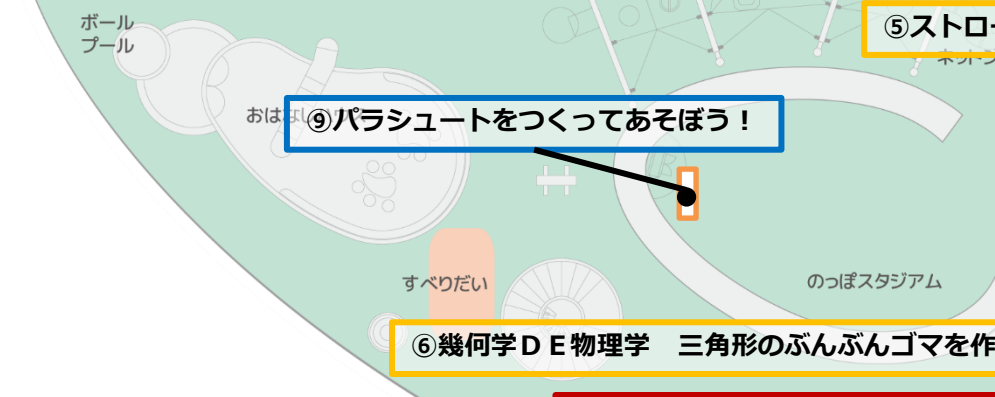
## ー 受付時間 ー

…10:00～12:00  
13:00～16:00

…10:00～13:00  
14:00～16:00

…10:00～12:00  
(午前のみ)

…14:00～16:00  
(午後のみ)



### ⑤ストローで動く仕組みを作ろう

(釧路工業高等専門学校 二谷 聰志)

### ⑥幾何学D E 物理学 三角形のぶんぶんゴマを作つて回そう

(釧路市こども遊学館ボランティア 森本 博)

### ⑦温度で色が変わる!? 不思議なコースター

※午前のみ (北海道教育大学附属釧路義務教育学校 田中 陽一)

### ⑧色のかわるコマを作ろう

※午後のみ (北海道釧路工業高等学校 理科部 田中 稔規)

### ⑨パラシュートをつくるってあそぼう!

(日本宇宙少年団釧路分団 荒井 誠)

さんさんひろば会場

### ①風ゴマを作ろう!

(根室市立歯舞学園 梅原 恭平)

### ②簡単ものづくり! 英語で楽しもう!

(JICA小学校理科コース 境 智洋)

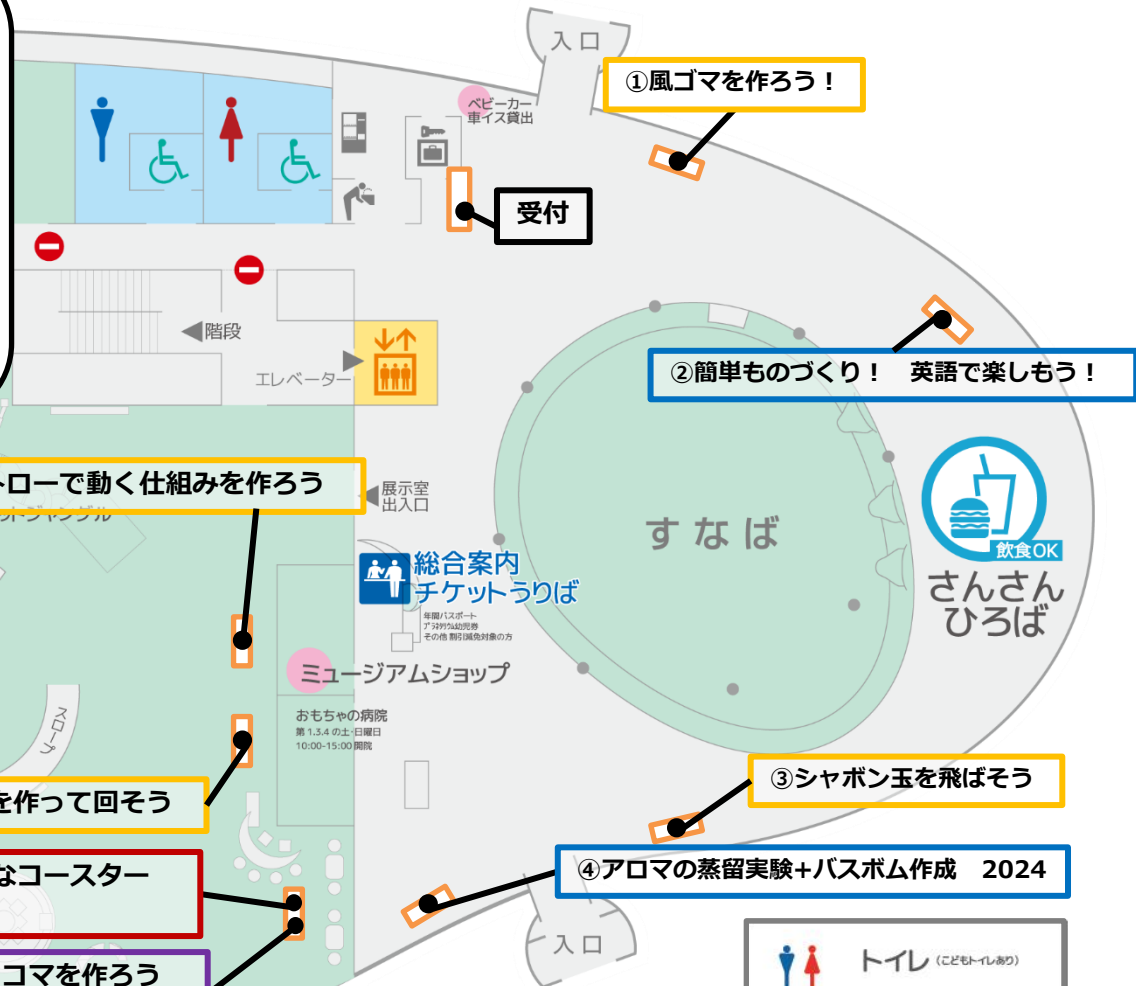
### ③シャボン玉を飛ばそう

(ガラス工房KAZE 長谷川 直良)

### ④アロマの蒸留実験+バスボム作成 2024

(釧路市こども遊学館ボランティア 田中 順子)

あそびらんど会場



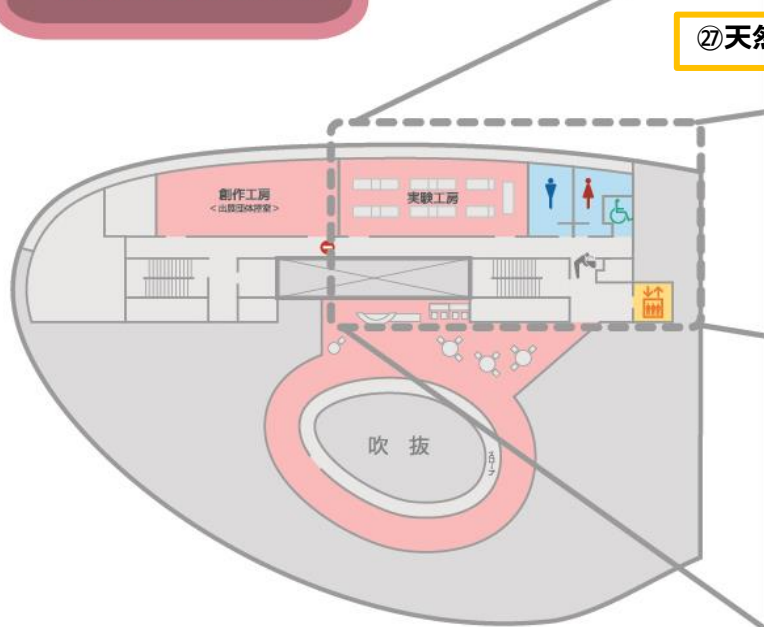
	トイレ (こどもトイレあり)
	多目的トイレ
	授乳室 (おむつがえベビーシートあり)
	エレベーター
	水飲み場
	自動販売機
	コインロッカー



# 4かい

ものしりらんど  
創作工房／実験工房

## 実験工房会場の拡大図



㉗天然染料を使ったしおり作り

㉕色が変わる信号反応  
※午前のみ

㉘シャボン玉の中に雲をつくろう

㉔火とともにだち

㉖植物をのぞいてみよう！

## ものしりらんど会場

㉘シャボン玉の中に雲をつくろう

(別海町立上春別中学校 / 日本気象予報士会 氏家 拓)

㉔火とともにだち

(釧路小学校理科研究会 柴田 康吉)

㉕色が変わる信号反応

※午前のみ (釧路市こども遊学館ボランティア/紋別市立紋別小学校 小野寺 晟馬)

㉖植物をのぞいてみよう！ (北海道教育大学釧路校 釧路サイエンスクラブ 渡邊 透羽)

㉗天然染料を使ったしおり作り

(北海道小樽潮陵高等学校 江畠 慶洋)

## ー 受付時間 ー

…10:00～12:00/13:00～16:00

…10:00～13:00/14:00～16:00

…10:00～12:00 (午前のみ)

…14:00～16:00 (午後のみ)



トイレ (こどもトイレあり)



多目的トイレ



エレベーター



水飲み場