

1かい

さんさんひろば
あそびらんど

1F 会場図



- 12-13時 お休み
- 13-14時 お休み
- その他

あそびらんど会場

- Cloudの重心を求めてぶんぶんゴマを作ろう♪
(遊学館ボランティア 森本博)
- 土星のもけいをつくろう
(さいえんす北見 山中高弘)
- 雲のある地球儀を作ろう
(根室市立厚床中学校 / NPO法人ダジック・アース・プロジェクト 氏家拓)
- 作って飛ばして落として回して遊ぼう
(釧路工業高等専門学校 二谷聡志)
- ふわふわ紙ひこうきをつくろう
(大森修二)

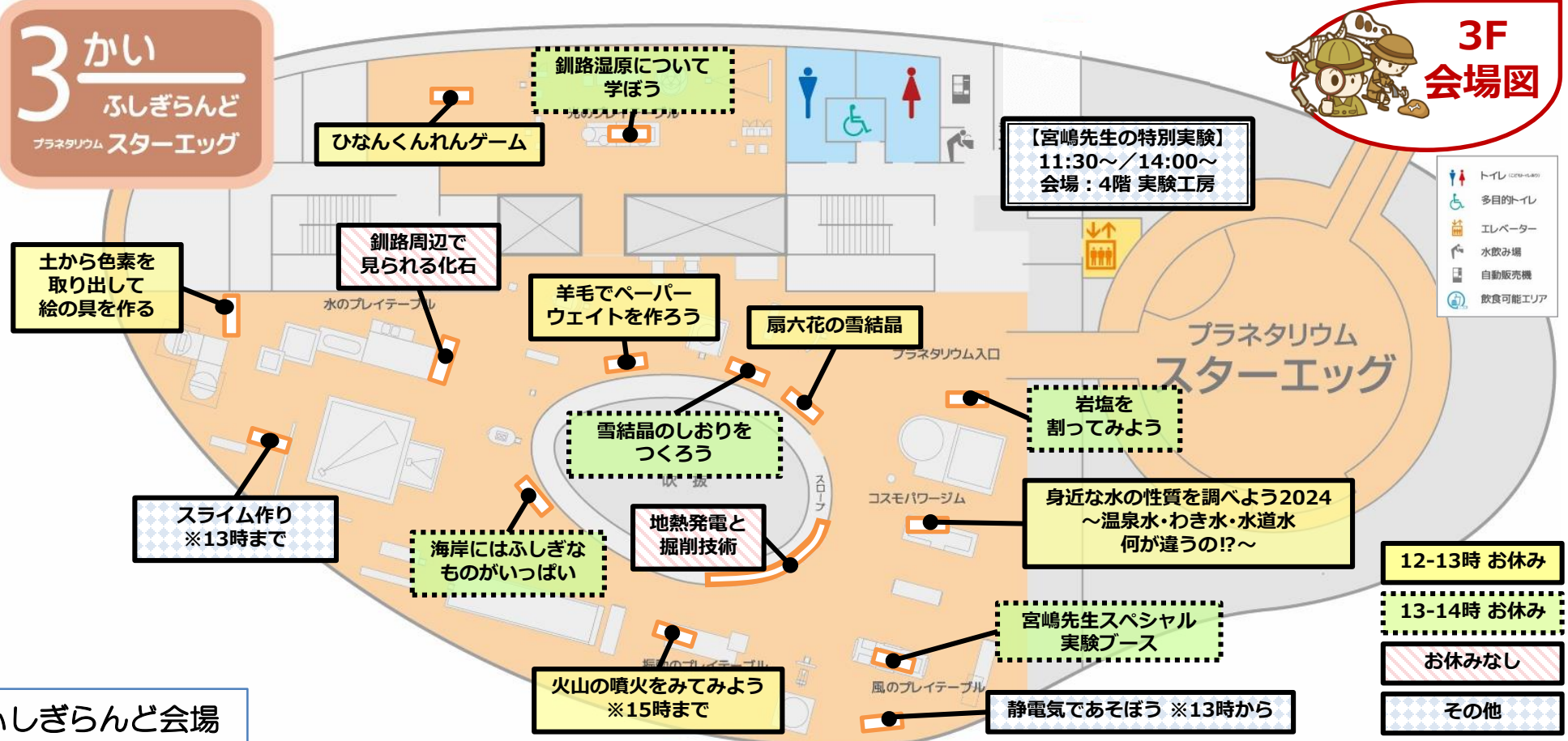
さんさん広場会場

- 葉の化石を発掘しよう
(北海道教育大学釧路校授業開発研究室 佐々木碧)
- 津波実験装置「つなくる」で津波をまなぼう
(北海道教育大学釧路校授業開発研究室 縣泰伸)
- 日本の海底地形図を見てみよう (釧路海上保安部 坂井光輝)
- 防災クロスロード・釧路沖地震パネル (防災ワンデー実行委員会 [NHK釧路放送局・釧路地方気象台・釧路市消防本部])
- 太陽観測会 太陽の素顔を探れ! (釧路市子ども遊学館 篠木新吾)

- トイレ (こどもトイレあり)
- 多目的トイレ
- 授乳室 (おむつ替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
- 飲食可能エリア

3かい

ふしぎらんど
プラネタリウム スターエッグ



【宮嶋先生の特別実験】
11:30～/14:00～
会場：4階 実験工房

- 12-13時 お休み
- 13-14時 お休み
- お休みなし
- その他

ふしぎらんど会場

<p>釧路湿原について学ぼう (釧路開発建設部 市川嘉輝)</p>	<p>羊毛でペーパーウェイトを作ろう (ガラス工房KAZE 長谷川直良)</p>	<p>岩塩を割ってみよう (北海道釧路工業高等学校理科部 田中稔規)</p>
<p>ひなんくんれんゲーム (NPO防災教育研究センター赤鼻塾 藤澤誠)</p>	<p>雪結晶のしおりをつくろう (北海道立オホーツク流水科学センター 桑原尚司)</p>	<p>身近な水の性質を調べよう2024 ～温泉水・わき水・水道水 何が違うの!?～ (遊学館ボランティア 田中順子)</p>
<p>釧路周辺で見られる化石 (玉手政子)</p>	<p>扇六花の雪結晶 (釧路明輝高校科学部 柳敏)</p>	<p>地熱発電と掘削技術 (学校法人ジオパワー学園掘削技術専門学校 井上政史)</p>
<p>土から色素を取り出して絵の具を作る (小樽潮陵高等学校 江畑慶洋)</p>	<p>海岸にはふしぎなものがいっぱい (ジオ・フェスティバル in Hakodate 実行委員会 雁沢夏子)</p>	<p>宮嶋先生スペシャル実験ブース (公立千歳科学技術大学 宮嶋衛次)</p>
<p>スライム作り ※10～13時のみ (さくら幼稚園 久納里香)</p>	<p>火山の噴火をみてみよう ※15時まで (北翔大学 横山光)</p>	<p>静電気であそぼう ※13～16時のみ (北海道教育大学釧路校物理学研究室 奥山勇作)</p>