



यो जापानी भाषा कक्षा हो, जसमा व्यावसायिक जापानी शिक्षकहरूले दैनिक जीवनको लागि आवश्यक जापानी भाषा पढाउनुहुन्छ।

【तालिका】 हरेक मंगलबार र बिहीबार (जम्मा 36 पटक)

4/15~8/19

2025 4 April

月	火	水	木	金	土	日
Mon.	Tue.	Wed.	Thu.	Fri.	Sat.	Sun.
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	30			

2025 5 May

月	火	水	木	金	土	日
Mon.	Tue.	Wed.	Thu.	Fri.	Sat.	Sun.
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

2025 6 June

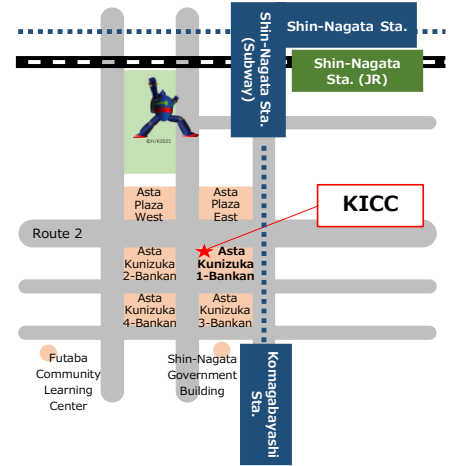
月	火	水	木	金	土	日
Mon.	Tue.	Wed.	Thu.	Fri.	Sat.	Sun.
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

2025 7 July

月	火	水	木	金	土	日
Mon.	Tue.	Wed.	Thu.	Fri.	Sat.	Sun.
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

2025 8 August

月	火	水	木	金	土	日
Mon.	Tue.	Wed.	Thu.	Fri.	Sat.	Sun.
			1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31



*माथिको पात्रोमा **पहेलो रंग** लगाईएको दिन कक्षा हुने गर्दछ।

स्तर

परिचय जापानी भाषा बोल्न नसक्ने व्यक्ति

शुरुवाती। परिचयकक्षा (A) सक्नु भएको व्यक्तिलाई लक्षित

शुरुवाती 2 शुरुवाती। (B) सक्नु भएको व्यक्तिलाई लक्षित

*एक पटकमा एक जनाले एउटा कक्षामात्र आबेदन दिन सकिनेछ।

*अन्य कक्षाहरूसँग नक्कल गरेर आवेदन दिन मिल्ने छैन।

*शुरुवाती 1, 2(B,C) कक्षा लिन चाहनेहरूको लागि, त्यहाँ तपाइको जापानी भाषाको स्तर जाँच हुनेछ।

【लक्षित उमेर समूह】 15 वर्ष भन्दा माथि (छोटो अवधिको बसाइ बाहेक, कोबे शहरमा बस्नेहरूलाई प्राथमिकता दिइन्छ)/बच्चाहरूलाई साथमा ल्याउन सकिन्छ।

प्रत्येक सत्रमा पूर्णरूपमा उपस्थित हुन सक्ने व्यक्तिहरू अथवा 25 वा बढी सत्रहरूमा उपस्थित हुनेहरूले (लगभग 70%) पूरा भएको जापानी भाषापढेको प्रमाणपत्र प्राप्त गर्नेछन्।

【शिक्षण शुल्क】 निः शुल्क 【क्षमता】 10 व्यक्ति

【आवेदन विधि/अन्तिम मिति】 कृपया KICC को HP(गृहपृष्ठ)बाट आवेदन दिनुहोस्। <https://www.kicc.jp>

आबेदन संख्या पुग्नसाथ, हामी आबेदन बन्द गर्नेछौं।

आबेदन मिति: **2025 वर्ष 3 महिना 31 तारिख (सोमबार)**

【स्थान】: KICC Shin-Nagata,

Asta Kunizuka 1-Bankan South Building 1st floor

5-3-1, Udezuka-cho, Nagata-ku, Kobe City

