智樂幼稚園二零二五年至二零二六年度上學期校曆表

月	週				星其	月			記事
份	次	日	_	=	Ξ	四四	五	六	
	1		1	2	3	4	5	6	2/9開課日 6/9度高磅重
九	-	7	8	9	10	11	12	13	12/9生日會
	=	14	15	16	17	18	19	20	
月	四	21	22	23	24	25	26	27	
	五	28	29	♦30					30/9教師發展日
					\times	2	3	4	1/10國慶日假期 3/10生日會
+	六	5	\times	\mathbb{X}	8	9	10	11	6/10-7/10中秋節假期
	セ	12	13	14	15	16	17	18	
月	入	19	20	21	22	23	24	25	
	九	26	27	28	$\nearrow\!$	30	31		29/10重陽節假期
								1	
+	+	2	3	4	5	6	\triangle	♦ ₈	7/11生日會 8/11親子旅行
_	+-	9	\gg	11	12	13	14	15	10/11旅行後假期
月	十二	16	17	18	19	20	21	22	
	十三	23	24	25	26	27	28	29	
		30							
	十四		1	2	3	4	\$	6	5/12生日會
+	十五	7	\gg	9	10	11	12	13	8/12選舉後假期
二月	十六	14	15	16	17	18	19	20	22/12聖誕聯歡會
月	十七	21	<i></i> 22	$ \angle \!$	\gg	\gg	\gg	$\gg <$	23/12-2/1聖誕節及元旦假期
	十八	$\gg <$	$\gg $	$\gg <$	$\gg <$	Ĺ.,	Ĺ.,		
						\times	\times	3	
_	十九	4	5	6	7	8	/9\		9/1生日會
	二十	11	12	13	14	15	16	17	16/1度高磅重
月	ニナー	18	19	20	21	22	23	24	
	ニナニ	25	26	27	28	29	30	31	

*註:x 代表假期

♦代表特別事項

△ 代表生日會或慶祝會

智樂幼稚園二零二五年至二零二六年度下學期校曆表

月	週		10.00		 星 其				-八十及1 于朔权相权
份	次	日	_	=	<u>三</u> "	四四	五	六	記事
=	-	1	2	3	4	5	6	7	6/2生日會
月	11	8	9	10	11	12	♦ ₁₃	14	13/1農曆新年慶祝會
	ы	15	X	\times	\gg	\times	\gg	\geq	16/2-27/2農曆新年假期
	四	\mathbb{X}	\gg	\searrow	\gg	\gg	\nearrow	28	21/2度高磅重
	五	1	2	3	4	5	<u>6</u>	7	6/3生日會
三	六	8	9	10	11	12	13	14	14/3家長日
	セ	15	16	17	18	19	20	21	
月	八	22	23	24	25	26	27	28	
	九	29	30	31					30/3派假期作業
					1	\gg	\gg	\times	2/4-10/4復活節及清明節假期
四	+	\mathbb{X}	\gg	\gg	\gg	\gg	\nearrow	11	
	+-	12	13	14	15	16	13	18	17/4生日會
月	+=	19	20	21	22	23	24	25	
	十三	26	27	28	29	30			
							×	2	1/5勞動節
五	十四	3	4	5	6	7	18	9	2/5生日會
	十五	10	11	12	13	14	15	16	
月	十六	17	18	19	20	21	22	23	
	十七	24	\gg	26	27	28	29	30	25/5佛誕翌日假期
		31							
	十八		1	2	3	4	<u> </u>	6	5/6生日會
六	十九	7	8	9	10	11	12	13	
	二十	14	15	16	17	18	X	20	19/6端午節假期
月	二十一	21	22	23	24	25	26	27	26/6度高磅重
	二十二	28	29	30					
					\times	2	$\sqrt{3}$	4	1/7香港特別行政區成立紀念日假期 3/7生日會
セ	二十三	5	6	7	8	9	10	11	
	二十四	12	13	14	15	♦ ₁₆	X	×	16/7高班畢業聚餐 17/7-31/8暑假假期
月		$ \propto $	æ\$	X	$\geq \!$	25	24	<u> </u>	
		\gg	$ t \propto$	\gg	\gg	\gg	X		

*註:x 代表假期

♦代表特別事項

△ 代表生日會或慶祝會