家庭用 令和7年度 11月(ふれあい月間·読書月間)行事予定 2025.10.14 現在

		1 でも一十段 11月(の11001円間)		DUE	1 学年 1 学年						2学年						3学年						11日			_	$\overline{}$			
		学校行事等		日直	給食	1			1 6	6	給食	1				5 6	松合			* T 3 4		6	教科	1月 1年	2年	12年	\Box	曜	12月学校行事等(予	彦定)
1	+				和民	'		3	4 5) 0	和民	'		3 4	4 5) 0	和民	'	2 ,	3 4	- 3	0	各教科		80		-	月	全校朝礼安全指導	小林
2																							道徳	2	2	2	2	火	Ⅲ期時間割(始)	谷﨑
3	月	文化の日							+				_	+					+				学活	1	1	1	3	水		平井
4		定期考査一週間前 原則部活動停止 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	司書	伊藤	0												0	0					ー ー 総合	3	6	4	4	木		山本
5		 中教研一斉部会 ※休み時間5分間	SC	太田)						0 ×			0					 一 行事	0	0	0	5	+ -	三者面談(終)	阿部
6	۷,۷	体育があるクラスはジャージ登校 ひばりルーム(15:45~17:45@美術室)	企画司書	豊島	.			_				-				\) 授		-				-	 合計	89		87		+ =		PO DP
7		ひばりルーム(15:45~17:45@美術室)	司書	岩元	I					-		1				り総		0						18		18	1			
8	土	(15.45)** 7.45(() 美術主/		47.	O					ノ f文						ノで						f'X'	給食	14	1			月	一斉委員会	安藤
9	日								+					+	+				+					0	0	0	9	\I/	I Jマラソン大会試走	遠藤吟
		如士老太 (IRN) - 同語 - /2/4)	⋽∌	11v3th	~	TER	F	/_ `	× \	/ \/	~	TER	田山	10 .		/ \/	>	тен г	7 /		/ \/	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					1	<i>X</i>	成績処理	
		期末考査(理科・国語・保体)	司書	小池												X X							変更事項、連絡事項等				-		12月職員会議	並木
-		期末考査(数学・技家・音楽)	司書	相馬	X					X X						X							• 5(水)は給食なしで下校します。下校時刻は12:20で					+ -	中央委員会	福原
	-	期末考査(英語・社会・美術)	企面	石崎												\times						-	9 。			_		⑥1年スキー保護者会	関	
		採点業務	企画 司書	遠藤理	0	1	2	3	4) ×	\times						\times		1					期末考查其	は給食	食な	13	土			
14		⑥2年ガン教育 一斉委員会	司書 ICT	加瀬	0	0	0	0) 総	0	0	0	0	$\supset C$)総	0	0	0	$\supset C$	0	総	しで下校しま			14				
	土													Ш									• 13(木) • 17(月)は給食後に下校します。部活動は再登校16時になります。				15	月	⑥平和学習	西島
		4.4.10																									16	火		古川
17	月	生徒朝会成績処理	司書 経営支援	北沢	0	学	2	5	6 ×	\times	0	学	2	5	6 >	\times	0	学(2	5 6	3) X		・25(火)は3年生のみ給食 後に下校します。				17	水	12月研修会	村松桃
18	火		司書 SC	岡田	0	0	0	0	$\supset C$		0	0	0	0	$\supset C$	0	0	0	0	$\supset C$	0	0					18	木	IJマラソン大会	湯浅
19	水	11月職員会議		佐藤	0	0	0	0	〕 道	Í	0	0	0	0	〇道	道	0	0		$\supset C$	道		• 11/28~12/5の部活動 開始時刻は顧問の先生に確 認してください。部活動が ない生徒は13:30下校にな				19	金	12月避難訓練	白鳥
20	木	中央委員会	企画司書	丹沢	0	0	0	0	$\supset C$		0	0	0	0	$\supset C$)総	0	0		$\supset C$	0	総					20	土		
21	金	11月避難訓練		渡邉	0	0	0	0) 総	0	0	0	0	$\supset C$)総	0	0		$\supset C$	0	総	ります。					B		
22																											22	月	生徒朝会 学年集会	伊藤
23		勤労感謝の日 ESAT-J 本試験日																									23	火		太田
24	月	振替休日																									24	水	大掃除	豊島
25	火		司書 SC	池田	0	3	4	5	6 (1	2	0	3	4	5	6 (1	1) (2)	0	3	4	56	3) X	X					25	木	終業式	岩元
26	水	11月研修会		加藤	0	0	0	0) 追	á	0	0	0	0	O 追	道	0	0		$\supset C$	道						26	金	冬季休業日(始)	並木
27	木	1年背柱側わん症検診(9時~)	企画 司書 ICT	桑原	0	0	0	0		0	0	0	0	0) C)総	0	0			0	授					27	土		
28	金	三者面談(始)	司書	小暮	0	3	4	5	総>	< ×	0	3	4	5 4	総 >	\times	0	3	4	5 総	X 治 X	×					28			
29	土																										29	月		
30																											30	火		
																											31	水		
	1	i .	1											_				-				1								