4月 5月							6月		7月				8月	9月				
						ジ:	オパ-	ーク秩父FW 6/16~20or7/10,11	7/1	19講	演会①薬物乱用防止②性教育 心と生活のアンケート、いじめアンケート						修学旅行前健診	
B 日 曜		АВ	日		h , 4 4 4 5 5 5	AB	日路	歯科検診	АВ	日月	☆ 小学生サイエンス教室、自由研究SP		日曜	星	AB	日月		
1 火	着任式·辞令交付 初任者着任式(校外)		1		さいたま市民の日 学校閉庁日		1 E	<b>臨海FW</b> 5/31,6/1		1 3	期末考查①		1 金	È		1 )	始集式	
++		+	H	1	色覚検査(1年希望者)	$\vdash$	$\vdash$	40×6十体育祭練習		$\dashv$	期末考査②	${oldsymbol{ert}}$	+	部活動体験会	┨	+	文化祭係会議 ①②課題考查 午後 平常授	
2 水	s c	В	2	金			2 F	教育実習(6/2~6/20)		2 7			2 ±	<u> </u>		2 3	(3)1,2限授業3限LHR 午後平常授業 登校指導	
11.	準備出勤				憲法記念日			40×6+体育祭練習			期末考査③	$\mathbf{H}$			11		午前授業	
3 木			3	±			3 ½		Α	3 7	K		3 日		B	3 7	K 午後文化祭準備 登校指導	
4 金	ì		4	E E	みどりの日	В	4 7	50×3十体育祭準備		4 3	期末考查④		4 月	3		4 7	文化祭準備	
		_		4	こどもの日		$\perp$			_	公開授業⑤(保護者)	$\coprod$			┨╏	-	登校指導	
5 ±	:		5				5 7	体育祭(雨天順延、金曜授業)		5	立		5 火	¢ .		5 \$	文化祭1 台湾T、ハワイR 来校	
++		t		- 1	<b>振替休日</b>	1			H			H			┪┟	+	文化祭2	
6 日			6	火			6 🕏	体育祭予備日(兩天中止、木曜授業)		6			6 水	電気、水道設備の年次点検(停電・断水) 校内活動不可		6	<sup>±</sup> 台湾T、ハワイR 来校	
7 月	新任式·始業式 入学式		7	水	総合・LHR⑤ 避難訓練		7 ±	見沼区PTA学校説明会		7 )	平常授業(返却考慮)		7 木	電気、水道設備の年次点検(停電・断水		7 E	=	
	①タブレット配布(予定) ①OR+LHR+対面式+SNS安全(予定			_	身体測定(3年未了者) 新体力テスト(一部授業変更)						③5限~総合学力記述模試(進研)	Ш		校内活動不可	Ш		片付け・アンケート等	
8 火	②③課題考查+学年集会等+対面式		8	木(	③1, 2限②3, 4限 ①5, 6限		8 E	終日停電のため校内活動不可		8 3	①②実力テスト7月		8 金	電気、水道設備の年次点検(停電・断水	в	8 )	③共通テスト出願指導	
+	①タブレット設定等	A		_,	尿検査(1次) 身体測定(2年未了者)	$\vdash$	+	三者面談50×4	1	+	③総合学力記述模試(進研) 平常授業 総合・LHR①	H		校内活動不可	$\forall$		登校指導 断水·設備点検	
9 水	②4限 小論講演会 保健委員会 総合・LHR①		9		<b>身体測定(1年未了者)</b> 尿検査(1次 予備日) <b>駐輪点検</b>		9 F		В	9 7	8~14 返却、野球応援考慮 駐輪点検		9 ±	電気、水道設備の年次点検(停電・断水) 校内活動不可		9 2	k 9/6代休 ハワイサイエンス研修9/9~1	
10 *	①学年集会 ①午後生徒会OR、部活動紹介	1	10	•	公開授業②(保護者)	1	ر 10	三者面談50×4	1	10 7	午前授業	1	10 日		$\  \ $	10 2	総合・LH 医校指導	
Ш	②③午後放課(個人面談)8:50~内科検証	*			PTA総会(書面客議)							Ш					後期教育実習開始	
	8:50〜身体測定(全学年) ②8:50〜心電図、X線、進路タブレット	$\cdot$	11	日			11 7	三者面談50×4 総合・LHR® × 3,4限総合LHR 文化祭企画		11 5	午前授業 3,4限:総合·LHR(2)		11 月	山の日	В	11 7	K	
$\vdash$	PTA·後援会役員会·理事会	+	H	$\dashv$		Α	$\vdash$	三者面談50×4	H	$\dashv$	進学フェア	${f H}$	+		┨	+	駐輪点	
12 ±			12	月			12 オ			12		1	12 火	学校閉庁日		12 🕏	金	
10 -		1	10	ılı		1	10	三者面談50×4	П	10	進学フェア	H	. اد و	<b>₩</b>	$\dagger \dagger$	12		
13 日			13	×			13 🕏	②3,4限総合LHR HAMADOORI/修学旅行	Ц	13		Ш	IS TK	学校開庁日	Ц	13 =	③BS共通テスト模試	
14 月	③1限アルバム写真 ①個人写真+スタサホ		14	水	考査前:総合・LHRなし		14 ±	公開授業④(一般公開)		14 )	午前授業	1	14 木	学校閉庁日		14 E	3	
$\vdash$	①図書館OR	+	Н	1	13:00~眼科検診(1年+2, 3年希望者)	$\vdash$	$\vdash$	インドBBS来校	1	$\dashv$	球技会①	${f H}$	+		H	+	数老の日	
15 火	生徒会専門委員会初会合		15				15 E	ゴー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ر 15		1	15 金	学校閉庁日		15 J		
40 -4	①図書館OR 総合・LHR②			_			40.5			10	球技会②	H			H	40.		
16 水	13:15~内科検診(3-7,8 2-1~4)		16	ж			16 F		В	16 7		Ш	16 ±		] [	16 2	企	
17 木	①HR合宿(オリンピック配念青少年総合センター) ②校外学習	)	17	±			ל 17	さくらサイエンス来校		17 2	講演会・学年集会・大掃除 モップ交換・安全点検	1	17 日	3		17 2	総合・LH 人権教育事前	
	③総合学力記述模試(進研) ①HR合宿(オリンピック記念青少年総合センター)	,		3	奈良町自治会グラウンドゴルフ大会(予定)		H	6~8限:総合·LHR⑨⑩	1	-	GC4S② 総合・LHR(3)	H			┨╏	+		
18 金	②総合学力記述模試(進研)		18	日		В	18 7	6限:進路 7,8限生徒総会		18 \$	終業式	1	18 月	学校閉庁日	Α	18 7	k <b>18</b>	
19 ±			19	П			19 7	-		10 -		Ħ,	19 火	文化祭準備開始(1,2年)	11	19 🕏		
18 1			19				19 /	8:50~歯科検診(2-5~8,1-1,2)		19 -		Ш	19 🔨		]	19 3		
20 日	開校記念日		20		中間考査①		20 🕏	È		20 F	北辰	2	20 水	K		20 =	公開授業⑥(一般公開) ± 第2回学校説明会	
${oldsymbol{+}}$		+	Н	4	中間考査②	H	$\vdash$		Н	$\dashv$	海の日	${\mathbb H}$	+		arphi	+	GC4S③ ②保護者会	
21 月		В	21				21 ±	E		21 J		2	21 木	<b>K</b>		21 E	3	
00 1	13:00~耳鼻科検診(1年+2, 3年希望者)	)	00		中間考査③	Ħ	20 -	北辰	П	20		H.	20 4		╽	20.		
22 火			22	木			22 E	1	Ш	22 3		Щ	22 金	u.	B	22 )		
23 水	総合・LHR③		23		中間考査④		23 F	1		23 7	k	2	23 ±	E		23 2	秋分の日	
+	8:50~内科検診(1-1~6)	+	H	$\dashv$		$\left  \cdot \right $	$\dashv$		H	$\dashv$		${f H}$	+		H	+	総合・LH	
24 木			24		③共通テスト模試		ر 24	K .		24 7	<b>K</b>	2	24 日	3		24 7		
25 🗢		$\dagger$	25		- Tree TI MART		25 7	考査前:総合・LHRなし	П	25 🕏	<b>b</b>	П,	25 月	文化祭準備開始(3年)		25 7	*	
25 金			20		= M+/a+	֓֟֟֝֟֟֝֟	20 /		Щ	20 3	第1回学校説明会	$\coprod$	J		֓֟֝֟֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓	20 /		
26 土			26		<b>尿検査(2次)</b>		26 オ	8:50~歯科検診(1-3~8)		26	E	2	26 火	k		26 🕏	2時間授業後に移動 SSH講演会(RaiBoc Hall)	
$\vdash$	①②③保護者会・クラス懇談会 北辰	-	Н	$\dashv$		$\left\{ \ \right\}$	$\dashv$		H	$\dashv$		${\mathbb H}$	+		arphi	+		
27 日			27	火			27 ₫	È		27 F	3	2	27 水	K		27 =	±	
00 -	に	1	00	-1-	総合・LHR⑥⑦		20		H	20		H	20 4		$\dag$	20 -		
28 月		A	28		5,6限総合・LHR 進路等 7,8限総合・LHR 体育祭		28 =		Ш	28 )	1		28 木		Ш	28 F		
29 火	昭和の日		29	木			29 E			29 3	k	2	29 金	Ar .		29	=	
$\vdash$	総合・LHR④	-		$\dashv$		H	$\vdash$		H	$\dashv$		${f H}$	+		Α	+	APHS来校 明日も進む いのちの日	
30 水			30	金 4	40×6十体育祭練習	Α	30 F	1		30 7	k	3	30 ±	Ė		30 2		
		1			公開授業③(一般公開)		ンド来		H	0.1		В-	,, -	北辰			pa nowth	
			31	1	GC4S① 臨海FW 5/31,6/1			学生サイエンス教室 『の生き物探究教室、川や沼の生き物探究教室	ī l	31 7		1 3	31 日	1	1			

10月マラソン大会前機能		11月					12月			1月	2月				3月				
	1 - IN DEED				l	l a la	al	ء ا ۔	- I na	al	l,	- L	ı		.1 -	Las	ı		
曜	総合・LHR®	AB	н	<b>華 椰貝百快形</b>	AB	н	Ē	AB E	3 時	元旦	AB	日曜		AB	Н	曜			
水			1 :	: ③BS共通テスト模試		1	•	1	1 オ			1 日			1	日			
7				北辰	11				١.					T	t	L	at the order of the site.		
木			2			2 2	③午前授業/三者面談5	2	2 金			2 月			2	月	生徒臨時休業		
4			2	文化の日		٠.	考査前:総合・LHRなし	1	, <sub>4</sub>			2 11			,	ılı	生徒臨時休業		
			3 .			3 /		ll'	, 1			3 %		L	٥	^	工促酶时怀呆		
±	公開授業⑦(一般公開)		4	,		4 :		4	4 E	1	В	4 水	総合・LHR②	В	4	水	学年末考查①		
1	第3回学校説明会	_		##A 111040	41						]			Ļ	Ļ	Ļ			
日			5 ;	株古・LHK(B)		5 5	È	5	5 F	学校閉庁日		5 木	2限 ①②数学標準テスト		5	木	生徒臨時休業		
+		В	+	②修学旅行	$\mathbb{H}$	$\vdash$			+		┨┞	+		╀	$\vdash$	⊦			
月			6	3.5.1		6	=	6	6 少	4		6 金		в	6	金	学年末考查②		
+		-		②修学旅行	$^{\rm H}$	$\vdash$	北辰	+	+	始業式	Н	+		+	+	$\vdash$			
火			7 :	①芸術鑑賞会		7 1	1	7	7 7			7 ±	の大学 λ 学共通テスト増制2日		7	±			
	総合・LHR①			②修学旅行	$^{\dagger}$	H		1		登校指導	$\mathbf{I}$	+	<b>ジステステス温</b> / スト <del>長</del> 畝2 / スト	t	H	┢			
水	人権教育講演会		8 :	=		8 ,			8   オ	②5,6限総合LHR HAMADOORI		8 日			8	日			
	モップ交換		۵	②修学旅行		9	, 物士老太 ,	1^_	. 4	登校指導		0 B	SSH課題研究発表会			В	学年末考查③		
^	駐輪点検		3			5 .	· 别不有重!	IJĽ	3 71			<i>y</i> /				Л	于千木考重③		
金			10 .	②修学旅行 (1)スタディサポート	В	10 2	□ 期末考查2	1	0 ±			10 火			10	火	学年末考查④		
$\downarrow$			4		4	$\coprod$		$\coprod$	$\downarrow$		$\coprod$	$\perp$	神団な会のこ	-	L				
±			11	C TINITUM		11 ;	期末考查3	1	1 E	1		11 水	定国記念の日		11		答案返却①		
-	③BS記述模試	в	+	②修学旅行代休 総合・LHR200	+	$\vdash$	12/12~17さくらサイエンスプログラム	$\vdash$	+	成人の日	H	+	5.6限総合・LHRの	В		⊦	答案返却② 3年登校日		
日			12			12			2 F			12 木			12		卒業式会場準備・予饒会リハ		
-	スポーツの日	-	1		H	$\mathbb{H}$	12/12~17さくらサイエンスプログラム	+	$^{+}$	登校指導	1	+	モップ交換	┨	$\vdash$	$\vdash$	答案返却③		
月			13		ال	13	=	1	3 火	4	Α	13 金			13	金	卒業式予行・予饒会		
T				県民の日	H			1	T	登校指導 総合・LHR29	1		公開授業(1)(一般公開)	1		T			
火	考査一週間前		14 :	学校開庁日		14	1	1	4 カ			14 ±	GC4S® 第0回学校説明会(2年生対象)		14	±	卒業式		
	考査前:総合・LHRなし				П	15	平常授業(返却考慮)	B.		登校指導				T			北馬		
水			15 .			15	12/12~1/2(6サイエンスプログラム		5 7			15 Н			15	н			
木			16	1		16	平常授業(返却考慮) ( 12/12~17さくらサイエンスプログラム	1	6 4	,		16 月			16		生徒3/14代休 教科会·個票提出		
								Ш	1					L	L		職員午前勤務 午後3/14振		
金			17 .	3	В	17 2		1	7 ±	· · · — ·		17 火			17		球技会①		
4	北京 <b>波娄凯结(从客航党</b> 与)		4		4		左前標準	$\sqcup$	+	井澤ニット	4		駐輪点検	4	_	┡	球技会②		
±			18	4		18		1	8 E		в	18 水		в	18	水	学年会		
3	奈良町自治会運動会(準備17:00~	-	+	総合・LHR②	+ 1	$\vdash$	午前授業	+	+	③自己採点	┨╏	+		-	_	$\vdash$	①スタサホ ②午前授業・進路等		
日 3	奈良町自治会運動会		19			19	Ē	1	9 F			19 木			19		10:00 新入生物品販売		
+		Α -	1		H	H	一克农等作权	┧┟	+		1	+		十	十	╁	14:00 入学許可候補者説明会 春分の日		
月			20	7		20	=	2	0 少	①②実力テスト1月		20 金			20	金			
	中間考査①				H			1	1	総合・LHR(5)	Ħ			T	t	T.			
火			21 5			21	1	. 2	1 7	②実カテスト		21   ±			21	±			
	中間考査②	ľ	22	公開授業⑨(一般公開) GC4S(5)	П	22	総合・LHR② 午前授業3.4限数合LHR	Α 2	2 *		П	22 🗗		T	22	P			
		Ц			4	Ц		֓֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֡֓֓֡֡֡֡֡			Ц			$\downarrow$	Ĺ				
<b>木</b>	中間考金③		23		в	23	_	2	3 金			23 月	天皇誕生日		23		大掃除·学年集会·教室移動等 安全点		
4.	中間老杏瓜	4	4	振替休日	4	dash	モップ交換・安全点検	┨┞	+	③LHR•学年集会、清掃 公開授業(()(一般公開)	arpropto	+		В	-	$\vdash$			
金			24			24		2	4 ±	第5回学校説明会 ③週休日		24 火			24	火	修了式		
		$\dashv$	+	+	H	${\mathbb H}$	③共通テスト模擬体験	${\mathbb H}$	+	GC4S⑦ PTA理事会 北辰	┨┞	+	考査一週間前	+	+	+	台湾サイエンス研修3/25~27		
±	GC4S@		25	②左前標章/二書兩铢1		25		2	5 E			25 水			25				
T	<b>ヵ→四十汉矶ሣ</b> 苯	-	+	③午前授業/二百回版1 総合・LHR②	$\dagger \dagger$	$\forall$	③共通テスト模擬体験	$\dag \uparrow$	$\dagger$	③家庭研修 ③個票提出	В	+		$\dagger$	$\dagger$		台湾サイエンス研修3/25~27		
日			26	③午前授業/三者面談2		26	Ž	2	6 F			26 木	生徒臨時休業		26	木			
		В	27	マラソン大会	T	27			, .		1	27 5	A	T	-		台湾サイエンス研修3/25~27		
Н			۱ .			۱ .					$\prod$	2/ 金	上促隨時怀果		2/	並			
火			28	ì	П	28		В 2	8 7	総合・LHR®	$\prod$	28 +			28	3 ±			
	An A		1	③午前授業/三者面談3	Щ	Ц		֓֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡			Ш			$\downarrow$	Ĺ	Ĺ			
水 (	_		29	=		29	1	2	9 オ	<u> </u>					29	日			
$\downarrow$			4		$\dashv$	igdash		<b>!</b>	$\downarrow$		-			L	$\downarrow$	$\vdash$			
			30	1		30	¢	3	0 金	Ē					30	月			
1	福島復興FW 30,31	117	月. 1	 2月 小学生サイエンス教室	$\mathbb{H}$	$\dashv$		${\mathbb H}$	+		-			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			
						31 2	i contraction of the contraction		1 ±						31		i e		
	一曜 水 一木 一金 一土 一日 一月 一火 一水 一木 一金 一土 一日 一月 一火 一水 一木 一金 一土 一日 一月 一火 一水 一木	大会前機能	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	#学術 #	# 学旅行期間 1、3年平常授業   2 日	# 2	#学旅行制問1、3年平常授業	# 学生が下級情報 # 学を生が下級情報 # 学を生が下級のよりに表現る # 学生が下級情報 # 学生が下級情報 # 学を生が下級情報 # 学を生が下級情報 # 学を生が下級よりに表現る # 学を生が下級情報 # 学を生が下級情報 # 学を生が下級もいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいい	# 学校行制情1、3年不清預集   1   1   2   2   2   2   2   2   2   2	***********************************	# 中部作用側に、20年間 長期間	# 日本の	# 中の	「	本語の研究				