10月行事予定表(案)

北海道札幌東豊高等学校
教 務 部

## 令和6年度

-	6年月		1		1777	- AHF 1	教	· · ·	務	刊
日	曜	行 事 予 定	年	1	<u>授</u>	<u>業 カ</u> 3	ウ 4	ン <u>ト</u>   5	6	備考
		後期始業(集会なし)	1	Ö	Ö	Ö	Ō	Ö	0	放課後部活:○
1	火	部長主任会議	2	0	0	0	0	0	0	
			3	0	0	0	0	0	0	+L=== 24 += 17 - 1
2	水	成績一覧表提出 高体連スキー専門部会議(視聴覚教室1日使用)	2	0	0	0	0	0	0	放課後部活:○
_	///	同体建入十一寺  加玄磯(恍惚見秋至 口使用)	3	0	0	Ö	0	0	0	
		職員会議	1	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ö	放課後部活:○
3	木	陸上記録会予備日	2	0	0	0	0	0	0	
		*************************************	3	0	0	O O	0	0	0	+L=== 24 += 17 - 1
4	金	進路委員会(大学短大)	2	0	0	0	0	0	0	放課後部活:○
'	717		3	Ö	ŏ	Ö	Ö	ŏ	Ö	1
5	土		_						Ü	
6	日									11 - 11 (1)   - 11 (1)
7	月		2	0	0	0	0	0	0	放課後部活:○
,	Л		3	0	0	0	0	0	0	
			1	Ö	Ö	Ŏ	Ö	Ŏ	Ö	放課後部活:○
8	火		2	0	0	0	HR	0	0	
		AC 45 -1/4+ A 34	3	0	0	0	0	0	0	11
9	-اد	前期成績会議 5分短縮授業(全校時)	1	0	0	0	0	0	0	放課後部活:×
9	水	3月 短帽 汉来(主代时)	3	0	0	0	0	0	0	-
		秋季避難訓練 自動車免許説明会	1	0	0	0	0	0	0	放課後部活:○
10	木	防災教室	2	Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ	
	· .		3	0	0	0	0	Ö	0	
		基礎力診断テスト(1,2年)	1	HR	0	0	0	0	0	放課後部活:○
11	金		2	HR	0	0	0	0	0	
12	土		3	HR	0	0	0	0	0	
13	吉									
14	月	スポーツの日								
1.5	.1.	見学旅行保護者説明会	1	0	0	0	0	0	0	放課後部活:○
15	火	成績発送	3	0	0	0	HR	0	0	
			1	0	0	0	0	0	0	放課後部活:○
16	水		2	0	0	Ö	0	0	0	WW/201/0.0
	_		3	Ö	Ö	Ŏ	Ö	Ö	0	1
		心と悩みの相談会	1	Ō	0	0	0	0	Ŏ	放課後部活:○
17	木		2	0	0	0	0	0	0	
		第2回漢字検定	3	O TH	O TH	O TH	O TU	O		佐細 外却 江・へ
18	金	第2回漢子快定 総合探究学習(酪農業を学ぶ・1	2	0	0	O	TH TH	TH	TH	放課後部活:○
	214	THE PROPERTY OF THE SHEEMS OF SECTION 1997.	3	0	Ö	Ö	0	0	0	1
19	Ŧ	電卓計算能力検定								
20	日		1	0	0	0	0	0	0	放課後部活:○
21	月		2	0	0	Ö	0	0	0	
	,,		3	Ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ	
			1	0	0	0	0	0	0	放課後部活:○
22	火		2	0	0	0	HR	0	0	
			3	0	0	0	0	0	0	井田 仏 如 江・へ
23	水		2	0	0	0	0	0	0	放課後部活:○
23	111		3	Ö	0	Ö	0	0	0	1
			1	Ö	0	0	Ŏ	0	0	放課後部活:○
24	木		2	0	0	0	0	0	0	]
			3	0	0	0	0	0	0	井田 後 如 て・ へ
25	金		2	0	0	0	O TH	0	0	放課後部活:○
20	312		3	0	0	0	TH	0	0	1
26	土									
27	日									14 === 46 1 1 =
20	Р		1	0	0	0	O	0	0	放課後部活:○
28	月		3	0	0	0	HR O	0	0	1
		2学年見学旅行3泊4日	1	0	0	0	0	0	0	放課後部活:○
29	火	関西方面(~11/1)	2	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	WENT WHAT
			3	0	0	0	0	0	0	
		見学旅行②	1	0	0	0	0	0	0	放課後部活:○
30	水		2	$\triangle$	Δ	$\triangle$	Δ	$\triangle$	Δ	-
		見学旅行③	3	0	0	0	0	0	0	放課後部活:○
31	木	ℋ <del>ナ</del> ∭1]⊌	2	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	以环′区印冶・○
٠,	-17		3	0	O	O	O	0	10	
備										