令和7年度 9月行事予定表

小国町立小国中学校

	1 H 4	/ 	i						٠,	- J F			_				
日	曜	学校行事関係	関連行事、出張関係	行事	授業	1	2	3	4	5	6	水曜 合唱	生徒会	給食	部活	下校問	寺刻
1	月	町教頭会④ 学校集金振替日			6.0	月1	月2	月3	月4	月 5	月6			0	可	18:0)5
2	火				6.0	火1	火2	火3	火4	火5	火6			0	可	18:0)5
3	水	町校長会⑥			5.0	水1	水2	水3	水4	水5				0	不可	15:0)5
4	木		給与·旅費相互点検		6.0	金 1	金2	金3	金 4	金5	金6			0	可	18:0)5
5	金	sc®			5.0	木2	木3	木4	木 5	木6				0	可	16:4	15
6	±														可		
7	Ħ														不可		
8	月	地区英語弁論大会			6.0	月1	月2	月3	月4	月5	月6			0	可	18:0)5
9	火				5.0	火1	火2	火3	火5	火6				0	不可	15:5	i5
10	水	中1学年行事 中2修学旅行 中3職場体験		6.0		行事	行事	行事	行事	行事	行事			弁当	不可	1年16	6:00
11	木	中1学年行事 中2修学旅行 中3職場体験	初任研授業研究会②	6.0		行事	行事	行事	行事	行事	行事			◎1年	不可	1年14	1:55
12	金	中1学年行事 中2修学旅行 中3職場体験		6.0		行事	行事	行事	行事	行事	行事			◎1年	不可	1年14	1:55
13	±														可		
14	H														不可		
15	月	敬老の日													可		
16	火	学年行事報告(朝)		0.5	<u>6.0</u>	<u>火1</u>	<u>火2</u>	<u>火3</u>	<u>火4</u>	<u>火5</u>	<u>火6</u>			0	可	18:0)5
17	水				5.0	水1	水2	水4	水3	月6				0	不可	15:0)5
18	木	3年第3回実力テスト	学校事務連携共同実施会議		5.0	木1	木2	木3	木4	木5	木6			0	可	18:0)5
19	金	朝:壮行式(陸上) 地区中校長会⑥			5.0	火 1	火2	火3	火4	火 5				0	可	16:4	10
20	±	置賜新人陸上													可		
21	H	置賜新人陸上													不可		
22	月				6.0	月1	月2	月3	月4	月5	木6			弁当	可	18:0)5
23	火	秋分の日													可		
24	水	職員会議			5.0	水1	水2	水3	水4	月6				0	不可	15:0)5
25	木	小6部活動見学会		1.0	6.0	木1	木2	木3	木4	火6				0	可	16:5	55
26	金	小国中オープンスクール 壮行式 SC⑩	Ⅱ英語検定一次	1.0	4.0	金2	金3	金4	金6	行事				0	可	15:5	55
27	±	地区新人大会															
28	日	地区新人大会															
29	月	9/27の振替休業日															
30	火	報告集会		0.5	<u>6.0</u>	<u>金1</u>	<u>金2</u>	<u>金4</u>	<u>木4</u>	<u>金5</u>	<u>金6</u>				不可	16:2	25
10	6(F	金)中間テスト ワックスがけ 合同学校運営 月)9/28振替休業日 k)SCE(8)	協議会	月	計	1	2	3	4	5	6	合	計		日数		30
月	8(7	火) SGE⑤ 水) 生徒会 高校入試実施要項説明会 土) 県新人陸上大会			月	3	3	3	3	3	4	1	9		休業日		11
	16(7	月)スポーツの日 小国町スポーツフェスティバル 木)現職専門部半日研 第2回一貫教育事務局会 土)県新人南ブロック大会			火	4	4	4	3	4	4	2	:3	授業日数		女	19
÷	20()	月)素点入力完了 特別支援巡回相談 火)第2回一貫教育推進協議会			水	3	3	3	3	1			3	授業時数		女	87
な	22(기 24(숰	水)校内研事前研 学校運営協議会② 小中合唱交流会 金)小国中学校安全の日 火)合唱コンクール準備活動(~30)			_									(学・集	・テ・総・特を	含む)	
日	31(会	ス) 台唱コングール学備活動(~30) 金) 合唱コンクール		表	木	2	3	3	4	2	3		7		行事(式)		21
程					金	2	3	2	3	2	3	1	5	総時数			108
					計							8	37	総	時数累	計 !	556.5