

# 校務支援システムの活用例

# (校務支援システム) 時間割を入力すると当該学級の単元別時数がカウントされる例

三 機能
? ヘルプ
🏠 メニューへ

一括実施済み 一括実施解除 教科変更 単元削除 実施解除 コピー 貼り付け 週案簿コピー 印刷・PDF 単元配列表

令和7年度 B週 学年・学級: 4年1組 担任: 加藤 一郎 第 2 週 集計表示 情報更新

	4月14日	4月15日	4月16日	4月17日	
	月	火	水	木	
学校	発育測定(5・6年), 学級写真・職...	内科検診(1・2年), 1年生を迎え...		内科検診(3・4年), 家庭訪問①	内年
学年					
学級					
モジュール		算			
朝の活動		折れ線グラフ(3)			
1	算	国	理	社	
	折れ線グラフ(1)	詩①(1)	春(2)	消防しよ(1)	
2	図	道	社	行	
	感謝をつたえようブ...	1学期(1)	火事(2)		
3	理	算	体	国	
	春(1)	折れ線グラフ(4)	体ほぐしの運動(1)	話し合う①(2)	折

教科等: 算数

単元を選択し、左の週案簿へドラッグ&ドロップしてください。  
単元が完了したら、「未」をクリックして「済」にしてください。

単元名	予定時数	実施回数	完了
折れ線グラフ	6	4	済
がい数	6	0	未
角	5	0	未
四角形	7	0	未
垂直	6	0	未
平行	6	0	未
対角線	6	0	未
わり算の筆算	6	0	未
小数	8	0	未
わり算①	8	0	未
そろばん	9	0	未
面積	12	0	未
長方形	10	0	未
正方形	9	0	未
しりょうの整理	10	0	未
わり算②	7	0	未
分数の計算	6	0	未
直方体	6	0	未

更新者: 鈴木 太郎 最終更新日: 2025/08/02 09:22:43

(校務支援システム) 時間割を入力すると当該学級の**教科別時数**がカウントされる例

週案簿集計

×

	実施時数		1学期	
	本週	累計	実施可能時数残	予備時数
国	4	4	67	2
社	2	2	29	0
算	3.3	3.3	66.3	21.7
理	2	2	36	2
音	0	0	19	0
図	1	1	16	-3
体	1	1	38	9
書	0	0	12	3
道	1	1	12	1
英	1	1	12	0
総	1	1	25	2
学	1	1	10	-3
合計	17.3	17.3	342.3	34.7
行	0	2	34	0
児	0	0	2	0

モジュール含む

閉じる

(校務支援システム) 時間割を入力すると学級別時数がカウントされる例

三 機能 | メニュー | 対象選択 | 時数管理表 (教科等) | ? ヘルプ | ホームメニューへ

対象選択 | 印刷・PDF | CSV書き出し

年度: 令和7年度 | 教科等: 国語

1学期 | 2学期 | 3学期 | 年間

	実施可能 時数	実施予定 時数	実施時数	実施予定 時数残
1年1組	108	106	14	92
1年2組	102	106	13	93
2年1組	113	114	16	98
2年2組	111	114	14	100
3年1組	100	84	14	70
3年2組	97	84	0	84
4年1組	83	78	10	68
4年2組	83	78	12	66
5年1組	70	61	9	52
5年2組	69	61	8	53
6年1組	70	59	9	50
6年2組	71	59	9	50

(校務支援システム) 時間割を入力すると当該学級の教科別時数がカウントされる例

対象時点: 2025年6月2日											
科目名	クラス	年間 総配当 時間数 (A)	担当者	週案年間 予定時数 (B)	対象日時点の時数				(A) - (E)	(B) - (E)	
					計画 (C)	週案予定 (D)	週案実績 (E)	(E) - (C)			
国語	2年 1組	280		45.0	51.2	45.0	45.0	-6.2	235.0	0.0	<a href="#">詳細</a>
書写	2年 1組	35		5.0	6.4	5.0	5.0	-1.4	30.0	0.0	<a href="#">詳細</a>
算数	2年 1組	175		29.0	32.0	29.0	29.0	-3.0	146.0	0.0	<a href="#">詳細</a>
生活	2年 1組	107		18.0	19.6	18.0	18.0	-1.6	89.0	0.0	<a href="#">詳細</a>
音楽	2年 1組	70		11.0	12.8	11.0	11.0	-1.8	59.0	0.0	<a href="#">詳細</a>
図工	2年 1組	70		14.0	12.8	14.0	14.0	1.2	56.0	0.0	<a href="#">詳細</a>
体育	2年 1組	105		23.0	19.2	23.0	23.0	3.8	82.0	0.0	<a href="#">詳細</a>
道徳	2年 1組	35		6.0	6.4	6.0	6.0	-0.4	29.0	0.0	<a href="#">詳細</a>
学活	2年 1組	—		7.0	—	7.0	7.0	—	—	0.0	<a href="#">詳細</a>
児童会	2年 1組	—		1.0	—	1.0	1.0	—	—	0.0	<a href="#">詳細</a>
学行	2年 1組	—		14.0	—	14.0	14.0	—	—	0.0	<a href="#">詳細</a>

# 汎用クラウドツールの活用例

(汎用クラウドツール) 時間割を入力すると当該学級の教科別時数がカウントされる例① (4月)

令和7年度		学習指導計画案				1学期			名前		
5学年						4月7日	4月11日	4月7日			
朝	4月7日	4月8日	4月9日	4月10日	4月11日	教科	合計	累計	残時数	達成率	
	健康タイム準備	ラーニングタイム オリエンテーション	ラーニングタイム 計画	ラーニングタイム	情報 引用のしかた						
1	学級活動	体育	理科	体育	道徳	国語	4	4	171	2.3%	
	健康タイム① 8:45- 長袖短パン	オリエンテーション	オリ 天気の変化	体ほぐし 1体	道徳が始まるよ 学び方・22のとびら	175	3	3	97	3%	
2	学級活動	算数	音楽	国語	体育	社会	4	4	171	2.3%	
	健康タイム②	教科書開き 学習の 進め方	オリエンテーション 音楽バックの準備	かんがえるのってお もしろい	体ほぐし 1体	175	1	1	104	1%	
3	総合	外国語	国語	外国語	国語	理科	1	1	49	2%	
	生活オリエンテー ション	ALTと仲良くなるう	ひみつの言葉を引き 出そう	unit1	名前を使って自己紹 介	105	1	1	49	2%	
4	総合	図工	算数	社会	社会	音楽	2	2	68	2.9%	
	授業オリエンテー ション ☐学習オリエン...	オリエンテーション →絵の具を来週まで	整数と小数①	世界の中の国土①	世界の中の国土①	50	3	3	87	3.3%	
5	学級活動	国語	社会	算数	算数	道徳	1	1	34	2.9%	
	児童生徒会決め 掃除・給食当番	オリエンテーション 教科書開き	オリエンテーション 地球儀に触ろう	整数と小数②	整数と小数③	35	3	6	29	17.1%	
6				総合	児童会活動	特活	0	0	60	0%	
				古間神社へGO	各会場へ 帰りの準 備して	60	0	0	0	0%	
	給食開始		校内研修 ☐校内研修 2025			クラブ	1	1	0		
						児童会	0	0	0		
						学校行事	0	0	0		
						週総時間数	1015	26	29	986	2.9%

- 校内研修資料作成
- 保健関係書類 入力済切り11日
- 希望個別懇談 入力済切り11日

信濃町立信濃小中学校による活用例

Googleスプレッドシート

(汎用クラウドツール) 時間割を入力すると当該学級の教科別時数がカウントされる例② (5月)

令和7年度		学習指導計画案				1学期		名前		
5学年						5月12日	5月16日		5月12日	5月16日
朝	5月12日	5月13日	5月14日	5月15日	5月16日	教科	合計	累計	残時数	達成率
	朝レク レク係 王様ドッジ	ラーニングタイム	ラーニングセンター	ラーニングタイム	Shinanoオリン ピック 縦割り					
1	国語	体育	理科	体育	道徳	国語	5	24	151	13.7%
	見立てる①ガイダ ンス	短距離走 リレー ※汗拭きタオル	種子の発芽③	短距離走 リレー ※汗拭きタオル	わたしは飼育委員	175	3	14	86	14%
	社会					100	5	25	150	14.3%
2	家庭科	算数	音楽	国語	体育	理科	2	11	94	10.5%
	裁縫用具の確認 玉 止め・玉結び	小数のかけ算②	山と湖の町から	言葉の意味が分かる こと (自由進度)	短距離走 リレー ※汗拭きタオル	105	1	4	46	8%
	音楽					50	1	5	45	10%
3	家庭科	外国語	国語	外国語	国語	図工	2	9	61	12.9%
	裁縫用具の確認 玉 止め・玉結び	unit2	言葉の意味が分かる こと①～⑤学習計画	unit2	言葉の意味が分かる こと (自由進度)	50	3	15	75	16.7%
	外国語					70	1	5	30	14.3%
4	算数	図工	算数	社会	社会	道徳	1	5	30	14.3%
	小数のかけ算①ガイ ダンス	季節を感じて	小数のかけ算③～⑧ 学習計画	国土の地形の特色	国土の地形の特色	35	1	9	61	12.9%
	社会					70	1	8	27	22.9%
5	理科	国語	社会	算数	算数	特活	2	9	51	15%
	種子の発芽②	見立てる①		小数のかけ算 (自由 進度)	小数のかけ算 (自由 進度)	35	0	0	0	
	家庭科					60	0	0	0	
6		総合		学級活動		クラブ	0	0	0	
		クリーンラリー 事前学習→プールに いる生物を探す!		Shinanoオリンピッ ク 係活動		児童会	0	1	0	
						学校行事	0	0	0	
						週総時間数	27	139	876	13.7%
<input type="checkbox"/> 長野県GIGAスクール会議 資料提出 <input checked="" type="checkbox"/> 20250513 ICT協議会										

信濃町立信濃小中学校による活用例

Googleスプレッドシート



(汎用クラウドツール) 時間割を入力すると当該学級の教科別時数がカウントされる例③ (6月)

令和7年度		学習指導計画案				1学期		名前		
5学年						6月2日	6月6日			
朝	6月2日	6月3日	6月4日	6月5日	6月6日	教科	合計	累計	残時数	達成率
	1	ラーニングタイム 家庭科 ブランケットステッチ 被服室 9:30 児相来校	2年生と交流学習 体育	ラーニングタイム フッ素 理科	合同キャンプ説明 ハードル走 体育	ラーニングタイム 総合 クリーンラリー 事前学習 ライフジャケットの確認 サイズ合わせ	国語 175	3	37	138
家庭科 ブランケットステッチ		算数	音楽	国語	体育	社会 100	3	21	79	21%
2	家庭科 ブランケットステッチ	算数	音楽	国語	体育	算数 175	4	38	137	21.7%
	家庭科 ブランケットステッチ	算数	音楽	国語	体育	理科 105	3	20	85	19%
3	算数 小数のかけ算 トレーニング	外国語	国語	外国語	社会	音楽 50	1	7	43	14%
	算数 小数のかけ算 トレーニング	外国語	国語	外国語	社会	図工 50	2	8	42	16%
4	理科 日本の気候	図工	算数	社会	算数	外国語 70	2	14	56	20%
	理科 日本の気候	図工	算数	社会	算数	体育 90	3	23	67	25.6%
5	クラブ活動	国語	社会	図工	理科	道徳 35	1	8	27	22.9%
	クラブ活動	国語	社会	図工	理科	総合 70	2	15	55	21.4%
6	クラブ活動	総合	道徳	道徳	道徳	特活 35	0	8	27	22.9%
	クラブ活動	総合	道徳	道徳	道徳	家庭科 60	2	14	46	23.3%
SC 16:30 今後の方針 →地域講師室						児童会 0	0	1	0	
校内研修 サロン: 投稿内容の 分析, 6・7月の課題 設定						学校行事 0	0	0	0	
教務会 耳鼻科検診						週総時間数 1015	26	215	800	21.2%
伊藤: 1日不在										

信濃町立信濃小中学校による活用例

Googleスプレッドシート

# (汎用クラウドツール) 週の時間割 (A週B週が自動的に反映) を入力する例

3-2 R6時間割 @ ☆ 📄 🔄

ファイル 編集 表示 挿入 表示形式 データ ツール 拡張機能 ヘルプ

🔍 🏠 🔄 📄 100% | ¥ % .0 .00 123 | デフォ... | - 10 + | **B** *I* A | 🗑️ 📄 📄 | 📄 📄 | 📄 📄 | 📄 📄 | 📄 📄 | 📄 📄 | 📄 📄 | 📄 📄 | 📄 📄

K155 | ☆

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1			日	曜日	0時間目	1時間目	2時間目	3時間目	4時間目	5時間目	6時間目
140		<input type="checkbox"/>	9	日							
141		<input type="checkbox"/>									
142		<input checked="" type="checkbox"/>	10	月	国語	国語	理科	図工	算数	体育	
143		<input checked="" type="checkbox"/>			ローマ字	まいごのかぎ	かんさつ	つづき	3けたの計算	なげる運動	
144		<input checked="" type="checkbox"/>	11	火	国語	理科	算数	国語	道徳	社会	
145		<input checked="" type="checkbox"/>			ローマ字	こん虫のそだちかた	3けたの計算 パフォー	まいごのかぎ	自分なら	静岡市	
146		<input checked="" type="checkbox"/>	12	水	国語	社会	書写	外国語	音楽	学活	
147		<input checked="" type="checkbox"/>			読み聞かせ	静岡市		いくつ?		おわかれ会	
148	B	<input checked="" type="checkbox"/>	13	木		算数	体育	総合	学活	国語	
149		<input checked="" type="checkbox"/>			ペアさんと遊びについ	3けたの計算 くふうし	シャトルラン (体育館)	ちいきのみりよく	話し合い	まいごのかぎ	
150		<input checked="" type="checkbox"/>	14	金	国語	体育	社会	図工	国語	算数	
151		<input checked="" type="checkbox"/>			漢字テスト	投げる運動 (運動場)	静岡市		まいごのかぎ	3けたの計算 まとめ	
152		<input type="checkbox"/>	15	土							
153		<input type="checkbox"/>									
154		<input type="checkbox"/>	16	日							
155		<input type="checkbox"/>									
156		<input checked="" type="checkbox"/>	17	月	社会	国語	理科	図工	算数	体育	
157		<input checked="" type="checkbox"/>			見学について	まいごのかぎ	しよくぶつのでちかた	つづき	まとめ	はんぶくよことびなど (体育館)	
158		<input checked="" type="checkbox"/>	18	火	国語	国語	社会	社会	算数	道徳	
159		<input checked="" type="checkbox"/>			漢字	まいごのかぎ	静岡市	静岡市	まとめ	自分なら	
160		<input checked="" type="checkbox"/>	19	水		体育	体育	外国語	社会	音楽	
161		<input checked="" type="checkbox"/>			体力テストについて	新体力テスト	新体力テスト	いくつ	静岡市南がわ	つづき	
162		<input checked="" type="checkbox"/>	20	木		体育	理科	社会	算数	国語	
163	A	<input checked="" type="checkbox"/>			児童集会	あくりょくなど	テスト (虫、植物)	静岡市	グラフ	まいごのかぎ	
164		<input checked="" type="checkbox"/>	21	金		体育	社会	音楽	国語	社会	
165		<input checked="" type="checkbox"/>			漢字テスト	てつぼうなど	まとめ 情報収集	つづき	スライドにまとめ	まとめ	
166		<input type="checkbox"/>	22	土							

+ ≡ 🔒 予定 | 週予定A・B | 時数 | 使い方

静岡市立城北小学校による活用例

Googleスプレッドシート

# (汎用クラウドツール) 時間割を入力すると当該学級の教科別時数がカウントされる例

The screenshot shows a Google Sheets spreadsheet titled "3-2 R6時間割". The spreadsheet has columns A through N and rows 1 through 26. The data is as follows:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1		モジュール国語	国語	書写	算数	理科	社会	英語	体育	図工	音楽	学活	道徳	家庭科
2	現在時数	95	186	19	165	93	69	0	100	60	52	50	30	
3	最終時数	96	194	19	175	90	70		105	60	60	35	35	
4	残り時数	1	8	0	10	-3	1	0	5	0	8	-15	5	
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														

静岡市立城北小学校による活用例

Googleスプレッドシート

(汎用クラウドツール) 時間割を入力すると外部講師 (専科) の時数がカウントされる例

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
2		2月17日	2月18日	2月19日	2月20日	2月21日		2月17日	2月18日	2月19日	2月20日	2月21日
3		月	火	水	木	金		月	火	水	木	金
5	1	5年理科 もののとけ方		6年家庭 家庭科の学習を 生かして	5年理科 もののとけ方 テスト	5年家庭 暖かい住まい方 で快適に テスト			スキー学習			
7	2		6年理科 水溶液	6年家庭 家庭科の学習を 生かして				4年外国語 Unit8 2/2	スキー学習		3年外国語 Unit8ふり返し Unit9 1/2	
9	3			3年理科 じしゃく	3年理科 じしゃく	4年理科 水のゆくえ		6年外国語 Unit8 1/3	スキー学習		6年外国語 Unit8 2/3	
11	4	6年理科 水溶液	4年理科 水のすがたの変 化 テスト	1年図工補欠				5年外国語 Lesson9 1/3	スキー学習		5年外国語 Lesson9 2/3	
13	5	4年理科 水のすがたの変 化		6年国語補欠		6年理科 水溶液			スキー学習			
15	6		5年理科 もののとけ方	立会演説会 & 進学								
17		持ち物										
19			週時数	総時数	達成度 (%)	残り時数						
20		3年理科	2	87	97	3						
21		4年理科	3	100	95	5						
22		5年理科	3	102	97	3						
23		6年理科	3	102	97	3						
24		5年家庭	1	59	98	1						
25		6年家庭	2	53	96	2						
26		3年外国語	1	35	100	0						
27		4年外国語	1	35	100	0						
28		5年外国語	2	72	103	-2						
29		6年外国語	2	73	104	-3						

北海道上砂川町立中央小学校による活用例

Googleスプレッドシート