

Tんまるクリップ・ EdLog 採点支援システム





テストの丸付けから入力までが すごく負担…。

DXしてもっと楽にならないかな。

てんまるへの手入力を なくしたいな。



こんなお悩み



EdLog

で解決します!!









or



EdLogからデータを書き出して てんまるへの連携が可能!



 取り込んだあとに 単元ごとの学級平均を 確認できる!

でんまる 各教科の成績を単元ごとにまとめて表示します。 (学習シート) 合状。													
得意及の (学問語) WEB デービス ジール													
国語 社会 算故 理科 外国語 前期													
回数		숨計											
単元	総得点	総得点到達率	総得点学習状況評価	盤敷と小数									
番号順	大石川	(%)	評価	主体的	知・技	思判表	龠	到建率	評価	主体的	知· 技		
	配点 2000				100	50	150				100		
1 朝倉 草太	390		В		100	10	110	73	В		100		
2 池本 明	385		В		80	50	130	87	В		55		
3 乾 翔子	390		В		70	50	120	80	В		70		
4 井原 翔太	440		A		90 100	50 50	140 150	93 100	A		100		
6 大沢 美紀	420		A		100	50	150	100	A		100		
7 大友 まみ	390		B		50	50	100	67	В		92		
8 大林 浩太			В		30	30	60	40	C		100		
9 岡部 徽	385		В		60	30	90	60	В		95		
10 尾上 美咲		87	В		50	40	90	60	В		100		
						35	135	90					

安心・安全に 各校務支援ソフトにも 移行できる!!

_															
指導要錄資料用に児童の記録を入力します。															
F	with with with with with														
L	得点入力 学級集計 個人集計 学習シート・ 賞状・														
H	WEB THE SHIP WEB THE SHIP													Ib.	
学習の記録 特別活動の記録 行動の記録 出欠の記録 総合的な学習															
	前期 ▼ 戸 前期との比較を表示														
			E	ESS	A	1	2	t会	A	1	算数 分口				
	簡単キー入力			思判	主	評定	知	思判	Ξ	評定	知	思判	Ē	評定	知
	Į ,	1804-1-707	· 技	判	主体的	定	· 技	判表	主体的	定	· 技	判表	主体的	定	技
		空欄にBを入力	坟	表	Ril		坟	370	Ril		坟	375	Ril		垃
	Ľ														
	番	名前													
	1	朝倉 草太	Α	Α		3	Α	Α		3	Α	В		2	
	2	池本 明	Α	Α		3	Α	Α		3	В	Α		2	
	3	乾 翔子	Α	Α		3	Α	Α		3	В	Α		2	
	4	井原 翔太	Α	Α		3	Α	Α		3	Α	Α		3	
	5	大泉 茜	Α	Α		3	Α	Α		3	В	Α		2	
	6	大沢 美紀	Α	Α		3	Α	Α		3	Α	В		2	
	7	大友 まみ	Α	Α		3	Α	Α		3	В	Α		2	
	8	大林 浩太郎	В	В		2	В	Α		2	В	Α		2	_
	9	岡部 徹	Α	Α		3	Α	Α		3	В	Α		2	
	10	尾上 美咲	В	В	_	2	В	Α		2	В	Α		2	
	11	小野田 直人	Α	С		2	Α	В		2	Α	Α		3	
	12	片桐 勇	Α	Α		3	С	Α		2	Α	С		2	
	13	唐沢 純	В	В		2	С	Α		2	В	В		2	
	14	北島 雅之	Α	Α		3	Α	С		2	Α	В		2	
	15	木戸 亮	Α	В		2	Α	Α		3	Α	Α		3	
ш	18	金田 理師	Ι.Α.	ΙΛ.	_	12	ΙΔ.	Α.	_	12	ю	В	_	0	_

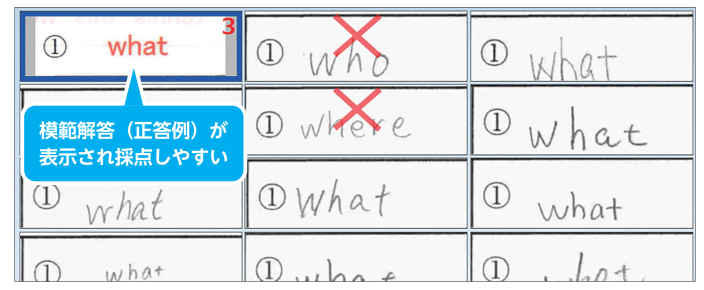


クリップ採点とは

設問ごとにまとめて採点する「串刺し採点」ができるシステムです。

丸付け時間の短縮、採点ミスの減少、採点基準が統一しやすいなど いいことずくめの採点システムです。

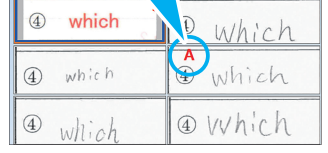
※画面は英語のものですが、**5教科に対応**しています。



児童全員分の解答が設問ごとに一覧表示されます。







学習者チェックを付けることができます。

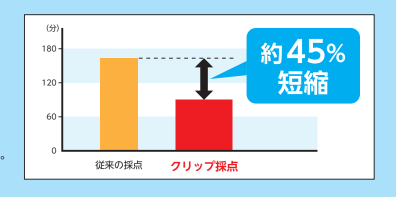
参考

●「串刺し採点方式」とは

設問ごとに児童の解答を一覧表示して採点する方法です。1 問ずつ 全員分を採点できるので、早く正確に行うことができます。

● 採点・集計時間の「約45%」※を短縮

クリップ採点を採用することで、大幅な時間短縮が可能になります。 %株式会社EdLog調べ



クリップ採点 使用の流れ



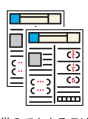


使用したい教科の テストを採用。



テスト付録 「てんまるROM」から てんまるクリップを インストール。





文溪堂のてんまるクリップ 特設サイトから 正答パッケージ*をダウンロード。 ※正答が赤刷りされている紙面データ



てんまるクリップを起動し、 児童の名簿や正答パッケージを 読み込む。

★利用開始の準備完了!!



テストを実施し、解答用紙を 出席番号順に並び替えてスキャン。



スキャンしたデータを読み込んで採点開始!!

採点が 完了したら 成績データを 出力。

8



出力した CSVファイルを てんまるに 取り込めば 得点入力まで 完了!



てんまるの、新、ダッシュボード帳票から テスト結果を基にした

個別最適なデジタル問題が出題可能!!