

少人数オート

少人数学習のコース別名簿の作成およびコース別テスト採点結果の学級別書き換えを簡単に行うエクセルファイル。

毎回事前テストを実施し、その結果でコースを再選定することは大事なことです。しかし、コースを頻繁に変更する度に名簿を作り直すのは大変です。また、少人数学習でコース別学習を行う際、テストの採点処理をコース別で、通知票の成績処理を学級で行う場合があります。コース別から集まったテストの採点結果を再度ファイルに打ち込み直すのも手間です。名簿作りと採点結果の転記を自動化するのがこのエクセルファイルです。作業時間を大幅に短縮することが可能です。

問い合わせ : forest_info@hotmail.co.jp

①組分入力シートに入力します

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
1		学級担任			コース名称	担当職員		評価項目	5の段階	6の段階	7の段階	8の段階					
2	1	乙女	じっくり① 2		じっくり①	定吉	1	関心意欲	忘れ多	拳手多	遅刻する	下位に					
3	2	お龍	じっくり② 2		じっくり②	海舟	2	数学思考	やや多	やや多	私語あり	このまま					
4	3	お登勢	しっかり① 2		しっかり①	お登勢	3	表現処理	忘れ少	拳手少	落書する	上位に					
5			しっかり② 1		しっかり②	乙女	4	知識理解	全く無	全く無	書かない						
6			がっちり 1		がっちり	お龍	5	課題提出			ノート 雑						
7							6	発言回数			態度良好						
8							7	授業態度									
9							8	次回組分									
10		▼初期赤枠のみ入力		▼以降桃色セルのみ入力													
11	1組	番号	氏名	コース	担当												
12		1001	坂本 龍馬	じっくり①	定吉												
13		1002	武市 半平太	じっくり①	定吉												
14		1003	岡田 以蔵	しっかり①	お登勢												
15		1004	千葉 佐那	しっかり②	乙女												
16		1005	平井 加尾	じっくり②	海舟												
17		1006	桂 小五郎	じっくり②	海舟												
18		1007	高杉 晋作	しっかり①	お登勢												
19		1008	中岡 慎太郎	がっちり	お龍												

- (1)学級担任の教諭名を入力します。
 - (2)コース名称を入力します。
 - (3)各コースの担当職員の教諭名を入力します。
 - (4)評価項目を入力します。1～4 は得点[数値]入力となります。5～8 は段階[リスト]入力となります。
 - (5)5～8 の段階を入力します。
 - (6)番号を入力します。千の位に組、百の位に0（れい）、十・一の位に名簿番号を入力します。
1組はB11のセルから2組はB46のセルから3組はB81のセルから入力します。詰めても問題なく作動しますが、転入生の際学級と学級の間が空いていた方が便利です。
 - (7)児童名を氏と名分けて入力します。
 - (8)コースを入力します。
 - (9)単元でコースを入れ替える場合は別名(例えば[コース別算数 5-12 分数])で名前をつけて保存した後、桃色のセルのみを変更し使い続けることができます。
- ②全体名簿を印刷します。

	A	B	E	F	H	K	L	N	Q	R	T	W	X	Z	AC	AD	AF
1																	
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	

少人数全体名簿

このシートは自動で転記されます。入力しないでください。

	じっくり①	定吉先生		じっくり②	海舟先生		しっかり①	お登勢先生		しっかり②	乙女先生		がっちり	お龍先生
1	坂本	龍馬	1	平井	加尾	1	岡田	以蔵	1	千葉	佐那	1	中岡	慎太郎
2	武市	半平太	2	桂	小五郎	2	高杉	晋作	2			2		
3			3			3			3			3		

③点数入力シートに単元テストの結果を入力します。

[illegible]

- (1)配点をF10～I10に入力します。ここの入力値が他のセルに転記されます。
 - (2)平均をF11～I11に入力します。ここの入力値が他のセルに転記されます。
 - (3)F～I に単元テストの得点を観点別に入力する。
 - (4)J～M に授業の様子をドロップダウンリストから選び入力する。
- ④テスト結果シートを印刷します。

[illegible]