

3年 理科 1学期学習プリント自己評価表

2018年6月中旬

プリント番号 題名	関心・意欲・態度	科学的思考	実験・観察の技能	A総合計数、など
1 実習1 長さの単	B・C 5月(A・なし)	A・B・C	==	
2 実習2 時間とは	B・C ==	A・B・C	計算のA (個)	
3 実習3 速さにつ	B・C ==	==	==	
4 実習4 記録タイ	B・C 丁寧(A・B・C)	A・B・C	記録テープ(A・B・C)	
5 実験5 斜面を滑	B・C 実験数(1・2・3)	A・B・C	グラフ処理(A・B・C)	
6 実習6 自由落下	B・C 実験数(1・2)	A・B・C	記録テープ2種(A・B・C)	
7 実習7 物体には	B・C 色分け(あり・なし)	A・B・C	作図(A・B・C)	
8 実習8 力の合成	B・C ==	A・B・C	合格印 (個)	
9 実習9 力の分解	B・C ==	A・B・C	合格印 (個)	
10 力に関するまと	B・C ==	A・B・C	==	
11 実験11 自由落	B・C ==	A・B・C	グラフの曲線(A・B・C)	
12 実験12 等速直	B・C ==	A・B・C	データ処理(A・B・C)	
1学期中 自習プリン	B・C 課題(修了・未完)	A・B・C	自主実験3力(A・B・C)	
13 実験13 だるま	B・C ==	A・B・C	==	
14 実験14 作用反	B・C 助手(A・なし)	A・B・C	==	
15 実習15 仕事	B・C ==	A・B・C	==	
16 実習16 仕事の	B・C ==	A・B・C	==	
17 実験17 滑車	B・C ==	A・B・C	合格印 (個)	
18 実習18 滑車の	B・C ==	A・B・C	合格印 (個)	
19 実習19 仕事率	B・C ==	A・B・C	==	
20 実験20 位置エ	B・C 色分け(あり・なし)	A・B・C	グラフ処理(A・B・C)	
Aの総合計数				個
1学期の学習プリントで見たい番号と内容				
テスト前の判定				
※ テストの得点	/11/24	/16/24	/18/26	
最終評価				

3年 組 番 ()