

児童生徒対象調査の結果とその集計

(1) 学習の仕方について
 1 = とてもよくあてはまる。 2 =どちらかといえばあてはまる。
 3 =どちらかといえばあてはまらない。 4 =まったくあてはまらない。

番号	アンケート項目	校種	(%)
		0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100	
1	実験・観察や製作などを取り入れた学習がしたい	小	41 48 10
		中	24 57 16 3
2	見学や調査などを取り入れた学習がしたい	小	38 44 16 2
		中	35 45 16 4
3	図書室などで調べながら学習したい	小	38 37 22 3
		中	20 34 35 11 3
4	OHPスライド・テレビなどを使った学習をしたい	小	53 34 10 5
		中	43 38 14 5
5	時間を多くかけねば学習内容が分かることがある	小	25 53 19 3
		中	30 50 17 3
6	授業中、自分で考えた方法を生かして学習している	小	12 40 42 6
		中	26 58 12 3
7	授業中、自分の考えをいろいろな資料などで確かめている	小	9 31 46 14
		中	5 29 48 17 3
8	自分の「考え方」でもっと取り組んでみたいと思うことがある	小	21 41 33 5
		中	16 30 45 9

(2) 学習形態について

番号	アンケート項目	校種	(%)
		0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100	
9	学級のみんなで同じことを一緒に学習したい	小	33 44 20 5
		中	16 43 33 8 3
10	グループで学習したい	小	36 37 20 7
		中	22 37 28 13 3
11	二人組になって学習したい	小	28 30 30 12 3
		中	15 30 38 17 3
12	一人で学習課題に取り組みたい	小	9 17 37 37 3
		中	10 23 39 28 3
13	他のクラスといっしょに学習をしたい	小	12 22 32 34 3
		中	18 26 31 25 3