算数障害(計算障害)についてのアンケート(中学校・高等学校教員(数学以外)用)

* 必須の質問です

1。	このアンケートのページは、「中学校もしくは高等学校の教員で数学以外の 教科を担当するの方」へのアンケートになります。その他の職種の方の場合 は、前のページに戻って、ページを選択し直して下さい。	4
	1 つだけマークしてください。	
	確認しました	
2。	問1: SENSの資格を持っていますか? *	
	1 つだけマークしてください。	
	(はい	
	しいいえ	

	問2:お持ちの教員免許の種類をお答えください(一種・二種・専修は問いま * せん)。「その他」を選択された場合は、具体的に記入をしてください。 (複数選択可)
	当てはまるものをすべて選択してください。
	幼稚園(保育士)
	中学校(数学)
	□ 中学校(数学以外) □ 京笠栄な (*****)
	高等学校(数学) ── 高等学校(数学以外)
	□ 同寺子仪 (数子以外) □ 特別支援学校(障害種別問わず。旧盲・聾・養護学校及び特殊教科含む。)
	■ 養護教諭
	□ 栄養教諭
	その他:
4。	問3:教員(非常勤講師含む)としての勤務は何年になりますか?* 1 つだけマークしてください。
	1 グルル マークしてくたとい。
	() 5年未満
	() 5 年未満 () 5年以上10年未満
	5年以上10年未満
	○ 5年以上10年未満○ 10年以上15年未満
	5年以上10年未満 10年以上15年未満 15年以上20年未満
	5年以上10年未満 10年以上15年未満 15年以上20年未満 20年以上25年未満
	5年以上10年未満10年以上15年未満15年以上20年未満20年以上25年未満25年以上30年未満

5。	問4:これまで勤務したことのあるところをすべて選択してください。「その *
	他」を選択された場合は、具体的に記入をしてください。(複数選択可)
	当てはまるものをすべて選択してください。
	小学校の通常学級
	□ 小学校の通級
	□ 小学校の特別支援学級
	一 特別支援学校小学部
	中学校の通常学級
	中学校の通級
	中学校の特別支援学級
	与 特別支援学校中等部
	高校の通常学級
	高校の通級
	一 特別支援学校高等部
	□ 幼稚園・保育園・こども園等
	特別支援学校幼稚部
	■ 都道府県・市町村の教育委員会
	□ その他:
6。	問5:現在担任・担当をしている学年・クラスを一つ選んでください*
	1 つだけマークしてください。
	一 中学校1年生
	一 中学校2年生
	一 中学校3年生
	高校1年生
	高校2年生
	高校3年生
	通級
	支援学級
	該当しない(管理職・養護教諭・栄養教諭など)

7。	問6:算数障害(計算障害)は「知的発達に遅れはないが、計算や文章題に著 * しい困難を示す。読みの困難とともに生じることも多いが、算数の困難のみが生じることがある」ということを知っていましたか?
	1 つだけマークしてください。
	はいいいえ算数障害(計算障害)という語句を知らなかった
8.	問7:現在、担任・担当をしている学級の生徒の人数をお教えください。"いな*い場合"もしくは"問5で該当しないを選択した場合"は0(ゼロ)と記入して下さい。
9.	問8:現在担任・担当をしている学級で、限局性学習症(読字、書字、算数 *のいずれでも可)の診断を受けている生徒(他の障害が併存していてもよい)は、問7で回答した人数のうち何人いますか?数字のみを回答してください(人や名は必要ありません)。"いない場合"もしくは"問7で0と回答した場合"は0(ゼロ)と記入して下さい。
10。	問9: 問8の限局性学習症の診断を受けている生徒の中で、算数障害(計算障*害)の診断のある生徒(他の障害が併存していてもよい)は何人ですか?数字のみを回答してください(人や名は必要ありません)。"いない場合"もしくは"問7で0と回答した場合"は0(ゼロ)と記入して下さい。
11.	問10: 問8の限局性学習症の診断を受けている生徒の中で、算数障害(計算 *障害)のみの診断のある生徒(他の障害の併存のない算数障害児)は何人ですか?数字のみを回答してください(人や名は必要ありません)。"いない場合"もしくは"問7で0と回答した場合"は0(ゼロ)と記入して下さい。

12。	問11:算数障害(計算障害)の診断がある幼児児童生徒のアセスメントをし *たことがありますか?
	1 つだけマークしてください。
	(はい) いいえ
13。	問12:問11で「はい」と回答した場合、そのアセスメントには何を使用しま*したか?「その他」を選択された場合は、具体的に記入をしてください。問11で「いいえ」と回答した場合は「実施したことがない」を選択してください。「その他」を選択された場合は、具体的になにを使用しているか記入をしてください。(複数選択可)
	当てはまるものをすべて選択してください。
	─ WISC─ KABC-II─ DN-CAS─ 特異的発達障害診断・治療のための実践ガイドライン(稲垣著)
	□ はたいのとは中日のは、たはいのであるのである。□ 通常学級で役に立つ算数障害の理解と指導法(熊谷著)□ 特定の評価ツールは使用していない□ 実施したことがない
14。	問13:算数障害(計算障害)の診断がある幼児児童生徒の指導(通常学級・*支援学級・個別・集団など問わず。能力向上を目的としたトレーニングや支援機器の練習など)をしていますか(いましたか)?
	1 つだけマークしてください。
	(はい) (はい) (いいえ

	双障害(計算障害) きください。	の支援・台	う理的配慮(ご	ついて、お困	りのこ
問16・その)他、算数障害(訓	+質陪宝)(;	-ついて何か	ございました	ñ. Z''
にお書きく					

このコンテンツは Google が作成または承認したものではありません。

Google フォーム