



UNIVERSITÀ STATALE DELLA FLORIDA

Caro genitore o tutore,

Ricercatori della Florida State University (FSU) stanno studiando come gli insegnanti aiutano i bambini delle classi elementari ad imparare la matematica, e la scuola di vostro figlio sta partecipando a questo studio. Lo scopo di questa lettera è di informarvi di questo studio e di chiedervi il permesso di partecipazione di vostro figlio.

Se siete d'accordo, il vostro bambino farà un test di matematica all'inizio dell'anno scolastico e di nuovo alla fine. L'insegnante di vostro figlio somministrerà il test e la scuola metterà i test a disposizione dei ricercatori dell'FSU per la valutazione del programma di matematica della scuola. Vostro figlio potrebbe anche essere selezionato per partecipare a un'intervista di 30 minuti per la risoluzione di problemi matematici condotta da ricercatori dell'FSU. Inoltre, il distretto scolastico fornirà ai ricercatori le seguenti informazioni su vostro figlio: nome, numero di identificazione del distretto/stato, sesso, razza/etnicità, partecipazione al pranzo gratuito (sì/no), status di studente di lingua inglese e status di studente in formazione eccezionale (ESE). Il distretto fornirà anche i risultati delle valutazioni matematiche gestite dal distretto per i gradi K-7, compresa la iReady Diagnostic e la Florida Standards Assessment (FSA), ove applicabile.

Tutte le informazioni raccolte nell'ambito di questo studio saranno mantenute riservate, nella misura consentita dalla legge. La riservatezza sarà garantita nei seguenti modi: Nelle relazioni pubbliche sui risultati di questo progetto, riporteremo solo i risultati che sono stati mediati su un gran numero di bambini. Nessun bambino o famiglia sarà mai identificato pubblicamente. Tutti i test e i loro risultati saranno conservati in modo sicuro presso l'FSU.

La partecipazione di vostro figlio a questo progetto è interamente volontaria. Se non volete che vostro figlio partecipi, vostro figlio può comunque completare i test sotto la direzione del direttore della scuola, ma le informazioni identificabili non saranno condivise con i ricercatori.

Se in qualsiasi momento avete domande sullo studio, potete contattare il Dr. Robert Schoen al Learning Systems Institute, Florida State University al (850) 645-9926 o rschoen@lsi.fsu.edu.

Se avete domande o dubbi riguardo allo studio e volete parlare con qualcuno che non sia il ricercatore (o i ricercatori), siete incoraggiati a contattare il Comitato di Revisione Istituzionale dell'FSU, che supervisiona tutte le ricerche dell'FSU che coinvolgono gli esseri umani. Possono essere contattati al numero (850) 644-7900, all'indirizzo humansubjects@fsu.edu, o per iscritto o di persona al 2010 Levy Street, Research Building B, Suite 276, FSU Human Subjects Committee, Tallahassee, FL 32306-2742.

Ci auguriamo che i dati dei vostri figli possano essere inclusi nello studio, che ha lo scopo di aiutare le scuole a capire meglio come supportare l'insegnamento della matematica per la comprensione.

Se non volete che vostro figlio partecipi a questo studio, per favore contattatemi, Dr. Robert Schoen, presso il Learning Systems Institute, Florida State University al (850) 645-9926 o K-5math@lsi.fsu.edu.

Sinceramente,

Robert C. Schoen, Ph.D.

Direttore Associato, Florida Center for Research in Science, Technology, Engineering, and Mathematics (FCR-STEM) presso la Università Statale della Florida.