

PARECER CONSUBSTANCIADO DO CEP

DADOS DO PROJETO DE PESQUISA

Título da Pesquisa: AVALIAÇÃO DE HABILIDADES MATEMÁTICAS EM CRIANÇAS COM SÍNDROME DE DOWN E COM DESENVOLVIMENTO TÍPICO

Pesquisador: AILTON BARCELOS DA COSTA

Área Temática:

Versão: 1

CAAE: 34215014.9.0000.5504

Instituição Proponente: Universidade Federal de São Carlos/UFSCar

Patrocinador Principal: Financiamento Próprio

DADOS DO PARECER

Número do Parecer: 748.778

Data da Relatoria: 12/08/2014

Apresentação do Projeto:

O objetivo do presente estudo é avaliar as habilidades matemáticas em cinco crianças com Síndrome de Down e em cinco com desenvolvimento típico, com idade entre seis e dez anos, nos aspectos discretos e contínuos. Para alcançar esse objetivo, será desenvolvido e aplicado um procedimento de levantamento de habilidades matemáticas básicas de contagem e medida. Após a criação do instrumento em forma de protocolo, esse será aplicado em forma de teste para os participantes. Por fim, será analisado o desempenho dos participantes, a partir do registro de acertos e erros.

Objetivo da Pesquisa:

Objetivo Primário:

Avaliar as habilidades matemáticas de crianças com Síndrome de Down e com desenvolvimento típico nos aspectos discretos e contínuos.

Avaliação dos Riscos e Benefícios:

Segundo o pesquisador, os riscos e benefícios são descritos conforme segue.

Riscos:

Endereço: WASHINGTON LUIZ KM 235

Bairro: JARDIM GUANABARA

UF: SP

Município: SAO CARLOS

CEP: 13.565-905

Telefone: (16)3351-9683

E-mail: cephumanos@ufscar.br

Continuação do Parecer: 748.778

Acredita-se que a execução das tarefas pelos(as) participantes apresentam riscos mínimos, pois terão apenas que realizar tarefas curtas, em períodos que não excederão 20 minutos. Os riscos serão minimizados pela interrupção da tarefa se seu/sua filho/filha manifestar-se oralmente ou apresentar sinais de cansaço ou desconforto. Nestes casos, o pesquisador interromperá as atividades para um período de descanso, de brincadeiras ou jogos, e as retomará em outro dia quando o/a participante estiver disposto/a. Ressalta-se que a pesquisa poderá ser acompanhada pelos responsáveis que poderão contatar o pesquisador, durante e após a pesquisa, caso necessitem de informações. A participação de participante não é obrigatória e a qualquer momento você poderá desistir de participar e retirar seu consentimento, apenas formalizando a desistência por escrito. Não haverá nenhum ônus financeiro para participação ou desistência. Benefícios:

O estudo trará possíveis benefícios para todos os participantes, pois as atividades visam identificar melhores condições para a aprendizagem de conteúdos básicos da matemática.

Comentários e Considerações sobre a Pesquisa:

A pesquisa é relevante para a área que se destina e, além disso, os seguintes documentos foram apresentados.

- a) Folha de rosto assinada e preenchida corretamente;
- b) Arquivo contendo projeto de pesquisa;
- c) Termo de Consentimento Livre e Esclarecido – TCLE para pais/responsáveis pelas crianças participantes do estudo;
- d) Termo de Assentimento Livre e Esclarecido – TALE.

Considerações sobre os Termos de apresentação obrigatória:

Adequados.

Recomendações:

Nada a recomendar.

Conclusões ou Pendências e Lista de Inadequações:

Não há pendências ou inadequações.

Situação do Parecer:

Aprovado

Endereço: WASHINGTON LUIZ KM 235

Bairro: JARDIM GUANABARA

CEP: 13.565-905

UF: SP **Município:** SAO CARLOS

Telefone: (16)3351-9683

E-mail: cephumanos@ufscar.br

Continuação do Parecer: 748.778

Necessita Apreciação da CONEP:

Não

Considerações Finais a critério do CEP:

SAO CARLOS, 13 de Agosto de 2014

Assinado por:
Ricardo Carneiro Borra
(Coordenador)

Endereço: WASHINGTON LUIZ KM 235

Bairro: JARDIM GUANABARA

UF: SP

Município: SAO CARLOS

CEP: 13.565-905

Telefone: (16)3351-9683

E-mail: cephumanos@ufscar.br