



ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ



ТВОРЧЕСКИЙ КОНКУРС НАУЧНЫХ РАЗРАБОТОК, ИННОВАЦИОННЫХ РЕШЕНИЙ И ПРОГРАММ В ОБЛАСТИ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Название учреждения образования или компании-участника конкурса

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых

Информация о разработке:

Название Мобильное коммуникационное устройство, обеспечивающее общение детей с тяжелыми нарушениями зрения и слуха

Руководитель разработки Пальтов А.Е.

Адрес (почтовый с индексом) 600021, г. Владимир, ул. Университетская, д. 12, кв. 15.

Телефон (с кодом города) (4922) 33-73-55

Электронная почта paltovae@visu.ru

НОМИНАЦИИ:

отметьте необходимую позицию

- Содержание и технологии образования
- Научно-методическое обеспечение образовательного процесса
- Управление в системе профессионального образования
- Повышение квалификации и профессиональная переподготовка кадров
- Электронные образовательные ресурсы, новые образовательные технологии в ИКТ

Список авторов разработки:

№	Фамилия, Имя, Отчество (полностью)	Занимаемая должность
1	Короткова Е.И.	студентка

Примечание: Не более трех авторов разработки, внесших наиболее существенный личный вклад.

Заявки принимаются до 1-го октября 2012 г.

РЕКВИЗИТЫ:

Юридический адрес:	600000, г. Владимир, ул. Горького, 87
ФИО:	Монахов М.Ю.
Должность:	Проректор по научной и инновационной работе
Дата	Подпись

М.П.



За справками обращайтесь по тел.: (495)981-81-06, 981-92-52, доп. 2849; E-mail: tkuznezova@vvcentre.ru

Аннотация

проекта (разработки) «Мобильное коммуникационное устройство обеспечивающее общение людей с тяжелыми нарушениями зрения и слуха»

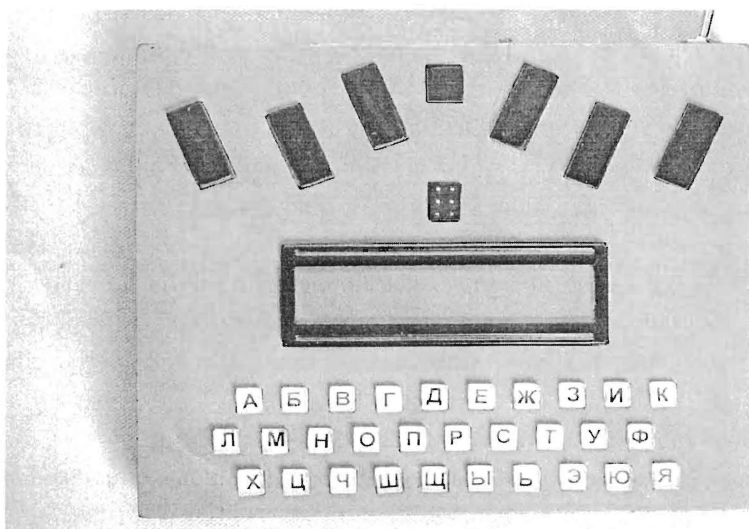
Переход системы специального образования в новую фазу своего развития, обусловленный эволюцией отношения общества и государства к аномальным людям, требует совершенствования системы социальной реабилитации людей со сложными дефектами. Осуществляемое в настоящее время освоение интеграционных подходов к обучению детей с нарушениями в развитии предполагает расширение сферы общения таких детей.

Возможности общения слепоглухих детей могут быть расширены в связи с использованием коммуникационных технологий с использованием систем технических средств. Составной частью одной из таких систем являются устройства коммуникации, в частности мобильное устройство. Такое устройство слепоглухой может постоянно носить с собой и вступать в речевое общение с людьми не знающими специальных способов общения.

Целью представляемого проекта является создание мобильного коммуникационного устройства, которое слепоглухой может постоянно носить с собой и вступать в речевое общение в процессе учебной и трудовой деятельности.

Данная разработка выполнена в виде исследовательского проекта по конкурсу грантов Министерства образования РФ «Исследование теоретико-практических основ коммуникационного комплекса для обучения слепоглухих».


Исполнителем работы является Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых» (ВлГУ)



Созданное мобильное коммуникационное устройство открывает возможность общения слепоглухим с окружающими людьми не знающими специальных способов общения.

Мобильное коммуникационное устройство в виде прототипа «Портативный коммуникатор для слепоглухих» прошло испытание в учебном процессе детского дома для слепоглухих детей в г.Сергиев-Посад и используется на учебных занятиях при преподавании учебной дисциплины «Компьютерные технологии и специальные ТСО» на факультете психологии ВлГУ.

Руководитель проекта, доктор педагогических наук, проф. кафедры специальной педагогики ВлГУ Пальтов Александр Елисеевич
e-mail: paltovae@mail.ru, тел. (4922) 338628.


М.П.