

Протокол заседания секции

«Актуальные проблемы современного образования: педагогика и информационные технологии»

Дата 19.02.2016

Место проведения заседания учебный корпус № 4, ауд.314

Председатель: к.п.н. В.Н. Арканова,

Секретарь: преподаватель О.А. Волкова

Присутствовало 33 человека

Заслушано 10 докладов

№ п/п	Фамилия, инициалы участника	Название доклада
1.	Алин А. А.	Пальчиковые игры как средство развития связной речи детей дошкольного возраста
2.	Глухих Д. А.	Дидактические игры как средство развития восприятия у детей раннего возраста
3.	Юрьева А. И.	Развитие связной речи детей среднего дошкольного возраста посредством дидактических игр
4.	Медведев Я. Ю.	Изучение биографии ветерана педагогического труда как средство нравственного воспитания
5.	Коновалова П.С.	Проблема восприятия информации младшими школьниками в процессе учебной деятельности
6.	Фомина А. В.	Развитие внимания младших школьников ходе учебной деятельности
7.	Полуянова Н.С.	Формирование пространственных представлений дошкольников через использование дидактических игр и упражнений
8.	Самойлова А.О.	3D принтеры как одно из направлений в современных информационных технологиях
9.	Рычков А.О.	Создание интеллектуальной системы «Умный дом» посредством микроконтроллеров
10.	Язева М.В.	Создание 3D моделей посредством программы Blender

Краткий анализ представленных работ:

Представленные работы актуальны, имеют теоретическую и практическую значимость. Доклады выступающих сопровождались мультимедийной презентацией. Докладчики четко и ясно излагали материал, уверенно отвечали на вопросы.

Состав жюри секции: к.п.н. В.Н. Арканова, к.п.н. Кузнецова Н.И., к.п.н. Корощенко Н.А., преподаватель высшей квалификационной категории Шевелева Л.И., преподаватель ОСПО Зыбина Н.В.

Критерии оценивания:

1. Актуальность. 2. Новизна. 3. Степень проработки задач. 4. Теоретическая ценность результатов. 5. Практическая значимость работы. 6. Использование оригинальных методик исследования. 7. Внедрение результатов исследования. 8. Мультимедийное сопровождение. 9. Последовательность, логичность и ясность изложенного материала. 10. Выводы.

Результаты работы секции

Диплом 1 степени: Рычков Александр Олегович

Создание интеллектуальной системы «Умный дом» посредством микроконтроллеров

Маковийчук Лилия Фриятулловна, преподаватель ОСПО

Диплом 2 степени: Фомина Анастасия Васильевна

Развитие внимания младших школьников ходе учебной деятельности

Арканова Валентина Николаевна, канд.пед.наук

Диплом 3 степени: Язева Мария Владимировна

Создание 3D моделей посредством программы Blender

Маковийчук Лилия Фриятулловна, преподаватель ОСПО

Работы, рекомендованные к печати

№ п/п	ФИО участника	Название доклада	Научный руководитель
1.	Рычков Александр Олегович	Создание интеллектуальной системы «Умный дом» посредством микроконтроллеров	Маковийчук Лилия Фриятулловна
2.	Фомина Анастасия Васильевна	Развитие внимания младших школьников ходе учебной деятельности	Арканова Валентина Николаевна,
3.	Язева Мария Владимировна	Создание 3D моделей посредством программы Blender	Маковийчук Лилия Фриятулловна
4.			
5.			

Благодарности участникам

Особо отметили работу и выступление Коноваловой Полины и рекомендовали продолжать

исследование в данном направлении, а также Медведева Ярослава за равнодушное отношение

к ветеранам педагогического труда.

Председатель:



Секретарь:



