Аналитическая справка «Педагогическая продуктивность» воспитателя МАДОУ ДС КВ № 2 «Кубаночка» Кияшко Т. В.

2.1. Содержательность

Кияшко Татьяна Владимировна строит образовательный процесс с детьми дошкольного возраста с учетом современных образовательных технологий, методик и приемов. Продуктивность ее педагогической деятельности подтверждается авторскими методическими разработками и пособиями, имеющими положительные внешние рецензии и отзывы об использовании в педагогической практике других регионов.

Владимировна Татьяна является соавтором методических рекомендаций «Организация уголка книги в группах дошкольного возраста», основанном на практическом опыте педагогов ♥ муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения детского сада комбинированного вида №2 «Кубаночка» ст. Брюховецкой образования Брюховецкий район. муниципального рекомендации посвящены вопросам организации Уголка книги в группах старшего дошкольного возраста и адресованы педагогам дошкольных образовательных учреждений для более эффективного приобщения детей дошкольного возраста к сокровищам литературной культуры посредством организации в группах уголка книги.

разработано многофункциональное Педагогом дидактическое пособие «Мастер-книга» для детей среднего и старшего дошкольного возраста. Цель данного пособия: развитие у детей сенсорной культуры, речи, мышления, мелкой моторики, знаний действительности. Многофункциональность дидактического пособия дает решать множество педагогических задач образовательных областей и использовать его в разных видах детской деятельности. Дидактическое пособие реализует принципы развивающего обучения и воспитания, соответствует требованиям ФГОС ДО.

дидактический Многофункциональный модуль «Модель Солнечной системы» для детей старшего дошкольного возраста. Дидактический модуль разработан педагогом c целью представлений старших дошкольников об окружающем мире и космосе, формирования целостной системы знаний и умений, развивающих у детей планетарное мышление. Данная модель дает детям визуальное представление строении Солнечной системы, она помогает наглядно увидеть расположение планеты относительно Солнца и друг друга. К модели прилагается альбом «Ассоциации. Планеты солнечной системы». Также к пособию прилагается сборник игровых заданий, направленных на решение разнообразных познавательных задач с использованием. метода ассоциаций, задач речевого развития и занимательной информации о планетах солнечной системы, развитии космоса нашей страны.

2.2. Востребованность продуктов профессиональной деятельности Кияшко Т.В. в педагогическом сообществе подтверждено положительными отзывами об использовании в практической деятельности педагогических работников дошкольных образовательных организаций, заинтересованных в повышении качества дошкольного образования, соответствующего ФГОС ДО. Все продукты профессиональной деятельности имеют внешние положительные рецензии.

положительные	рецензии.	
Уровень	Продукты	Документ, подтверждающий
	педагогической	востребованность продуктов
	деятельности	педагогической деятельности
Региональ	Методичес	- рецензия доцента кафедры
ный	кие	социальной, специальной педагогики и
	рекомендации	психологии ФГБОУ ВО «Армавирского
	«Организация	государственного педагогического
	уголка книги в	университета», кандидата
	группах	психологических наук Т.И Олешко;
	старшего	- отзыв старшего воспитателя об
	дошкольного	использовании материалов в
	возраста»	образовательной практике МАДОУ ДС
	1	№ 43, г. Армавир Кудлай М.И.
Региональ	Многофун	- рецензия доцента кафедры
ный	кциональное	социальной, специальной педагогики и
	дидактическое	психологии ФГБОУ ВО «Армавирского
	пособие	государственного педагогического
	«Мастер-книга»	университета», кандидата
	для детей	психологических наук Т.И Олешко.
	среднего и	- отзыв старшего воспитателя об
	старшего	использовании материалов в
	дошкольного	образовательной практике МАДОУ ДС
	возраста	№ 43, г. Армавир Кудлай М.И.
Муниципа	Многофун	- рецензия методиста МКУ ЦРО
л ьны й .	кциональный	А.П. Шаповал Брюховецкого района
	дидактический	- выписка из протокола районного
	модуль «Модель	методического объединения
	Солнечной	педагогических работников методиста
•	системы» для	МКУ ЦРО А.П. Шаповал от 29.03. 2018г.
	детей старшего	- приказ об итогах участия в IV
	дошкольного	краевом фестивале образовательных
	возраста	инноваций «От инновационных идей до
		методических пособий» от 01.10. 2019 г.

Презентабельность продуктов

Методические рекомендации по организации уголка книги в группах старшего дошкольного возраста, представляют собой оформленную брошюру, в которой представлены рекомендации, основанные на

практическом опыте педагогов, а также примерный перечень книг для чтения, рассказывания и разучивания для детей старшего дошкольного возраста.

Многофункциональное дидактическое пособие «Мастер-книга» представляет собой большую книгу, изготовленную из плотного фетра, состоящую из 6 разворотов. Каждый разворот книги - игровое поле. К книге разнообразного наборы дидактического прилагаются материала, выполненного из фетра. Все элементы наборов съемные и фиксируются к страницам книги при помощи липучек. Это позволяет их комбинировать, тем предоставляется возможность проявлять самостоятельность, творчество. Пособие «Мастер-книга» очень удобно в использовании, его содержание носит целостный характер, что позволяет реализовать принцип «от простого - к сложному».

Многофункциональный дидактический модуль «Модель Солнечной системы» состоит из плоского полотна темного цвета с изображением звезд (космическое пространство) и макетов планет солнечной системы определенных уровнях от Солнца и друг друга. С целью визуализации, к каждой планете прикреплен ярлычок с названием планеты. К макету прилагается сборник, который содержит игровые задания, наглядный материал, интересную и познавательную информацию о космосе.

2.3. Наличие авторских элементов

Методические рекомендации содержат авторские практические советы по организации Уголка книги в группах старшего дошкольного возраста.

Авторство педагога в дидактическом пособии «Мастер-книга» выражено идеей оформления и использования самого пособия. Разработанные педагогом наборы дидактического материала, которые прилагаются к книге, имеют разнообразные варианты использования и применения как в совместной деятельности педагога с детьми, так и в самостоятельной деятельности воспитанников.

Многофункциональный дидактический модуль «Модель Солнечной системы» содержит элементы авторских идей педагога, а именно: альбом «Ассоциации. Планеты солнечной системы», конспект игровой образовательной ситуации «Знакомство с планетами солнечной системы» для детей старшего дошкольного возраста, сборник игровых заданий, направленных на решение разнообразных познавательных задачи задач речевого развития.

Исполняющий обязанности заведующего муниципальным автономным дошкольным образовательным учреждением детским салом комбинированного вида № 2 «Кубанонка» ст. Брюховецкой униципального образования Брюховецкий район

Aff-

Л.В. Сергиенко