



«Развитие познавательной активности детей старшего дошкольного возраста с использованием Лего-технологии на основе проектного метода»

Бажукова И.С. воспитатель
1 квалификационной категории
МАДОУ детского сада № 53



НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273 – ФЗ «Об образовании в РФ».
- Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования (Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 октября 2013 г. № 1155);
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 10 января 2014 г. N 08-5 «О соблюдении организациями, осуществляющими образовательную деятельность, требований, установленных федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования»;
- СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций». (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 15 мая 2013 г. N 26 г. Москва);
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам дошкольного образования (Приказ Министерства образования и науки РФ от 30 августа 2013 г. № 1014);
- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 26 августа 2010 г. N 761н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования»;
- Постановление Правительства РФ от 5 августа 2013 г. N 662 «Об осуществлении мониторинга системы образования»



Цель: создание системы работы для познавательного развития детей старшего дошкольного возраста с использованием Лего-технологии и проектного метода.

Задачи:

- формирование познавательной активности детей дошкольного возраста через проектную деятельность;
- совершенствование форм, средств и методов для успешного формирования познавательной активности детей; моделирование логических отношений.
- создание условий для обогащения эмоционально – чувственного познания окружающего мира;
- создание условий для получения стабильных положительных результатов освоения воспитанниками образовательной программы дошкольного образования;
- обеспечение педагогического партнерства с семьями воспитанников, повышение компетентности родителей (законных представителей);
- распространение в педагогическом сообществе опыта практических результатов своей профессиональной деятельности.

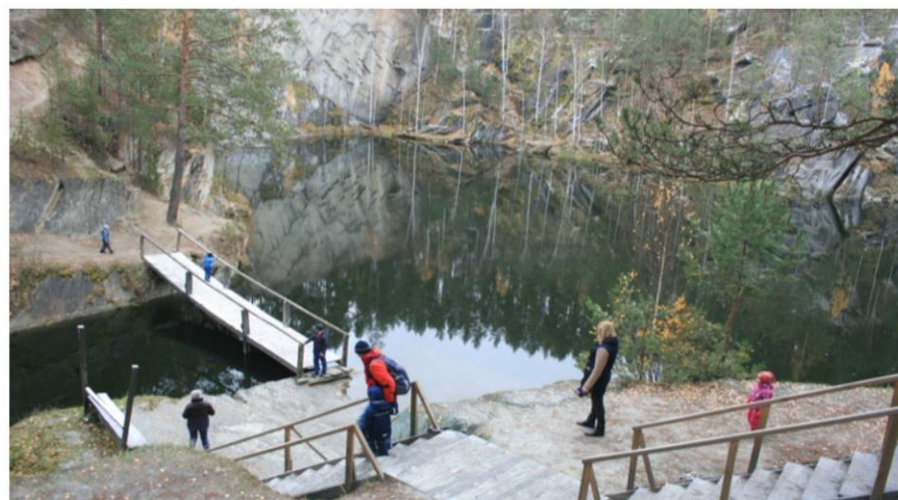


Организация образовательного процесса





Взаимодействие с семьей



Репортаж о детском саде (детская академия изобретательства)



Участие воспитанников в конкурсах



Проекты программы «Уральская инженерная школа» в рамках сотрудничества с Свердловским Областным Педагогическим Колледжем

Транслирование опыта практической деятельности

Опыт работы по развитию творческих способностей детей



Детский квартал 2018

Участие в фестивале

Участие в XIX научно-областной конференции преподавателей "Современное содержание профессиональной подготовки педагогов дошкольного и начального образования". Педагоги рассказали об особенностях применения Технологии Лего-конструирования в образовательной и свободной деятельности с детьми подготовительной и средней групп.







ПЛАНЕТА ДЕТСТВА