

Отчет по реализации проектной деятельности

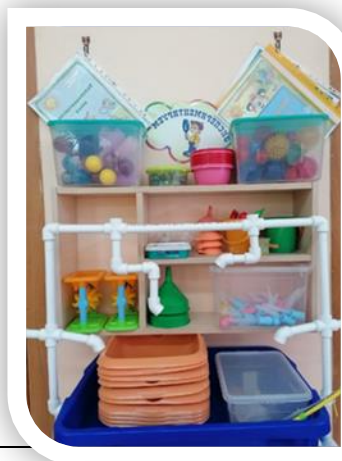
сентябрь

<i>Содержание работы</i>	<i>Результаты работы</i>
<p><i>Разработка перспективного плана.</i></p>	<p>Наличие плана на сайте ДООУ https://www.kras-dou.ru/29/images/22-23/doc/proekt-dejat/vsestononnee_razvitiie_doshkolnikov_inklyuzivnogo_obrazovaniya_posredstvom_gidrogimnastiki_i_igr_s_vodoy_-_grebenshchikova_1.v.pdf</p>
<p><i>Изучение литературы. Краткая аннотация.</i></p> <p>Были изучены статьи в интернет ресурсах по применению гидрогимнастики в коррекционной работе с детьми с ОВЗ, где педагоги описывают опыт применения данной технологии и дают подробные рекомендации (игры, упражнения) в работе с детьми. Данный опыт говорит о повышении эффективности образовательного процесса за счет внедрения данной технологии.</p> <p>Помимо коррекционной работы у дошкольников развивается познавательная активность, воспитанники систематизируют, обогащают свои знания, проявляют познавательный интерес и желание активно действовать с природными объектами.</p> <p>Дети любят играть с водой, в процессе таких игр ребенок получает массу положительных эмоций, что очень важно для его полноценного развития. Также, коллеги отмечают, что работа должна проводиться в</p>	<p>«Гидрогимнастика для развития мелкой моторики детей с ОВЗ». https://www.maam.ru/detskijsad/gidrogimnastika.html</p> <p>«Гидрогимнастика: использование инновационной технологии в работе учителя-дефектолога с детьми раннего возраста с ОВЗ». https://infourok.ru/prezentaciya-gidrogimnastika-ispolzovanie-innovacionnoy-tehnologii-v-rabote-uchitelya-defektologa-s-detmi-rannego-vozrasta-s-ovz-3157856.html</p> <p>«Гидрогимнастика как одна из здоровьесберегающих технологий в работе с детьми с ОВЗ». http://solnyshkostm.ucoz.ru/logoped/gidrogimnastika.pdf</p> <p>«Применение гидрогимнастики в коррекционной работе с детьми с нарушениями речи». https://kopilkaurokov.ru/doshkolnoeObrazovanie/prochee/primenenie_gidrogimnastiki_v_korreksionnoi_rabote_s_detmi_s_narusheniami_rechi</p> <p>«Комплекс оздоровительно-закаливающих мероприятий с использованием гидрогимнастики и элементов Су-Джок терапии». https://nsportal.ru/detskiy-sad/logopediya/2019/12/11/gidrogimnastika</p> <p>«Гидрогимнастика в работе с детьми дошкольного возраста» https://apcspssid.ru/media/2018/10/30/1220637323/9_Gidrogimnastika_v_rabote_s_det_mi_doshkol_nogo_vozrasta.pdf</p> <p>«Аква-гимнастика для пальчиков — стимулятор речевой деятельности детей с ОВЗ старшего дошкольного возраста». https://www.lurok.ru/categories/19/articles/29747</p>

системе.

Оформление опытно-экспериментального центра с водой.

Цель: Исследование, экспериментирование и игры с водой.



Подбор дидактического материала для игр, карточек.



Пополнение развивающей среды для игр и опытно-экспериментальной деятельности с водой.



