**План дистанционного обучения детей. Группа № 12 ОРН для детей от 4 до 5 лет**

**Воспитатель Зверева Инна Александровна**

**Тема «Загадочный космос»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| День недели | Тема занятия | Метод. приемы |
| Понедельник 6 апреля | **Развитие речи.**  **«Покорение космоса»**  Программное содержание:  Обогащать и расширять представления детей о космосе; расширять запас слов, обозначающих названия предметов, действий, признаков. Продолжать работу над развитием связной речи, закреплять умения отвечать на вопросы. | 1.Чтение стихотворения о космосе.  2.Рассказ воспитателя о космосе с показом глобуса.  3.Физминутка «Полёт в космос».  4.Беседа по иллюстрациям.  5.Загадывание загадок о космосе |
| Вторник 7 апреля | **ФЭМП**  Закреплять навыки количественного и порядкового счета в пределах 5, учить отвечать на вопросы «Сколько?», «Который по счету?» и т. д.  Совершенствовать умение сравнивать предметы по величине, раскладывать их в убывающей и возрастающей последовательности, обозначать результаты сравнения словами: *самый большой, меньше, еще меньше, самый маленький, больше*.  Совершенствовать умение устанавливать последовательность частей суток: *утро, день, вечер, ночь* | 1.Схема «Части суток».  2.Игра «Кто знает – дальше считает»  3.Работа в тетради «Моя математика»  4.Д/игра «Расставь по росту»  Д/упр. «Как можно изменить» |
| Среда 8 апреля | ФЦКМ  **«День космонавтики»**  Программное содержание:  Закрепить знания детей о том, что 12 апреля –день Космонавтики; первым космонавтом был гражданин России Юрий Гагарин. Воспитывать гордость за свою страну. | 1.Беседа,  2. Рассматривание портрета первого космонавта, первого спутника Земли, ракеты, портреты других космонавтов.  3.Дидактическая игра «Собери ракету из геометрических фигур» |
| Четверг 9 апреля | Конструирование  **«Космический корабль»** (аппликация)  **Программное содержание:**  закрепить умение создавать несложную композицию на листе из геометрических фигур. Активизировать самостоятельность детей в наклеивании фигур, их сочетаниях. | 1.Беседа о космических ракетах с рассматриванием иллюстраций.  2.Объяснение изготовления ракеты  3.Самостоятельная работа детей  4.Итог. |
| Пятница 10 апреля | **««Космический пейзаж»**  **Программное содержание:**  учить изображать различные виды космического пейзажа, транспорта или инопланетян; закреплять умение выделять главные элементы рисунка цветом, размером, расположением на листе бумаги; развивать эмоциональную отзывчивость. | 1.Беседа об овощах и фруктах, о их полезных свойствах.  2.Объяснение техники рисования.  3.Самостоятельная работа детей. |