

Образовательная область «Познавательное развитие» ФЭМП

Январь

Тема	Задачи	Формы работы
«Состав числа 5»	<p>формировать представление о временных отношениях (день, неделя, времена года); закреплять умение соотносить цифру с количеством предметов; определять геометрическую фигуру по её словесному описанию (круг, треугольник, квадрат, прямоугольник);</p> <p>развивать логическое мышление, ориентировку на листе бумаги; познавательный интерес;</p> <p>воспитывать сосредоточенность, интерес к математическим занятиям.</p>	<p>https://ped-kopilka.ru/blogs/blog78802/konspekt-organizovanoi-obrazovatelnoi-dejatelnosti-s-detmi-5-6-let-sostav-chisla-5.html</p>
"В гостях у геометрических фигур"	<p>- закреплять знания детей о свойствах геометрических фигур,</p> <p>- продолжать учить называть, узнавать и различать геометрические фигуры, сравнивать их,</p> <p>- находить сходства и различия, закреплять умение распознавать изученные геометрические фигуры и находить их в предметах окружающей обстановки,</p> <p>- воспитывать активность, инициативность.</p>	<p>https://ped-kopilka.ru/blogs/blog85771/konspekt-nod-v-gostjah-u-geometricheskih-figur.html</p>
«Путешествие по сказке»	<p>Формирование элементарных математических представлений.</p> <p>Закреплять знания о днях недели;</p> <p>Формировать представления о геометрических фигурах;</p> <p>Закрепить порядковый счёт, соседей числа;</p>	<p>https://ped-kopilka.ru/blogs/blog84607/konspekt-nod-po-fyemp-puteshestvie-po-skazke-starshaja-grupa.html</p>
«Состав числа из единиц (число 7)»	<p>Закрепить: порядковый и количественный счет предметов; представления о геометрических фигурах; знание цифр.</p> <p>Дать знания о составлении числа из единиц (число 7).</p>	<p>https://ped-kopilka.ru/blogs/olga-vladimirovna-borgojakova/-puteshestvie-v-zopark.html</p>