Календарно- тематическое планирование по наглядной геометрии

2 класс.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тема занятия |  Количество часов | Дата |  | Датапроведения |
| 1 | Путешествие в страну Геометрию. | 1 |  |  |
| 2 | Прямая линия и её свойства.. Отрезок. Луч.  | 1 |  |  |
| 3 | Угол.  | 1 |  |  |
| 4 |  Прямой угол..Вершина и стороны прямого угла.  | 1 |  |  |
| 5 | Вертикальные и горизонтальные прямые линии. | 1 |  |  |
| 6 | Острый угол. Имя острого угла. | 1 |  |  |
| 7 | Острый, прямой и тупой углы. | 1 |  |  |
| 8 | Плоскость .Плоские фигуры и объёмные тела. « Весёлые игрушки» | 2 |  |  |
| 9 | Многоугольники. | 1 |  |  |
| 10 | Треугольники. Виды треугольников .Построение треугольников. | 1 |  |  |
| 11 | Четырёхугольник .Прямоугольник. Его свойства. | 1 |  |  |
| 12 | Периметры многоугольников.  | 1 |  |  |
| 13 | Квадрат и его свойства .Периметр квадрата..  | 1 |  |  |
| 14 | Ромб и его свойства. Периметр ромба. | 1 |  |  |
| 15 | Математическая викторина |  |  |  |
| 16 | Площадь фигур .Единицы площади .Сравнение площадей . | 1 |  |  |
| 17 | Измерение площади фигур. | 1 |  |  |
| 18 | Площадь прямоугольника, квадрата. | 1 |  |  |
| 19 | Решение задач на нахождение площади фигур. | 1 |  |  |
| 20 | Геометрический К В Н. | 1 |  |  |
| 21 | Окружность. Циркуль – помощник. | 1 |  |  |
| 22 | Окружность и круг. | 1 |  |  |
| 23 | Диаметр, радиус окружности. | 1 |  |  |
| 24 | Диаметр, радиус круга. | 1 |  |  |
| 25 | Касательная и секущая. | 1 |  |  |
| 26 | Закрепление изученного.  | 1 |  |  |
| 27-28 | Проектная работа « В мире геометрии» | 2 |  |  |
| 29 | Танграм: древняякитайская головоломка. Изготовление. | 1 |  |  |
| 30 | Конструирование. Танграм | 1 |  |  |
| 31-32 | Творческая работа «Я и геометрия» | 2 |  |  |
| 33 | Геометрический КВН | 1 |  |  |
| 34 | Обобщение изученного во 2-м классе. | 1 |  |  |