

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСТАНЦИОННОГО УРОКА

Класс	3 «Б»
Дата	19.05.2020
Предмет	Математика
Тема урока	Повторение пройденного.
Тип урока (изучение новой темы, контроль, повторение и т.д.)	Урок открытия новых знаний
Организационные элементы урока	
<p>Тест для учеников 3 класса по теме Геометрические фигуры</p> <p>1. Геометрическая фигура, у которой все стороны равны и все углы прямые – это ...</p> <ul style="list-style-type: none"> • прямоугольник • квадрат • треугольник <p>2. Сторона квадрата 9 м. Найди его периметр.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 16 • 26 • 36 • 81 <p>3. Фигура, которая не имеет углов.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Треугольник • Овал • Круг <p>4. Длина прямоугольника 6 см, ширина 9 см. Найдите периметр прямоугольника.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 15 • 54 • 30 • 40 <p>5. Отметьте, у каких фигур все углы прямые.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Треугольник • Квадрат • Прямоугольник • Овал <p>6. Ширина прямоугольника 7 см, длина на 3 см больше. Найди его площадь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 70 см^2 • 21 см^2 • 34 см^2 • 42 см^2 <p>7. Какую геометрическую фигуру нельзя продлить ни в одну сторону</p> <p>луч</p> <ul style="list-style-type: none"> • отрезок • прямая <p>8. Из величин выбери наибольшую</p> <ul style="list-style-type: none"> • 10 км • 100 м • 1000 мм 	
<i>Закрепление нового материала:</i>	
<p>Образец оформления ответов: 1. Треугольник</p> <p>2. 56</p> <p>3. прямоугольник</p>	

Прислать фото выполненного задания	
Способ обратной связи	Прислать фото в вайбер.