

**Урок математики в 4 классе  
«Измерение площади фигуры палеткой»**

**Автор: Булатова Раиса Ралифовна, учитель МАОУ «СОШ№2»  
г.Чернушка, Пермского края**

## ВЕЛИЧИНЫ

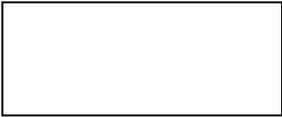
ММ      М<sup>2</sup>      СМ<sup>2</sup>      ДМ      КМ<sup>2</sup>      ДМ<sup>2</sup>      ММ<sup>2</sup>      а      га

## ПЛОЩАДЬ ФИГУРЫ

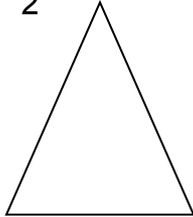
М<sup>2</sup>      СМ<sup>2</sup>      ДМ<sup>2</sup>      КМ<sup>2</sup>      ММ<sup>2</sup>      а      га

$$S = axb$$

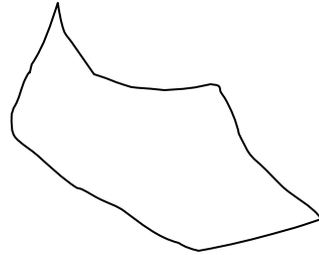
1



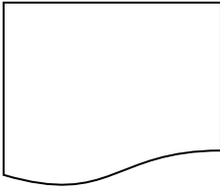
2



3



4



5



- 1) Как узнать площади таких фигур?**
- 2) Чем измерить площадь фигур?**
- 3) Какие используют единицы измерения?**



## ПРОВЕРКА ТЕСТА

9	19	14	4	16	11	3
о	ь	а	л	д	щ	п

ПЛОЩАДЬ

Дом. задание (на выбор)  
№ 210, 213 (лёгкое)  
№216, №213 (сложное)