Образовательный минимум

3 четверть, 5 класс

Математика

1. **Как называют выражение *аn?* Как при этом называют число *а*? Число *n*?**
2. **Из каких фигур состоит поверхность прямоугольного параллелепипеда?** (*Поверхность прямоугольного параллелепипеда состоит их 6 прямоугольников*)
3. **Как называют стороны граней прямоугольного параллелепипеда, сколько ребер имеет прямоугольный параллелепипед и сколько вершин? (***стороны граней называют ребрами прямоугольного параллелепипеда. У прямоугольного параллелепипеда 8 вершин и 12 ребер)*
4. *Площадью поверхности параллелепипеда называют сумму площадей всех его граней.*
5. **Какое общее название имеют длины трех ребер прямоугольного параллелепипеда, имеющих общую вершины?** (Длины этих ребер называют измерениями прямоугольного параллелепипеда – длина, ширина и высота)
6. **Объем прямоугольного параллелепипед: *V=abc, V=Sh (****Объем прямоугольного параллелепипеда равен произведению трех его измерений. Объем прямоугольного параллелепипеда равен произведению площади основания на высоту)*
7. *Прямоугольный параллелепипед, у которого все измерения равны, называют кубом.*
8. **Правильная дробь и неправильная дробь** *(Дробь, у которой числитель меньше знаменателя, называют правильной. Дробь, у которой числитель больше знаменателя или равен ему, называют неправильной.)*
9. **Преобразование неправильной дроби в смешанное число** *(стр. 204)*
10. **Преобразование смешанного числа в неправильную дробь** *(стр. 204)*