Чубарина Виктория Вениаминовна 9 «б» класс

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема урока** | **Печатный ресурс** | **Задание** |
| 20.05. среда | Решение сложных примеров | Учебник | 1.Вспомнить алгоритм решения сложных примеров. (Если выражение содержит скобки, то сначала выполняют действия в скобках.); (Если в выражении скобок нет, то: сначала выполняем слева направо все действия умножения и деления; а потом слева направо все действия сложения и вычитания.)2. Стр.203 № 977(2 столбик) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема урока** | **Печатный ресурс** | **Задание** |
| 21.05. четверг | Контрольная работа | карточка | 1.Задача: Автомашина на 3 км пути израсходовала $\frac{3}{5}$ кг бензина. Сколько бензина расходует автомашина на 1 км пути? (Ответ выразите в граммах)2. Примеры: 28240 х 36 = (1 000 000-57 900)+(122 030-70 409)= 240,9 : 3 = 45 864 : 312 = 42 – 13,123= 4 507 \* 129 = 14,7 – х = 1,009 $\frac{34}{45}$ + 23 + $\frac{7}{9}$ + 1 $\frac{3}{5}$ = 3.Геометрический материал:Найдите объем воды в аквариуме длиной 15 дм, шириной 8 дм, высотой 10 дм. В аквариуме плавают 40 рыб. Какой объем воды приходится на каждую рыбку? |

Геометрия

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема урока** | **Печатный ресурс** | **Задание** |
| 21.05. четверг | Задачи на вычисления | Учебник  | 1. Вспомните формулу, по которой вычисляют периметр, площадь прямоугольника?

Р=а+в+а+в, где Р-периметр, а и в –стороныS=a\*b, где S-площадь, a и b-стороны1. объём прямоугольного параллелепипеда: V=a х b х c, где V-обьем, а -длина, b- ширина, c - высота.
2. № 1065 стр.220
 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема урока** | **Печатный ресурс** | **Задание** |
| 22.05. пятница | Решение сложных примеров | Учебник | 1. 1.Вспомнить алгоритм решения сложных примеров. (Если выражение содержит скобки, то сначала выполняют действия в скобках.); (Если в выражении скобок нет, то: сначала выполняем слева направо все действия умножения и деления; а потом слева направо все действия сложения и вычитания.)
2. Стр.205 № 993(на выбор)
 |