|  |  |
| --- | --- |
| **13 сентября Классная работа «Плоскость. Прямая. Луч»** | |
| **1. Проверка домашнего задания**  **Решаем устно (все вместе).** Мерзляк А.Г. «Математика 5 класс» стр 29: № 1; № 2  **Индивидуально решить (на листочке):**  Мерзляк А.Г. «Математика 5 класс» стр 31: № 105  **Метрические системы разных народов**  **Напоминаю!!!** К 1 октября подготовить небольшое письменное (красочно оформленное в отдельной тетради или на листах А 4) сообщение на тему «История цифр разных народов» или «Метрические системы разных народов».  **Самостоятельная работа** |  |
| **2. Объяснение нового материала**  Изучаем новый материал, работая с учебником. Находим ответы на вопросы: **1. Что такое плоскость? Можно ли дать определение плоскости, используя «Плоскостью называется…»**  **2. Есть ли края у плоскости?**  **3. Что такое прямая линия? Как можно построить прямую?**  **4. Свойства прямой линии:**  **а) имеет ли прямая линия длину**  **б) через сколько точек проходит одна прямая?**  **в) как обозначают прямую линию?**  **г) что происходит с плоскостью, если на ней провести прямую линию?**  **д) решить** Мерзляк А.Г. «Математика 5 класс» стр 29: № 85 (устно)  Мерзляк А.Г. «Рабочая тетрадь № 1 Математика 5 класс» стр 12: № 32; 35 Мерзляк А.Г. «Математика 5 класс» стр. 30: № 90  **5. Сформулируйте определение луча**  **6. Назовите определение частей луча**  **7. Перечислите свойства луча**  **8. Мерзляк А.Г. «Математика 5 класс» стр. 30: № 91** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **3. Закрепление изучаемого материала**  Мерзляк А.Г. «Рабочая тетрадь № 1 Математика 5 класс» стр 12: № 34; 36 | |
| **4. Итог урока (заполнить дома и сдать на проверку 14 сентября)** | |
| D:\d\1\2021-2022\Уроки\Урок 8 13.09\Учимся делать выводы.PNG | D:\d\1\2021-2022\Уроки\Урок 8 13.09\Ищем причины вывода.PNG |
| **5. Домашнее задание: Мерзляк А.Г. «Математика 5 класс» § 4 Уметь отвечать на вопросы 1 – 7 Решить: 86; 89 Заполнить опорный конспект** | |