|  |  |
| --- | --- |
| **09.04.2020** | |
| **Математика** | Тема: «Название компонентов и результатов действия умножения»   1. Устный счет  * Найдите закономерность и продолжите ряд чисел:   9, 12, 16, 21, 27, 34, …, …, … .  13, 15, 19, 25, 33, …, …, … .  81, 84, 80, 83, 79, …, …, … .   * Математический диктант. – Записывай только ответы, в строчку через клеточку.   1. 1 слагаемое 40, второе 16. Найдите значение суммы.  2. Уменьшаемое 80, вычитаемое 7. Найдите значение разности.  3. Найдите сумму чисел 63 и 8.  4. 1 множитель 6, второй множитель 3. Найдите значение произведения.  5. Найдите разность чисел 75 и 21.  6. Найдите произведение чисел 8 и 4.  7. Отрезок длиной 12 см разделили на 4 равные части.  2. Ссылка на видеоурок по теме: <https://www.youtube.com/watch?v=N39YISFnnH8>  3. Закрепление: № 1-8 |
| **Русский язык** | Тема урока: «Текст – описание»   * 1. Словарная работа: Спишите словосочетания, вставляя пропущенные буквы. Рядом запишите проверочные слова.   З...лёный наря… - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Тр…щит моро… - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  В гн…зде пт..нцы - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Спелая яго…ка - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   1. Ссылка на видеоурок по теме: <https://www.youtube.com/watch?v=fV_dTF3Zf_w> 2. Закрепление: упр 165-166, стр 96. 3. Выучить правила на стр 96 |
| **Литературное чтение** | Тема: Э.Успенский «Если был бы я девчонкой», стр 144-145, ответить на вопросы на стр 145, выучить стихотворение наизусть. |
| **Физическая культура** | Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа.-2х10 (м) 2x6 (д). |
| **10.04.2020** | |
| **Окружающий мир** | Тема: Ориентирование на местности   1. Прочитать тему на стр 74-75 в учебнике. 2. Выполнить задания в рабочей тетради на стр 45-48 3. Ссылка на ресурсы РЭШ по теме <https://resh.edu.ru/subject/lesson/4307/start/223749/> |
| **Русский язык** | Тема урока: Развитие речи   * -Вспомните, из каких частей состоит текст –описание?   1.Вступление(Название предмета описания)  2.Признаки предмета  3.Заключение(Твоё отношение к предмету)   * Выполните упражнение 169 по плану. |