**Задания для обучающихся 4 класса**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата урока** | **№**  **урока** | **Предмет** | **Тема урока** | **Содержание урока** | **Домашнее задание, контроль** | **дата и форма предоставления д/з** |
| **Понедельник,**  **06.04.2020** | **1** | Русский язык | «Текст, особенности построения текста. Последовательность работы при создании текста» | Изучить материал в учебнике с. 103 «Текст». В упражнении найти описание северного сияния и вывод. | На основании текста учебника составить свой текст: 1 часть – описание, 2- вывод, основанный на примете | 08.04.2020  Фотоотчет через личное сообщение в в контакте. |
| **2** | Литературное чтение | «Стихи русских поэтов». | Найти в Интернете и прочитать стихи Ф. Тютчева «Весенние воды», А. Толстого «Вот уж снег последний в поле тает», А.С. Пушкина «Гонимы Вешними лучами», И. Бунин «Бушует полая вода». Сравнить стихи по сходству и различию | Сравнить стихи по сходству и различию | 07.04.2020 личное сообщение в контакте из 2-3 предложений. |
| **3** | Математика | «Письменный алгоритм деления многозначного числа на трехзначное число». | Изучить теорию по теме «Письменный алгоритм деления многозначного числа на трехзначное число»  по ссылке [www.yaklass.ru](http://www.yaklass.ru)  **Учебник С.92 №18 (1,2 пример) с. 93 № 22** | Тренировка по теме «Деление на трехзначное число» по ссылке[www.yaklass.ru](http://www.yaklass.ru) | 07.04.2020 |
| **4** | ОРКСЭ | «Таинство Причастия». | Просмотреть презентацию по ссылке <https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/raznoe/2013/07/31/prezentatsiya-tainstvo-prichastiya> | Рассказать о Таинстве Причастия родителям. | До 13.04.2020 |
| **5** | Физическая  культура |  |  |  |  |
| 6 | Внеурочная деятельность.  Калейдоскоп наук: окружающий мир | Описание опыта | Перейти по ссылке : <https://nat4-vpr.sdamgia.ru/test?theme=17>  Выполнить задания № 13,14, 29 | Перейти по ссылке : <https://nat4-vpr.sdamgia.ru/test?theme=17> ; выполнить задание 30,38 | 13.04.2020 |
| **7** | Внеурочная деятельность.  Узнаем сами | Числа в произведениях народного творчества. Числа в загадках. | Посмотреть презентацию перейдя по ссылке: <https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/matematika/2012/11/30/prezentatsiya-chisla-v-zagadkakh> | Придумать самому или подобрать загадку, в которой используются числа. | 13.04.2020 2020 личное сообщение в контакте. |