|  |
| --- |
| **Расписание занятий дистанционного обучения на 23.11.2023.(Уровень основного общего и среднего общего образования)Внимание! Для перехода к учебному материалу необходимо перейти по указанной ссылке!В случае технического сбоя изучение материала возможно в любое удобное время независимо от расписания, за исключением уроков в формате дистанционного обучения (Сферум), для которых время будет чётко определено.Домашние задания необходимо выполнять к следующему по расписанию уроку. При отсутствии выполненных заданий учитель выставит неудовлетворительную отметку. В случае болезни или другой уважительной причины сообщить классному руководителю.Внимание! Работы должны быть подписаны в теме письма: предмет, Ф.И. ученика** |
| **Класс** | **Время** | **Предмет** | **Учитель** | **Тема урока** | **Содержание урока** | **Домашнеезадание** | **Контроль** |
| **7Г** |
| **7Г** | 8.00-8.30 | Геометрия | Бельская Н.В. | Признаки равенства прямоугольных треугольников. | Изучение п.31, 34. Решение задач. | Выучить свойства и признаки прямоугольных треугольников. | После выхода с ДО. |
| 8.50-9.20 | Русский язык | Кускова Т.С. | Подготовка к диктанту | Выполнить упр. 176 | Упр. 177 |  |
| 9.40-10.10 | Физкультура | Филина Н.Ю. | Стойка на голове с опорой на руки | Повторить упражнкение  | Физическая культура. 5-7 классыhttps://fk12.ru/books/fizicheskaya-kultura-5-7-klassy-vilenskii |  |
| 10.35-11.05 | ОБЖ | Митрущенкова О.Г. | Сели. | Селевые потоки. Причины образования селей. Классификация. | Подготовить письменный ответ на вопрос " Последствия селевых потоков". |  |
| 11.30-12.00 | География | Фукс Е.М. | Географическая зональность (природные зоны) и высотная поясность. Современные  | Выполнение практической работы | п.11 | в лс вк |
| исследования по сохранению важнейших биотопов Земли. Практическая работа "Выявление проявления широтной зональности по картам природных зон" |  |  |
| 12.20-12.50 | Иностранный язык (англ.) | Шумейко А.С. | Здоровый образ жизни (сбалансированное питание)  | Изучение и тренировка лексики по теме урока  | Выполнить задание на сайте Учи. Ру  | Проверка заданий на онлайн платформе.  |