|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **День недели** | **№ п/п** | **Расписание уроков** | **Материал урока** | **Примечание** |
| **Вторник 12.05.2020 г.** | 1 | Геометрия | П.75. «Описанная окружность». 1) часть. Понятие описанной окружности, доказать теорему. Выучить. Законспектировать в тетрадь. Решить задачи № 702, 704, 705. | Ответы выслать на номер 928-182-64-22 в WhatsApp, на адрес электронной почты tatyana\_ugrovatova@mail.ru  |
| 2 | Немецкий язык | Ситуация в кафеПрочитать упр. 9 а) стр.198-199 Д.З. Упражнение 9b,c) стр.199 письменно (А что выбираешь ты? Ответить. Восстановить разговор) | Выполнить упр.9а стр.198-199 чтение; выбрать любую роль, чтение записать на диктофон, отправить. Упражнение 9b,c стр.199 выполнить письменно и прислать учителю фото на номер 9081749377 в WhatsApp, на адрес электронной почты fomicheva161@mail.ru . |
| 3 | Биология | Тема «Особенности высшей нервной деятельности человека. Эмоции и память». Просмотрите видео по ссылке <https://www.youtube.com/watch?v=WQjgkEPgo_s>Заполнить табл.: Виды памяти.

|  |  |
| --- | --- |
| Виды памяти | Определение понятия |
| механическая |  |
| логическая |  |
| длительная |  |
| кратковременная |  |

Ответить на вопрос: Какие познавательные процессы вы знаете? | сфотографировать и прислать на ватцап или электронку Л.Н. Галушкиной. |
| 4 | Химия | Тема «Свойства простых и сложных веществ в свете ТЭД и ОВР»Повторите определения параграфа 37: Что такое кислоты, основания, оксиды и соли и выполните упр: **Распределите формулы веществ по классам и дать им названия: ВaO,  HCl,  LiOH, CuO, KOH, Na2O, Na2SiO3, Al(OH)3,  H2SiO3, CO2, S , HNO3, Ca(OH)2, Al2(SO4)3 , SO2 , H2CO3, Mg(OH)2,  FeCO3, CO2, SO3,  Вa,  NaCl,  Вa(OH)2,  MgO,  NaOH,  ВaSO3,  H2SO4,KCl,  Fe(OH)3,  ВаSO4 ,HBr,  Вa, H3PO4, P2O5 , Na2SO4,** | сфотографировать и прислать на ватцап или электронку Л.Н. Галушкиной. |
| 5 | Литература | История на страницах поэзии XX века. Обзор. Лирика В. Брюсова, З. Гиппиус, Н. Гумилёва(стр.198 – 204\_ Аудиозапись. Выразительное чтение стихотворения по выбору) | Выполненные задания вы можете направить на номер в WhatsApp: 928-75-35-609 или эл.почту [glad4enko.ludmila@ yandex.ru](file:///C%3A%5CUsers%5CX%5CDesktop%5Cglad4enko.ludmila%40%20yandex.ru) |
| 6 | Физика | §66 Плоское зеркало.Ответ на2 и 4 вопросы параграфа.  | Краткий ответ на вопросы прислать на эл.почту – hoka-10@yandex.ru |