|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **День недели** | **№ п/п** | **Расписание уроков** | **Материал урока** | **Примечание** |
| **Вторник 26.05.2020 г.** | 1 | Геометрия | Контрольная работа № 5. | Ответы выслать на номер 928-182-64-22 в WhatsApp, на адрес электронной почты [tatyana\_ugrovatova@mail.ru](mailto:tatyana_ugrovatova@mail.ru) |
| 2 | Немецкий язык | Путешествие по Германии. Повторение  Выполнить упр.9 на стр.203 (прочитать, перевести, написать название праздника, в каждом предложении определить форму глагола) | Выполнить упр.9 на стр.203 письменно и прислать учителю фото на номер 9081749377 в WhatsApp, на адрес электронной почты [fomicheva161@mail.ru](mailto:fomicheva161@mail.ru) . |
| 3 | Биология | Тема Итоговая контрольная работа.  **Итоговый тест по биологии за курс 8 класса**  **1.**Слюна человека содержит фермент, который расщепляет  1. крахмал 2. жиры 3. белки 4. белки, жиры, углеводы  **2.** Рефлекторная дуга заканчивается   1. исполнительным органом 3. рецептором 2. чувствительным нейроном 4. вставочным нейроном   **3.** Малый круг кровообращения начинается:  1. от левого желудочка 2. от правого желудочка 3. от аорты 4. от правого предсердия  **4. .** Как называется чрезмерное повышение артериального давления?  1. гипертония 2. гипотония 3. аллергия 4. аритмия  **5.** Какие органы относятся к центральной нервной системе:  1. нервы, нервные узлы 3. спинной мозг, головной мозг, нервные узлы  2. спинной мозг, головной мозг 4. головной мозг, нервы, нервные узлы  **6**  Понятие «анализатор» включает следующие составляющие   1. рецептор, воспринимающий сигнал 3. проводящие пути 2. зона коры, где проводится анализ раздражений 4. все указанные компоненты   **7.** Наименьшая скорость движения крови в   1. артериях 2. аорте 3. капиллярах 4. венах   **8.** К железам внешней секреции относят:  1. печень 2. половые железы 3. гипофиз 4. надпочечники  **9.** При недостатке витамина В1 развивается   1. цинга 3. рахит   2.расстройство деятельности нервной системы 4. «куриная слепота  10 Как называется оболочка, которой покрыты легкие?  1. легочная плевра 2. эпителий 3. альвеола 4. мембрана  **11. .** Какой орган выделительной системы главный?  1. кожа 2. сердце 3. почки 4. кишечник  **12.** Какой из органов чувств способен обнаруживать предметы и определять их место в пространстве?  1. слух 2. Зрение 3. Обоняние 4. осязание  13. Как называется неподвижное соединение костей?  1. стык 2. сустав 3. шов 4. Хрящ | сфотографировать и прислать на ватцап или электронку Л.Н. Галушкиной. |
| 4 | Химия | Тема «Решение расчетных задач». Просмотрите тетрадь по химии и вспомните как решать задачи и решите следующие задачи:   1. Вычислите массовую долю вещества в растворе, если если масса раствора 200 г с массовой долей3%, в него долили 200г. воды. 2. Вычислить массу соли нитрата натрия, если в реакцию вступило 10г . гидроксида натрия с азотной акислотой!   Вычислить объем 3 молей водорода(Н2)? | сфотографировать и прислать на ватцап или электронку Л.Н. Галушкиной. |
| 5 | Литература | Подведем итоги.  Стр. 217-218 | Выполненные задания вы можете направить на номер в WhatsApp: 928-75-35-609 или эл.почту [glad4enko.ludmila@ yandex.ru](file:///C:\Users\X\Desktop\glad4enko.ludmila@%20yandex.ru) |
| 6 | Физика | §70 Глаз и зрение.  Ответ на2 и 3 вопросы параграфа. | Краткий ответ на вопросы прислать на эл.почту – [hoka-10@yandex.ru](mailto:hoka-10@yandex.ru) |