|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **День недели** | **№ п/п** | **Расписание уроков** | **Материал урока** | **Примечание** |
| **Вторник 26.05.2020 г.** | 1 | Русский язык  |  | Выполнить работу в тетради. Ответы выслать на номер 9286100429 в WhatsApp или на адрес электронной почты bliznyukova1@yandex.ru |
| 2 | Немецкий язык | Отрицание nicht, keine. ПовторениеПовторить правило упр. 8 стр. 42-43 в учебникеВыполнить задание 1) вставь нужное отрицание **nicht, keine, kein**DieStadtist …groβ.DieSchülerinliest….Das ist … Rathaus.Das ist … Gabi.Monikakommt …. |  Выполнить в словаре и отправить учителю фото на номер в WhatsApp: 908-174-93-77 или эл.почту – fomicheva161@mail.ru. |
| 3 | Математика | **Повторение изученного материала****Тест за курс 5 класса****1. Укажите наибольшее из данных чисел.**1) 50 510 015 2) 50 105 050 3) 50 510 051  4) 50 510 510**2. Округлите число 8356 до тысяч.**1) 8400 2) 8300 3) 8000 4) 9000**3. Найдите неизвестное число: 81 · *а* = 891.** Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_**4. Найдите значение числового выражения:** **39 + (629 – 48 · 13).**Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_**5. Какое из перечисленных равенств неверно?** 1) 24 = 16 2) 122 = 144 3) 32 = 9 4) 103 = 30**6. Сколько килограммов содержится в** $\frac{4}{5}$**т?**1) 800 кг 2) 200 кг 3) 250 кг 4) 1250 кг**7. Сравните** $\frac{3}{8}$ **и** $\frac{5}{12}$**.**Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_**8. На полке 21 книга,** $\frac{3}{7}$ **из них учебники. Сколько учебников на полке?**1) 3 2) 9 3) 7 4) 49**9. Чему равна скорость спортивного автомобиля, если 300 км автомобиль проехал за** $1\frac{1}{5}$ **ч?**1) 360 км/ч 2) 60 км/ч 3) 250 км/ч 4) 50 км/ч**10. Скорость течения реки** $3\frac{1}{2}$**км/ч, скорость лодки 14 км/ч. Какое расстояние проплывет лодка против течения реки за** $\frac{2}{3}$ **ч?**1) $11\frac{2}{3}$ км 2) 7 км 3) $9\frac{1}{3}$ км 4) 21 км**11. В мешок насыпали 20 кг картофеля, при этом заполненным оказалось** $\frac{2}{5}$ **мешка. Сколько килограммов картофеля окажется в мешке, если он будет заполнен полностью?**1) 40 кг 2) 8 кг 3) 10 кг 4) 50 кг**12. Найдите значение выражения:** $\frac{5}{7}$ **·** $2\frac{4}{5}$ **–** $1\frac{3}{11}$**.** Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Пояснения к выполнению заданий** 1)Повторить теоретический материал 5 класса. 2) При выполнении теста все вычисления выполнять на черновике. В тетрадь записывать только правильные ответы. | Записать в рабочей тетради и отправить учителю фото решения на номер в WhatsApp: 928-904-37-56 или эл. почту – bychckova.niura@yandex.ru |
| 4 | Литература |  | Записать пересказ в виде аудиофайла (2-3 минуты).Ответы выслать на номер 9286100429 в WhatsApp или на адрес электронной почты bliznyukova1@yandex.ru |
| 5 | История | Сдаём проект на проверку | Выполненные задания вы можете направить на номер в WhatsApp: 928-605-76-97 или эл.почту – ulasevich42@gmail.com |
| 6 | Физкультура | Легкая атлетика. Упражнения для развития быстроты движения.1.Бег на месте с энергичным движением рук и ног (10 сек)2.Бег на месте с высоким подниманием бедра (10 сек)3.Бег на месте с забрасыванием голени назад (10 сек)4.Старт из различных положений (из положения сидя, лёжа, из упора присев, низкий старт) и пробежка до 10 метров.**После каждого упражнения (пробежки) отдых 1-2 минуты.****Следить за самочувствием.** | Выполненные задания вы можете направить на номер в WhatsApp: 89281231406; или эл.почту–dmitry.aks.1@yandex.ru |