ЗАДАНИЯ для дистанционной работы

с 11.12-15.12.2023года

**9б класс**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Предмет | Тема урока | Тренировочные задания | Контрольные задания (на проверку учителю) | ФИОучителя, телефон |
| Понедельник, 11.12.2023г | | | | | | |
|  | Физика | Колебательное движение.  Свободные колебания | Видео урок  <https://www.youtube.com/watch?v=zrPs4ID1fDc> | Выполнить упр. 23 № 1, 2 на стр. 103 | Шуткин Александр Сергеевич  89041201056  22062009a@gmail.com |
|  | Русский язык | СПП с придаточнымиобразадействия,меры,степениисравнения | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2612/main/>  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2228/main/>  П. 27, 156, 161 | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2612/train/#199092>  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2228/train/#199122>  (результат отправить мне в личку) | Наталья Викторовна Сизова  89526290427  [nata.sizova.08.01.74@mail.ru](mailto:nata.sizova.08.01.74@mail.ru) |
| 3 | Химия | Хлор | § 13. Хлор  Вопросы №1-4 после параграфа, плюс тест..  *Поскольку учебники разные, номер и название параграфа у вас могут не совпадать. Поэтому ищем такую тему в оглавлении, изучаем материал по теме и выполняем задание после вашего параграфа.* | **Решите онлайн тест**   1. <https://pencup.ru/test/1663>   Отвечаете на тест онлайн.  Когда на экране появятся итоговые результаты теста, прикладываете к экрану небольшой листочек бумаги с указанием вашей фамилии и темы урока. Фотографируете экран так, чтобы видны были результаты теста и листочек с вашей фамилией и темой урока. Фото экрана с результатами теста и **приложенным к экрану** листочком с фамилией ученика и темой урока отправляете учителю на Вайбер.  **ВНИМАНИЕ!** РЕЗУЛЬТАТЫ БЕЗ ЛИСТОЧКА С УКАЗАНИЕМ ФАМИЛИИ И ТЕМЫ УРОКА НЕ ПРИНИМАЮТСЯ.  **ВНИМАНИЕ!** ВСЕ ЗАДАНИЯ ЗА ЭТУ НЕДЕЛЮ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ВЫСЛАНЫ УЧИТЕЛЫ НА ВАЙБЕР НЕ ПОЗДНЕЕ **СУББОТЫ 16.12.2023**  ЗА РАБОТЫ, ВЫСЛАННЫЕ С ОПОЗДАНИЕМ, ОЦЕНКА БУДЕТ СНИЖЕНА | Романюк Ирина Дмитриевна,  Вайбер 89041366223, |
| 4 | Биология | Фотосинтез и хемосинтез | § 2.11  Фотосинтез и хемосинтез  Вопросы после параграфов, устно. | **Ответьте на вопросы следующих онлайн тестов:**   1. <https://testedu.ru/test/biologiya/9-klass/fotosintez-i-xemosintez.html> 2. <https://kupidonia.ru/viktoriny/viktorina-po-biologii-fotosintez-i-hemosintez> 3. <https://banktestov.ru/test/37280>   Отвечаете на вопросы онлайн теста.  Когда на экране появятся итоговые результаты теста, прикладываете к экрану небольшой листочек бумаги с указанием вашей фамилии и темы урока. Фотографируете экран так, чтобы видны были результаты теста и листочек с вашей фамилией и темой урока. Фото экрана с результатами теста и приложенным к экрану листочком с фамилией ученика и темой урока отправляете учителю на Вайбер.  **ВНИМАНИЕ!** РЕЗУЛЬТАТЫ БЕЗ ЛИСТОЧКА С УКАЗАНИЕМ ФАМИЛИИ И ТЕМЫ УРОКА НЕ ПРИНИМАЮТСЯ.  **ВНИМАНИЕ!** ВСЕ ЗАДАНИЯ ЗА ЭТУ НЕДЕЛЮ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ВЫСЛАНЫ УЧИТЕЛЮ НЕ ПОЗДНЕЕ ПЯТНИЦЫ **15.12.2023 года.**  ЗА РАБОТЫ, ВЫСЛАННЫЕ **С ОПОЗДАНИЕМ**,  ОЦЕНКА БУДЕТ СНИЖЕНА | Романюк Ирина Дмитриевна,  Вайбер 89041366223, |
| 5 | Геометрия |  |  |  |  |
| 6 | Английский язык | Журналисты и журналистика. | с.86 Nota Bene прочитать и запомнить., выполнить №3 | с. 88 №7 перевод | Малутина О.А.  89086429058 |
| 7 | История | **Александр I: начало правления. Реформы М. М. Сперанского** | **Параграф 2** | **Рубрика «Изучаем документы» на стр 20-21 письменно ответить на вопросы после документов в тетради** | **Капустина Мария Геннадьевна**  **89500955536**  **pretty.kapustina@inbox.ru** |
| Вторник, 12.12.2023г | | | | | |
| 1 | Геометрия |  |  |  |  |
| 2 | Биология | Синтез белков в клетке | § 2.13  Синтез белков в клетке  Вопросы перед и после параграфа, устно. | **Ответьте на вопросы следующих онлайн тестов:**   1. <https://onlinetestpad.com/ru/test/91654-biosintez-belka> 2. <https://testedu.ru/test/biologiya/9-klass/sintez-belkov-v-kletke.html> 3. <https://biouroki.ru/test/127.html>   Отвечаете на вопросы онлайн теста.  Когда на экране появятся итоговые результаты теста, прикладываете к экрану небольшой листочек бумаги с указанием вашей фамилии и темы урока. Фотографируете экран так, чтобы видны были результаты теста и листочек с вашей фамилией и темой урока. Фото экрана с результатами теста и приложенным к экрану листочком с фамилией ученика и темой урока отправляете учителю на Вайбер.  **ВНИМАНИЕ!** РЕЗУЛЬТАТЫ БЕЗ ЛИСТОЧКА С УКАЗАНИЕМ ФАМИЛИИ И ТЕМЫ УРОКА НЕ ПРИНИМАЮТСЯ.  **ВНИМАНИЕ!** ВСЕ ЗАДАНИЯ ЗА ЭТУ НЕДЕЛЮ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ВЫСЛАНЫ УЧИТЕЛЮ НЕ ПОЗДНЕЕ ПЯТНИЦЫ **15.12.2023 года**  ЗА РАБОТЫ, ВЫСЛАННЫЕ **С ОПОЗДАНИЕМ**,  ОЦЕНКА БУДЕТ СНИЖЕНА | Романюк Ирина Дмитриевна,  Вайбер 89041366223, |
| 3 | Литература | Типическое и индивидуальное в образах Онегина и Ленского. | <https://multiurok.ru/files/prezentatsiia-na-temu-tipicheskoe-i-individualnoe.html>  Просмотрите презентацию, запишите из нее все словарные слова и схемы, поработайте с текстом (задание в презентации) | <https://videouroki.net/tests/3360474/>  Пройдите тест, результат отправьте в личку.  Выучить письмо Татьяны или письмо Онегина. Видео отправить в чат к 16 декабря | Наталья Викторовна Сизова  89526290427  [nata.sizova.08.01.74@mail.ru](mailto:nata.sizova.08.01.74@mail.ru) |
| 4 | Алгебра |  |  |  |  |
| 5 | Физика | Величины, характеризующие  колебательное движение | Видео урок  https://www.youtube.com/watch?v=Wpt4A1VS4EA | Выполнить упр. 24 № 1, 2 на стр. 107 | Шуткин Александр Сергеевич  89041201056  22062009a@gmail.com |
| 6 | География | Металлургический комплекс.  Черная металлургия. | Прочитать параграфы | Составить план-конспект данной темы. | Шестакова Е.В. 89041363726, Viber  [ellashestakova59@mail.ru](mailto:ellashestakova59@mail.ru)  (задания принимаются до 20-00) |
| 7 | Физкультура | ОФП | Пресс за 1 минуту  Отжимания 2 х15  Приседания 3 х 25  Прыжки на скакалке 200 раз | Ведение дневника самоконтроля | Бондарь Сергей Владимирович  89041335748 |
| Среда, 13.12.2023г | | | | | |
| 1 | География | Цветная металлургия. | Прочитать параграф | Приготовить сообщение о предприятии цветной металлургии Иркутской области. Или месторождении цвет. металла на территории Иркутской области. | Шестакова Е.В. 89041363726, Viber  [ellashestakova59@mail.ru](mailto:ellashestakova59@mail.ru)  (задания принимаются до 20-00) |
| 2 | Разговор о важном | Главный закон страны |  |  |  |
| 3 | ОБЖ | Природные ЧС. Что такое землетрясение, его признаки. Правила поведения во время землетрясения. | Сообщение по теме | Учебник стр.207-213. Подготовить сообщение по теме. | Бриков Илья Николаевич  89526238460  вайбер |
| 4 | Новейшая история | **Всемирно-историческое значение Победы СССР в Великой Отечественной войне** | <https://yandex.ru/video/preview/8392875230013706060> | **Записать итоги Великой Отечественной и Второй мировой войны** | **Капустина Мария Геннадьевна**  **89500955536**  **pretty.kapustina@inbox.ru** |
| 5 | Английский язык | Льюис Кэролл. Употребление герундия | с.92 прочитать текст, выписать в тетрадь несколько фактор о Льюисе Кэррол. | с. 93 №6 | Малутина О.А.  89086429058 |
| 6 | Обществознание | **Правонарушения и юридическая ответственность** | **Параграф 10 стр. 79 – 86** | **Рубрика «В классе и дома» задание 2 стр. 86-87** | **Капустина Мария Геннадьевна**  **89500955536**  **pretty.kapustina@inbox.ru** |
| Четверг, 14.12.2023г | | | | | |
| 1 | Русский язык | Различные способывыражениясравнения | <https://znaika.ru/catalog/9-klass/russian/Razlichnye-sposoby-vyrazheniya-sravneniya.html> | упр. 162 | Наталья Викторовна Сизова  89526290427  [nata.sizova.08.01.74@mail.ru](mailto:nata.sizova.08.01.74@mail.ru) |
| 2 | Литература | Татьяна Ларина – нравственный идеал Пушкина. Татьяна и Ольга | <https://youtu.be/1uM7HsQNZXk>  Просмотрите видеоурок, заполните сравнительную таблицу Татьяны и Ольги | <https://videouroki.net/tests/1591822/>  Пройдите тест, результат отправьте в личку | Наталья Викторовна Сизова  89526290427  [nata.sizova.08.01.74@mail.ru](mailto:nata.sizova.08.01.74@mail.ru) |
| 3 | Физика | Решение задач по теме  «Механические колебания» | Видео урок  https://www.youtube.com/watch?v=Wpt4A1VS4EA | Выполнить упр. 24 № 3-6 на стр. 108 | Шуткин Александр Сергеевич  89041201056  22062009a@gmail.com |
| 4 | История | **Внешняя политика Александра I в 1801 – 1812 гг.** | **Параграф 3** | **Рубрика «Думаем, сравниваем, размышляем» задание 3 стр. 27** | **Капустина Мария Геннадьевна**  **89500955536**  **pretty.kapustina@inbox.ru** |
| 5 | Алгебра |  |  |  |  |
| 6 | Английский язык | Идиомы | с. 95 Nota Bene прочитать и запомнить! | с.96 №8, 9 | Малутина О.А.  89086429058 |
| 7 | Физкультура | ОФП | Пресс за 1 минуту  Отжимания 2 х15  Приседания 3 х 25  Прыжки на скакалке 200 раз | Ведение дневника самоконтроля | Бондарь Сергей Владимирович  89041335748 |
| Пятница, 15.12.2023г | | | | | |
| 1 | Информатика | Окружающий мир как  иерархическая система.  Моделирование, формализация,  визуализация | Видео урок  <https://www.youtube.com/watch?v=cqYIROn_PM0> | Ответить на вопросы:  Что такое моделирование, исходный объект и объект – заменитель?  Приведите примеры моделей. | Шуткин Александр Сергеевич  89041201056  22062009a@gmail.com |
| 2 | Русский язык | РР Сочинение-рассуждение |  | <https://4ege.ru/gia-po-russkomu-jazyku/59287-sochinenie-93-kak-harakterizuet-cheloveka-umenie-byt-blagodarnym.html>  Напишите сочинение-рассуждение по теме 13.3 в формате ОГЭ | Наталья Викторовна Сизова  89526290427  [nata.sizova.08.01.74@mail.ru](mailto:nata.sizova.08.01.74@mail.ru) |
| 3 | Литература | Эволюция взаимоотношений Татьяны и Онегина | <https://youtu.be/Ia3pGALD-DA>  <https://www.youtube.com/watch?v=Xmma87-3USI&list=PLrpAqXzEvTyxVUNqSgfkpCRXcZ_rH6mD1&index=23>  Просмотрите видеоуроки, ответить письменно на вопрос: «Согласны ли вы с мнением Ф.М. Достоевского, считавшего, что Пушкину можно было бы назвать роман «именем Татьяны, а не Онегина, ибо бесспорно она главная героиня»? Почему согласны или не согласны?» | <https://videouroki.net/tests/6264021/>  Пройдите тест, результат отправьте в личку | Наталья Викторовна Сизова  89526290427  [nata.sizova.08.01.74@mail.ru](mailto:nata.sizova.08.01.74@mail.ru) |
| 4 | Алгебра |  |  |  |  |
| 5 | Химия | **Практическая работа:**  **«Соляная кислота и ее соли»** | Чтобы выполнить работу, просмотрите это видео:  <https://www.youtube.com/watch?v=wU0LZCEnBn4> | **Чтобы выполнить работу, просмотрите это видео:**  <https://www.youtube.com/watch?v=wU0LZCEnBn4>  **Составьте в тетради** уравнения реакций, о которых говорится в данном видео  **В конце видео** вам предлагается тестирование, **ответьте в тетради** на вопросы теста.  **Работу оформите** в тетради и вышлите фото работы учителю на Вайбер.  **РАБОТАЕМ В ТЕТРАДИ ПО ХИМИИ:**  Практическую работу оформляете по следующему плану:   1. ТЕМА РАБОТЫ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2. ЦЕЛЬ РАБОТЫ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 3. ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С КИСЛОТАМИ (Выпишите правила в тетрадь)   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   1. Реакция с помощью которой получают соляную кислоту в промышленности ((*запишите уравнение реакции):*   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Реакция с помощью которой получают соляную кислоту в лаборатории (*запишите уравнение реакции):*  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*   1. ИЗМЕНЕНИЕ ОКРАСКИ ИНДИКАТОРОВ ПРИ ДЕЙСТВИИ НА СОЛЯНУЮ КИСЛОТУ *(укажите цвет)*   **HCl + лакмус = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **HCl + метилоранж =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **HCl + универсальный индикатор =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | Романюк Ирина Дмитриевна,  Вайбер 89041366223, |
| 6 | Основы мат грамотности |  |  |  |  |
| 7 | Физкультура | ОФП | Пресс за 1 минуту  Отжимания 2 х15  Приседания 3 х 25  Прыжки на скакалке 200 раз | Ведение дневника самоконтроля | Бондарь Сергей Владимирович  89041335748 |