

11аб вторник 10.01.23

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	8.30-9.00	Онлайн - подключение.	Химия/угл Корнилова Е.В.	Соединения хрома. Зависимость кислотно-основных свойств от степени окисления металла.	Сферум. При отсутствии связи изучить материал параграфа 40, схему №2 записать в тетрадь.	Учить параграф 40, выполнить задание 4, 9(а). Ответы присылать в вайбер по номеру 89397174386 к следующему уроку.
1	8.30-9.00	Онлайн - подключение.	физика Коннова И.В.	Законы электродинамики и принцип относительности	Сферум. При отсутствии связи посмотреть урок по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/4916/start/ параграф 61 прочитать, краткий конспект в тетрадь	п.61 читать на пересказ
1	8.30 - 9.00	Онлайн - подключение.	Право Тимохин Ю.И.	Налогообложение юридических лиц	Сферум. В случае отсутствия связи изучите параграф 48, страница 254 - 257, дайте ответ на вопросы 1,2,3,7, страница 257	Изучите параграф 48, страница 254 - 257, ответьте на вопросы 4 - 6, страница 257, фотоотчет работы присылать на номер Вайбера 89179662324 к следующему уроку

2	9.20-9.50	Онлайн - подключение.	Русский язык Кабанова В.П	Основные жанры публицистического стиля: газетно-публицистического подстиля, радио-, тележурналистского, ораторского подстиля, рекламного подстиля .	Сферум. При отсутствии связи посмотреть видеоурок по ссылке : Урок 10. публицистические жанры - Русский язык - 11 класс - Российская электронная школа Выполнить все задания урока.	Выполнить №147(стр.193-195.Прислать задание ВК https://vk.com/id572883577 к следующему уроку
2	9.20-9.50	Онлайн - подключение	русский язык Лапшова С.Н.	Основные жанры публицистического стиля: газетно-публицистического подстиля, радио-, тележурналистского подстиля, ораторского , подстиля рекламного подстиля	Сферум. При отсутствии связи посмотреть урок по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/4793/ и выполнить задания.	Работа по учебнику:упр.151, выполнить все задания и прислать в контакте вместе с РЭШ
		завтрак				

3	10.20- 10.50	Онлайн - подключение	Обществознан ие Тимохин Ю.И.	Политическое сознание и СМИ	Сферум. В случае отсутствия связи, посмотреть урок 32 по ссылке <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/4886/st
art/227482/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/4886/st art/227482/ урок 35 по ссылке <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/4196/st
art/227543/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/4196/st art/227543/ изучить параграф 14, пункты 1 и 2, страница 156 - 160 и ответить на вопросы 1,2, страница 168 - 169	Изучить параграф 14, пункт 1,2, ответить на вопрос 3, страница 169, заполнить таблицу по пункту 3, параграфа 14, страница 160- 163 по колонкам наименование, ключевые идеи, основные ценности. Фотоотчет работы присылать на номер Вайбера 89179662324 к следующему уроку
4	11.10- 11.40	Онлайн подключение	Математика/б геометрия	Сложение и вычитание векторов	Сферум. При отсутствии связи посмотреть урок по ссылке: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/4758/cons
pect/21647/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/4758/cons pect/21647/ , разобрать материал п.40, п.41 учебника, затем выполнить письменно в тетради № 327, № 328	Выполнить письменно в тетради № 329, № 333 из учебника. (фото выполненной работы прислать к следующему уроку на эл.почту <a href="mailto:shakhn-
svetlana@yandex.ru">shakhn- svetlana@yandex.ru
4	11.10- 11.40	Онлайн подключение	Математика/у геометрия Митина Татьяна Александровна	Понятие вектора. Равенство векторов.	Сферум При отсутствии технической возможности посмотреть видеоурок: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/4758/cons
pect/21647/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/4758/cons pect/21647/ , затем рассмотреть теоретический материал на стр. 84-85 учебника. Выполнить №№ 321, 323 письменно.	Выполнить № 320, 322 письменно. Фото работы прислать в вайбер к следующему уроку.

5	12.00-12.30	Онлайн подключение	астрономия/116 Коннова И.В.	Общие характеристики планет Солнечной системы	Сферум. При отсутствии связи посмотреть материалы по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/4936/start/	п.15,16 читать на пересказ
5		Онлайн подключение	История/11а Тимохин Ю.И.	Смена политического курса	Сферум. В случае отсутствия связи, посмотреть урок 8 по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/4845/start/211234/ изучить параграф 31, страница 114 - 120, ответить на вопросы - 2 - 4, страница 119	Изучите параграф 31, страница 114 - 120, выполнить задание по пункту 2, страница 115 - 116, заполнить таблицу внутрипартийная борьба за власть в 1953 - 1957 гг.: этапы, участники, итоги. Фотоотчет работы присылать на номер Вайбера 89179662324 к следующему уроку
6.	12.50-13.20	онлайн подключение	физика/у Коннова И.В.	Постулаты теории относительности	Сферум. При отсутствии связи посмотреть урок по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/5907/start/ выписать в тетрадь постулаты	п.62 читать, постулаты учить
6.	12.50-13.20	онлайн подключение	физика/б Тимохина Н.В	Законы фотоэффекта	Сферум. При отсутствии связи посмотреть урок по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/4917/main/197794/ , разобрать материал п.88 учебника, выполнить тренировочные задания: https://resh.edu.ru/subject/lesson/4917/traian/197796/ ,	П.88 читать, ответить на вопросы к параграфу

7	13.40-14.10	онлайн подключение	Химия /угл Корнилова Е.В.	Марганец.	Сферум. При отсутствии связи изучить материал параграфа 41	Учить параграф 41, выполнить задание 4(а,б,д,е). Ответы присылать в вайбер по номеру 89397174386 к следующему уроку.
7	13.40-14.10	онлайн подключение	физика/б Тимохина Н.В	Фотоны. Гипотеза де Бройля	Сферум. При отсутствии связи посмотреть урок по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3878/conspect/48317/ , разобрать материал п.90 учебника, выполнить тренировочные задания: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3878/traian/48324/	П.90 читать, ответить на вопросы к параграфу
7	13.40-14.10	онлайн-подключение	Литература Романова З.И.	Тестирование по творчеству С.А.Есенина	Сферум. При отсутствии связи решить тест по ссылке :' Биография и творчество С. А. Есенина ' - Пройти онлайн тест Online Test Pad	Прислать результат теста в вайбер

7	13.40-14.10	Онлайн подключение	Информатика/Углубленный Ефремов Владимир Николаевич	Практическая работа № 14 «Программирование обработки записей»	Онлайн конференция в Сферум. Если нет тех.возможности Прочитать § 3.3	В течении дня выполнить урок цифры «Технологии, которые предсказывают погоду» сертификат файлом PDF присылаем в https://vk.com/vladimirefremoff
---	-------------	--------------------	--	---	--	--

8	14.30-15.00	Онлайн подключение	Информатика/Углубленный Ефремов Владимир Николаевич	Практическая работа № 14 «Программирование обработки записей»	Онлайн конференция в Сферум. Если нет тех.возможности Прочитать § 3.3	В течении дня выполнить https://kompege.ru/variant?kin=25013092 результат теста присылаем В https://vk.com/vladimirefremoff
---	-------------	--------------------	--	---	--	--