

Русский язык	04.04	Повторить тему " Причастие", упр.104,105 Тетради принесите 04.апреля вместе с контр. тетрадами по литературе. Тетради по русскому языку будут на вахте.
Литература	05.04	Выполнить тест.
Алгебра	04.04 05.04 08.04	1.Изучить пункт 26 2. Повторить пункт 21-25 3.Решить № 466 1.Изучить пункт 26 2. Повторить пункт 25 3.Решить № 467(1-3) 1.Изучить пункт 27 2. Повторить пункт 26 3.Решить № 476(1-3)
Геометрия	04.04 07.04	1.Изучить пункт 32 2. Повторить пункт 30 3.Решить № 246 1.Изучить пункт 32 2. Повторить пункт 30 3.Решить № 248
Англ.язык (Мороз Н.В.)	05.04 07.04	-Ребята, сегодня работаем на стр. 115. Задание: прочитайте текст, упр. 2а выполните устно. Повторите структуру вопросительных предложений и напишите в рабочие тетради 4 вопроса к этому тексту.
Англ.язык (Майданченко С.В.)	04.04 05.04 07.04	Тема: Развлечения. Стр.122-123 прочитать и устно перевести текст. Упр.7 (письменно) Тема: В театре. Типы театральных представлений. Стр.124 упр.2 (письменно), новую лексику выписать в словарь, выучить. Тема: Страдательный залог. Повторить правила образования страдательного залога. Стр.126 упр.5 (письменно)
География	06.04	<ul style="list-style-type: none"> • С.157-161 читать • С.184 №17 письменно в тетради
Биология	06.04	§23, §24 " Клеточный цикл. Митоз, амитоз. Цитокинез.", " Мейоз. Кроссинговер. Старение и гибель клеток"

		ПИСЬМЕННО: После § 23 (ст.109) " Вопросы и упражнения" №1,2. После § 24(ст.115) - " Вопросы и упражнения" (№ 1,2) ; " Задачи" (№ 2,4), " Работа с текстом" (№5). Ответы полные
История	04.04 06.04	(2 урока) – Тема: Национально-освободительное движение в Индии и Китае. Страны Африки и Латинской Америки между мировыми войнами. Задание: изучить Параграф 9 (ИБ), с.97 на вопросы и задания к параграфу ответить письменно - Тема: Революция в естествознании и новая картина мироздания в начале XX в. Наука и искусство в тоталитарном обществе: наука на службе войны, искусство на службе у пропаганды. Задание: перейти по ссылкам и посмотреть видео: https://www.youtube.com/watch?v=DwQpvgwEdFc&t=277s (в СССР) и https://www.youtube.com/watch?v=GEs-JO4HBOI&t=13s (развитие мировой культуры) Составить конспект в тетради.
МСП	04.04	Тема "Основы медицинских знаний и оказание первой помощи" Задание: изучить параграф 10 раздела 5, в тетрадь кратко записать понятие "иммобилизация", транспортировка пациента с различными повреждениями.
Информатика	07.04 08.04	Выучить § 23, зайти по ссылке «Российской электронной школы» (https://resh.edu.ru/), выбрать предмет «Информатика», класс – 11, урок 4 и просмотреть интерактивный материал из « Основной части», затем попробовать выполнить тренировочные задания. Во вкладке «Начнем урок» повторить алгоритм нахождения НОД. Выполнить задание 4, стр.162 и задание 6, стр. 163. Проверить правильность написания программы в среде Pascal ABC и загрузить в Гугл Класс.
Компьютерная графика	07.04	Прочитать §22. Выполнить упражнение 21.6 на стр. 168. В пятницу, 08.04, состоится видеоконференция по компьютерной графике.
История (элективный курс)	04.04	Задание: составить конспект по ключевым вопросам; по одной из личностей составить исторический портрет.
Обществознание	04.04 05.04	Современные подходы к пониманию права. Нормативный и естественно-правовой подход к праву. Взаимосвязь естественного и позитивного

[illegible]

		<p>Посмотрите видеоуроки https://youtu.be/INJrpcHpS6U , https://youtu.be/GMd_ndj1soQ</p> <p>Назовите научно-фантастические литературные произведения или кинофильмы о космосе, которые вам известны.</p> <p>Д/з прочитать параграф 17,18 (электронный учебник)</p>
Физика	06.04 08.04	<p>06.04.2022 Тема урока: «Потенциальная энергия заряженного тела в однородном электростатическом поле. Потенциал. Связь между напряженностью электростатического поля и разностью потенциалов». Посмотрите видеоурок https://www.youtube.com/watch?v=6ynCheOiGwc Используя видеоурок и материал учебника (параграф 93-95) в рабочей тетради запишите как рассчитывается работа эл. поля по перемещению заряда, определение, формулу и единицы измерения потенциала, задачи, разобранные в видеоуроке. Д/з прочитать параграфы 93,94,95</p> <p>08.04.2022 Тема урока: «Емкость. Конденсаторы. Энергия заряженного конденсатора». Посмотрите видеоурок https://www.youtube.com/watch?v=nmxlhm7aJj8 Используя видеоурок и материал учебника (параграф 97,98) в рабочей тетради запишите определение, формулу и единицы измерения емкости, определение и условное обозначение конденсатора, формулу для расчета энергии заряженного конденсатора, задачи, разобранные в уроке. Д/з прочитать параграфы</p>
Индивидуальный проект	05.04	<p>Тема урока: «Дискуссия» Изучите предложенные материалы https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKEwjIyOz7-vD2AhWW_7sIHWz8D4oQFnoECD0QAQ&url=https%3A%2F%2Fcvrros.edu.yar.ru%2Felektronniy_metodicheskiy_kabinet%2Fmetodicheskaya_kopilka%2Faktualnie_materiali%2Fdialogovie_i_dissionnie_metodi_obucheniya.docx&usg=AOvVaw1hOawVy0RWz3ejpxGsuMzq</p>

		Д/з Записать правила ведения дискуссии Д/з доработать презентацию для защиты индивидуального проекта
--	--	---