

биология	<p>Учитель Ефремова Т.Ю. (эл. почта: tyu_efremova@mail.ru)</p> <p>Тема: <i>Закономерности изменчивости. Ненаследственная изменчивость.</i></p> <p>Внимательно прочитайте параграф 27 и 28 учебника, посмотрите видеоурок по ссылке: https://infourok.ru/videouroki/283 .</p> <p>После прочтения решить онлайн тест по ссылкеhttps://onlinetestpad.com/hndyzwokn2tgo.</p> <p>Доступ к тесту с 10:00 до 16:00 (время выполнения ограничено).</p>
Немецкий Андропов а О.В.	<p>Почта: wagner_olga_was@mail.ru</p> <p>1.Учебник стр.31 упр.3 А- составить диалог и записать его полностью.</p>
Немецкий Гляйм	<ul style="list-style-type: none"> • Die Besserung- выздоровление • verletzt sein- быть сломанным • sich erkalten- простудиться • Der Schnupfen- насморк • Der Kopfschmerz- головная боль • frieren- замерзнуть • gebrochen sein- быть сломанным • tun weh- болеть • Das Fieber- температура • leiden- страдать • blass- бледный • krank sein- быть больным <p>Записать слова в словарик.</p>
Родной яз	https://rus-oge.sdangia.ru/test?id=8317115
Литература	М.Ю.Лермонтов и "Герой нашего времени в критике В.Г. Белинского.
география	<p>Тема: Цветная металлургия</p> <p>Пройти по ссылке и посмотреть видеоурок https://www.youtube.com/watch?v=fIKr8eA4uXU</p> <p>Работа с картой:</p> <p>1)На карте «Металлургия» найдите медеплавильные, никелевые, оловянные и цинковые заводы.</p> <p>Задание:</p> <p>- Где сформирована основная металлургическая база тяжелых цветных металлов?</p> <p>- Назовите центры плавки меди, цинка, олова, никеля.</p> <p>2) По карте «Металлургия» атласа, найдите, где в России плавится большая часть алюминия?</p> <p>3)Определите основные районы добычи золота в России и сделайте вывод:</p> <p>Ответы оформляем в тетрадь.</p>
алгебра	<p>13.12алгебра</p> <p>Марина Сергеевна Черемных приглашает вас на запланированный урок: Zoom.</p>

<p>Тема: 9 в Графический способ решения систем уравнений. Время: 13 дек. 2021 12:30 Подключиться к конференции Zoom https://us05web.zoom.us/j/83777996613?pwd=b3FMVGN2eGlZSWFLQUtkRjJwNEFjQT09 Идентификатор конференции: 837 7799 6613 Код доступа: 43DpED ДЗ: п.18, №418</p>
--