

География	<p>География, задания для 11 класса .</p> <p>ТЕМА 7, параграф 2</p> <p>Составить «визитную карточку» Китая:</p> <ul style="list-style-type: none"> - площадь -(место в мире); - численность населения -(место в мире); - протяженность: З-В - С-Ю - - общая протяженность сухопутных границ -(место в мире); - длина морских границ – 14 000 км; - омывают моря (см. карту атласа) – - форма правления Китая - - столица - - административно – территориальное деление - - количество провинций - - автономных районов - - города центрального подчинения (см. карту) - - какой остров в 1949 г. был объявлен «Китайской республикой» - - численность населения Китая - - в течение какого времени Китай лидирует по численности населения - - что означает изречение: «Жэнь шань, жэнь хай» - - последняя перепись населения Китая была в - - демографическая политика (стр. 65) -... - типы воспроизводства населения Китая (стр 67)- - формула воспроизводства населения (картосхема № 10 стр. 67)-
-----------	--

- подавляющее большинство населения Китая составляют -,
которые себя называют
- они проживают вчасти Китая (см. карту);
- почему это большинство заселило часть страны
(объяснить!).
- современный Китай, занимающая важные позиции в
мировом хозяйстве;
- Китай образует третий по экономической мощи центр мирового хозяйства;
- Китай занимает место в мире по
производству.....видов и
продукции (см. стр. 250);
- новые отрасли: электроника, аэрокосмическая промышленность;
- лицо Китая во многом определяет Они
тяготеют..... (ст. 250);
- в машиностроительном комплексе преобладают не....., а
..... предприятия;
- в половине сельских территорий страны нет электричества, а в сельском
хозяйстве преобладает ручной труд.
- очень большую роль в экономике Китая играет сельское хозяйство, в
котором занято более..... человек;
- главные земледельческие районы расположены в восточной части
страны.....;
- здесь выращивают:
-
-
-
-
-
-
-
- см. стр. 251-252
- – главный хлеб населения (стр. 252);
- Китай является лидером по производству хлопка, тутового шелкопряда,
риса и др. культур;
- назвать отрасли животноводства Китая.

Русский	<p>16.12 русский язык</p> <p>В 10.30 – консультация по русскому языку на зум</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Повторить слова из Орфоэпического словаря (задание 4 ЕГЭ) 2. Подготовка к РОКО (смотри теорию в сборнике Драбкиной, Цыбулько). 3. Отработать с клише (смотри в группе) к заданию 27. 4. Решить тест <p>Вариант № 26503306, тест+ сочинение</p> <p>Ограничение времени доступа: с 16.12.2021 09:20 МСК+2 по 16.12.2021 20:20 МСК+2</p> <p>При выполнении заданий с кратким ответом впишите в поле для ответа цифру, которая соответствует номеру правильного ответа, или число, слово, последовательность букв (слов) или цифр. Ответ следует записывать без пробелов и каких-либо дополнительных символов. Ответами к заданиям 1—26 являются цифра (число) или слово (несколько слов), последовательность цифр (чисел).</p> <p>Если вариант задан учителем, вы можете вписать или загрузить в систему ответы к заданиям с развернутым ответом. Учитель увидит результаты выполнения заданий с кратким ответом и сможет оценить загруженные ответы к заданиям с развернутым ответом. Выставленные учителем баллы отобразятся в вашей статистике. Объём сочинения — не менее 150 слов.</p>
Биология	<p>16.12.2021 – биология, задания для 11в класса. Учитель Ефремова Т.Ю. (эл. почта: tyu_efremova@mail.ru)</p> <p>Тема: Развитие жизни в Архейскую, Протерозойскую и Палеозойскую эры.</p> <p>Внимательно прочитайте параграфы 14, 15 и 16 учебника, посмотрите видеоуроки по ссылкам https://interneturok.ru/lesson/biology/11-klass/bistoriya-razvitiya-zhizni-na-zemleb/istoriya-razvitiya-zhizni-v-arheyskuyu-i-proterozoyskuyu-eru и https://interneturok.ru/lesson/biology/11-klass/bistoriya-razvitiya-zhizni-na-zemleb/istoriya-razvitiya-zhizni-v-paleozoyskuyu-eru-ch-1, письменно в рабочей тетради выполняют задания, сдающие биологию, остальные работают устно (кто хочет получить оценку, выполняют письменно и направляет работу на почту):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Какие основные ароморфозы можно выделить в эволюции одноклеточных организмов? 2. Как жизнедеятельность древних организмов повлияла на атмосферу и литосферу Земли?

	3. Назовите периоды Палеозойской эры. 4. Какие ароморфозы позволили растениям выйти на сушу? 5. Назовите главные ароморфозы, произошедшие в мире животных
Английский	zoom
Элективный курс	zoom