

12.11.21 – пятница

1. история

Тема: Урок истории

Время: 12 нояб. 2021 08:55 AM Екатеринбург

Подключиться к конференции Zoom

<https://us04web.zoom.us/j/8332207374?pwd=MmJ1bjhQMWFBeXdCQ3NFODZxdDBQdz09>

Идентификатор конференции: 833 220 7374

Код доступа: у4хhPM

Тема: Латинская Америка в XIX – начале XXв.

Задание для тех, кто не сможет подключиться к конференции (с остальными разберем на уроке).

Тем, кого не было на конференции ответы отправлять на почту gorshenkova2013@yandex.ru

§17

1. Латинская Америка в начале XIXв.

2. Война за независимость и ее последствия:

а) причины б) лидеры в) события г) итоги и последствия

3. Латинская Америка во 2 половине XIX – начале XXв.

Домашнее задание: пройти по ссылке и выполнить задание <https://edu.skysmart.ru/student/dotefiliri>

2. география

Тема урока: Машиностроительный комплекс. Роль, значение и проблемы развития машиностроения.

Используя текст учебника и материалы Российской электронной школы (География 9 класс, урок 8) охарактеризуйте машиностроительный комплекс (по плану, отвечая на 1,2 и 3 пункты) в тетради.

План характеристики МОК:

1. **Тип и хозяйственное значение комплекса**
2. **Состав и структура комплекса**
3. **Основные проблемы развития**
4. **Территориальная структура и важнейшие районы сосредоточения отраслей комплекса**
5. **Перспективы развития комплекса.**

Работу отправляем tarasenkoo.p.73@mail.ru

3. физ –ка

Лабораторная работа №2 по теме:

«Измерение ускорения свободного падения»

В рабочей тетради записать: дату, тему, цель, оборудование, таблицу – с учебника.

Пройти по ссылке:

<https://yandex.ru/video/preview/?text=%D0%BB%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%80%D0%B0%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%BD%D0%B0%D1%8F%20%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%B0%20>

[9%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%20%D0%B8%D0%B7%D0%BC%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D1%83%D1%81%D0%BA%D0%BE%D1%80%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D1%81%D0%B2%D0%BE%D0%B1%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F&path=wizard&parent-reqid=1636394205549151-3160002338439402818-sas2-0547-sas-l7-balancer-8080-BAL-2897&wiz_type=vital&filmId=2295965870573852093](https://www.youtube.com/watch?v=9%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%20%D0%B8%D0%B7%D0%BC%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D1%83%D1%81%D0%BA%D0%BE%D1%80%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D1%81%D0%B2%D0%BE%D0%B1%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F&path=wizard&parent-reqid=1636394205549151-3160002338439402818-sas2-0547-sas-l7-balancer-8080-BAL-2897&wiz_type=vital&filmId=2295965870573852093)

Выполнить лабораторную работу произвести расчеты и записать, вывод (в выводе записать обязательно какую зависимость вы заметили выполняя лабораторную работу, а не цель работы переписывать в вывод)

Скриншоты работы высылать на почту: tatyana.rogacheva.86@mail.ru

4. русский яз.

Синтаксический и пунктуационный разбор сложносочинённого предложения.
Повторение. Подготовка к ОГЭ, работа на Учи. ру

5. алгебра

№ 277 (а), 278 (а,б).

6. английский яз.

Упр. 2, стр. 40 (письменно).

Упр. 4а, б, стр. 41 (письменно, незнакомые слова выписать в словарь).

Фото словаря и выполненные задания выслать на gmceschool@mail.ru.