|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | звонки | Расписание | Задание  |  |
| 18|11/21 | 8.00- 8.40 | литература | Контрольная работа на тему "Лирика А.С. Пушкина" (прикреплена в эл.дневнике).  | Высылать 18.11 |
| 8.50-9.30 | география | Топливно-энергетический комплексСветлана Плизга приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.Тема: География 9 ВВремя: Это регулярная конференция Начать в любое времяПодключиться к конференции Zoom[https://us04web.zoom.us/j/78491284987?pwd=TWlBZDV6UjU2cXYveVlJb3AzQ2k2dz09](https://us04web.zoom.us/j/78491284987?pwd=TWlBZDV6UjU2cXYveVlJb3AzQ2k2dz09" \t "_blank)Идентификатор конференции: 784 9128 4987Код доступа: cB2r1H |  |
| 9.40-10.20 | алгебра | Решение простейших уравнений с параметрами. Презентация. |  |
| 10.35-11.15 | физика | Леонова Марина Викторовна: Марина Викторовна Леонова приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.Тема: 9Б Закон всемирного тяготенияВремя: 18 нояб. 2021 10:35 AM ЕкатеринбургПодключиться к конференции Zoom<https://us04web.zoom.us/j/77817092534?pwd=QXJ2dTF5Uk9kN3NHZU5pY2kvUFZRQT09>Идентификатор конференции: 778 1709 2534Код доступа: zkRfG2 | PS: Формулу закона всемирного тяготения выучить, Величины, входящие в закон, знать! Из формулы уметь выводить любую величину! Это материалы КИМ по математике ОГЭ, например: Задание 12 № 311964 |
| 11.30-12.10 | физика | Тема: Закон всемирного тяготения. ДЗ (два урока):  | Параграф 15, ответить на вопросы после параграфа устно. Упр.15 (1,2,3,4) письменно. Работы не высылать! Формулы учить! |
| 12.15-12.55 | алгебра | ﻿Марина Комарова приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.Тема: Простейшие уравнения с параметрами.Время: 18 нояб. 2021 12:15 PM ЕкатеринбургПодключиться к конференции Zoomhttps://us04web.zoom.us/j/74977029652?pwd=a1VsWG1NSnFoR1FWL1pWa0Y4K2orUT09Идентификатор конференции: 749 7702 9652Код доступа: Snea7V |  |
| 13.05-13.45 |  |  |  |