8б класс (27.01.2025 г)

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет | задания |
| Физика | Выполни лабораторную работу №7 "Измерение сопротивления проводника при помощи амперметра и вольтметра " стр.227 учебника. Запиши в тетради дату, лабораторная работа №7, тему, цель, оборудование, ход работы.Посмотри видео по ссылке: <https://yandex.ru/video/preview/3903261273967883451>1. Зарисуй схему электрической цепи в тетрадь.2, Опиши выполнение работы в тетрадь, следуя указаниям к работе. Каждый раз записывай показания амперметра и вольтметра в тетрадь.3. Вычислите сопротивление проводника.3. Сформулируй вывод по работе, запиши его в тетрадь.Д/з §44-47 повт. |
| Русский язык | **«**Определённо-личные предложения»посмотреть видеоурок по теме: <https://ya.ru/video/preview/8721964999416993201> выучить определения п.23; выполнить письменно упр.144,145**ИЛИ**пройти урок на РЭШ:  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2696/main/?ysclid=m6damlk8s5527825611> Скрины прохождения выслать в лс в ВК. |
| История | Тема: Внутренняя политика правительства Елизаветы Петровны, Петра 3-го.<https://yandex.by/video/touch/preview/17712028439901004032>Домашнее задание: вопросы стр. 83, составить таблицу(вопрос 3). |
| ТехнологияД | Вязание.**Записать**: Чтобы рассчитать количество петель для вязания носков, можно воспользоваться следующими рекомендациями:1. **Измерьте окружность стопы** в самом широком месте с помощью сантиметровой ленты и запишите.
2. **Свяжите выбранным узором образец** из выбранной для носков пряжи и посчитайте число петель, которое приходится на 1 сантиметр вязаного полотна.
3. **Умножьте окружность стоп** на это количество петель. Оно должно делиться на 4. Если не получается, приплюсуйте к расчётному числу «недостачу».

Существуют готовые таблицы с размерными сетками, в которых уже посчитано точное число петель для носков. Но эти данные подойдут только для лицевой глади или же тех узоров, которые совпадают с ней по плотности. Если же рисунок другой, то необходимо рассчитывать самостоятельно.Начать вязание резинки 1\*1<https://yandex.ru/video/touch/preview/13337595076958135363> |
| ТехнологияМ | Контроль качества и постобработка распечатанных деталей <https://infourok.ru/prezentaciya-po-tehnologii-na-temu-kontrol-kachestva-i-postobrabotka-raspechatannyh-detalej-6451556.html> 1. Прочитать презентацию.
2. Записать инструменты и приспособления для обработки деталей.
 |
| Алгебра | Повторить тему посмотрев видеоурок по ссылке <https://drive.google.com/file/d/1lCzUlc8gL1_MGtOd6U4_BSA6m_DvtphV/view?usp=drive_link>, и выполнить задание из учебника №601. Фото работы прислать учителю |
| Информатика | учебник параграф 3.3 «Программирование линейных алгоритмов» конспект в тетрадь.Вопрос № 1,6.(устно)Посмотреть видео урок.<https://yandex.ru/video/preview/9817717420989588901?from=tabbar&parent-reqid=1737949214912891-2714276077376708018-balancer-l7leveler-kubr-yp-vla-29-BAL&text=Программирование+линейных+алгоритмов> |