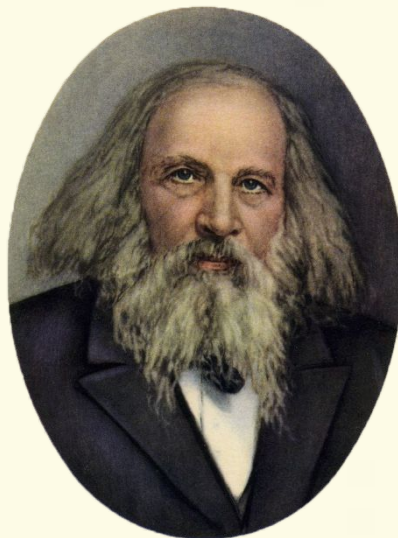


РЕФЕРАТ з хімії



«Науку просувають не науковці,
не вчені, а просто люди...»

Д.І. Менделєєв

Тема: Цікаві факти з життя Д.І. Менделєєва



Юркевич Максим

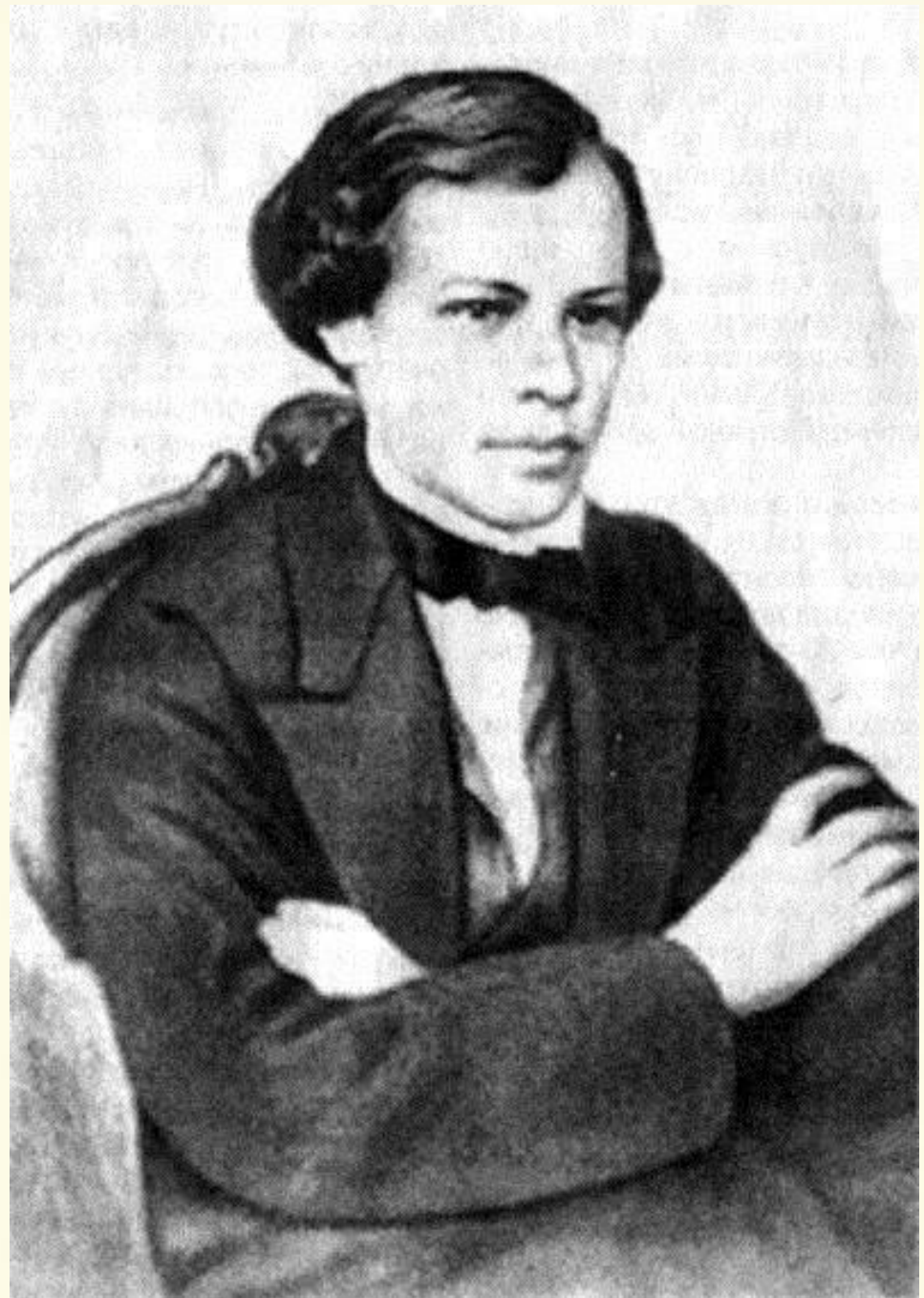
8-Б клас

Київ 2014

Дмитро був сімнадцятою дитиною у сім'ї. До часу його народження в сім'ї Менделєєвих з дітей залишилися в живих два брати і п'ять сестер. Дев'ятеро дітей померли ще в дитячому віці, а трьом з них батьки навіть не встигли дати імена.



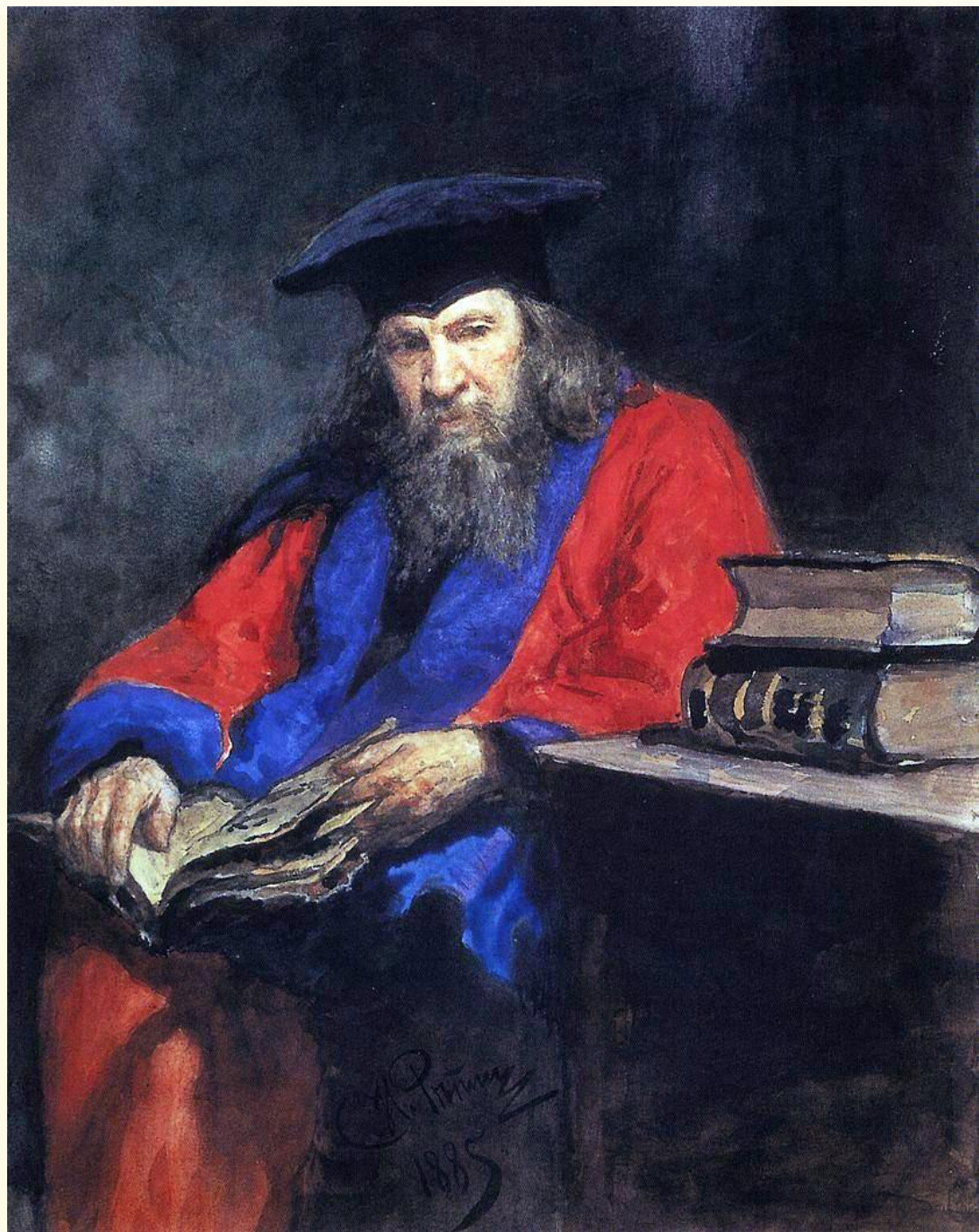
Хлопець навчався старанно, але гарно вчився лише в початкових класах. Потім навчання перестало його цікавити й добре він навчався ише з деяких предметів. Йому дуже одобалися математика, фізика, історія. І лише загроза залишитися на повторний рік навчання змушували його «підтягуватися» з інших предметів.



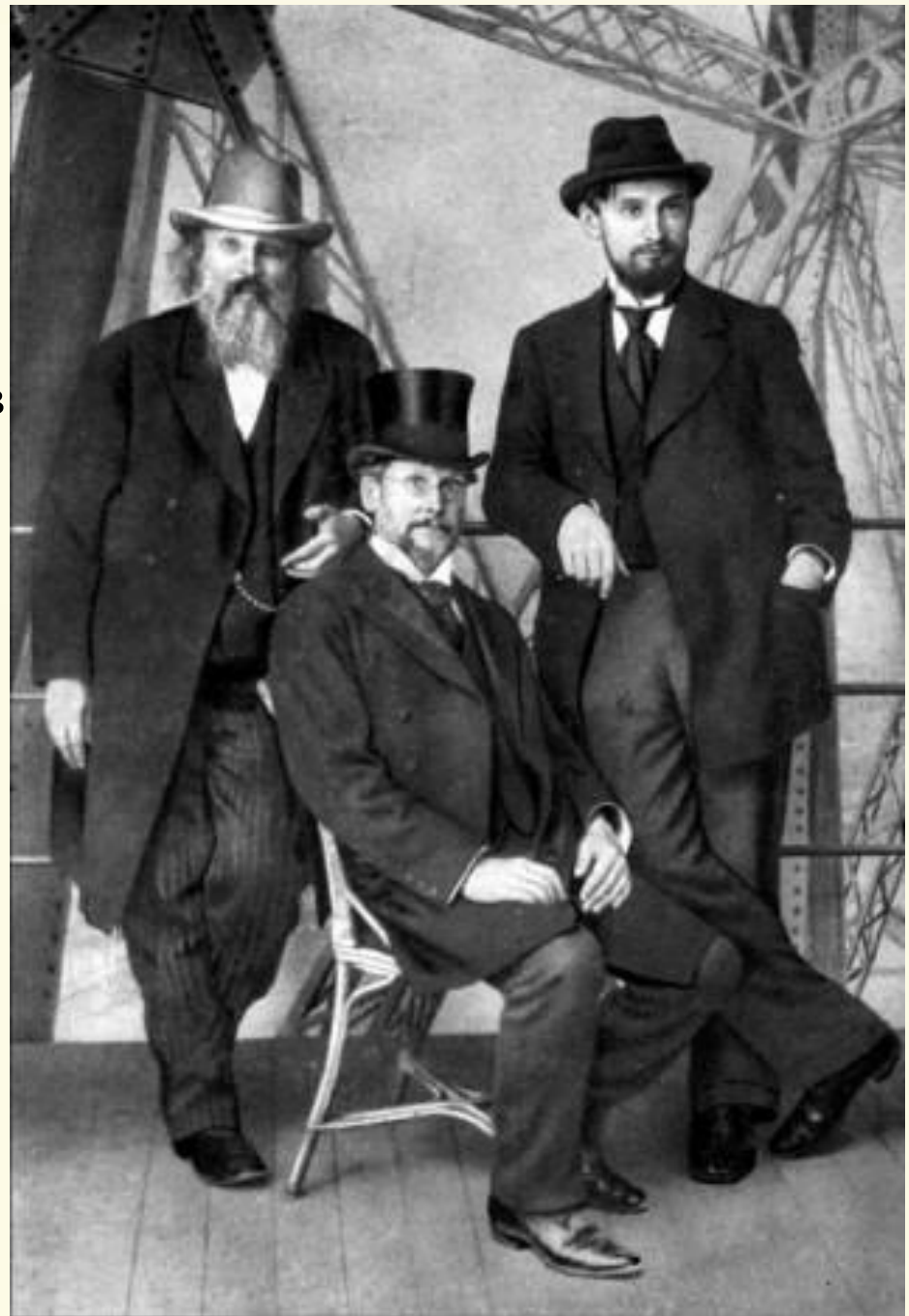
Учений, науковець, філософ,
енциклопедист, модельєр,
знавець науки й мистецтва,
просто ВЕЛИКА ЛЮДИНА.

За життя Менделєєва називали
енциклопедистом, за його знан-
ня з різних наук. Він перший
сконструював модель сучасного
холодильника. У 1885 році

винайшов фор-
мулу цемен-
ту.



У 1895 році Менделєєв осліпнув, але продовжував керувати Палатою мір і вагів. Ділові папери йому зачитували вголос, розпорядження він диктував секретарю, а удома всліпу продовжував клеїти чемодани. Професор І. В. Костеніч за дві операції видалив катаракту, і незабаром зір повернувся.



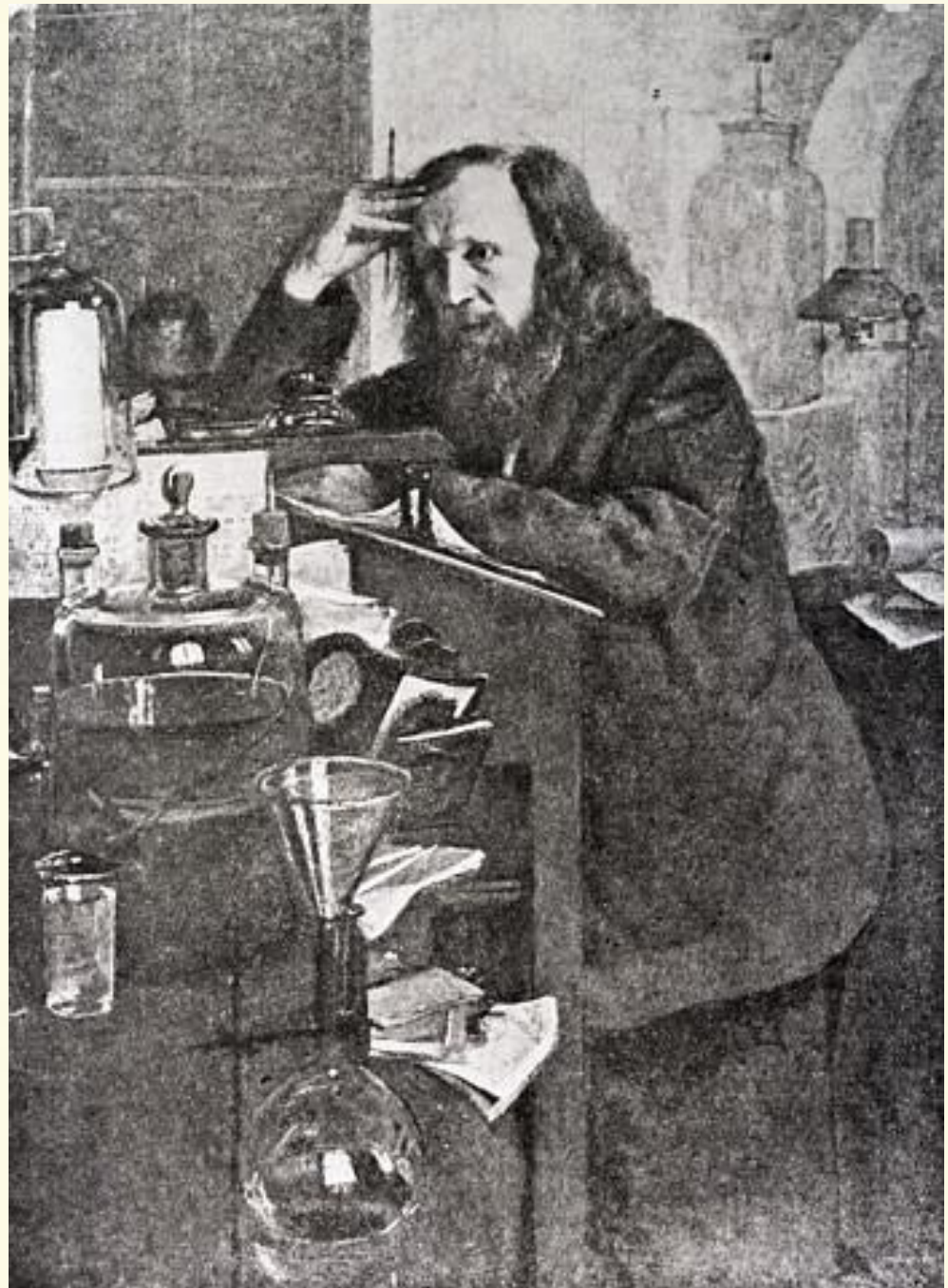
Менделєєв, як звичайна людина, дуже любив млинці. «Люблю я их, проклятых, хоть они мне и вредны». Але найбільшою слабкістю в нього були чай і тютюн. Менделєєв виписував чай з Китаю на багато років уперед. Коли отримували посилку, уся сім'я займалася його переробкою й упакованням. На підлогу клали чисті скатертини і змішували чай за особливим рецептом Менделєєва. Він пив чай тільки своєї рецептури й ніякого іншого не визнавав.



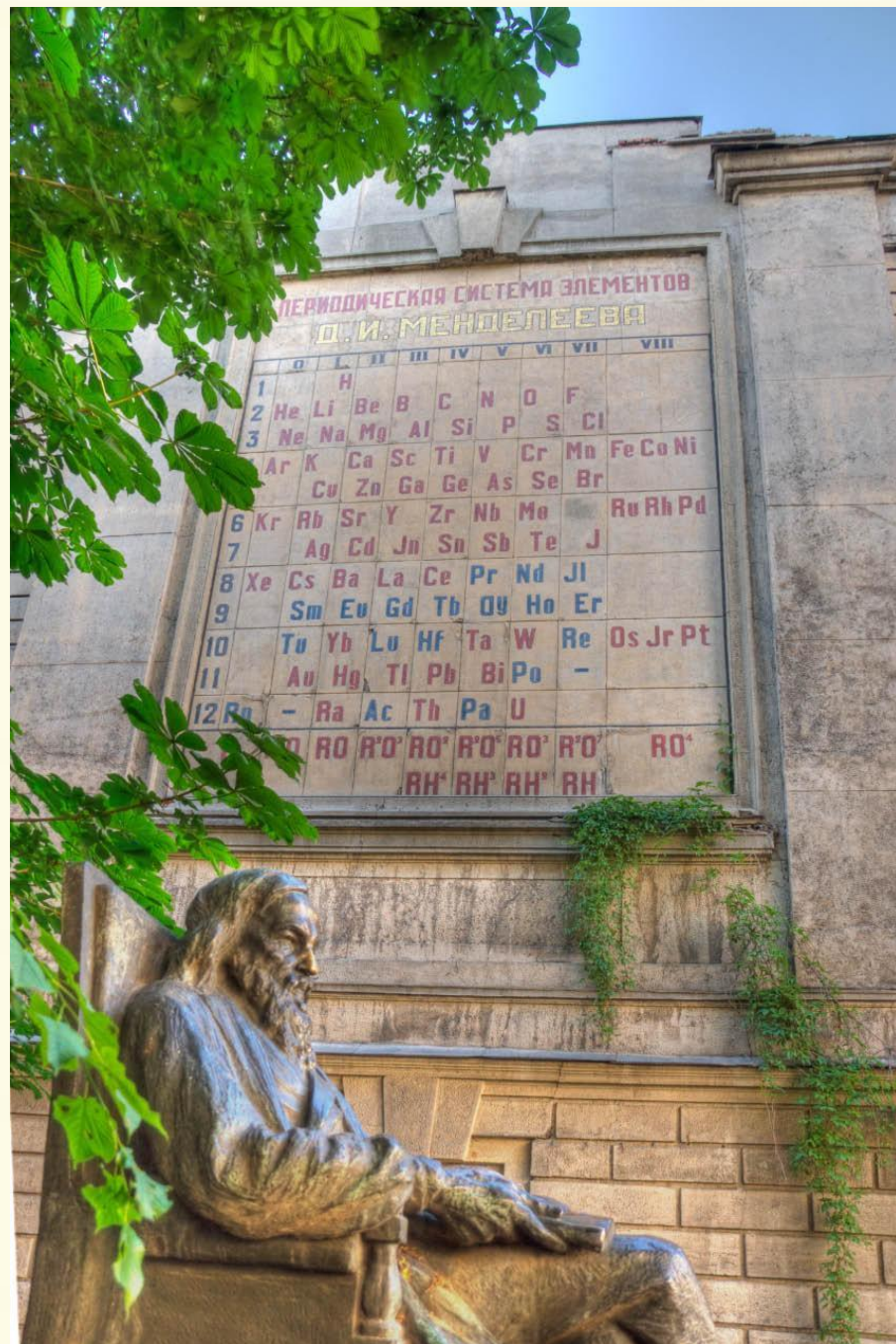
Знайомі вченого знали, як Дмитро Іванович любить шахи. Із самим Чигориним він зіграв 13 партій і виграв. У вченого були й інші захоплення: сільське господарство, виготовлення добрив для нього, архітектура, благоустрій будинку та інші.



У 1863 році Менделєєв на шість місяців їде в Баку, на нафтопереробні заводи. Там він розробив і впровадив у життя свій проект добування та переробки нафти. Дмитро Іванович заклав основи крекінгу нафти, яким й досі користуються в сучасному світі.

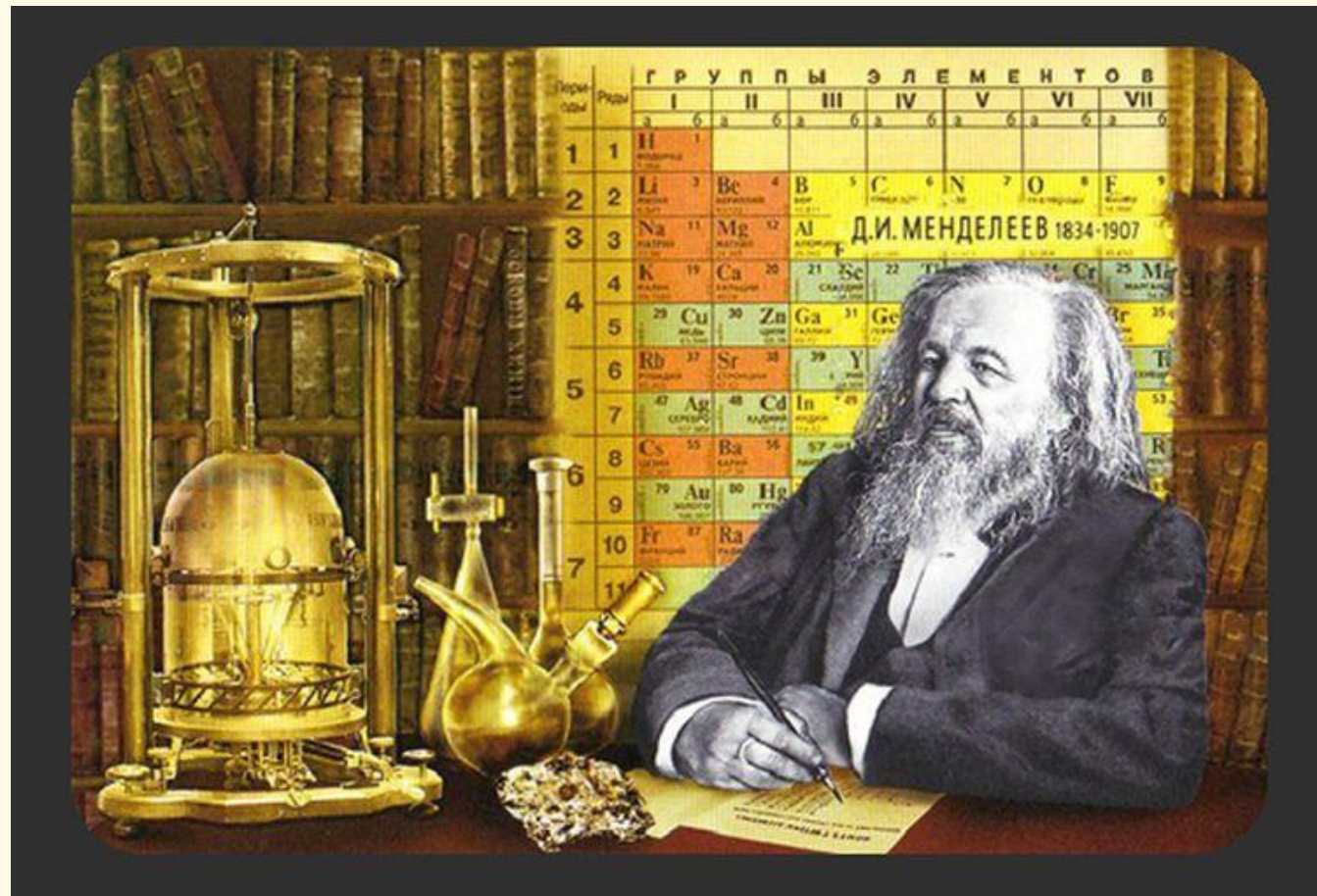


27 січня 1904 року відбувся святковий бенкет. У хімічній лабораторії всіх присутніх пригощали шоколадом, розлитим «по-хімічному», у хімічних склянках зі скляними трубочками. Замість серветок подали фільтрувальний папір. Д. І. Менделєєву виповнилося 70 років.





Коли розпочалася російсько-японська війна, Менделєєв став другим після Альберта Нобеля вченим, який винайшов порох. Відмінність полягала в тому, що російський учений створив порох без диму.



Незвичайний пам'ятник Дмитру Івановичу Менделєєву і періодичній системі,
Знаходиться перед хімічним факультетом Словацького технологічного
університету в Братиславі



У 2012 році острови Кука випустили монету «Дмитро Менделєєв». Монета номіналом 5 долара, срібло 925 проби, маса 20 г, діаметр 38,61 мм, якість карбування «пруф», тираж 1834 шт. Монета поміщена в блистер і в подарунковий футляр. Додатком до неї йде сертифікат достовірності.

