

## Семья и дети

Дмитрий Иванович был женат дважды. В 1862 году он сочетался браком с падчерицей знаменитого автора «Конька-Горбунка» <u>Петра Павловича Ершова</u>). Супруга (Физа, наречённое имя) была старше его на 6 лет. В этом браке родились <u>три ребёнка</u>: дочь Мария (1863) — она умерла в младенчестве, сын <u>Владимир</u> (1865—1898) и дочь Ольга

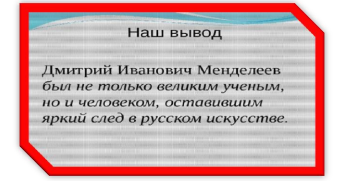
сын <u>Владимир</u> (1865—1898) и дочь Ольга (1868—1950). В конце 1876 года 42-летний Дмитрий Менделеев знакомится и страстно влюбляется в 16-летнюю Анну Ивановну Попову (1860—1942), дочь донского казака из <u>Урюпинска</u>. Во втором браке у Д. И. Менделеева родилось четверо детей: Любовь (1881—1939), Иван (1883—1936) и близнецы Мария (1886—1952) и <u>Василий</u> (1886—1922). В начале XXI века из потомков Менделеева был жив лишь Александр

Каменский, внук его дочери Марии; он умер от последствий алкоголизма, не оставив потомков.

- Д. И. Менделеев был тестем русского поэта Александра Блока, женатого на его дочери Любови.
- Д. И. Менделеев доводился дядей русским учёным Михаилу Яковлевичу Капустину (профессор-гигиенист) и Фёдору Яковлевичу Капустину(профессор-физик), которые были сыновьями его старшей сестры Екатерины Ивановны Менделеевой (Капустиной)

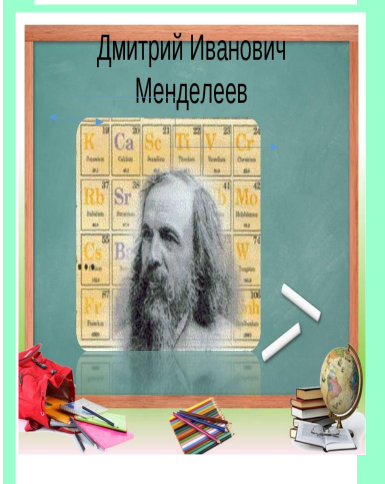






Составитель: О.Н. Михаил

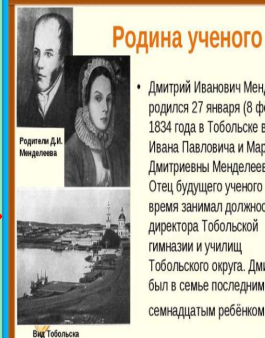
Саркеловский отдел МБУК ЦР «ЦМБ»



Саркел 2019г.

185 лет со дня рождения Д.И. Менделеева

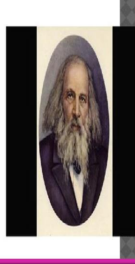
Менделеев Дмитрий Иванович (1834-1907), химик, создатель периодической системы химических элементов.



Дмитрий Иванович Менделеев родился 27 января (8 февраля) 1834 года в Тобольске в семье Ивана Павловича и Марии Дмитриевны Менделеевых. Отец будущего ученого в то время занимал должность директора Тобольской гимназии и училищ Тобольского округа. Дмитрий был в семье последним, семнадцатым ребёнком.

## Биография

Менделеев Дмитрий Иванович - русский ученый, гениальный химик, первоклассный физик, исследователь в области метрологии, гидродинамики, геологии, глубокий знаток промышленности, приборостроитель, экономист, воздухоплаватель,



## Хроника творческой жизни

1841 — поступил в тобольскую гимназию.

1855 — с золотой медалью окончил отделение естественных наук физико-математического факультета Главного педагогического института в Санкт-Петербурге.

1855 — старший учитель естественных наук Симферопольской мужской гимназии.

1856 — блестяще защитил диссертацию «на право чтения лекций

1857 — 9 января утверждён в звании приватдоцента Императорского Санкт-Петербургского университета по кафедре химии.

1857—1890 — преподавал в Императорском Санкт-Петербургском университете (с 1865 года — профессор химической технологии, с 1867 — профессор общей химии)

в 1866—1872 годах преподавал органическую химию; также одновременно преподавал в Николаевских инженерных академии и училище

 в Институте Корпуса инженеров путей сообщения.

1859—1861 — находился в научной командировке в Германии



Посетил Германию «для усовершенствования в науках», а по возвращении на родину издал первый в России учебник по органической химии, который был удостоен Демидовской премии.