

Лев Давыдович Ландау

Лев Ландау, известный во всём мире учёный, родился 22-ого января 1908 года в Баку, в семье инженера. В 1914 году он поступил в школу. В школе он особенно интересовался физикой и математикой. С удовольствием он изучал немецкий и английский языки. Его можно назвать вундеркиндом, потому что он в 12 лет уже отлично окончил общеобразовательную школу.

В 1922 году он поступил в Бакинский университет. 14-летний студент учился на физико-математическом и на химическом факультете. Там он изучал физику, математику и химию. В 1926 году он написал его первую научную работу. В начале 1927 года Ландау переехал в Ленинград. Там он стал аспирантом Ленинградского физико-технического института и занимался физикой. В 19 лет Ландау окончил институт.

С 1929 до 1932 года Ландау учился и работал в Германии и Дании. Потом он вернулся в Харьков, где работал директором Украинского физико-технического института. Тогда он написал книгу «Диамagnetизм металлов». В 1934 году Ландау стал доктором физики, а в 1936 году профессором. С 1937 до 1943 года он работал в Институте физических проблем Московского университета. Ландау – автор многих книг по физике. За его работу он получил в 1962 году Нобелевскую премию.

Ландау умер 1-ого апреля 1964 года в Москве.

Бакинский университет –
Universität Baku

„Диамagnetизм металлов“ –
„Diamagnetismus der Metalle“



I группа

Расскажите о детстве и юности Ландау.

-

-

-

-

-

II группа

Расскажите об учёбе Ландау.

-

-

-

-

-

-

-

III группа

Расскажите о работе Ландау.

-

-

-

-

-

-

-

-

-

Составьте, пожалуйста, монолог о жизни Ландау.