

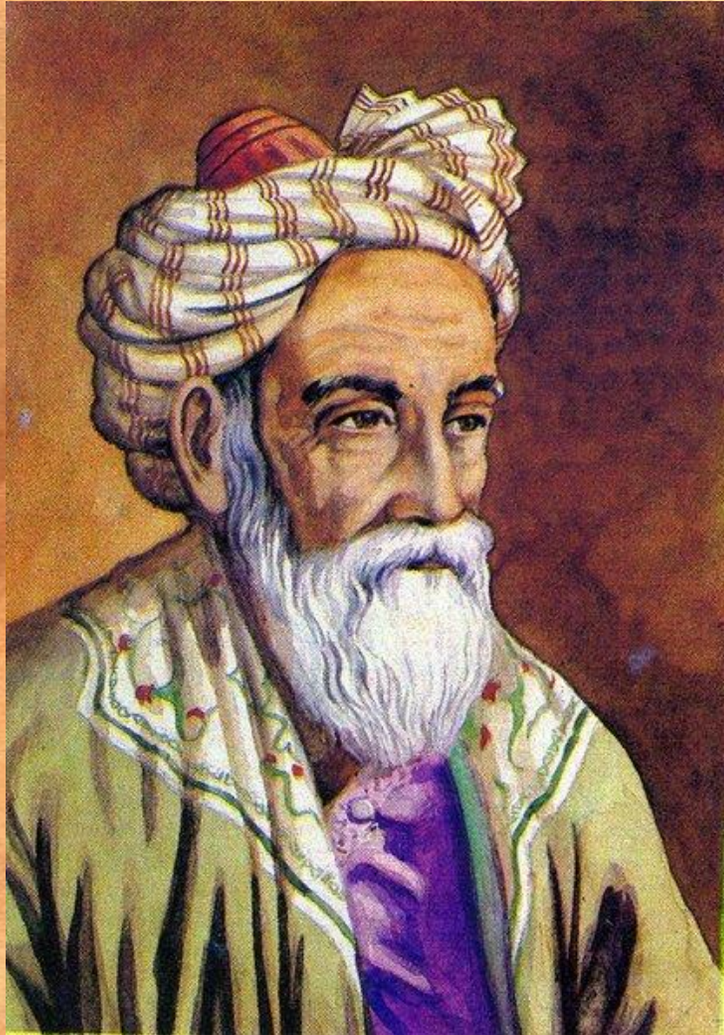


**«Когда красив**

**душою**

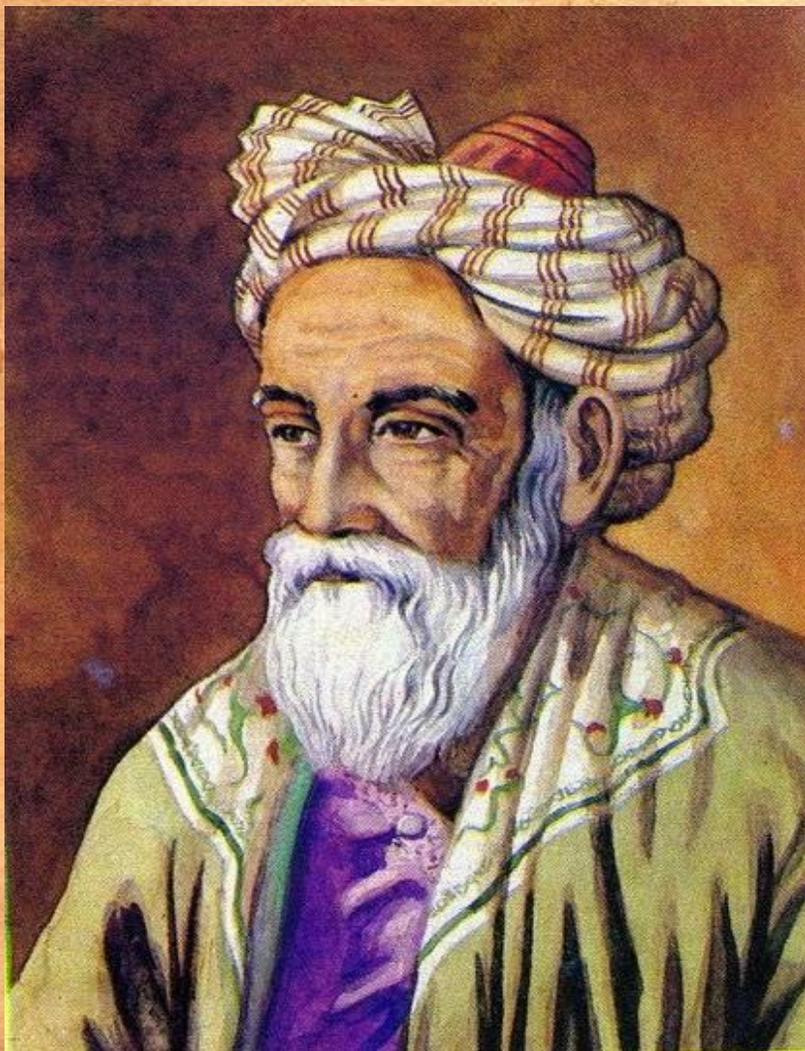
**теловек...»**

**теловек...»**



*«Вся поэзия Хайяма – это прославление величия духа человеческого, вся она проникнута верой в бессмертный творческий разум человека. Этим она близка нам. В этом — залог ее бессмертия».*

*Владимир Державин*



## Омáр Хайя́м

*Родился 18 мая 1048 г. в городе Нишапурсе – персидский философ, математик, астроном и поэт.*

*Внёс вклад в алгебру построением классификации кубических уравнений и их решением с помощью конических сечений. Известен во всём мире, как выдающийся философ и поэт.*

## Лишанур



- ✓ В возрасте 8 лет Омар знал Коран по памяти.
- ✓ В 12 лет он стал учеником Лишанурского медресе. Хайям блестяще закончил курсы по мусульманскому праву и медицине, получив квалификацию хакима (врача).
- ✓ В 16 лет, от эпидемии умирают его родители. Омар продает отцовский дом и мастерскую и отправляется в Самарканд (научный и культурный центр).

## Самарканд



✓ В Самарканде Хайям становится вначале учеником одного из медресе, но после нескольких выступлений на диспутах он настолько поразил всех своей ученостью, что его сразу же сделали наставником.

✓ Через четыре года он покинул Самарканд и переехал в Бухару, где начал работать в хранилищах книг.

✓ За десять лет, что учёный прожил в Бухаре, он написал четыре фундаментальных трактата по математике.

## *Мелик-шах Д*



*В 1074 г. его пригласили в Исфахан, центр государства Санджаров, ко двору сельджукского султана Мелик-шаха Д. По инициативе и при покровительстве главного шахского визиря Бузам аль-Мулька Самар становится духовным наставником султана.*

*Через два года Мелик-шах назначил его руководителем дворцовой обсерватории, одной из крупнейших в мире.*

# Исфахан



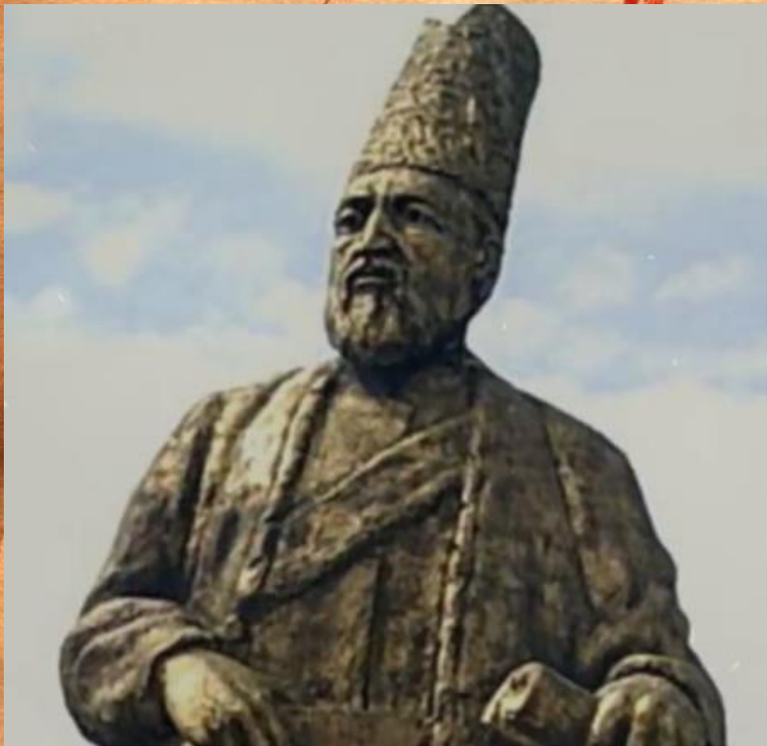
Работая на этой должности, Омар Хайям не только продолжал занятия математикой, но и стал известным астрономом. С группой учёных он разработал солнечный календарь, более точный, чем григорианский.

Блестящий период жизни Омара Хайяма закончился в 1092 г. Страна погрузилась в междоусобные войны. Обсерваторию закрыли, а самого Хайяма религиозные фанатики стали обвинять в безбожестве.

Чтобы отвести от себя опасные подозрения, он совершил паломничество (хадж) в Мекку. Но врагов Омара Хайяма хадж мало убедил в его благочестии. По возвращении из Мекки поэт поселился в Багдаде и преподавал в академии. Здесь его тоже не оставляли в покое - завидовали, клеветали, издевались.

Долгие годы Омар вёл замкнутую, суровую и бедную жизнь. В одном из четверостиший он написал: «Доволен пищей я и грубой, и простой. Но и её добыть могу я лишь с трудом».

Лишь после двадцати пяти лет гонений Хайям вернулся в родной город Нишапур. Здесь он прожил последние годы жизни в покое и уважении.



- ✓ В России долгое время Хайям-поэт и Хайям-математик считались двумя разными людьми. Омар Хайям писал все свои ученые труды на арабском языке, т.е. на языке науки того времени, а рубаи – на персидском.
- ✓ Рубаи Омара Хайяма стали известны на весь мир в 1859 г. Именно тогда в Англии вышел в свет сборник его произведений, которые на английский язык перевел Эдвард Фицджеральд.



*Рубаи — одна из самых сложных жанровых форм таджикско-персидской поэзии.*

*Объем рубаи — четыре строки, три из которых (редко четыре) рифмуются между собой.*

*Хайям — непревзойденный мастер этого жанра. Его рубаи поражают меткостью наблюдений и глубиной постижения мира и души человека.*



*Красивым быть – не значит и  
родиться,*

*Ведь красоте мы можем  
научиться.*

*Когда красив душою Человек –  
Какая внешность может с ней  
сравниться?*

*Омар Хайям*



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ЭКОНОМИКИ И ТОРГОВЛИ ИМЕНИ  
МИХАИЛА ТУГАН-БАРАНОВСКОГО»**

**НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА**

**[www.library.donnuet.ru](http://www.library.donnuet.ru)**

© Отдел научно-технического обеспечения  
и внедрения компьютерных технологий, 2023  
© Федюшкина Ю.Н., 2023