

В 1859-м году Фицджеральд перевел и опубликовал сочинение Омара Хайяма. Так, совершенно случайно, Эдвард Фицджеральд открыл для всего мира одного из самых значительных персидских поэтов и философов. Ведь даже на родине Хайяма его знали лишь как учёного, но не как поэта. Знаменитые на весь мир рубаи Хайяма - мудрые, полные юмора, лукавства и дерзости - стали сегодня одним из самых великих достояний мировой поэзии.

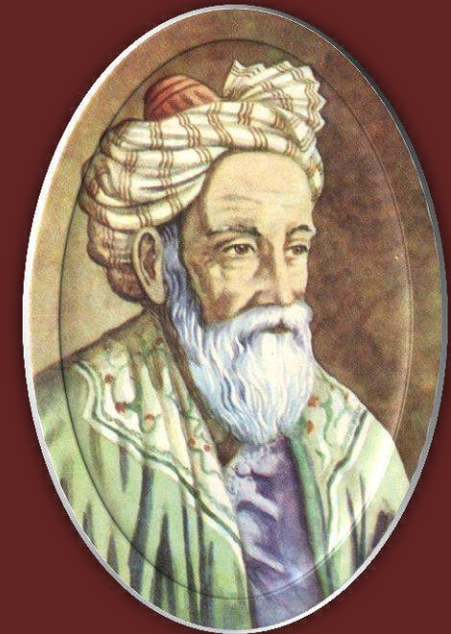
Лирика Омара Хайяма проста по своим образам и языку, понятна и доступна каждому, но в каждом четверостишии лежит скрытый смысл, понять который, можно только проникнув в атмосферу творчества Хайяма.

Его смелая бунтарская мысль порой прерывается призывами к наслаждению и успокоению, порой становится печальной, отчаянной, но

никогда Хайям не теряет надежды на жизнь, считая её даром всевышнего.

Жизнь пронесётся, как одно мгновенье,
Её цени, в ней черпай наслажденье.
Как проведёшь её — так и пройдёт,
Не забывай: она — твоё творенье.

Омар Хайям умер 4 декабря 1131 года. Как сообщают историки, предсмертные часы поэт провел за чтением «Книги исцеления» Ибн Сины (Авиценны). Дойдя до раздела «О единстве и всеобщности», он положил на книгу зубочистку, встал, помолился и умер. Последними словами перед смертью Омара Хайяма были: «Боже! По мере своих сил я старался познать Тебя. Прости меня! Поскольку я познал Тебя, постольку я к Тебе приблизился».



**Когда красив
душою человек...**

**к 975-летию
со дня рождения
Омара Хайяма**

Заозёрный 2023

Омар Хайям родился 18 мая 1048 года. Полностью имя Омара Хайяма звучит так: Гийяс-ад-Дин Абу-ль-Фатх Омар ибн-Ибрахим Хайям Нишапурии. Хайяма причисляли к величайшим философам и политикам исламского мира, а его авторитет в вопросах богословия был почти непререкаем.

С восьми лет мальчик изучал математику, астрономию, философию. В двенадцать лет стал учеником Нишапурского медресе. Позднее он также обучался в медресе Балха, Самарканда, Бухары. С отличием окончил курсы мусульманского права и медицины. Врачом Хайям так и не стал, а вместо медицинской практики увлекся трудами известных математиков и астрономов.

Омар Хайям был уникальным ученым. Он написал целый ряд научных трактатов на темы, совершенно не связанные друг с другом.

Написанные им математические трактаты опережали своё время. Труды Омара Хайяма по алгебре и геометрии высоко ценятся среди профессионалов.

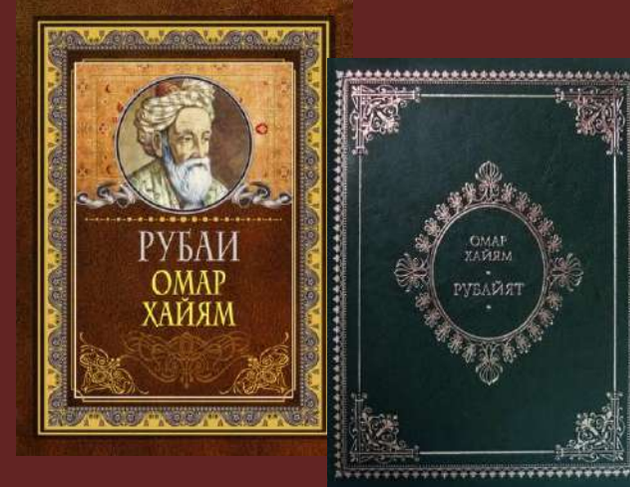
Хайяма увлекала астрономия, он проводил многолетние исследования за движением звезд. В 1074 году Хайям возглавил крупнейшую астрономическую обсерваторию в Исфахане.

В течение пяти лет Омар Хайям, вместе с группой астрономов, вел научные наблюдения в обсерватории, и ими был разработан новый календарь, отличавшийся высокой степенью точности.

Последние 10–15 лет жизни философ мало общался с людьми, предпочитая уединение.

Творчество Хайяма – удивительное явление не только для культуры народов Средней Азии, Ирана, но и для всего человечества.

Омар Хайям известен во всём мире как выдающийся персидский поэт, автор цикла рубаи. Рубаи – стихотворение философского содержания, состоящее всего из четырёх строк. Омар Хайям писал рубаи на протяжении всей своей жизни и является наиболее известным автором таких стихов. По разным данным, он может являться автором от трехсот до пятисот рубаи.



Большую популярность рубаи Омара Хайяма получили после того, как рукопись с его стихами попала в руки английского поэта Эдварда Фицджеральда.