

ТАРИХ ТОЛҚЫНЫНДА В ПОТОКЕ ИСТОРИИ

УДК 94

Балгабаева, Г.З.

*кандидат исторических наук,
профессор кафедры истории Казахстана*

Анасова, А.Б.

*магистр истории, старший преподаватель
кафедры истории Казахстана,
КГПУ им. У.Султангазина,
Костанай, Казахстан*

ВКЛАД АБУ НАСЫР АЛЬ-ФАРАБИ В ИСТОРИЮ НАУКИ

Аннотация

В статье рассматриваются научные взгляды великого восточного ученого, его вклад в развитие науки астрономии, математики, логики, музыки, медицины, естествознания, философии, поэзии и изучения языков разных народов.

Науку того времени аль-Фараби разделил на 5 крупных отраслей: языкознание, логика, математика, физика, наука о гражданстве. Труды аль-Фараби сыграли огромную роль в создании основ философской теории.

Ключевые слова: трактат, рационализм, каллиграфия, риторика, правительство, человеческое правление, политика, филантропия, счастье, мудрость, социальная справедливость, свобода.

1 Введение

Н.А. Назарбаев в статье «Семь граней Великой степи» сказал: «Великая степь также породила целую плеяду выдающихся деятелей. Среди них такие масштабные фигуры, как аль-Фараби и Яссауи, Кюль-Тегин и Бейбарс, Тауке и Абылай, Кенесары и Абай и многие другие», – для возрождения исторического сознания, в первую очередь, необходимо широко пропагандировать достойную жизнь и наследие героев нации в нашей стране, особенно молодому поколению [1].

Абу Наср Мухаммед ибн Мухаммед аль-Фараби – один из великих мыслителей средневековья. Он был многогранным ученым-энциклопедистом и одним из основоположников восточного рационализма. По этой причине ему было присвоено почетное звание «второй учитель» после «первого учителя – Аристотеля».

Аль-Фараби, разносторонний и выдающийся ученый с казахской земли, является владельцем ценного наследия. Он в своих трудах подчеркнул важность образования, развития человеческого интеллекта.

Аль-Фараби также глубоко изучил проблемы педагогики, психологии, эстетики и акустики, астрономии и внес плодотворный вклад в культуру и науку. Он также великий гуманист, который защищает разум и просвещение. Науку того времени аль-Фараби разделил на 5 крупных отраслей: языкознание, логика, математика, физика, наука о гражданстве.

Он написал много трактатов и комментариев к работам таких великих древних интеллектуалов, как Платон, Аристотель и Гален. Таким образом, Фараби сыграл ключевую роль в ознакомлении восточных и западных научных сообществ с греческой философией, наукой логики и древней культурой [2].

2 Материалы и методы

Фараби, помимо своего родного тюркского языка, также знал арабский, персидский, греческий, латинский и санскрит. Он писал свои стихи на арабском языке, который считался духовным и научным языком его эпохи.

Не существует такой области науки, в которой Аль-Фараби не участвовал или не занимался исследованиями. Он занимался философией, логикой, математикой, лингвистикой, теорией литературы и т. д. Он опубликовал много научных работ. Однако многие его работы были распространены в рукописной форме и постепенно исчезли. Сохранились только некоторые списки произведений Фараби. Тем не менее, точное количество научных работ неизвестно.

Ряд работ Фараби были опубликованы: около 117 немецким ученым Ш. Штейнштейном, турецким ученым А. Атес – 160 и таджикский ученый Б. Гафуров показывает 200 трактатов. И эти сохранившиеся научные труды доказывают, что аль-Фараби был энциклопедистом, талантливым литературным критиком и поэтом [3].

Аль-Фараби в своих трудах рассматривает ряд социальных и этических проблем. Ученый делится своими взглядами на возникновение государства, рождение неравенства, моральный облик идеального города, моральные качества, необходимые городским губернаторам, необходимость сосуществовать в обществе, чтобы каждый человек мог наслаждаться счастьем, и многое другое. Хороший губернатор должен быть человеком справедливым, добрым, знающим, увлеченным добром, ненавидящим зло, смелым, щедрым, любящим искусство и литературу. Фараби устанавливает такие высокие стандарты для правительства [4].

В работе были использованы следующие методы исследования: системный анализ научной литературы по изучаемой проблеме, сравнительно-исторический метод в рамках одной культурно-исторической общности, историко-биографический метод.

3, 4 Результаты и обсуждение

С древнейших времен существует порядок сортировки и упорядочения накопленных в истории развития науки ресурсов знаний. Трактат «Энциклопедия наук», один из самых известных его произведений. Этот труд имеет особое значение в истории науки. Эта книга состоит из пяти глав. Этот труд полностью или в виде отрывка переведен на старый еврейский, немецкий, английский, французский, турецкий и другие языки.

В трудах Абу Насра аль-Фараби подробно исследованы идеи политики, государства, власти и права в средневековой арабской философии. Арабские философы, которые не обращали внимания на различия между политикой, государством и властью, оценивали эти понятия как синонимы и предлагали другие варианты политики и политического образования. В решении политических вопросов арабо-мусульманская философия часто основывается на древнегреческой философии, в частности на взглядах Платона и Аристотеля. Для многих политика была наукой о хорошем государстве, которую они называли «добродетельный город» [4]. Тема исключительного совершенства главы государства, «главного члена городского объединения», являющегося «сердцем» в механизме общественного организма, – излюбленная и часто повторяющаяся тема в творчестве аль-Фараби. Высокий идеал правителя, подобно другим нравственно-эстетическим нормам, выдвинутым им [4].

Одним из важных аспектов творчества аль-Фараби является его историко-философский анализ античного наследия. Особый интерес представляет сопоставление учений Платона и Аристотеля, которым он хотел подчеркнуть не их различие, а скорее сходство, общность стремления к истине, познаваемой с разных сторон.

Средневековые тексты трактатов аль-Фараби не только стилистически доступны современному читателю, но и отличаются некоторой изысканностью и деликатностью. К примеру, в трактатах на религиозную тему не применит выражение «религиозный фанатик», а напишет «одержимый верой». Кстати, сам аль-Фараби был далек от какого-либо фанатизма, поэтому в некоторых «одержимых» кругах духовенства его считали чуть ли не еретиком-

диссидентом. Настолько, видимо, легка и свободна была его крылатая и независимая мысль...

В истории человечества среди выдающихся ученых Средневековья именно аль-Фараби внес наиболее значительный вклад в развитие науки – главного двигателя технического и духовного развития мировой цивилизации. Его имя стало олицетворением высочайшего интеллекта, фундаментальных энциклопедических знаний, примером беззаветного служения идеалам гуманизма и справедливости.

5 Выводы

В своих взглядах аль-Фараби отразил общечеловеческие ценности, одинаково близкие представителям разных культур. Многие мысли аль-Фараби прочитываются сегодня по-новому. Они заставляют, погружаясь в глубину его философских рассуждений, не только заново переосмыслить прошлое с позиций настоящего, но и настоящее осмыслить вновь с позиций всеобщего опыта человечества. Несомненно, изучение наследия Абу Наср аль-Фараби приближает нас к тому идеальному обществу, о котором мечтал мыслитель и другие философы исламского мира. Великое учение Фараби было признано не только востоком, но и западом. Он был признан всеми великими людьми западных стран. По мнению европейских востоковедов и историков, аль-Фараби также является основателем восточной философии.

Сегодня, политические инициативы «*Мәңгілік Ел*» в форме национальной идеи, очевидно, связаны с идеями великого мыслителя. Национальная идея Вечной Земли – это послание всему народу Казахстана, которое аль-Фараби также освещал в своих научных трудах.

Наследие великого мыслителя, внесло неоценимый вклад в золотой фонд мировой науки и культуры.

Список литературы

- 1 Назарбаев Н. Ұлы даланың жеті қыры // Егемен Қазақстан, 21-қараша, 2018.
- 2 Бейсенбай Б. Әбу Насыр әл-Фараби өмірбаянына жаңа қисын // Ана тілі. – № 25 (1073). – Б. 6-7.
- 3 Лосев А.Ф., Шестаков В.П. История эстетических категорий. – М., 1965.
- 4 Аль-Фараби. Трактат о взглядах жителей добродетельного города // Философские трактаты. – Алма-Ата, 1970.
- 5 Аль-Фараби. Указание пути к счастью // Социально-этические трактаты. – Алма-Ата, 1973.

Материал поступил в редакцию: 26.02.2020

БАЛГАБАЕВА, Г.З., АНАСОВА, А.Б.

ӘБУ НАСЫР ӘЛ-ФАРАБИДІҢ ТАРИХ ҒЫЛЫМЫНА ҚОСҚАН ҮЛЕСІ

Мақалада Ұлы Шығыс ғалымының ғылыми, әсіресе тарихи және географиялық көзқарастары, оның астрономия, математика, логика, музыка, медицина, жаратылыстану, философия, поэзия және әр түрлі халықтардың тілдерін үйренудегі қосқан үлесі қарастырылады.

Кілт сөздер: трактат, рационализм, каллиграфия, риторика, билік, ізгілікті мемлекет, саясат, қайырымды басқару, бақыт, даналық, әлеуметтік әділеттілік, еркіндік.

BALGABAYEVA, G.Z., ANASOVA, A.B.

CONTRIBUTION OF ABU NASR AL-FARABI TO THE HISTORY OF SCIENCE

The article discusses the scientific, especially historical and geographical views of the great oriental scientist, his contribution to the development of astronomy, mathematics, logic, music, medicine, science, philosophy, poetry and the study of languages of different nations.

Key words: treatise, rationalism, calligraphy, rhetoric, government, human rule, politics, philanthropy, happiness, wisdom, social justice, freedom.