

Hız Mevlana, bin iki yüz yedi yılında, bugün Afganistan'da yer alan Belh şehrinde dünyaya geldi. Babası, döneminin ünlü alimlerinden Bahaeddin Veled, annesi ise Mümine Hatun'dur. Babası, Moğol saldırılarından dolayı Anadolu'ya göç etmiş, önce Karaman'a yerleşmiştir. Anadolu Selçuklu Sultanı Alaeddin Keykubat'ın daveti üzerine Konya'ya yerleşmiştir. Babasının ölümü üzerine Mevlana, etrafına topladığı öğrencilerine dersler vermiştir. Bugünkü Mevlevilik tarikatını kurmuştur. Kısa sürede büyük bir üne kavuşan Mevlana, günümüzde bütün dünya tarafından tanınmakta, sevilmektedir. 17 Aralık 1273 yılında vefat etmiştir. Ölümü, Allah'a kavuşmak olarak gördüğü için, ölümüne "Şeb- i Arus" yani "Düğün gecesi" demiştir. Her yıl, 17 Aralık haftası, Konya'da Şeb-i Arus etkinlikleri düzenlenmektedir. Mevlana'nın en önemli simgelerinden birisi, semah adı verilen ellerini göğe kaldırarak yapılan, dönme şeklindeki zikir ayinleridir. Mevlana, Konya'da Mevlana Türbesinde yatmaktadır. Dünyanın birçok yerinden ziyaretçiler tarafından ziyaret edilmektedir.

Metinle ilgili sorulara cevap verin.

1. Mevlana nerede dünyaya gelmiştir?

.....

2. Mevlana'nın anne babası kimdir?

.....

3. Şeb-i Arus ne demektir?

.....

Metinle ilgili iki soru yazıp cevaplayın.

1.?

.....

2.?

.....

Verilen kelimeleri kullanarak bir öykü oluşturun.

Mevlana

semah

17 Aralık

Şeb- i Arus

Konya

hafta

Günün Özdeyişi

Anlamını bilmediğiniz kelimeleri sözlükte bulup yazınız, cümle içinde kullanınız.

.....

.....

Cümle:.....

.....

.....

.....

Cümle:.....

Günün Sözü: Eğriyi kendinde arayan, doğruyu kalbinde bulur. **Hız Mevlana**

MATEMATİK - FEN BİLİMLERİ - HAYAT BİLGİSİ

Çarpma işlemlerini yapın.

$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69 \\ \times 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ \times 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ \times 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69 \\ \times 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

Maddeleri kullanırken başımıza gelebilecek kazalara örnek verin.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Aşağıdaki soruları cevaplayın.

Neden planlı olmalıyız?

.....
.....
.....

Planlı olanlarla olmayanlar arasındaki fark nedir?

.....
.....
.....

İyi bir planlama nasıl yapılır?

.....
.....
.....

Günün Sözü: Eğriyi kendinde arayan, doğruyu kalbinde bulur. Hz Mevlana