

Adı:

Soyadı:

Numarası:

GAYZERLERİN KULLANIMI VE ARAŞTIRILMASI

Gayzerlerden fışkıran sular, yeraltı kuyularında toplanır ve pek çok alanda değerlendirilir. İzlanda, gayzer sularını ticari olarak en iyi kullanan ülkedir. İzlandalılar bin dokuz yüz kırk üç yıldan beri evlerini bu sularla ısıtmaktadır. Kükürtlü gayzer suları ise şifalı havuzlar olarak kullanılır.

Gayzerler bilim dünyası için de çok önemlidir. Jeologlar, fışkıran suların çevresindeki kayaları inceleyerek yer altı yapısı hakkında ipuçları bulurlar. Ayrıca uzayda, örneğin Satürn'ün uydusu Enceladus'ta da gayzer benzeri patlamalar olduğu bilinmektedir.

Metnin konusu nedir?

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

Metnin ana fikri nedir?

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

Öncü Çocuk Dergisi, Sayı: 100-2021 Ocak-Şubat-Mart

İzlanda'da gayzer sularıyla evler hangi yıldan beri ısıtılmaktadır?

.....
.....

Kükürtlü gayzer sularının sağlık açısından faydası nedir?

.....
.....

Jeologlar yer altı hakkında bilgi edinmek için neleri incelerler?

.....
.....

Gayzerlerin ne zaman püsküreceği tam olarak bilinebilir mi?

.....
.....

Uzayda gayzer benzeri hareketlerin görüldüğü yerlere bir örnek veriniz.

.....
.....

SORULAR

Adı:

Soyadı:

Numarası:

OKUMA ANLAMA

3.
SINIF

Metnin Konusu: Gayzerlerin ekonomik değeri, sağlık turizmi ve bilimsel önemi.

Metnin Ana Fikri: Gayzerler hem dünyadaki yaşamı kolaylaştıran bir enerji kaynağı hem de evreni anlamamıza yardımcı olan bilimsel oluşumlardır.

Soru 1: İzlanda'da gayzer sularıyla evler hangi yıldan beri ısıtılmaktadır?

Cevap: Bin dokuz yüz kırk üç yıldan beri ısıtılmaktadır.

Soru 2: Kükürtlü gayzer sularının sağlık açısından faydası nedir?

Cevap: Termal havuzlarda şifa dağıtmaları ve çamur banyosu imkanı sunmalarıdır.

Soru 3: Jeologlar yer altı hakkında bilgi edinmek için neleri incelerler?

Cevap: Gayzerlerin çevresindeki püskürtüleri, kayaları ve mineralleri incelerler.

Soru 4: Gayzerlerin ne zaman püsküreceği tam olarak bilinebilir mi?

Cevap: Hayır, ne zaman püskürtecekleri tam olarak bilinmemektedir.

Soru 5: Uzayda gayzer benzeri hareketlerin görüldüğü yerlere bir örnek veriniz.

Cevap: Satürn'ün uydusu Enceladus veya Jüpiter örnek verilebilir.

