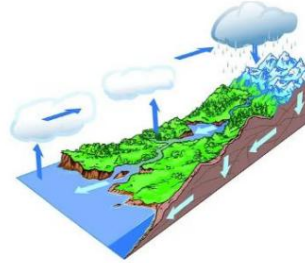


Müfredat Bilgileri

Hiç suyumuz bitebilir mi?

3. Dönem 2023-2024

4. Yı I



Bu proje çocuklara topografyayı ,dünyanın dört bir yanındaki nehirleri ve dağları öğrenmeyi ve yerlerini öğrenmeyi öğretiyor.

Coğrafya

Topografyanın arazinin formları ve özelliklerinin incelenmesi olduğunu bileceğiz. Nehirlerin ve dağların fiziksel süreçlerle yaratıldığını anlayacağız. Dağları ve nehirleri bulup isimlendirebileceğiz dünyanın dört bir yanından. Bunu anlayacağız su, su döngüsü yoluyla geri dönüştürülür.

Bilim

Katı , sıvı ve gaz arasındaki farkları öğreneceğiz. Adil bir sınavın ne olduğunu anlayacağız. Su döngüsünde buharlaşma ve yoğunlaşmanın oynadığı rolü belirleyeceğiz.

Sanat

Desenin sanatta nasıl kullanıldığına dair anlayışlarını geliştirecek ve yerli sanattan ilham alarak kendi multimedya sanat eserlerini yaratacağız.

Önemli Yaşam

Martin Luther King ve onun hakkındaki bilgi edineceğiz Amerika'da aktivizm.

İngilizce

Kate DiCamillo'nun Edward Tulane'nin mucizevi Yolculuğu'nu okuyacağız. Okuma derslerimiz sırasıyla akıcılığı, genişletilmiş okumamızı ve anlamamızı geliştirmek için sınavı metnimizi okuyacağız. Ayrıca günlük özelliklerini anlamamızı desteklemek için çeşitli günlükler okuyacağız. Su döngüsü ile ilgili açık kılma metinlerine bakarak dönemi bitireceğiz.

Yazımda şunları öğreneceğiz:

- yazılı olarak ifadeler ve edat ifadeleri Kaçırılan bir Anlatı Yazma Konuşması.
- Sınav hikayemizle bağlantılı bir anlatı yazarak karakterizasyon ve diyalogu etkili bir şekilde kullanın.

Yazımda Sesteş sözcükler ve örnek yanlıları hakkında bilgi edineceğiz. /dis- ve içeri.

Matematik

Çarpma ve bölmeyle ilgili öğrenimize, çarpım tabloları üzerinde devam eden çalışmalarımızı temel olarak devam edeceğiz. Ayrıca uzunluk ve çevreyi de öğreneceğiz.

PE

Hokeyde topu doğru gönderip alma, ters sopayı kullanma, hücum ve savunma becerilerimizi geliştireceğiz. Ayrıca nefes ve hareket arasındaki bağlantıyı keşfederek yoga pozlarını da keşfedeceğiz.

Hesaplama

Hesaplama, programlama birimimiz programlama içindeki tekrarlara ve döngülere bakar. Çocuklar şekiller ve desenler oluşturmak için komutları planlayarak, değiştirerek ve test ederek programlar oluşturacaklardır. Kaplumbağa programlamak için metin tabanlı bir programlama dili olan Logo'yu kullanacaklar.

Müzik

'Su Döngüsü'nü temel alan adımları ve sıçramaları kullanarak bir müzik parçası yaratacağız. İlk Erişim Ukulele'mizle devam edeceğiz ve daha karmaşık sekmeleri öğrenmenin yanı sıra C7'nin nasıl oynanacağını da öğreneceğiz.

Fransızca

Sebzeleri öğreneceğiz. Sebzelerle ilgili temel Fransızca kelimeleri öğreneceğiz.

Kişisel Gelişim

PSHEE

Güvende kalmanın önemini anlayacağız. Tehlikeleri, riskleri ve tehlikeleri tespit edeceğiz. Etiket kontrol etmemiz gerektiğini anlayacağız. İlaçlar.

TEKRAR

Buda'nın iki öğretisini öğreneceğiz: her şey her zaman değişir ve acı ya açgözlülük ve bencillik neden olur.

Çin Yeni Yılı , çevrimiçi güvenlik günü ve çocukların ruh sağlığı haftasına özellikle odaklanıyor.

Bath'taki The Egg Theatre'da 'Her Şey Değişti'yi izleyeceğiz.