



ÖZEL BİLİMSEV KOLEJİ ORTAOKULU 2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI

8.SINIFLAR KASIM AYI BÜLTENİ

T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK

Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve halkın tutumunu analiz ettik. Kuva-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri değerlendirdik. Milli Mücadele'nin hazırlık dönemi'nde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları öğrendik. Misak-ı Milli'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisi'nin açılışını vatanın bütünlüğü esas ile "ulusal egemenlik" ve "tam bağımsızlık" ilkeleri ile ilişkilendirdik.

TÜRKÇE

Paragraf konusu işlendi. Öğrencilere farklı soru tarzlarından çözüm yapıldı. Bununla beraber Paragrafta Dil ve Anlatım konusu detaylı bir şekilde işlenmeye başlandı. Bu konuda ödevlendirme yapıldı. Öğrencilere LGS en çok paragraf sorularının çıktığı belirtildi. Sürekli yeni paragraf soruları çözdürüldü. Farklı kaynaklardan sorular çözüldü. Paragraf konusu Aralık ayının ortasına kadar devam edecek. Bu sayede öğrencilerin paragraf sorularını kaçırmaması hedefleniyor.

MATEMATİK

Üslü ifadelerin özellikleri verilip, kazanım testleri çözülmüştü. Bu ay üslü sayılarla ilgili yeni nesil soruları , çıkmış soruları çözdük. Yeni konumuz olan köklü ifadelerle giriş yapabilmek için tam kare sayıları öğrendik, geçmiş bilgilerimizi hatırladık. Karekök içerisindeki sayıları kök dışına çıkarma veya sayıyı kök içerisine alma ile ilgili sorular çözüldü. Kareköklü sayıların temel özellikleri verildi. Köklü sayılarda dört işlem işlendi. Kazanım testleri çözüldü.

Yapılan HDS ve BAGİS sınavlarındaki sorular çözüldü yapılan hatalar açıklandı. Yeni nesil soru çözme çalışması yapıldı. Eksik hissedilen konular üzerine soru çözümleri ile çalışmalar yapıldı.

GÖRSEL SANATLAR

Görsel çalışmalarda ton derecelendirmeleri ile derinlik etkisi oluşturarak kara kalem çalışmaları yapıldı. Çizginin kişiye özgün olduğunu kavrayarak karakter çizimleri oluşturur.

Çizimlerinde oran orantı ışık, gölge gibi teknikleri kullanarak çizimler yapar. Piet MONDRIAN kimdir? Bir eserini konu alınarak çizimler yapar.

BEDEN EĞİTİMİ

Artistik jimnastik yer serisi hareketleri öğretildi.(Öne takla,geri takla,planör,burgu,Amut takla,çember,Kartvil)

Amut takla ve çember basamaklamaları için dengeleme çalışmaları yapıldı.

Takım sporlarından basketbol branşı ile ilgili oyun kuralları ile ilgili temel bilgiler verildi.

Basketbol yer-yön çalışmaları yaparak branşa özgü oyunlar oynatıldı.

FEN BİLİMLERİ

Fen Bilimleri dersi kapsamında, Basınç ünitesi tamamlandı. Maddenin hallerinden katı, sıvı ve gaz maddelerin basınçları ve bu basınçlara etki eden faktörler üzerinde duruldu. Etkinlikler ile ve yeni nesil sorular ile konu desteklendi. Morpa kampüs üzerinden yeni nesil soru yarışması yapıldı. Tatilin ardından Periyodik tablo konusuna geçildi. Yer bulma, katman dizilimleri üzerinden periyodik tablonun gelişim tarihine değinildi. Önemli bilim insanlarına değinildi. Fiziksel ve kimyasal değişimler işlendi. Kimyasal tepkimeler ile devam edeceğiz. HDS sorularındaki kazanım eksiklerine yönelik tekrar çalışmalarına yer verilmektedir.

TEKNOLOJİ TASARIM

Arduino komponentleri çalışıldı, sensörler, motorlar, değişken dirençler ve kontrol birimleri incelendi. Hareketin aktarımı, dişliler, makaralar, çark ve çıkırıklar yüzeysel işlendi.

İNGİLİZCE

*Describing simple processes in different cuisines

*Expressing preferences

*Making simple inquiries

*Cooking words

*Following Phone Conversations

*Stating decisions taken at the time of speaking

*Words related to phone calls

*Simple Future Tense