DERS PLANI

BÖLÜM I 07-11.04 .2025

|  |  |
| --- | --- |
| Dersin Adı | HAYAT BİLGİSİ |
| Süre | 4 ders saati |
| Sınıf | 2-D |
| Ünitenin Adı | 5.Ülkemizde Hayat |
| Konu | Dini Bayramlarımız |
| BÖLÜM II |  |  |
| Kazanımlar | HB.2.5.5. Dinî gün ve bayramların önemini kavrar. |
| Öğrenme-Öğretme Yöntem ve teknikleri | Anlatım, okuma, soru-cevap, gözlem, rol yapma, uygulama, tartışma, beyin fırtınası, arkadaşları ile etkileşim, vb. |
| Kullanılan Eğitim Teknolojileri Araç-Gereçler | Ders kitabı, akıllı tahta, konu ile ilgili görseller |
| Kazandırılacak Değerler | Saygı, sevgi , vatanseverlik |
| ÖĞRENME-ÖĞRETME SÜRECİ |
| Etkinlik Örneği | Dini Bayramlarımız |
| Öğrencilere dini bayramlarımızın eler olduğu sorulur. Bu bayramlarda neler yaptıklarını anlatmaları istenir.Dinî gün ve bayramların paylaşma ve dayanışmaya etkisi ele alınır. Ramazan Bayramı ve Kurban Bayramında evde ve çevresinde yapılan hazırlıklar, bayramlaşma, ikramlar ve çocuklar için bayramın anlamı gibi konular üzerinde durulur. Dini gün ve bayramların insanların yardımlaşma, dayanışma, yakınlaşma içinde oldukları günler olduğu ele alınır. Ayrıca diğer dinî günlere de değinilir.Ders kitabındaki yönergeler takip edilerek konu işlenir. |
| Bireysel Öğrenme Etkinlikleri(Ödev, deney, problem çözme vb.) | Dini bayramlarda neler yaparsınız?Konu ile ilgili kitaptaki ve akıllı tahtadaki etkinlikler yapılır. |
| Grupla Öğrenme Etkinlikleri(Proje, gezi, gözlem vb.) |  |
| Özet |  |
| BÖLÜM III |  |  |
| Ölçme-Değerlendirme:Bireysel öğrenme etkinliklerine yönelik Ölçme-Değerlendirme Grupla öğrenme etkinliklerine yönelikÖlçme-DeğerlendirmeÖğrenme güçlüğü olan öğrenciler ve ileri düzey de öğrenme hızında olan öğrenciler için ek Ölçme-Değerlendirme etkinlikleri | Dini bayramlarımız hangileridir?Ramazan ayında ne yapılır?Dini günlerde neler yaparsınız? |
| Dersin Diğer Derslerle İlişkisi/Açıklamalar |  |
| BÖLÜM IV |  |  |
| Planın Uygulanmasına İlişkin Açıklamalar | Kazanımlar doğrultusunda yapılacak etkinliklerle okul ve yaşam arasında bağlantı kurulmasına özen gösterilmelidir. |

 07.04.2025

DERS PLÂNI

BÖLÜM I: 07-11.04 .2025

|  |  |
| --- | --- |
| SÜRE | 10 ders saati |
| DERS | TÜRKÇE |
| SINIF  | 2 – D  |
| ÜNİTE ADI /TEMA  | ÇOCUK DÜNYASI |

BÖLÜM II:

|  |  |
| --- | --- |
| KAZANIMLAR | T.2.2.1. Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.T.2.2.2. Hazırlıksız konuşmalar yapar. T.2.2.3. Çerçevesi belirli bir konu hakkında konuşur. T.2.2.4. Konuşma stratejilerini uygular.T.2.3.2. Noktalama işaretlerine dikkat ederek okur.T.2.3.6. Okuma stratejilerini uygular.T.2.3.10. Görsellerle ilgili soruları cevaplar.T.2.3.14. Okuduğu metinle ilgili soruları cevaplar.T.2.3.18. Yazılı yönergeleri kavrar. T.2.4.1. Anlamlı ve kurallı cümleler yazar.T.2.4.3. Kısa metinler yazar. T.2.4.4. Kısa yönergeler yazar.T.2.4.13. Soru ekini kuralına uygun yazar. |
| ÖĞRENME-ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLERİ | Anlatım, drama, rol yapma, gösteri , benzetim, oyunlar, soru cevaptartışma, beyin fırtınası, problem çözme |
| KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ ARAÇ VE GEREÇLER | Okuma Metni: Çocuk Oyunları: BezirganbaşıAkıllı tahta, resim ve levhalar,sözlük |
| DERS ALANI  | Sınıf |
| ÖĞRENME-ÖĞRETME SÜRECİ |
| Dikkat Çekme | Öğretme-Öğrenme Etkinlikleri | Etkinlikler Derse Geçiş | Öğrenciler oynadıkları çocuk oyunları hakkında konuşurlar. Okuma parçası sırayla öğrencilere okutulur. Öğrenciler “oyun” kelimesinin hatırlattığı kelimeleri yazarlar. Kelimelerle anlamlarını eşleştirirler. Kelimeleri cümlelerde kullanırlar. Okuma parçası ile ilgili soruları cevaplandırırlar. Oyun oynarken yapılması gerekli doğru davranışları işaretlerler. Oyun adlarıyla ilgili bulmaca yapılır. Verilen sayışmadaki eksik kelimeler tamamlanır. Sayışma öğrencilere okutulur. Öğrenciler bildikleri bir oyunun kurallarını yazarlar. Kelime oluşturma oyunuyla ilgili etkinlik yapılır. Öğrencilere dikte çalışması yaptırılır. |
| Bireysel Öğrenme Etkinlikleri(Ödev, deney, problem çözme vb.) | Sonraki metne hazırlık çalışması ev çalışması olarak verilir. |
| Grupla Öğrenme Etkinlikleri(Proje, gezi, gözlem vb.) |  |

 BÖLÜM III

|  |  |
| --- | --- |
| Ölçme-Değerlendirme:Bireysel öğrenme etkinliklerine yönelik Ölçme-Değerlendirme Grupla öğrenme etkinliklerine yönelik Ölçme-DeğerlendirmeÖğrenme güçlüğü olan öğrenciler ve ileri düzeyde öğrenme hızında olan öğrenciler için ek Ölçme-Değerlendirme etkinlikleri | Okuma kurallarına uyabiliyorlar mı?Metinle ilgili soruları cevaplayabiliyorlar mı?Bir oyunun kurallarını anlatabiliyorlar mı? |
| Dersin Diğer Derslerle İlişkisi/Açıklamalar |  |

 BÖLÜM IV

|  |  |
| --- | --- |
| Planın Uygulanmasına İlişkin Açıklamalar |  |

 07.04.2025

DERS PLANI

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| BÖLÜM 1 |  |  |  |  07-11.04 .2025 |
| Dersin Adı | MATEMATİK |
| Süre | 5 ders saati |
| Sınıf | 2-D |
| Öğrenme Alanı | M.2.1. Sayılar ve İşlemler |
| Alt Öğrenme Alanı | Kesirler |
| BÖLÜM II |  |
| Kazanımlar | M.2.1.6.1. Bütün, yarım ve çeyreği uygun modeller ile gösterir; bütün, yarım ve çeyrek arasındaki ilişkiyi açıklar. |
| Öğrenme-Öğretme Yöntem ve teknikleri | Anlatım, soru-cevap, akıl yürütme, problem çözme, oyun, keşfetme, gösterip yaptırma, bireysel çalışma, tahmin ve kontrol etme |
| Ünite Kavramları ve Sembolleri | Bütün,yarım, çeyrek |
| Kullanılan Eğitim Teknolojileri Araç-Gereçler | Ders kitabı, akıllı tahta  |
| ÖĞRENME-ÖĞRETME SÜRECİ |
| Etkinlik Örneği |  |
| * a)Uzunluk, şekil ya da nesneler dört eş parçaya bölünür, çeyrek belirtilir.

b) Kesir gösterimine girilmez.* Bir bütünü iki eş parçaya bölündüğünde eş parçalardan her birine yarım denir.

 2 yarım 1 bütün eder.Bütün 2 yarım* Bir bütünü dört eş parçaya bölündüğünde eş parçalardan her birine çeyrek denir.

 4 çeyrek 1 bütün yapar.Bütün 4 çeyrek 2 çeyrek 1 yarım ederYarım 2 çeyrek* Ders kitabında verilen etkinlikler ile ders işlenir. Öğrencilere farklı örnekler yaptırılır.
 |
| Bireysel Öğrenme Etkinlikleri(Ödev, deney, problem çözme vb.) | Çevremizden bütün, yarım ve çeyrek şekillere örnekler verelim |
| Grupla Öğrenme Etkinlikleri(Proje, gezi, gözlem vb.) |  |
| Özet |  |
| BÖLÜM III |  |
| Ölçme-Değerlendirme:Bireysel öğrenme etkinliklerine yönelik Ölçme-Değerlendirme Grupla öğrenme etkinliklerine yönelikÖlçme-DeğerlendirmeÖğrenme güçlüğü olan öğrenciler ve ileri düzey de öğrenme hızında olan öğrenciler için ek Ölçme-Değerlendirme etkinlikleri | 3 bütün elma kaç yarım elma eder?4 yarım ekmek kaç bütün ekmek eder? |
| Dersin Diğer Derslerle İlişkisi/Açıklamalar |  |
| BÖLÜM IV |  |
| Planın Uygulanmasına İlişkin Açıklamalar | Öğrencilerin bireysel farklılıkları ihmal edilmemelidir. (Öğrencilerin öğrenme stillerini ve stratejilerini öne çıkaran uygulamalara öncelik ve önem verilmelidir.) |

 07.04.2025

DERS PLANI

BÖLÜM I: 07-11.04 .2025

|  |
| --- |
| Süre: 5 Ders Saati |
| DERS  | BEDEN EĞİTİMİ VE OYUN  |
| SINIF  | 2 - D |

BÖLÜM II:

|  |  |
| --- | --- |
| ÖĞRENME ALANI | 2.2. Aktif ve Sağlıklı Hayat |
| ALT ÖĞRENME ALANI | 2.2.2. Fiziksel Etkinlik Kavramları, İlkeleri ve İlgili Hayat Becerileri |
| KAZANIMLAR | BO.2.2.2.6. Oyun ve fiziki etkinliklerde güvenlik riski oluşturmayan davranışlar sergiler. |
| ÖĞRENME ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLERİ | Yaparak yaşayarak öğrenme, anlatım, gösterip yaptırma |
| DERS ALANI  | Sınıf ve okul bahçesi |
| ETKİNLİK SÜRECİ |
| Öğrenciler oyun ve fiziki etkinlik için belirlenmiş alanda çalışmaya özendirilmelidirler. Etkinliklerde kendilerine ve etkinlik amacına uygun ekipman kullanmaya yönlendirilmelidirler. Kendine ve arkadaşlarına zarar vermeden oyun ve fiziki etkinliklere katılmalıdırlar. Yaralanma, çarpışma, düşme, kanama vb. durumlarla karşılaştıklarında bir yetişkinden yardım istemeleri konusunda bilgilendirilmelidirler. Yapılan fiziki etkinliklerde bu davranışları yapmaları beklenir.Öğrencilere yakan top oyunu oynatılır. |
| Kullanılacak Kartlar (Renk ve Numaralar) | Tüm sarı FEK’lerin “Güvenlik ve Ekipman” bölümlerinden yararlanılabilir |

BÖLÜM III

|  |  |
| --- | --- |
| Bireysel öğrenme etkinliklerine yönelik Ölçme-Değerlendirme Grupla öğrenme etkinliklerine yönelik Ölçme-Değerlendirme | Etkinliğe katılmada istekli mi?Etkinlik sırasında kurallara uyuyor mu?Paylaşım ve grup yardımlaşması yapıyor mu? |

BÖLÜM IV

|  |  |
| --- | --- |
| Planın Uygulanmasına İlişkin Açıklamalar | Kazanımla ilgili değerler üzerinde durulmalıdır. |

 07.04.2025

DERS PLANI

|  |
| --- |
| BÖLÜM 1 07-11.04 .2025 |
| Dersin Adı | GÖRSEL SANATLAR |
| Süre | 40 dakika |
| Sınıf | 2-D |
| Öğrenme Alanı | 2.1. Görsel İletişim ve Biçimlendirme |
| BÖLÜM II |
| Kazanımlar | G.2.1.10. Görsel sanat çalışmasını oluştururken sanat elemanlarını kullanır. |
| Öğrenme-Öğretme Yöntem ve teknikleri | Anlatım, dinleme, inceleme, uygulama, yaparak yaşayarak öğrenme |
| Kullanılan Eğitim Teknolojileri Araç-Gereçler | Akıllı tahta , resim defteri, boyalar |
| Ders Alanı | Sınıf |
| ÖĞRENME-ÖĞRETME SÜRECİ |
| Etkinlik Örneği |  |
| Çizgilerin bir sanat eserinde nasıl kullanılabileceğini, dikey, yatay ve diyagonal çizgilerin kompozisyon üzerindeki etkilerini anlatılır. Dikey çizgilerin güç ve istikrarı, yatay çizgilerin huzur ve sakinliği, diyagonal çizgilerin ise hareket ve dinamizmi temsil edebileceğini örneklerle gösterilir.Ana renklerin (kırmızı, mavi, sarı) birbiriyle karıştırılmasıyla oluşan ara renkleri (yeşil, turuncu, mor) tanıtılır. Örneğin, sarı ve maviyi karıştırarak nasıl yeşil elde edilebileceğini gösterin. Renklerin duyguları ve atmosferi nasıl etkileyebileceğini anlatarak, renklerin sanat eserlerinde nasıl kullanılabileceğini örneklerle gösterilir.Öğrenciler anlatılanlara göre istedikleri bir çalışma yaparlar. Yapılan çalışmalarda kullanılan sanat elemanları hakkında konuşulur. |
| Bireysel Öğrenme Etkinlikleri(Ödev, deney, problem çözme vb.) | Öğrencilerden çalışmalarda sanat elemanlarını kullanmaları istenir. |
| Grupla Öğrenme Etkinlikleri(Proje, gezi, gözlem vb.) | Öğrenciler çalışmalarını gruplar halinde yapabilirler. |
| Özet | Renk, çizgi, biçim, yüzey görsel sanat çalışmalarımızı oluştururken kullandığımız sanat elamanlarıdır. |
| BÖLÜM III |
| Ölçme-Değerlendirme:Bireysel öğrenme etkinliklerine yönelik Ölçme-Değerlendirme Grupla öğrenme etkinliklerine yönelikÖlçme-DeğerlendirmeÖğrenme güçlüğü olan öğrenciler ve ileri düzey de öğrenme hızında olan öğrenciler için ek Ölçme-Değerlendirme etkinlikleri | Bireysel değerlendirme: -Çalışmada özgünlük, yaratıcılık var mı? -Zamanı iyi kullanıyor mu?Grup değerlendirme: -Öğrenciler, ilginç ve etkileyici buldukları çalışmalar üzerinde tartıştırılır. |
| Dersin Diğer Derslerle İlişkisi/Açıklamalar |  |
| BÖLÜM IV |
| Planın Uygulanmasına İlişkin Açıklamalar |  |

 07.04.2025

DERS PLANI

|  |
| --- |
| BÖLÜM 1 07-11.04 .2025 |
| Dersin Adı | MÜZİK |
| Süre | 40 dk |
| Sınıf | 2-D |
| Öğrenme Alanı | Müziksel Yaratıcılık |
| BÖLÜM II |
| Kazanımlar | Mü.2.C.2. Oyun müziklerine, özgün hareketlerle eşlik eder. |
| Öğrenme-Öğretme Yöntem ve teknikleri | Anlatım, soru-cevap, söyleme, dinleme, uygulama, gösterip yaptırma, yaparak-yaşayarak öğrenme,  |
| Kullanılan Eğitim Teknolojileri Araç-Gereçler | Ders kitabı, akıllı tahta |
| Ders Alanı | Sınıf |
| ÖĞRENME-ÖĞRETME SÜRECİ |
| Etkinlik Örneği | Fış Fış Kayıkçı |
| Öğrencilerin, çeşitli doğaçlama vücut hareketleri ile oyun müziklerine (yağ satarım, bal satarım,fış fış kayıkçı vb.) eşlik etmeleri sağlanır. |
| Bireysel Öğrenme Etkinlikleri(Ödev, deney, problem çözme vb.) | Vücut hareketleri ile oyun müziklerine eşlik ederler |
| Grupla Öğrenme Etkinlikleri(Proje, gezi, gözlem vb.) |  |
| Özet |  |
| BÖLÜM III |
| Ölçme-Değerlendirme:Bireysel öğrenme etkinliklerine yönelik Ölçme-Değerlendirme Grupla öğrenme etkinliklerine yönelikÖlçme-DeğerlendirmeÖğrenme güçlüğü olan öğrenciler ve ileri düzey de öğrenme hızında olan öğrenciler için ek Ölçme-Değerlendirme etkinlikleri | Öğrenciler etkinlik sürecine katılım sağladı mı?Arkadaşları ile birlikte hareket edebildi mi? |
| Dersin Diğer Derslerle İlişkisi/Açıklamalar |  |
| BÖLÜM IV |
| Planın Uygulanmasına İlişkin Açıklamalar | Plan uygularken bireysel farklılıklar dikkate alınmalıdır. Öğrencilerin öğrenmeye karşı doğal yetenek, ilgi, eğilim, isteklerinin yanı sıra ailedeki yetişme süreçleri, ekonomik durumları, etnik kökenleri, cinsiyetleri ve benzeri birçok durumların farklılık gösterebileceği dikkate alınmalıdır. |

 07.04.2025