2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI SERİK HALK EĞİTİMİ MERKEZİ

Bağlama (Bozuk Düzen) KURS PLANI

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| SÜRE | | | BAŞLAMA TARİHİ : 03.01.2022 BİTİŞ TARİHİ : 29.04.2022  KURS SÜRESİ : 180 | | | | |
| AY | GÜN | SAAT | MODÜLÜN AMACI | MODÜLÜN İÇERİĞİ | YÖNTEM VE TEKNİKLER | ARAÇ VE GEREÇLER | ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME |
| Ocak | 03.01.2022 | 4 | Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar. | 1.BAĞLAMA (BOZUK DÜZEN) (180 SAAT) | Anlatım Beyin Fırtınası Soru-Cevap | Dramatizasyon, Bilgisayar |  |
| Ocak | 04.01.2022 | 4 | Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar. | 1.Bağlama (Bozuk Düzen) (devamı) MÜZİĞİN TEMEL ÖĞELERİ | Anlatım Beyin Fırtınası Soru-Cevap | Dramatizasyon, Bilgisayar |  |
| Ocak | 06.01.2022 | 4 | Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar. | MÜZİĞİN TEMEL ÖĞELERİ (devamı)  Bağlamayı Tanıma | Anlatım Beyin Fırtınası Soru-Cevap | Dramatizasyon, Bilgisayar |  |
| Ocak | 10.01.2022 | 4 | Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar. | Bağlamayı Tanıma (devamı) Bağlamanın Tarihsel Gelişimi | Anlatım Beyin Fırtınası Soru-Cevap | Dramatizasyon, Bilgisayar |  |
| Ocak | 11.01.2022 | 4 | Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar. | Bağlamanın Tarihsel Gelişimi (devamı) Bağlamanın Yapısal Özellikleri | Anlatım Beyin Fırtınası Soru-Cevap | Dramatizasyon, Bilgisayar |  |
| Ocak | 13.01.2022 | 4 | Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar. | Bağlamanın Yapısal Özellikleri (devamı) Bağlama Ailesi ve Ölçüleri | Anlatım Beyin Fırtınası Soru-Cevap | Dramatizasyon, Bilgisayar |  |
|  |  | 4 | Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal | Bağlama Ailesi ve Ölçüleri (devamı) | Anlatım | Dramatizasyon, Bilgisayar |  |

Şubat 17.02.2022

4 4

özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Bağlamayı tanır, bağlamanın

Şubat 15.02.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Şubat 14.02.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Şubat 10.02.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Şubat 08.02.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Şubat 07.02.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Ocak 20.01.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Ocak 18.01.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Ocak 17.01.2022

Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Bağlamada Düzenler, Bağlamada Duruş ve Tutuş, Bağlamanın Tutuşu, Sol

El Tutuşu, Perdelere Basış

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Bağlamada Düzenler, Bağlamada Duruş ve Tutuş, Bağlamanın Tutuşu, Sol El Tutuşu, Perdelere Basış (devamı)

Sol Eldeki Yanlış Pozisyonlar

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Sol Eldeki Yanlış Pozisyonlar (devamı)

Sağ Elle Tezenenin Tutuşu, Tezenenin Telde Çalışması

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Sağ Elle Tezenenin Tutuşu, Tezenenin Telde Çalışması (devamı)

Sağ Eldeki Yanlış Pozisyonlar

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Sağ Eldeki Yanlış Pozisyonlar (devamı)

BOZUK DÜZENDE NOTA YERLERİ

Anlatım

Beyin Fırtınası Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

BOZUK DÜZENDE NOTA YERLERİ (devamı)

La Notasının Yeri

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

La Notasının Yeri (devamı)

Si, Do ve Re Notalarının Yerleri ve Parmak Numaraları Atatürkçülük -- Atatürk'ün Hayatı

Anlatım

Beyin Fırtınası Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Si, Do ve Re Notalarının Yerleri ve Parmak Numaraları (devamı)

Mi, Fa ve Sol Notalarının Yerleri ve Parmak Numaraları

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Mi, Fa ve Sol Notalarının Yerleri ve Parmak Numaraları (devamı)

Anlatım

Dramatizasyon,

Oktav Notalarının Yeri

Mart 10.03.2022

4 4

tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Bağlamayı tanır, bağlamanın

Mart 08.03.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Mart 07.03.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Mart 03.03.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Mart 01.03.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Şubat 28.02.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Şubat 24.02.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Şubat 22.02.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Şubat 21.02.2022

Bilgisayar

Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Oktav Notalarının Yeri (devamı)

Oktav La Notasının Yeri ve Parmak Numarası

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Oktav La Notasının Yeri ve Parmak Numarası (devamı)

Oktav Do ve Re Notalarının Yerleri ve Parmak Numaraları

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Oktav Do ve Re Notalarının Yerleri ve Parmak Numaraları (devamı)

BOZUK DÜZENDE TARTIM KALIPLARI

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

BOZUK DÜZENDE TARTIM KALIPLARI (devamı)

Dört Onaltılıktan Oluşan Tartım Kalıbı ve Tezene Vuruşu

Anlatım

Beyin Fırtınası Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Dört Onaltılıktan Oluşan Tartım Kalıbı ve Tezene Vuruşu (devamı)

Sekizlikten Oluşan Tartım Kalıbı ve Tezene Vuruşu

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Sekizlikten Oluşan Tartım Kalıbı ve Tezene Vuruşu (devamı)

Onaltılıktan Oluşan Tartım Kalıbı ve Tezene Vuruşu

Anlatım

Beyin Fırtınası Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Onaltılıktan Oluşan Tartım Kalıbı ve Tezene Vuruşu (devamı)

Senkoplu Tartım Kalıbı ve Tezene Vuruşu

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Senkoplu Tartım Kalıbı ve Tezene Vuruşu (devamı)

Noktalı Sekizlik ve Onaltılık Tartım Kalıbı ve Tezene Vuruşu

Anlatım

Dramatizasyon,

Noktalı Sekizlik ve Onaltılık Tartım Kalıbı ve Tezene Vuruşu (devamı)

Mart 31.03.2022

4 4

tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Bağlamayı tanır, bağlamanın

Mart 29.03.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Mart 28.03.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Mart 24.03.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Mart 22.03.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Mart 21.03.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Mart 17.03.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Mart 15.03.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Mart 14.03.2022

Bilgisayar

BOZUK DÜZENDE ZAMAN KALIPLARI

Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

BOZUK DÜZENDE ZAMAN KALIPLARI (devamı)

Bozuk Düzende İki, Üç ve Dört Zamanlı Ritim Kalıpları

Atatürkçülük -- Atatürkçü Düşüncede Yer Alan Temel Fikirleri Kapsayan Bazı Konular

Bozuk Düzende İki, Üç ve Dört Zamanlı Ritim Kalıpları (devamı) Bozuk Düzende Beş, Altı ve Yedi Zamanlı Ritim Kalıpları

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Bozuk Düzende Beş, Altı ve Yedi Zamanlı Ritim Kalıpları (devamı)

Bozuk Düzende Sekiz ve Dokuz Zamanlı Ritim Kalıpları

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Bozuk Düzende Sekiz ve Dokuz Zamanlı Ritim Kalıpları (devamı)

MAKAM VE MAKAM ÖZELLİKLERİ

Anlatım

Beyin Fırtınası Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

MAKAM VE MAKAM ÖZELLİKLERİ (devamı)

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Makamın Tanımı

Anlatım

Beyin Fırtınası Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Makamın Tanımı (devamı)

Makamda Dörtlü ve Beşliler

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Makamda Dörtlü ve Beşliler (devamı)

Makamda İnici ve Çıkıcı Özelikler

Anlatım

Dramatizasyon,

Makamda İnici ve Çıkıcı Özelikler (devamı)

Nisan 25.04.2022

4 4

tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Bağlamayı tanır, bağlamanın

Nisan 15.04.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Nisan 14.04.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Nisan 12.04.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Nisan 11.04.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Nisan 08.04.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Nisan 07.04.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Nisan 05.04.2022

4

Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar.

Nisan 04.04.2022

Bilgisayar

Makamda Karar(Durak), Güçlü, Tiz Karar(Durak) ve Yeden Perdeleri

Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Makamda Karar(Durak), Güçlü, Tiz Karar(Durak) ve Yeden Perdeleri (devamı)

BOZUK DÜZENDE HÜSEYNÎ(KEREM) DİZİSİ

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

BOZUK DÜZENDE HÜSEYNÎ(KEREM) DİZİSİ (devamı)

Dörtlü ve Beşli Aralıklar

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Dörtlü ve Beşli Aralıklar (devamı)

Hüseyni Dizisinde Karar Sesi LA, Güçlü Perdesi Mİ ve Yeden Perdesi SOL

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Hüseyni Dizisinde Karar Sesi LA, Güçlü Perdesi Mİ ve Yeden Perdesi SOL (devamı)

Hüseyni Dizisinde Sİ 1 Koma Bemolü ve FA Bakiye Diyezi Alması Atatürkçülük -- Atatürk’ün Kişiliği Ve Özellikleri - Fikir Hayatı

Hüseyni Dizisinde Sİ 1 Koma Bemolü ve FA Bakiye Diyezi Alması (devamı) BOZUK DÜZENDE RAST VE SABÂ (DERBEDER-KALENDERÎ) DİZİSİ

Anlatım

Beyin Fırtınası Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

BOZUK DÜZENDE RAST VE SABÂ (DERBEDER-KALENDERÎ) DİZİSİ

(devamı)

BOZUK DÜZENDE KÜRDÎ VE HİCAZ (GARİP) DİZİSİ

Anlatım

Beyin Fırtınası Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

BOZUK DÜZENDE KÜRDÎ VE HİCAZ (GARİP) DİZİSİ (devamı)

Dörtlü ve Beşli Aralıklar

Anlatım Beyin Fırtınası

Soru-Cevap

Dramatizasyon, Bilgisayar

Dörtlü ve Beşli Aralıklar (devamı)

Kürdi Dizisinde Karar Sesi LA, Güçlü Perdesi RE ve Yeden Perdesi SOL

Anlatım

Dramatizasyon,

Kürdi Dizisinde Karar Sesi LA, Güçlü Perdesi RE ve Yeden Perdesi SOL

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nisan | 26.05.2022 |  | tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar. | (devamı)  Kürdi Dizisinde Sİ 4 Koma Bemolü | Beyin Fırtınası Soru-Cevap | Bilgisayar |  |
| Nisan | 28.05.2022 | 4 | Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar. | Kürdi Dizisinde Sİ 4 Koma Bemolü (devamı)  BOZUK DÜZENE UYGUN HALK MÜZİĞİ REPERTUVARI | Anlatım Beyin Fırtınası Soru-Cevap | Dramatizasyon, Bilgisayar |  |
| Nisan | 29.05.2022 | 4 | Bağlamayı tanır, bağlamanın tarihsel gelişimi, yapısal özellikleri, ölçüleri ve bağlamada düzenleri bilir ve bu bilgiler ışığında bağlama çalar. | BOZUK DÜZENE UYGUN HALK MÜZİĞİ REPERTUVARI (devamı) | Anlatım Beyin Fırtınası Soru-Cevap | Dramatizasyon, Bilgisayar | 1. Modül Sınavı |

\*Bu kurs planı 2551 sayılı Tebliğler Dergisindeki ünitelendirilmiş yıllık plan örneğine göre hazırlanmıştır. Konular Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlügü Modüler Hem Programlarından Bağlama (Bozuk Düzen) kursu çerçeveöğretim göre hazırlanmıştır.

\* İşbu Bağlama (Bozuk Düzen) kurs planı 03.01.2022 - 29.04.2022 tarihleri arasında planlanmış olup toplam 6 sayfadan ibarettir.

İsmail Tunç Kurs Öğretmeni

UYGUNDUR

.. / .. / 20

Fahrettin Canlı Kurum Müdürü

Mustafa Seçim Müdür Yardımcısı