

KORNO SANAT DALI
LİSE
EĞİTİM MÜFREDATI

Lise Giriş Sınavı

8.Sınıfın müfredatı ve sınav koşulları geçerlidir.

9.SINIF

A) Uzun ses, dil, gam ve arpej çalışmaları. (3 Oktav)

Transpoze ve anahtar okuma çalışmaları ilave anahtarla geliştirilecektir.

Bağ ve dil egzersizleri ile dudak elastikiyeti ve dil hâkimiyeti geliştirme egzersizleri. Grupetto egzersizlerine başlanacaktır.

Perde ve dudak tril'i ile ilgili çalışmalar geliştirilecektir.

B) KONÇERTOLAR

MICHEL CORRETTE : Concerto in C

C) PİYANO EŞLİKLİ ESERLER

Öğretmenin belirleyeceği iki adet piyano eşlikli eser.

D) ETUDLER

MULLER : Etüd I – II

KOPRACH : Etüd II

M. ALPHONSE : Etüd I – II

GAMLAR

Tüm Majör ve Minör gamlar.

10.SINIF

A) Uzun ses, dil, gam ve arpej çalışmaları. (Tüm Oktavlar)

Transpoze ve anahtar okuma çalışmaları ilave anahtarla geliştirilecektir.

Bağ ve dil egzersizleri ile dudak elastikiyeti ve dil hâkimiyeti geliştirme egzersizleri. Tüm oktavlarda kromatik gamlar çalışılacaktır.

Dudak tril'i ile ilgili çalışmalar geliştirilecektir.

B) PİYANO EŞLİKLİ ESERLER

A. GLAZUNOV : REVERIE

C) KONÇERTOLAR

W.A: MOZART : Concerto No: 3 in Es

D) ETUDLER

MULLER : Etüd II

J.F. GALLAY : Etüd I

M. ALPHONSE : Etüd III

GAMLAR

Tüm Majör ve Minör gamlar.

11.SINIF

A) PİYANO EŞLİKLİ ESERLER

BORDOGNI – GABLER : Vokalizen

B) KONÇERTOLAR

W.A: MOZART : Rondo in Es

C) SONATLAR

P. HINDEMITH : Sonate I

D) ETUDLER

MULLER : Etüd II

J.F. GALLAY : Etüd I

M. ALPHONSE : Etüd III

GAMLAR

Tüm Majör ve Minör gamlar.

12.SINIF

A) PİYANO EŞLİKLİ ESERLER

ARNOLD COOK : Rondo in B Flat

B) KONÇERTOLAR

W.A: MOZART : Concerto No: 2 in Es

C) SONATLAR

P. HINDEMITH : Sonate II

L. CHERUBINI : 2 Sonate

B. HUMMEL : Sonatine

D) ETUDLER

J.F. GALLAY : Etüd II

M. ALPHONSE : Etüd III - IV

GAMLAR

Tüm Majör ve Minör gamlar.

Dönem bitirme sebebiyle sınavda **Morceau Impose** * çalınacaktır.

* **Morceau Impose** sınava girmeden önceki son 15 gün ilgili öğretim görevlisi tarafından seçilmiş ve öğrencinin kendi çalışma becerisini sergilediği özel eserdir