

T.C.
İSTANBUL VALİLİĞİ
Beyoğlu Özel Sankt Georg Avusturya Lisesi ve Ticaret Okulu

İstanbul, 14.06.2024

Sayın Veli,

2023/24 ders yılı bitiminde başarılı öğrencilerimizi tebrik ederken başarılı olamayanların, yaz tatilini -eğitimin yaşam boyu sürecek olması gerçeğinden hareketle- karamsarlığa kapılmadan ve planlı bir çalışmayla değerlendirmelerini öneririz.

Tatil öncesi siz velilerimizin dikkatini, öğrencilerimizle ilgili önemli konulara tekrar çekmek isteriz:

- 1) Milli Eğitim Bakanlığı tarafından 03.09.2012 tarih ve 02/17486 sayılı yazı ile onaylanan Özel Sankt Georg Avusturya Lisesi ve Ticaret Okulu "Sınıf Geçme ve Sınav Yönetmeliği" ne göre, öğrencilerimiz tüm dersleri başarılı olduğunda bir üst sınıfa geçerler. Sınıf Geçme ve Sınav Yönetmeliği ile ilgili bilgiler, sınıf panolarında, veli mektuplarında ve okulumuzun web sayfasında mevcuttur. (Okulumuzdaki baraj dersleri Türk Dili ve Edebiyatı ile Almanca'dır)

Milli Eğitim Bakanlığı tarafından onaylanan "Sınıf Geçme ve Sınav Yönetmeliği" mize göre **Ara sınıf** öğrencilerimizin (9, 10, 11) ders yılı sonunda başarısız oldukları **-başta baraj dersleri olmak üzere-** tüm seçmeli derslerden Eylül ayı başında yapılacak "Güz Sınavı" na girmeleri gerekmektedir. Sınıf Geçme ve Sınav Yönetmeliği' mize göre "iki yıl üst üste aynı dersten" başarısız olan öğrenciler sınıf tekrar ederler. Bu yüzden **bir (1) veya iki (2)** dersten başarısızlığı bulunan öğrencilerimize **Eylül ayı başında yapılacak "Güz Sınavı" na girmelerini tavsiye ederiz.** Başarısız dersi olan öğrencilerimiz, negatif notlarını düzeltmek ve "Güz Sınavı" na girebilmek için **05 Temmuz 2024** tarihine kadar Okul Sekreterliğine dilekçe vermelidirler. Dilekçe, hem veli hem de öğrenci tarafından imzalanmalıdır. Ayrıca öğrencilerimizin web sayfamızda yayınlanacak olan sınav tarihlerine dikkat etmelerini tavsiye ederiz.

- 2) 2024/25 Eğitim Öğretim Yılında okulumuzda, **MEB Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığının 24.08.2017 tarih ve 120 sayılı** kararı ile onaylanmış ve internet sitemize konmuş olan Haftalık Ders Dağıtım Çizelgeleri uygulanmaktadır.
- 3) 2024/25 Eğitim Öğretim Yılında okulumuz öğrencilerinin taşınması işi, 29.05.2024 tarihli Okul Aile Birliği toplantısında alınan karar ve Taşımacıyı Tespit Komisyonunun kararıyla, yine **Gür-Sel Turizm ve Servis Ltd. Şti.** tarafından yürütülecektir.
- 4) 2024/25 Eğitim Öğretim Yılı, okulumuzun özel çalışma takvimine göre, 09.09.2024 Pazartesi günü saat 09.00'da başlayacak, 20.06.2025 Cuma günü sona erecektir.
- 5) 2024/25 Eğitim Öğretim Yılı okul ücretimiz 276.800 TL'dir. Peşinat olan 76.800 TL 24.05.2024 tarihinde ödenmiş olup, kalan taksit tarih ve tutarları aşağıda belirtilmiştir:

2024/25	Ödeme Tarihi	4 Taksitli Ödeme	5 Taksitli Ödeme	10 Taksitli Ödeme
1. Taksit	05.07.2024			20.000 TL
2. Taksit	09.08.2024		40.000 TL	20.000 TL
3. Taksit	06.09.2024			20.000 TL
4. Taksit	04.10.2024	50.000 TL	40.000 TL	20.000 TL
5. Taksit	08.11.2024			20.000 TL
6. Taksit	06.12.2024	50.000 TL	40.000 TL	20.000 TL
7. Taksit	10.01.2025			20.000 TL
8. Taksit	07.02.2025	50.000 TL	40.000 TL	20.000 TL
9. Taksit	07.03.2025			20.000 TL
10. Taksit	04.04.2025	50.000 TL	40.000 TL	20.000 TL
	Toplam	200.000 TL	200.000 TL	200.000 TL

Öğrencilerimizin iyi bir tatil geçirmesini ve yeni ders yılına sağlıklı bir başlangıç yapmasını dileriz.

Dr. Yasin BEŞER
Türk Müdür Başyardımcısı

Mag. Gernot GRABHER
Okul Müdürü

2024/25 Eğitim Öğretim Yılı Kitap Listesi – Lise 10. Sınıf

Almanca	:	Mit Uns B2, ISBN: 3-19-301060-5 (Ders kitabı) ISBN: 3-19-311060-2 (Çalışma kitabı) Wolfgang Herrndorf: Tschick ISBN 978-3-499-25635-6
İngilizce	:	way2go! 7 Coursebook Schulbuch mit E-Book + ISBN: 978-3-209-11060-2, ÖBV Born-Lechleitner, Ilse; Brunner, Sally; Harkamp, Anna; Holleis, Eva; Kaplan, Andreas; Nitsche, Ines ** Dijital ek paketi ayrıca talep ediniz **
Matematik	:	Yeni: Mathematik Verstehen 6 (978-3-209-12362-6) + Lösungsheft (978-3-209-12374-9) (Malle/Woschitz/Koth/Salzger), ÖBV ** Dijital ek paketi ayrıca talep ediniz ** Hesap Makinesi CASIO fx-991ES PLUS
Felsefe	:	PHILOSophie, Veritas Verlag, Dr. Fischill Christian (SBN: 150.391)
Kimya	:	Bir önceki yılın kitapları kullanılacak (EL-MO Moleküle Schülerbuch + E-Book)
Fizik	:	Bir önceki yılın kitapları kullanılacak (Impulse Physik Oberstufe + Arbeitshefte 1,2)
Biyoloji	:	Bir önceki yılın kitapları kullanılacak (am Puls Biologie)