



Österreichisches  
**St. Georgs-Kolleg**  
Realgymnasium und Handelsakademie

Istanbul, 20.06.2025

Sehr geehrte Eltern!

Zum Schulschluss 2024/25 gratulieren wir unseren erfolgreichen SchülerInnen und wünschen ihnen schöne Ferien. Nicht so erfolgreiche SchülerInnen möchten wir daran erinnern, dass Lernprozesse ein Leben lang andauern, und empfehlen ihnen deshalb, die Sommerferien – ohne Pessimismus und mit mehr Eifer - gut zu nutzen.

Außerdem möchten wir Sie – als Erziehungsberechtigte – auf ein paar wichtige Punkte, die unsere SchülerInnen betreffen, aufmerksam machen:

- 1) Mit Beschluss des Unterrichtsministeriums Nr. 02/17486 vom 03.09.2012, können SchülerInnen des Österreichischen St. Georg-Kollegs (Realgymnasium und Handelsakademie) mit positivem Jahresabschluss (bei Erfüllung der Bestimmungen der schuleigenen Durchkommensverordnung) in die nächst höhere Klasse aufsteigen. Die Bedingungen für das „Aufsteigen“ sind an den Anschlagtafeln in den Klassen, in den Elternbriefen und auf der Homepage der Schule zu finden. (Sperrfächer sind Türkische Sprachkunde und Deutsch).

Nach der vom Unterrichtsministerium genehmigten **“Durchkommensverordnung“** müssen alle SchülerInnen der **Zwischenklassen** (9,10,11), die am Ende des Schuljahres in den Wahlfächern (**besonders für die Sperrfächer**) nicht positiv waren, an der Herbstprüfung Anfang September teilnehmen. Nach unserer schuleigenen Durchkommenverordnung müssen SchülerInnen, die zwei Jahre hintereinander im selben Schulfach negativ benotet wurden, die Klasse wiederholen. Deshalb raten wir allen unseren SchülerInnen, die in **einem (1) oder zwei (2) Fächern** negativ sind, an der Anfang September stattfindenden Herbstprüfung teilzunehmen. SchülerInnen, die ihre negativen Noten verbessern und an der Herbstprüfung teilnehmen möchten, müssen sich **bis zum 07. Juli 2025** im Schulsekretariat anmelden. Die Anmeldung muss sowohl vom Erziehungsberechtigten, als auch vom Schüler unterschrieben werden. Außerdem empfehlen wir unseren SchülerInnen sich über die Homepage der Schule über die Prüfungstermine zu informieren.

- 2) Die vom Hohen Erziehungsrat mit Beschluss Nr. 120 vom 24.08.2017 genehmigten „Studentafeln“ für das Schuljahr 2025/26 sind auf der Homepage der Schule zu finden.
- 3) Gemäß Beschluss des Elternvereins vom 28.05.2025 wird im Schuljahr 2025/26 das Busunternehmen **Gür-Sel Turizm ve Servis Ltd. Şti.** für den Schülertransport zuständig sein.
- 4) Entsprechend dem schuleigenen Arbeitskalender beginnt das Schuljahr 2025/26 am Montag, dem 08.09.2025, um 09.00 Uhr und endet am Freitag, dem 26.06.2026.
- 5) Das Schulgeld für das Schuljahr 2025/26 beträgt 428.450 TL. Die erste Ratenzahlung in der Höhe von 128.450 TL erfolgte am 23.05.2025. Weitere Zahlungstermine und Beträge:

2025/26	Zahlungs-termin	4 Raten-zahlung	5 Raten-zahlung	10 Raten-zahlung
1. Rate	04.07.2025			30.000 TL
2. Rate	08.08.2025		60.000 TL	30.000 TL
3. Rate	05.09.2025			30.000 TL
4. Rate	03.10.2025	75.000 TL	60.000 TL	30.000 TL
5. Rate	07.11.2025			30.000 TL
6. Rate	05.12.2025	75.000 TL	60.000 TL	30.000 TL
7. Rate	09.01.2026			30.000 TL
8. Rate	06.02.2026	75.000 TL	60.000 TL	30.000 TL
9. Rate	06.03.2026			30.000 TL
10. Rate	03.04.2026	75.000 TL	60.000 TL	30.000 TL
	<b>Summe</b>	<b>300.000 TL</b>	<b>300.000 TL</b>	<b>300.000 TL</b>

Wir wünschen unseren SchülerInnen schöne Ferien und einen guten Start für das nächste Schuljahr.

Dr. Yasin BEŞER  
Türkischer Subdirektor

Mag. Gernot GRABHER  
Direktor

**Schulbuchliste für das Schuljahr 2025/26 – Realgymnasium 10. Klasse**

<b>Deutsch</b>	:	<b>Mit Uns B2, ISBN: 3-19-301060-5 (Kursbuch) ISBN: 3-19-311060-2 (Arbeitsbuch) Wolfgang Herrndorf: Tschick ISBN 978-3-499-25635-6 (Sommerlektüre)</b>
<b>Englisch</b>	:	<b>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) ** Digitalen Code anfordern bitte nicht vergessen**</b>
<b>Mathematik</b>	:	<b>Mathematik Verstehen 6 + digitales Buch (Code) + Lösungsheft (Malle/Woschitz/Koth/Salzger), ÖBV Taschenrechner CASIO fx-991ES PLUS</b>
<b>Philosophie</b>	:	<b>PHILOsophie, Veritas Verlag, Dr. Fischill Christian (SBN: 150.391)</b>
<b>Chemie</b>	:	<b>Die Bücher vom Vorjahr werden benutzt. (EL-MO Moleküle Schülerbuch + E-book)</b>
<b>Physik</b>	:	<b>Die Bücher vom Vorjahr werden benutzt (Impulse Physik Oberstufe + Arbeitshefte 1, 2)</b>
<b>Biologie</b>	:	<b>Die Bücher vom Vorjahr werden benutzt (am Puls Biologie)</b>