

2024 - 2025 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI
ULUSLARARASI TALES MATEMATİK YARIŞMASI ŞARTNAMESİ

YARIŞMAYI DÜZENLEYEN KURUM	Tales Matematik Müzesi	
YARIŞMA TÜRÜ	Matematik Bilgi Yarışması	
YARIŞMANIN AMACI	Öğrencilerin matematiği öğrenmede deneyimleriyle matematiğe yönelik olumlu tutum ve okuryazarlık becerilerin geliştirmesini sağlamaktır.	
YARIŞMAYA KİMLER KATILABİLİR?	Resmi - Özel Okullarda öğrenim gören, <ul style="list-style-type: none">• İlkokul 2, 3 ve 4. sınıf öğrencileri• Ortaokul 5, 6, 7 ve 8. sınıf öğrencileri• Lise 9 ve 10. sınıf öğrencileri	
YARIŞMA TAKVİMİ	Yetkili ve Uygulama Okulların Başvurularının Başlama ve Bitiş Tarihi	16.09.2024 – 23.12.2024
	Bireysel Başvuruların Başlama ve Bitiş Tarihi	30.12.2024 – 17.01.2025
	Tales Matematik Yarışmasına Hazırlık Denemesi <i>*Yarışmaya kayıt olan öğrencilerimiz internet sitemizden çevrim içi (online) olarak katılım sağlayabilir.</i>	22.01.2025 – 31.01.2025
	1. Aşama Tarihi	07.03.2025 – 08.03.2025
	1. Aşama Sonuçlarının İlan Tarihi (kesinleşmemiş) <i>*Kesin olmayan sonuçlardır. *Öğrencilerin final aşamasına katılım durumları kesinleşen sonuçlarla açıklanacaktır.</i>	02.04.2025
	1. Aşama Sonuçlarına İtiraz Tarihi <i>*4 Nisan 17.00'ye kadar yapılan itirazlar geçerlidir. Bu tarihten sonra yapılan itirazlar geçerli olmayacaktır.</i>	02.04.2025 – 04.04.2025
	1. Aşama Sonuçlarının İlan Tarihi (kesinleşen)	09.04.2025
	Final Aşaması Tarihi	03.05.2025
	Final Sonuçlarının İlan Tarihi <i>*Kesin olmayan sonuçlardır. *Öğrencilerin dereceleri kesinleşen sonuçlarla açıklanacaktır.</i>	16.05.2025
	Final Aşaması Sonuçlarına İtiraz Tarihi <i>*22 Mayıs 17.00'ye kadar yapılan itirazlar geçerlidir. Bu tarihten sonra yapılan itirazlar geçerli olmayacaktır.</i>	20.05.2025 – 22.05.2025
	Final Aşaması Sonuçlarının İlan Tarihi (kesinleşen)	26.05.2025
	Ödül ve Madalya Töreni Tarihi	Ödüller öğrencilerin adreslerine kargo yoluyla teslim edilecektir.
	UYARI	Ülkemizde pandemi veya doğal afet önlemleri alınması durumlarında 1. aşama ve final aşaması çevrim içi şeklinde gerçekleştirilecektir.

**KATILIM
KOŞULLARI**

Başvuru Türleri

1) Kurum Başvuruları

Kurumlar yarışmamıza iki farklı şekilde başvuru yapabilirler.

a) Yetkili Okul

b) Uygulama Okulu

2) Bireysel Başvuru

Öğrencilerin öğrenim gördüğü kurumlar yarışmaya katılmıyorsa bireysel başvuru yaparak yarışmaya katılabilirler.

a) Yetkili Okul Başvuru Şartları

Tales Matematik Yarışması'nda "**Yetkili Okul**" olmak isteyen kurumlar il, ilçe veya semtindeki bu yarışmaya katılmak isteyen her öğrencinin kendi okulunda yarışmaya katılımını sağlamak zorundadır.

Yarışmamızda yetkili okul olabilmek için kendi kurumunuzda öğrenim gören en az 85 öğrencinin kaydının ilgili öğretmeni veya okul yöneticisi tarafından yapılması ve ücretinin ödenmesi gerekmektedir.

Yetkili Okul Başvurularının Başlama ve Bitiş Tarihi: 16.09.2024 – 23.12.2024

Kayıt için, yarisma.talesmatematikmuzesi.com adresini ziyaret ediniz.

b) Uygulama Okulu Başvuru Şartları

Sadece kendi kurumlarında öğrenim gören öğrencilere yarışmayı uygulayacak olan okul türüdür.

Uygulama okul başvurusu yapabilmek için, kendi kurumunuzdaki en az 30 öğrencinin kaydının ilgili öğretmeni veya okul yöneticisi tarafından yapılması ve ücretinin ödenmesi gerekmektedir.

Uygulama Okul Başvurularının Başlama ve Bitiş Tarihi: 16.09.2024 – 23.12.2024

Kayıt için yarisma.talesmatematikmuzesi.com adresini ziyaret ediniz.

2) Bireysel Başvuru Şartları

Öğrencilerin öğrenim gördüğü kurumun yarışmaya katılım sağlamaması durumunda; veliler öğrencilerini yarışmaya "**bireysel başvuru**" yaparak kaydedebilirler.

Yarışma başvurusu gerçekleştirirken yarışmaya katılmak istediğiniz okulu seçebilirsiniz. Okul seçiminden sonra kaydı tamamlamak için ödemenizi yapmanız gerekmektedir.

Bireysel Başvuruların Başlama ve Bitiş Tarihi: 30.12.2024 – 17.01.2025

Kayıt için, yarisma.talesmatematikmuzesi.com adresini ziyaret ediniz.

**KATILIM
KOŞULLARI**

Kayıt ve yarışma esnasında öğrenci ve okullardan toplanan bilgiler KVKK'ye uygun olacak şekilde güvenli bir ortamda yarışma dönemi sonuna kadar saklanır. Tales Matematik Yarışması için kullanılan tüm siteler SSL güvenlik sertifikalı sitelerdir.

Yarışma dönemi sona erdikten sonra öğrencilerin sonuç bilgileri dışındaki tüm veriler silinerek herhangi bir güvenlik sorunu yaşanmasının önüne geçilir.

<p>YARIŞMA ŞEKLİ VE KOŞULLARI</p>	<p>1. Aşama Katılım Şekli</p> <ul style="list-style-type: none">• Yetkili okul ve uygulama okullarına öğretmenleri tarafından kaydedilen öğrenciler o yetkili ve uygulama okulunda yarışmaya katılım sağlayacaklardır.• Bireysel başvuru yapan öğrenciler ise kayıt olurken seçtikleri yetkili okulda 1. aşamaya katılabilirler. <p>1. aşamaya katılacak öğrenciler 07.03.2025 – 08.03.2025 tarihlerinde yarışma giriş belgeleri ile seçtikleri kurumun gün ve saatine göre yarışmaya katılabilirler. Fakat pandemi koşulları yüz yüze eğitime imkan vermediği takdirde çevrim içi (online) şekilde gerçekleşecektir.</p> <p>Final Aşaması Katılım Şekli</p> <p>Uluslararası Tales Matematik Yarışması final aşaması, finale aşamasına katılmaya hak kazanan öğrenciler için 03.05.2025 tarihinde AYDIN, ŞANLIURFA, İSTANBUL ve ANKARA şehirlerinde gerçekleşecektir.</p> <p>Finalist öğrencilerin katılmak istediği kampüsü sistem üzerinden seçmeleri gerekmektedir.</p> <p>Yarışma Kitapçıkların İçeriği ve Uygulanış Şekli</p> <p>Uluslararası Tales Matematik Yarışması'nda 1.aşama ve final aşamasında soru sayısı ve yarışma süresi aşağıdaki gibidir.</p> <p>3. sınıftan 10. sınıfa kadar 3 Puanlık 5 soru, 4 Puanlık 5 soru, 5 Puanlık 5 soru, 6 Puanlık 5 soru, 7 Puanlık 5 soru olmak üzere çoktan seçmeli 20 soru, açık uçlu 5 soru bulunmaktadır. Yarışma 125 puan üzerinden hesaplanacaktır ve yarışma süresi 70 dakikadır.</p> <p>Öğrencilerin ilgili puan türlerinden doğru yanıt verdiği soruların sayısı kadar puan kazanırlar ayrıca boş bırakılan her soru için öğrenci 1 puan kazanır.</p> <p><u>UYARI:</u> 2. Sınıf öğrencileri için yarışma şekli ve koşulları diğer sınıf seviyelerinden farklılık göstermektedir.</p> <p>Yarışma, 2. sınıf öğrencileri için sadece 07.03.2025 – 08.03.2025 tarihlerinde tek aşamada gerçekleşecektir.</p> <p>3 Puanlık 5 soru, 4 Puanlık 5 soru, 5 Puanlık 5 soru, 6 Puanlık 5 soru, 7 Puanlık 5 soru olmak üzere çoktan seçmeli 25 soru bulunmaktadır. Yarışma 125 puan üzerinden hesaplanacaktır ve yarışma süresi 70 dakikadır.</p> <p>Yarışma ücret bilgisine yarisma.talesmatematikmuzesi.com adresinden ulaşabilirsiniz.</p>
<p>DEĞERLENDİRME</p>	<p>a) Tales Matematik Yarışması Hazırlık Denemesi için</p> <p>Tales Matematik Yarışması hazırlık denemesine katılan öğrenciler için herhangi bir eleme uygulanmaz.</p> <p>Yarışmaya başvuru yapan her öğrenci bu hazırlık denemesine katılabilir. Öğrenciler Tales Matematik Yarışması'nın soru tarzı ve yarışma işleyişi hakkında bilgi edinirler.</p> <p>b) 1. aşama için</p> <p>Yarışmaya katılan öğrenciler (2. sınıf öğrencileri dışında) kendi sınıf seviyesinde %5'lik dilimde başarı göstermişlerse final aşamasına katılmaya hak kazanırlar.</p>

DEĞERLENDİRME

Yetkili ve Uygulama Okulları için

1. Katılan öğrenci sayısı 30 ve üzeri ise

Değerlendirme sonucunda finale katılacak öğrenci sayısı tabloda gösterilmiştir.

	3.sınıf	4. Sınıf	7. Sınıf
1. aşamaya katılan öğrenci sayısı	30	50	70
Finale davetli öğrenci sayısı	2	3	4

2. Katılan öğrenci sayısı 30'dan az ise

Değerlendirme sonucunda finale katılacak öğrenci sayısı tabloda gösterilmiştir.

	3. Sınıf	6. Sınıf	8. Sınıf
1. aşamaya katılan öğrenci sayısı	15	10	5
Finale davetli öğrenci sayısı	2		

3. Katılan öğrenci sayısı herhangi bir sınıfta 30 ve üzeri, diğerlerinde değil ise

Değerlendirme sonucunda finale katılacak öğrenci sayısı tabloda gösterilmiştir.

	4. Sınıf	5.Sınıf	6.Sınıf
1. aşamaya katılan öğrenci sayısı	40	25	25
Finale davetli öğrenci sayısı	2	3	

UYARI: 2. Sınıf öğrencileri için değerlendirme koşulları diğer sınıf seviyelerinden farklılık göstermektedir.

2. sınıf öğrencileri kendi sınıf seviyesinde %5'lik dilimde başarı göstermişlerse farklı ödüller almaya hak kazanırlar.

c) Final Aşaması İçin

Final aşamasında 1., 2., 3., ..., 10. seviyeleri belirlenirken eşit puan alan birden fazla aday olduğunda,

1. Eşit puan alan öğrencilerin 1. Aşama puanının %30'u, final aşama puanının %70'i değerlendirmeye alınarak sıralama yapılır. Buna rağmen eşitlik bozulmazsa,
2. 7 puanlık sorulardan doğru sayısı fazla olan; yine eşitlik bozulmazsa,
3. 6 puanlık sorulardan doğru sayısı fazla olan; yine eşitlik bozulmazsa,
4. 5 puanlık sorulardan doğru sayısı fazla olan; yine eşitlik bozulmazsa,
5. Doğum tarihine göre bir sıralama yapılarak doğum tarihi küçük olan öğrenci daha başarılı sayılacaktır.

**Bu aşamada öğrencilerin T.C kimlik kartıyla doğrulama yapılacaktır.*

ÖDÜLLER	<p>Yarışmamıza katılım sağlayan her öğrenciye katılım sertifikası dijital olarak sistemine yüklenecektir.</p> <p>1. Aşama Sonuçlarına Göre Ödüller Tales Matematik Yarışması 1. aşamasında başarı gösterip final aşamasına girmeye hak kazanan öğrencilere final aşamasında “Genç Matematikçi Sertifikası” verilecektir.</p> <p>UYARI: 2. Sınıf öğrencileri için ödüllendirme koşulları diğer sınıf seviyelerinden farklılık göstermektedir. 2. sınıf öğrencileri kendi sınıf seviyesinde %5’lik dilimde başarı göstermişlerse “Tales Hediye Seti” ve “Başarı Sertifikası” almaya hak kazanırlar. 2. sınıf öğrencileri için final aşaması uygulanmaz 1. aşama sonucuna göre belirlenir.</p> <p>Final Aşama Sonuçlarına Göre Ödüller Her sınıf seviyesinin Birincilik Ödülü: 12.000 TL Eğitim Desteği Birincilik madalyası, başarı sertifikası ve kurum plaketi</p> <p>İkincilik Ödülü: 8.000 TL Eğitim Desteği İkincilik madalyası, başarı sertifikası ve kurum plaketi</p> <p>Üçüncülük Ödülü 6.000 TL Eğitim Desteği Üçüncülük madalyası, başarı sertifikası ve kurum plaketi</p> <p>Dördüncülük Ödülü 4.000 TL Eğitim Desteği Dördüncülük madalyası, başarı sertifikası ve kurum plaketi</p> <p>Beşincilik Ödülü 2.000 TL Eğitim Desteği Beşincilik madalyası, başarı sertifikası ve kurum plaketi</p> <p>6., 7., 8., 9. ve 10.‘luk derecelerini kazanan öğrencilere madalya ve başarı sertifikası verilecektir.</p> <p>Her sınıf seviyesinin 1 – 15. seviyelerine 3 Aylık Derslig Pro Üyeliği hediye edilecektir. Derslig hakkında daha fazla bilgiye https://www.derslig.com/ adresinden ulaşabilirsiniz.</p> <p>Her sınıf seviyesinin 1 – 20. seviyelerine Tales Matematik Müzesi ücretsiz giriş bileti verilecektir. Bu biletle Aydın, Ankara ve Şanlıurfa’da bulunan müzelerimizi öğrencilerimiz velileriyle ziyaret edebilir.</p> <p>Eğitim destek ödülleri tek seferde 1 Temmuz 2025 tarihine kadar ödenecektir.</p> <p>Ödüllerimiz yetkili veya uygulama okul başvurularında okullara, bireysel başvurularda öğrenci adresine gönderilecektir.</p> <p>Koordinatör öğretmenlerimize ise isme özel sertifika verilecektir.</p>
İLETİŞİM BİLGİLERİ	<ul style="list-style-type: none">• İnternet Sitemiz: yarisma.talesmatematikmuzesi.com• İletişim Numaramız: (0256) 911 0857• E-posta adresimiz: yarisma@talesmatematikmuzesi.com

YARIŞMA TAKVİMİ

Yetkili ve Uygulama Okulların Başvurularının Başlama ve Bitiş Tarihi	16.09.2024 – 23.12.2024
Bireysel Başvuruların Başlama ve Bitiş Tarihi	30.12.2024 – 17.01.2025
Tales Matematik Yarışmasına Hazırlık Denemesi <i>*Yarışmaya kayıt olan öğrencilerimiz internet sitemizden çevrim içi (online) olarak katılım sağlayabilir.</i>	22.01.2025 – 31.01.2025
1. Aşama Tarihi	07.03.2025 – 08.03.2025
1. Aşama Sonuçlarının İlan Tarihi (kesinleşmemiş) <i>*Kesin olmayan sonuçlardır. *Öğrencilerin final aşamasına katılım durumları kesinleşen sonuçlarla açıklanacaktır.</i>	02.04.2025
1. Aşama Sonuçlarına İtiraz Tarihi <i>*4 Nisan 17.00'ye kadar yapılan itirazlar geçerlidir. Bu tarihten sonra yapılan itirazlar geçerli olmayacaktır.</i>	02.04.2025 – 04.04.2025
1. Aşama Sonuçlarının İlan Tarihi (kesinleşen)	09.04.2025
Final Aşaması Tarihi	03.05.2025
Final Sonuçlarının İlan Tarihi <i>*Kesin olmayan sonuçlardır. *Öğrencilerin dereceleri kesinleşen sonuçlarla açıklanacaktır.</i>	16.05.2025
Final Aşaması Sonuçlarına İtiraz Tarihi <i>*22 Mayıs 17.00'ye kadar yapılan itirazlar geçerlidir. Bu tarihten sonra yapılan itirazlar geçerli olmayacaktır.</i>	20.05.2025 – 22.05.2025
Final Aşaması Sonuçlarının İlan Tarihi (kesinleşen)	26.05.2025
Ödül ve Madalya Töreni Tarihi	Ödüller öğrencilerin adreslerine kargo yoluyla teslim edilecektir.