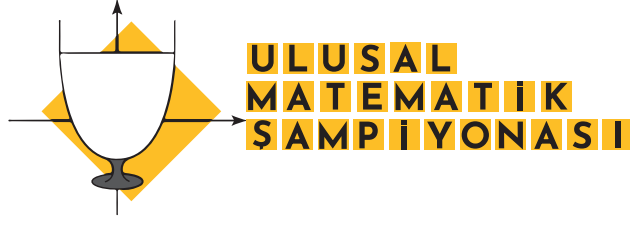


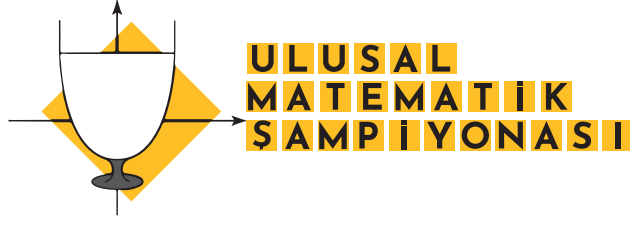
2022 - 2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ULUSAL MATEMATİK ŞAMPİYONASI ŞARTNAMESİ

ULUSAL MATEMATİK ŞAMPİYONASINI DÜZENLEYEN KURUM :	ProjeAdası Eğitim ve Danışmanlık Hizmetleri LTD.ŞTİ.
ŞAMPİYONANIN TÜRÜ:	Bilgi Yarışması (Matematik)
ŞAMPİYONANIN GEREKÇESİ:	Milli Eğitim Temel Kanunu 2. Madde 3. Fıkra (İlgi, istidat ve kabiliyetlerini geliştirerek gerekli bilgi, beceri, davranış ve birlikte iş görme alışkanlığı kazandırmak suretiyle hayata hazırlamak ve onların kendilerini mutlu kılacak ve toplumun mutluluğuna katkıda bulunacak bir meslek sahibi olmalarını sağlamak, böylece bir yandan Türk vatandaşlarının ve Türk toplumunun refah ve mutluluğunu artırmak öte yandan milli birlik ve bütünlük içinde iktisadi, sosyal ve kültürel kalkınmayı desteklemek, hızlandırmak ve nihayet Türk Milletini çağdaş uygarlığın yapıcı, yaratıcı, seçkin bir ortağı yapmaktır.)
ŞAMPİYONANIN AMACI:	Milli Eğitim Bakanlığı'nın 'Öğrencilere matematiği sevdirecek, günlük hayatlarında onlara yardımcı olacak analitik düşünmeye sevk edebileceği verileri okumada projeksiyon yapabilmede ellerinde en önemli enstrüman haline getirmek' amacıyla başlattığı Matematik Seferberliği projesine katkıda bulunmak.
ŞAMPİYONA KATILIMCI GRUBU:	Türkiye'deki Resmi ve Özel Okullarda öğrenim gören, • İlkokul 1,2,3,4. sınıf öğrencileri. • Ortaokul 5,6,7,8. sınıf öğrencileri.
SINAV TAKVİMİ:	Sınavın Duyurulması: 06 Ekim 2022 Başvurular İçin Son Tarih: 10 Mart 2023 a)Yetkili ve Uygulama Okullarının Başlama ve Bitiş Tarihi: 06 Ekim 2022 - 10 Mart 2023 b)Bireysel Başvuruların Başlama ve Bitiş Tarihi: 10 Ocak 2023 - 10 Mart 2023 1. Aşama Uygulama Tarihleri: 27,28,29,30,31 Mart 2023, 1,2 Nisan 2023 1. Aşama Kesin Olmayan Sonuçların Açıklanması: 17 Nisan 2023 1. Aşama Kesin Olmayan Sonuçlara İtiraz Tarihi: 17 - 20 Nisan 2023 Sıralama Turu Kesin Olan Sonuçların Açıklanması: 25 Nisan 2023 Final Turu (2.Aşama): 28 Mayıs 2023 Final Turu Kesin Olmayan Sonuçların Açıklanma Tarihi: 05 Haziran 2023 Final Aşaması Kesin Olmayan Sonuçlara İtiraz Tarihi: 05 - 06 Haziran 2023 Final Turu (2.Aşama) Kesin Sonuçlarının Açıklanması: 07 Haziran 2023 Ödül ve Madalya Töreni: 10 Haziran 2023



2022 - 2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ULUSAL MATEMATİK ŞAMPİYONASI ŞARTNAMESİ

KATILIM KOŞULLARI:	<p>Kurumlar yetkili merkez veya uygulama okulu olarak şampiyonaya katılabilirler. Kurumlar bağımsız olarak, öğrenciler bireysel başvuru yaparak şampiyonaya katılabilirler.</p> <p>a) Yetkili Merkezler Yetkili merkez olan okullar her il ve ilçe merkezinde o bölgenin nüfusuna göre sayısı belirlenen kendi okulunun kayıtlı öğrencileri dışındaki öğrencilere de uygulama yapma hakkına sahip merkezlerdir.</p> <p>b) Uygulama Okulu En az 30 öğrencisini kaydeden her okul 'Uygulama Okulu' olabilir. Uygulama okulu olan okullar yalnızca kendi öğrencilerine uygulama yapabilirler.</p> <p>c) Bireysel Başvuru Öğrencilerin bireysel olarak şampiyonaya katılması için yapabileceği başvuru türüdür. (Öğrenci veya velisi başvuru yapabilir.)</p> <p>Sistemde açılmış olan yetkili okullara başvuru yapıp şampiyonaya katılabilirler.</p>
ŞAMPİYONA ŞEKLİ VE KOŞULLARI:	<p>1. Aşama uygulamasında sorulacak soru dağılımları ve puanları;</p> <p>3 'er puanlık 5 soru, 4 'er puanlık 5 soru, 5 'er puanlık 5 soru, 6 'şar puanlık 5 soru, 7'şer puanlık 5 soru olmak üzere 125 puan üzerinden 25 soru sorulacaktır.</p> <p>Ulusal Matematik Şampiyonasının 1. aşama uygulama süresi 60 dakikadır.</p> <p>Katılımcı okullardan sıralama turunda başarı sıralaması her sınıf düzeyinde ilk % 5'e girenler final turuna girmeye hak kazanmış olacaktır.</p> <p>Final Turu her soru 10 puan olmak üzere 100 puan üzerinden 10 tane açık uçlu sorudan oluşacaktır. Sınav süresi 60 dakikadır.</p> <p>Final sınavı, Milli Eğitim Bakanlığı tarafından yüz yüze sınav sürecine izin verilmesi durumunda Aydın Efeler İlçesinde belirlenen sınav merkezi üniversitede veya sınav merkezi okulda yapılacaktır.</p> <p>Mücbir sebeplere bağlı olarak Milli Eğitim Bakanlığının aldığı kararlar çerçevesinde yarışma şekli ve koşulları değiştirilebilir.</p>
İLETİŞİM BİLGİLERİ:	<p>Başvurular: Sınav başvuruları www.ulusalmatematiksampiyonasi.com adresinden yapılabilir.</p> <p>Sınav İletişim Telefonu: 0850 308 02 32 İletişim Adresi: Kardeşköy Mh, 4992 Sk. No:2, Çamlı Villa, 09020 Efeler/AYDIN</p> <p>Son başvuru tarihinden sonra ulaşan başvurular değerlendirmeye alınmayacaktır.</p> <p>Sınav koşullarıyla ilgili bilgi almak ve başvuruların ulaşip ulaşmadığını öğrenmek için aşağıdaki telefon ve e-posta adresinden iletişim kurabilirsiniz</p> <p>E-Posta Adresi: bilgi@ulusalmatematiksampiyonasi.com Telefon: 0850 308 02 32 WhatsApp: 0530 330 18 02</p>



2022 - 2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ULUSAL MATEMATİK ŞAMPİYONASI ŞARTNAMESİ

<p>DEĞERLENDİRME:</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Ulusal Matematik Şampiyonası öğrenciler ve okullar arasındaki rekabeti artırmak yerine analitik düşünmeyi, muhakeme yeteneği kazandırmayı ve matematik kültürü oluşturmayı hedeflemektedir. Bu amaçla sınav sonuçları duyurulduğunda öğrencilere doğru ve yanlış sorularının yanında girdikleri kurumlarındaki sıralamaları da verilir. Genel sıralama ve değerlendirme yapılmaz.2. Sınav sonuçları en geç 17 Nisan 2023 tarihine kadar açıklanır.3. Açıklanan kesin olmayan sonuçlara itirazlar öğrenci velisi veya öğretmeni tarafından öğrenci adına 17-20 Nisan 2023 tarihlerinde yapılır.4. İtirazlar Ulusal Matematik Şampiyonası jüri üyeleri tarafından değerlendirilir.5. Sınav cevap kağıdını yanlış kodlayan yada hiç kodlamayan öğrencinin sınavı geçersiz sayılır.6. Kurum kaydı yaptıran okullar ve öğretmenler öğrencilerinin sonuçlarını topluca görebilir ve çıktısını alabilirler.7. Hediye ve ödüllerin dağıtımı için birincilik, ikincilik ve üçüncülük derecelerini kazanan öğrenciler ile ilk 10'a giren öğrenciler www.ulusalmatematiksampiyonasi.com sitesi üzerinden duyurulur.8. Aynı puanı alan öğrenciler varsa hepsi birincilik, ikincilik yada üçüncülük derecelerini paylaşarak, sertifikalarını ve madalyalarını alırlar. Ancak düzeyinde 1 adet birinci, ikinci ve üçüncü seçilir.9. Final sınavında eşit puan alan birden fazla birinci olduğunda o kişilerden birinci aşama sınav puanları daha yüksek olan birinci olacaktır. Eşitliğin bozulmadığı durumlarda sırasıyla 7 puanlık sorulardan doğru sayısı fazla olan, 6 puanlık sorulardan doğru sayısı fazla olan, 5 puanlık sorulardan doğru sayısı fazla olan, 4 puanlık sorulardan doğru sayısı fazla olan, 3 puanlık sorulardan doğru sayısı fazla olan öğrenciler birinci kabul edilecektir. Eşitliğin hala bozulmaması durumunda ise öğrencilerden doğum tarihine göre küçük olan birinci sayılacaktır. <p>10. Sınav Jüri Üyeleri:</p> <p>Prof. Dr. Hülya GÜR (Balıkesir Üniversitesi / Necatibey Eğitim Fakültesi / Matematik ve Fen Bilimleri Eğitim Bölümü / Matematik Eğitim Anabilim Dalı)</p> <p>Tuba KARADEMİR ÇETİN (Eğitim Yöneticisi - Yazar - Matematik Öğretmeni)</p> <p>Hüner UYSAL (Eğitimci - Yazar - Matematik Öğretmeni)</p>
<p>ÖDÜLLER:</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Aşamadan Finale girmeye hak kazanan öğrencilere 'Geleceğin Dâhileri' Sertifikası verilecektir. <p>Her Sınıf Seviyesinin Birincilik Ödülü: 5.000 TL. Eğitim Bursu, Birincilik Madalyası, Başarı Sertifikası ve Kurum Plaketi verilecektir.</p> <p>Her Sınıf Seviyesinin İkincilik Ödülü: 3.500 TL. Eğitim Bursu, İkincilik Madalyası, Başarı Sertifikası ve Kurum Plaketi verilecektir.</p> <p>Her Sınıf Seviyesinin Üçüncülük Ödülü: 1.500 TL. Eğitim Bursu, Üçüncülük Madalyası, Başarı Sertifikası ve Kurum Plaketi verilecektir.</p> <p>Sınavda ilk 10'a giren öğrencilere akıl oyunları hediye edilecektir.</p> <p>Kazanılan Eğitim Bursları 15 Eylül 2023 tarihinden itibaren ödenmeye başlanacaktır.</p>