



T.C.
YENİŞEHİR KAYMAKAMLIĞI
İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-61634659-821.01-42910496
Konu : 13.Salih Zeki Matematik Araştırma
Projeleri Yarışması

08.02.2022

DAĞITIM YERLERİNE

- İlgi : a) Millî Eğitim Bakanlığı Sosyal Etkinlik İzinleri Yönergesi
b) Bakanlığımız Ortaöğretim Genel Müdürlüğünün 01.02.2022 tarihli ve 42490238 sayılı yazısı.
c) İl Millî Eğitim Müdürlüğünün 07.02.2022 tarih ve 42868143 sayılı yazısı.

Bakanlığımız Ortaöğretim Genel Müdürlüğünün ilgi yazıları ile İstanbul ili Sarıyer ilçesi Özel Darüşşafaka Lisesi Müdürlüğünce 16.05.2022 - 17.05.2022 tarihleri arasında resmi/özel ortaöğretim kurumlarında öğrenim gören öğrencilere yönelik olarak çevrim içi "**13. Salih Zeki Matematik Araştırma Projeleri**" yarışması düzenleneceği belirtilmektedir.

Söz konusu etkinliğin; Türkiye Cumhuriyeti Anayasası, Millî Eğitim Temel Kanunu ile Türk Millî Eğitiminin genel amaçlarına uygun olarak 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanununa,ilgi (a) Yönerge'nin 5 inci maddesinin on birinci fıkrası hükümlerine ve yürürlükteki diğer tüm düzenlemelerde belirtilen hüküm, esas ve amaçlara aykırılık teşkil etmeyecek şekilde, denetimlerinin ilgili okul, ilçe millî eğitim müdürlükleri tarafından gerçekleştirilerek derslerin aksatılmaması kaydıyla ve **gönüllülük** esasına göre, **ücretsiz olarak** yapılması kaydıyla "**13. Salih Zeki Matematik Araştırma Projeleri**" yarışması ile ilgili bilgi ve belgeler ekte gönderilmiştir.

Gereğini rica ederim.

Şaban TÜRKMEN
Müdür a.
Şube Müdürü

Ek:

İlgi Yazı ve Ekleri (27 sayfa)

Dağıtım:

Resmi ve Özel Lise Müdürlüklerine

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Güvenerler, 1. Cd. No:1, 33140 Yenişehir/Mersin

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Telefon No : 0 (324) 325 43 25

Bilgi için: ESRA GÜLER-ŞEF

E-Posta:

Unvan : Şef

Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

İnternet Adresi:

Faks:3243254326

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden ca71-4907-32bc-bf40-91b0 kodu ile teyit edilebilir.





T.C.
MERSİN VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-93525931-821.05-42868143
Konu : 13.Salih Zeki Matematik Araştırma
Projeleri Yarışması

07.02.2022

.....KAYMAKAMLIĞINA
(İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü)

İlgi : a) Millî Eğitim Bakanlığı Sosyal Etkinlik İzinleri Yönergesi
b) Bakanlığımız Ortaöğretim Genel Müdürlüğünün 01.02.2022 tarihli ve 42490238 sayılı yazısı.

Bakanlığımız Ortaöğretim Genel Müdürlüğünün ilgi yazıları ile İstanbul ili Sarıyer ilçesi Özel Darüşşafaka Lisesi Müdürlüğünce 16.05.2022 - 17.05.2022 tarihleri arasında resmi/özel ortaöğretim kurumlarında öğrenim gören öğrencilere yönelik olarak çevrim içi "**13. Salih Zeki Matematik Araştırma Projeleri**" yarışması düzenleneceği belirtilmektedir.

Söz konusu etkinliğin; Türkiye Cumhuriyeti Anayasası, Millî Eğitim Temel Kanunu ile Türk Millî Eğitiminin genel amaçlarına uygun olarak 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanununa,ilgi (a) Yönerge'nin 5 inci maddesinin on birinci fıkrası hükümlerine ve yürürlükteki diğer tüm düzenlemelerde belirtilen hüküm, esas ve amaçlara aykırılık teşkil etmeyecek şekilde, denetimlerinin ilgili okul, ilçe millî eğitim müdürlükleri tarafından gerçekleştirilerek derslerin aksatılmaması kaydıyla ve **gönüllülük** esasına göre, **ücretsiz olarak** yapılması kaydıyla "**13. Salih Zeki Matematik Araştırma Projeleri**" yarışması ile ilgili bilgi ve belgeler ekte gönderilmiş olup, ilçeniz resmi/özel ortaöğretim okul müdürlüklerine duyurulmasını rica ederim.

Adem KOCA
Vali a.
İl Millî Eğitim Müdürü

Ek : İlgi Yazı ve Ekleri (26 sayfa)

Dağıtım :
-Tüm İlçe Kaymakamlıkları
(İlçe Millî Eğitim Müdürlüklerine)

Adres : Dumlupınar Mah.GMK Bulvarı

Telefon No : 0 (324) 329 14 81
E-Posta: kultur33@meb.gov.tr
Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Bilgi için: Tahir KARDEŞYORAN Şef

Unvan : Bilgisayar İşletmeni

İnternet Adresi: Faks:3243273518

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 1c89-3dba-3152-8858-eab0 kodu ile teyit edilebilir.





T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Ortaöğretim Genel Müdürlüğü

Sayı : E-84037561-821.05-42490238
Konu : 13.Salih Zeki Matematik Araştırma
Projeleri Yarışması

01.02.2022

DAĞITIM YERLERİNE

- İlgi : a) Millî Eğitim Bakanlığı Sosyal Etkinlik İzinleri Yönergesi.
b) Genel Müdürlüğümüz evrak sisteminde kayıtlı 14.01.2022 tarihli ve 41278915 sayılı yazı.

İstanbul ili Sarıyer ilçesi Özel Darüşşafaka Lisesi Müdürlüğü tarafından 16.05.2022-17.05.2022 tarihleri arasında Türkiye geneli resmî/özel ortaöğretim kurumlarında öğrenim gören öğrencilere yönelik “13.Salih Zeki Matematik Araştırma Projeleri” yarışması düzenleme talebi ilgi (b) yazı ile bildirilmiştir.

Çevrim içi olarak gerçekleştirilecek söz konusu etkinliğin; Türkiye Cumhuriyeti Anayasası, Millî Eğitim Temel Kanunu ile Türk Millî Eğitiminin genel amaçlarına uygun olarak, 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu'na, ilgi (a) Yönerge'nin 5 inci maddesinin on birinci fıkrası hükümlerine ve yürürlükteki diğer tüm düzenlemelerde belirtilen hüküm, esas ve amaçlara aykırılık teşkil etmeyecek şekilde, denetimleri ilgili okul, ilçe/il millî eğitim müdürlükleri tarafından gerçekleştirilmek üzere, **gönüllülük** esasına göre, **ücretsiz olarak** yapılması ve etkinlik raporunun da etkinlik başvuru sahibi Özel Darüşşafaka Lisesi Müdürlüğü tarafından etkinlik bitimini takip eden 30 gün içerisinde <http://meb.ai/rrp56> bağlantısında yer alan formata uygun olarak doldurulduktan sonra ogm.sosetk@meb.gov.tr adresine gönderilmesi hususunda;

Bilgilerinizi ve gereğini arz/rica ederim.

Serkan KOCABAŞ
Bakan a.
Daire Başkanı

Ek: İlgi yazı ve ekleri

Dağıtım:
Gereği:
B Planı

Bilgi:
Din Öğretimi Genel Müdürlüğüne
Özel Öğretim Kurumları Genel Müdürlüğüne
Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Gen. Müd.
Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğüne
Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğüne

Adres : Atatürk Bulvarı 06648 Kızılay/ANKARA

Telefon No : 0 (312) 413 57 02
E-Posta: yusuf.kabasakal@meb.gov.tr
Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Bilgi için: Yusuf KABASAKAL

Unvan : Öğretmen

İnternet Adresi: <https://ogm.meb.gov.tr/>

Faks:3124180739

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden **dc16-714c-3fe3-b329-1100** kodu ile teyit edilebilir.



Darüssafaka
1863
LİSE



“13.
**SALİH
ZEKİ**
MATEMATİK
ARAŞTIRMA
PROJELERİ
YARIŞMASI”

Başvuru Adresi:
www.darussafaka.k12.tr

Son Başvuru Tarihi:
11 Mart 2022, 17.00

Final Sergisi (online):
16 - 17 Mayıs 2022

Handwritten signature

T.C.
SARIYER İLÇESİ
ÖZEL DARÜŞŞAFKA LİSESİ
2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı
LİSE ÖĞRENCİLERİ ARASI
13. "SALİH ZEKİ MATEMATİK ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASI"
GENEL BİLGİLER

KAPSAM ve AMAÇ: Ortaöğretim öğrencilerinin matematik alanında yaratıcı yönlerinin ortaya çıkmasına destek olmak, onları bilimsel araştırma yapmaya özendirmek ve bu alanda öğrencilerin birbirleri ile iletişim ve paylaşımda bulunmalarını sağlamak amacıyla, 1882'de Darüşşafaka Lisesi'ni birincilikle bitiren ünlü matematikçimiz Salih Zeki adına Türkiye genelinde ortaöğretim öğrencileri arasında yapılan "Salih Zeki Matematik Araştırma Projeleri Yarışması" nın bu yıl on üçüncüsü düzenlenecektir.

KATILIM KOŞULLARI:

1. Yarışmaya 2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılında ortaöğrenimini sürdürmekte olan öğrenciler katılabilirler.
2. Matematik projeleri bilimsel araştırma ilkelerine uygun olarak hazırlanmış olmalı ve özgün katkılar içermelidir.
3. Matematik projeleri ekteki proje rehberine göre hazırlanacaktır.
4. Matematik projeleri 2021-2022 Eğitim-Öğretim yılı içerisinde hazırlanmış olmalıdır.
5. Yarışmaya bir öğrenci yalnız 1 proje ile katılabilir.
6. Her proje en çok iki öğrenci ve bir danışman öğretmen ile hazırlanabilir. Projede danışman olması zorunlu değildir.
7. Bir öğretmen birden fazla projede danışmanlık yapabilir.
8. Katılım formunda doldurulan tüm bilgilerin 18 yaşını doldurmuş kişiler için kendi açık rızasıyla, doldurmamış olanların ise velisinin açık rızasıyla* verildiği kabul edilecektir. (18 yaşını doldurmamış katılımcıların velilerinin; başvuru formundaki "Veli Onay Formu"nu okuyup, onaylamaları gerekmektedir.)
9. Öğrenciler tarafından online başvuru formuna eklenen projelerin telif hakları proje sahiplerine aittir. Bu proje raporları, seçici kurul üyeleri dışında herhangi bir şekilde üçüncü şahıslarla paylaşılmayacaktır. Ancak, projelerin ön elemeyi geçme durumunda; 18 yaşını doldurmuş katılımcılar için kendi açık rızasıyla, doldurmamış olanların ise velisinin açık rızasıyla, Darüşşafaka Eğitim Kurumları ve Darüşşafaka Cemiyeti tarafından elektronik ortamda paylaşılmasına/web sitesinde yayınlanmasına ve kullanılmasına herhangi bir karşılık beklemezsizin izin verildiği kabul edilecektir.

KATILIM ŞEKLİ:

1. Darüşşafaka Eğitim Kurumları'nın www.darussafaka.k12.tr adresli web sayfasındaki 13. Salih Zeki Araştırma Projeleri Yarışması'na ait Katılım Formu doldurulup, formdaki ilgili kısımlara **Proje Özeti Word dosyası** ve **Proje Raporu PDF dosyası** olarak eklenecektir.
2. Proje özeti ve proje raporu dosyalarının isimleri büyük harflerle proje adı kullanılarak yazılmalıdır.

DEĞERLENDİRME:

1. Projeler, üniversitelerin matematik bölümü öğretim üyeleri ile oluşturulacak seçici kurul tarafından değerlendirilecek ve ön elemeyi geçirecektir.
2. Ön elemeyi geçen proje sahipleri, online yapılacak final aşamasında proje sunumlarını gerçekleştireceklerdir.
3. İki gün sürecek online olarak projelerin sunumları sonucunda seçici kurul tarafından dereceye giren projeler belirlenecektir.

YARIŞMA TAKVİMİ:

1. www.darussafaka.k12.tr adresli web sayfasındaki 13.Salih Zeki Araştırma Projeleri Yarışması'na ait Katılım Formunun doldurulması, Proje Özeti (Word dosyası) ve Proje Raporunun (PDF dosyası) birer kopyasının kaydedilmesi için son tarih **11 Mart 2021** 'dir.
2. **11 Mart 2022 Cuma günü saat 17:00**'de başvuru sistemi kapatılacaktır.
3. Ön elemeyi geçen matematik projelerinin www.darussafaka.k12.tr adresli web sayfası üzerinden okullara duyurulmasının tarihi **18 Nisan 2022**'dir
4. Projelerin (online) sergilenme tarihi **16-17 Mayıs 2021**'dir.
5. Dereceye girenler **17 Mayıs 2022** tarihinde www.darussafaka.k12.tr adresli web sayfasında ilan edilecektir.

ÖDÜLLER:

BİRİNCİLİK ÖDÜLÜ: Başarı Belgesi

İKİNCİLİK ÖDÜLÜ: Başarı Belgesi

ÜÇÜNCÜLÜK ÖDÜLÜ: Başarı Belgesi

TEŞVİK ÖDÜLÜ: Başarı Belgesi

İletişim için Tel: 0212 286 22 00 / 2142 (Darüşşafaka Eğitim Kurumları Matematik Bölümü)

Yarışma için mail adresi: salihzeki.yarismasi@dek.k12.tr

PROJE HAZIRLAMA REHBERİ

MATEMATİK ARAŞTIRMASI NASIL YAPILMALI?

Matematik araştırması yaparken öncelikle bir problem bulunmalıdır. Bulunan problemin neden ilginç olduğuna ilişkin verilerin olması, bu verilerin araştırmayı yapan öğrenciler tarafından iyi kavranmış olması projeyi anlamlı kılacaktır. Matematik projesi bir problemi çözemese de o probleme odaklanmalı, problemin anlaşılmasına veya çözümlmesine yönelik yöntemler, en azından hesaplar sunabilmelidir. Yeni yöntem sunabilmek bir projeyi standartların oldukça ötesine taşıyacaktır, ancak var olan bir yöntemin probleme uygulanması ve yeni bir hesap yapılması da projeyi derinleştirecektir. Özellikle, bambaşka bir amaç için üretilmiş bir yöntemin eldeki somut problem ile ilgili bir hesapta kullanılması fikri ve bu tür hesapların yapılması projeyi iyileştirecektir.

Sürecin başında problemin tamamına ilişkin bir şeyler söylemek genelde zordur. Bunun yerine problemi durumlara ayırmak ve bu durumların birinde veya birkaçında problemi çözmeye çalışmak, hesaplar yapmak ilk uygulanması gereken stratejidir. Örneğin, herhangi bir üçgen için ortaya atılan bir iddianın öncelikle ikizkenar veya eşkenar üçgenlerde kanıtlanmasına çalışılması öğretici olabilir.

Belirli sayıda örnek yapıp, bu örneklerden bir genellemeye varıldığında, bu genellemenin kanıtlanması ihmal edilmemelidir. Örnekleriniz ne kadar çok olsa da iddianızı matematiksel olarak kanıtlamadığınız müddetçe, bu örnekler ortaya atılan iddiaya destek olmaktan öteye gitmez.

Bilinen bir matematiksel gerçeği başka bir yöntemle kanıtlamak veya çözümünü bilinen bir problemi yeni bir yöntemle çözmek her zaman ilginç değildir. Yeni kanıt veya çözüm daha basit ve daha kolay anlaşılır olmalıdır. Çok karmaşık yöntemler kullanarak elde ettiğiniz bir sonuç, bilinen basit bir matematiksel gerçekten kolaylıkla çıkarılabiliyor ise kullandığınız karmaşık yöntemler ve teoremin bir anlamı olmayacaktır.

Projeniz birden fazla küçük probleme çözüm sunan bir çalışma ise, ancak bütün bu problemlere yönelik ortak bir çözüm yöntemi öneriyorsa anlamlı olacaktır.

Projede neyi ne kadar yaptığınızı açıkça ifade etmek, yaptığınızdan daha fazlasının doğruluğunu iddia etmemek önemlidir. Problem ile ilgili çözülememiş, ama üzerinde uğraşmış noktalar da projenin bir parçası olarak değerlendirilebilir.

Probleme ilişkin literatür eksiksiz sunulmalıdır. Neyin literatürde olduğu, hangi katkının projeyi yapan öğrenciler tarafından yapıldığı açık bir biçimde ifade edilmelidir.

Matematik Projelerinin hazırlanabileceği bazı konu başlıkları:

1. Sayılar Teorisi: asal sayılar ve özellikleri, bölünebilme, modüler aritmetik, kriptoloji
2. Fonksiyon Teorisi
3. Geometri ve Trigonometri: Doğru, Üçgen, Dörtgen, Çember ve aralarındaki geometrik bağıntılar, Düzlem ve Uzay geometrisi, Altın oran, Fraktallar
4. Eşitsizlikler

5. Matematiksel modelleme ve matematiğin gerçek yaşamdaki uygulamaları, değişim oranları, matematiksel tıp, matematiksel biyoloji, finans matematiği
6. Olasılık ve kombinatorik, saymanın temel prensibi, çizge kuramı, Pascal Üçgeni

PROJE RAPORU

Hazırlayacağınız matematik proje raporu aşağıdaki bölümlerden oluşacaktır:

1. **Projenin Adı**
Projenin adı projeniz hakkında fikir verir nitelikte olmalıdır.
2. **Giriş ve Projenin Amacı**
Giriş bölümünde seçtiğiniz konuyu veya problemi tanıtabilir, konunuzu seçerken sizi nelerin motive ettiğini açıklayabilir ve projeniz ile varmak istediğiniz hedefi özetleyebilirsiniz.
3. **Ana Bölüm**
Projenizin tüm gelişimi bu bölümde yer almalıdır. Yazdıklarınızın matematiksel olarak tutarlı ve kolay takip edilir olmasına dikkat ediniz.
4. **Sonuçlar ve Tartışma**
Bu bölümde proje çalışmanız ile vardığınız sonuçları özetlemeli, hedefledikleriniz ile sonuçları karşılaştırmalısınız. Son olarak, eksik kalan noktalara dikkat çekebilir veya bir başka araştırmanın konusu olabilecek yeni sorular ortaya atabilirsiniz.
5. **Yararlanılan Kaynaklar**
Her bilimsel çalışmada olduğu gibi bu bölümde projenizi hazırlarken kullandığınız kaynakları eksiksiz olarak belirtmelisiniz.

PROJE ÖZETİ

Proje özetinizi projeniz hakkında doğru bir fikir verecek şekilde hazırlamalısınız. Proje özeti 250 kelimeyi aşmamalıdır. Proje Raporu ve Proje Özeti – Calibri- yazı tipiyle -11 punto-1,5 satır aralığı ile yazılmalıdır.

SERĞİ

Matematik projeleri, üniversitelerin matematik bölümü öğretim üyeleri ile oluşturulan seçici kurul tarafından değerlendirilecek ve ön elemeyi geçirecektir. Ön elemeyi geçen projeler, **pandemi nedeniyle**, sergilenmek üzere okulumuza davet edilemeyecek ancak proje sunumları online olarak gerçekleştirilecektir. İki gün sürecek proje sunumları sonucunda seçici kurul tarafından dereceye giren projeler belirlenecektir.

DARÜŞŞAFKA CEMİYETİ EĞİTİM KURUMLARI
13.SALİH ZEKİ PROJE YARIŞMASI AYDINLATMA METNİ

İşbu Aydınlatma Metni'nde, kişisel verilerinizin, 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu ("Kanun") ve ilgili mevzuata uygun olarak, veri sorumlusu "Darüşşafaka Mah. Darüşşafaka Cad. No:5/9 Maslak 34457 Sarıyer, İstanbul" adresinde yer alan Darüşşafaka Cemiyeti ("Cemiyet") nezdinde işlenmesine ilişkin esaslar aşağıda belirtilmiştir.

1. Kişisel Verilerin İşlenme Amacı

Cemiyet tarafından, tarafınıza iletilmiş olan formların doldurulması kapsamında, katılımcı olan şahsınıza ait kişisel verileriniz 13.Salih Zeki Proje Yarışması'na katılımınızın sağlanması ve yarışma faaliyetlerinin yürütülmesi amacıyla işlenmektedir.

2. İşlenen Kişisel Verilerin Aktarıldığı Yerler ve Aktarım Amacı

Kişisel verileriniz, yarışmanın organize edilmesi amacıyla birlikte çalışmakta olduğumuz iş ortaklarımıza ve tedarikçilerimize, yetkili kamu kurum ve kuruluşlarına yarışma faaliyetlerinin yürütülmesi amacıyla kesinlikle aktarılmayacaktır. Yarışmada kişisel verileriniz sadece yarışmacılara ulaşmak amaçlı olup yarışma bitiminde yarışmacıya ait tüm veriler silinecektir.

3. Kişisel Verilerin Toplanma Yöntemi ve Hukuki Sebebi

Söz konusu kişisel veriler, Kanun'un 5/2 (c) hükmünde belirtilen "bir sözleşmenin kurulması veya ifasıyla doğrudan doğruya ilgili olması kaydıyla, sözleşmenin taraflarına ait kişisel verilerin işlenmesinin gerekli olması" ve Kanun'un 5/2 (f) hükmünde belirtilen "temel hak ve özgürlüklerinize zarar vermemek kaydıyla, meşru menfaatlerimiz için kişisel verilerinizin işlenmesinin zorunlu olması" hukuki sebebine dayanarak elektronik ortamda veya fiziken tarafınıza iletilmiş olan formların doldurulması veya sözlü ortamda tarafınıza yöneltilen soruların cevaplanması ile tamamen veya kısmen otomatik yolla işlenmektedir.

4. Veri Sorumlusuna Başvuru Yolları ve Haklarınız

Kanun'un 11. maddesi kapsamında Veri Sorumlusuna Başvuru Usul ve Esasları Hakkında Tebliğ uyarınca, Cemiyet'e başvurarak, kişisel verilerinizin; a) işlenip işlenmediğini öğrenme, b) işlenmişse bilgi talep etme, c) işlenme amacını ve amacına uygun kullanılıp kullanılmadığını öğrenme, d) yurt içinde / yurt dışında transfer edildiği tarafları öğrenme, e) eksik / yanlış işlenmişse düzeltilmesini isteme, f) Kanun'un 7. maddesinde öngörülen şartlar çerçevesinde silinmesini / yok edilmesini isteme, g) aktarıldığı 3. kişilere yukarıda sayılan (e) ve (f) bentleri uyarınca yapılan işlemlerin bildirilmesini isteme, h) münhasıran otomatik sistemler ile analiz edilmesi nedeniyle aleyhinize bir sonucun ortaya çıkmasına itiraz etme, ı) işlemin sınırlandırılmasını isteme, i) biçimlendirilmiş, genel olarak kullanılan makine tarafından okunabilen bir formatta talep etme ve j) kanuna aykırı olarak işlenmesi sebebiyle zarara uğramanız hâlinde zararın giderilmesini talep etme hakkına sahiptir.

Yukarıda sıralanan haklarınıza yönelik başvurularınızı, internet sitemizde yer alan <https://www.darussafaka.org/kisisel-verilerin-korunmasi/basvuru-proseduru> adresinden ulaşabileceğiniz Darüşşafaka Cemiyeti Başvuru Formu'nu doldurarak "Darüşşafaka Mah. Darüşşafaka Cad. No:5/9 Maslak 34457 Sarıyer/İstanbul" adresine yahut kvkk@darrusafaka.org adresine kayıtlı elektronik posta adresi, güvenli elektronik imza, mobil imza ya da tarafınızca veri sorumlusuna daha önce bildirilen ve veri sorumlusunun sisteminde kayıtlı bulunan elektronik posta adresini kullanmak suretiyle iletebilirsiniz.

Cemiyet olarak taleplerinizi, talebin niteliğine göre en kısa sürede ve en geç otuz gün içinde ücretsiz olarak sonuçlandırır. Ancak, işlemin ayrıca bir maliyeti gerektirmesi hâlinde ücret alınabilir. Cemiyet talebi kabul edip işleme koyabilir veya gerekçesini açıklayarak talebi yazılı usulle reddedebilir.

Yukarıda belirtilen prosedür takip edilerek gerçekleştirilen başvurunun reddedilmesi, verilen cevabın yetersiz bulunması veya süresinde başvuruya cevap verilmemesi hâllerinde, cevabın tebliğini takiben otuz ve her hâlde başvuru tarihinden itibaren altmış gün içinde Kişisel Verileri Koruma Kurulu'na ("Kurul") şikâyetle bulunma hakkı mevcuttur. Ancak başvuru yolu tüketilmeden şikâyet yoluna başvurulamaz.

Kurul, şikâyet üzerine veya ihlal iddiasını öğrenmesi durumunda resen, görev alanına giren konularda gerekli incelemeyi yapar. Şikâyet üzerine Kurul, talebi inceleyerek ilgililere bir cevap verir. Şikâyet tarihinden itibaren altmış gün içinde cevap verilmezse talep reddedilmiş sayılır. Şikâyet üzerine veya resen yapılan inceleme sonucunda, ihlalin varlığının anlaşılması hâlinde Kurul, tespit ettiği hukuka aykırılıkların veri sorumlusu tarafından giderilmesine karar vererek ilgililere tebliğ eder. Bu karar, tebliğden itibaren gecikmeksizin ve en geç otuz gün içinde yerine getirilir. Kurul, telafisi güç veya imkânsız zararların doğması ve açıkça hukuka aykırılık olması hâlinde, veri işlenmesinin veya verinin yurt dışına aktarılmasının durdurulmasına karar verebilir.

Verilerinizin Cemiyet nezdinde hassasiyetle korunduğunu belirtir bize duyduğunuz güven için teşekkür ederiz.

ÖZEL DARÜŞŞAFAKA LİSESİ SALİH ZEKİ MATEMATİK ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASI
JÜRİ ÖN SEÇİM VE FİNAL DEĞERLENDİRME ÇİZELGESİ

PROJE NO	PROJE ADI	
1. AŞAMA (ÖN SEÇİM)		PROJENİN ALDIĞI PUAN
A- PROJENİN YAZILI SUNUM KRİTERLERİ	PUANI	
Problemin Açık İfadesi	5	
Problemin Motivasyonu	5	
Uygulanan Metod	5	
Problemin Çözümü	15	
Sonuç ve Öneriler	5	
Referanslar (Kaynak Çalışması)	5	
B- PROJENİN ÖZGÜNLÜĞÜ	30	
C- PROJENİN MATEMATİKSEL DERİNLİĞİ	30	
1.AŞAMA TOPLAM PUANI		
SONUÇ		FİNALE KALDI
		FİNALE KALAMADI
2. AŞAMA (FİNAL)		
D- PROJENİN SÖZEL SUNUM KRİTERLERİ		
Öğrencinin Hakimiyeti	20	
Öğrencinin Kendinin Harcamış Olduğu Emek	10	
Öğrencinin Matematiğe İlgisi	10	
Görsel Sunum (Poster)	10	
TOPLAM	150	
2.AŞAMA SONUNDA TOPLAM PUANI		
DERECESİ		

(Handwritten signature)

Özel Darüşşafaka Lisesi Müdürlüğüne
Sarıyer

Kurumunuzun tarihinde düzenlemiş olduğu..... yarışmasında
.....derecesi aldım/ dereceye giremedim.
İlgili yarışmada tarafınıza sunduğum eserin yeniden incelenerek tarafıma konu hakkında
bilgilendirme yapılmasını,
Bilgilerinize arz ederim.



Darüßsafaka
1863
LİSE

Sevgili.....

Darüßsafaka Eğitim Kurumları tarafından ünlü matematikçimiz Salih Zeki'nin anısını yaşatmak üzere düzenlenen 13.Salih Zeki Matematik Araştırma Projeleri Yarışması'nda kazandığınız derecesi için sizi kutlarız. Gelecekteki yaşantınızda başarılarınızın sürmesini dileriz.

Nilüfer KAVAKLI
Müdür
Darüßsafaka Lisesi

Ebru ARPACI
Genel Müdür
Darüßsafaka Eğitim Kurumları

M

ÖZEL DARÜŞŞAFAKA LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ
SALİH ZEKİ MATEMATİK ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASI ŞARTNAMESİ

1. Etkinlik Konusu	Matematik
2. Etkinlik Türü	Araştırma Projeleri Yarışması
3. Etkinliğin Amacı	Lise öğrencilerini matematik alanında araştırma ve proje yapmaya heveslendirmek
4. Etkinlik Kapsamı ve Katılımcılar	Türkiye geneli lise öğrencileri
5. Davet Edilen Okullar (İl ve İlçe Adıyla Birlikte)	Türkiye genelinde herhangi bir lisede öğrenimine devam etmekte olan tüm öğrenciler başvurabilir (Resmî Bilim Sanat Merkezi, Resmî Çok Programlı Anadolu Lisesi, Resmî Fen Lisesi, Resmî İmam - Hatip Anadolu Lisesi, Özel Akşam Lisesi, Özel Anadolu Lisesi, Özel Eğitim Meslek Lisesi, Özel Fen Lisesi, Özel Temel Lise, Açık Öğretim Lisesi, Özel Güzel Sanatlar Lisesi, Resmî Sosyal Bilimler Lisesi)
6. Danışman Öğretmene İlişkin Hususlar	Her proje en çok iki öğrenci ve bir danışman öğretmen ile hazırlanabilir. Projede danışman olması zorunlu değildir. Bir öğretmen birden fazla projede danışmanlık yapabilir.
7. Genel Katılım Şartları	<ol style="list-style-type: none">1. Yarışmaya 2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılında ortaöğrenimini sürdürmekte olan öğrenciler katılabilirler.2. Matematik projeleri bilimsel araştırma ilkelerine uygun olarak hazırlanmış olmalı ve özgün katkılar içermelidir.3. Matematik projeleri formdaki proje rehberine göre hazırlanacaktır.4. Matematik projeleri 2021-2022 Eğitim-Öğretim yılı içerisinde hazırlanmış olmalıdır.5. Yarışmaya bir öğrenci yalnız 1 proje ile katılabilir.6. Her proje en çok iki öğrenci ve bir danışman öğretmen ile hazırlanabilir. Projede danışman olması zorunlu değildir.7. Bir öğretmen birden fazla projede danışmanlık yapabilir.
8. Mevzuata Uygunluk	Etkinlik, Türkiye Cumhuriyeti Anayasasına, Türk Millî Eğitiminin genel ve özel amaçlarına, uluslararası sözleşmelere, politika belgelerine, 24.3.2016 tarihli ve 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu, 20.6.2012 tarihli ve 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu başta olmak üzere yürürlükte olan mevzuata uygun olarak yapılacaktır.
9. Ücret Durumu	Etkinlik, ticari amaç güdülmeyen ve katılımcılardan ücret talep edilmeden düzenlenecektir.
10. Eğitim ve Öğretim	Etkinliğin planlanması, tanıtılması ve uygulanması eğitim ve öğretim aksatılmadan yapılacaktır.
11. Gönüllülük	Katılım, gönüllülük esasına göre olacaktır.
12. Veli Muvafakati	Öğrencilerin katılımlarında velisinin yazılı olarak izni EK-1 formu ile alınacaktır.
13. Katılımcılardan İstenenler	<ul style="list-style-type: none">• Öğrenci velisi tarafından imzalanmış "EK-1, Veli İzin Belgesi".• Öğrenci velisi tarafından imzalanmış "EK-2, Açık Rıza Onayı".• Katılımcı ve velisi tarafından imzalanmış "EK-3, Katılım Formu ve Taahhütname".• Katılımcı tarafından gönderilen eserin aslı (proje özeti ve raporu).
14. Eserlerin, Nereye ve Nasıl Gönderileceği?	Öğrencilerin, proje özet ve raporlarını, Darüşşafaka Eğitim Kurumları web sayfasında yayınlanan (https://www.darussafaka.k12.tr) online başvuru formundaki ilgili kısımlara eklemeleri gerekmektedir.



ÖZEL DARÜŞŞAFAKA LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ
SALİH ZEKİ MATEMATİK ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASI ŞARTNAMESİ

15. EK-1, EK-2 ve EK-3'ün, Nereye ve Nasıl Gönderileceği?	Darüşşafaka Eğitim Kurumları web sayfasında yayınlanan (https://www.darussafaka.k12.tr) online başvuru formundaki ilgili kısımlara eklenecektir. (Katılımcı öğrenciler ve velilerinin formda yer alan bu belgeleri indirip, doldurulması gereken yerleri doldurup imzaladıktan sonra belgenin taranmış halini formda belirtilen kısımlara yüklemeleri gerekmektedir.)
16. İzin Süresi	2021-2022 eğitim ve öğretim yılıyla sınırlıdır.
17. Pedagojik Esaslara Uygunluk	Başvuruya eklenen her türlü materyal öğrencilerin gelişim seviyeleri, ilgi, istek, ihtiyaç ve yetenekleri ile pedagojik esaslara uygundur.
18. Reklam ve Tanıtım	Kurum, kuruluş, firma, marka ve kişi reklamını veya tanıtımını ön plana çıkaran ifade ve öğelere yer verilmeyecektir.
19. Kişisel Veriler	<ul style="list-style-type: none">• Etkinliğin hiçbir aşamasında, katılımcıların / öğrenci velilerinin açık rıza onayı (EK-2 form ile istenecektir.) alınmadan kişisel verileri istenmeyecektir.• Bu kapsamda istenen kişisel veriler, açık rıza onayında belirtilen hususların dışında başka amaçlarla kullanılmayacak, üçüncü kişilere verilmeyecek ve etkinliğin sona ermesinin ardından resen silinecektir.
20. Engellilerin Etkinliğe Erişimine İlişkin Bilgiler	Yarışmanın tüm aşamalarının online platformda gerçekleştirilecek olması nedeniyle, görme, işitme vb. bedensel engellere sahip katılımcılarımızın başvuru yapmasına mani bir durum bulunmamaktadır.
21. Sponsorluk Durumu	Yarışmanın herhangi bir sponsoru yoktur. Yarışma kapsamında katılımcılara verilecek sertifikalar, ödül töreni masrafları ve ödüller dahil Darüşşafaka Cemiyeti tarafından karşılanacaktır.
22. Telif Hakkı	<ul style="list-style-type: none">• Etkinlikler sonucu ortaya çıkacak eserlerin telif hakkı eser sahibine ait olup, eser sahibinin izni olmaksızın basılmayacak, yayımlanmayacak, paylaşılmayacak ve sergilenmeyecektir• Telif hakları ile ilgili tüm işlemler, 5.12.1951 tarihli ve 5846 sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Kanunu ile 22.12.2016 tarihli ve 6769 sayılı Sınai Mülkiyet Kanununa uygun olarak yürütülecektir.• Ancak, gerekli durumlarda sosyal etkinlik izni veren birim veya kurumumuz bu eserleri muvafakat alarak kullanma hakkına sahiptir.
23. Etkinlik Tarihi	Ön elemeyi geçen projelerin proje sunumları 16-17 Mayıs tarihlerinde online olarak gerçekleşecektir
24. Etkinlik Yeri	Darüşşafaka Eğitim Kurumlarının finalistlerle paylaşacağı dijital platform
25. http://ayse.meb.gov.tr Adresine Bilgilerin Girildiği Tarih	12.01.2021
26. Başvuru Başlama Tarihi	17.01.2022
27. Başvuru Bitiş Tarihi	11.03.2022
28. Başvuru Yeri	https://www.darussafaka.k12.tr
29. Başvuru Usulü	websitesi üzerinden (online)
30. Sonuçların Açıklanacağı Tarih	18.04.2021
31. Sonuçların Açıklanacağı Yer	https://www.darussafaka.k12.tr
32. Yarışma Sonuçlarına İtirazın Nasıl Yapılacağı?	Projelerin değerlendirilmesi şartnamede belirtilen kriterler doğrultusunda gerçekleştirilecektir. Yarışmanın her aşamasında jüri kararı nihai olup

ÖZEL DARÜŞŞAFAKA LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ
SALİH ZEKİ MATEMATİK ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASI ŞARTNAMESİ

	yarışmaya katılan kişilerin 5 iş günü içerisinde yarışma sonuçlarına ek 4'teki dilekçe ile itiraz hakkı bulunmaktadır.
33. Ödül Verilecek Kişiler ve Ödül Miktarı ile Özellikleri	Kurum, kuruluş, firma, marka ve kişi reklamını veya tanıtımını ön plana çıkaran ödül verilmeyecektir. BİRİNCİLİK ÖDÜLÜ: Başarı Belgesi İKİNCİLİK ÖDÜLÜ: Başarı Belgesi ÜÇÜNCÜLÜK ÖDÜLÜ: Başarı Belgesi TEŞVİK ÖDÜLÜ: Başarı Belgesi
34. Etkinlik Bütçesi ve Bütçe Kaynakları	Etkinlik çevrimiçi gerçekleştirileceğinden dolayı herhangi bir bütçe gerekmemektedir.
35. İletişim Telefon	0212 286 22 00 / 2142 (Darüşşafaka Lisesi Matematik bölümü)
36. İletişim e-posta adresi	salihzeki.yarismasi@dek.k12.tr
37. İletişim Adresi	Darüşşafaka Eğitim Kurumları, Darüşşafaka Cad. No:14 34457 Maslak / İstanbul
38. İnternet Sayfası (Varsa)	https://www.darussafaka.k12.tr
39. Sosyal Medya Hesabı (Varsa)	<ul style="list-style-type: none">- facebook.com/darussafakacom/darussafaka- instagram.com/darussafakacemiyeti- twitter.com/darussafaka
40. Yarışma Şartları	<ol style="list-style-type: none">1. Darüşşafaka Eğitim Kurumları'nın www.darussafaka.k12.tr adresli web sayfasındaki 13. Salih Zeki Araştırma Projeleri Yarışması'na ait Katılım Formunu doldurulup, formdaki ilgili kısımlara Proje Özeti Word dosyası ve Proje Raporu PDF dosyası olarak eklenecektir.2. Proje özeti ve proje raporu dosyalarının isimleri büyük harflerle proje adı kullanılarak yazılmalıdır.3. Proje özetinizi projeniz hakkında doğru bir fikir verecek şekilde hazırlamalısınız. Proje özeti 250 kelimeyi aşmamalıdır. Proje Raporu ve Proje Özeti – Calibri yazı tipiyle – 11 punto – 1,5 satır aralığı ile yazılmalıdır.4. Proje özet ve raporunda kesinlikle öğrenci, öğretmen, okul adı, okul logosu bulunmamalıdır.
41. Değerlendirme Kriterleri	<p>1.AŞAMA (Ön eleme):</p> <p>A – PROJENİN YAZILI SUNUM KRİTERLERİ</p> <ul style="list-style-type: none">- Problemin açık ifadesi- Problemin motivasyonu- Uygulanan metot- Problemin çözümü- Sonuç ve öneriler- Referanslar (Kaynak Çalışması) <p>B – PROJENİN ÖZGÜNLÜĞÜ</p> <p>C – PROJENİN MATEMATİKSEL DERİNLİĞİ</p> <p>2.AŞAMA (Final):</p> <p>D – PROJENİN SÖZEL SUNUM KRİTERLERİ</p> <ul style="list-style-type: none">- Öğrencinin projeye hakimiyeti- Öğrencinin kendinin harcamış olduğu emek- Öğrencinin matematiğe ilgisi- Görsel sunum (poster)



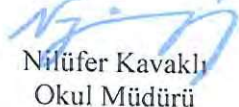
ÖZEL DARÜŞŞAFAKA LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ
SALİH ZEKİ MATEMATİK ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASI ŞARTNAMESİ

42. Değerlendirme Komisyonu	Ali Sinan Sertöz: Bilkent Üniversitesi Matematik Bölümü Azer Kerimov: Bilkent Üniversitesi Matematik Bölümü Ali Ulaş Özgür Kişisel: ODTÜ Matematik Bölümü Erhan Gürel: ODTÜ KKTC Kampüsü Matematik Bölümü Selim Bahadır: Yıldırım Beyazıt Üniversitesi Matematik Bölümü
43. Diğer Hususlar	Projeler, seçici kurul tarafından değerlendirilecek ve ön elemeyi geçenler Darüşşafaka Eğitim Kurumları web sitesinde ilan edilecektir. Salgın sebebiyle, final aşaması ve ödül töreni yüz yüze gerçekleştirilemeyecektir.
Her sayfanın ayrı ayrı imzalanması unutulmamalıdır.	

04.01.2022

İbrahim Deniz
Müdür Yardımcısı

04.01.2022


Nilüfer Kavaklı
Okul Müdürü

ORTAÖĞRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE

27/10/2021

BAŞVURU NO	20211027531470550
TÜR	YARIŞMA
ALT TÜR	Matematik Yarışması,
AD SOYAD	BURCU ÖZGE ESER
E-POSTA ADRESİ	burcu.eser@dek.k12.tr
TELEFON NO	(532) 741-9913
ETKİNLİĞİN ADI	Salih Zeki Matematik Araştırma Projeleri Yarışması
KURUM ADI	Özel Darüşşafaka Lisesi
KAPSAMI	TÜRKİYE GENELİ,
HEDEF KİTLESİ	Resmî Anadolu Lisesi, Resmî Çok Programlı Anadolu Lisesi, Resmî Fen Lisesi, Resmî Bilim Sanat Merkezi, Resmî İmam - Hatip Anadolu Lisesi, Resmî Meslekî Eğitim Merkezi, Özel Akşam Lisesi, Özel Anadolu Lisesi, Özel Meslekî ve Teknik Anadolu Lisesi, Özel Fen Lisesi, Açık Öğretim Lisesi, Açık Öğretim İmam-Hatip Lisesi, Resmî Güzel Sanatlar Lisesi, Özel Güzel Sanatlar Lisesi, Özel Temel Lise,
ETKİNLİĞİN TARİHİ	16/05/2022-17/05/2022
ETKİNLİĞİN AMACI	Ortaöğretim öğrencilerinin matematik alanında yaratıcı yönlerinin ortaya çıkmasına destek olmak,onları bilimsel araştırmaya yapmaya özendirme ve bu alanda öğrencilerin birbirleriyle iletişim ve paylaşımında bulunmalarını sağlamak.
ETKİNLİK İLETİŞİM BİLGİLERİ	Darüşşafaka mah.Darüşşafaka cad.No:5/9 Maslak-Sarıyer-İSTANBUL

Yukarıda bilgileri bulunan yarışmaya izin verilerek duyurulması hususunda bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

İmza
BURCU ÖZGE ESER



DİLEKÇENİZ VE EKLERİNİ RESMİ HİYERARŞİK SIRA İZLEYEREK DEĞERLENDİRMEK ÜZERE ORTAÖĞRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE ELDEN YA DA POSTA YOLUYLA GÖNDERMENİZ GEREKMEKTEDİR.



SALİH ZEKİ 13. MATEMATİK ARAŞTIRMA PROJESİ YARIŞMASI

Kuruluşunun 159. yılını kutlayan Darüşşafaka'nın, bu yıl 13.sini düzenlediği "Salih Zeki Matematik Araştırma Projeleri" Yarışması'na katılımınızdan dolayı teşekkür ederiz.

* Bu formda paylaşılmış olan isim, e-posta adresi gibi bilgiler sadece iletişim amaçlıdır. Üçüncü şahıslarla paylaşılmayacaktır. Ayrıca Kişisel Verileri Korunması Kanunu Kapsamında Aydınlatma Metnimize <https://www.darussafaka.k12.tr/kvkk> adresinden erişebilirsiniz.

* Projenizin finale kalma durumunda, finalistler <https://www.darussafaka.k12.tr> web sayfası üzerinden duyurulacaktır. Duyuruda, sadece "proje ve okul adı" bulunacaktır.

* Gerekli

1. Projenin Konusu *

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- Sayılar Teorisi
- Fonksiyon Teorisi
- Geometri ve Trigonometri
- Eşitsizlikler
- Matematiksel Modelleme
- Olasılık ve Kombinatorik
- Diğer: _____

2. Projenin Adı *

3. Proje Özeti *

Lütfen proje özetinizi word dosya formatında yükleyiniz. DOSYA ADI OLARAK BÜYÜK HARFLERLE PROJE ADINI YAZINIZ.

Gönderilen dosyalar:

4. Proje Raporu *

Proje raporunda OKUL, DANIŞMAN, ÖĞRENCİ İSMİ veya LOGO bulunmaması gerekmektedir. Bu koşula uymayan projeler değerlendirilmeyecektir. DOSYA ADI OLARAK BÜYÜK HARFLERLE PROJE ADINI YAZINIZ.

Gönderilen dosyalar:

5. Projeyi Hazırlayan Öğrenci Sayısı *

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

1 Öğrenci 17. soruya gidin

2 Öğrenci

Katılımcı Öğrenciler

6. Adı ve Soyadı *

7. Doğum Tarihi *

Örnek: 7 Ocak 2019

8. Cinsiyeti *

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

Kız

Erkek

9. Velinin Eposta Adresi *

(Kişinin açık rızası ile)

10. Okul Adı *

11. Okul Telefonu *

12. Okulun Adresi *

13. Okulun Eposta Adresi *

14. Sınıf Seviyesi *

2020 - 2021 Eğitim Öğretim yılında Lise öğrenimini sürdürmekte olan öğrenciler katılabilir.

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

9. Sınıf

10. Sınıf

11. Sınıf

12. Sınıf

15. Aşağıda bulunan izin formları indirilip ilgili kişiler tarafından imzalanıp tekrar bu alandan yüklenmelidir. *

https://www.darussafaka.k12.tr/wp-content/uploads/2021/10/SalihZeki2122_IzinFormlari.pdf

Gönderilen dosyalar:

16. Lütfen aşağıdaki bağlantı adresinde bulunan katılım koşullarını ve proje hazırlama rehberini onayladığınızı belirtiniz. *

Katılım koşulları: https://www.darussafaka.k12.tr/wp-content/uploads/2021/10/SalihZeki2122_KatilimKosullari.pdf Proje Hazırlama Rehberi: https://www.darussafaka.k12.tr/wp-content/uploads/2021/10/SalihZeki2122_ProjeHazirlamaRehberi.pdf

Uygun olanların tümünü işaretleyin.

Okudum ve kabul ediyorum.

Katılımcı Öğrenciler

17. Adı ve Soyadı *

18. Doğum Tarihi *

Örnek: 7 Ocak 2019

19. Cinsiyeti *

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

Kız

Erkek

20. Velinin Eposta Adresi *

(Kişinin açık rızası ile)

21. Okul Adı *

22. Okul Telefonu *

23. Okulun Adresi *

24. Okulun Eposta Adresi *

25. Sınıf Seviyesi *

2020 - 2021 Eğitim Öğretim yılında Lise öğrenimini sürdürmekte olan öğrenciler katılabilir.

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

9. Sınıf

10. Sınıf

11. Sınıf

12. Sınıf

26. Aşağıda bulunan izin formları indirilip ilgili kişiler tarafından imzalanıp tekrar bu alandan yüklenmelidir. *

https://www.darussafaka.k12.tr/wp-content/uploads/2021/10/SalihZeki2122_IzinFormlari.pdf

Gönderilen dosyalar:

27. Lütfen aşağıdaki bağlantı adresinde bulunan katılım koşullarını ve proje hazırlama rehberini onayladığınızı belirtiniz. *

Katılım koşulları: https://www.darussafaka.k12.tr/wp-content/uploads/2021/10/SalihZeki2122_KatirimKosullari.pdf Proje Hazırlama Rehberi:

https://www.darussafaka.k12.tr/wp-content/uploads/2021/10/SalihZeki2122_ProjeHazirlamaRehberi.pdf

Uygun olanların tümünü işaretleyin.

Okudum ve kabul ediyorum.

Danışman Öğretmen Bilgileri

28. Adı Soyadı *

29. Okul Adı *

30. Danışman Eposta Adresi *
(Kişinin açık rızası ile)

Bu içerik Google tarafından oluşturulmamış veya onaylanmamıştır.

Google Forms

ÖZEL DARÜŞŞAFAKA LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ
SALİH ZEKİ MATEMATİK ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASI ŞARTNAMESİ

VELİ İZİN BELGESİ				EK-1
ÖĞRENCİNİN				
Adı ve Soyadı				
Okulu				
Sınıfı				
ETKİNLİK DÜZENLEYEN OKULUN				
Adı	ÖZEL DARÜŞŞAFAKA LİSESİ			
Adresi	Darüşşafaka Mah. Darüşşafaka Cad. No: 5/9 34457 Maslak / İstanbul			
İli	İSTANBUL	İlçesi	SARIYER	
Etkinlik Türü	YARIŞMA			
Konusu	MATEMATİK ARAŞTIRMA PROJELERİ			
Velisi bulunduğum ve yukarıda bilgileri verilen öğrencimin; yukarıda bilgileri verilen okulun düzenlediği etkinliğe katılmasına izin verdiğimi, gönderdiğimiz eserden telif ücreti talebimiz olmayacağını, eserle ilgili tüm yasal sorumluluğun bize ait olacağını kabul ve beyan ediyorum. 04.01.2022				
Öğrenci Velisinin İLETİŞİM BİLGİLERİ	 İMZASI		
Velisinin (KİŞİNİN AÇIK RIZASI İLE)				
Adı ve Soyadı :				
Cep Telefonu :				
e-posta :				



ÖZEL DARÜŞŞAFAKA LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ
SALİH ZEKİ MATEMATİK ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASI ŞARTNAMESİ

AÇIK RIZA ONAYI				EK-2
ÖĞRENCİNİN				
Adı ve Soyadı				
Okulu				
Sınıfı				
ETKİNLİK DÜZENLEYEN OKULUN				
Adı	ÖZEL DARÜŞŞAFAKA LİSESİ			
Adresi	Darüşşafaka Mah. Darüşşafaka Cad. No: 5/9 34457 Maslak / İstanbul			
İli	İSTANBUL	İlçesi	SARIYER	
Etkinlik Türü	YARIŞMA			
Konusu	MATEMATİK ARAŞTIRMA PROJELERİ			
<p>Yukarıda belirtilen etkinlik çerçevesinde beyan ettiğim bilgilerin doğru olduğunu, etkinliğin açık şartnamesinde belirtilen kaideler çerçevesinde kişisel verilerimin yukarıda adı geçen okul tarafından kullanılmasını, kaydedilmesini, şahsıma veya velisi bulunduğum kişilere ait kişisel verilerle ilgili yaşanacak bir olumsuzlukta sorumluluğu kabul ettiğimi, 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanununun belirlediği hükümler çerçevesinde onaylıyor ve açık bir şekilde kabul ediyorum. Bu kapsamda istenen kişisel veriler, açık rıza onayında belirtilen hususların dışında başka amaçlarla kullanılamaz, üçüncü kişilere verilemez ve sosyal etkinliğin sona ermesinin ardından resen silinir. 04.01.2022</p>				
Öğrenci Velisinin İLETİŞİM BİLGİLERİ Velisinin (KİŞİNİN AÇIK RIZASI İLE) Adı ve Soyadı : Cep Telefonu : e-posta :	 İMZASI		



ÖZEL DARÜŞŞAFKA LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ
SALİH ZEKİ MATEMATİK ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASI ŞARTNAMESİ

EK-3			
KATILIM FORMU VE TAAHHÜTNAME			
ÖĞRENCİNİN			
Adı ve Soyadı			
Sınıfı			
ETKİNLİK DÜZENLEYEN OKULUN			
Adı	ÖZEL DARÜŞŞAFKA LİSESİ		
Adresi	Darüşşafaka Mah. Darüşşafaka Cad. No: 5/9 34457 Maslak / İstanbul		
İli	İSTANBUL	İSTANBUL	İSTANBUL
Telefon	0212 286 2200 - 2142	e-posta	salihzeki.yarismasi@dek.k12.tr
ESERİN			
Türü			
Yılı			
Konusu			
Yarışmaya göndermiş olduğum "eserin" bana ait olduğunu, daha önce düzenlenen hiçbir yarışmada derece, ödül vb. kazanmadığını ve herhangi bir yarışma kapsamında sergilenmediğini, eserimin yarışma iznini veren ve yarışmayı düzenleyen kurumlar tarafından muvafakat alarak her türlü yayın organında süresiz yayınlanabileceğini, yapacağı çalışmalarda kullanılabileceğini ve bu yarışmaya ait özel şartname hükümlerini aynen kabul ettiğimi taahhüt ederim. 04.01.2022			
Öğrenci Velisinin İLETİŞİM BİLGİLERİ Velisinin (KİŞİNİN AÇIK RIZASI İLE) Adı ve Soyadı : Cep Telefonu : e-posta :	 Adı ve Soyadı Öğrenci	
Öğrenci ve velisi tarafından ayrı ayrı imzalanacaktır.			

