



T.C.
AFYONKARAHİSAR VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü



Sayı : E-14833965-821.05-26537179
Konu : Ulusal Kodlama Yarışması 2021

16.06.2021

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi: Milli Eğitim Bakanlığı Ortaöğretim Genel Müd.'nün 14.06.2021 tarihli ve 26414558 sayılı yazısı.

Afyonkarahisar İli Merkez Selçuklu İlkokulu Müdürlüğü tarafından; **10.07.2021-14.07.2021 tarihleri arasında**, Türkiye geneli tüm resmî/özel eğitim kurumlarında öğrenim gören ilkökul öğrencilerine yönelik düzenlenecek olan "**Ulusal Kodlama Yarışması 2021**" yarışmasına ilişkin ilgi yazı ve ekleri <http://afyon.meb.gov.tr/> web adresinde yayınlanmıştır.

İlgili yarışmanın resmî/özel tüm ilkökul ve dengi okul müdürlüklerine duyurulmasının sağlanması hususunda;

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Metin YALÇIN
Vali a.
İl Millî Eğitim Müdürü

Eki: İlgi yazı ve ekleri

Dağıtım:

Gereği:

- 17 İlçe Kaymakamlığına (İlçe MEM)
- Merkez ve merkeze bağlı tüm resmî/özel ilkökul ve dengi okul/kurum müdürlüklerine

- Bilgi İşlem ve Eğitim Tek. Şube Müdürlüğüne
(Müdürlüğümüzün web sitesinde yayınlamak üzere)

Bilgi:

- Temel Eğitim Şubesi
- Özel Eğitim ve Reh. Şubesi
- Özel Öğretim Kurumları Şubesi

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Afyonkarahisar İl Millî Eğitim Müdürlüğü

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

Telefon No : 0 (272) 213 7604 / 114

E-Posta: ortaogretim03@meb.gov.tr

KeP Adresi : meb@hs01.kep.tr

Bilgi için: Atilla ÖZBAY

Unvan : Veri Hazırlama ve Kontrol İşletmeni

İnternet Adresi: <http://afyon.meb.gov.tr> Faks:0 (272) 213 7605

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden **4ae1-8c2e-3860-a34a-fe8d** kodu ile teyit edilebilir.





T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Ortaöğretim Genel Müdürlüğü

Sayı : E-84037561-821.05-26414558
Konu : Ulusal Kodlama Yarışması 2021

14.06.2021

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : a) Millî Eğitim Bakanlığı Sosyal Etkinlik İzinleri Yönergesi.
b) Temel Eğitim Genel Müdürlüğünün 28.05.2021 tarihli ve 25668515 sayılı yazısı.

Afyonkarahisar ili Merkez Selçuklu İlkokulu Müdürlüğü tarafından **10.07.2021-14.07.2021** tarihleri arasında Türkiye geneli tüm resmî/özel eğitim kurumlarında öğrenim gören ilkokul öğrencilerine yönelik "**Ulusal Kodlama Yarışması 2021**" düzenleme talebi, ilgi (b) yazı ile bildirilmiştir.

Duyurusuna <http://ogm.meb.gov.tr/www/yarisma/kategori/19> bağlantısından ulaşılabilecek olan ve **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 Selçuklu İlkokulu Müdürlüğü tarafından etkinlik bitimini takip eden 30 gün içerisinde (16.08.2021 tarihine kadar) <http://meb.ai/rrp56> bağlantısında yer alan formata uygun olarak doldurulduktan sonra ogm.sosetk@meb.gov.tr adresine gönderilmesi hususunda;

Bilgilerinizi ve gereğini arz ve rica ederim.

Serkan KOCABAŞ
Bakan a.
Daire Başkanı

Ek: İlgi yazı ve ekleri
Etkinlik irtibat no : 0 (272) 229 18 98

Dağıtım :
Gereği :
B Planı

Bilgi:
-Özel Öğretim Kurumları Gen. Müd.
-Temel Eğitim Genel Müdürlüğüne
-Özel Eğitim ve Rehberlik Hiz. Gen. Müd.

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 **ed32-7a70-3a2a-99d2-07df** kodu ile teyit edilebilir.





T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Temel Eğitim Genel Müdürlüğü

Sayı : E-10230228-821.05-25668515
Konu : İlkokullar Arası Ulusal Kodlama
Yarışması 2021

28.05.2021

ORTAÖĞRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE

İlgi : 27.05.2021 tarihli ve E-97167970-821.05-25630064 sayılı yazı.

Afyonkarahisar ili Merkez Selçuklu İlkokulu Müdürlüğü tarafından 10.07.2021-14.07.2021 tarihleri arasında Türkiye genelindeki ilkokul öğrencilerine online olarak "Ulusal Kodlama Yarışması 2021" düzenleme talebine ilişkin ilgi yazı ve ekleri konusundan dolayı ekte sunulmuştur.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Murat AŞIM
Daire Başkanı

Ek: İlgi yazı ve ekleri

Adres : Atatürk Blv. 06648 Kızılay/ANKARA

Telefon No :: 0 (312) 413 1316-27 32

E-Posta: tegm_kulturel etkinlikler@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: Öğrenci İşleri ve Sosyal Etkinlikler Daire Başkanlığı

Unvan : Öğretmen

İnternet Adresi: tegm.meb.gov.tr

Faks:(0 312) 417 71 05

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 52d7-acee-3dd3-9406-c045 kodu ile teyit edilebilir.



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



İmza
ERALP EKREM GEÇE

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

ORTAÖĞRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE

26/05/2021

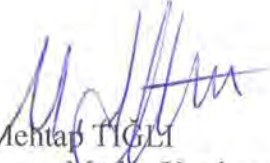
BAŞVURU NO	202105262058999047
TÜR	YARIŞMA
ALT TÜR	Robotik-Kodlama,
AD SOYAD	ERALP EKREM GEÇE
E-POSTA ADRESİ	selcukluilkokulu@gmail.com
TELEFON NO	(272) 229-1898
ETKİNLİĞİN ADI	AFYONKARAHİSAR İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ SELÇUKLU İLKOKULU İLKOKULLAR ARASI ONLİNE KODLAMA YARIŞMASI 2021
KURUM ADI	SELÇUKLU İLKOKULU
KAPSAMI	TÜRKİYE GENELİ,
HEDEF KİTLESİ	Resmi İlkokul, Özel İlkokul, Resmi Bilim Sanat Merkezi,
ETKİNLİĞİN TARİHİ	10/07/2021-14/07/2021
ETKİNLİĞİN AMACI	Selçuklu Online Kodlama Yarışması; ülkemizde meslekî ve teknik eğitimin niteliğinin artırılması, toplumda bu alanda farkındalık oluşturulması, bu alana meraklı kişilerin bahse konu alan ile ilgili eğitimleri sürecinde edindikleri bilgiyi beceriye dönüştürebilen, ürün geliştirebilen, bilimsel düşünebilen, girişimci ve rekabetçi bireyler olarak yetiştirilmesi, endüstriyel ve teknolojik gelişmelerin tanıtılması, sergilenmesi ve deneyimlerinin paylaşılmasını amaçlamaktadır.
ETKİNLİK İLETİSİM BİLGİLERİ	Selçuklu Mahallesi 1392 sokak no:3 Merkez/ AFYONKARAHİSAR

AÇIK RIZA ONAYI

6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu kapsamında tarafıma gerekli bilgilendirme yapılmıştır. Bu doğrultuda, işlendiği belirtilen bana ait görsel ve işitsel kişisel verilerimiz; eğitim ve öğretim süreçleri kapsamında düzenlenen faaliyet/etkinliklerin kamuoyu ile paylaşımı ve tanıtımı amacıyla, eğitim kurumu dâhil Bakanlığın merkez ve taşra teşkilatı siteleri ile sosyal medya hesaplarında paylaşılmasına;

Onay veriyorum

Onay vermiyorum


Mehmet TİÇLİ
Müdür Yardımcısı



AFYONKARAHİSAR İL MİLLİ EĞİTİM
MÜDÜRLÜĞÜ
SELÇUKLU İLKOKULU İLKOKULLAR ARASI ULUSAL
ONLINE KODLAMA YARIŞMASI
2021



TARİHLER

1. AŞAMA - ONLINE YARIŞMA TARİHİ : 10.07.2021 SAAT :11:00

2.AŞAMA - ONLINE MULAKAT TARİHİ : 13-14/07/2021

ÖDÜLLER:

Birinci :Lego Education Wedo 2.0 + Kupa + Madalya
İkinci: Makeblock Mbot + Kupa + Madalya
Üçüncü: Robomaker Pro + Kupa + Madalya
Mansiyon: Mekanik Lab. capter & Airboat + Madalya

ETKİNLİĞİN ADI

İlkokullar Arası Kodlama Yarışması

DÜZENLEYEN

Afyonkarahisar Merkez Selçuklu ilkokulu

KAPSAMI

Türkiye Geneli

İletişim: www.selcukluio.meb.k12.tr
Başvuru Tarihi: 15.06.2021 / 30.06.2021

SELÇUKLU İLKOKULU İLKOKULLAR ARASI ULUSAL ONLİNE KODLAMA YARIŞMASI

Değerli Yönetici ve Öğretmen Arkadaşlar, Sevgili Öğrenciler; 10/07/2021 tarihinde Afyonkarahisar Selçuklu İlkokulu'nun düzenleyeceği İlkokullar Arası Ulusal Online Kodlama Yarışması, kodlama konularını da içeren STEM ağırlıklı bilgi ve beceri yarışmasıdır. Bu yarışmada öğrencilerin Scratch ile yazılımsal kodlama becerilerinin yanında matematik ve fen gibi disiplinler arası çalışma, problem çözme ve proje geliştirme becerilerini kullanması beklenmektedir. Yarışma online ortamda gerçekleştirilecektir. Yarışmaya katılan öğrenciler imkânları dâhilindeki herhangi bir bilgisayar tablet vb elektronik cihazlarla yarışmaya katılabileceklerdir.

Selçuklu İlkokulu İlkokullar Arası Ulusal Online Kodlama Yarışması 2 temel aşamadan oluşmaktadır.

1. Aşama: Öğrencilerin online ortamda temel düzeyde kodlama becerilerinin yanı sıra STEM ağırlıklı bilgi ve becerisinde ölçüldüğü teorik çevrimiçi sınavdır.
2. Aşama: Öğrencilerin teorik sınavda gösterdiği başarıyı bireysel olarak ifade edebilme, teorik bilgilerini açıklayabilme, sebep-sonuç ilişkisi kurarak açıklama yapabilme gibi becerilerinin ölçüldüğü mülakat sınavıdır.

Yarışma başvuru işlemleri 15/06/2021-30/06/2021 tarihleri arasında yapılacaktır. Bu tarihten sonra yapılacak başvurular kabul edilmeyecektir. Yarışma ile ilgili diğer bilgiler <http://selcukluio.meb.k12.tr/> adresinde yayınlanacaktır. Başvuru formları online olarak <http://meb.ai/KzsMAZ> linki üzerinden doldurulacaktır. Ayrıca başvuru linkine <http://selcukluio.meb.k12.tr/> adresinden de ulaşabilirsiniz.

Bilgi için :selcuklurobot@gmail.com adresinden iletişime geçebilirsiniz.

SELÇUKLU İLKOKULU İLKOKULLAR ARASI ULUSAL ONLİNE KODLAMA YARIŞMASI

ANA ŞARTNAME

Afyonkarahisar Selçuklu İlkokulu'nun düzenleyeceği İlkokullar Arası Ulusal Online Kodlama Yarışması 10/07/2021 tarihinde 11:00-11:40 saatleri arasında yapılacaktır. Düzenlenecek olan yarışma ile ilgili genel kurallar aşağıda açıklanmıştır.

YARIŞMA AŞAMALARI

1. Online Yarışma(1. değerlendirme)
2. Online Mülakat(2. değerlendirme)

GENEL KURALLAR

1. Türkiye Cumhuriyeti sınırları içerisindeki tüm resmi ve özel ilkokullar, Bilim Sanat Merkezleri katılabilir.
2. Okullar ayrı ayrı bireysel olarak en fazla 3 (üç) öğrenci ile yarışmaya katılabilirler.(Üçten fazla başvuru olması halinde ilk başvuran 3 kişinin başvurusu kabul edilecektir.)
3. **Başvurular alındıktan sonra iletişim mail adreslerine her öğrenci için başvuru numarası verilecektir. Başvuru numaraları ile öğrenciler sınava katılabileceklerdir. Bu sebeple başvuru numaralarının kaybedilmemesi, kimseyle paylaşılması gerekmektedir. Başvuru numaralarından her öğrenci kendisi sorumludur.**
4. 1. Aşamada başarılı bulunan öğrenciler sıralamaya alınarak ilk 30 öğrenci 2. aşamaya geçmeye hak kazanacaktır.
5. Yarışmanın 1. Aşaması tamamlandıktan sonra 2. Aşamasıyla ilgili online mülakat tarih, saat ve linkleri iletişim maili olarak belirtilen adreslere gönderilecektir. Bu husustaki detaylı program mail adreslerine gönderilecektir.
6. Yarışmada ilk üç dereceye giren öğrencilere ödül verilecektir.
7. Genel puan hesaplaması yapılan tüm katılımcı öğrenci, öğretmen ve kurum katılım belgesi(online olarak gönderilecektir), 2. aşamaya katılmaya hak kazanan tüm öğrencilere ayrıca madalya verilecektir.
8. Hakem kuruluna, turnuva komitesine ve görevli personellere karşı yapılacak olan her türlü hakaret, gereksiz ısrar, argo, tehdit ve fiziksel müdahaleler diskalifiye sebebidir.
9. İtirazlar, öğrencinin bağlı olduğu kurum mail adreslerinden gerekçeleriyle birlikte selcukluitiraz@gmail.com Mail adresine sonuçlar açıklandıktan sonra yarışma takvimde belirtilen tarihlerde yapılabilecektir.
10. Yarışmamıza başvuru yapan engelli öğrencilerimiz olması durumunda, engel durumunu belirtmeleri kaydı ile tedbirler alınacaktır.
11. Yarışmamızda gönüllülük esastır.
12. Yarışmamız ücretsizdir.
13. Ulusal kodlama yarışmamızın tahmini bütçesi 5.000TL(beş bin Türk Lirası) olup etkinliğin bütçesi Selçuklu İlkokulu Okul Aile Birliği tarafından karşılanacaktır.

SELÇUKLU İLKOKULU İLKOKULLAR ARASI ULUSAL ONLİNE KODLAMA YARIŞMASI

14. Şartnamedeki örnek sorular Bilişim teknolojileri Öğretmeni Aktin KILIÇ tarafından hazırlanmıştır.
15. İletişim için 0272-229-18-98 numaralı telefonda bilgi alabilirsiniz.
16. Katılım kontenjanlıdır.



SELÇUKLU İLKOKULU İLKOKULLAR ARASI ULUSAL ONLİNE KODLAMA
YARIŞMASI

1. AŞAMA ONLİNE YARIŞMA

Online yarışma kodlama konularını da içeren STEM ağırlıklı bilgi ve beceri yarışmasıdır. Online Yarışma sonucunda ilk 30'a giren öğrenciler 2. Aşamaya geçmeye hak kazanacaktır. 1. Aşamada yapılacak Online Yarışma aşamasında 20 soru ve 40 dakika süre içerisinde Google form aracılığıyla yapılacaktır. Sorular ve seçenekler her öğrenciye karışık şekilde sunulacaktır. Bu aşamada öğrencilerin sorumlu olduğu konular aşağıda belirtilmiştir.

Konu başlıkları:

- Scratch 3.22.0 uygulama Ara yüzü
- Hareket blokları
- Görünüm blokları
- Kontrol blokları
- Algılama blokları
- İşlemler bloğu
- Değişkenler
- Fonksiyonlar
- Kalem eklentisi

1. Aşamada öğrencilerin karşısına çıkabilecek örnek sorular aşağıda verilmiştir.



1. Yukarıda belirtilen kod bloğunda Scratch simgesi hangi yöne doğru dönüşü gerçekleştirir?

a)



b)



c)



d)



2. Aşağıdakilerden hangisi hareket bloğunda yer almaz?

a)



b)



c)



d)



SELÇUKLU İLKOKULU İLKOKULLAR ARASI ULUSAL ONLİNE KODLAMA
YARIŞMASI



3. Yukarıda belirtilen kod bloğunda Scratch simgesi hangi işlemi gerçekleştirir?

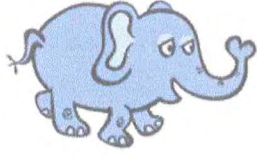
- a) Kuklanın saat yönünde 15 derece dönüşünü sağlar
- b) Kuklanın saat yönünün tersine 15 derece dönüşünü sağlar
- c) Kuklanın saat yönünün tersine sürekli 15 derece dönüşünü sağlar
- d) Kuklanın saat yönünde sürekli 15 derece dönüşünü sağlar



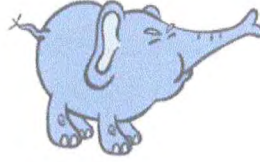
4. Yukarıdaki kod bloğu sonuç gösterimi sırasıyla hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- a) Yeşil bayrağa tıklandığında kukla ilk önce online kodlama, daha sonra selçuklu ilkokulu ifadesini gösterecek.
- b) Yeşil bayrağa tıklandığında kukla ilk önce selçuklu ilkokulu, bir saniye sonra online kodlama ifadesini gösterecek.
- c) Yeşil bayrağa tıklandığında kukla herhangi bir ifade göstermeyecek.
- d) Yeşil bayrağa tıklandığında kukla sürekli önce selçuklu ilkokulu, bir saniye sonra online kodlama ifadesini gösterecek.

SELÇUKLU İLKOKULU İLKOKULLAR ARASI ULUSAL ONLİNE KODLAMA
YARIŞMASI



Kostüm A



Kostüm B

5. Yukarıdaki kuklayı hareket ettirmek için aşağıdaki kod bloklarından hangileri sırasıyla kullanılır?



A



B



C



D



E



F



G



H

- a) A - C - D - E
b) A - C - E - B
c) A - C - F - E
d) A - D - G - H

6. Klavyeden girilen not 60 ise ekran çıktısı ne olur?



A) Başarılı

B) Başarısız

C) Başarılı, Başarılı

D) Başarılı, Başarısız

SELÇUKLU İLKOKULU İLKOKULLAR ARASI ULUSAL ONLİNE KODLAMA
YARIŞMASI



Apple1



apple2



apple3

7. Aşağıda fonksiyon ile hazırlanmış kod bloğuna göre hangi elma rengi ekranda gösterilir?

```
elma rengi tanımla
2 defa tekrarla
  apple kılıfına geç
  1 saniye bekle
  apple2 kılıfına geç
  1 saniye bekle
  apple3 kılıfına geç
  1 saniye bekle
İktardığında
3 defa tekrarla
  elma rengi
```

- a) Sarı (apple2)
- b) Kırmızı (apple3)
- c) Yeşil (apple1)
- d) Hiçbiri

2. AŞAMA: ONLİNE MÜLAKAT

1. Aşamada başarılı olan öğrenciler bu aşamaya geçmeye hak kazanacaktır. 1. Aşama sonuçları açıklandıktan sonra onlinemülakat aşamasında öğrencilere mail olarak mülakata girecekleri tarih, saat ve Zoom linki iletilecektir. Online mülakat Zoom üzerinden kamera ve mikrofon açık bir şekilde gerçekleştirilecektir. Her öğrencinin bu aşamada ortalama 10 dakika süresi olacaktır. Mülakat komisyonunda alanında uzman ve Selçuklu İlkokulundan bağımsız üç komisyon üyesi yer alacaktır. Üç komisyon üyesinin öğrenciye verdiği puanların ortalaması alınarak Online mülakat puanı belirlenecektir. Öğrencilerle birlikte danışman da mülakatta görüntülü bir şekilde yer alabilecektir. Mülakat randevusu belirlenen gün ve saatte gerçekleştirilecek, herhangi bir teknik aksaklık ve geç kalma gibi durumlardan komisyon sorumlu değildir. Başvuru esnasında iletişim adreslerinin doğru belirtilmesi ve iletişim adreslerinin güncel takip edilmesi öğrenci ve danışmanın kendi sorumluluğundadır. Bu aşamada öğrencilerin sorumlu olduğu kazanımlar aşağıda belirtilmiştir.

SELÇUKLU İLKOKULU İLKOKULLAR ARASI ULUSAL ONLINE KODLAMA
YARIŞMASI

1. Kodlamayı anlar ve açıklar.
2. Kodlamayı gözlemleyerek kavrar adımları açıklar.
3. Kodlama hakkında fikir sahibi olur.
4. Kodlamanın özelliklerini anlar ve karşılaştırır.
5. Neden-sonuç ilişkisi kurar.
6. Kodları sıralamayı ve birleştirmeyi algılar ve açıklar
7. Neden kodlama yaptığını açıklar.
8. Kodlama öğrenmenin gerekliliğini açıklar.
9. Kendini ifade edebilir.
10. Yaratıcı fikirler ortaya koyabilir.
11. Girişimcilik özellikleri gösterir.

YARIŞMANIN İLKELERİ

1. İlk aşamada öğrenciler online sınava kendi imkanları dahilinde istedikleri teknolojik cihazla girebilirler. Yaşanılacak teknik aksaklıktan bireyler kendi sorumludur.
2. İletişim adresinde belirtilen online yarışma linki yarışma tarih ve saatinde aktif olup süresi dolduğunda pasif duruma gelecektir. Zamanı etkili kullanma öğrencinin kendi sorumluluğundadır.
3. Birinci aşamada online yarışmaya birden fazla katılım sağlayan, bilgilerini doğru yazmayan ve başvuru numaralarını yanlış yazan öğrencilerin sınavı geçersiz sayılacaktır.
4. 1. Aşamaya katılarak ilk 30 sıralamaya giren öğrenciler 2. Aşamaya katılmaya hak kazanacaklardır.
5. İkinci aşamada herhangi bir sebeple yarışmayı tamamlayamayan öğrenciler süresi içerisinde tekrar bağlanarak yarışmaya devam edebilecektir. Fakat ek süre ya da ek randevu verilmeyecek ve süre/randevu bitiminde gerçekleştirdiği cevaplara göre puanlandırma yapılacaktır.
6. 2. Aşamada üç komisyon üyesi şartnamede belirtilen rubriğe göre değerlendirme yapacak ve ortalaması alınarak 2. Aşama online mülakat puanı hesaplanacaktır.
7. Öğrencinin 1. Aşamadan aldığı puanın %40'ı ve 2. Aşamada aldığı puanın %60'ı alınarak Genel Puanı hesaplanacaktır.
8. Ödül ve dereceler genel puan hesaplamasına göre yapılacaktır.
9. 1. Aşamaya katılan tüm öğrenci, danışman ve kurumlara katılım belgeleri online ortamda gönderilecektir. 2. Aşamaya katılmaya hak kazanan tüm öğrencilere ek olarak madalyaları kargo aracılığıyla gönderilecektir. Yarışmada derece alan öğrencilere ise ayrıca şartnamede belirtilen ödüller kargo ile yarışma takviminde belirtilen sürelerde

SELÇUKLU İLKOKULU İLKOKULLAR ARASI ULUSAL ONLİNE KODLAMA
YARIŞMASI

gönderilecektir.

YARIŞMANIN İCRASI

1. Yarışmanın 1. Aşaması; yarışma takviminde belirtilen süre içerisinde, iletişim mail adreslerine gönderilen link üzerinden yarışma gün ve saatinde başlayacaktır.
2. Bu kapsamda 1. Aşamaya giren öğrencilerin belirtilen süre içerisinde soruları yanıtlamaları ve dışarıdan herhangi bir müdahale olmaması beklenmektedir.
3. 1. Aşamada başarılı olan öğrencilere iletişim mailleri üzerinden online mülakat randevusu verilerek öğrencinin ilk aşamada gerçekleştirdiği yarışma kapsamında sözel olarak açıklama yapması beklenmektedir.
4. 2. Aşama online mülakat kapsamında öğrencilere mail yoluyla iletilen gün ve saatte randevuları gerçekleştirilecek ve ortalama 10 dakika süre içerisinde tamamlanacaktır.
5. 2. Aşama kapsamında değerlendirme rubriği şartnamede yer almaktadır.
6. İki aşamanın belirtilen yüzdeleri alınarak genel puan hesaplaması ve sıralaması yapılacaktır.

DEĞERLENDİRME VE SONUÇLARIN İLANI

1. Öğrenciler genel puanlarına göre sıralanarak değerlendirilecektir.
2. 1. Aşamada dereceye giren öğrencilerin eşit puana sahip olması halinde süre dikkate alınarak ilk 30 sıralama dikkate alınacaktır.
3. 1. Aşama puanının %40'ı ve 2. Aşama puanının %60'ı alınarak genel puan hesaplaması yapılacak ve kazanan öğrenciler belirlenecektir.
4. Jüri tarafından belirlenen üç öğrenciye mansiyon (öğrenciyi teşvik etmek/özendirmek amacıyla) ödülü verilecektir.
5. Mansiyon ödülleri *Geleceğin Mucidi*, *Yükselen Girişimci*, *Parlayan Yıldız* olmak üzere üç kategoride verilecektir.
6. Yarışma Organizasyon Komitesi gerekli gördüğü durumlarda kuralları değiştirme hakkına sahiptir.
7. Genel Puanları eşit olan öğrenciler aynı dereceye sahip olacak ve aynı ödülleri almaya hak kazanacaktır.
8. Yarışma sonuçlarının ilanı Selçuklu İlkokulu web sitesinde yayınlanacaktır.
9. 2. Aşama online mülakat değerlendirme rubriği aşağıda belirtilmiştir.

SELÇUKLU İLKOKULU İLKOKULLAR ARASI ULUSAL ONLİNE KODLAMA
YARIŞMASI

<i>Soru</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
1. Süreç içindeki kodlama bilgisine hakimiyet nasıldır?					
2. Girişimcilik özellikleri nasıldır?					
3. Süreçte eğlenmiş mi?					
4. Süreçte zorlansa da sorununu çözebilmiş mi?					
5. Mülakat boyunca yaratıcı tarafını ortaya çıkardı mı?					
6. Kalem eklentisini kullanabildi mi?					
7. Döngüleri etkili şekilde kullanabiliyor mu?					
8. Koşul ifadelerine hâkim mi?					
9. Matematiksel ve mantıksal operatörleri kullanabiliyor mu?					
10. Değişken oluşturabiliyor ve kullanabiliyor mu?					
<i>Jürinin Değerlendirme Yorumu:</i>					

İTİRAZLAR

1. Yapılacak itirazlar, öğrencisi oldukları okulun kurumsal mail adresi üzerinden yazılı olarak selcukluitiraz@gmail.com adresine gerekçeleriyle birlikte yapılabilecektir.
2. 2. Aşamada yer alan online mülakat, komisyon tarafından kayıt altına alınarak itirazların değerlendirilmesi aşamasında tekrar incelenebilecektir.

DİĞER

1. Yarışmada yapılacak olan her türlü değişiklik Millî Eğitim Bakanlığının izin ve onayı ile gerçekleşir ve değişiklik yapma hakkı Millî Eğitim Bakanlığına aittir.
2. Yarışmaya katılan tüm öğretmen ve danışmanlar kişisel verilerin korunması kanunu kapsamında ses, görüntü ve bilgilerinin erişim hakkını Afyonkarahisar İl Millî Eğitim

SELÇUKLU İLKOKULU İLKOKULLAR ARASI ULUSAL ONLINE KODLAMA
YARIŞMASI

Müdürlüğüne ve Selçuklu İlkokulu müdürlüğüne izin vermiş sayılırlar.

ÖDÜLLER

Birincilik Ödülü	LEGO® EducationWeDo 2.0 Temel Set Birincilik kupası ve madalyası
İkincilik Ödülü	mBot Robot Kiti İkincilik kupası ve madalyası
Üçüncülük Ödülü	RoboMakerEğitici Robotbilim Laboratuvarı Üçüncülük kupası ve madalyası
Mansiyon Ödülleri	
Geleceğin Mucidi	Mekanik Laboratuvarı-Copter Airboat
Yükselen Girişimci	Mekanik Laboratuvarı-Copter Airboat
Parlayan Yıldız	Mekanik Laboratuvarı-Copter Airboat

YARIŞMA TAKVİMİ

Başvuru Tarihleri	15/06/2021-30/06/2021
1. Aşama Online Yarışma Linkinin Mail Adreslerine Gönderilme Tarihleri	09/07/2021
1. Aşama- Online Yarışma Tarihleri	10/07/2021Saat:11:00
1. Aşama Sonuçlarının İlanı	10/07/2021
1. Aşama Sonuçların İtiraz	11/07/2021
1.Aşama Kesin Sonuçların İlanı	12/07/2021
2. Aşama Online Mülakat tarihlerinin Mail Adreslerine Gönderilme Tarihleri	12/07/2021
2. Aşama Online Mülakat tarihleri	13-14/07/2021
2. Aşama Online Mülakat Sonuçlarının İlanı	14/07/2021
2. Aşama Sonuçların İtiraz	15/07/2021
2.Aşama Kesin Sonuçların İlanı	16/07/2021
Genel Sonuçların İlan Edilmesi	16/07/2021
Hediyelerin Gönderilmesi	26/07/2021 den itibaren

TURNUVA KOMİTESİ

SELÇUKLU İLKOKULU İLKOKULLAR ARASI ULUSAL ONLINE KODLAMA
YARIŞMASI

1. Eralp Ekrem GEÇE
2. Serdar KEYİKPINAR
3. Mehtap TIĞLI

KİŞİSEL VERİLERİN KORUNMASI KANUNU

Afyonkarahisar il milli eğitim müdürlüğü, Selçuklu ilkokulu Ulusal Online Kodlama Yarışmasına katılacak değerli yarışmacılarımız,

Bu aydınlatma metni Ulusal Online Kodlama Yarışmasına katılacak öğrencilerimiz ve personelin yarışma ile paylaştıkları kişisel verilerin Selçuklu İlkokulu tarafından alınmasına, saklanmasına, paylaşılmasına, işlenmesine ve silinmesine ilişkin süreç hakkında, 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu (“Kanun”) kapsamındaki kişisel veri sahiplerini bilgilendirmek için hazırlanmıştır.

07.04.2016 tarihinde resmî gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren 6698 sayılı Kanun kapsamında, Selçuklu İlkokulu ‘Veri Sorumlusu’ sıfatına sahip olup bu sıfatın gerektirdiği yükümlülükleri yerine getirmek için gerekli uyum çalışmalarını gerçekleştirmektedir.

Bu kapsamda dilediğiniz zaman Kanununun 11. maddesi kapsamında Veri Sorumlusu olan okulumuza ulaşarak, başvurarak aşağıda belirtilen hakları kullanabilirsiniz. Buna göre Ulusal Online Kodlama Yarışmasına katılan okullarımızın;

- (a) Kişisel veri işlenip işlenmediğini öğrenme,
- (b) Kişisel verileri işlenmişse buna ilişkin bilgi talep etme,
- (c) Kişisel verilerin işlenme amacını ve bunların amacına uygun kullanılıp kullanılmadığını öğrenme,
- (ç) Yurt içinde veya yurt dışında kişisel verilerin aktarıldığı üçüncü kişileri bilme,
- (d) Kişisel verilerin eksik veya yanlış işlenmiş olması hâlinde bunların düzeltilmesini isteme,
- (e) İşlenmesini gerektiren sebeplerin ortadan kalkması hâlinde kişisel verilerin silinmesini veya yok edilmesini isteme,
- (f) (d) ve (e) bentleri uyarınca yapılan işlemlerin, kişisel verilerin aktarıldığı üçüncü kişilere bildirilmesini isteme,
- (g) İşlenen verilerin münhasıran otomatik sistemler vasıtasıyla analiz edilmesi suretiyle kişinin kendisi aleyhine bir sonucun ortaya çıkmasına itiraz etme,
- (ğ) Kişisel verilerin kanuna aykırı olarak işlenmesi sebebiyle zarara uğraması hâlinde zararın giderilmesini talep etme haklarına sahiptir.

SELÇUKLU İLKOKULU İLKOKULLAR ARASI ULUSAL ONLİNE KODLAMA
YARIŞMASI

Veri sorumlusu sıfatıyla Selçuklu İlkokulu olarak;

1. Kişisel verilerin işlenmesindeki kanuni ilkelere uymayı,
2. Kişisel ve özel nitelikli kişisel verilerde açık rıza almayı,
3. Kişisel verilerin hukuka aykırı olarak işlenmesini ve erişilmesini önlemek ve kişisel verilerin muhafazasını sağlamak amacıyla uygun güvenlik düzeyini temin etmeye yönelik gerekli her türlü teknik ve idari tedbirleri almayı,
4. Kişisel veri sahibinin yukarıda sayılan haklarına uygun davranmayı ve bu haklara bağlı olası bir zararını gidermeyi taahhüt ediyoruz.
5. Kişisel veriler, açık rıza onayında belirtilen hususların dışında başka amaçlarla kullanılamaz, üçüncü kişilere verilemez ve sosyal etkinliğin sona ermesinin ardından resen silinir.

Kanun kapsamındaki haklarınızdan yararlanmak için başvurularınızı yazılı olarak posta yoluyla Selçuklu İlkokulu kurumsal e-posta yoluyla 705101@meb.k12.tr adresine iletebilirsiniz.

SELÇUKLU İLKOKULU İLKOKULLAR ARASI ULUSAL ONLİNE KODLAMA
YARIŞMASI

VELİ MUVAFAKAT NAMESİ

Öğrencinin

Adı :
Soyadı :
Baba adı :
Ana adı :
Doğum Yeri :
Doğum Tarihi :

Yukarıda açık kimliği yazılı bulunan oğlum/kızım
.....ın Afyonkarahisar Selçuklu ilkokulu tarafından başlatılan
“Ulusal Online Kodlama yarışması” kapsamında 10-13-14.07.2021 tarihlerinde yapılacak
olan Online Kodlama Yarışmasına katılmasını muvafakat ediyorum.

Velisi:

Adı-Soyadı:
Tarih-İmza: