



CİHANGİR OKULLARI GİRİŞ SINAVI KILAVUZU

05 OCAK 2020 PAZAR

- 1. UYGULAMA BAŞLANGIÇ SAATİ: 10.00**
- 2. UYGULAMA BAŞLANGIÇ SAATİ: 14.00**



CİHANGİR OKULLARI GİRİŞ SINAVI UYGULAMA TAKVİMİ				
Sınıf Düzeyi	Son Başvuru Tarihi	Sınav Giriş Belgelerinin Yayım Tarihi	Sınav Tarihi	Sınav Sonuçlarının İlanı
4.Sınıf 5.Sınıf 6.Sınıf 7.Sınıf 9.Sınıf 10.Sınıf	03 Ocak 2020	31 Aralık 2019	5 Ocak 2020	17 Ocak 2020

İLETİŞİM BİLGİLERİ

ATAKENT KAMPÜSÜ	0 (212) 696 10 40
BAHÇEŞEHİR KAMPÜSÜ	0 (212) 593 28 28
BÜYÜKÇEKMECE KAMPÜSÜ	0 (212) 864 40 10
ÇEKMEKÖY KAMPÜSÜ	0 (532) 703 81 01
KURTKÖY KAMPÜSÜ	0 (506) 656 20 43

İnternet Adresi: <http://www.cihangir.k12.tr>

1. GENEL AÇIKLAMALAR

Bu kılavuzda 2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı'nda Cihangir Okulları Ortaokul ve Anadolu Lisesi kademelerinde öğrenim görmek isteyen öğrencileri belirlemek amacıyla düzenlenen Cihangir Okulları Giriş Sınavına (COGS) yönelik usul ve esaslar yer almaktadır.

COGS, tüm Cihangir Okulları kampüslerinde 5 Ocak 2020 Pazar Günü uygulanacaktır. Öğrenciler kendi programlarına uygun olarak 10.00'da ya da 14.00'da başlayan sınav seanslarına katılabileceklerdir.

COGS, öğrencilerin isteğe bağlı olarak katılacakları ücretsiz bir sınavdır. Sınav katılmak isteyen öğrenciler adına velileri Cihangir Okulları internet sitesindeki Cihangir Okulları Giriş Sınavı Başvuru Formunu doldurarak 3 Ocak 2020 tarihine kadar başvuru yapabileceklerdir. 2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılında Cihangir Okulları'nın 4.sınıf düzeyinde öğrenim gören öğrenciler de isterlerse saat 10.00'da başlayan sınav seansında bu sınav katılabileceklerdir.

Sınav 4-5-6-7-9-10.sınıf düzeylerinde T.C. MEB Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı tarafından hazırlanan öğretim programları esas alınarak hazırlanacaktır. 4-5-6-7.sınıf düzeylerinde sınav tasarımı T.C. MEB 2019 Sınavla Öğrenci Alacak Ortaöğretim Kurumlarına İlişkin Merkezi Sınav ve benzer şekilde 9-10.sınıf düzeylerinde ÖSYM 2019 YKS sınavının TYT (Temel Yeterlilik Testi) testine yönelik belirlenen usul ve esaslar göz önünde bulundurularak hazırlanacaktır.

COGS başvuru, sınav uygulaması ve sınav sonuçlarının ilanı Cihangir Okulları Kampüs Müdürlükleri tarafından koordine edilecek ve başvurular bireysel olarak gerçekleştirilecektir.

2. BAŞVURU ŞARTLARI

2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı'nda T.C. MEB'e bağlı resmi ve özel okulların 4-5-6-7-9-10.sınıflarında öğrenim gören ve herhangi bir sebeple disiplin suçu işlememiş tüm öğrenciler sınav katılabilecektir.

3. BAŞVURU İŞLEMLERİ

Cihangir Okulları Giriş Sınavı başvurusunda bulunmak isteyen öğrenciler adına velileri başvuru yapmadan önce Cihangir Okulları Giriş Sınavı Kılavuzu'nu dikkatli biçimde okumaları, sınav ve tüm koşullar hakkında bilgi sahibi olmaları gerekmektedir.

Sınav başvuruları Cihangir Okulları internet sitesinde yer alan Cihangir Okulları Giriş Sınavı Başvuru Formu ile yapılacaktır. Başvurusu geçerli öğrencilerin sınav giriş belgeleri 31 Aralık 2019 tarihinden itibaren sınav girmek için başvuru yapılan kampüs müdürlüklerimizden temin edilebilecek, belirtilen tarihlerde sınav giriş belgelerini temin edemeyen öğrenciler sınav günü de sınav giriş belgelerini alabileceklerdir.

4. BAŞVURUNUN GEÇERSİZ SAYILACAĞI DURUMLAR

- Cihangir Okulları Giriş Sınavı Başvuru Formundaki bilgilerinde eksiklik, çelişki veya hata olan,
- Sınav için gerekli koşulları sağlamadığı halde sınav başvurusu yaptıkları tespit edilen öğrencilerin sınav başvuruları geçersiz sayılacaktır.

5. KAMPÜS MÜDÜRLÜKLERİNİN YAPACAĞI İŞLEMLER

- Sınav başvurusu yapacak öğrenciler adına velilerinin sınav başvurularının sağlıklı biçimde alınmasından,
- Gerekli kayıtların tutulmasından,
- Sınav uygulaması için gerekli düzenlemelerin yapılmasından,
- Tüm sınav evraklarının güvenliğinden,
- Sınav uygulamasının güvenlik içerisinde yapılmasından,
- Öğrencilerinin sınav evraklarının sınav sonuçlarının açıklanması sonrasında teslim edilmek üzere muhafaza edilmesinden,
- Sınav sonuçlarının açıklandığı tarihten itibaren sınava giren öğrenciler adına başvuru yapan velilerine ulaştırılmasından kampüs müdürlüklerimiz sorumlu olacaklardır.

6. SINAV GİRİŞ BELGESİ

Sınav başvurusu geçerli sayılan öğrencilerin mühürlü sınav giriş belgesi 31 Aralık 2019 tarihinden itibaren başvuru yapılan kampüs müdürlüklerimizden temin edilebilecektir. Belirtilen tarihten sınavın uygulanacağı tarihe kadar sınav giriş belgesi temin edilemeyen sınav giriş belgeleri sınav günü de teslim alınabilecektir. Sınav giriş belgesinde sınav başvuru formunda belirtilen öğrencinin kimlik bilgileri ile öğrencinin sınava gireceği bina, kat, sınıf ve sıra bilgileri yer alacaktır. Öğrenci, sınav giriş belgesindeki sınav binası, katı, sınıfı ve sırasında sınava girecektir. Doğal afet, yangın vb. olağanüstü durumlarda Cihangir Okulları Yönetim Kurulu tarafından alınacak kararla mümkünse öncesinde bilgi verilmek üzere öğrencilerin sınav kampüsleri, sınav giriş yerleri değiştirilebilecektir. Sınav giriş belgesini kaybeden öğrenciler, belgenin yenisini başvuru yaptıkları kampüs müdürlüklerinden temin edebileceklerdir.

7. SINAV KAPSAMI

COGS'da tüm sınıf düzeylerinde aşağıdaki tablolarda belirtilen derslerden soruların yer aldığı testler uygulanacaktır. Her alan için ilgili sınıf düzeyinin sınav tarihine kadarki öğretim programlarının kazanımları esas alınarak öğrencinin okuduğunu anlama, yorumlama, sonuç çıkarma, problem çözme, analiz yapma, eleştirel düşünme, bilimsel süreç ve benzeri becerilerini ölçecek nitelikte sorular yer alacaktır.

CİHANGİR OKULLARI
2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
CİHANGİR OKULLARI GİRİŞ SINAVI SORU DAĞILIMI
05 OCAK 2020

BÖLÜM	DERS	SINIF DÜZEYİ			
		4.SINIF	5.SINIF	6.SINIF	7.SINIF
SÖZEL	Türkçe	12	10	15	15
	Hayat Bilgisi/ Sosyal Bilgiler	10	10	15	15
	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	4	10	15	15
	İngilizce	10	10	15	15
SAYISAL	Matematik	12	10	15	15
	Fen Bilimleri	12	10	15	15
Toplam Soru Sayısı		60	60	90	90
Sınav Süresi (dk)		100 dk (1 saat 40 dk)	100 dk (1 saat 40 dk)	150 dk (2 saat 30 dk)	150 dk (2 saat 30 dk)
Birim Soru Başına Düşen Süre		Sözel Bölüm: 1,5 dk Sayısal Bölüm: 2,0 dk	Sözel Bölüm: 1,5 dk Sayısal Bölüm: 2,0 dk	Sözel Bölüm: 1,5 dk Sayısal Bölüm: 2,0 dk	Sözel Bölüm: 1,5 dk Sayısal Bölüm: 2,0 dk
Sınav Başlangıç-Bitiş Saatleri		Başlangıç: 10.00 Bitiş: 11.40	Başlangıç: 10.00 Bitiş: 11.40	Başlangıç: 10.00 Bitiş: 12.30	Başlangıç: 10.00 Bitiş: 12.30
		Başlangıç: 14.00 Bitiş: 15.40	Başlangıç: 14.00 Bitiş: 15.40	Başlangıç: 14.00 Bitiş: 16.30	Başlangıç: 14.00 Bitiş: 16.30

BÖLÜM	DERS	SINIF DÜZEYİ	
		9.SINIF	10.SINIF
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	Türk Dili ve Edebiyatı	30	30
SOSYAL BİLİMLER	Tarih	12	8
	Coğrafya	12	8
	Felsefe	-	8
	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	6	6
MATEMATİK	Matematik	30	30
FEN BİLİMLERİ	Fizik	10	10
	Kimya	10	10
	Biyoloji	10	10
Toplam Soru Sayısı		120	120
Sınav Süresi (dk)		135 dk (2 saat 15 dk)	135 dk (2 saat 15 dk)
Birim Soru Başına Düşen Süre		1,125 dk	1,125 dk
Sınav Başlangıç-Bitiş Saatleri		Başlangıç: 10.00 Bitiş: 12.15	Başlangıç: 10.00 Bitiş: 12.15
		Başlangıç: 14.00 Bitiş: 16.15	Başlangıç: 14.00 Bitiş: 16.15

ÇİHANGİR OKULLARI
2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
ÇİHANGİR OKULLARI GİRİŞ SINAVI ÜNİTE-KONU DAĞILIMI
05 OCAK 2020

BÖLÜM	DERS	SINIF DÜZEYİ			
		4.SINIF	5.SINIF	6.SINIF	7.SINIF
SÖZEL	Türkçe	* Sözcükte Anlam * Cümlede Anlam * Parçada Anlam * Yazım Bilgisi * Dil Bilgisi	* Sözcükte Anlam * Cümlede Anlam * Paragrafta Anlam * Yazım ve Noktalama * Ek-Kök * Söz Sanatları	* Sözcükte Anlam * Cümlede Anlam * Paragrafta Anlam * Yazım ve Noktalama * Ek- Kök * Söz Sanatları	* Sözcükte Anlam * Cümlede Anlam * Paragrafta Anlam * Yazım ve Noktalama * Fiilde Anlam * Fiil Kip ve Kişi * Söz Sanatları
	Hayat Bilgisi/ Sosyal Bilgiler	* Birey ve Toplum * Kültür ve Miras * İnsanlar, Yerler ve Çevreler * Üretim, Dağıtım ve Tüketim	* Birey ve Toplum * Kültür ve Miras * İnsanlar, Yerler ve Çevreler * Doğal Afetler	* Birey ve Toplum * Kültür ve Miras * İnsanlar, Yerler ve Çevreler * Dünya İklimleri	* Birey ve Toplum * Kültür ve Miras * İnsanlar, Yerler ve Çevreler * Nüfusun Dağılımını Etkileyen Faktörler
	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	* Günlük Hayattaki Dinî İfadeler * İslam'ı Tanıyalım	* Allah İnancı * Ramazan ve Oruç	* Peygamber ve İlahi Kitap İnancı * Namaz	* Melek ve Ahiret İnancı * Hac ve Kurban
	İngilizce	* Classroom Rules * Nationality * Cartoon Characters * Free Time	* My Town * Games and Hobbies * My Daily Routine	* Life * Yummy Breakfast * DOWNTOWN * Weather and Emotions	* Appearance and Personality * Sports * Biographies * Wild Animals
SAYISAL	Matematik	* Doğal Sayılar * Doğal Sayılarda Toplama İşlemi * Doğal Sayılarda Çarpma İşlemi * Doğal Sayılarla Bölme İşlemi	* Doğal Sayılar * Doğal Sayılarla İşlemler * Kesirler * Kesirlerle İşlemler * Ondalık Gösterim	* Doğal Sayılarla İşlemler * Çarpanlar ve Katlar * Kümeler * Tam Sayılar * Kesirlerle İşlemler	* Tam Sayılarla İşlemler * Rasyonel Sayılar * Rasyonel Sayılarla İşlemler * Cebirsel İfadeler
	Fen Bilimleri	* Gezegemimizi Tanıyalım * Besinlerimiz * Kuvvetin Etkileri * Maddenin Özellikleri	* Güneşin Yapısı ve Özellikleri * Ay'ın Yapısı ve Özellikleri * Ay'ın Hareketleri ve Evreleri * Güneş, Dünya ve Ay * Canlıları Tanıyalım * Kuvvetin Ölçülmesi * Sürtünme Kuvveti * Maddenin Hal Değişimi * Maddenin Ayırt Edici Özellikleri	* Güneş Sistemi * Güneş ve Ay Tutulmaları * Destek ve Hareket Sistemi * Sindirim Sistemi * Dolaşım Sistemi * Solunum Sistemi * Boşaltım Sistemi * Kuvvetin Gösterimi * Bileşke Kuvvet * Sabit Süratli Hareket * Yol-Zaman ve Sürat-Zaman Grafikleri * Maddenin Tanecikli Yapısı	*Uzay Araştırmaları *Güneş Sistemi Ötesi:Gök Cisimleri *Hücre *Mitoz *Mayoz *Kütle ve Ağırlık ilişkisi *Kuvvet, İş ve Enerji ilişkisi *Enerji Dönüşümleri *Maddenin Tanecikli Yapısı

BÖLÜM	DERS	SINIF DÜZEYİ	
		9.SINIF	10.SINIF
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	Türk Dili ve Edebiyatı	<ul style="list-style-type: none"> * Edebiyatın Bilimle ve Güzel Sanatlarla İlişkisi * Metinlerin Sınıflandırılması * Hikâyenin Tanımı ve Unsurları * Sözcük Türleri- İsimler, Sıfatlar * Şiir Bilgisi 	<ul style="list-style-type: none"> * Türk Edebiyatının Tarihi Dönemleri ve Gelişimi * Hikâye * Sözcük Türleri- Fiilimsi * Şiir * Sözcük Türleri- İsim Tamlamaları
SOSYAL BİLİMLER	Tarih	<ul style="list-style-type: none"> * Tarih ve Zaman * İnsanlığın İlk Dönemleri * Ortaçağda Dünya 	<ul style="list-style-type: none"> * Yerleşme ve Devletleşme Sürecinde Selçuklu * Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti * Devletleşme sürecinde Savaşçılar ve Askerler
	Coğrafya	<ul style="list-style-type: none"> * İnsan-Doğa Etkileşimi ve Coğrafya Biliminin Bölünmesi * Tarihsel Süreçte Coğrafya Biliminin Gelişimi * Yerkürenin Şekli ve Hareketleri * Koordinat Sistemi ve Konum * Coğrafi Rehberim: Haritalar 	<ul style="list-style-type: none"> * Dünya'nın Yapısı ve Oluşum Süreci-Jeolojik Zamanlar * İç Kuvvetler ve Türkiye'de İç Kuvvetler * Kayaçlar * Dış Kuvvetler ve Türkiye'de Dış Kuvvetler * Dünya'da ve Türkiye'de Su Kaynakları
	Felsefe	---	<ul style="list-style-type: none"> * Felsefeyi Tanıma * Felsefe ile Düşünme
	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	<ul style="list-style-type: none"> * Bilgi ve İnanç * Din ve İslam 	<ul style="list-style-type: none"> * Allah-İnsan İlişkisi * Hz. Muhammed ve Gençlik
MATEMATİK	Matematik	<ul style="list-style-type: none"> * Önermeler ve Bileşik Önermeler * Kümelerde Temel Kavramlar * Kümelerde İşlemler * Sayı Kümeleri * Bölünebilme Kuralları * Birinci Dereceden Denklem ve Eşitsizlikler * Üslü İfadeler ve Denklemler 	<ul style="list-style-type: none"> * Sıralama ve Seçme * Basit Olayların Olasılığı * Fonksiyonlar Kavramı ve Gösterimi * İki Foksiyonun Bileşkesi * Bir Fonksiyonun Tersisi * Polinom Kavramı ve Polinomda İşlemler
FEN BİLİMLERİ	Fizik	<ul style="list-style-type: none"> * Fizik Bilimine Giriş * Madde ve Özellikleri * Özkütle * Dayanıklılık Adayon Kohezyon Kılcallık Yüzey Gerilimi * Kuvvet Hareket 	<ul style="list-style-type: none"> * Elektrik Akımı * Direnç Hesaplama Akım Şiddeti Gerilim * Eşdeğer Direnç Ohm Kanunu * Basınç Katı Basıncı Sıvı Basıncı Gaz Basıncı * Sıvıların Kaldırma Kuvveti
	Kimya	<ul style="list-style-type: none"> * Kimya Bilimi * Atom ve Periyodik Sistem * Kimyasal Türler Arası Etkileşimler (Kimyasal Türler Arası Etkileşimlerin Sınıflandırılması) 	<ul style="list-style-type: none"> * Kimya Bilimi * Atom ve Periyodik Sistem * Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
	Biyoloji	<ul style="list-style-type: none"> * Canlıların Ortak Özellikleri * İnorganik Bileşikler * Organik Bileşikler 	<ul style="list-style-type: none"> * Mitoz Bölünme * Eşeysiz Üreme * Mayoz Bölünme * Eşeyli Üreme * Kalıtımın Temel İlkeleri(kalıtısal çaprazlama ,eşbaskınlık,kontrol çaprazlaması,soyağacı)

8. SINAVIN UYGULANMASI

COGS, 5 Ocak 2020 Pazar Günü tüm Cihangir Okulları Kampüslerinde eş zamanlı olarak öğrencilerin sınava girmek isteyeceği başlangıç saati olarak belirlenen 10.00 ve 14.00 te başlayacak şekilde uygulanacaktır.

Kimlik kontrolleri ve sınav sınıflarına yerleşimin zamanında yapılabilmesi için öğrencilerin en geç sınav saatinden en az 30 dakika önce sınava girecekleri kampüslerde hazır bulunmaları gerekmektedir.

Öğrenciler sınava gelirken yanlarında sınav giriş belgesi, geçerli kimlik belgesi (T.C. kimlik numaralı nüfus cüzdanı veya T.C. kimlik kartı veya geçerlik süresi devam eden pasaport, yabancı uyruklu öğrenciler için İçişleri Bakanlığı Göç İdaresi Genel Müdürlüğü tarafından verilen resimli, mühürlü kimlik belgesi), yumuşak uçlu kalem, silintide iz bırakmayan silgi ve kalemtraş bulundurmaları gerekmektedir. Geçerli kimlik belgesi ve sınav giriş belgesi yanlarında olmayan öğrenciler sınava alınmayacaktır.

Öğrenciler, sınav sınıflarına alınırken üzerlerinde kullanımı doktor raporu ile belirlenen hasta veya engellilere ait cihazlar (işitme cihazı, insülin pompası, şeker ölçüm cihazı ve benzeri) hariç, çanta, cep telefonu, telsiz, radyo, saat, bilgisayar, kamera ve benzeri iletişim araçları ile depolama kayıt ve veri aktarma cihazları, kablosuz iletişim sağlayan cihazlar ve kulaklık, kolye, küpe, bilezik, yüzük, broş ve benzeri eşyalar ile her türlü elektronik ve/veya mekanik cihazlar, databank sözlük, hesap makinesi, kâğıt, kitap, defter, not vb. dokümanlar, pergel, açıölçer, cetvel vb. araçlar, delici ve kesici aletlerle sınav binasına alınmayacaktır. Öğrenciler, bu araçlarla sınava alınmayacağı gibi sınav anında yanında bulunduğu tespit edilirse sınav kurallarını ihlal ettiği gerekçesiyle sınavı tutanakla geçersiz sayılacaktır.

Öğrenciler sınav sınıflarına bandajlı çıkarılmış şeffaf pet şişe içerisinde su getirebileceklerdir.

Sınav görevlileri, sınavın başlamasından itibaren ilk 15 dakika içerisinde sınav sınıfına gelen ve sınav komisyonunca sınava girmesi uygun olan öğrencilerin sınava katılmalarını sağlar. Bu öğrencilere ek süre verilmez. 15 dakikadan sonra gelen adayları sınava almaz. Sınavın başlama ve bitiş saatlerini öğrencilerin görebileceği şekilde tahtaya yazar. Sınavın ilk 30 dakikası tamamlanmadan ve sınav bitimine 15 dakika kala öğrencilerin sınav sınıfından çıkamayacaklarını duyurur.

Öğrenciler sınav giriş belgesinde belirtilen sınıfta kendi sıra numarasında oturacaktır. Gerektiğinde öğrencinin yerini değiştirme yetkisi sınav görevlilerine ait olacaktır. Sınav başlamadan önce sınav görevlileri sınavda uyulacak kuralları hatırlatacaktır. Sınav komisyonundan sınav görevlileri tarafından öncesinde teslim alınan sınav poşetleri açılarak kontrol edilecek ve sınav cevap kâğıtları sınavın başlamasından 5 dakika önce öğrencilere teslim edilecektir. Sınavın başlamasına 1 dakika kala sınav kitapçıkları öğrencilere teslim edilecek ve herhangi bir eksiklik, baskı hatası, yazım yanlışının öğrenciler tarafından kontrol edilmesi istenecektir. Bu tür eksikliklerin olması halinde kitapçıklar yenileriyle değiştirilecektir.

Öğrenci; cevap kâğıdı üzerindeki kitapçık türü ve cevap bilgileri işaretlemelerini siyah yumuşak uçlu kurşun kalemle yapacak, soru kitapçığında yer alan açıklamalarda ve cevap kâğıdında belirtilen örnekte olduğu gibi yuvarlağın dışına taşırılmadan cevap kâğıdında ilgili seçeneği bularak işaretleyecektir.

Öğrenci, cevap kâğıdındaki imza bölümünü silinmeyen bir kalemle imzalayacaktır. Cevap kâğıdında bulunan "Bu alanda işaretleme yapmayınız." kısmı hiçbir şekilde işaretlenmeyecektir.

Soru kitapçığının A ve B olmak üzere iki ayrı türü olup öğrenci, A kitapçığını kullanıyorsa cevap kâğıdında kitapçık türü bölümünün "A" yuvarlağını, B kitapçığını kullanıyorsa "B" yuvarlağını işaretleyecektir. Salon görevlileri ise doğru işaretlemenin yapılıp yapılmadığını soru kitapçığı ve cevap kâğıtları üzerinden kontrol edip sınıf öğrenci yoklama listesine gerekli kodlamaları işleyecektir.

4-5-6-7.sınıf düzeylerinde her sorunun 4 (dört), 9-10.sınıf düzeylerinde 5 (beş) seçeneği vardır. Bu seçeneklerden sadece bir tanesi doğru cevaptır. Birden fazla cevap seçeneğinin işaretlenmesi veya değiştirilmek istenen cevabın işaretlenmesi tamamen silinmeden yeni bir işaretleme yapılması hâlinde bu soruya verilen cevap, optik okuyucu tarafından yanlış cevap olarak değerlendirilecektir. Örnek işaretlemeye uygun yapılmaması sebebiyle optik okuyucu tarafından okunamayan işaretlemelerde o soru boş bırakılmış olarak kabul edilecektir. Cevap kâğıdına işaretlenmeyen cevaplar değerlendirmeye alınmayacaktır. Sınavlar başlamadan önce salon görevlileri öğrencilere soruların cevaplarının cevap kâğıdına uygun işaretlenmesi hususunda gerekli uyarıyı yapacaktır. Bu konuda sorumluluk öğrenci ile birlikte sınav görevlilerine de aittir.

Sınavlar esnasında kopya çekildiğinin sınav görevlilerince tespit edilmesi hâlinde kopya çeken öğrencilerin sınavları iptal edilecektir. Sınav görevlileri kopya çektiğini tespit ettiği öğrencilerle ilgili durumu açıklayıcı bir tutanak hazırlayarak sınav evrakı ile birlikte sınav komisyonuna teslim edecektir.

Sınav görevlileri sınav bitimine 15 dakika kala öğrencileri "15 Dakikanız Kaldı, Cevaplarınızın Cevap Kâğıdına Kodlanmış Olmasına Dikkat Ediniz" şeklinde ve sınav bitimine 5 dakika kala öğrencileri "5 Dakikanız Kaldı" şeklinde uyaracaktır. Öğrenciye ait cevap kâğıdındaki sınav gözetmeninin kontrol ettiğine dair bölümü silinmeyen kalemle imzalayacaktır.

Sınav bitiminde; öğrenciler, cevap kâğıdını sınav görevlilerine teslim edecek ve sınıf yoklama listesini imzalayacaktır. Sınavlarını tamamlayan öğrencilerin sınav evrakı kesinlikle öğrenci sırası üzerinde bırakılmayacaktır. Salon görevlileri, sınava ait tüm evrakları kontrol ederek toplayacak, cevap kâğıtlarını, sınıf yoklama listesini ve varsa tutanakları sınav komisyonuna teslim edecektir.

Sınav komisyonu, sınıflardan gelen tüm sınav evraklarını teslim alıp tasnif edecek, sınav cevap kâğıtlarını değerlendirilmek üzere Cihangir Okulları Genel Müdürlüğü'ne gönderecektir. Talep edilmesi durumunda sınav sonuçlarının açıklanması sonrası öğrenciye ait soru kitapçıkları ve cevap kâğıtları öğrenci velilerine teslim edilebilecektir. Talep edilmeyen soru kitapçıkları ve cevap kâğıtları eğitim-öğretim yılı sonuna kadar kampüs müdürlüklerimizce muhafaza edilecek, eğitim-öğretim yılının son günü geri dönüşüme gönderilmek suretiyle imha edilecektir.

Kurallara uymadığı tespit edilen öğrencilerin sınavı tutanakla iptal edilecek ve sınava devam etmelerine izin verilmeyecektir. Ancak, salon görevlileri diğer öğrencilerin dikkatini dağıtmamak, zaman kaybetmelerine yol açmamak açısından gerekli görürse kural dışı davranışlarda bulunanlara sınav sırasında uyarıda bulunmayabilecektir. Bu öğrencilerin kusurları ve kimlik bilgileri bir tutanakla sınav evrakına eklenecektir. Bu öğrencilerin sınavı, değerlendirme işlemi yapılmaksızın geçersiz sayılacaktır. Bu tür konularda yapılan itirazlar dikkate alınmayacaktır.

9. SINAVIN DEĞERLENDİRİLMESİ

4-5-6-7.sınıflara yönelik sınav değerlendirmelerinde T.C. MEB 2019 Sınavla Öğrenci Alacak Ortaöğretim Kurumlarına İlişkin Merkezi Sınav Kılavuzunda belirtilen değerlendirme usul ve esasları benzer şekilde 9-10.sınıflara yönelik sınav değerlendirmelerinde ÖSYM 2019 YKS sınavının TYT (Temel Yeterlilik Testi) testi değerlendirme usul ve esasları göz önünde bulundurulacaktır. Sınavın değerlendirilmesine yönelik detaylı bilgi ilgili sınav kılavuzlarının aynı isimli bölümlerinden öğrenilebilir.

10.SINAV SONUÇLARININ BİLDİRİLMESİ

COGS sonuçları 17 Ocak 2020 Cuma Gününden itibaren öğrencilerin sınava girdikleri kampüs müdürlüklerinden öğrenilebilecektir. Sınav sonuçlarına yönelik olarak yazılı ya da internet üzerinden

genel bir yayım söz konusu olmayacak, her öğrenci için hazırlanan bireysel sınav sonuç belgesi öğrencileri adına velilerine teslim edilecektir.

11.SINAV SONUÇLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ

COGS sonuçları sınav uygulanan her sınıf düzeyi için ayrı olmak üzere istatistiksel değerlendirme sürecine tabi tutularak analiz edilecektir. Bu değerlendirme sürecinde her sınıf düzeyi için sınava katılan öğrenci sayıları, test ve madde analizleri, sınavların geçerlik ve güvenilirlik düzeyleri, öğrencilerin test ve alt testlerden aldıkları tüm puanlar göz önünde bulundurulacaktır. Bulunan sonuçlar Cihangir Okulları Yönetim Kurulu tarafından 2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı için belirlenen ve COGS üzerinden yerleştirilecek öğrenci kontenjanları veya sınav sonuçlarına bağlı olarak belirlenecek eğitim-öğretim ücretleri üzerinden yapılacak indirim oranları ile karşılaştırılarak belirlenen sonuçlar sınav sonuçlarıyla birlikte velilere duyurulacaktır.

12.ADAYIN SINAVININ GEÇERSİZ SAYILACAĞI DURUMLAR

Başvuru şartlarını taşımadığı ve başvurusu olmadığı hâlde öğrencinin sınava girmesi, cevap kâğıdının çıkmaması, eksik çıkması veya zarar görmüş olması, öğrencinin herhangi bir öğrenciden ya da dokümandan kopya çektiğinin veya kopya verdiğinin sınav görevlilerince tespit edilmesi, cevap kâğıdının okunmasını engelleyecek gereksiz karalamalardan dolayı optik okuyucu tarafından okunamaması, geçerli kimlik belgesinin ve sınav giriş belgesinin ibraz edilmemesi, başka öğrencinin sınav evrakının kullanılması, öğrencinin yerine başkasının sınava girmesi, öğrenci tarafından sınav evrakına zarar verilmesi (soru kitapçığını ve/veya cevap kâğıdını yırtmak, teslim etmemek ve benzeri) durumlarında sınav kuralları ihlal edildiği için sınav görevlilerince hazırlanan tutanaklar da dikkate alınarak öğrencinin sınavı geçersiz sayılacaktır.

13.SINAV İTİRAZLARI

Sorulara, cevap anahtarlarına ve sonuçlara yapılacak tüm itirazlar, soruların, cevap anahtarlarının ve sonuçların yayınlanması sonrası 24 Ocak 2020 Saat 16.00'a kadar Cihangir Okulları Giriş Sınavı İtiraz Formu (Ek-A) ile öğrencinin sınava girdiği kampüs müdürlüğüne yapılabilecektir. Sınava yönelik tüm itirazlar Cihangir Okulları Eğitim Koordinatörlüğü tarafından değerlendirilerek değerlendirme sonuçları yazılı olarak velilere bildirilecektir. Süresi geçtikten sonra yapılan itirazlar, itiraz formunda istenilen bilgilerde eksiklik ya da yanlışlık olanlar, faks ve e-posta yoluyla yapılan itirazlar dikkate alınmayacak ve cevaplandırılmayacaktır.

EK-A

CİHANGİR OKULLARI GİRİŞ SINAVI İTİRAZ FORMU

ÖĞRENCİ

TC KİMLİK NO :

ADI SOYADI :

SINIF DÜZEYİ : 4.Sınıf 5.Sınıf 6.Sınıf 7.Sınıf 9.Sınıf 10.Sınıf

S. GİR. KAMPÜS: ATAKENT BAĞÇEŞEHİR BÜYÜKÇEKMECE ÇEKMEKÖY KURTKÖY

SINAV SEANSI : 10.00 14.00

CİHANGİR OKULLARI GİRİŞ SINAVI İTİRAZ KONUSU

(Lütfen itiraz konusunu detaylı biçimde yazınız)

VELİ

ADI SOYADI :

ADRES :

TELEFON-1 :

Cihangir Okulları Giriş Sınavı'na yönelik itirazımın incelenmesi ve sonucun tarafıma yazılı olarak belirtilmesini talep eder, bilgilerinize sunarım.

TARİH :...../01/2020

İMZA :