



**T.C.**

**ENERJİ ve TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĐI**  
**MADEN TETKİK ve ARAMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**(MÜHENDİS – MADEN)**

**UNVAN DEĐİŐİKLİĐİ SINAVI**  
**14.11.2020 – 14:00**

T.C. KİMLİK NO	
ADI	
SOYADI	
SALON NO	
SIRA NO	
İMZA	

**(A) SORU KİTAPÇIĞI**



1. Aşağıdakilerden hangisi sondaj makine kapasitesini belirleyen faktördür?

- A) Sondaj çamurunun özelliği
- B) Matkap çapı
- C) Kule asılma kapasitesi
- D) Pompa kapasitesi

2. Kostik soda yanığına tedbir olarak sondaj mahallinde ne bulundurulmalıdır?

- A) Tentürdiyot
- B) Sirke
- C) Flaster
- D) Yara bandı

3. Çalışma sahasında mühendis – tekniker ve ziyaretçilerin takacakları baret rengi ne olmalıdır?

- A) Turuncu
- B) Mavi
- C) Beyaz
- D) Sarı

4. Elmas matkaplarda kullanılan elmas kalitesi göz önüne alındığında en iyi kalite elmas hangisidir?

- A) A MAX
- B) AAA
- C) AA
- D) A

5. Aşağıdakilerden hangisi çamur incelticisi (viskozite düşürücü) olarak kullanılır?

- A) Çimento
- B) CMC
- C) Poliakrilat
- D) Lignosülfonat

6. Rotary masadaki dönme hareketini sondaj dizisine ileten köşeli ya da çentikli boruya ne ad verilir?

- A) Drill colar
- B) Casing
- C) Drill pipe
- D) Kelly

7. İlerleme sırasında devridaim kesilirse ne olur?

- A) Matkap yanar.
- B) Kuyuda çamur olduğu için ilerleme devam eder.
- C) Karot erir.
- D) Çamur sirkülasyonu devam eder.

8. “Motorlardan aldığı yatay dönme hareketini, bir dişli aracılığı ile düşey dönme hareketine dönüştüren .....dır.”

**Metindeki boşluğa aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?**

- A) Rotary masası
- B) Kelly
- C) Matkap
- D) Swivel

9. Aşağıdakilerden hangisi pH'ı yükseltmek için kullanılır?

- A) Nişasta
- B) CMC
- C) Bentonit
- D) Kostik Soda

10. BQWL ifadesinde, Q neyi ifade eder?

- A) Diş tipini
- B) Kuyu çapını
- C) Matkabin cins ve serisini
- D) Karotiyer tipini

11. Rotary sondajlarla, aşağıda verilen dizilerden hangisi doğrudur?

- A) Rock-bit / Tijler DP / Ağırlık Borusu DC / Kelly / Swivel / Kedi kafası / Travelling block
- B) Rock-bit / Ağırlık Borusu DC / Tijler DP / Swivel / Kedi kafası / Kelly / Travelling block
- C) Rock-bit / Ağırlık Borusu DC / Tijler DP / Kelly / Swivel / Travelling block / Kedi kafası
- D) Rock-bit / Tijler DP / Ağırlık Borusu DC / Kelly / Kedi kafası / Swivel / Travelling block

12. Rotary masası ile kelly arasındaki dörtgen kesitli, yatay hareketi düşey harekete dönüşmesini sağlayan geçiş parçası hangisidir?

- A) Bushing
- B) Slip
- C) Subaşılığı
- D) Fren Buldog

13. Karotlu bir sondaj dizisinde matkap üzerine yük sağlayıp matkabın dönmesini sağlayan organ hangisidir?

- A) Over-Shot
- B) Kule
- C) Askı-Baskı Pistonu
- D) Morset

14. Sertten yumuşak formasyona, yumuşak formasyondan sert formasyona geçerken oluşan sapmaya ne denir?

- A) Strok
- B) Swabbing
- C) Dogleg
- D) Çört Bit

15. Aşağıdakilerden hangisinde wire-line takım dizisi doğru sıralanmıştır?

- A) Elmas-Portkron-Karotiyer-Zırh altı-Zırh-Tij
- B) Elmas-Zırh-Zırh altı-Karotiyer-Portkron-Tij
- C) Tij-Zırh-Zırh altı-Karotiyer-Elmas-Portkron
- D) Karotiyer-Elmas-Portkron-Zırh-Zırh altı-Tij

16. Vana, flanş gibi ek yeri olmayan yanıcı gaz veya sıvı boru hatları ile  $11 \text{ m}^3 - 50 \text{ m}^3$  kapasitesi olan oksijen depolama tankları arasındaki uzaklık kaç metreden az olamaz?

- A) 1,25
- B) 1,5
- C) 1,75
- D) 2,0

17. Endüstriyel tozların akciğer alveollerine giriş yapabilme limiti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 20 mikron
- B) 15 mikron
- C) 5 mikron
- D) 3 mikron

18. Kömür ocaklarında bir ayakta (kömür üretilen yer) çalışmalar sırasında devamlı olarak 2,4 gram/ dakika toz oluşmaktadır.

**Dönüş havzasında toz oranının  $5 \text{ mg/m}^3$ 'ü geçmemesi için ayağa ne kadar temiz hava gönderilmelidir?**

- A)  $8,00 \text{ m}^3/\text{sn}$
- B)  $7,5 \text{ m}^3/\text{sn}$
- C)  $6,75 \text{ m}^3/\text{sn}$
- D)  $6 \text{ m}^3/\text{sn}$

19.

- I. A daha iyi şekil alır.
- II. B daha iyi şekil alır.
- III. A daha sünektir.
- IV. B daha sünektir.

**A metalinin darbe geçiş sıcaklığı B metalinden düşüktür. Buna göre yukarıdaki ifadelerden hangisi ya da hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) Yalnız IV
- D) I ve III

**20. Çeliğe, sertlik ve dayanıklılık özelliği kazandıran doku aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Sementit-Fe<sub>3</sub>
- B) Östenit
- C) Ledeburit
- D) Perlit

**21. HW muhafaza borusunun dış çapı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) 122.5 mm
- B) 114.3 mm
- C) 110.5 mm
- D) 88.9 mm

**22. Casing indirme operasyonlarında ilk borunun ucuna bağlanarak dizinin takılmadan inmesini ve yüzdürülmesini sağlayan aksesuar hangisidir?**

- A) Üst tapa
- B) Alt tapa
- C) Float collar
- D) Float shoe

**23. Yer altı maden üretimlerinin, yerin yakın alt katmanlarında ve yeryüzünde yarattığı deformasyon oluşumunun tanımı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Kayma
- B) Çökme
- C) Tasman
- D) Atım

**24. Formasyonlarda yüksek basınç altında bulunan akışkanların kontrolsüz biçimde yeryüzüne çıkması olayına ne ad verilir?**

- A) Blow Out
- B) Bushing
- C) Anülüs Hızı
- D) Lavaj

25. Porfiri tip altın yatağında gözlemlenen alterasyon zonları aşağıdakilerden hangisinde içten dışa doğru olarak sıralanmıştır?

- A) Fillik-Potasik-Propilitik-Arjilik
- B) Potasik-Fillik-Arjilik-Propilitik
- C) Arjilik-Propilitik-Fillik-Potasik
- D) Potasik-Propilitik-Arjilik-Fillik

26. Çimento üretimi yapılırken öğütme aşamasında klinkere %3-6 oranında eklenen katkı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Pirit külü
- B) Alçı taşı
- C) Kömür
- D) Kil

27. Maden yatağı içinde galeri boyutlarında veya bunun katları boyutlarında olan ve bir seferde üretilebilen maden kütlesine ne ad verilir?

- A) Blok
- B) Dilim
- C) Ara kat
- D) Reкуп

28. Madenlerde iki nokta arasında hava akımının gerçekleşmesini sağlayan asıl faktör aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hava basıncı farkı
- B) Havanın miktarı
- C) Havanın hızı
- D) Sıcaklık farkı

29. “Devlet hakkı” ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Ocak çıkışından sonraki proses ile yapılan zenginleştirme sonucu gerçekleşen satıştan alınır.
- B) Ocaktan çıkarılan madenin ocak başındaki fiyatından alınır.
- C) Ocaktan çıkarılıp sigorta işlemi ile nakliye teslimi dahil oluşan satıştan alınır.
- D) Müşterinin istemiş olduğu yerde teslim fiyatından alınır.

30. Flotasyon tesisine beslenen cevherin bakır tenörü %2, üretilen konsantrenin bakır tenörü %24 ve tesis artığının bakır tenörü %0,15'tir. Buna göre tesisin konsantredeki bakır verimi nedir?

- A) 77
- B) 80
- C) 82
- D) 93

31. Kuruluşumuz çalışanları sistem ve internet ağı ile ilgili her türlü yardıma hangi daire başkanlığı aracılığı ile ulaşabilir?

- A) Fizibilite Etütleri Dairesi Başkanlığı
- B) Maden Analizleri ve Teknolojisi Dairesi Başkanlığı
- C) Bilimsel Dokümantasyon ve Tanıtma Dairesi Başkanlığı
- D) Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı

32. 5018 sayılı Kanun kapsamında hazırlanan Kurumumuz Performans Programını tüm birimler ile koordineli şekilde hazırlayıp takibini yapmak ile görevli olan daire başkanlığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İdari ve Mali İşler Dairesi Başkanlığı
- B) Personel ve Eğitim Dairesi Başkanlığı
- C) Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı
- D) Fizibilite Etütleri Daire Başkanlığı

33. Kurumumuz taşınırlarına ait amortismanların muhasebe kayıtlarını yapmak ve takip etmekle görevli birim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İç Kontrol ve İnceleme Şube Müdürlüğü
- B) Muhasebe-Kesin Hesap Şube Müdürlüğü
- C) Taşınır Hesap Şube Müdürlüğü
- D) Bütçe ve Gelirler Şube Müdürlüğü

34. Çevresel Etki Değerlendirmesi kapsamında Çevre Araştırmaları Dairesi Başkanlığı hangi izni almaktadır?

- A) Ruhsat İzinleri
- B) İmar İzinleri
- C) Teknoloji izinleri
- D) Çevresel izinler

35. Sondajlara ait veri, doküman ve karot loglarının değerlendirilmesi, saklanmaya değer bulunan karotlar hangi özel yazılım üzerinden değerlendirilerek madencilik sektöründen talep edilmektedir?

- A) TÜVTÜRK
- B) TÜVEK-BS
- C) BİLSİS
- D) BELGENET

36. Jeotermal enerjinin arama ve araştırılmasına yönelik düzenlenen mevzuatlara göre aşağıdakilerden hangisi MTA Genel Müdürlüğü görevlerinden biridir?

- A) Jeotermal kaynaktan elektrik üretmek ve satmak
- B) Jeotermal kaynak varlığını ortaya çıkardığı sahalarını ihale etmek
- C) Jeotermal işletme ruhsatı vermek
- D) Jeotermal konut ısıtmacılığı yapmak



37. Jeotermal enerji potansiyeli açısından en zengin bölgemiz hangisidir?

- A) Marmara
- B) Karadeniz
- C) Güneydoğu Anadolu
- D) Ege

38. Aşağıdaki madenlerden hangisinin üretimi devlet tekelindedir?

- A) Bor
- B) Mermer
- C) Bakır
- D) Boksit

39. MTA Kanunu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 6309 Sayılı Kanun
- B) 3213 Sayılı Kanun
- C) 5018 Sayılı Kanun
- D) 2804 Sayılı Kanun

40. Kampüs alanına giriş-çıkış, mesai içi ve dışında binaların kontrolü İdari ve Mali İşler Dairesi Başkanlığına bağlı hangi Şube Müdürlüğü tarafından yürütülür?

- A) Gıda İkmal Şube Müdürlüğü
- B) İç Hizmetler ve Güvenlik Şube Müdürlüğü
- C) Sosyal Hizmetler Şube Müdürlüğü
- D) Trafik ve Ulaştırma Şube Müdürlüğü

41. Genel Müdürlüğümüz merkez ve taşra teşkilatlarında bulunan misafirhane, lokal, kreş, spor ve kafeterya gibi tesislerin işletilmesi hangi yönerge ile yapılır?

- A) Tabldot İşletmesi Yönergesi
- B) İç Hizmetler ve Güvenlik Yönergesi
- C) Kamu Lojmanları Yönetmeliği
- D) Sosyal Tesisler İşletme Yönergesi

42.

- I. Ülkemizin işletmeye elverişli madenlerini aramak
- II. Bulunan madenlerin kalite ve rezervlerini tespit etmek
- III. Madencilik sektörüne hizmet verecek alt yapı çalışmalarını yapmak
- IV. Tabii kaynaklar ile ilgili araştırma izni, arama ve işletme ruhsatı, işletme izni vermek

Yukarıdakilerden hangileri Maden Tetkik ve Arama Genel Müdürlüğünün 2804 sayılı kuruluş kanununda yer alan görevlerindedir?

- A) I ve II
- B) I ve III
- C) I, II ve III
- D) Hepsi

**43. Kamp Şefleri görevlerini hangi düzenleme kapsamında yürütürler?**

- A) Arazi Uygulama Yönergesi
- B) Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Yönetmeliği
- C) Merkezi Yönetim Harcama Belgeleri Yönetmeliği
- D) İç Kontrol Yönergesi

**44. Son hazırlanan Stratejik Plan hangi yılları kapsamaktadır?**

- A) 2016-2020
- B) 2017-2021
- C) 2018-2022
- D) 2019-2023

**45. Maden Tetkik ve Arama Genel Müdürlüğünde böbrek taşı analizleri hangi laboratuvarda yapılmaktadır?**

- A) Analitik Kimya Laboratuvarları
- B) Doğal Taş Laboratuvarları
- C) Mineraloji Petrografi Araştırmaları Laboratuvarları
- D) Jeokimya Laboratuvarları

**46. Maden Tetkik ve Arama Genel Müdürlüğünde İhale yolu ile yaptırılan sondaj çalışmalarında Kontrol Teşkilatının görevi nedir?**

- A) Sözleşme hükümleri çerçevesinde yapılan sondaj çalışmalarını takip etmek
- B) Kamp Bilgi Formu hazırlamak
- C) Sondaj ödemelerini gerçekleştirmek
- D) Firmayı takip etmek

**47. Kullanıcı birimlerin ihtiyaçları doğrultusunda yeni malzeme ve ekipmanların satın alınması için ..... düzenlenmesi, ihale sürecinin takip edilmesi, muayene ve kabul işlemlerinin tamamlanması ve Ödeme Emri Belgesinin düzenlenmesini sağlar.**

**Yukarıda Makine-Malzeme ve Planlama Birim Yöneticiliğinin görevlerinden biri belirtilmiş olup boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) Muhasebe İşlem Fişi
- B) Harcama Talep Formu
- C) Taşınır İşlem Fişi
- D) Taşınır İstek Belgesi

**48. Sondaj faaliyetlerinde Kesin Hesap Raporunu hangi komisyon düzenler?**

- A) Arazi Komisyonu
- B) Tüzük Komisyonu
- C) Kamp Komisyonu
- D) Muayene ve Kabul Komisyonu

**49. Sondaj faaliyetlerinde iş makinelerinin nakli için gerekli yol izni belgesi hangi kurumdan alınır?**

- A) Emniyet Genel Müdürlüğü
- B) Karayolları Genel Müdürlüğü
- C) Jandarma Genel Komutanlığı
- D) TŞOF

**50. Maden Etüt ve Arama Dairesinde, Ülkemizde altın cevherleşmesine yönelik arama çalışmaları oluşturulmasından, yürütülmesinden ve koordinasyonundan sorumlu olan birim yöneticiliği aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Baz ve değerli metaller
- B) Topoğrafya ve Harita
- C) Endüstriyel hammaddeler
- D) Demir ve ilişkili metaller

**TEST BİTMİŞTİR.**

**CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**

## SINAVDA UYULACAK KURALLAR

**Bu kurallar, sınav başlamadan önce adaylara yüksek sesle okunacaktır.**

- 1) Sınav esnasında adaylar görevlilerin her türlü uyarılarına uymak zorundadır. Sınavın geçerli sayılması, her şeyden önce sınav kurallarına uymaya bağlıdır. Kurallara aykırı davranışta bulunanların ve yapılacak uyarılara uymayanların kimlik bilgileri tutanağa yazılacak ve sınavları geçersiz sayılacaktır.
- 2) CEP TELEFONU, Çağrı cihazı, telsiz, fotoğraf makinesi vb. araçlarla; cep bilgisayarı, her türlü bilgisayar özelliği bulunan cihazlarla; müsvedde kâğıdı, defter, kitap, sözlük, sözlük işlevi olan elektronik aygıt vb. araçlarla sınava girmek **kesinlikle yasaktır.**
- 3) Sınav salonundan gözetimsiz olarak çıkan aday tekrar sınav salonuna **kesinlikle alınmayacaktır.**
- 4) Sınav başladıktan sonra ilk 15 dakika içerisinde gelen öğrenciler salonlara alınır. Sınava geç başlayan adaylara ek süre verilmez.
- 5) Sınav süresi 75 dakikadır.
- 6) Sınavın **ilk 30 dakikası ve son 15 dakikası içinde salondan çıkmak yasaktır.** Bu süre dolmadan binayı terk eden adayın sınavı geçersiz sayılacaktır.
- 7) Sınav süresince görevlilerle konuşmak, görevlilere soru sormak yasaktır. Aynı şekilde görevlilerin de adaylarla yakından ve alçak sesle konuşmaları, öğrencilerin birbirinden kalem, silgi, kalemıraş vb. alışverişleri **kesinlikle yasaktır.**
- 8) Sınav sırasında kopya çeken veya çekmeye teşebbüs eden, kopya veren ve kopya çekilmesine yardım edenlerin kimlik bilgileri Salon Sınav Tutanağına yazılacak ve bu adayların sınavları geçersiz sayılacaktır. Görevliler kopya çekmeye veya vermeye çalışanları uyararak zorunda değildir, sorumluluk adaya aittir. Sınav görevlileri bir salondaki sınavın kurallara uygun biçimde yapılmadığını, toplu kopya girişiminde bulunduğu raporlarında bildirdikleri takdirde, bu salonda sınava giren adayların tümünün sınavı geçersiz sayılacaktır.
- 9) Optik cevap kâğıdında doldurmanız gereken **Kitapçık Türü ve İmza** kısımları yer almaktadır. Bu alanları doldurunuz. **Kitapçık türü işaretlenmemiş adayların optik cevap kâğıtları değerlendirmeye alınmayacaktır.**
- 10) Optik cevap kâğıdına yazılacak her türlü yazıda ve yapılacak bütün işaretlemelerde kurşun kalem kullanılacaktır. Tükenmez kalem veya dolma kalem **kesinlikle kullanılmayacaktır.**
- 11) Cevapların optik cevap kâğıdına işaretlenmiş olması gerekir. **Soru kitapçığına işaretlenen cevaplar dikkate alınmayacaktır.**
- 12) Sınavda size birer adet soru kitapçığı ve optik cevap kâğıdı verilecektir. Salon başkanı inceleme iznini verdikten sonra, Soru kitapçığınızın sayfalarının eksik olup olmadığını, kitapçıkta basım hatalarının bulunup bulunmadığını kontrol ediniz. Bir sorun var ise değiştirilmesi için Salon Başkanına başvurunuz. Bir sorun yoksa kitapçık üzerindeki ilgili bilgileri doldurunuz.
- 13) Optik cevap kâğıdına yazılması ve işaretlenmesi gereken bilgilerde eksiklik ve/veya yanlışlık olması hâlinde sınavın değerlendirilmesi mümkün olamamaktadır. Tarafınızdan yazılması ve işaretlenmesi gereken bilgilerde eksiklik ve/veya yanlışlık olması hâlinde durum Salon Sınav Tutanağında belirtilecektir.
- 14) Soru kitapçığının boş alanları müsvedde için kullanılabilir.
- 15) Sınav süresinin bittiği ilan edildiğinde soru kitapçıkları ve optik cevap kâğıtları salon görevlileri tarafından toplanmaya kadar öğrenciler yerlerinde kalmalıdır. Soru kitapçığı ve optik cevap kâğıdı salon görevlilerine teslim edilmelidir. Soru kitapçığının tek sayfası bile eksik çıksa sınav geçersiz sayılacaktır.
- 16) Soruları ve/veya bu sorulara verilen cevapları ayrı bir kâğıda yazıp **dışarı çıkarmak yasaktır.**
- 17) Sınav salonuna giriş-çıkışta görevliler veya diğer adaylarla aranızdaki fiziksel mesafeyi korunmalıdır.
- 18) Sınav girişinde ve çıkışında da tüm alanlarda maskeler takılmış olarak bulunulmalıdır.
- 19) Sınav esnasında eğer istenirse maskeler çıkarılabilir.
- 20) Sorulara cevap verilmemesi veya yanlış cevabın işaretlenmesi, doğru cevaplardan elde edilen puanları etkilemez.
- 21) Sınavın kurallara uygun olarak gerçekleşmesinde gösterilecek özen için teşekkür ederiz.