

Test Okul

9. SINIF DENEME SINAVLARI DAĞILIMI / DİL VE ANLATIM

Sıra No	Deneme Sınavı Konuları	Deneme Sınavı No					
		01	02	03	04	05	06
01	İletişim						
02	İnsan, İletişim ve Dil - Dilin İşlevleri						
03	Dil-Kültür İlişkisi						
04	Dillerin Sınıflandırılması						
05	Türk Dilinin Tarihi Gelişimi ve Türkiye Türkçesi						
06	Türkçenin Ses Özellikleri						
07	Telaffuz (Söyleyiş)						
08	Kelimede Anlam ve Kavram						
09	Kelimelerin Farklı Anlamalarda Kullanımı						
10	Anlam İlişkilerine Göre Kelimeler - Kelimelerde Anlam Değişmeleri						
11	Kelime Grupları						
12	Cümlede Anlamın Oluşumu						
13	Bildirdikleri Kiplere Göre Cümleler					*	
14	Metinde Kazandıkları Anamlara Göre Cümleler						
15	Anlatım Birimi Olarak Paragraf						
16	Paragrafta Yapı						
17	Paragrafta Anlam ve Ana Düşünce						
18	Paragrafta Düşünceyi Geliştirme Yolları						
19	Metin ve Paragraf						
	Toplam	18	18	18	18	18	18

* Soru cümlelerine kadar.

Test Okul

9. SINIF DENEME SINAVLARI DAĞILIMI / TÜRK EDEBİYATI

Sıra No	Deneme Sınavı Konuları	Deneme Sınavı No					
		01	02	03	04	05	06
01	Güzel Sanatlarda Edebiyatın Yeri						
02	Edebiyatın Bilimlerle İlişkisi						
03	Dilin İnsan ve Toplum Hayatındaki Yeri ve Önemi	*					
04	Metin - Edebî Metin						
05	Şiir İnceleme Yöntemi - I (zihniyet, yapı, tema, şiir dili, ahenk (ses ve ritim))						
06	Şiir İnceleme Yöntemi - II (gerçeklik ve anlam, şiir ve gelenek, yorum, metin ve şair)						
07	Şiir Okuma						
08	Manzume ve Şiir						
09	Olay Çevresinde Oluşan Edebî Metinleri Tanıma ve Gruplandırma						
10	Anlatmaya Bağlı Edebî Metinleri İnceleme Yöntemi						
11	Anlatma Esasına Bağlı Metinleri Okuma						
12	Göstermeye Bağlı Edebî Metinler (Karagöz ve Seyirlik Oyunlardan Modern Tiyatro Metinlerine)						
13	Öğretici Metinleri İnceleme Yöntemi						
14	Öğretici Metinleri Okuma						
	Toplam	12	12	12	12	12	12

* 4. kazanıma kadar.

Test Okul

9. SINIF DENEME SINAVLARI DAĞILIMI / COĞRAFYA

Sıra No	Deneme Sınavı Konuları	Deneme Sınavı No					
		01	02	03	04	05	06
01	Doğal Unsurlar - İnsan, Doğa ve Coğrafya						
02	Coğrafi Rehberim: Haritalar	*					
03	Paralel ve Meridyenler						
04	Yerel Saat ve Zaman Hesaplamaları						
05	Arazi Rehberimiz: İzohipsler						
06	Yerküre'nin Şekli ve Hareketleri						
07	Mevsimler ve Oluşumu - İklim Kuşakları						
08	Atmosfer ve Hava Olayları						
09	Hava Durumu ve İklim						
10	İklimin Temel Elemanı: Sıcaklık						
11	Ağır Ama Hissetmediğimiz Yük: Basınç						
12	Seyahat Eden Hava Kütleleri: Rüzgarlar						
13	Atmosferde Nem - Nemin Yağışa Dönüşümü						
14	Dünya'nın İklim Zenginliği						
15	Yerin Yapısı ve Oluşum Süreci - Jeolojik Zamanlar						
16	Derinlerden Gelen Güç: İç Kuvvetler						
17	Rüzgarlar, Buzullar ve Oluşturdukları Şekiller						
18	Akarsular, Yer Altı Suları ve Oluşturdukları Şekiller						
19	Yerçekillerinin Diğer Oluşum Süreçleri						
20	Kıyı Tipleri ve Oluşum Süreci						
21	Beşeri Yapı - Yaşadığımız Yerden Ülkeme						
22	Ortak Payda: Bölge - İnsan ve Çevre						
	Toplam	14	14	14	14	14	14

* 5. kazanıma kadar.

Test Okul

9. SINIF DENEME SINAVLARI DAĞILIMI / FİZİK

Sıra No	Deneme Sınavı Konuları	Deneme Sınavı No					
		01	02	03	04	05	06
01	Fizik Bilimine Giriş						
02	Kütle ve Hacim						
03	Özkütle						
04	Dayanıklılık						
05	Sıvıların Genel Özellikleri						
06	Gazlar ve Plazmalar						
07	Bir Boyutta Hareket			*			
08	Kuvvetin Etkileri ve Sürtünme Kuvveti						
09	Newton'un Hareket Yasaları						
10	İş, Enerji ve Güç						
11	Kinetik ve Potansiyel Enerji						
12	İş - Enerji Teoremi						
13	Enerjinin Korunumu						
14	Verim ve Enerji Kaynakları						
15	Termometreler						
16	Öz Isı ve Isı Sığası						
17	Hâl Değişimi						
18	Isıl Denge ve Enerji İletimi						
19	Genleşme						
	Toplam	9	9	9	9	9	9

* 5. kazanıma kadar.

Test Okul

9. SINIF DENEME SINAVLARI DAĞILIMI / KİMYA

Sıra No	Deneme Sınavı Konuları	Deneme Sınavı No					
		01	02	03	04	05	06
01	Kimya Bilimi	*					
02	Kimyanın Temel Yasaları						
03	Atom Altı Tanecikler						
04	Atom Modelleri						
05	Periyodik Sistem						
06	Periyodik Özelliklerin Değişimi						
07	Kimyasal Türler ve Etkileşimleri / İyonik Bağ						
08	Kovalent Bağ						
09	Metalik Bağ / Zayıf Etkileşimler						
10	Fiziksel ve Kimyasal Değişimler						
11	Tepkime Denklemleri						
12	Maddenin Fiziksel Halleri						
13	Gaz Yasaları / Kinetik Teori						
14	Sıvılar						
15	Hal Değişimi						
16	Katılar						
	Toplam	9	9	9	9	9	9

* 5. kazanıma kadar.

