

9. SINIF KONU DEĞERLENDİRME SINAVLARI

Uygulama Haftası	KDS NO	SINAV KONULARI	soru sayısı
3. hafta	mat fen 1 (matematik)	Mantık	10
		Fizik biliminin önemi ve alt dalları, Fizik'in yaşam ve diğer disiplinlerle ilişkisi	5
		(kimya) Simyadan kimyaya, Kimya disiplinleri ve kimyacıların çalışma alanları, Kimyanın sembolik dili	5
		(biyoloji) Biyoloji ve canlıların ortak özellikleri	5
4. hafta	türk dili ve edebiyatı-sosyal 1	Edebiyat nedir?, Edebiyatın güzel sanatlarla ve bilimlerle ilişkisi, Metinlerin sınıflandırılması, Niçin yazıyoruz/nasıl yazmalıyız?	12
		(tarih) İnsanlığın hafızası tarih, Neden tarih?	5
		(coğrafya) Doğa ve insan etkileşimi, Coğrafyanın konusu bölümleri ve ilkeleri	5
		(din kültürü) İslamda bilgi kaynakları	3
5. hafta	mat fen 2	Kümelerde temel kavramlar, Alt küme ve iki kümenin eşitliği, Kümelerde işlemler	10
		Fiziksel niceliklerin sınıflandırılması, Bilim araştırma merkezleri	5
		Kimyanın sembolik dili, Laboratuvarında güvenlik ve uyarı işaretleri, Kimyasal maddelerin insan sağlığı ve çevreye etkileri, Kimya laboratuvarı malzemeleri	5
		Inorganik ve organik bileşikler	5
6. hafta	TDE - sosyal 2	İletişim, Dille ilgili bazı kavramlar, Hikaye nedir, Hikayenin yapı unsurları	12
		Zamanın taksimi, Yazının icadından önce dünya	5
		Coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi, Dünyanın şekli	5
		İslamda bilgi kaynakları, İslam inancında iman mahiyeti	3
7. hafta	mat fen 3	Küme problemleri, Kartezyen çarpım	10
		Kütle ve hacim, Özkütle	5
		Atom modelleri, Bohr atom modeli	5
		Karbonhidratlar, Yağlar	5
8. hafta	TDE - sosyal3	Hikaye türleri, Hikayede kullanılan anlatım teknikleri, Hikaye yazma, Sunu hazırlama ve sunma	12
		Yazının icadı, İlk çağ medeniyeti havzaları	5
		Dünyanın şekli ve hareketleri	5
		İslam inancında iman mahiyeti	3
9. hafta	mat fen 4	Sayı kümeleri, Bölme ve bölünebilme kuralları	10
		Karışımların özkütlesi ve özkütleden faydalanılan durumlar, Dayanıklılık, Adhezyon ve kohezyon	5
		Atomun yapısı	5
		Proteinler	5
10. hafta	TDE - sosyal 4	İsim(ad), Yazım kuralları, noktalama işaretleri	12
		Tabiat insan ve göç, Kabileden devlete	5
		Dünyanın hareketleri, İklim kuşakları	5
		İslam inancında iman mahiyeti, Kurandan mesajlar: isra 36, mülk 23	3
11. hafta	mat fen 5	Bölünebilme kuralları, Ebob-ekok, Periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler	10
		Hareket çeşitleri ve kavramları, Hız ve sürat	5
		Periyodik sistem	5
		Enzimler	5
12. hafta	TDE - sosyal 5	Şiirde nazım birimi ve biçimi, Şiirde ahenk unsurları, Şiirle ilgili bazı terimler ve anlamları	12
		Kanunlar doğuyor, Ortaçağ'da siyasi yapılar (kronoloji)	5
		Koordinat sistemi, Paralel, enlem	5
		Dinin tanımı ve kaynağı, İnsanın doğası ve din	3
13. hafta	mat fen 6	1.dereceden bir bilinmeyenli denklemler, Eşitsizlikler, Mutlak değer	10
		Düzgün doğrusal hareket ve problemleri	5
		Elementlerin sınıflandırılması	5
		Hormonlar, Vitaminler, Nükleik asitler	5
14. hafta	TDE - sosyal 6	Edebi sanatlar, Konularına göre şiir türleri	12
		Ortaçağ'da siyasi ve sosyal yapı, Tarımdan ticarete ekonomi	5
		Meridyen boylam, Zaman kavramı	5
		İman ve islam ilişkisi	3
15. hafta	mat fen 7	1.dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlikler, Üslü ifadeler	10
		İvme, Farklı referans noktalarına göre hareket, Kuvvet	5
		Periyodik özelliklerin değişimi	5
		ATP-sağlıklı beslenme, Canlılığın temel birimi Hücre	5
16. hafta	TDE - sosyal 7	Şiir yazma çalışmaları, Şiir dinletisi hazırlama, Sıfat(önad)[yazım, noktalama]	12
		İlk ve ortaçağ'da ordular, Kanunlar gelişiıyor	5
		Zaman kavramı, Coğrafi konum	5
		İslam inaç esaslarının özellikleri, Kurandan mesajlar: nisa136	3
17. hafta	mat fen 8	Üslü denklemler, Köklü ifadeler	10
		Dengelenmiş kuvvetlerin etkisinde hareket, Newtonun hareket yasaları, Eylemsizlik ve dinamiğin temel prensibi	5
		Kimyasal türler arasındaki etkileşimlerin sınıflandırılması	5
		Hücrenin yapısı, Bilimsel yöntem basamakları	5

18. hafta	TDE - sosyal 8	Masal, Fabl[yazım ve noktalama], Masal ve fabl yazma	12
		Asyada ilk türk izleri, Boylardan Devlete (Türk devletlerinde gücün meşruiyet kaynağı konusuna kadar)	5
		Harita bilgisi, Projeksiyonlar, Harita çeşitleri	5
		İslamda ibadet ve kapsamı, İslamda ibadetin amacı ve önemi	3
19. hafta	mat fen 9	Oran ve orantı, Sayı kesir problemleri, Yaş problemleri	10
		Etki tepki kuvvetleri, Sürtünme kuvveti	5
		Güçlü etkileşimler(iyonik bağ)	5
		Hücre zarı ve zardan madde geçişleri	5
20. hafta	TDE - sosyal 9	Etkili dinleme, Edat(ilgeç)	12
		Boylardan devlete	5
		Haritalarda ölçek,Yer şekillerinin gösterilmesi	5
		İslamda ibadet yükümlülüğü, İslamda ibadetlerin temel ilkeleri	3
21. hafta	mat fen 10	İşçi, yüzde, kar zarar, karşım problemleri	10
		İş, güç, enerji	5
		Güçlü etkileşimler(kovalent ve metalik bağ)	5
		Hücre organelleri	5
22. hafta	TDE - sosyal 10	Bağlaç, Ünlem	12
		Türklerde coğrafya ile oluşan yaşam tarzı, Kavimler göçü	5
		Atmosfer, İklim, Hava durumu, Sıcaklık	5
		İslamda ibadet ahlak ilişkisi, Kurandan mesajlar: bakara 177	3
23. hafta	mat fen 11	Hareket problemleri, Doğruda açılar	10
		Mekanik enerji, İş enerji teoremi	5
		Zayıf etkileşimler	5
		Çekirdek, hücrelerin karşılaştırılması	5
24. hafta	TDE - sosyal 11	Roman nedir?Romanın özellikleri ve yapı unsurları, Romanda bakış açısı, dil ve anlatım, Anlatım teknikleri, Sahneleme, özetleme, anlatma, gösterme teknikleri	12
		İlk Türk devletleri ve komşular, İslamiyetin doğduğu dönemde dünya	5
		Sıcaklık, basınç ve rüzgarlar	5
		Değerler ve değerlerin kaynağı, Gençlerin kişilik gelişiminde değerlerin yeri ve önemi	3
25. hafta	mat fen 12	Üçgende açılar, Üçgende açı kenar ilişkileri, Üçgenlerin eşliği	10
		Enerji dönüşümü ve enerjinin korunumu, Verim	5
		Fiziksel ve kimyasal değişimler, Maddenin fiziksel halleri, Enerji kaynakları	5
		Canlıların çeşitliliği ve sınıflandırılması	5
26. hafta	TDE - sosyal 12	Roman türleri, Roman hikaye arasındaki farklar [yazım, noktalama], Roman yazma, Hazırlıklı konuşma	12
		İslamiyet yayılıyor	5
		Nem ve yağış, İklim tipleri	5
		Gençlerin kişilik gelişiminde değerlerin yeri ve önemi, Temel değerler	3
27. hafta	mat fen 13	Üçgenlerin benzerliği	10
		Isı sıcaklık ve iç enerji	5
		Katılar, Sıvılar	5
		Bakteriler, Arkeler	5
28. hafta	TDE - sosyal 13	Zamir(adıl), Tiyatro ve özellikleri, Tiyatro türleri	12
		Emeviler dönemi, Abbasiler ve Türkler	5
		Türkiyenin iklimini etkileyen faktörler	5
		Temel değerler	3
29. hafta	mat fen 14	Üçgenin yardımcı elemanları(açıortay, kenarortay, yükseklik)	10
		Termometre çeşitleri ve sıcaklık birimleri, Öz ısı, ısı sıçışı ve ısı ile sıcaklık değişimi arasındaki ilişki	5
		Sıvılar, Atmosferde su buharı ve gazlar	5
		Protistalar, Bitkiler	5
30. hafta	TDE - sosyal 14	Tiyatronun biçimsel özellikleri ve yapı unsurları, Tiyatro terimleri, Tiyatro metni yazma	12
		Bilim medeniyeti, Türk-islam tarihindeki siyasi gelişmeler	5
		Türkiyede görülen iklim tipleri	5
		Kurandan mesajlar:isra 23-29, İslam medeniyeti ve özellikleri	3
31. hafta	mat fen 15	Dik üçgen, Trigonometri	10
		Hal değişimi, Isıl denge, Enerji iletim yolları ve enerji hızı, Genleşme	5
		Gazlar, Maddenin hal değişim grafikleri, Plazma	5
		Mantarlar, Omurgasız hayvanlar	5
32. hafta	TDE - sosyal 15	Zarf(belirteç) [yazım noktalama], Biyografi, otobiyografi, özgeçmiş ve portre yazma	12
		Türklerin islamiyeti kabulü, İslamiyetin türk devlet ve toplum yapısına etkisi	5
		Yerleşmeleri belirleyen faktörler ve yerleşme tipleri	5
		İslam medeniyetinin özellikleri, İslam medeniyetinin farklı coğrafyalardaki izleri	3
33. hafta	mat fen 16	Üçgende alan	10
		Elektrik yükleri, elektrikleme çeşitleri, elektroskop	5
		Su ve hayat, Çevre kimyası	5
		Omurgalı hayvanlar	5
34. hafta	TDE - sosyal 16	Fiil(eylem), Mektup, Dilekçe, tutanak ve e-posta yazma	12
		Oğuzların islamiyeti kabulü, Büyük Selçuklu devletinde yönetim ve toplum yapısı	5
		Türkiyede bölge sınıflandırılması, Çevreyi nasıl kullanıyoruz?	5
		İslam medeniyetinin farklı coğrafyalardaki izleri, Kurandan mesajlar: Hucurat 13	3