MATEMATİK AKADEMİ DGS DERS ÇALIŞMA PROGRAMI – (MART – NİSAN)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| GÜNLER -🡪 SAATLER | PAZARTESİ | SALI | ÇARŞAMBA | PERŞEMBE | CUMA | CUMARTESİ | PAZAR |
| **07 MART-13 MART**  14 MART-20 MART | **TEMEL KAVRAMLAR**  **SÖZCÜKTE ANLAM**  **AÇILAR**  OBEB-OKEK PROBL.  CÜMLEDE ANLAM  İKİZKENAR ÜÇGEN | **SAYI ÇEŞİTLERİ**  **SÖZCÜKTE ANLAM**  **ÜÇGENDE AÇI**  RASYONEL SAYILAR  CÜMLEDE ANLAM  EŞKENAR ÜÇGEN | **FAKTÖRİYEL-ARDIŞIK S.**  **SÖZCÜKTE ANLAM**  **ÜÇGENDE AÇI**  RASY.-OND. SAYILAR  CÜMLEDE ANLAM  ÜÇGENDE ALAN | **TABAN ARİTM-BASAMAK**  **SÖZCÜKTE ANLAM**  **ÜÇGENDE BAĞINTILAR**  RASY.-SIRALAMA  CÜMLEDE ANLAM  ÜÇGENDE ALAN | **BÖLME-BÖLÜNEBİLME**  **SÖZCÜKTE ANLAM**  **ÜÇGENDE BAĞINTILAR**  ÜSLÜ İFADELER  CÜMLEDE ANLAM  BENZERLİK | **OBEB-OKEK**  **SÖZCÜKTE ANLAM**  **DİK ÜÇGEN**  ÜSLÜ İFADELER  CÜMLEDE ANLAM  BENZERLİK | **HAFTALIK TEKRAR**  DENEME SINAVI  HAFTALIK TEKRAR |
| **21 MART-27 MART**  28 MART-03 NİSAN | **KÖKLÜ İFADELER**  **PARAGRAFTA ANLAM**  **ÇOKGENLER**  ÇARPANLARA AYIRMA  PARAGRAFTA ANLAM  KARE | **KÖKLÜ İFADELER**  **PARAGRAFTA ANLAM**  **ÇOKGENLER**  ORAN-ORANTI  PARAGRAFTA ANLAM  ÇEMBERDE UZUNLUK | **BASİT EŞİTSİZLİKLER**  **PARAGRAFTA ANLAM**  **YAMUK**  ORANTI PROBL.  PARAGRAFTA ANLAM  ÇEMBERDE AÇI | **BASİT EŞİT.-MUTLAK D.**  **PARAGRAFTA ANLAM**  **PARALELKENAR**  DENKLEM ÇÖZÜMÜ  PARAGRAFTA ANLAM  ÇEVRE VE YAY | **MUTLAK DEĞER**  **PARAGRAFTA ANLAM**  **EŞKENAR DÖRTGEN**  SAYI-KESİR PROBL.  ANLATIM BOZ.  DAİRE | **ÇARPANLARA AYIRMA**  **PARAGRAFTA ANLAM**  **DİKDÖRTGEN**  SAYI-KESİR PROBL.  ANLATIM BOZ.  ÇEMBER-DAİRE | **HAFTALIK TEKRAR**  DENEME SINAVI  HAFTALIK TEKRAR |
| **04 NİSAN-10 NİSAN**  11 NİSAN-17 NİSAN | **SAYI-KESİR PROBL.**  **SÖZEL MANTIK**  **ANALİTİK GEOMETRİ**  YÜZDE PROBL.  SÖZEL MANTIK  SAYISAL MANTIK | **YAŞ PROBL.**  **SÖZEL MANTIK**  **ANALİTİK GEOMETRİ**  KAR-ZARAR PROBL.  SÖZEL MANTIK  SAYISAL MANTIK | **İŞÇİ-HAVUZ PROBL.**  **SÖZEL MANTIK**  **ANALİTİK GEOMETRİ**  KAR-ZARAR PROBL.  SÖZEL MANTIK  SAYISAL MANTIK | **İŞÇİ-HAVUZ PROBL.**  **SÖZEL MANTIK**  **KATI CİSİMLER**  KARIŞIM PROBL.  SÖZEL MANTIK  SAYISAL MANTIK | **HAREKET PROBL.**  **SÖZEL MANTIK**  **KATI CİSİMLER**  KARIŞIM PROBL.  SÖZEL MANTIK  SAYISAL MANTIK | **HAREKET PROBL.**  **SÖZEL MANTIK**  **KATI CİSİMLER**  PROBLEMLER (KARIŞIK)  SÖZEL MANTIK  SAYISAL MANTIK | **HAFTALIK TEKRAR**  DENEME SINAVI  HAFTALIK TEKRAR |
| **18 NİSAN - 24 NİSAN**  25 NİSAN-01 MAYIS | **KÜMELER**  **DENEME SINAVI**  **SAYISAL MANTIK**  PERMÜTASYON  DENEME SINAVI  SAYISAL MANTIK | **KÜME PROBL.**  **TEKRARLAR**  **SAYISAL MANTIK**  KOMBİNASYON  TEKRARLAR  SAYISAL MANTIK | **MODÜLER ARİTMETİK**  **TEKRARLAR**  **SAYISAL MANTIK**  PERM-KOMB.  TEKRARLAR  SAYISAL MANTIK | **İŞLEM**  **DENEME SINAVI**  **SAYISAL MANTIK**  OLASILIK  DENEME SINAVI  SAYISAL MANTIK | **FONKSİYON**  **TEKRARLAR**  **SAYISAL MANTIK**  OLASILIK  TEKRARLAR  SAYISAL MANTIK | **FONKSİYON**  **TEKRARLAR**  **SAYISAL MANTIK**  MATEMATİK TEKRAR  TEKRARLAR  SAYISAL MANTIK | **DENEME SINAVI**  DENEME SINAVI  SAYISAL MANTIK |
| NOTLAR   1. SAYISAL BÖLÜMDEN BİR KİŞİ HAFTADA EN AZ 700 MATEMATİK, 100 TÜRKÇE, 150 GEOMETRİ, 250 SAYISAL MANTIK SORUSU ÇÖZMELİDİR. 2. EŞİT AĞIRLIK BÖLÜMDEN BİR KİŞİ HAFTADA EN AZ 500 MATEMATİK, 300 TÜRKÇE, 100 GEOMETRİ, 150 SAYISAL MANTIK, 150 SÖZEL MANTIK SORUSU ÇÖZMELİDİR. 3. SÖZEL BÖLÜMDEN BİR KİŞİ HAFTADA EN AZ 300 MATEMATİK, 600 TÜRKÇE, 100 GEOMETRİ, 200 SÖZEL MANTIK SORUSU ÇÖZMELİDİR. 4. ADALET MEZUNU BİR KİŞİ HAFTADA EN AZ 600 MATEMATİK, 400 TÜRKÇE, 100 GEOMETRİ, 150 SAYISAL MANTIK, 150 SÖZEL MANTIK SORUSU ÇÖZMELİDİR. 5. MAYIS AYINDAN İTİBAREN SON KONU TEKRARLARI YAPILMALI, EKSİK OLAN KONULAR BELİRLENİP BOL BOL SORU ÇÖZÜLMELİ, HAFTADA EN AZ 3 DENEME ÇÖZÜLMELİDİR. 6. HAZİRAN AYINDAN İTİBAREN HAFTADA EN AZ 1750-2000 SORU, TEMMUZ AYINDAN İTİBAREN HER GÜN DENEME (VEYA DENEMENİN SÖZEL VEYA SAYISAL KISMI) ÇÖZÜLMELİDİR. 7. SIRADAN BİR KONUDAN 1000 SORU ÇÖZMEK YERİNE, EKSİK VEYA YAVAŞ OLDUĞUN KONUDAN 500 SORU ÇÖZMEK DAHA ÖNEMLİDİR, FAYDALIDIR.   AZİZ HOCA | | | | | | | |