***BİLECİK ŞEYH EDEBALI ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ***

***FEN VE SOSYAL BİLİMLER PROJE OKULU***

***REHBERLİK SERVİSİ***

***BÜTÜNCÜL DERS ÇALIŞMA STRATEJİLERİ***

**GEOMETRİ DERSİ NASIL ÇALIŞILIR?**

* Öğretmenleri dinlerken düzenli notlar tutulmalıdır.
* Dersten sonra eve gidildiğinde defterinizdeki notlar temize çekilip tekrar yazarak çalışılabilir.
* Konuyu anlamadan sorulara geçilmemelidir.
* Konuyu anladığınızda önce çözümlü sorulardan, sonra da test sorularından soru çözülmelidir.
* Soru çözerken problemlerde verilenleri ve istenenleri düzenli olarak bir kenara yazılmalıdır.
* Verilenleri işlem sırasına göre formül ya da teoremlere uygulamak gerekir.
* Sonucu bulup sağlaması yapılmalıdır.
* Dersi öğrenmek bisiklete binmeyi öğrenmek gibidir, yaparak ve yaşayarak öğrenilmelidir.
* Bu nedenle bol bol işlem yapıp eksikler tespit edilmelidir ve giderilme yolları araştırılmalıdır.
* Farklı kaynaklardan örnek soru çözümleri ve çözüm yolları dikkatli bir şekilde incelenmelidir.
* Bazen rakamlar değiştirilerek geometri soruları olmalı ve çözümleri tekrar tekrar yapılmalıdır.
* Konuların işleniş sırasına dikkat edilmeli, önden giderek ya da konu atlanarak çalışılmamalıdır.
* Geometride konuların birbiriyle ilişkili olduğu unutulmamalıdır.

**MATEMATİK DERSİ NASIL ÇALIŞILIR?**

* Ders, dikkatle ve özümsenerek ilgiyle dinlenmeli
* Soru öncülüne dikkat edilmelidir.
* Konular sistemli olarak tekrar edilmelidir.
* Sınıfta çözülen örnekler evde bir kez daha çözülmelidir.
* Konular bir bütün halinde öğrenilmelidir.
* Çözümünde güçlük çekilen sorular öğretmene sorulmalıdır.
* Geçmiş yıllara ait sorular incelenmelidir.
* TYT için en önemli nokta, temel matematiğin iyi bilinmesi gerekir.
* Günlük tekrarlar yapılmalıdır.
* Örnek sorulara, çözümlü örneklere bakılmalıdır.
* Çıkmış sorular incelenmelidir.

**KİMYA DERSİNE NASIL ÇALIŞILIR?**

* Çok soru çözerek pekiştirilmelidir.
* Temel kavram ve tanımlar not alınmalıdır.
* Konular ile ilgili örnekler iyi öğrenilmelidir.
* Dersler sistemli olarak tekrar edilmelidir.
* Geçmiş yıllara ait sorular incelenmelidir.
* Semboller öncelikli olarak kavranılmalıdır.

**FİZİK DERSİNE NASIL ÇALIŞILIR?**

* Temel kavram, tanım ve alt başlıklar not alınmalıdır.
* Örnekler not edilmelidir.
* Dersler düzenli tekrar edilmelidir.
* Formül, yasa ve denklemler öğrenilmelidir.
* Bol soru çözülmelidir.
* Çözümler kağıt üzerinde yapılmalıdır.
* Geçmiş yıllara ait sorular incelenmelidir.
* Konular, hayata dair örneklerle kavranılmalıdır.

**BİYOLOJİ DERSİNE NASIL ÇALIŞILIR?**

* Derse ön hazırlık yaparak gelinmelidir.
* Kavram, ilke, hipotez ve kuramlara ait notlar tutulmalıdır.
* Ders notlarından sistemli tekrarlar yapılmalıdır.
* Yazarak ve şekil çizerek çalışılmalıdır.
* Geçmiş yıllara ait sorular incelenmelidir.
* Görsel malzemeler kullanılmalıdır.

**TÜRKÇE VE EDEBİYAT DERSİ NASIL ÇALIŞILIR?**

* Derse ön hazırlık yaparak gelinmelidir.
* Güçlük çekilen bölümler saptanmalıdır.
* Konu ile ilgili not tutulmalıdır.
* Okuyarak öğrenme ve okuma hızı artırılmalıdır.
* Yazım kılavuzlarına ve sözcüklere başvurulmalıdır.
* Geçmiş yıllara ait sorular incelenmelidir.
* Çözülmesinde güçlük çekilen sorular saptanmalıdır.
* Sorular ilgili soru kökleri iyi okunmalıdır.
* Soruda istenene dikkat edilmelidir.
* Dilbilgisinden konu bilinmeden soru çözmeye başlanılmamalıdır.
* Yorum yeteneği, anlama ve sözel yeteneğin geliştirilmesiyle alakalıdır.
* Sözel yeteneği geliştirmek ve bolca kitap okumak gereklidir.
* Konu çalışmanın yanı sıra bolca paragraf soruları çözülmelidir.
* Şair, yazar ve türlerle alakalı okumalar yapılmalıdır.

**TARİH DERSİNE NASIL ÇALIŞILIR?**

* Ezberlemeye değil, yorum ve düşünmeye yönelmelidir.
* Konular öğrenirken neden ve sonuçları iyi kavranmalıdır.
* Çalışma esnasında not tutulmalıdır.
* Önemli yerlerin altı çizilmelidir.
* Konular dersten sonra tekrar edilmelidir.
* İlgili sorular ve geçmiş yıllar ait sorular incelenmelidir.
* Konular ile ilgili çeşitli kaynak kitaplar okunmalıdır.
* Tarihi olayları zamanları ile öğrenmelidir.
* Olayların geçtiği çağın özellikleri düşünülüp değerlendirilmelidir.
* Tarihi ve sosyal olaylarla coğrafi çevre arasında ilişki kurulmalıdır.
* Kaynaklardan konular iyice kavranmalı ve tarihin mantığı olan sıralama anlaşılmalıdır.
* Haritalardan veya resimlerden yararlanılmalıdır.
* Görsel malzemeler kullanılmalıdır.

**COĞRAFYA DERSİ NASIL ÇALIŞILIR?**

* Derse ön hazırlık yaparak gelinmelidir.
* Çalışırken konuların birbiriyle ilişki içinde olduğu düşünülmelidir.
* Olayların neden ve sonuçları iyi incelenmelidir.
* Konular çalışılırken gerekli araçlardan (atlas, grafik, şekil, vb.) yararlanılmalıdır.
* Konu içinde geçen kavram ve tanımlar iyi öğrenilmelidir.
* Sistemli tekrarlar yapılmalı, tekrarlardan sonra konular ile ilgili sorular çözülmelidir.
* Konu eksikleri giderilmelidir.
* Geçmiş yıllar ait sorular çözülmelidir.
* Dersten daha önemlisi konuyla alakalı yorum yapabilme becerisidir.
* Fiziki çevremizde gerçekleşen olaylara karşı meraklı olmak öğrenme motivasyonunu artıracaktır.
* Konu çalışırken görsellikten faydalanılmalıdır.
* Çalışırken not alınmalıdır.

**DKAB VE FELSEFE NASIL ÇALIŞILIR?**

* Derse ön hazırlık yaparak gelinmelidir.
* Konular bir bütün olarak okunmalıdır.
* Konu içinde geçen kavramlar, tanımlar değerlendirilmelidir.
* Derste not tutulmalıdır.
* Özellikle önemli kavram, tanım ve alt başlıkları açıklayıcı kısa notlar alınmalıdır.
* Konular ile ilgili örnekler çözülmelidir.
* Konular üzerinde düşünülmeli, soru sorulmalı, derse aktif olarak katılım sağlanmalıdır.
* Sistemli tekrarlar yapılmalıdır.
* Bol soru çözülmelidir.

*Kaynakça: Din Öğretimi Genel Müdürlüğü Sınav Soru Rehberi Planlama Defteri*

