



T.C.

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

TALİM VE TERBİYE KURULU BAŞKANLIĞI

İtiraz Paneli İşlemleri Kılavuzu (Panelist)

Kitap İnceleme Modülü | kitapinceleme.meb.gov.tr

Ankara-2022

İçindekiler

A.	GİRİŞ	2
B.	TASLAK DERS KİTABI İNCELEME VE DEĞERLENDİRME SÜRECİ	2
1.	Genel Bilgiler	2
2.	İtiraz Taslak Ders Kitabı Ret/Kabul İşlemleri.....	2
3.	İtiraz Bireysel Değerlendirme Süreci	3
4.	İtiraz Değerlendirme.....	4
5.	Hata Girişi Yap	5
6.	İtiraz Değerlendirme İşleminde Dikkat Edilmesi Gereken Diğer Hususlar	8
7.	Panel Toplantısı	8
8.	Puanlama.....	9
9.	İletişim	10

A. GİRİŞ

Bu kılavuz; panelistlere yönelik itiraz paneli sürecine ilişkin usul ve esasları kapsamaktadır.

B. TASLAK DERS KİTABI İNCELEME VE DEĞERLENDİRME SÜRECİ

1. Genel Bilgiler

Taslak ders kitabı itiraz sürecinde aşağıdaki işlemler gerçekleştirilmektedir.

- ⇒ Kurul tarafından reddedilen kitaplar itiraz başvurusunda bulunurlar. İtiraz başvurusunda bulunan yayınevleri/hizmet birimleri hata tespitlerine yönelik itiraz gerekçelerini bildirirler.
- ⇒ İtiraz başvurusunda bulunan taslak ders kitapları, kitap inceleme modülü üzerinden panelistlere yansız olarak atanır.
- ⇒ İtiraza dair panel raporunda itiraz edilen hususlara ilişkin panelistler tarafından “İtiraz Yerindedir/İtiraz Yerinde Değildir” şeklinde değerlendirme yapılır. Ardından varsa ek tespitler yapılır.
- ⇒ Panelistler Başkanlıkça belirlenecek tarih ve saatte fiziki/çevrim içi ortamda düzenlenecek toplantıya çağrılır.
- ⇒ İtiraz panelinde; panelistler tarafından itiraza konu hususlar ve taslak ders kitabında tespit edilen başvuru sahibi tarafından itiraz edilmeyen hususlarla birlikte değerlendirilerek kriterlerin her biri için ayrı ayrı “gizli puanlama, açık tasnif” yöntemiyle taslak kitabın itiraz panel puanı belirlenir.
- ⇒ İtiraz paneli puanı çerçevesinde itiraz panel raporu Kurul onayına sunulur.
- ⇒ İtiraza ilişkin değerlendirme raporları “Ders kitabı olarak kabul edilebilir.” veya “Ders kitabı olarak kabul edilemez.” şeklinde Kurulca karara bağlanır.

2. İtiraz Taslak Ders Kitabı Ret/Kabul İşlemleri

İNCELENMEK ÜZERE ATANAN BAŞVURULAR					
Alan	İş Başlama Tarihi	İş Bitiş Tarihi	Panel Tarihi	Panel Tipi	İşlemler
Sosyal Bilgiler > Ortaokul > 7. Sınıf > (2018/12) Ortaokul ve İmam Hatip Ortaokulu Sosyal Bilgiler Dersi Öğretim Programı 7. Sınıf	28.03.2022	18.05.2022	18.05.2022	Çevrimiçi	Görev Kabul/Ret

Tarafınıza atanan itiraz taslak ders kitabına ait bilgiler size e-posta ve SMS yoluyla ulaştırılmaktadır. Taslak ders kitabına ait itiraz değerlendirme süresi ile toplantı (çevrim içi/fiziksel) tarihini içeren bilgileri sistem üzerinden görebilirsiniz. Bu doğrultuda ret/kabul işlemlerini size belirtilen süre içerisinde gerçekleştirmeniz gerekmektedir.

Kabul işlemini gerçekleştirmeniz için “**Panelist Etik Sözleşmesi**”ni okuyarak onaylamanız gerekmektedir. Panelist Etik Sözleşmesi’ne erişim linki:

<https://kitapinceleme.meb.gov.tr/Documents/PanelistEtikSozlesme.pdf>

3. İtiraz Bireysel Değerlendirme Süreci

İtiraz bireysel inceleme işlemine başlamadan önce Yönetmelik, ilgili dersin öğretim programı ve değerlendirmeye esas olacak kriterlerin okunması gerekmektedir.

Yönetmelik'e erişim linki:

http://ttkb.meb.gov.tr/meb_iys_dosyalar/2021_10/15214644_derskitaplari_yonetmeligi.pdf

Öğretim programlarına erişim linki:

<https://mufredat.meb.gov.tr/Programlar.aspx>

Değerlendirmeye esas olacak kriter ve açıklamalarına erişim linki:

<https://kitapinceleme.meb.gov.tr/De%C4%9Ferdirmeye%20Esas%20Olacak%20Kriterler%20ve%20A%C3%A7%C4%B1klamalar%C4%B1.pdf>

İtiraz bireysel değerlendirme işlemine başlamak için sistem üzerinden **İncelenmek Üzere Atanan Başvurular** başlığı altında yer alan **İşlemler** butonunu tıklamanız gerekir.

Alan	İş Başlama Tarihi	İş Bitiş Tarihi	Panel Tarihi	Panel Tipi	İşlemler
Sosyal Bilgiler > Ortaokul > 7. Sınıf > (2018/12) Ortaokul ve İmam Hatip Ortaokulu Sosyal Bilgiler Dersi Öğretim Programı 7. Sınıf	28.03.2022	18.05.2022	18.05.2022	Çevrimiçi	İşlemler



İtiraz Değerlendirme

Bu bölümde taslak ders kitabına ait hata tespitlerini ve yayınevi tarafından yapılan itirazları görebilirsiniz. Yapılan itirazların yerinde olup/olmadığını bu bölümden değerlendirmelisiniz.

Hata Girişi Yap

Taslak ders kitabının sonuç raporunda yer almayan ve tarafınızca bulunan ek hataların girileceği bölümdür. Bu bölümde taslak ders kitabına ve taslak ders kitabına ait elektronik içeriklere erişebilirsiniz.



4. İtiraz Değerlendirme

İtiraz Değerlendirme ekranında bulunan **Doküman** bölümünden ders kitabı varsa öğrenci çalışma kitabı ve öğretmen kılavuz kitabına ait sonuç raporlarına ulaşabilirsiniz. İlgili kitaba ait sonuç raporunu görüntülemek için **Seç** butonuna tıklamalısınız.

İşlemler altında İtiraz edilen ve edilmeyen hataları görebilirsiniz. Hataları taslak ders kitabı üzerinde görmek için **Hataları Dokümanda Göster** butonuna tıklayınız.

Sayfa	Tespit Yeri	Alt Kriter	Gereğe Ek	Karar	İşlemler
7		Çoklu ortamlarda (ses, video vb.) ses ve görüntü birbiriyle eş zamanlı (senkronize) değildir.	Göster	İtiraz Yerindedir	İşlemler
1		Bağımlılık yapıcı unsur, müstehcen veya öğrencilerin maneviyatına aykırı içerik bulunmaktadır.		İtiraz Yerinde Değildir	İşlemler

Bu bölümden yapılan hata tespitinin açıklamasına ve yayinevi itiraz gerekçesine ulaşabilirsiniz.

Göster butonundan varsa yayinevi tarafından yapılmış itiraz gerekçe ekine ulaşabilirsiniz.

İtiraz Madde Değerlendirme

İtiraz Sonuç:
İtiraz Yerindedir

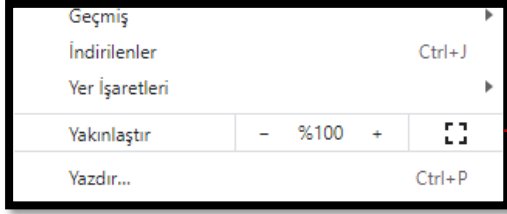
Açıklama

Vazgeç Kaydet

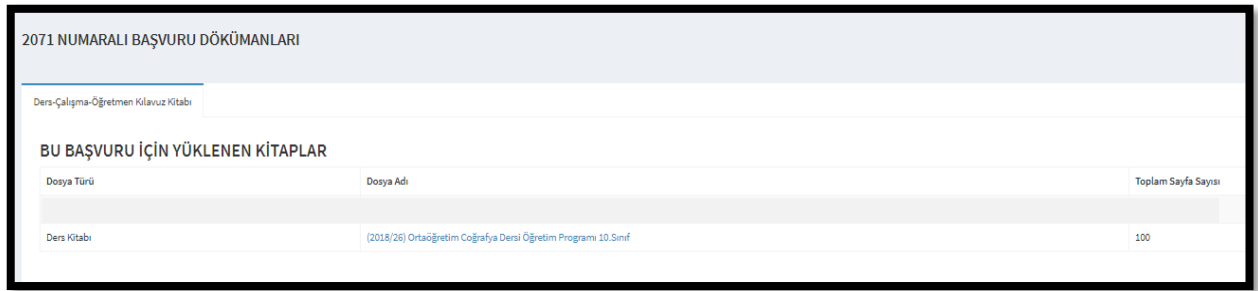
Bu bölümden yayinevi tarafından yapılan itirazın yerinde olup olmadığını belirten nihai kararınızı belirterek gerekçenizi yazınız.

5. Hata Girişİ Yap

Hata Girişİ Yap bölümünden taslak ders kitabının sonuç raporunda yer almayan ve tarafınızca bulunan ek hataları girebilirsiniz.



Hata girişİ yapabilmemiz için kullandığınız tarayıcının ekran büyütme seviyesini ayarlar bölümünden %100 konumuna getiriniz.



2071 NUMARALI BAŞVURU DÖKÜMANLARI

Ders-Çalışma-Öğretmen Kılavuz Kitabı

BU BAŞVURU İÇİN YÜKLENEN KİTAPLAR

Dosya Türü	Dosya Adı	Toplam Sayfa Sayısı
Ders Kitabı	(2018/26) Ortaöğretim Coğrafya Dersi Öğretim Programı 10.Sınıf	100

Bu bölümde ders kitabı, varsa öğrenci çalışma kitabı ve öğretmen kılavuz kitabı linkleri yer almaktadır. İnceleyeceğiniz kitaba ulaşmak için o kitaba ait linkin üzerine tıklamanız gerekmektedir. Taslak ders kitabına ait elektronik içerikler açılan kitabın ekler bölümünde yer almaktadır. Taslak ders kitabına ait elektronik içeriklere yönelik hata tespitlerinizi, ilişkilendirilen sayfa aralığındaki ilk sayfaya işaretleme yaparak girmeniz gerekmektedir.



Bireysel inceleme işlemini bu ekrandan yapabilirsiniz. Ekranın sol üst kısmında sırasıyla dokümanlar, Hataları Göster, Bileşenleri Göster, Ekleri Göster ve Belgede Ara butonları yer almaktadır.

Dokümanlar: Kriterler, Panelist İşlemleri Kılavuzu ve ekran eğitimi videoları yer almaktadır.

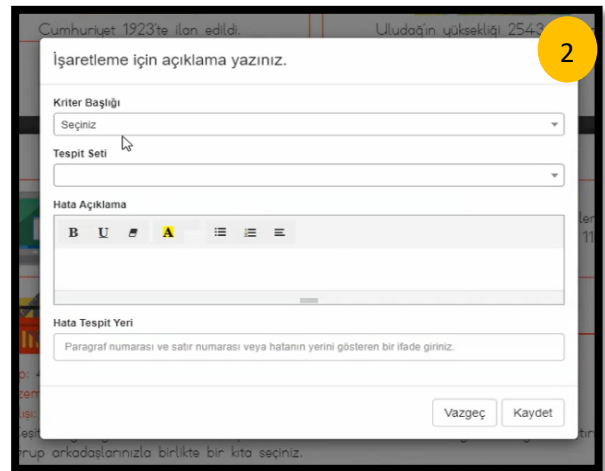
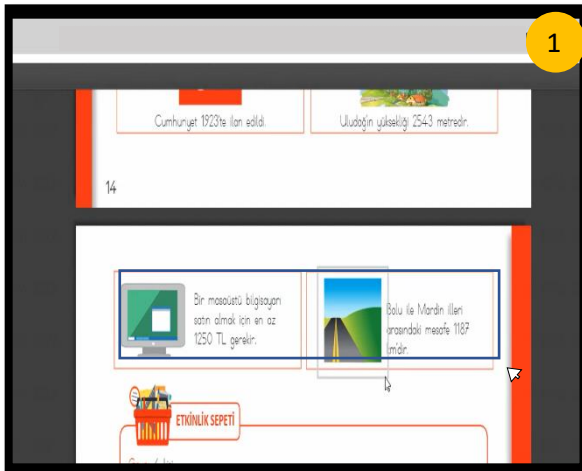
Hataları Göster: Taslak ders kitabı üzerinde kaydettiğiniz hataların tamamı yer almaktadır.

Bileşenleri Göster: İlgili dersin öğretim programına ait kazanımların ilişkilendirildiği sayfa aralıkları görüntülenmektedir.

Ekleri Göster: Taslak ders kitaba ait tüm ekler ve eklerin ilişkilendirildiği sayfa bilgileri yer almaktadır.

Belgede Ara: Taslak ders kitabı üzerinde yazı, başlık, görsel, tablo vb. içeriklerde arama-bulma yapılabilmektedir. **Belgede Ara** butonuna tıkladığınızda işaretleme alanı pasif hâle gelmektedir. Tekrar işaretleme yapmak için **Belgede Ara** butonun bulunduğu alanda çıkan **İşaretleme Yap** butonuna tıklamanız gerekmektedir.

Her bir tespitin sisteme kaydedilmesi için önce hatanın bulunduğu yer işaretlenmelidir. İşaretlemeden sonra açılacak pencerede hataya yönelik **Kriter Başlığı** (Anayasa ve Kanunlara Uygunluk, Bilimsel Olarak Yeterlilik, Kazanımları Gerçekleştirme Yeterliliği, Dil ve Anlatım Yönünden Uygunluk, Görsel ve İçerik Tasarımının Uygunluğu ve Elektronik İçerik Tasarımının Uygunluğu) açılır listeden seçilmelidir. Daha sonra **Tespit Seti** açılır listesinden uygun ifade seçilerek açıklama girilmeli ve hatanın sayfadaki yeri ilgili alana yazılarak hata kaydedilmelidir.



Cumhuriyet 1923'te ilan edildi. Uludağ'ın yüksekliği 2543 metredir.

İşaretleme için açıklama yazınız.

Kriter Başlığı
Seçiniz

Seçiniz

Anayasa ve Kanunlara Uygunluk

Bilimsel Olarak Yeterlilik

Öğretim Programının Kapsamını ve Kazanımlarını Gerçekleştirme Yeterliliği

Dil ve Anlatım Yönünden Uygunluk

Görsel Tasarım ve İçerik Tasarımının Uygunluğu

Elektronik İçerik Tasarımının Uygunluğu

Hata Tespit Yeri
Paragraf numarası ve satır numarası veya hatanın yerini gösteren bir ifade giriniz.

Vazgeç Kaydet

Cumhuriyet 1923'te ilan edildi. Uludağ'ın yüksekliği 2543 metredir.

İşaretleme için açıklama yazınız.

Kriter Başlığı
Görsel Tasarım ve İçerik Tasarımı

Tespit Seti
İçindekiler listesi sistematik veya işlevsel değildir.

İçindekiler listesi sistematik veya işlevsel değildir.

Çizgi, boyut, doku, renk, ışık, gölge, tonlama, perspektif vb. hatası vardır.

Uyum, denge veya kompozisyon hatası vardır.

Görseller anlaşılır ve net değildir.

Ünite veya konu başında yer alan görsel, üniteyi veya konuyu temsil etmemektedir.

Kullanılan indiler, semboller veya gösterimler okunabilir nitelikte değildir.

Görsel, konunun niteliğine göre güncel ve gerçekçi verilmemiştir.

Kitabın kullanımına kılavuzluk eden bölümler oenel tasarım ilkelerine veya Yönetmelik'te belirtilmiş

Vazgeç Kaydet

Cumhuriyet 1923'te ilan edildi. Uludağ'ın yüksekliği 2543 metredir.

İşaretleme için açıklama yazınız.

Kriter Başlığı
Görsel Tasarım ve İçerik Tasarımı

Tespit Seti
Görseller anlaşılır ve net değildir.

Hata Açıklama
Görsel net değildir.

Hata Tespit Yeri
Paragraf numarası ve satır numarası veya hatanın yerini gösteren bir ifade giriniz.

Vazgeç Kaydet

Cumhuriyet 1923'te ilan edildi. Uludağ'ın yüksekliği 2543 metredir.

İşaretleme için açıklama yazınız.

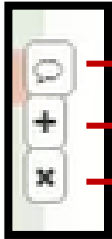
Kriter Başlığı
Görsel Tasarım ve İçerik Tasarımı

Tespit Seti
Görseller anlaşılır ve net değildir.

Hata Açıklama
Görsel net değildir.

Hata Tespit Yeri
Sayfının sağ üst köşesi

Vazgeç Kaydet



- Tespitlerle ilgili bilgileri bu butona tıkladığınızda görüntüleyebilir, güncelleyebilirsiniz.
- Aynı yerde bir başka hata tespitiniz varsa bu butona tıklayarak tespitinizi ekleyebilirsiniz.
- Tespit edilen hatayı bu butona tıklayarak silebilirsiniz.

6. İtiraz Değerlendirme İşleminde Dikkat Edilmesi Gereken Diğer Hususlar

- ⇒ İtiraz değerlendirmesi için verilen sürede yaptığınız ek hata girişleri sistem tarafından otomatik olarak kaydedilmektedir.
- ⇒ İtiraz değerlendirme işlemi sonlandırmak için sistemde ayrıca bir işlem yapmaya gerek yoktur.
- ⇒ İnceleme ve değerlendirmenin tüm aşamalarında **Panelist Etik Sözleşmesi**'ne riayet edilmesi gerektiği unutulmamalıdır. Bu doğrultuda size atanan taslak ders kitabı ve eklerine yönelik herhangi bir içeriğin basılı veya dijital kopyası alınmamalı, paylaşılmamalı ve saklanmamalıdır.
- ⇒ Taslak ders kitabına ait ekler bölümünde yer alan Değerler Beyan Tablosu, Temel Yetkinlikler Beyan Tablosu ile Orijinal Metin Dosyası taslak ders kitabının doğrudan bir parçası olmayıp ilgili kriterler doğrultusunda inceleme ve değerlendirme yapılırken yararlanılacak yardımcı dokümanlardır.
 - **Değerler Beyan Tablosu:** Dersin ilgili öğretim programında yer alan değerlerin taslak kitapta ele alındığı bölümleri gösteren belgedir.
 - **Temel Yetkinlikler Beyan Tablosu:** dersin ilgili öğretim programında yer alan temel yetkinliklerin taslak kitapta ele alındığı bölümleri gösteren belgedir.
 - **Orijinal Metin Dosyası:** Taslak ders kitabında doğrudan alıntı yapılarak kullanılan metin ve görsellerin orijinal kaynağının kopyasıdır.
- ⇒ Taslak ders kitabına ait ekler bölümünde yer alan elektronik içeriklerle ilgili tespit edilen hatalar eklerin ilişkilendirildiği sayfa aralığındaki ilk sayfaya işaretlenmelidir.
- ⇒ İtiraza konu olan her bir maddeye ilişkin nihai karar ve bu kararın gerekçeleri açık ve anlaşılır biçimde yazılmalıdır.
- ⇒ Açıklamalar sadece nihai kararı belirten cümleler değil (Örneğin;yetersiz bulunmuştur.) karara varılma gerekçelerini yansıtır biçimde ifade edilmelidir. Gerekçe veya açıklamaların açık, anlaşılır ve somut olmasına özen gösterilmelidir.
- ⇒ Yazılan gerekçe/açıklamalar, kendi içinde ve /veya diğer ifadelerle çelişmemelidir.

7. Panel Toplantısı

Başkanlıkça belirlenecek tarih ve saatte fiziki/çevrim içi ortamda düzenlenecek toplantıya katılım sağlamalısınız. Tüm toplantılar Kurulca görevlendirilen moderatörün yönetiminde yürütülmektedir.

Fiziki toplantılar Başkanlığımızın belirlediği tarih ve saatte Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığında gerçekleştirilmektedir.

Çevrim içi toplantılar Başkanlığımızın belirlediği tarih ve saatte size ulaştırılacak çevrim içi toplantı katılım linki üzerinden uzaktan konferans sistemi ile gerçekleştirilmektedir.

- Toplantı saatinden önce mutlaka sistemi kullanmak için gerekli olan bağlantı, ses, görüntü gibi donanım araçlarının çalışır durumda olduğu kontrol edilmeli, varsa aksaklıklar ve eksiklikler giderilmelidir.
- Panelistler, toplantı boyunca Türkiye Cumhuriyeti kimlik kartlarını yanlarında bulundurmalıdır.
- Toplantı linkine katılım sisteme kayıtlı e-posta adresiniz üzerinden gerçekleştirilmelidir.
- Çevrim içi toplantının yapılacağı gün ve saatte sisteme giriş yapılmalıdır.

8. Puanlama

Panel raporuna ilişkin görüş birliğine varılmasından sonra her bir panelist, her bir kriter için ayrı ayrı "gizli puanlama, açık tasnif" yöntemiyle puanlama yapar ve sonrasında itiraz ve değerlendirme süreci tamamlanır. Aşağıda puanlamanın yapılacağı ekran görüntüsü ve yönerge yer almaktadır.

Puanlama; panelistler tarafından itiraza konu hususlar ve taslak ders kitabında tespit edilen başvuru sahibi tarafından itiraz edilmeyen hususlarla birlikte değerlendirilerek yapılmalıdır.

Yönerge: İncelenen ders kitabının hatalarının niteliklerine göre aşağıdaki tabloyu doldurunuz. Her bir kriter için mutlaka işaretleme yapmalısınız.

Ortak Rapor	Puan Verme
1- Anayasa ve Kanunlara Uygunluk	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 <input type="radio"/> 10
2- Bilimsel Olarak Yeterliliği	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 <input type="radio"/> 10
3- Eğitim ve öğretim programının kapsamını ve kazanımlarını gerçekleştirme yeterliği	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 <input type="radio"/> 10
4- Dil ve anlatım yönünden yeterliği	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 <input type="radio"/> 10
5- Görsel tasarımın ve içerik tasarımının, öğrenmeyi destekleyecek nitelikte olması ve öğrencilerin gelişim özelliklerine uygunluğu	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 <input type="radio"/> 10
<input type="button" value="Kaydet"/>	

Çevrimiçi toplantı için kişisel bilgisayarınızla birlikte sahip olunması gereken ek donanım ve yazılım araçları şunlardır:

- İnternet bağlantısı - geniş bant kablolu veya kablosuz
- Hoparlörler ve mikrofon - dahili, USB bağlantısı veya kablosuz Bluetooth
- Webcam veya HD webcam - dahili, USB bağlantısı veya kablosuz Bluetooth

9. İletişim

Kitap İnceleme Sistemi:

<https://kitapinceleme.meb.gov.tr>

Telefon:

0 (312) 413 43 67

0 (312) 413 43 82

0 (312) 413 45 02

E-posta adresi:

ttkb_kitapinceleme@meb.gov.tr