

## Taşıma Yolu İle Eğitime Erişim Uygulaması Değerlendirme Formu/Anketi

Bu Anketin Muhatabı Olan Değerli Eğitim Paydaşları, Aşağıda temel eğitim ve ortaöğretim kapsamındaki taşımali eğitim hizmetlerinin etkililik, ekonomiklik, uyumluluk, tutarlılık, verimlilik, zamanındalık, sürdürülebilirlik açılarından değerlendirilmesi amacı ile bir değerlendirme formu oluşturulmuştur. Değerlendirmede, taşımali eğitim uygulamasından yararlanan öğrenciler ve bu öğrencilerin velileri ile taşıma merkezi okul öğretmenleri, okul müdürleri, müdür yardımcıları ve il ve ilçe milli eğitim müdürlüklerinde taşımali eğitim ile ilgili yöneticilerin algıları ve resmi veriler esas alınacaktır. Form üç bölümden oluşmaktadır. Birinci bölüm (A) Demografik Sorulardan (1.-10. sorular) oluşmaktadır. İkinci bölüm (B) Performans ve Memnuniyet Ölçeği Bölümü (11.-39. sorular) genellikle tüm paydaşlara yönelik olan ve hizmetin çeşitli açılardan değerlendirilmesine yönelik ölçek tipi sorulardan oluşmaktadır. Üçüncü Bölüm (C), Yönetmelik Değerlendirme ve Veri Derleme Bölümü (40.-61. sorular), istatistiki veri kısmının milli eğitim müdürlüğü taşıma hizmetinden sorumlu yetkililerince güncel ve geçerli veriler esas alınarak doldurulması diğer sorularının ise milli eğitim müdürlüğü taşımadan sorumlu yöneticilerinin yanı sıra taşıma merkezi okullarda görev yapan öğretmen ve okul yöneticilerince de cevaplanacak sorular içermektedir. Bazı sorular çoktan seçmeli, bazı sorular çoklu seçim yapılabilen, bazı sorular ise yazılı değerlendirme yapmayı gerektiren açık uçlu sorulardır. Açık uçlu sorulara olabildiğince kısa cevap verilmesi içerik analizi açısından kolaylık sağlayacaktır. Bazı sorular tüm katılımcıları ilgilendirirken, bazıları sadece ilgili katılımcılara yöneliktir. Katılımcıların soruları, deneyim ve bilgilerine göre (duyumlarına göre değil) cevaplamaları beklenmektedir Sayısal sonuçlu cevap istenen açık uçlu soruların rakamla yazılması sayıların kesirli olması durumunda ondalık formatında, yüzdelik oran istenen sorularda sadece pay kısmının rakamla yazılması verilerin standart bir formatta derlenebilmesi açısından uygun olacaktır. Bilgiler istatistiki olarak ve toplu olarak değerlendirilecek olup şahıslar ya da herhangi bir kurum baz alınmayacaktır. Katkılarınız için şimdiden teşekkür ederiz.

### A) DEMOGRAFİK SORULAR BÖLÜMÜ (Bu Bölümdeki Bazı Sorular Tüm Paydaşlara Bazı Sorular Sadece Öğrencilere Yöneliktir)

1- 1) (D1) Katılımcının bulunduğu il? Açılır liste oluşturulacak. (Tüm katılımcılar tarafından cevaplandırılacaktır.)

2- 2) (D) Katılımcının bulunduğu ilçe? (Tüm katılımcılar tarafından cevaplandırılacaktır.)

3- 3) (D) İBBS-(2),sınıflandırmasına göre, ilinizin bulunduğu alt-bölge aşağıdakilerden hangisidir? (Tüm katılımcılar tarafından cevaplandırılacaktır.)

4- 4) (D3) Aşağıda taşıma yolu ile eğitime erişim uygulaması ile ilgili eğitim paydaşları sıralanmıştır. Lütfen durumunuza en uygun seçeneği işaretleyiniz. (Tüm katılımcılar tarafından cevaplandırılacaktır.)

- a) Taşıma kapsamında öğrenci

- b) Taşıma kapsamındaki öğrenci velisi
  - c) Taşıma merkezi okulda öğretmen
  - d) Taşıma merkezi okulda müdür/müdür yardımcısı
  - e) Taşıma ile ilgili ekip/kurul/komisyonunda görevli eğitim yöneticisi ya da taşımadan sorumlu il/ilçe milli eğitim müdürlüğü yöneticisi
- 

**5- 5) (D) Katılımcının Cinsiyeti? (Tüm katılımcılar tarafından cevaplandırılacaktır.)**

- Kadın
  - Erkek
- 

**6- 6) (D5) Öğrenci ailesinin aynı hanede beraber yaşadığı toplam fert sayısı (anne-baba-kardeş-vd.)? (Sadece öğrenciler tarafından cevaplandırılacaktır.)**

**7- 7) (D6) Öğrenci ailesinin/ailelerinin aylık kullanılabilir gelir durumu(Yıllık gelir/12) durumu aşağıdaki seçeneklerden hangisine daha çok uymaktadır. (Öğrenciler kendi ailelerinin ekonomik durumunu yansıttığını düşündükleri seçeneği işaretleyeceklerdir. Öğrencilerin fert geliri olarak değil hanelerine giren toplam aylık geliri düşünerek cevaplamaları beklenmektedir. (Sadece öğrenciler tarafından cevaplandırılacaktır.).**

- a) 2500 TL ve altı
- b) 2501 TL ile 5000 TL arası
- c) 5001 TL ile 7500 TL arası
- d) 7501 TL ile 10000 TL arası
- e) 10001 TL ile 12500 TL arası
- f) 12501tl ile 15000 TL arası
- g) 15001 TL ile 17500 TL arası
- h) 17501 TL ile 20000 TL arası

- i) 20001 TL ile 22500 TL arası
  - j) 22501 TL 25000 TL arası
  - k) 25001 TL ve üstü
- 

**8- 8) (D7) Katılımcının bulunduğu okulun/kurumun türü nedir? . (Tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Taşıma kapsamında öğrencisi olan ilkokul
  - b) Taşıma kapsamında öğrencisi olan ortaokul
  - c) Taşıma kapsamında öğrencisi olan lise
  - d) Taşıma kapsamında öğrencisi olan özel eğitim okulu
  - e) Milli Eğitim Müdürlüğü
- 

**9- 9) (KF-5,2,D) Öğrenci ikamet yeri ile taşıma merkezi okul arasındaki mesafe yaklaşık kaç kilometredir? ((Bu soru sadece öğrenciler ve velilerine yöneliktir. Kilometre cinsinden rakamla yazalım.)**

**10- 10) (KF-5,2,D) Öğrencinin evinden, taşıma merkezi okul durağına inişine kadar taşınması yaklaşık kaç dakika sürmektedir? ) ( Bu soru sadece öğrenciler ve velilerine yöneliktir. Dakika cinsinden rakamla yazılacaktır.)**

**B) PERFORMANS VE MEMNUNİYET ÖLÇEĞİ BÖLÜMÜ (Bu Bölümdeki Sorular Genellikle Tüm Paydaşlara Yöneliktir.)**

---

**11- 11) (KF2.4-A) Dezavantajlı yerleşim yerlerinde meskûn olan (Bulunduğu yerde belediye mutat vasıtası işlemeyen, bulunduğu yerde okul olmayan ya da okulun açılması için yeterli sayıda öğrenci olmayan ya da okulun açılması ekonomik bulunmayan) ve aşağıda sayılan yöntemlerden herhangi biri kapsamında bulunan öğrencilerin, eğitime erişimlerinin desteklenmesi açısından bir yöntem tercih edilecek olsa, aşağıdaki yöntemlerden hangisinin**

**diğerlerine göre daha etkili, yararlı, memnuniyet sağlayıcı ve ideal bir uygulama olduğunu düşünüyorsunuz?(Tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Pansiyonlu okul (parasız yatılılık) ve/veya yatılı bölge okulu uygulaması,
- b) Öğrenci erişim masrafları için destek sağlanması (ulaşım kartı, erişim bursu vs. verilmesi),
- c) Mevcut taşıma yolu ile eğitime erişim uygulamasının sürdürülmesi,
- d) İhtiyacı olan öğrenci ve/veya ailelerine genel amaçlı sosyal yardım yapılması veya burs verilmesi,
- e) Birleşik sınıf dahi olsa öğrencisi taşınan yerlerdeki okullar açılması ve eğitimin yerinde verilmesi,
- f) Taşıma merkezi okula uzak yerlerden taşınan öğrenciler için yeni ve yakın merkezi okullar yapılması,
- g) Herhangi bir tedbire gerek olmaksızın öğrencilerin kendi imkânları ile eğitimlerini sürdürmeleri,
- h) Yerel yönetimin (belediye, il özel idare) öğrenci toplu taşıtı tahsis etmesi,
- i) Kendi tuttıkları araçlar ile taşınacak öğrencilere birim taşıma ücreti kadar destek verilmesi

---

**12- 12) (KF1) "Taşıma kapsamında olan tüm öğrenciler, devletin sağladığı taşıma hizmetinden yararlanmaya muhtaç olan öğrencilerden oluşmaktadır." Önermesine katılım düzeyinizi belirleyen seçeneği işaretleyiniz. (Tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Kesinlikle katılmıyorum,
- b) Katılmıyorum,
- c) Ne katılıyorum ne de katılmıyorum,
- d) Katılıyorum,
- e) Kesinlikle katılıyorum.

---

**13- 13) (KF1) Bulduğunuz hatta taşıma işinin, sadece hattınıza tayin edilen araç ile ve hattınıza tayin edilen şoför tarafından yapılması hangi sıklıkta gerçekleşmektedir? (Tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Hiçbir zaman,
- b) Nadiren,

- c) Bazen/ Ara sıra,
  - d) Sıklıkla,
  - e) Her zaman.
- 

**14- 14) (KF2.1) ?Taşımali eğitim sistemi dezavantajlı öğrencilerin eğitime erişimleri açısından uygun ve elverişli bir yöntemdir.? Önermesine katılma düzeyiniz en iyi belirten seçeneği işaretleyiniz. (Tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Kesinlikle katılmıyorum,
  - b) Katılmıyorum,
  - c) Ne katılıyorum ne de katılmıyorum,
  - d) Katılıyorum,
  - e) Kesinlikle katılıyorum.
- 

**15- 15) (KF2.3-A) Millî Eğitim Bakanlığınca, pansiyonların kapasitesini ve kalitesini geliştirmek sureti ile öğrencilerin pansiyonlarda kalmaları teşvik edilerek taşımali kapsamındaki öğrenci sayısının azaltılmasının hedeflenmesini doğru/yerinde bulma düzeyinizi a),b), c), d), e) VE sebebine ilişkin f), g), h) seçeneklerinden birer tanesini işaretleyiniz?(çoklu seçim) (Tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Kesinlikle doğru bulmuyorum.
- b) Doğru bulmuyorum.
- c) Ne doğru buluyorum ne de doğru bulmuyorum.
- d) Doğru buluyorum.
- e) Kesinlikle doğru buluyorum.
- f) Öğrenci ve ailesinin talebi ve eğilimi esas alınmalıdır.
- g) Kaynakların verimli kullanılması için uygun bir yöntemdir.
- h) Öğrenci tercihleri belirleyici olacağı için hedefleme eğilimi değiştirmez.

---

**16- 16) (KF3) ?Taşımali eğitim uygulaması ile eğitime erişememe riski bulunan öğrencilerin kaliteli eğitime erişim ihtiyaçları karşılanabilmektedir.? Fikrine katılma düzeyinizi aşağıdaki seçeneklerden durumunuza en uygun olanı işaretleyerek belirtiniz. (Tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Kesinlikle katılmıyorum,
- b) Katılmıyorum,
- c) Ne katılıyorum ne de katılmıyorum,
- d) Katılıyorum,
- e) Kesinlikle katılıyorum.

---

**17- 17) (KF3) ?Öğrenci taşıma uygulamasından yararlanan temel eğitim ve ortaöğretim öğrencilerine yemek hizmeti verilmesi sureti ile öğrencilerin beslenme ihtiyaçları karşılanabilmektedir.? Bu fikre katılma düzeyinizi aşağıdaki seçeneklerden durumunuza en uygun olanı işaretleyerek belirtiniz. (Bu soru tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Kesinlikle katılmıyorum,
- b) Katılmıyorum,
- c) Ne katılıyorum ne de katılmıyorum,
- d) Katılıyorum,
- e) Kesinlikle katılıyorum.

---

**18- 18) (KF2)Taşıma merkezi okullarda taşıma kapsamındaki öğrencilere yemek verildiği gibi taşıma kapsamında olmayan ama ihtiyacı olan öğrencilere de öğle yemeği verilmeli midir?(Bu soru tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Kesinlikle verilmemelidir.
- b) Verilmemelidir.
- c) Kararsız düzeydeyim(Ortadayım).
- d) Verilmelidir.

- e) Kesinlikle verilmelidir.
- 

**19- 19) (KF3;5) Öğrenci taşıma servislerinden, güvenilirlik ve konfor açısından, memnuniyet düzeyinizi belirten seçeneği işaretleyiniz.(Bu soru sadece öğrencilere yöneliktir.)**

- a) Hiç memnun değilim,
  - b) Memnun değilim,
  - c) Ne memnunum ne memnun değilim,
  - d) Memnunum,
  - e) Çok memnunum.
- 

**20- 20) (KF4) ?Taşımali eğitim uygulaması sayesinde öğrencinin okula devamı sağlanmakta ve okul terkleri azalmaktadır.? Fikrine katılma düzeyinizi aşağıdaki seçeneklerden durumunuza/öğrencilerin durumlarına en uygun olanı işaretleyerek belirtiniz. (Bu soru tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Kesinlikle katılmıyorum,
  - b) Katılmıyorum,
  - c) Ne katılıyorum ne de katılmıyorum,
  - d) Katılıyorum,
  - e) Kesinlikle katılıyorum.
- 

**21- 21) (KF4-Ö) ?Taşımali eğitim uygulaması ile eğitimde fırsat ve imkân eşitliği sağlanmaktadır.? Fikrine/iddiasına katılma düzeyinizi aşağıdaki seçeneklerden durumunuza/duruma en uygun olanı işaretleyerek belirtiniz. (Bu soru tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Kesinlikle katılmıyorum,
- b) Katılmıyorum,
- c) Ne katılıyorum ne de katılmıyorum,

- d) Katılıyorum,
  - e) Kesinlikle katılıyorum.
- 

**22- 22) (KF5;3) Taşımalı eğitim kapsamındaki öğrenci taşıma servislerinin sağladığı hizmete ilişkin memnuniyet düzeyinizi ve hizmet kalitesini gösteren/belirten ifadeyi, işaretleyerek belirtiniz. (kaliteli taşıma hizmeti, hizmetin kusursuz, zamanında, güvenli, sözleşmeye uygun sağlanması anlamında kullanılmaktadır. Kalite nihai üründen sağladığı memnuniyet düzeyi üzerinden de ölçülmektedir) (Bu soru tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Hiç Memnun Değilim/Hiç kaliteli değil
  - b) Memnun değilim./Kaliteli değil.
  - c) Ne memnunum, ne memnun değilim./Ne kaliteli ne kalitesiz
  - d) Memnunum./Kaliteli
  - e) Çok memnunum./Çok Kaliteli
- 

**23- 23) (KF5) Taşımalı eğitim kapsamındaki öğrenci taşıma servisi araç şoförlerinin araç sürme ve öğrencilere yönelik davranışlarına ilişkin memnuniyet düzeyinizi belirten seçeneği işaretleyiniz. (Bu soru sadece öğrenciler ve velilerine yöneliktir.)**

- a) Hiç memnun değilim,
  - b) Memnun değilim,
  - c) Ne memnunum ne memnun değilim,
  - d) Memnunum,
  - e) Çok memnunum.
- 

**24- 24) (KF5) Taşıma esnasında araç içinde gezinme, sataşma, dalaşma, kavga, bağırma, sövme, alay, taciz, boğuşma vs. disiplinsizlik gibi davranışların görülme sıklığı nedir? (Bu soru sadece öğrenciler ve velilerine yöneliktir.)**

- a) Hiçbir zaman,



- b) Nadiren,
  - c) Bazen/ Ara sıra,
  - d) Sıklıkla,
  - e) Her zaman.
- 

**25- 25) (KF5) Taşımali eğitim kapsamındaki öğrenci taşıma servislerinin kullandığı yolların ulaşım elverişliliği açısından memnuniyet düzeyinizi belirten seçeneği işaretleyiniz. (Bu soru tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Hiç memnun değilim,
  - b) Memnun değilim,
  - c) Ne memnunum ne memnun değilim,
  - d) Memnunum,
  - e) Çok memnunum.
- 

**26- (KF 5) Okul servis araçları öğrencileri belirlenen noktadan alıp belirlenen noktada bırakmaktadır.? Önermesine/fikrine/iddiasına katılım düzeyinizi belirttiniz. (Bu soru tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Kesinlikle katılmıyorum,
  - b) Katılmıyorum,
  - c) Ne katılıyorum ne de katılmıyorum,
  - d) Katılıyorum,
  - e) Kesinlikle katılıyorum.
- 

**27- 27) (KF 5) Taşımali eğitimde, yol süresinin uzunluğu, beklemeler ve taşıma servisi kaynaklı yorgunluklar öğrencinin akademik başarısını ve ders içi etkinliklere katılımlarını olumsuz etkilemektedir.? Önermesine dair fikrinizi belirten seçeneği işaretleyiniz. (Bu soru tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Kesinlikle katılmıyorum,
  - b) Katılmıyorum,
  - c) Ne katılıyorum ne de katılmıyorum,
  - d) Katılıyorum,
  - e) Kesinlikle katılıyorum.
- 

**28- 28) (KF5) Taşımali eğitim kapsamındaki yemek hizmetlerini, besleyicilikleri, doyuruculukları ve öğrencilerin beğeni ve tercihlerine uygunluğu açısından değerlendirerek memnuniyet ve/veya kalite düzeyini gösteren ifadeyi belirtiniz. (Bu soru tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Hiç Memnun Değilim/Hiç kaliteli değil
  - b) Memnun değilim./Kaliteli değil.
  - c) Ne memnunum, ne memnun değilim./Ne kaliteli ne kalitesiz
  - d) Memnunum./Kaliteli
  - e) Çok memnunum./Çok Kaliteli
- 

**29- 29) (KF5) Taşıma merkezi olarak hâlihazırdaki okulunuzun belirlenmiş olmasına ilişkin karardan memnuniyet düzeyinizi /kararın yerindelik düzeyini belirten seçeneği işaretleyiniz. (Taşıma merkezlerinin sağlıklı belirlenip belirlenmediğini sorgulamaya yönelik bu soruda, öğrencilerin söz konusu belirlemeden memnuniyetlerini, diğer paydaşların ise kararın yerindeliğini düşünerek değerlendirmeleri beklenmektedir.)**

- a) Hiç memnun değilim/Hiç yerinde bir karar değil,
  - b) Memnun değilim/Yerinde bir karar değil,
  - c) Ne memnunum ne memnun değilim/Ne yerinde ne de yerinde olmayan bir karar değil,
  - d) Memnunum/Yerinde bir karar,
  - e) Çok memnunum/ Çok yerinde bir karar.
-

**30- 30) (KF 5) ?Taşıma güzergâhı, maliyetin en az olacağı şekilde belirlenmiştir. ? Önermesine katılım düzeyinizi belirten seçeneği işaretleyiniz. (Bu soru daha çok okul ve eğitim yöneticilerine yöneliktir.)**

- a) Kesinlikle katılmıyorum,
  - b) Katılmıyorum,
  - c) Ne katılıyorum ne de katılmıyorum,
  - d) Katılıyorum,
  - e) Kesinlikle katılıyorum.
- 

**31- 31) (KF6-Ö) ?Taşıma yolu ile eğitim uygulaması kapsamındaki iş ve işlemlerde yersiz ve gereksiz kaynak kullanımı olduğundan, taşıma yolu ile eğitim uygulaması kapsamında alınan mal ve hizmetlerin daha ucuza temin edilmesi mümkündür.? Önermelerine katılma düzeyinizi aşağıdaki seçeneklerden durumunuza en uygun olanı işaretleyerek belirtiniz. (Bu soru daha çok okul ve eğitim yöneticilerine yöneliktir.)**

- a) Kesinlikle katılmıyorum,
  - b) Katılmıyorum,
  - c) Ne katılıyorum ne de katılmıyorum,
  - d) Katılıyorum,
  - e) Kesinlikle katılıyorum.
- 

**32- 32) (KF7;5) ?Taşıma yolu ile eğitime erişim kapsamındaki taşıma hizmetleri zamanında gerçekleştirilmekte, araçlar tam saatinde olmaları gerektiği yerlerde olmakta, öğrenciler mağdur edilmemektedir.? Bu fikre katılma düzeyinizi belirtiniz. (Tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Kesinlikle katılmıyorum,
- b) Katılmıyorum,
- c) Ne katılıyorum ne de katılmıyorum,
- d) Katılıyorum,
- e) Kesinlikle katılıyorum.

---

**33- 33) (KF7;5) ?Taşıma yolu ile eğitime erişim kapsamındaki yemekler zamanında verilmekte, öğrenciler mağdur edilmemektedir.? Bu fikre katılma düzeyinizi belirtiniz. (Tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Kesinlikle katılmıyorum,
- b) Katılmıyorum,
- c) Ne katılıyorum ne de katılmıyorum,
- d) Katılıyorum,
- e) Kesinlikle katılıyorum.

---

**34- 34) (KF8) Taşıma yolu ile eğitime erişim uygulamasının sürdürülebilirliği kapsamında ?Taşıma hizmeti kamusal olarak yararlı sonuçlar ürettiğinden, hizmete sürekli kaynak aktarılması gerekir, hizmetin tahsis edilen bütçeye değer neticeleri olmaktadır.? Önermesine katılma düzeyinizi aşağıdaki seçeneklerden durumunuza en uygun olanı işaretleyerek belirtiniz. (Tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Kesinlikle katılmıyorum,
- b) Katılmıyorum,
- c) Ne katılıyorum ne de katılmıyorum,
- d) Katılıyorum,
- e) Kesinlikle katılıyorum.

---

**35- 35) (KF9) Taşımalı eğitim ile ilgili öğrencilerin sorunlarına ilgi gösterilmekte ve memnuniyetleri ölçülmektedir. Önermesine katılım düzeyinizi belirtiniz. (Tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Kesinlikle katılmıyorum,
- b) Katılmıyorum,
- c) Ne katılıyorum ne de katılmıyorum,
- d) Katılıyorum,

- e) Kesinlikle katılıyorum.

---

**36- 36) Ders dışı etkinlikler(kurs vb.) için taşıma yapılmalı mıdır? (Tüm paydaşlara yöneliktir.)**

- a) Kesinlikle yapılmamalıdır.
- b) Yapılmamalıdır.
- c) İki seçenek ortasında kararsızım.
- d) Yapılmalıdır.
- e) Kesinlikle yapılmalıdır.

---

**37- 37) (KF-5) Son 3 yılda taşıma kapsamında sizin bindiğiniz araçlarda veya bindiğiniz araçlar sebebi ile kaç kez hasar, yaralama ya da ölüm vs. ile neticelenen kaza ya da ciddi kaza tehlikesi meydana geldi? (Açık uçlu soru)**

---

**38- 38) Taşıma hizmetinde gecikmeler olmakta ise söz konusu gecikmelerin sebebi nedir?(Kısaca belirtiniz; tüm paydaşlara yöneliktir.)**

---

**39- 39) (KFG-A)Taşımali eğitim uygulaması ile ilgili (taşıma, yemek, yöntemler vs.) en temel sorunu ya da sorunları kısa cümlelerle 3 madde halinde(Sorun1, Sorun2; Sorun 3: şeklinde) ve (varsa) çözüm önerilerinizi belirttiğiniz madde numarası ile ilişkilendirerek(Öneri1:, Öneri2:, Öneri3: şeklinde) kısaca belirtiniz.**

---

**C) YÖNETSEL DEĞERLENDİRME VE VERİ DERLEME BÖLÜMÜ (Bu Bölümde İstatistiki Veriler Milli Eğitim Müdürlüğü Yöneticileri Tarafından, Diğer Değerlendirmelerin Yöneticiler Ve Öğretmenlerin Geneli Tarafından Yapılması Beklenmektedir)**

---

**40- 40) (KF1-A) Taşıma yolu ile eğitime erişim süreci kapsamındaki hangi iş ve işlemler ile ilgili, görece daha çok sorun yaşanmaktadır?(En fazla iki seçenek belirtiniz.) (Taşıma ile ilgili ekip/kurul/komisyonunda görevli eğitim yöneticileri ya da taşımadan sorumlu il/ilçe milli eğitim müdürlüğü yöneticiler tarafından doldurulması beklenmektedir.)**

- a) Taşıma hizmetlerinin yönetimi, planlanması, kontrolü,
  - b) Taşıma grubunun belirlenmesi
  - c) Taşıma merkezinin belirlenmesi
  - d) Taşıma güzergâhının planlanması
  - e) Taşıma ihalelerinin yapılması
  - f) Taşıma hizmetinin sözleşmeye uygun ifası
  - g) Muayene ve kabul kapsamındaki kontrollerin yapılması
  - h) Yemek hizmetlerinin yönetimi, planlanması, kontrolü
  - i) Yemek ihalelerinin yapılması
  - j) Yemek hizmetinin sözleşmeye uygun ifası
- 

**41- 41) (KF1-A) Sizce taşımali eğitim kapsamında yapılan ihalelerle ilgili en önemli sorun aşağıdakilerden hangisidir? (Sadece yöneticiler tarafından doldurulacaktır.)**

- a) Yeterli rekabet olmaması,
  - b) Yeterli ödenek olmaması ve ekonomiklik kaygısı
  - c) Görevli personelin ihale mevzuatı konusunda yeterli bilgi düzeyine sahip olmaması,
  - d) İsteklilerin ihale mevzuatı konusunda yeterli bilgi düzeyine sahip olmaması,
  - e) Yaklaşık maliyet hesaplamasının doğru yapılmaması,
  - f) Planlamaya etki eden değişkenlerin belirlenmesinde yaşanan zorluklar (km?nin, araç kapasitesinin tespiti, öğrenci sayısı, mutat taşımanın varlığı vs.),
  - g) Planlama aşamasında karşılaşılan baskılar,
  - h) Sağlanan hizmetin şartnameye uygunluğunun kontrolü
-

**42- 42) (KF2.2-A) İlçenizin son beş yıllık verileri dikkate alındığında öğrencilerin yatılılık-pansiyonluluk ile taşınmalı eğitim tercihleri yönünden davranışları hangi yönde değişim göstermiştir? Aşağıdakilerden hangisi ilçenizdeki eğilim durumu ve sebebine ilişkin en uygun açıklamadır? (Bu soruda birden fazla doğru seçenek içinde durumu en iyi açıklayan ilk 2 seçeneği önem sırasına göre işaretleyiniz.) (Sadece yöneticiler ve öğretmenler tarafından doldurulacaktır.ilçeniz ikametgahında kayıtlı iken parasız yatılılık ya da yatılılık okuyan toplam öğrenci sayıları dikkate alınarak değerlendirilecektir.))**

- a) Pansiyonlarda kalma eğilimi daha fazla, çünkü taşıma güvenli bir yöntem değil.
- b) Yatılı kalma eğilimi daha fazla çünkü taşıma yorucu olmaktadır.
- c) Yatılı kalma eğilimi daha fazla çünkü yatılı ortamları öğrenciler için cazip koşullar sağlamaktadır.
- d) Taşınan öğrenci sayısı artmakta, çünkü pansiyonlarda yeterli kapasite bulunmamaktadır.
- e) Taşınan öğrenci sayısı artmakta, çünkü pansiyonlarda hizmet kalitesi cazip görülmemektedir.
- f) Taşınan öğrenci sayısı artmakta, çünkü taşınan öğrencilerin bursu kesilmez iken yatılı öğrencilerin bursu kesilmektedir.
- g) Taşınan öğrenci sayısı artmakta, çünkü öğrenciler kendi aileleri ile birlikte kalmak istiyor.
- h) Yatılı kalma eğilimi daha fazla, çünkü taşınmalı öğrenciler destekleme yetiştirme kurslarından yararlanmıyor.
- i) Taşınmalı eğilimi artmakta, çünkü kız öğrenciler yatılı ortamları uygun bulmamaktadır.
- j) Taşıma kapsamında olan bazı öğrencilerin parasız yatılı şartlarını taşıyamaması

---

**43- 43) (KF9-A ) (Bu soruyu sadece yönetici ve öğretmenlerin cevaplamaları beklenmektedir.) Taşınmalı eğitim uygulaması ve kapsamındaki faaliyetler için etkili, ekonomik ve verimli olarak yürütülüp yürütülmediklerinin anlaşılması, performansın değerlendirilebilmesi ve süreçte iyileştirme yapılabilmesi için aşağıda belirtilen hususlardan hangisi ya da hangilerinin ilgili ve sorumlu birimlerce yapıldığını işaretleyerek belirtiniz. (Taşınmalı eğitime erişim uygulamasının performans yönetim sisteminin olgunluk düzeyini ölçmeye yarayan aşağıdaki seçenekler önem düzeylerine göre 100 üzerinden ağırlıklandırılmışlardır. Her bir seçeneğe verdiğiniz puanları toplayarak toplamda olgunluk düzeyi için belirlediğiniz toplam puanı, 100 üzerinden aşağıda yazarak belirtiniz.)**

- i. Taşınmalı eğitim uygulamasının amaçları belirlenmiştir.(%20)
  - ii. Taşınmalı eğitim uygulaması kapsamındaki her bir faaliyetin alt hedefleri de belirlenmiştir.(Taşıma servisi, yemek hizmeti vs.) (%10)
  - iii. Uygulama kapsamındaki her faaliyet için Bu amaç ve hedeflerle ilişkilendirilmiş ölçülebilir hedef performans göstergeleri belirlenmiştir. (%30)
  - iv. Göstergelere ilişkin ilerleme sistematik takip edilmekte, izlenmekte, değerlendirilmekte ve raporlanmaktadır. (%20)
  - v. Yapılan değerlendirmelere bağlı olarak faaliyetlerde iyileşme sağlanmaktadır.(%20)
- (Verilen puanı giriniz.)

---

44- 44) Yol süresi, yol yorgunluğu ve taşıma maliyeti düşünüldüğünde kaç km mesafeden daha uzaktaki mesafeden öğrenci taşınmaması gerekir? (Bu soru yönetici ve öğretmenlere yöneliktir. Uzaklığı rakamla yazınız ya da her mesafeden taşınmalı diye belirtiniz.)

---

45- 45) Hat ortalama uzunluğu kaç kilometredir?( ilçede taşıma yapılan hatların uzunlukları toplamının ilçedeki hat sayısına bölümü) (Milli eğitim müdürlüğü yöneticilerince doldurulacaktır.)

---

46- 46) İlçeniz hat yoğunluğu kaçtır? (İlçeniz taşınan toplam öğrenci sayısını tüm hatların toplam uzunluğuna bölerek elde edilen kilometre başına taşınan öğrenci sayısını gösterir.) (Milli eğitim müdürlüğü yöneticilerince doldurulacaktır.)

---

47- 47) 2021-2022 Eğitim ve Öğretim Yılı temel eğitim kademesindeki tüm okullar için ilçede derslik başına düşen öğrenci sayısı kaçtır? (Milli eğitim müdürlüğü yöneticilerince doldurulacaktır.)

---

48- 48) 2021-2022 Eğitim ve Öğretim Yılı ortaöğretim kademesindeki tüm okullar için eğitime bağlı okullar için ilçe derslik başına düşen öğrenci sayısı kaçtır? (Milli eğitim müdürlüğü yöneticilerince doldurulacaktır.)

---

49- 49) Temel eğitim kademesinde taşınan öğrenciler için mevcut durumda Araç başına düşen ortalama öğrenci sayısı kaçtır? ( İlçeniz toplam taşınan temel eğitim öğrenci sayısının hatlarda günlük taşıma yapan toplam araç sayısına bölünmesi ile elde edilen sayıyı rakam olarak yazınız.) (Milli eğitim müdürlüğü yöneticilerince doldurulacaktır. Eğer birlikte taşıma durumu varsa tüm taşınan öğrenciler için hesaplanan değeri 49. ve 50. Sorular için giriniz.)



50- 50) Ortaöğretim kademesinde taşınan öğrenciler için mevcut durumda Araç başına düşen ortalama öğrenci sayısı kaçtır? ( İlçeniz toplam taşınan ortaöğretim öğrenci sayısının hatlarda günlük taşıma yapan toplam araç sayısına bölünmesi ile elde edilen sayıyı rakam olarak yazınız.) (Milli eğitim müdürlüğü yöneticilerince doldurulacaktır. Eğer temel eğitim ve ortaöğretim öğrencileri birlikte taşıyorsa tüm öğrenciler için hesaplanan değeri 49. Ve 50.. Sorular için aynen giriniz. )

51- 51) İlçeniz temel eğitim kademesinde taşınan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı kaçtır?( Temel eğitimde taşınan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranının rakam olarak yazınız.)(Milli eğitim müdürlüğü yöneticilerince doldurulacaktır.)

52- 52) İlçeniz ortaöğretim kademesinde taşınan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı kaçtır?(Ortaöğretim kapsamında taşınan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranını rakam olarak yazınız.)(Milli eğitim müdürlüğü yöneticilerince doldurulacaktır.)

53- 53) Temel eğitim kapsamında taşınan öğrenciler için, Öğrenci başına ortalama taşıma maliyeti kaç TL?dir? (2021-2022 eğitim ve öğretim yılı için yapılan/planlanan toplam temel eğitim taşıma hizmetleri harcamalarının toplam taşınan temel eğitim öğrenci sayısına bölünerek elde edilen sayıyı rakamla yazınız.)(Milli eğitim müdürlüğü yöneticilerince doldurulacaktır.)

54- 54) Ortaöğretim okullarında öğrenci başına ortalama taşıma maliyeti kaç TL?dir? (2021-2022 eğitim ve öğretim yılı için yapılan/planlanan toplam ortaöğretim taşıma hizmetleri harcamalarının toplam taşınan ortaöğretim öğrenci sayısına bölünerek elde edilen sayıyı rakamla yazınız.)

55- 55) İlçenizde, Özel eğitim kapsamındaki öğrenciler için öğrenci başına yıllık ortalama taşıma maliyeti kaç TL?dir? (2021-2022 eğitim ve öğretim yılı için yapılan/planlanan toplam özel eğitim taşıma hizmetleri harcamalarının toplam taşınan özel eğitim öğrenci sayısına bölünmesi ile elde edilen sayıyı rakamla yazınız.)(Milli eğitim müdürlüğü yöneticilerince doldurulacaktır.)

56- 56) Temel eğitim kademesinde taşınan bir öğrencinin kilometre başına ortalama taşıma maliyeti kaçtır? (2021-2022 eğitim ve öğretim yılı için yapılan toplam temel eğitim taşıma hizmetleri harcamalarının taşınan her

bir öğrencinin taşındığı hatların uzunlukları toplamına bölümünden elde edilen sayıyı rakamla ondalık olarak yazınız.(Milli eğitim müdürlüğü yöneticilerince doldurulacaktır.)

57- 57) Ortaöğretim kademesinde taşınan bir öğrencinin kilometre başına ortalama taşıma maliyeti kaçtır? (2021-2022 eğitim ve öğretim yılı için yapılan toplam ortaöğretim taşıma hizmetleri harcamalarının taşınan her bir öğrencinin taşındığı hatların uzunlukları toplamına bölümünden elde edilen sayıyı rakamla ondalık formatında yazınız.)

58- 58) İlçenizde 2021-2022 eğitim öğretim yılı için yapılan taşıma hizmeti ve yemek hizmeti alımlarından doğrudan temin usulü ile yapılanların oranı yüzde kaçtır? (doğrudan temin usulü ile yapılan alımlar/taşıma ve yemek hizmeti kapsamında yapılan tüm alımlar(ör: 50/100 ise 50 olarak yazınız.) (Milli eğitim müdürlüğü yöneticilerince doldurulacaktır.)

59- 59) İlçenizde yapılan yemek ihalelerinin 2021-2022 eğitim ve öğretim yılı için taşınan öğrencilere verilen yemek hizmetlerinin yüzde kaç kamu kurumlarından(öğretmenevi, okul pansiyonu, meslek lisesi vs.) nda temin edilmektedir? (yüzde işaretini değil, sadece yüzdedeki pay kısmını rakamla yazalım. Örneğin 40 ise 40 olarak yazalım.(Milli eğitim müdürlüğü yöneticilerince doldurulacaktır.)

60- 60) Taşımalı eğitim kapsamındaki yemek hizmetleri hangi tedarikçi türü tarafından sağlanmasının daha yemek hizmetinin kalitesi açısından faydalı olacağını düşünüyorsunuz?

- a) Özel sektördeki firmalar
- b) Kamu kurumları (Öğretmenevi, Meslek Lisesi, Uygulama oteli vs.)

61- 61) 2018-2019; 2019-2020; 2020-2021 eğitim ve öğretim yılları baz alındığında hatlarda taşıma yapan araç başına düşen ve araçta hasar ve/veya yaralama ya da ölüm vs. ile neticelenen yıllık(1 yıllık) ortalama kaza sayısı kaçtır?( Her bir yıl için toplam rapor edilen kaza sayısının her yılki toplam araç sayısına bölünmesi ile elde edilen sayıların toplamının 3'e bölünerek bir eğitim ve öğretim yılı başına düşen araç başına ortalama kaza sayısını rakamla yazınız.)(Milli eğitim müdürlüğü yöneticilerince doldurulacaktır.)

---

**Değerlendirme bitmiştir. Teşekkür ederiz.**

---

[Yazdır](#)