

# **2. DÖNEM 2 ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU**

## **SENARYO ... /.../**

**6. SINIF FEN BİLİMLERİ DERSİ**  
**2. DÖNEM 1.ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU**  
**SENARYO 1**

A. 3 N Ekib D 7 ~ M 2.6.m Jl. S. Pk dpt. A.  
Slyuch  
Sony KIGAK  
Malkac 7.1.B  
~~Amat Gulevskiy~~  
Serg ilce 2-B  
Hilya ARIGAN  
Gerketkey ilce 2.B  
Joseph STUPAROV  
Ergene ilce 2.B.  
Selma NAS  
Gorlu ilce 2.B  
Efim SEKULOV  
Gorley ilce 2-B  
Vladimir KONDRATOV  
Kepash ilce 2-B  
Ostan SELIC  
Maratli ilce 2-B  
Henry GOKOKUMUS  
Moeglisil ilce 2-B.

... SINIF ..... DERSİ  
2. DÖNEM ... ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU  
SENARYO ...

Skyjoh  
Sony Kiybic  
Malikaa i. l. B

~~A. greggii~~ CAKILODES  
ilhe 2A

Hof  
Hof ARMAN  
cerkezboy iFB

JS.  
Jasmin SAVAGE AYDIN  
Ergore ilce E.B.

  
Selma NAS  
Gatlu ilce 2. B

~~STF SEGUNDA  
Sexta Turma~~

*AB/* *C*  
Upper Can. 2000' 2000' 2000'  
Kopacki Iba & B.  
Erlan SELEN  
Muratı Mez 2000'

  
Tony Rodriguez  
Magisice B.T.

... SINIF ... DERSİ  
2. DÖNEM ... ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU  
SENARYO ...

Tema	Kazanımlar	Soru Sayısı
Ses ve Sessizlik	6.5.4.3 Ses yalıtımının sınırları ve teknikler	1
Sesin Özellikleri ve Uygulamaları	6.6.1.1 Sesi yönetmek, mevcut ve çeşitli sesler arasında seçmeli olarak yönetmek. 6.6.1.3 Co-öğretmenin öğrencilerin geziye gittiği okulun Liderlik ve İhtiyaçlar konusundaki bilgilerini paylaşmak.	1 1
Elektronik Mühendislik	6.6.2.1 Dijital organizasyonu artıրabilecek model üzerinde gözlemevi yapmak.	1
Elektronik Mühendislik	6.7.1.1 Jeneratör, elektronik devrelerdeki maddelerin, elektrik enerjisinin üretilmesi ve depolama 6.7.2.1 Bir elektronik devresindeki organik polimerlerin bazı özellikleri 6.7.2.2 Elektronik devre formları 6.7.2.3 Aşırıya reaksiyon telen bir deneviyi oluşturmak için ekrana	1 1 1 1

skylark  
Sereny Vlyšák  
Malárou 1. 2. 13

*[Signature]*

*Mahr*  
HETYA ARMAN  
Cserháti 17.B

~~Yoseph SAVAS NYON~~  
Ergen ilge Z.R.

  
Selma Nas

~~Eff SEC LMR~~  
Sarkoy Ilce 2-B

*Altgr*   
Über Car ALTGR Ersatz SEVER  
Kapott like z.B. Muratt like ?

iron corokamus  
mergassi Lee et al.

ÖĞRENME ALANI	KAZANIM	SORU SAYISI
FİZİKSEL OLAYLAR	F.6.5.1.1. Sesin yayılabilen ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder. F.6.5.3.1. Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1 1
CANLILAR VE YAŞAM	F.6.6.1.1. Sinir sisteminin merkezî ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar. F.6.6.1.2. İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder. F.6.6.2.1. Duyu organlarına ait yapıları model üzerinde göstererek açıklar. F.6.6.3.2. Organ bağışının toplumsal dayanışma açısından önemini kavrar.	1 1 1 1
FİZİKSEL OLAYLAR	F.6.7.1.1. Tasarladığı elektrik devresini kullanarak maddeleri, elektriği iletme durumlarına göre sınıflandırır.	1

... SINIF ..... DERSİ  
2. DÖNEM ... ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU  
SENARYO ...

*Slyle*  
Soray KIYAH  
Malabar i.i.B

~~August 1962~~

H. D. T.  
Hulya ARIKAN  
Gebekliy i. 7.B.

*J.S.*  
Yasemin SAHA AYDIN  
Ergene İlaç Z.B

*DL*  
Selma NAS  
Goth 1.2.3

**7. SINIF FEN BİLİMLERİ DERSİ**  
**2. DÖNEM 1.ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU**  
**SENARYO 1**

M. BN 26. Dym N 2.6.11 Oct (N) BK .1101 d.  
Slyph *Slyphus*  
Soray KIGAK *Aperion CARRICINUS*  
Malikaa 1.1.B *Soray ilae 2B*  
  
Hilpa ARIKAN *Hilpa*  
Uerkerky ilae 7.B *Uerkerky ilae 7B.*  
  
Yasmin SARAS ATOM *Yasmin*  
Ergene ilae 2.B *Ergene ilae 2.B.*  
  
Selma NAS *Selma*  
Gorlu ilae 2.B *Gorlu ilae 2.B*  
  
Uvercan ALIMAR *Uvercan*  
Kapaklı ilae 2.B *Kapaklı ilae 2.B*  
Ester SELEN *Ester*  
Mamat, ilae 7.B *Mamat, ilae 7B*  
  
Irem GOKCUMUS *Irem*  
Mengali si ilae 2.B *Mengali si ilae 2.B*

EK - 15

E 5:

**2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI TEKİRDAĞ ŞARKÖY 7. SINIF FEN BİLİMLERİ DERSİ  
2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU  
EK SENARYO**

Tema	Kazanımlar	Soru Sayısı
<b>MADDE VE DOĞASI</b>	F.7.4.1.1. Atomun yapısındaki temel parçacıkları söyler.	1
	F.7.4.1.2. Geçmişten günümüze atom kavramıyla ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	
	F.7.4.2.1. Saf maddeleri element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1
	F.7.4.2.3. Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1
	F.7.4.2.2. Periyodik sisteme deki ilk 18 elementin ve yaygın elementlerin (altın, gümüş, bakır, çinko, kurşun, civa, platin, demir ve iyot) isimlerini, sembollerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	
	F.7.4.3.3. Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1
	F.7.4.4.1. Karışımın ayırmaları için kullanılan yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	
	F.7.4.5.3. Geri dönüşümü, kaynakların etkili kullanımı açısından sorgular.	1
	F.7.5.1.3. Gözlemleri sonucunda cisimlerin siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansıması ve soğurulmasıyla ilişkilendirir.	1
	F.7.5.1.4. Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojideki yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1
<b>FİZİKSEL OLAYLAR</b>	F.7.5.2.1. Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1
	F.7.5.2.2. Düz,çukur,tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	

Şenay  
Şenay KİYAK  
Malkara 1.1.3

Aysenur GÜVENCI  
Şenay 1.1.3 2.B

Hilmi ALIKAN  
Gelenekçi 1.1.3

Yıldız SARAŞ ARDIN  
Ergene 1.1.3 2.B

Selma NAS  
Gazi 1.1.3 2.B

Elif SERİLİZ  
Şenay 1.1.3 2.B

Uşak CAN ALICEZ  
Kapaklı 1.1.3 2.B

Eduan SEVER  
Merkez 1.1.3 2.B

... SINIF ..... DERSİ  
2. DÖNEM ... ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU  
SENARYO ...

Skype  
Seray Kiyak  
Matkara i. 2.3

*Aug 10 1968  
Sayuse 2B*

*M. Dr.  
Helya ARECANI  
Gelehrtey i. F.B.*

*Y*  
Yasemin SAHAR AYDIN  
Ergen ilse Z.B

  
Selmo NAS

~~5 J~~  
ETIP SEGILARIS  
Sorbas il. 46. 2-B

~~Alfa~~ ~~Beta~~ ~~Gamma~~  
Var can ALTER TITANSELER  
Kognitiv t.ex. 28. Muntlig t.ex. 75 Mengelvis t.ex. 38.

... SINIF ..... DERSİ  
2. DÖNEM ... ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU  
SENARYO ...

Slych  
Serey Klyuk  
Mal'kova i. 7.3

*[Signature]*

*Hülya ARIKAN*  
Cerkezoglu İ.Z.B.

*Yessenin SAVAS ANDAN*  
Ergene 1942 2. B.

  
Selmo Nas  
Gorlu 1.2.8

**2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI TEKİRDAĞ ŞARKÖY 8. SINIF FEN BİLİMLERİ DERSİ**  
**2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU**  
**EK SENARYO**

Stylid  
Secty KIYAK  
Maltaq i, 1, 3

*[Signature]*  
Amitabh GAKHROO  
Sony 114c 2B

*Holyo ARKAN  
Gertekay 17.B*

*f.s.*  
Fesem SARS AYDIN  
Engene like Z.B.

*Selma* N.S.  
Gorlu ilce 2. B.

~~58~~  
21st SEPTEMBER  
Zorky like 2B

*Afro* *S* *JJ*  
Your can ANSWER E-mail below from ESKOKUMUS  
Kapali ite 28. Muratli ilce 28 Meclisi ilce 2.B.

17

**8. SINIF FEN BİLİMLERİ DERSİ**  
**2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU**  
**SENARYO 1**

Tema	Kazanımlar	Soru Sayısı
MADDE VE DOĞASI	F.8.4.4.5 Asit ve bazların çeşitli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1
	F.8.4.4.7 Asit yağmurlarının önlenmesine yönelik çözüm önerileri sunar.	1
	F.8.4.5.1 Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1
	F.8.4.6.1 Geçmişten günümüze Türkiye'deki kimya endüstrisinin gelişimini araştırır.	1
FİZİKSEL OLAYLAR		
	F.8.5.1.1 Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2
CANLIYI VE YAŞAM	F.8.6.1.1 Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayırtıcınlara örnekler verir.	1
	F.8.6.2.2 Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1
	F.8.6.3.1 Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1

*Dr. Bülent Duman M.Zam İst. 5'te 10/15*

*Selma NAS* *Ayşenur YILMAZ* *Hulya ARALAN* *Yasemin SAVASAYAN*  
Sarıy. İlçesi 2.B. Sarıy. İlçesi 2.B. Gerketçioğlu İlçesi 7.B. Ergene İlçesi 2.B.  
*Enver ÇALMAZ* *Erden SEVER* *Atilla EFORUMUS*  
Kapaklı İlçesi 2.B. Muratlı İlçesi 2.B. Mergenli İlçesi 2.B.

...8... SINIF ...SEN... BİMMÜŞA..... DERSİ  
2. DÖNEM ...2... ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU  
SENARYO ....1..

Tema	Kazanımlar	Soru Sayısı
8.6.4.3 Gerekliliklerin içeriği hakkında bilgi edinme ve bilgiyi kullanma	8.6.4.3 Gerekliliklerin içeriği hakkında bilgi edinme ve bilgiyi kullanma	1
8.7.1.2 Elektrik enerjisi sınıflandırma yapma ve farklı türlerin elektrik enerjisi bilgilerini öğrenme	8.7.1.2 Elektrik enerjisi sınıflandırma yapma ve farklı türlerin elektrik enerjisi bilgilerini öğrenme	1
8.7.1.3 Dalgaların elektrik enerjisi gerektirdiği yerde enerji üretme	8.7.1.3 Dalgaların elektrik enerjisi gerektirdiği yerde enerji üretme	2
8.7.2.1 Cormutla sınırlı olduktan elektrik yeleklerini bilmek için suffisyonlar	8.7.2.1 Cormutla sınırlı olduktan elektrik yeleklerini bilmek için suffisyonlar	1
8.7.3.1 Elektrik enerjisinin kullanımı ve tüketim enerjisinin etkisi üzerinde bilgi edinme ve bilgiyi kullanma	8.7.3.1 Elektrik enerjisinin kullanımı ve tüketim enerjisinin etkisi üzerinde bilgi edinme ve bilgiyi kullanma	1
8.7.3.6 Elektriğin enerjisiyle ilgili kılavuzları okumak	8.7.3.6 Elektriğin enerjisiyle ilgili kılavuzları okumak	1

Skype  
Sera YILMAZ  
Makarao 1.23

~~Asymmetrisch~~ GAKRÖSCH Ilse LB

*Hülya ARIKAN*  
Geskenkbox i. F. B.

15.  
Yasemir SWA5 AYDIN  
Ergen 11k 2.B.

*sh*  
Selma was  
Gorla i. 2. B

~~Erf. Serizidat~~  
Soraya ilke 2-B

~~After~~ Upon consultation Extra served from ~~egocampus~~  
Kapala i.e.B. Murath Nacts Margdasi Acet.B.

2024-2025 EĞİTİM- ÖĞRETİM YILI TEKİRDAĞ SARKÖY 7. SINIF BİLİM UYGULAMALARI 2. DÖNEM ORTAK YAZILI SINAV KONU-SORU DAGILIM TABLOSU

Wilkerson 12  
Searcy County

Ausgabe C 14.10.2011 Seite 28

~~2. S. STAFF ARAU  
TANGERICE 2.B.~~

*Agave* *parryi* *stans* *lanceolata* *lanceolata* *lanceolata*

~~NOT SIGHTED~~  
Sorby Nov 2.B.

*Selma Nas* 1.2.8  
Görlu

... SINIF ..... DERSİ  
2. DÖNEM ... ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU  
SENARYO .....

Tema	Kazanımlar	Soru Sayısı
	Dünya tarihlerinin öncüleriin bilimin gelişmesine katkıda bulunduğunu kabul eder.	1
	Bilim ve uygı orastırımları arasındaki ilişkiye açılırlar.	1
	Astronomi ve uygı bilimlerine katkıda olan Türk bilim insanlarını ve ülkemizde yapılan çalışmalarını tanır.	1
	Bilimsel gelişmeler ıstığında geleceğin mesleklerini orastırır.	1

Skye  
Sergiy KLYAK  
Markov 1.2.13

~~Asperger~~ ~~CARLOS~~  
Soraya 11x 2B

Hülya ARIKAN  
Cevatkoy 23.

Yasemin SARAŞ AYDIN  
Engels ilke 2.B.

  
Selma NAS  
Gorlu i. 2. B

~~IT IS SELLING~~

~~Alpt~~  
Upper Can Stevens  
Kopath 1-28      Enter SEVER  
                        March 1, 1974

*Trematococcus*  
*Moreglisi* Ace. 23.

**5 SINIF İLE BİLMİLERİ DERSİ  
2. DÖNEM 1 ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU**

2  
Ek 1

**2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI TEKİRDAĞ ŞARKÖY 5. SINIF FEN BİLİMLERİ DERSİ  
2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU  
EK SENARYO**

Tema	Kazanımlar	Soru Sayısı
CANLILARIN YAPISINA YOLCULUK	FB.5.3.1.1 Bitki ve hayvan hücrelerini temel kısımları açısından karşılaştırabilme.	1
	FB.5.3.2.1 Destek ve hareket sistemine ait yapıları sınıflandırabilme.	1
	FB.5.3.2.2 Destek ve hareket sisteminin sağlığı için yapılması gerekenler konusunda bilgi toplayabilme.	1
ISIGIN DUNYASI	FB.5.4.1.1. Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde doğrusal bir yol izlediğini gözlem yoluyla açıklayabilme.	1
	FB.5.4.2.1. Maddeleri ışığı geçirme durumlarına göre sınıflandırabilme.	1
	FB.5.4.3.1. Tam gölgeye yönelik bilimsel gözlem yapabilme.	1

Şuleh  
Seray KİYAK  
Matİkor 1.1.1

~~Aysenur GÜKÜROĞLU~~  
~~2.B~~

Hulya ARICAN  
Şarköy 112B

Yasemin SAHİN AYDAN  
Eşref ilke 2.B.

~~Salma NAS~~  
Gonlu ilke 2.B.

~~Zülf SEZİLLİ~~  
Şarköy ilke 2.B

~~Uğur Can ALTINEL~~  
Erhan SİYİK  
Kapaklı ilke 2.B. Mımath. ilke 2.B.

~~Trem ÇOKOKMUS~~  
Mehmetçiği ilke 2.B

**5.SINIF FEN BİLİMLERİ DERSİ**  
**2. DÖNEM 1.ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU**  
**SENARYO 1**

Tema	Kazanımlar	Soru Sayısı
CANLILARIN YAŞAMINA YOLCULUK	FB.5.3.2.1 Destek ve hareket sistemine ait yapıları sınıflandırabilme.	2
	FB.5.3.2.2 Destek ve hareket sisteminin sağlığı için yapılması gerekenler konusunda bilgi toplayabilme.	1
ISIGIN DUNYASI	FB.5.4.1.1 Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde doğrusal bir yol izlediğini gözlem yoluyla açıklayabilme.	2
	FB.5.4.2.1 Maddeleri ışığı geçirme durumlarına göre sınıflandırabilme	1
	FB.5.4.3.1 Tam gölgeye yönelik bilimsel gözlem yapabilme.	1
MADDENIN DOGASI	FB.5.5.1.1 Maddeleri tanecikli, boşluklu ve hareketli yapısına göre sınıflandırabilme.	1

A. B Nge D ~ M z. e. m Et CC Bl nd d. d.  
 Skp  
 Seray KIYAK  
 Maltepe 7.2.B  
 Ayşenur ÇAKILOĞLU  
 Seray İk. 2.B  
 Hulya ALIKAN  
 Çerkezköy İk. 1.B.  
 Yavuz SAVASCAN  
 Ergene İk. 2.B.  
 Selma NAS  
 Görsu İk. 2.İ.  
 Elif SEZİLMER  
 Esenboy İk. 2.B  
 Uğur CANCIKMA  
 Kapaklı İk. 2.B.  
 Erhan SEVİNÇ  
 Muratlı İk. 2.İ.  
 İrem ÇOKOKUMUS  
 Nergisi İk. 2.B

**5 SINIF FEN BİLİMERİ DERSİ**  
**2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU**  
**SENARYO 1**

A. P N 866. D77 N 2.6.m İd C ( Bk 11 J.  
Sıyah Serç KIYAK  Serç CALISMA  
Malatya ilce 2.B. Serç ilce 2.B.  
Hilmi ARIKAN  
Güterköy ilce 2.B.  
Yasen SAHASAYDA  
Ergene ilce 2.B.

*H* Scimia MN  
Gorilla ilce 2.B  
*S* ~~SE~~ SECHIUS  
Sarköy ilce 2.B  
*C* ~~CC~~ C. CONRADZ  
Koyaklı ilce 2.B.  
*E* ~~EE~~ E. SEVER  
Muratlı ilce 2.B  
*P* ~~PP~~ POKORNÝ  
Merzifon ilce 2.B.

Ek-5

**5 SINIF FEN BİLİMERİ DERSİ**  
**2. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU**  
**SENARYO 1**

Tema	Kazanımlar	Soru Sayısı
MADDENİN DOĞASI	FB.5.3.1.2. Hücre-doku-organ-sistem-organizma kavramlarını yapılandıracaktır.	1
	FB.5.4.3.1. Tam gölgeye yönelik bilimsel gözleme yapabilme	1
	FB.5.5.2.1. Isı ve sıcaklık kavramlarını karşılaştırabilme	1
	FB.5.5.2.2. Sıcaklığı farklı olan sıvıların karıştırılması sonucu ısı alışverişi olduğuna yönelik bilimsel çıkarımı yapabilme	1
	FB.5.5.3.1. Maddenin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğini bilimsel gözleme dayalı tahmin edebilme	2
YASAMIMIZDAKİ ELEKTRİK	FB.5.6.1.2. Şemasını çizdiği elektrik devresine uygun deney yapabilme	1
	FB.5.6.2.1. Bir elektrik devresindeki ampul parlaklığını etkileyen değişkenlerin neler olduğuna ilişkin hipotez oluşturabilme	1
SÜRDÜRÜLEBİLİR YAŞAM VE GERİ DÖNTÜŞÜM	FB.5.7.1.2. Kaynakların etkili kullanımı konusunda geri dönüşümün önemli olduğuna yönelik bilimsel çıkarımda bulunabilme	1

*Ali B. N. 2.6.11. 808 11.11.2015.*  
Sıla  
Soyadı: KİYAK  
Makam: İlçe 2.B  
*Aysenur GÜLEROGLU*  
Soyadı: GÜLEROGLU  
Makam: İlçe 2.B  
*Hilmiye ALİCAN*  
Soyadı: ALİCAN  
Makam: İlçe 7.B  
*Yasemin SAVAS ARDAN*  
Soyadı: ARDAN  
Makam: İlçe 2.B  
*Selma NAS*  
Soyadı: NAS  
Makam: İlçe 2.B  
*Zülfü SEKİLLİ*  
Soyadı: SEKİLLİ  
Makam: İlçe 2.B  
*Uşak CAN ALİMEZ*  
Soyadı: ALİMEZ  
Makam: İlçe 2.B  
*Efkan SEÇER*  
Soyadı: SEÇER  
Makam: İlçe 2.B  
*İrem ÇOKURUNUS*  
Soyadı: ÇOKURUNUS  
Makam: İlçe 2.B

## **6. SINIF MATEMATİK VE BİLİM UYGULAMALARI DERSİ**

### **2. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU**

#### **SENARYO 1**

**2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI TEKİRDAĞ ŞARKÖY 6. SINIF BİLİM UYGULAMALARI DERSİ**  
**2. DÖNEM 2.SINAV KONU SORU DAĞILIM TABLOSU**

Stylus  
Scray KLYSTK  
Markos i. i. B

Selma NAS  
Gorlu ilce 2.3

Elf Segirðlf  
Sarkoy ilkö 2.B.

*Mch*  
Hilpa ARICAN  
Geleekay F.B.

Act 1  
Upper Cordillera  
Kapakli i-2-B.

*Yasemin SAÜS AYDIN  
Ergene Ilme Z.B.*

*J. J.*  
From ~~Agokomus~~  
~~M.-reglin like this.~~

...6... SINIF ..... Bilgi Uyg. ..... DERSİ  
2. DÖNEM ...2... ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU  
SENARYO .....

Skyd  
Seray Kiyak  
Malkara İ.İ.B

Amber GAKROG  
Barry Ilse 2B

Hülya ARIGAN  
Gümüşkoy 7. B.

Yasemin SAWAS ANDAN  
Eugene Ikc Z.B.

*[Signature]*  
Selma NAS  
Gertu i.2.B

~~Einf. Segments  
so-kay) like 2 B~~

*At first*  
Upper Can ACTIVATED  
Loparly i.e.B.

Eaten SEVEN Iron corporalus  
Murath J. 7.1 Moesgård Pce 2 B.

**7. SINIF MATEMATİK VE BİLİM UYGULAMALARI DERSİ**  
**2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU**  
**SENARYO 1**

D. B. Vulto Dr. M. Z. C. M. J. G. V. B. K.

Skype  
Soray Kiyak  
Maltaea i.i.B

Selma NAS  
Gorla 1,2,B

~~Superior Performance  
Series~~ ilge 2B

~~Elf Sekunden~~  
Sekunden 2 B

*HOLY*  
Hilma ARIKAN  
Gelektary 2.B.

~~Am~~  
Upo Can Alana  
Kapalki i.e.B.

*J.S.*  
Yasmin SARASAYDA  
Engre ilie Z.R.

*Erten sever*  
*Murat Hıdıroğlu* *İrem Kokuluksuz*  
*Neslişahice J.B.*

**7. SINIF MATEMATİK VE BİLİM UYGULAMALARI DERSİ**  
**2. DÖNEM ...1.... ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU**  
**SENARYO .....**

Tema	Kazanımlar	Soru Sayısı
<b>SANATTA BİLİM</b>	2.3.3. Dünyada ve Türkiye'de doğadan esinlenerek yapılan mimari yapıları araştırır.	2
	2.3.5. Tiyatro, müzikal, opera, tek kişilik gösteri vb. sahne sanatları hazırlanırken faydalanan bilimsel metod ve teknolojik aletleri belirler.	2
	2.3.6. Çevre sorunları, geri dönüşüm, küresel iklim değişikliği vb. konuları içeren kısa metin yazar.	2
<b>DOĞAD. İLİM</b>	2.4.1. Doğada gözlemediği durum veya olayları bilimsel olarak tartıtır.	2
	2.4.2. Doğal sistemlerde döngüler sayesinde çöpün oluşmadığını fark eder.	2

Seray KİYAK  
 Matkora 1.2.B  
 Selma NAS  
 Gortu 1.2.B

Ayşe GÜKÜRDÜZ  
 Seray İlse 2.B

Hulya ARIKAN  
 Çekereköy 1.B.

Yasemin SAVAŞ AYDIN  
 Ergene İlse 2.B.

Elif SEZİLMİŞ  
 Sarıkay İlse 2.B

Uyarcan DURMA  
 Kapaklı 1.2.B.

Ertan SEVER  
 Muratlı 1.2.B

İrem ÇOKOKUMUS  
 Mereglisi İlse 2.B

... SINIF ..... DERSİ .....  
2. DÖNEM ..... ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU  
SENARYO .....

Slype

Seray KIYAN  
Malikaa i, 2, F

*Ayzenberg*

*✓* ✓  
Hyperactive Calm down  
11/2-3

Hülya ARIKAN  
Gekezeli 2 n.B.

J.S.  
Kaserin SAWA AYAN  
Ergene ilic Z.B.

Selmo NAF

Goth 1.2.1

~~EIN SEIL MIT  
Zwei Käfige 2-R~~

~~AMR~~

Upurcan Alentejo  
Kopakli 1-2-B.

*Erten SEVE  
Muatt i 76*

Item 10000000  
Merrell's 11c, e2B.

2.12

# Nomraeroglisi Bilim Uygulamaları

7.sınıf

## 7. SINIF.....Bilim.....Uygulamaları.....DERSİ 2. DÖNEM .....ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO ....

Tema	Kazanımlar	Soru Sayısı
Sonatlı Bilim	2.3.4.	1
	2.3.5.	1
	2.3.6.	1
Düzenbilim	2.4.1. →	1
	2.4.2. →	1
	2.4.3.	1
	2.4.4.	1
	2.4.5.	1
Nesneler Bilimi	2.5.1.	1
	2.5.2.	1
	2.5.3.	1

Dilek ALBAS  
Sultanköy Ortaokulu

F.S. 4. f cumburayat Ortaokulu

Selma NAS  
Golu i.2.B

Yasemin SAVAS AYDIN  
Ergene ilce 2.B.

Ferma OZTURK  
Yeniköftili Belediye  
Ortaokulu

Ercan SEZEN  
Muğla i.2-d  
adresi:

Nilufer CILEK  
M. Eroglisi  
i.H.O.O.

Irene TOKOKUNUS  
Nomraeroglisi STK  
Ortaokulu

Serap KIYAK  
Maltepe i.1.3  
  
Ayse ARICAN  
Sarıyer 2.B  
  
Turan GUNES  
Üzüm Çiftliği  
Kapaklı i.2.B

Elif SEGILCI  
Sarköy ilce 2.zimme B.

Hulya AR ICAN  
Gelecek 4.B.

**7. SINIF MATEMATİK VE BİLİM UYGULAMALARI DERSİ  
2. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU  
SENARYO 1**

Tema	Kazanımlar	Soru Sayısı
<b>SANATTA BİLİM</b>	MBU.BU 1.3.1. Günlük yaşamışında karşılaştığı sanat dallarında bilimin yerini fark eder.	1
	MBU.BU 2.3.2. Geleneksel Türk sanatlarının oluşturulmasında ışık, gölge, renk, hacim vb. bilimsel kavramların etkisini yorumlar.	1
	MBU.BU 2.3.5. Tiyatro, müzikal, opera, tek kişilik gösteri vb. sahne sanatları hazırlanırken faydalanan bilimsel metod ve teknolojik aletleri belirler.	1
<b>DOĞADA BİLİM</b>	MBU.BU 2.4.1. Doğada gözlemlendiği durum veya olayları bilimsel olarak tartıır.	2
	MBU.BU 2.4.2. Doğal sistemlerde döngüler sayesinde çöpün oluşmadığını fark eder.	2
	MBU.BU 2.4.4. Bilim ve uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1
	MBU.BU 2.4.5. Astronomi ve uzay bilimlerine katkısı olan Türk bilim insanlarını ve ülkemizde yapılan çalışmaları tanıtır.	2
<b>MESLEKLER VE BİLİM</b>	MBU.BU 2.5.3. Bilimsel gelişmeler ışığında geleceğin mesleklerini araştırır.	1

2. B Nee Dm 11.2.2011 11.2.2011  
 skylt  
 Seray KİYAK  
 Malkara 1.1.3  
 Selma NAS  
 Gorlu 1.2.3  
 Ayşenur ÇALIKCAN  
 Seray İlge 2-B  
 Ebru SEYALMIŞ  
 Zeynep İlge 2-B  
 Hulya ARIBALAN  
 Cestetkoy 1.1.3  
 Aysen  
 Uzur Can ALTAŞ  
 Kıraklı 1.1.3  
 Elton SEVER  
 Muath İlge 7  
 İrem EKİN  
 Nergüni Ilce 1-B

6. SINIF ..... Bilim ..... Uyg. .... DERSİ  
 2. DÖNEM ... A... ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU  
 SENARYO .....

Tema	Kazanımlar	Soru Sayısı
	Dünyada ve Türkiye'de adet boyut ölçütlerini mimari yapıların duzturulmasında bilimden yararlanıldığını fark eder.	1
	forklu mühüm aletlerinde sesin nasıl oluştuğunu açıklar	1
	Tiyatro sahnesinde ses ve ışık kullanın tekniklerinin bilimsel nedenlerini ifade eder.	1
	Dünya ile ilgili durum veya olayların bilimsel kaynakları olduğunu fark eder.	1
	Dünya genelinde bir durum veya olay üzerinde o konunun bilimle ilişkisini anastırır.	1

Skype  
 Seray KIZILK  
 Maltkoca 1.2.B

Aysenur GULROGU  
 İlgez 2.B

Hülya ARILDIKI  
 Gerkbekboy 1.B

Yasemin SAVAS AVDAN  
 Ergene İlgez 2.B

Elif  
 Selma NAS  
 Gorlu 1.2.B

Saf  
 Elif SEZER  
 Gorlu İlgez 2.B

Ayşe AYCAN  
 Kapaklı 1.2.B

Ezgi SELEN  
 Muatti 1.7.D  
 Merveş İLKOKULUS  
 Menekşis İlgez 2.B

**2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI TEKİRDAĞ ŞARKÖY 6. SINIF BİLİM UYGULAMALARI DERSİ**  
**2. DÖNEM 1.SINAV KONU SORU DAĞILIM TABLOSU**

Tema	Kazanımlar	Soru Sayısı
Sanatta Bilim	Günlük yaşamışında karşılaştığı sanat dallarında bilimin yerini fark eder.	1
	Dünyada ve Türkiye'deki çok büyük boyutlardaki mimari yapıların oluşturulmasında bilimden	1
	Farklı müzik aletlerinde sesin nasıl olduğunu araştırır.	1
	Tiyatro sahnesinde ses ve ışık kullanım tekniklerinin bilimsel nedenlerini ifade eder.	1
Doğada Bilim	Doğa ile ilgili durum ve olayların bilimsel kaynaklarının olduğunu fark eder.	1
	Doğada gerçekleşen bir durum veya olay üzerinden o konunun bilimle ilişkisini araştırır.	1

Slyuk  
Sercy KİYAK  
Maklouma 1.1.B

Selma NAS  
Gürcü 1.1.B

Aysenur ÇAKIR  
Sercy İlaç 2.B

Efiz SEÇİLMIŞ  
Sercy İlaç 2.B

Hülya ARIKAN  
Cerkezköy 1.B.

Atıf  
Uzunçavuşlu  
Kapaklı 1.2.B.

Erten SELÇUK  
İmrahatlı 1.1.B.

Yasemin SAFAŞ AYDIN  
Ergene İlaç 2.B.

İrem GÖKÇEKUMUS  
İmrahatlı 1.1.B.

## **6. SINIF MATEMATİK VE BİLİM UYGULAMALARI DERSİ**

### **2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU**

#### **SENARYO 1**

D. B V. 86. D7 N 2.6.21 Jd C Bl  
Süleyman  
Sarıyıldız  
Matbaa İ.2.B

Ayşenur ÇAKIRAN  
Sarıyıldız İ.2.B

Hülya AKKAN  
Geskerlik İ.2.B

Tayyar SARAS AYDAN  
Ergene İ.2.B.

Selma NAS  
Görlü İ.2.B

Selma SEZİM  
Sarıyıldız İ.2.B

Uzunçar AŞTİRE  
Kapaklı İ.2.B.

Ertan SÜVER  
Mazlum İ.2.B

İrem ÇOKCUMUR  
Maregli'di İ.2.B.

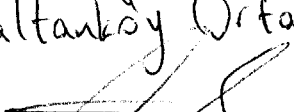
**6.... SINIF ...BİLGİ... Uygulamaları..... DERSİ  
2. DÖNEM ...T.. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU  
SENARYO ...!..**

 Dilek AKBAS  
Yasemin Ergene

*J.S.*  
Yasmin SARAS ANDIN  
Engene ilce Z.B.

Ester SEVER  
Maggie. i. 20  
milked.  
Nursing CREAM  
M. trespissi  
i. H. O. O.

*[Signature]*

Dilek AKBAS  
Sultanköy Ortaokulu  
  
Selma NA  
Görku 1,2,3

*Selma NAS*  
Guru 1,2,3

Stuyah  
Soray KUSA  
Selma i-2-3  
Selma NAS  
Candy i-2-8

Hydrogen  
Sulfide  
1142-23-0

Höflichkeit  
Hölja ARKAN  
Gertekay F.Z.B.

2k5

6. SINIF MATEMATİK VE BİLİM UYGULAMALARI DERSİ  
2. DÖNEM ... ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU  
SENARYO .....

Tema	Kazanımlar	Soru Sayısı
Sanatta Bilim	1.3.1. Günlük yaşantısında karşılaştığı sanat dallarında bilimin yerini fark eder.	1
	1.3.2. Geleneksel Türk sanatlarının oluşturulmasında ışık, gölge, renk, hacim vb. bilimsel kavramların etkisini fark eder.	1
	1.3.3. Çevresindeki farklı canlıların fiziksel özelliklerini tanıarak doğadaki malzemelerle (taş, odun, yaprak, toprak, metal gibi) sanatsal bir model ortaya koyar.	1
	1.3.4. Dünyada ve Türkiye'de çok büyük boyutlardaki mimari yapıların oluşturulmasında bilimden yararlanıldığını fark eder.	1
	1.3.5. Farklı müzik aletlerinde sesin nasıl olduğunu araştırır.	1
	1.3.6. Tiyatro sahnesinde ses ve ışık kullanım tekniklerinin bilimsel nedenlerini ifade eder.	1
Doğa Bilim	1.4.1. Doğa ile ilgili durum veya olayların bilimsel kaynakları olduğunu fark eder.	1
	1.4.3. Doğadan ilham alarak üretilen ürünlerde bilimden faydalandığını fark eder.	1
Meslek ve Bilim	1.5.2. Dünyadaki çevresel sorunlarına duyarlı olan yeşil meslekler ile ilgili araştırma yapar.	1
	1.5.3. Fen bilimleri ile ilgili mesleklerde sahip kişilerde olması gereken özellikleri araştırıp kendisinin hangi mesleğe uygun olabileceği yönelik çıkarımda bulunur.	1

*Selma NAS  
Seray KİYAK  
Malkoza 1.2.B* *Ayşenur AKYOLAN  
İlge 2B* *Hülya ARIKAN  
Çerkezköy 1.2.B.* *Yasemin SAVAŞ AYDIN  
Ergene İk. 2.B.*

*Elif SEZİLMİŞ  
Zarbağ İk. 2.B* *Uğurcan KURTULU  
Kapaklı İk. 2.B* *Muratlı İk. 2.B* *İrem ÇOKCUMLU  
Kureğli İk. 2.B.*