

Adiyaman İl Milli Eğitim Müdürlüğü

Ders: Sosyal Bilgiler

Sınıf: 6

Ünite: 4



Adiyaman

2021

Bu Çalışma İl Milli Eğitim Müdürlüğü'nün Koordinasyonunda

Besni Özel İdare Ortaokulu,

Besni Kutluca Ortaokulu ve

Sincik Dilektepe Ortaokulu

Katkılarıyla hazırlanmıştır.

DERS: SOSYAL BİLGİLER

SINIF: 6

ÜNİTE NO: 4

ÜNİTE ADI: BİLİM VE TEKNOLOJİ HAYATIMIZDA

HAYATIMIZDAKİ SOSYAL BİLİMLER

Sosyal Bilimler:

Nümismatik (Nümizmatik): Paralar ile madalyonların üstünde yer alan yazı ve resimlerin bilimsel açıdan değerlendirmesini yapan bilim dalıdır.

Tarih: Geçmişteki olayları sebep-sonuç, yer, zaman ilişkisi içinde açıklayan bilim dalıdır.

Sosyoloji: Toplumun örfünü, adetini, yaşam biçimini, toplumsal olay ve kurumları inceleyen bilimdir. Sosyoloji ile uğraşan bilim adamlarına sosyolog denir.

Coğrafya: İnsanın içinde yaşadığı çevrenin özelliklerini, insan-çevre etkileşimi inceleyen bilim dalıdır.

Felsefe: Varlığın ve bilginin kaynağını bilimsel olarak araştıran bilim dalıdır.

Arkeoloji (kazı bilimi): Geçmişte yaşayan insan topluluklarının oluşturduğu siyasi, sosyal ve kültürel yapısını kazı yaparak inceleyen bilimdir. Arkeoloji ile uğraşan bilim adamlarına arkeolog denir.

Psikoloji: İnsan davranışlarını ve davranışın altında yatan nedenleri inceleyen bilim dalıdır. Psikoloji ile uğraşan bilim adamlarını psikolog denir.

Antropoloji: İnsan kalıntılarını, fiziksel ve biyolojik yapılarını inceleyen bilim dalıdır. Antropoloji ile uğraşan bilim adamlarını antropolog denir.

Hukuk: Toplumsal hayatı düzenleyen hukuk kuralları ile iç içe yaşıyoruz. Toplumun genel yararını sağlamak için konulan kanunların bütününe hukuk denir.

Ekonomi: İnsanların ihtiyaçlarını karşılamak için yapılan üretim, dağıtım, tüketim ve ticaret faaliyetlerini ve bunlarla ilgili etkinlikleri inceleyen bilim dalıdır.

Kronoloji (zaman bilimi): Geçmişten günümüze meydana gelen olay ve olguların zamanını tespit ederek sıralayan bilim dalıdır.

Filoloji (dil bilimi): Dillerin tarihini gelişimini ve değişimini araştıran bilim dalıdır.

Sosyal Bilimler, Sağlık ve Teknoloji alanındaki kurumlar:

Teknoparklar: Teknoparklar, üniversite-sanayi iş birliğiyle bilgiye ve ileri teknolojilere dayalı sanayi firmalarının güçlendirilmeleri amacıyla kurulur. Sanayi firmalarının yenilikçi çalışmalarının desteklenmesi, eğitim ile verimliliğinin artırılması ve uluslararası rekabet güçlerinin yükseltilmesi amaçlanır.

Tübitak Bilim Fuarı: Millî Eğitim Bakanlığı ile TÜBİTAK arasında imzalanan protokol gereği Ortaokul ve Lise öğrencilerine farklı bilim dallarını tanıtmak, sevdirmek, merak uyandırmak amaçlanmış ve bu kapsamda bilim fuarlarının desteklenmesine karar verilmiştir. Her sene okullarda öğretmenler öncülüğünde bilim fuarları düzenlenmektedir.

Bilim ve Teknoloji Yüksek Kurulu: Bu Kurul, bilim ve teknoloji politikalarının tespitinde önemli rol oynar. Üniversitelerin kurulması, yurt dışına öğrencilerin gönderilmesi Atatürk döneminin önemli gelişmelerindendir.

BİLİM VE TEKNOLOJİDE DEĞİŞİM

İnsanların merak ettikleri konulardan birisi de gelecekte insanlığın nasıl bir hayat tarzına sahip olacağıdır.Şüphesiz geleceğin nasıl olacağını gösteren etkenlerden biri de teknolojik gelişmelerdir. Teknolojik gelişmeye bağlı olarak sosyal, siyasal, ekonomik, kültürel değişimler birbirini etkileyerek farklı bir dünya oluşturmaktadır.

Ünlü fizikçi Einstein (Aynştayn), “Hayal gücü bilgidен daha önemlidir.” diyerek geleceğin mucitlerine yol göstermiştir.Hayal gücü, bilimsel araştırma sürecinin her basamağında önemlidir. Farklı fikirler üretebilmek, uygulanabilir çözümler sunabilmek, özgün sorular ortaya koyabilmek hayal gücü ile mümkündür.

Konya Bilim Merkezi : Bilim merkezleri, farklı yaş gruplarından ve farklı birikime sahip bireyleri bilimle buluşturur. Bilim ve teknolojiyi toplum için anlaşılır ve ulaşılır bir hâle getirmeyi amaçlar. Deneysel ve uygulamalı etkinlikler içeren ziyaretçilerini denemeye ve keşfetmeye teşvik eder.

Bilim merkezleri, ziyaretçilere aktif şekilde gezebilecekleri, dokunabilecekleri, deneyebilecekleri sergiler ve dinamik ortamlar sunar. Özellikle küçük yaştaki ziyaretçilerin kendi başlarına karar verebilen ve sorumluluk sahibi bireyler olmalarına katkı sağlar.

TÜBİTAK, bilim merkezlerinin toplumumuzda bilim kültürünü yaygınlaştırmak için son derece kritik bir rol üstleneceği öngörüsünden yola çıkar. Ülkemizde bu merkezlerin kurulmasını ve yıllar içinde sayılarının artırılmasını hedefler.

Bilim merkezleri gibi kuruluşların gelecekte büyük buluşlara imza atacak bilim insanlarının yetişmesine önemli katkıları olacaktır.

BİLİMSEL ÇALIŞMA YAPIYORUZ

Bilimsel Araştırma Basamakları:

- 1. Basamak:** Konu belirlenir (ilgi duyulan, merak edilen bir problemin seçilmesi).
- 2. Basamak:** Sorunun çözümüne yönelik varsayımlarda (hipotez) bulunulur.
- 3. Basamak:** Konuyla ilgili kitap, dergi, gazete, Genel Ağ vb. kaynaklardan bilgi toplanır.
- 4. Basamak:** Kaynaklardan elde edilen notlar, konularına göre sınıflandırılır ve varsayımlara uygunluğu (hipotezler) test edilir.
- 5. Basamak:** Metin oluşturulur. Kullanılan kaynakçalar kaynakçada belirtilir.

Dipnot: Metni yazarken alıntı yaptığımız kısımları (cümle ya da paragrafları) nereden ve kimden aldığımızı gösteren notlardır.

Hipotez: Deneylerle tam olarak kanıtlanmamış, varsayımsal ifadelere hipotez denir.

Kaynakça: Bir araştırma ve incelemede yararlandığımız, alıntı yaptığımız kaynak kitapları, yapıtları gösteren listeye denir.

EMEĞE SAYGI DUYUYORUM

Telif Hakkı: Herhangi bir bilgi veya düşünce ürününün kullanılması ve yayılması ile ilgili hakların, yasalarla belirli kişilere verilmesine telif hakkı denir.

Bandrol: Kitap, CD, DVD, radyo ve televizyon gibi ürünlerin üzerinde telif hakkını koruyan etiketlere bandrol denir.

Buluş: Bilinen bilgilerden yararlanarak daha önce bilinmeyen yeni bir bulguya ulaşma veya yöntem geliştirme, icat etme anlamındadır.

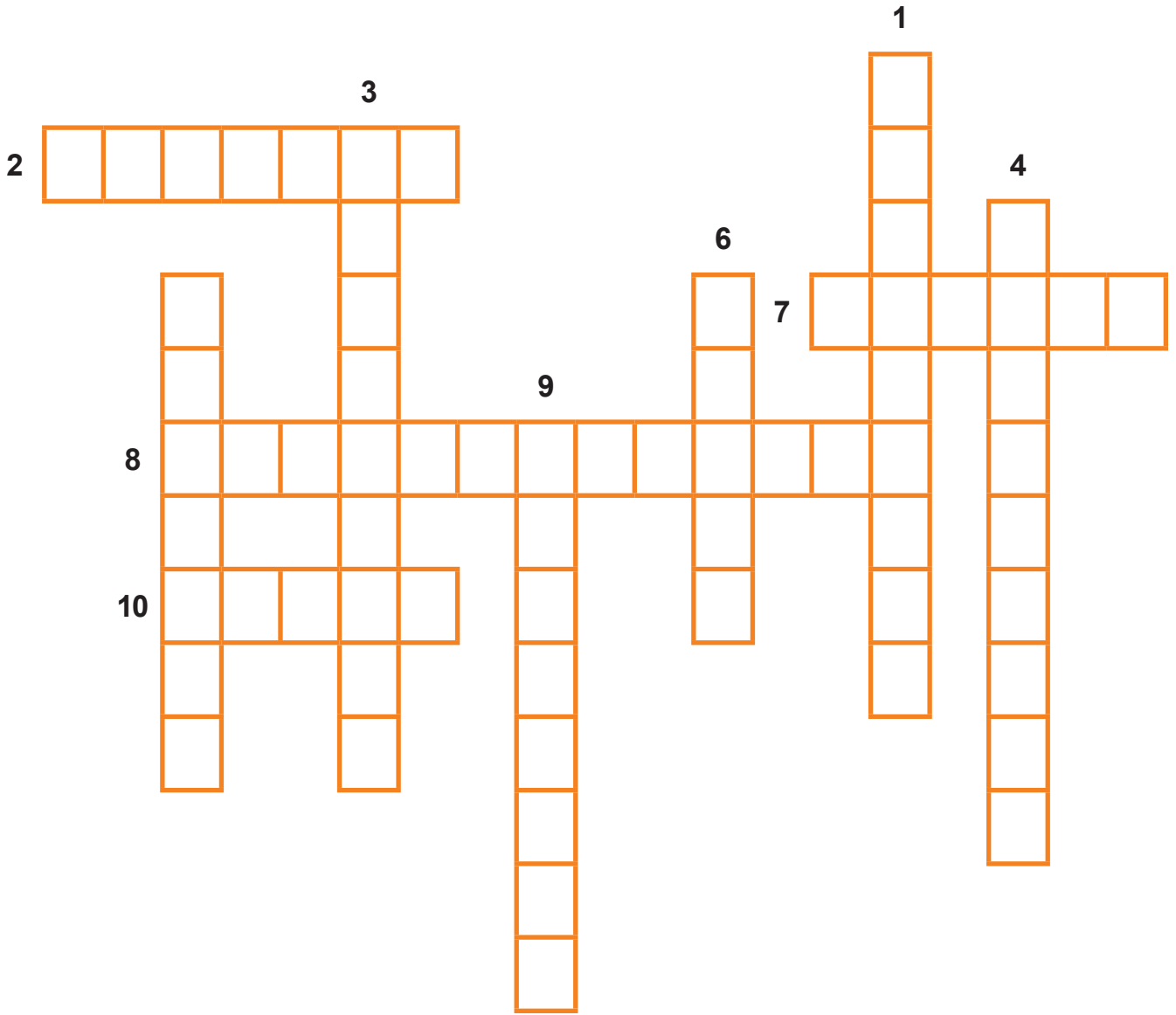
Patent: Yapılan bir buluşun veya bu buluşun kullanma hakkının kime ait olduğunu gösteren, patent kurumu tarafından verilen belgeye patent denir.

Korsan Ürün: Bir ürünün üreten kişi veya kurumun izni olmaksızın çoğaltmasıdır. Korsan ürünler kalitesiz oldukları için sağlığımızı olumsuz etkilemektedirler. Buluş veya ürün ortaya çıkaran kişilerin gelir kaybı olduğu gibi devletlerin de vergi kaybı olmaktadır. Aynı zamanda korsan ürün satan kişilerin haksız kazanç elde etmesine yol açmaktadır. Korsan ürün satışından para kazanan yasa dışı örgütlerin ve terörün büyümesine neden olduğu için korsan ürünler satın alınmamalıdır.

ETKİNLİK ÇALIŞMALARI

A) Aşağıdaki cümleleri okuyunuz. Cümlelerde verilen bilgiler doğru ise cümlenin başına "D" yanlış ise "Y" yazınız.

1. () Bilimsel araştırmalarda yararlandığımız kaynakları "Kaynakça" kısmında göstermek zorunda değiliz.
2. () Bilimsel araştırma basamaklarının ilk basamağı konu veya problemin tespitidir.
3. () Telif hakkı alınmış bir sinema filmini TV'de gösterebiliriz.
4. () Nanoteknoloji sayesinde leke tutmayan takım elbiseler giyilebilir.
5. () Eski paraları, sikkeleri inceleyen Sosyal Bilimler'e yardımcı bilim dalı "Arkeoloji"dir.
6. () Psikoloji bilimi, yaptığı araştırma ve çalışmalarla toplum hayatına katkı sağlamaktadır.
7. () Üzerinde bandrol bulunan ürünlerden devletimiz belirli bir oranda vergi almaktadır.
8. () Korsan yayınlar ülke ekonomisine katkı sağlar.
9. () İnsanların icat ettikleri her yeni buluş, sonraki buluşlar için ortam oluşturmuştur.
10. () Bilimsel bir araştırmanın birinci aşaması, belirlenen soru ile ilgili bilgi, belge ve kanıt toplamaktır.
11. () Problemin çözümüne yönelik doğruluğu kanıtlanmamış düşüncelere varsayım denir.
12. () Güvenlik etiketinin diğer adı korsan üründür.
13. () Sosyoloji bilimi toplumun işleyiş ve gelişimini inceleyen bilim dalıdır.
14. () Yarı iletken maddelerle tasarlanmış ince, elektronik devreye bandrol denir.
15. () Bilimsel araştırmaların son aşamasında kaynakça yazılmaktadır.



B) Aşağıdaki soruları cevaplayarak bulmacadaki uygun yerleri doldurunuz.

SOLDAN SAĞA	YUKARIDAN AŞAĞIYA
<p>2. Türkiye'de bilim ve teknolojiyi teşvik eden kuruluş?</p> <p>7. Bir eserin izinsiz olarak çoğaltılması, kopyalanması?</p> <p>8. Yunanca "cüce" anlamına gelir. Herhangi bir ölçünün milyarda birini gösterir?</p> <p>10. Bilimsel araştırma basamağının son basamağı?</p>	<p>1. Nobel ödüllü bilim insanımız Aziz SANCAR'ın bilimsel çalışma alanı?</p> <p>3. Kazı bilimi?</p> <p>4. Davranış bilimi?</p> <p>5. Basılı yayınların orijinalliğini ispatlayan etiket?</p> <p>6. Bir eserin kullanım hakkı?</p> <p>9. Bilimsel çalışmalarda yararlandığımız kaynakların gösterildiği bölüm</p>

C) Aşağıda verilen kelimeleri uygun boşluklara doldurunuz?

GPS
Teknolojisi

Buluş

Teknoloji

Barkod

Coğrafya

Mucit

Kaynakça

Patent
Belgesi

Hipotez
(Varsayım)

Arkeoloji

Antropoloji

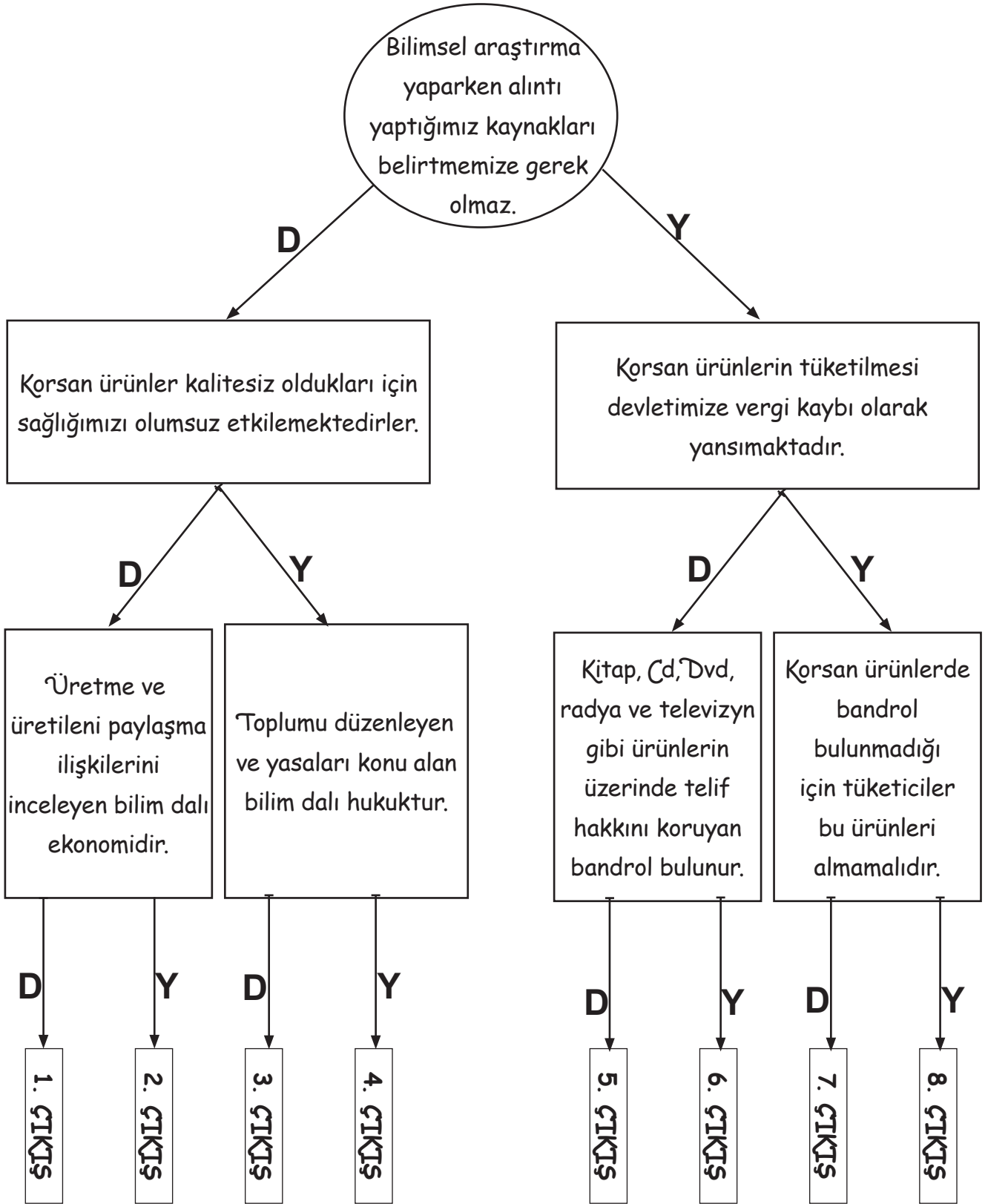
Bandrol

Patent
Hakkı

Bilimsel
Araştırma

1. Bilimsel araştırmalarda alıntı yaptığımız, yararlandığımız kaynakları bölümünde gösteririz.
2., dünya üzerindeki herhangi bir yerin kesin olarak tespit edilmesinde, yani konumun belirlenmesinde kullanılır.
3. Bir icat veya o icatı kullanma hakkının bir kimseye ait olduğunu gösteren belgeye..... denir.
4., geçmişte yaşamış uygarlıklara ait, toprak altında kalan her türlü kalıntıyı inceleyen bilim dalıdır.
5. Satılan her türlü mal veya eşyanın tutarınıbelirler. İki meridyen arasındaki zaman farkı.....dakikadır..
6. Bir aleti, bir aygıtı veya bir yöntemi ilk kez bulma işine.....denir.
7. Geçmiş ve günümüz topluluklarının çeşitli yönlerini inceleyen bilim dalına.....denir.
8. Herhangi bir konuyu , belli yöntemlerle ve sistemli bir biçimde inceleyerek bir sonuca ulaşmaya.....denir.
9. Kitap,cd,dvd gibi süresiz yayınların üzerinde bulundurulması gereken etikete.....denir.
10. İnsanların doğada bulunan hammaddeleri kendi işine yarar hale getirebilmek ve yenilikler bulmak için kullandıkları farklı yöntemleri de içine alan tekniklerin tümüne.....denir.
11. Devletimiz tarafından yeni bir buluş yapan kişilereverilir.
12., insanın içinde yaşadığı çevrenin doğal özelliklerini, insan ve doğal çevre arasındaki etkileşimi konu edinen bilim dalıdır.
13. Üzerinde henüz bilimsel çalışmalar yapılarak doğruluğu kanıtlanmamış ama bilimsel çalışmalar yapıldığında doğru çıkacağı umulan düşüncelere..... adı verilir.
14. Yeni bir buluşu ortaya koyan kişiye adı verilir.

D) Aşağıda verilen şeklin ilk kutucuğundan başlayınız. İfadelerin doğru veya yanlış olduğuna karar vererek bulduğunuz çıkış numarasını şeklin altındaki boşluğa yazınız.



CEVAP:

1. Mağazadan satın aldığınız bir ürünün ayıplı veya kusurlu olması durumunda; malı iade edip paranızı alabilir veya ürünün yenisiyle değiştirilmesi talebinde bulunabilirsiniz. Mağaza bu taleplerinizi yerine getirmezse "Tüketici Sorunları Hakem Heyeti"ne başvurabilirsiniz.

Verilen bilgiler aşağıdaki Sosyal Bilimler dallarından hangisi ile daha çok ilişkilendirilebilir?

- A) Tarih B) Hukuk
C) Sosyoloji D) Coğrafya
2. Erkan öğretmen, Sosyal Bilgiler dersinde bize bir ödev verdi. Verilen konuyla ilgili araştırma yapmamızı istedi. Biz de konuyla yazılı, görsel ve sözlü kaynaklardan araştırma yapmaya başladık. Konuyu tamamlayıpunuttuk.

Verilen bilgide boş bırakılan ve unutulmuş kısım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Raporlaştırma
B) Kaynak tarama
C) Konu belirleme
D) Hipotez oluşturma
3. Bandrol, bir ürünün orijinliliğini gösteren etikettir. Kitap, CD, DVD gibi ürünlerin üzerinde bulunur. Bu etikete sahip ürünler devlet tarafından kontrol edilip vergilendirilmiştir. Bu etiket korsan ürünlerde bulunmaz. Tüketici bu ürünleri alırken bandrol olup olmadığına bakmalıdır.

Verilen bilgilere göre bandrol uygulamasının amacı aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) Devletin vergi kaybını önlemek
B) Eser sahiplerinin telif haklarını korumak
C) Tüketicinin korsan ürünlere ilgisini arttırmak
D) Korsan ürünlerin yaygınlaşmasını engellemek.

4. I. Raporlaştırma
II. Kaynak taraması
III. Hipotezin test edilmesi
IV. Hipotez (Varsayım) oluşturma
V. Konu veya sorunun tespit edilmesi

Yukarıda "Bilimsel Araştırma Basamakları" karışık halde verilmiştir. Doğru sıralaması aşağıdakilerden hangisidir?

- A) II-V-IV-III-I B) V-II-III-IV-I
C) IV-III-V-II-I V-IV-II-III-I

5. Sosyal Bilimlere yardımcı birçok bilim dalı vardır: Tarih, Coğrafya, Psikoloji, Sosyoloji, Arkeoloji, Hukuk, Antropoloji gibi...

I. Doğal ortamın insan yaşamı üzerindeki etkilerini inceler.

II. Geçmişte yaşanmış olayları yer ve zaman göstererek inceler.

III. Davranış bilimidir. İnsanın duygu, düşünce ve davranışlarını inceler.

IV. Kazı bilimidir. Geçmişte yaşamış uygarlıklara ait toprak altındaki kalıntıları inceler

Açıklamaları verilen Sosyal Bilimlere yardımcı dalları aşağıdakilerin hangisinde doğru bir şekilde sıralanmıştır?

- | | I | II | III | IV |
|----|-----------|-----------|-----------|-----------|
| A) | Coğrafya | Tarih | Psikoloji | Arkeoloji |
| B) | Coğrafya | Arkeoloji | Psikoloji | Tarih |
| C) | Hukuk | Psikoloji | Coğrafya | Arkeoloji |
| D) | Arkeoloji | Tarih | Sosyoloji | Coğrafya |

6. Sosyal Bilimlere yardımcı olan bilim dalları vardır. Aşağıdakilerden hangisi Sosyal Bilimlere yardımcı bilim dallarından biri değildir?

- A) Sosyoloji B) Biyoloji
C) Psikoloji D) Coğrafya

7. Atatürk, Sosyal Bilimlerin gelişmesi için çok değerli çalışmalara öncülük etmiştir.

Verilen bilgiye göre aşağıdakilerden hangisi Atatürk'ün öncülük ettiği çalışmalardan biri değildir?

- A) TÜBİTAK'ın kurulması
B) Türk Dil Kurumu'nun açılması
C) Türk Tarih Kurumu'nun açılması
D) Ankara Dil, Tarih ve Coğrafya Fakültesi'nin açılması

8. "Başka bir kimseye ait olan bilgi, fikir ve görüşlerin hiçbir isim veya kaynak belirtmeden sanki kendisi tarafından ortaya çıkarıldığı ve yazıldığı izlenimi vermeye.....denir. Akademik hırsızlık da denilir."

Verilen bilgide boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) İntihal
B) Dipnot
C) Kaynakça
D) Telif Hakkı

9. Telif hakkı: Bir fikir, düşünce veya sanat eserlerini oluşturan kişinin, bu eserden doğan tüm haklarına denir.

Verilen bilgide Telif hakkının tanımı yapılmıştır. O halde tüketici olarak telifli bir ürün kullanmazsak hangi sorunların ortaya çıkması beklenmez?

- A) Devletin vergi geliri azalır.
B) Korsan ürün kullanmış oluruz.
C) Tüketici olarak ekonomik kayba uğrarız.
D) Eser sahibinin emeğine saygısızlık etmiş oluruz.

10. İnsanlar tarihin her döneminde gök cisimlerine ilgi duymuşlardır. Gök cisimlerinin hareketlerini inceleyebilmek için rasathane (gözlemevi) kurmuşlardır. Bunun sonucunda Astronomi bilimi ortaya çıkmıştır. Astronomi biliminin gelişmesi insan hayatını kolaylaştıracak yeni icatlara ve buluşlara imkân sağlamıştır.

Verilen bilgiye göre;

- I. Takvimin icat edilmesi
II. Barutun icat edilmesi
III. Mürekkebin icat edilmesi

gelişmelerinden hangisi/hangileri Astronomi biliminin gelişmesi sonucunda ortaya çıkmıştır?

- A) Yalnız I B) I ve II
C) I ve III I, II ve III

11. I. Kitabın adı

II. Basım tarihi

III. Yayınevi ismi

IV. Kitabın yazarı

V. Sayfa numarası

Verilen bilgilerden hangisi/hangileri kaynakçada yer almaz?

- A) I ve II B) I, II ve III
C) IV ve V D) Yalnız V

12. Bilim ve teknolojinin gelişmesi insan hayatını kolaylaştırdığı gibi insan yaşamı üzerine olumsuz etkilerini de göz ardı etmemek gerekir.

Verilen bilgiye göre aşağıdakilerden hangisi bilim ve teknolojinin gelişmesiyle ortaya çıkan olumsuz bir durumdur?

- A) Aile içi iletişim zayıflar.
B) Zamandan tasarruf sağlar.
C) Bankacılık hizmetleri gelişmiştir.
D) İletişim ve ulaşım daha hızlı gerçekleşir.

13. Marcel Benoist Ödülü, Marcel Benoist Vakfı tarafından 1920 yılından bu yana her yıl sunulan parasal ödüldür. Bilim adamları arasında en yararlı bilimsel keşfi yapan, insan hayatını etkileyen bilimsel çalışmalara verilen ödüldür. Türk bilim insanı "Gazi YAŞARGİL", 1976 yılında İsviçre devleti tarafından ödüllendirilmiştir.

Verilen bilgiye göre Türk bilim insanı Gazi YAŞARGİL, hangi alandaki çalışmasıyla ödüllendirilmiştir?

- A) Tıp
B) Kimya
C) Biyoloji
D) Sosyal Bilimler

14. Kültür ve Turizm Bakanlığı'nca geçen yıl yaklaşık 2 milyon korsan materyal ele geçirildiği bildirildi. Bakanlıktan yapılan açıklamaya göre, Telif Hakları Genel Müdürlüğü'nün öncülüğünde, 2018'de korsanla mücadeleye yönelik 1192 operasyon düzenlendi. Tüm illerde kurulan denetim komisyonlarının, Emniyet Genel Müdürlüğü iş birliğiyle gerçekleştirdiği çalışmalarda el konulan materyal sayısı bir önceki yıla göre yüzde 79 artarak 1 milyon 69 bin 795'ten 1 milyon 918 bin 717'ye ulaştı. (Anadolu Ajansı - 17.01.2019)

Verilen haber dikkate alındığında aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) Emek hırsızlığının önüne geçilmek istendiğine
B) Korsan eser sayısının bir önceki yıla göre arttığına
C) Devletin korsan eserlerle etkin şekilde mücadele ettiğine
D) Yapılan çalışmalarla korsan eserlerin yayılmasının tamamen engellendiğine

15. Dünyadaki bilimsel ve teknolojik gelişmeler hızla ilerlemektedir. Özellikle son 50 yılda birçok bilimsel ve teknolojik gelişme yaşanmıştır.

Verilen bilgiye göre aşağıdakilerden hangisi son 50 yıldaki bilimsel ve teknolojik gelişmelerden biri değildir?

- A) Genel ağı
B) Televizyon
C) Cep telefonu
D) Elektronik posta

16. Düşünce ve sanat eserleri uzun uğraşlar verilerek ortaya çıkar. İnsanlar bunun için vaktini, emeğini ve parasını harcar. İnsanların her türlü fikri ve emeği ile meydana getirdiği bilgi, düşünce, sanat eseri ve ürününün kullanılması ve kopyalanması ile ilgili hukuken sağlanan hakları vardır.

Verilen bilgilere göre aşağıdaki haklardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Tüketici Hakları B) Sosyal Haklar
C) Telif Hakkı D) Dilekçe Hakkı

17. 155 metre kare ebatlarında olan mozaik Adıyaman'da ki tek parça halinde ortaya çıkmış en büyük mozaikli alandır. Mozaik üzerinde orta sahnede asma dalları içinde otlayan yaban keçisi ve tavuk bulunmaktadır. Sahnenin sağında ve solunda ise ördek ve boynunda kırmızı kurdele olan güvercin betimi yer almaktadır. M.S 5. yüzyıla tarihlenmektedir.

Metinde anlatılan mozaik hangi sosyal bilim dalı sayesinde aydınlatılmaktadır?

- A) Arkeoloji B) Coğrafya
C) Hukuk D) Sosyoloji

18. Aşağıdakilerden hangisi sosyal bilimlerin alanında çalışma yapan mesleklerden biri değildir?

- A) Tarihçi
B) Mimar
C) Avukat
D) Psikolog

19. 'Araştırma konumuyla ilgili bütün bilgileri bir araya getirerek ve dipnotlarımı da belirterek çalışmamı tamamladım. Çalışmamı bitirdikten sonra ise hangi kaynaklardan yararlandığımı kaynakçada belirttim.

Metinde verilen çalışmalar aşağıdaki bilimsel araştırma basamaklarının hangisinde yapılır?

- A) Bilgileri Sınıflandırmak.
B) Varsayım oluşturmak.
C) Kaynak taraması yapmak.
D) Metin oluşturmak

20. Uzun uğraşlar sonucunda emeğinizi, vaktinizi ve paranızı harcayarak ortaya çıkardığınız ürünlerin yasal olmayan yollardan satıldığını gördüğünüzde nasıl bir yol izlememiz gerekir?

- A) Herhangi bir şey yapmam.
B) Suç duyurusunda bulunurum.
C) Cezasını ben veririm.
D) Toplayıp imha ederim.

21.



(I) (II) (III) (IV)

Telif hakkının sembolü yukarıdakilerden hangisidir?

- A) I B) II
C) III D) IV

22. Covid 19 aşısını bulan ilaç şirketinin ilk yapması gereken aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnsanları hemen aşılamaya başlaması.
B) Sağlık Bakanlığıyla iletişime geçmesi
C) Sosyal Medyada paylaşması
D) Aşının Telif Hakkını alması

23. Tarih; insanların geçmişteki faaliyetlerini, kültür ve medeniyetlerini, birbirleriyle olan ilişkilerini, sebep-sonuç ilişkisi içerisinde, yer ve zaman göstererek, belgelere dayalı olarak inceleyen bilim dalıdır. Tarih biliminin konusu, bütün yönleriyle insanların geçmiştir. Tarihî olayların tekrarlanması mümkün olmadığından tarih biliminde deney ve gözlem yapılamaz. Tarihî olayları yaşandığı zamanın şartlarına göre değerlendirmek gerekir.

Tarih Bilimi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Geçmişte yaşanan olayları inceler.
B) Neden –sonuç ilişkisi vardır.
C) Yer ve zaman gösterilir.
D) Deney ve gözleme dayanır.

24. Meteoroloji istasyonlarında hava olayları gözlemlenerek ülke genelindeki sıcaklık ve yağış tahminleri insanlara duyurulur. Çiftçiler, meteorolojik verileri takip ederek yağmur ve kar yağışı tahminleri hakkında bilgi edinir ve gereken önlemleri alırlar.

Bu metinde anlatılanları inceleyen bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Coğrafya B) Tarih
C) Hukuk D) Sosyoloji

25.



İngiliz Financial Times gazetesi, yılın kişilerini seçti. ABD'li Pfizer ile birlikte dünyayı etkisi altına alan koronavirüs için aşı geliştiren BiNTech'in kurucuları Türk bilim insanları Prof. Dr. Uğur Şahin ve eşi Özlem Türeci, yılın kişisi olarak seçildi.

Yukarıda verilen haberde Türk bilim insanları ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Bilime büyük katkıları olmuştur.
B) Dünya tarafından takdir edilmişlerdir.
C) Çalışmaları Türkiye dışına çıkmamıştır.
D) Sağlık alanında çok büyük bir buluşa imza atmışlar.

26. Arkeolojik kazılar sonucunda toprak altından çıkarılan kalıntılar çıkarıldıkları yerde veya ülkemizin değişik müzelerinde sergilenerek yerli ve yabancı ziyaretçilerin ilgisine sunulmaktadır. Bu durum ülkemize gelen ziyaretçi sayısını artırmaktadır.

Arkeolojinin aşağıdaki alanlardan hangisine katkı sağladığı söylenebilir?

- A) Tarım B) Turizm
C) Ticaret D) Sanayi

27. Yazarların aylarca hatta yıllarca çalışarak, fikir üretmek, emek vererek yazmış oldukları eserleri, izin almadan gizlice çoğaltmak korsan ürün olarak nitelendirilir. Korsan ürünlerin satışı yasal olmadığı için, korsan satışlara vergilendirme yapılamamaktadır. Bununla birlikte eser sahipleri emeklerinin karşılığını almadıkları gibi yaratıcılıkları da etkilenmektedir.

Buna göre korsan ürün alım ve satımının aşağıdakilerden hangisine neden olduğu söylenemez?

- A) Devlet gelirlerinin azalmasına
B) Toplumun bilinçlenmesine
C) Üretkenliğin azalmasına
D) Fikir hırsızlığına

28. Alman ordusu II. Dünya Savaşı'nda Hitlerin emriyle Sovyet topraklarına girmiş, Moskova önlerine geldiğinde kar fırtınasına yakalanmıştır. Alman ordusu üç hafta içinde Moskova'da soğuk ve buna bağlı hastalıklardan dolayı 155 bin askerini kaybetmiştir.

Yaşanan bu durum aşağıdaki bilim dallarından hangisi hakkında bilgi sahibi olmanın gerekliliğini ortaya koymaktadır?

- A) Arkeoloji B) Felsefe
C) Coğrafya D) Nüvizmatik

29. Kitap, CD, DVD, radyo ve televizyon gibi ürünlerin üzerinde telif hakkını koruyan bandroller bulunmaktadır. Bandrol alımı ve kullanımı ile eser nüshalarının sayısı bilinen kontrol altında tutulmakta, kaçak ve izinsiz basımlar tespit edilmektedir. Ayrıca bu bandroller, satın alınan ürünlerin üzerine devletçe belirli bir düzeyde vergi alındığını da göstermektedir.

Bu bilgilere göre bandrol uygulamasının amacı nedir?

- A) Elektronik eşyaların yurtdışına çıkışını engellemek
B) Ülkemizde teknolojik ürünlerin satışını arttırmak
C) Üreticinin ve devletin haklarını korumak
D) Tüketicinin tasarruf bilincini geliştirmek

30. Korsan yayımlar, yayımcılık sektörünün gelişmesine ve büyümesine, istihdamın artmasına, vatandaşın kaliteli üretim kriterlerine uygun yayımlara ulaşmasına engel olmaktadır. Yazarın alın terini hiçe sayan korsan yayımlar, ayrıca devletin vergi gelirlerini de azaltmaktadır.

Buna göre korsan yayımcılık ile ilgili;

- I. Ülke ekonomisine zarar verdiği,
II. İnsan emeğini yok saydığı,
III. Toplumsal duyarsızlığa yol açtığı yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

- A) Yalnız I. B) I ve II.
C) II ve III. D) I, II ve III.

SOSYAL BİLGİLER 6. SINIF 3. ÜNİTE CEVAP ANAHTARI

A)

1-D 2- Y 3-D 4-D 5-Y 6-D 7-Y 8-D 9-Y 10- D 11-D
12-D 13-Y 14- Y 15-D

B)

1.MUSON,2.MARMARA,3.NÜFUS,4.KITA
5.TÜİK, 6.OKYANUS,7.MAKİ,8.EKVATOR

C)

1- Paralel 2-Karasal İklim 3- Büyük Okyanus 4-
Eskimo 5- Akdeniz İklimi 6- (4) 7-Paralel – Dik
8- Bozkır 9- TÜİK 10- Doğal – Beşeri 11-
Meridyen 12- Özel Konum

D) 3. ÇIKIŞ

E) 2. ÇIKIŞ

F)

Soldan Sağa

1-Güney yarım küre
3-Ölçek
5-Batı Yarım Küre
8-Ekvator
10-Doğu Yarım Küre
11-Meridyen
12-Boylam
13-Çizgi
16-Başlangıç Meridyeni
18-Kırk

Yukarıdan-Aşağıya

2-Kuzey Yarım Küre
4-Ekvator
6-İleri
7-Paralel
9-Sekiz
13-Azalır
15-Enlem
17-Dört

G) 5. ÇIKIŞ

ÇOKTAN SEÇMELİ SORULAR

1	C	21	C	41	D
2	A	22	C	42	A
3	C	23	D	43	B
4	D	24	A	44	B
5	A	25	B	45	B
6	D	26	B	46	D
7	D	27	D	47	D
8	A	28	D	48	C
9	A	29	A	49	D
10	B	30	C	50	B
11	C	31	B		
12	B	32	A		
13	C	33	B		
14	B	34	C		
15	D	35	D		
16	C	36	B		
17	B	37	B		
18	A	38	A		
19	D	39	C		
20	C	40	D		