



## 6. SINIF SOSYAL BİLGİLER

### 4. ÜNİTE 1. KAZANIM AÇIK UÇLU SORULAR

#### YÖNERGE

\*\*\*\* Aşağıdaki açık uçlu soruların cevaplarını sorunun karşısındaki cevap yazan sütuna yazınız.

\*\*\*\* Birden çok cevabı olan sorular için numaralandırma yapılmıştır. Tüm numaralandırılan yerler doldurulmalıdır.

\*\*\*\* Sorular kolaylık ve takip açısından her kazanım için ayrı ayrı hazırlanmıştır.

**KAZANIM:** SB.6.4.1. . Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.

S. NO	SORULAR	CEVAPLAR
1	<p><b>Berna:</b> “Arkadaşlar, bir gün kırtasiyeden hesap makinesi aldım. Eve gittiğimde hesap makinesinin bozuk olduğunu fark ettim. Ürünü fişiyle birlikte iade etmek istediğimde kırtasiyeci bunu kabul etmedi. O anda aklıma tüketici hakları ile ilgili Sosyal Bilgiler dersinde öğrendiğim bilgiler geldi. Bu bilgilerden yola çıkarak ailemle birlikte Tüketici Hakem Heyetine başvurma kararı aldık.”</p> <p><b>Berna’nın yaşadıklarından yola çıkarak sosyal bilimlerin hayatımıza etkileri hakkında neler söylenebilir?</b></p>	
2	<p>Toplum olaylarını, insanın sosyal ve kültürel faaliyetlerini inceleyen bilimlerin ortak adına sosyal bilimler denir.</p> <p><b>Buna göre sosyal bilim dallarına 4 örnek yazınız?</b></p>	<p>1-</p> <p>2-</p> <p>3-</p> <p>4-</p>






S. NO	SORULAR	CEVAPLAR
3	<p><b>Örnek olarak</b> televizyon yayınlarında kullanılan akıllı işaretler bu bilimi sayesinde çocuk ve gençlerin zihinsel, duygusal ve sosyal gelişim düzeyleri göz önüne alınarak belirlenmiştir.</p> <p><b>Verilen örnekte hangi sosyal bilim dalından bahsedilmiştir?</b></p>	
4	<p>Geçmişte yaşanan olayları yer ve zaman göstererek inceleyen bilimdir. Bireylere yaşadığı toplumun geçmişini öğretip kendi milletini tanımasını, böylece bireylerin millî kimlik bilinci kazanmasını sağlar. Bu bilim sayesinde kişiler güncel olayları daha iyi tahlil edip geleceğe dair daha doğru tahminlerde bulunurlar.</p> <p><b>Verilen bilgiler hangi sosyal bilim dalına aittir?</b></p>	
5	<p><b>Ayşe:</b> “ Şanlıurfa Göbekli tepede yapılan kazılarda M.Ö. 9600-9500 yıllarına ait dünyanın en eski yerleşim yeri olduğunu ve dünyanın bilinen ilk ibadet merkezi olduğunu bu sosyal bilim dalı sayesinde öğrendim.”</p> <p><b>Ayşe’nin <u>“bu sosyal bilim dalı”</u> sözüyle anlatmak istediği hangi bilim dalıdır?</b></p>	
6	<p><b>Mehmet:</b> “ Ülkemizde batıdan doğuya gidildikçe yükseklik artar, yüksekliğin en fazla olduğu Doğu Anadolu’da karasal iklim görülür. Yükseklik iklimi ulaşımı, ekonomik faaliyetleri etkiler. Ulaşım zordur, kışlar sert geçer, büyükbaş hayvancılık en önemli ekonomik faaliyettir.”</p> <p><b>Mehmet bu bilgileri öğrendiği hangi sosyal bilim dalına göre vermiştir?</b></p>	





S. NO	SORULAR	CEVAPLAR
7	<p>Bilişim Vadisi yaklaşık 3 milyon m2 bir alanda inşaatı devam eden bir projedir. Ülkemiz ve dünyada önde gelen bilim ve teknoloji firmalarını burada bir araya getirerek, Türkiye’yi bilişim sektöründe Ar-Ge ve inovasyon üssü hâline getirmeyi hedeflemektedir. Ayrıca çocuklar ve gençlere bilimi sevdirmek için ülkemizin çeşitli şehirlerinde bilim merkezleri açılmaktadır.</p> <p>Buna göre <u>“Bilişim Vadisi projesinin”</u> amaçlarını belirten ifadeyi yazınız?</p>	
8	 <p>Görselleri verilen, müzelerde sergilenen tarihi nesneleri ortaya çıkaran bilim dalı ve bilim insanlarının adıdır?</p>	<p><b>Bilim Dalı:</b></p> <p><b>Bilim insanı:</b></p>





S. NO	SORULAR	CEVAPLAR
9	<p>TÜBİTAK, ülkemizde bilim ve teknolojiyi desteklemek ve teşvik etmek amacıyla 1963 yılında kurulmuştur. Türkiye'nin bilim ve teknoloji konusundaki politikalarını belirlemek ve bunları uygulamaya geçirmek, gelecek dönemlerin bilim insanlarını keşfetmek ve onları bilim konusunda teşvik etmek, bilim alanındaki dergi ve kitapların yayımını yapmak kurumun amaçlarından bazılarıdır. Kurum, bilim alanında araştırma ve geliştirme ile ilgili faaliyetleri desteklemektedir. Türkiye'nin kalkınmasında öncelikli olan projeleri geliştirmek, özendirmek ve bunları düzenlemek kurumun görevleri arasındadır. Ayrıca öğrencilere verdiği destek ve burslarla da ön plana çıkmaktadır.</p> <p><b>Buna göre TÜBİTAK hangi alanlarda destekleme ve geliştirme yapmaktadır?</b></p>	<p>1-</p> <p>2-</p> <p>3-</p> <p>4-</p> <p>5-</p>
10	<p>Napolyon, 24 Haziran 1812'de 420 bin kişilik ordusuyla çıktığı Rusya seferinde başarısız olmuştur. 50 bin kişiyle Fransa'ya geri dönmek zorunda kalmıştır. Bu ağır yenilginin sebebi şiddetli kış şartlarıdır.</p> <p><b>Buna göre <u>Napolyon</u>, bir komutanın sahip olması gereken hangi sosyal bilim dalı bilgisine sahip olamamıştır?</b></p>	





S. NO	SORULAR	CEVAPLAR
11	<p>Ermeni Diasporasının (herhangi bir ulusun ana yurtları dışında azınlık olarak yaşayan göçmen nüfusu) Mardin'in Nusaybin ilçesindeki toplu mezarlardaki kemik kalıntılarının Ermenilere ait olduğu iddialarına Prof. Dr. Yusuf Halaçoğlu, şu yanıtı verdi: "Toplu mezarlar sıra sıra değil rastgele, üst üste insanların atıldığı mezarlardır. Ayrıca bu mezarların kemik yapılarından 90 yıllık mı yoksa 2 bin yıllık mı olduğu çok rahat tespit edilebilir. İddialara neden olan toplu mezarların yaptığımız incelemelere göre Roma dönemine ait olduğu tespit edildi."</p> <p><b>Buna göre <u>Yusuf Halaçoğlu Ermeni iddialarına bilimsel cevap verirken hangi sosyal bilim dalından yararlanmıştır?</u></b></p>	
12	<p>"Türkçenin tarih boyunca yaşadığı değişimi bu bilim dalının çalışmalarıyla öğreniriz." <b>diyen Mustafa öğretmen hangi sosyal bilim dalı ile ilgili bilgi vermiştir?</b></p>	
13	<p><b>Mustafa Kemal:</b> "...Hanımlar, beyler milletimizin siyasi ve toplumsal yaşamında, düşünce eğitiminde kılavuzumuz bilim ve fen olacaktır." <b>sözüyle yapacağı çalışmalarda neleri rehber alacağını göstermiştir?</b></p>	
14	<p>--- <b>ABD Ulusal Bilimler Akademisine</b> seçilen <b>ilk Türk'tür.</b></p> <p>--- <b>DNA</b> harita araştırması sayesinde 2015 yılında <b>Nobel Kimya ödülünü</b> kazanmıştır.</p> <p><b>Hakkında bilgi verilen bilim insanı kimdir?</b></p>	





## 6. SINIF SOSYAL BİLGİLER

### 4. ÜNİTE 2. KAZANIM AÇIK UÇLU SORULAR

#### YÖNERGE

\*\*\*\* Aşağıdaki açık uçlu soruların cevaplarını sorunun karşısındaki cevaplar yazan sütuna yazınız.

\*\*\*\* Birden çok cevabı olan sorular için numaralandırma yapılmıştır. Tüm numaralandırılan yerler doldurulmalıdır.

\*\*\*\* Sorular kolaylık ve takip açısından her kazanım için ayrı ayrı hazırlanmıştır.

**KAZANIM:** SB.6.4.2. Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.

S. NO	SORULAR	CEVAPLAR
1	<p>Türk yazılım mühendisleri, insansı robotu öğrencilere rehberlik edecek ve kodlama öğretecek bir öğretmen gibi programlamaya başladı. İnsansı robot, öğrencilere rehberlik hizmeti vermesi için bir araştırma geliştirme projesi kapsamında programlanıyor. Programlama yazılımlarının ardından robot, duygudaşlık yeteneğini kullanarak çocukların sorunlarını, korkularını, duygu durumlarını, eğitimle ilgili düşüncelerini, yetenek ve ilgilerini yapay zekâ ile depolayacak. Robot, öğrencilerden topladığı verileri, özel yazılımı sayesinde işleyerek arka plandaki rehber öğretmene durumu rapor hâlinde sunabilecek.</p> <p>Metne göre insansı robot tarafından öğrencilerin duygusal gelişim ve psikolojilerine katkı sağlayacak ifadeyi yazınız?</p>	





S. NO	SORULAR	CEVAPLAR
2	Nano teknoloji nedir? Açıklayarak 3 örnek veriniz?	1- 2- 3-
3	<p>Yıllar içinde teknoloji hızlı bir gelişme gösterdi. Bu gelişmelerle yapay zekâ hayatımızın birçok alanına girdi. Çoğu insan yapay zekânın kullanım alanının sadece robotlardan ibaret olduğunu zannediyor. Bu nedenle insanlar evinde bir robot örmeden yapay zekânın her alanda etkili olduğu günlerin geleceğini düşünemiyor. Oysa yapay zekâ şu an bile hayatımızda. Beslenmeden barınmaya, sağlıktan tarıma, iletişimden ulaşımaya varıncaya kadar birçok yaşam alanında yapay zekâ kullanılıyor ve kullanım alanları hızla artıyor.</p> <p><b>Metne göre, yapay zekâ ile ilgili insanların <u>yanlış</u> bildiği ifadeyi yazınız?</b></p>	
4	<p>Günümüzde motorlu taşıtlar sayesinde bir yerden başka bir yere çok kısa sürelerde gidilebilmektedir. Asansörler, yürüyen merdivenler vb. araçlar başta yaşlılar, hastalar ve çocuklar olmak üzere bütün insanların hayatını kolaylaştırmaktadır.</p> <p><b>Metne göre, teknolojik gelişmelerin insan yaşamını kolaylaştırması ile ilgili hangi alandan bahsedilmiştir?</b></p>	





@sosyalhocasimustafa



@sosyalhocasimustafakarakus

S. NO	SORULAR	CEVAPLAR
5	<p>“Ay’a Seyahat” isimli eserinde Jules Verne, uzaydan sorunsuz bir şekilde okyanusa inebilen bir aracı öngörmüştür. Bu araç, günümüzde Merkür Kapsülü adıyla bilinmektedir.</p> <p><b>Metne göre Jules Verne ile ilgili ne söylenebilir?</b></p>	
6	<p><b>Ünlü fizikçi Einstein:</b> “Hayal gücü bilgiden daha önemlidir.” <b>diyerek kimlere yol göstermiştir?</b></p>	
7	<p>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.</p> <p><b>Metinde amaçları verilen kurumun adı nedir?</b></p>	



@sosyalhocasimustafa



@sosyalhocasimustafakarakus





## 6. SINIF SOSYAL BİLGİLER

### 4. ÜNİTE 3. KAZANIM AÇIK UÇLU SORULAR

#### YÖNERGE

\*\*\*\* Aşağıdaki açık uçlu soruların cevaplarını sorunun karşısındaki cevaplar yazan sütuna yazınız.

\*\*\*\* Birden çok cevabı olan sorular için numaralandırma yapılmıştır. Tüm numaralandırılan yerler doldurulmalıdır.

\*\*\*\* Sorular kolaylık ve takip açısından her kazanım için ayrı ayrı hazırlanmıştır.

**KAZANIM: SB.6.4.3. Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.**

S. NO	SORULAR	CEVAPLAR
1	<p>(1) Bilimsel araştırma sorusu olarak “Uzun göl nasıl oluşmuştur?” ifadesini belirledim.</p> <p>(2) Gölün oluşumuyla ilgili çeşitli teoriler ürettim.</p> <p>a) Uzun göl, dünyanın oluşumu sırasında kendiliğinden meydana gelmiştir.</p> <p>b) İnsanlar, akarsuyun önünü toprakla kapatarak suyun birikmesini sağlamıştır.</p> <p>c) Bir doğa olayı sonucunda akarsuyun önünün kapanması ve buraya suyun birikmesi sonucuyla oluşmuştur.</p> <p>(3) Konu ile ilgili bilgi toplamak için kütüphaneye gitmeye karar verdim. Kütüphanede bulunan görevli, araştırma sorum ile ilgili ansiklopedi, süreli yayın, bilimsel kitaplar bulmam konusunda bana yardımcı oldu. Bu kaynaklardan benim için gerekli olan bilgi ve belgeleri belirledim ve not aldım. Kütüphanede bir de Genel Ağ bağlantılı bilgisayar bulunmaktaydı. Buradan araştırma sorum ile ilgili bilgi topladım. Uzun göl ile ilgili görseller buldum. Yararlandığım kaynakların isimlerini araştırmamda daha sonra kullanmak üzere not ettim.</p> <p>(4) Bilgileri gruplandırarak sıraya koydum. Yapmış olduğum araştırmada “Bir doğa olayı sonucunda akarsuyun önünün kapanması ve buraya suyun birikmesi sonucuyla oluşmuştur.” varsayımının doğru olduğunu tespit ettim. Diğer varsayımların ise yanlış olduğunu anladım.</p> <p>(5) Son aşamada ise gruplandırıdığım bilgileri bir dosya kâğıdına yazarak metnimi oluşturdum. Metnimi oluştururken kullandığım kaynakların adını, yazarını, basım yerini ve basım yılını kaynakçaya yazıp bilgilerin asıllarını da korumaya özen göstererek bilimsel etiğe uygun davrandım.</p> <p>Verilen örneğe göre numaralı cümlelerin hangi araştırma basamağına ait olduğunu yazınız?</p>	
	1-	2-
	4-	5-
		3-





S. NO	SORULAR	CEVAPLAR
2	<p><b>İsmail:</b> “Araştırma konumla ilgili bütün bilgileri bir araya getirerek ve dipnotlarımı da belirterek çalışmamı tamamladım. Çalışmamı bitirdikten sonra ise hangi kaynaklardan yararlandığımı belirttim. Çalışmamı rapor hâline getirerek araştırmamı tamamladım.”</p> <p><b>İsmail araştırma basamaklarından hangisi ile ilgili bilgi vermiştir?</b></p>	
3	<p>* Ustaoglu, R. (2009). Uzungöl ve Uzungöl ÖÇK Bölgesi İçinde Yer Alan Birçok Gölün Limnolojik Özellikleri (Proje No: 104Y183). Ankara: TÜBİTAK.</p> <p>*<a href="http://www.milliparklar.gov.tr/kitap/24/?sflang=tr">http://www.milliparklar.gov.tr/kitap/24/?sflang=tr</a></p> <p><b>Verilen bilgilerde araştırma basamaklarından hangisi belirtilmiştir?</b></p>	
4	<p>Araştırma konusuyla ilgili olarak çözülmek istenen problemi ortaya koymaktır. Konu belirlendikten sonra konu ile ilgili düşünülür. Örnek olarak, “Türkiye’deki tarım alanlarının azalmasında erozyonun etkileri nelerdir?” sorusuyla problem ortaya konulmuştur.</p> <p><b>Açıklamada hangi araştırma basamağından bahsedilmiştir?</b></p>	
5	<p>kadar devam ederek Fransa ve Almanya arasında gerilimin en üst düzeylere çıkmasına yol açmıştır<sup>1</sup></p> <p><sup>1</sup> Grey, E. (1925). <i>Twenty Five Years 1892 - 1916</i> Vol. I, Londra: Hodder and Stoughton Limited, 152 - 153.</p> <p><b>Görselde işaretli olan ve araştırmada sayfa altında kullanılan kavramın adını yazınız?</b></p>	





## 6. SINIF SOSYAL BİLGİLER

### 4. ÜNİTE 4. KAZANIM AÇIK UÇLU SORULAR

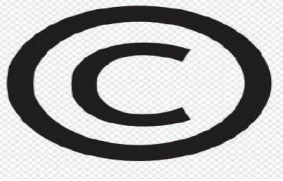
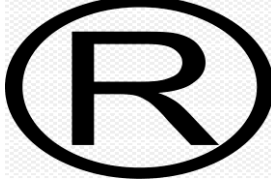
#### YÖNERGE

\*\*\*\* Aşağıdaki açık uçlu soruların cevaplarını sorunun karşısındaki cevaplar yazan sütuna yazınız.

\*\*\*\* Birden çok cevabı olan sorular için numaralandırma yapılmıştır. Tüm numaralandırılan yerler doldurulmalıdır.


\*\*\*\* Sorular kolaylık ve takip açısından her kazanım için ayrı ayrı hazırlanmıştır.

**KAZANIM:** SB.6.4.4. Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.

S. NO	SORULAR	CEVAPLAR
1	Günümüzde yasal yollar dışında, çoğaltılan, satılan kitap, CD, kaset, bilgisayar yazılımı gibi bandrolsüz ürünlere korsan denilmektedir.  <b>Buna göre korsan ürünlerin zararları neler olabilir?</b>	*  *  *
2	Herhangi bir bilgi veya düşünce ürününün kullanılması ve yayılması ile ilgili hakların, yasalarla belirli kişilere verilmesine verilen addır.	
3	Yapılan bir buluşun veya bu buluşun kullanma hakkının kime ait olduğunu gösteren, yetkili kurum tarafından verilen belgenin adıdır.	
4	 (1)  (2) 1 ve 2 numara ile gösterilen sembolleri gösteren kavramların adlarını yazınız?	1-  2-





S. NO	SORULAR	CEVAPLAR
5	<p><b>İnsan Hakları Evrensel Bildirgesi</b> <b>Madde 27</b></p> <p>1. Herkes toplumun kültürel yaşamına serbestçe katılma, güzel sanatlardan yararlanma, bilimsel gelişmeye katılma ve bundan yararlanma hakkına sahiptir.</p> <p>2. Herkesin yaratıcısı olduğu bilim, edebiyat ve sanat ürünlerinden doğan maddi ve manevi çıkarlarının korunmasına hakkı vardır.</p> <p><b>Bildirgede eser sahibinin hangi hakkından bahsedilmiştir?</b></p>	
6	 <p><b>Görseldeki verilen kavramın adı nedir?</b> <b>Üzerinde bu sembol bulunmayan eserlere ne ad verilir?</b></p>	<p>*</p> <p>*</p>
7	<p>Yalova Kültür ve Turizm Müdürlüğü ile Yalova Emniyeti Güvenlik Şube Müdürlüğü, ortaklaşa korsan kitap denetimi yaptı. Bandrolsüz olduğu tespit edilen 450 kitap, dergi ve broşüre el konuldu. İki iş yeri hakkında adli işlem yapıldı. Öte yandan Yalova Emniyeti Güvenlik Şube Müdürlüğü ekipleri, bir iş yeri hakkında kanuna aykırı eserleri usulsüz olarak çoğaltmasından dolayı işlem yaptı.</p> <p><b>Metinden yararlanarak metinde geçen “<u>korsan</u>” kavramından ne anladığınızı yazınız?</b></p>	
8	<p>Ülkemizde 17.01.1987 tarihinde İlim ve Edebiyat Eserleri Sahipleri Meslek Birliği (İLESAM), Musiki Eserleri Sahipleri Meslek Birliği (MESAM), Güzel Sanat Eseri Sahipleri Meslek Birliği (GESAM), Sinema Eseri Sahipleri Meslek birliği (SESAM) kurulmuştur.</p> <p><b>Bu kuruluşların ortak amacı nedir?</b></p>	





## 4. ÜNİTE AÇIK UÇLU SORULAR CEVAP ANAHTARI

4. ÜNİTE 1. KAZANIM CEVAP ANAHTARI			
S. NO	CEVAPLAR	S. NO	
1	Sosyal bilgiler haklarımızı ve sorumluluklarımızı öğretir. Haklarımız ile ilgili sorun yaşadığımız zaman ne yapmamız gerektiği sosyal bilimlerden öğrendiğimiz çözüm yolları ile sorunlarımızı çözeriz.	8	Bilim Dalı: Arkeoloji  Bilim insanı: Arkeolog
2	1- Tarih 2- Coğrafya 3- Arkeoloji 4- Sosyoloji	9	1- Bilim adamı yetişmesini sağlamak 2- Bilim insanı olmaya teşvik etmek 3- Bilimsel yayınlar yapmak 4- AR-GE çalışmalarına katkı sağlamak 5- Öğrencilere burslarla ekonomik destek sağlamak
3	Psikoloji biliminden bahsedilmiştir.	10	Coğrafya
4	Tarih	11	Antropoloji
5	Arkeoloji	12	Filoloji
6	Coğrafya	13	Akılcılık ve bilimsellik
7	Ülkemiz ve dünyada önde gelen bilim ve teknoloji firmalarını burada bir araya getirerek, Türkiye'yi bilişim sektöründe Ar-Ge ve inovasyon üssü hâline getirmeyi hedeflemektedir.	14	Aziz SANCAR





#### 4. ÜNİTE 2. KAZANIM CEVAP ANAHTARI

S. NO	CEVAPLAR	S. NO	
1	Programlama yazılımlarının ardından robot, duygudaşlık yeteneğini kullanarak çocukların sorunlarını, korkularını, duygu durumlarını, eğitimle ilgili düşüncelerini, yetenek ve ilgilerini yapay zekâ ile depolayacak.	5	Jules Verne, bilim insanlarının araştırmasına ışık tutmuş, bilim insanlarının geliştireceği araçlara ilham kaynağı olmuştur.
2	Geleneksel mikroskoplarla görüntülenemeyecek kadar küçük bir ölçü birimi olan nano düzeyinde geliştirilen teknolojilere, nano teknoloji denir.  1- Kurşun geçirmeyen, leke tutmayan kumaşlar  2- Kendi kendini temizleyen camlar  3- Hastanelerde ameliyat yapan robotlar	6	Geleceğin mucitlerine yol göstermiştir.
3	Çoğu insan yapay zekânın kullanım alanının sadece robotlardan ibaret olduğunu zannediyor.	7	TÜBİTAK (Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu)
4	Ulaşım		





@sosyalhocasimustafa



@sosyalhocasimustafakarakus

#### 4. ÜNİTE 3. KAZANIM CEVAP ANAHTARI

S. NO	CEVAPLAR	S. NO	
1	1- Konu belirleme 2- Varsayım geliştirme 3- Kaynak tarama 4- Bilgileri sınıflama ve varsayımları test etme 5- Metin oluşturma ve kaynakça belirtme	4	Varsayım geliştirme
2	Kaynakça	5	Dipnot
3	Kaynakça		



@sosyalhocasimustafa



@sosyalhocasimustafakarakus



@sosyalhocasimustafa



@sosyalhocasimustafakarakus

#### 4. ÜNİTE 4. KAZANIM CEVAP ANAHTARI

S. NO	CEVAPLAR	S. NO	
1	<p>* Yeni buluşlar ve ürünlerin ortaya çıkarılmasını, yazılım, sinema, müzik vb. sektörlerin gelişmesini engeller.</p> <p>* Kalitesiz oldukları için sağlığımızı olumsuz etkiler.</p> <p>* Buluş veya ürün ortaya çıkaran kişilerin gelir kaybı olduğu gibi devletin de vergi kaybı olurken aynı zamanda korsan ürün satan kişilerin haksız kazanç elde etmesine yol açar.</p>	5	Telif hakkı
2	Telif hakkı	6	<p>* Bandrol</p> <p>* Korsan ürün</p>
3	Patent	7	Sahibinden izin almadan kitap, film, CD ve DVD gibi fikir veya sanat eserinden çoğaltma yapılarak elde edilen ürünleridir.
4	<p>1- Telif hakkı</p> <p>2- Patent hakkı</p>	8	Korsanla mücadele etmektir.



@sosyalhocasimustafa



@sosyalhocasimustafakarakus





@sosyalhocasimustafa



@sosyalhocasimustafakarakus

**DİĞER DERS İÇERİKLERİ İÇİN AŞAĞIDAKİ KANAL  
LİNKLERİME TIKLAYINIZ.**

**YOUTUBE ABONE OL LİNKİ:**

<https://www.youtube.com/@sosyalhocasimustafa>

**İNSTAGRAM HESABIM:**

<https://www.instagram.com/sosyalhocasimustafa/>

**TELEGRAM HESABIM:**

<https://t.me/sosyalhocasimustafakarakus>

**WHATSAPP HESABIM:**

<https://whatsapp.com/channel/0029VaA9Dzy4o7qDiBoEdD0z>



@sosyalhocasimustafa



@sosyalhocasimustafakarakus