***EMEĞİ GEÇEN TÜM ÖĞRETMENLERİMİZE TEŞEKKÜR EDERİZ…***

|  |  |
| --- | --- |
| TÜRKÇE | |
| ADI SOYADI | **OKUL** |
| AHMET TEZCAN | GÜMÜŞLER ORTAOKULU |
| DEMET ADIYAMAN | ATATÜRK MTAL |
| ÖMER ADIYAMAN | NİĞDE İL MEM ARGE |
| S.SEÇİL ERYİĞİT | İÇMELİ ŞEHİT DAVUT YILDIZ ORTAOKULU |
| TUĞBA GÜLSOY | KARAATLI FATMA CUMA ALİ YILMAZ OO. |
| UFUK ÖZGÜR | KANUNİ SULTAN SÜLEYMAN OO |

|  |  |
| --- | --- |
| MATEMATİK | |
| ADI SOYADI | **OKUL** |
| EKREM YABAŞ | KEMAL AYDOĞAN ORTAOKULU |
| FATİH ÖZTÜRK | KEMAL AYDOĞAN ORTAOKULU |
| İSMAİL ÖZKAN | GÜMÜŞLER ORTAOKULU |
| MELTEM TAŞLI | İÇMELİ ŞEHİT DAVUT YILDIZ ORTAOKULU |
| OĞUZ HAN ARAKAYA | YILDIZTEPE ZEYNEP ERDEN O.O |
| OSMAN ASMAKAYA | KEMAL AYDOĞAN ORTAOKULU |
| SERANT MALİK MERİÇ | AĞCAŞAR HAZİM ARSLANBAY O.O |
| SERHAT ERBAŞ | MELİKŞAH ORTAOKULU |

|  |  |
| --- | --- |
| FEN ve TEKNOLOJİ | |
| ADI SOYADI | **OKUL** |
| ABDURRAHMAN KARAŞAHİN | NİĞDE İL MEM ARGE |
| BURAK SAÇAR | EDİKLİ ŞH. AYHAN ARIKAN OO. |
| GAMZE ALAKÖSE | EDİKLİ ŞEHİTİ İHSAN Y.OO |
| LEVENT EKER | İÇMELİ ŞEHİT DAVUT YILDIZ ORTAOKULU |
| MEHMET EMRAH AYDIN | HACIBEYLİ ORTAOKULU |
| MEHMET TÜRKMENOĞLU | YEŞİL GÖLCÜK ŞEHİT OSMAN TURGUT OO |
| MEHMET UYSAL | KEMAL AYDOĞAN ORTAOKULU |
| MUSTAFA DEMİRDİREK | KANUNİ SULTAN SÜLEYMAN OO |
| RAMAZAN BOZDAŞ | ORHANLI ORTAOKULU |

***EMEĞİ GEÇEN TÜM ÖĞRETMENLERİMİZE TEŞEKKÜR EDERİZ…***

|  |  |
| --- | --- |
| İNGİLİZCE | |
| ADI SOYADI | **OKUL** |
| BURÇİN İŞCAN | İÇMELİ ŞEHİT DAVUT YILDIZ OO. |
| MERVE ÖZÜAK | YILDIZTEPE ZEYNEP ERDEN OO. |
| NERMİN TOPRAK | KANUNİ SULTAN SÜLEYMAN OO. |
| TUĞBA KARA | OVACIK ŞEHİT BAYRAM AKSOY OO. |
| UĞUR DEMİR | NİĞDE İL MEM ARGE |

|  |  |
| --- | --- |
| DİN KÜLTÜRÜ ve AHLAK BİLGİSİ | |
| ADI SOYADI | **OKUL** |
| FEVZİ KAYHAN | KİLEDERE ORTAOKULU |
| İSTİKLAL SOYLU | İMAM HATİP ORTAOKULU |
| MAHMUT ÖZBEK | EDİKLİ ŞH. AYHAN ARIKAN OO. |
| YASİN DOĞAN | İMAM HATİP ORTAOKULU |

|  |  |
| --- | --- |
| İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK | |
| ADI SOYADI | **OKUL** |
| AHMET KILIÇ | KEMAL AYDOĞAN ORTAOKULU |
| GÖKHAN YILDIZ | 5 ŞUBAT ORTAOKULU |
| HÜSEYİN YÜCEL | KANUNİ SULTAN SÜLEYMAN OO |
| ÖMER BİLGEN | YILDIZTEPE ZEYNEP ERDEN ORTAOKULU |
| RAMAZAN KOYUNCU | GÜMÜŞLER ORTAOKULU |
| SAMİ DUTAR | KARAATLI FATMA CUMA ALİ YILMAZ OO. |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde ikileme farklı şekilde oluşturulmuştur?** | |
|  | A) | Eski püskü kıyafetlerle çalışıyordu. |
|  | B) | Aşağı yukarı 5 senedir görüşmedik. |
|  | C) | Bütün konuları iyi kötü öğrenmiş. |
|  | D) | İleri geri konuşunca moralim bozuldu.. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | **Karşısındaki insanı doğrudan değil de dolaylı olarak tehdit etme durumunu ifade eden deyim aşağıdakilerden hangisidir?** | |
|  | A) | Kaş yaparken göz çıkarmak |
|  | B) | Aba(pardösü) altından sopa göstermek |
|  | C) | Sinirinden küplere binmek |
|  | D) | Korktuğu başına gelmek |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.** | **Nasreddin Hoca’nın komşusunun, Hoca’ya ödünç verdiği kazanın doğurduğuna inanıp öldüğüne inanmaması aşağıdaki atasözlerinden hangisi ile ifade edilirse en uygun olur?** | |
|  | A) | Az veren candan, çok veren maldan. |
|  | B) | Kaz gelecek yerden tavuk esirgenmez. |
|  | C) | Az tamah çok zarar getirir. |
|  | D) | Mal canın yongasıdır. |
| **4.** | **Aşağıdaki deyimlerden hangisi diğerlerinden farklı bir duyguyu ifade eder?** | |
|  | A) | İçi geçmek. |
|  | B) | İçi açılmak. |
|  | C) | Rahat bir nefes almak. |
|  | D) | Yüreğine su serpmek. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5.** | **Aşağıdaki cümlelerden hangisinde “ayak” kelimesi terim anlamlı olarak kullanılmıştır?** | |
|  | A) | Ayakkabıların ayağına küçük gelemeye başladı. |
|  | B) | Ayaklı mani bir mani çeşididir. |
|  | C) | “Kendi ayağınla döneceksin.” dedi. |
|  | D) | Ayağını yorganına göre uzat. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **6.** | “Ders esnasında, birdenbire dışarı çıkınca telaşa kapıldık.” **cümlesinde altı çizili sözcük ile aşağıdaki sözcük çiftlerinden hangisi yakın anlamlıdır?** | |
|  | A) | Sessizce- yavaşça |
|  | B) | Sessizce- aniden |
|  | C) | Aniden- ansızın |
|  | D) | Gizlice - ansızın |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7.** | **Aşağıdaki cümlelerden hangisi “Sıra dışı düşünceleri ile bizi şaşırttı.” cümlesi ile yakın anlamlıdır?** | |
|  | A) | Alışılmışın dışında düşüncelerin var. |
|  | B) | Düşüncesiz sözlerinle yine onu üzdün. |
|  | C) | Her zamanki gibi beni şaşırtmadın. |
|  | D) | Saçma sapan sözler söyledin. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8.** | Aşağıdaki kelimelerden hangisi “Her işini baştan savma yapıyorsun.” **cümlesindeki altı çizili sözcük grubu ile yakın anlamlı değildir?** | |
|  | A) | Gelişigüzel |
|  | B) | Özen göstermeden |
|  | C) | İtina ile |
|  | D) | Önemsemeden |
| **9.** | Aşağıdakilerden hangisi “Çalışmaya başladığım günden beri karınca kararınca aileme destek olmaya çalışıyorum.” **cümlesinde geçen deyimin açıklamasıdır?** | |
|  | A) | Elinden gelenin fazlasını yapmak |
|  | B) | Çok çalışarak kendini yıpratmak |
|  | C) | İstemediği halde iyilik yapmak |
|  | D) | Elinden geldiğince destek olmak |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **10.** | **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde zıt anlamlı kelimeler bir arada kullanılmıştır?** | |
|  | A) | Bütün dünya bir araya gelse beni bu işten caydıramaz. |
|  | B) | Senin yüzünden az kalsın çok büyük bir kaza yapacaktık. |
|  | C) | Kılık kıyafetine dikkat etmezsen seni işten atacaklar. |
|  | D) | Karanlık dünyama ışık saçtın aniden. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | 1.biz  2.plan  3.meşgulken  4.olagelen  5.tümüdür  6şeylerin  7.hayat  8.yapmakla  **Yukarıdaki kelimelerden anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturulmak istendiğinde sıralama nasıl olmalıdır?** | |
|  | A) | 8 5 4 3 2 1 6 7 |
|  | B) | 7 1 2 8 3 4 6 5 |
|  | C) | 1 2 3 4 5 6 7 8 |
|  | D) | 3 4 6 5 2 1 8 7 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | **“Göz” kelimesi aşağıdaki deyimlerden hangisinde gerçek anlamıyla kullanılmıştır?** | |
|  | A) | Göze gelmek. |
|  | B) | Göze girmek. |
|  | C) | Gözden düşmek. |
|  | D) | Göz göze gelmek. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.** | ‘O tür davalara biz değil, karsı bina bakıyor.’  **Altı çizili sözcüktekine benzer durum aşağıdaki cümlelerin hangisinde yoktur?** | |
|  | A) | O kadar acıkmış ki iki tabak yedi. |
|  | B) | Dışarı çok soğuk sobayı yak. |
|  | C) | Yeni yasa tasarısı meclisi karıştırdı. |
|  | D) | Mahalledeki herkes yarın burada toplanacak. |
|  | | |
| **4.** | “Bu konuda makale yazmış araştırmacıların sayısı bir elin parmaklarını geçmez.”  **Yukarıdaki cümlede altı çizili kelime grubunun cümleye kattığı anlam aşağıdaki cümlelerin hangisinde kullanılmıştır?** | |
|  | A) | Araba kullanırken çok dikkat etmelisin. |
|  | B) | Bu akşam kaç tane soru çözdün? |
|  | C) | Eninde sonunda benimle konuşacaksın**.** |
|  | D) | Bu şehirde tanıdığım çok az arkadaşım var. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5.** | Bir kızı olmalıymış insanın bu hayatta  Bir gülümsemesiyle dünyalara bedel olan  Dokunduğu yerde güller açtıran  Can suyu gibi cana can katan  **Yukarıdaki dörtlükte hangi söz sanatları vardır?** | |
|  | A) | Abartma –benzetme |
|  | B) | Kişileştirme –benzetme |
|  | C) | Konuşturma- abartma |
|  | D) | Benzetme- mecaz |
| **6.** | “Annemlerin bugün geleceğini öğrenince iki ayağım bir pabuca girdi.” **cümlesindeki deyimin yerine aşağıdaki hangi deyimi getirirsek cümlenin anlamında bir bozulma olmaz?** | |
|  | A) | Acayip sevindim. |
|  | B) | Aklıma takıldı. |
|  | C) | Pek önemsemedim. |
|  | D) | Çok telaşlandım. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7.** | **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde deyim açıklamasıyla verilmiştir?** | |
|  | A) | Öğretmeninin verdiği ödevi yapmamak için bahaneler öne sürüyor, bin dereden su getiriyordu. |
|  | B) | İsteklerin bir türlü bitmiyor, her geçen gün artıyor. |
|  | C) | Onu kardeşimin yanında görünce içime kurt düştü, oradan bir süre ayrılamadım. |
|  | D) | Kalabalığın ortasında bana o sözleri söyleyince yerin dibine geçtim, çok şaşırdım. |
| **8.** | Meral Öğretmen, söz sanatlarını anlatırken öğrencilere "Aralarında çeşitli yönlerden ilgi bulunan iki kavramdan zayıf olanı güçlü olanla anlatmak." tanımını kullanmıştır.  **Meral Öğretmen'in bahsettiği söz sanatı aşağıdakilerden hangisidir?** | |
|  | A) | Benzetme |
|  | B) | Kişileştirme |
|  | C) | Mübalağa |
|  | D) | Konuşturma |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **9.** | “Dün gördüğüm bebeğin minik elleri pamuk gibiydi.”  **Cümlesindeki benzetmede, benzetme sanatının hangi ögesi yoktur?** | |
|  | A) | Benzeyen |
|  | B) | Kendisine benzetilen |
|  | C) | Benzetme yönü |
|  | D) | Benzetme edatı |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bütün kelimeler gerçek anlamında kullanılmıştır?** | |
|  | A) | Beni derin bir düşünce sardı. |
|  | B) | Şehit haberleri yurda ateş düşürdü. |
|  | C) | Sonbaharda ağaçların yaprakları döküldü. |
|  | D) | Sınavda birinci olunca burnu kalktı. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde eş anlamlı bir kelime yoktur?** | |
|  | A) | Öğrenciler zil çalınca içeri girdi. |
|  | B) | Doktor hastalarını muayene etti. |
|  | C) | Soruları teker teker cevapladı. |
|  | D) | Defterlerinizi çantanıza yerleştirin. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.** | **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde terim anlamlı bir kelime yoktur?** | |
|  | A) | Matematik dersinde açı konusunu bitirdik. |
|  | B) | İzohips haritalarını anlayamadım. |
|  | C) | Oynayacağımız oyun üç perdeden oluşuyordu. |
|  | D) | Türkçeden bütün konuları bitirdim. |
| **4.** | **Aşağıdaki ikilemelerden hangisi yansımadan türememiştir?** | |
|  | A) | Kuşlar hızlı hızlı uçuyordu. |
|  | B) | Yukarı kattan patır kütür sesler geldi. |
|  | C) | Arkadaşlar fısıl fısıl konuşuyorlardı. |
|  | D) | Rüzgarda yapraklar hışır hışır uçuşuyordu. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5.** | **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde mecaz anlamlı kelime vardır?** | |
|  | A) | Zil çaldı eşyalarınızı çantalarınıza koyun. |
|  | B) | Kardeşini dövdüklerini görünce gözü döndü. |
|  | C) | İlkbahar mevsimi en güzel mevsimdir. |
|  | D) | Olaylar karşısında hep cesurdu. |
| **6.** | **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde soyut anlamlı kelime somut anlamda kullanılmıştır?** | |
|  | A) | Enerjisi ile bütün sınıfı harekete geçirdi. |
|  | B) | Olumlu düşününce işler kolay göründü. |
|  | C) | Sevgisini aldığı hediyelerle gösterirdi. |
|  | D) | Valizine bir parça mutluluk koydu. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7.** | **Aşağıdaki seçeneklerden hangisinde deyimin açıklaması yanlış verilmiştir?** | |
|  | A) | Göze girmek : gözüne bir şey kaçmak |
|  | B) | Uzun etmek : nazlanmak, sözünde direnmek |
|  | C) | Ucu ucuna : ancak yetişecek kadar |
|  | D) | Umurunda olmamak : aldırış etmemek |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8.** | **Aşağıdaki seçeneklerin hangisinde deyimin açıklaması doğru verilmiştir?** | |
|  | A) | Mesken tutmak : evini taşımak |
|  | B) | El üstünde tutmak : çok değer verip, sevmek. |
|  | C) | Mumla aramak : kaybettiği mumu aramak |
|  | D) | El ele vermek : tokalaşmak |
| **9.** | Toplantı başlayacağı sırada gerekli evrakları bulamayınca ……………… …………. ………………… .  **Yukarıdaki cümlede boş bırakılan kısımlar aşağıdakilerden hangisi ile tamamlanmalıdır?** | |
|  | A) | Arkadaşları ile tatile çıktı. |
|  | B) | Özlediği memleketini hatırladı. |
|  | C) | İki ayağı bir pabuca girdi. |
|  | D) | Etekleri zil çaldı. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **10.** | **Bir olayı, iddiayı abartılı bir şeklide anlatmak için kullanılan deyim aşağıdakilerden hangisidir?** | |
|  | A) | Pire için yorgan yakmak |
|  | B) | Bire bin katmak |
|  | C) | Gemileri yakmak |
|  | D) | İçi içine sığmamak |



|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **x.y < 0 ve y < 0 eşitsizliklerini birlikte sağlayan (x,y) sıralı ikilileri koordinat düzleminde hangi bölgede bulunur?** | | | |
|  | A) | I | B) | II |
|  | C) | III | D) | IV |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | **Doğrusal eşitsizliğini aşağıdaki noktalardan hangisi sağlar?** | |
|  | A) | (-3,9) |
|  | B) | (-1,-6) |
|  | C) | (0,0) |
|  | D) | (18,-12) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.** | **Aşağıda koordinatı verilen noktalardan hangisi eşitsizliğinin çözüm kümesine ait değildir?** | | | |
|  | A) | (0,-10) | B) | (4,0) |
|  | C) | (5,2) | D) | (5,5) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4.** | **ax – 3y < 15 Eşitsizliğini, B(-2,3) noktası sağladığına göre a’nın en küçük tamsayı değeri kaçtır?** | | | |
|  | A) | -12 | B) | -13 |
|  | C) | -11 | D) | -8 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.** | **Yukarıdaki doğrusal eşitsizliğin grafiği çizildiğinde aşağıdaki sıralı ikililerden hangisi taralı alanda olur?** | | | |
|  | A) | (10,10) | B) | (-6,-6) |
|  | C) | (3,4) | D) | (4,3) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6.** | x ≤ 2  x ≥ -3  y ≤ 2  y ≥- 3 | | **Eşitsizliklerinin çözüm kümesinin**  **koordinat düzleminde kapladığı alan kaç birim karedir?** | | |
|  | A) | 9 | | B) | 16 |
|  | C) | 20 | | D) | 25 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **7.** | **Aşağıdaki noktalardan hangisi 2x - y ≤ 4 doğrusal eşitsizliğini sağlar?** | | | |
|  | A) | (3,-2) | B) | (0,-1) |
|  | C) | (1,-4) | D) | (1,-3) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **8.** | **Aşağıdaki noktalardan hangisi x - 2y ≤ 6 doğrusal eşitsizliğini sağlamaz?** | | | |
|  | A) | (2,-2) | B) | (2,-1) |
|  | C) | (2,-4) | D) | (1,3) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **9.** | **1 ≤ x ≤ 3 ve 2 ≤ y ≤ 4 şeklinde verilen eşitsizliklerin grafiğinin alanı aşağıdakilerden hangisidir?** | |
|  |
|  | A) | 2 |
|  | B) | 3 |
|  | C) | 4 |
|  | D) | 8 |
| **10.** | **A ≤ x ≤3 ve 2 ≤ y ≤ 4 şeklinde verilen denklemlerin grafiğinin alanı 8 br2 ise A aşağıdakilerden hangisidir?** | |
|  |
|  | A) | -1 |
|  | B) | 0 |
|  | C) | 1 |
|  | D) | 2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **11.** | **-11 ≤ x ≤ -7 ve -3 ≤ y ≤ a eşitsizlik sistemini sağlayan noktaların bulunduğu bölgenin alanı 8 birimkare olduğuna göre, a kaçtır?** | |
|  |
|  | A) | -1 |
|  | B) | 0 |
|  | C) | 1 |
|  | D) | 2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **12.** | **-10 ≤ x ≤ -4 ve b ≤ y ≤ a eşitsizlik sistemini sağlayan noktaların bulunduğu bölgenin alanı 24 birimkare olduğuna göre, (a,b) ikilisi aşağıdakilerden hangisi olabilir?** | |
|  |
|  | A) | (2,-2) |
|  | B) | (5,-4) |
|  | C) | (3,-3) |
|  | D) | (5,-2) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **Yukarıda verilen eşitsizliğin grafiği aşağıdakilerden hangisidir?** | | | |
|  | A) |  | B) |  |
|  | C) |  | D) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.** | **Çözüm kümesi yukarıdaki grafikte verilen eşitsizlik aşağıdakilerden hangisidir?** | | | |
|  | A) |  | | |
|  | B) |  | | |
|  | C) |  | | |
|  | D) |  | | |
| **3.** | **Yukarıda verilen eşitsizliğin grafiği aşağıdakilerden hangisidir?** | | | |
|  | A) |  | B) |  |
|  | C) |  | D) |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4.** | **Eşitsizliğinin çözüm kümesi aşağıdaki grafiklerden hangisinde verilmiştir?** | | | | |
|  | A) |  | B) |  | |
|  | C) |  | D) |  | |
| **5.** | **Koordinat düzleminde gösterilen taralı bölge aşağıdaki eşitsizliklerden hangisi ile belirtilir?** | | | |
|  | A) |  | B) |  |
|  | C) | 2y – 3x < 12 | D) | 2y – 3x > 12 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **6.** | **Şekildeki taralı bölgeyi oluşturan noktalar kümesi aşağıdaki eşitsizliklerden hangisinin çözüm kümesidir?** | | | |
|  | A) | 3x + y < 3 | B) | 3x + y > 3 |
|  | C) |  | D) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **7.** | **Aşağıdaki noktalardan hangisi verilen koordinat düzlemindeki taralı bölgede yer almaz?** | | | |
|  | A) | (-2,1) | B) | (2,3) |
|  | C) | (-4,-3) | D) | (0,0) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8.** |  | |
|  |
|  | **Şekilde ortak çözümü verilen eşitsizlikler aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?** | |
|  | A) | x+2<0  y<1 |
|  | B) | x+20  y1 |
|  | C) | x+20  y  1 |
|  | D) | x-2<0  y>1 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **Yukarıdaki şekilde arabanın gittiği yolun eğimi yüzde kaçtır?** | | | |
|  | A) | 30 | B) | 40 |
|  | C) | 50 | D) | 60 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.** | **Yukarıda verilen yolun eğimi %25 olduğuna göre x kaçtır?** | | | |
|  | A) | 20 | B) | 80 |
|  | C) | 120 | D) | 160 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.** | **Noktalı zemin üzerinde gösterilen AC yolunun eğimi aşağıdakilerden hangisidir?** | | | |
|  | A) | %80 | B) | %75 |
|  | C) | %60 | D) | %50 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4.** | **Tamer yüklü olan el arabasını en fazla %60 eğimli bir rampadan çıkarabilmektedir. Buna göre aşağıdaki rampalardan hangisini kullanamaz?** | | | |
|  | A) |  | B) |  |
|  | C) |  | D) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.** | **İki çıta birbirine dik olacak şekilde sabitlenmiş, eşit aralıklarla üzerlerine çiviler çakılmıştır. Bir lastik hangi iki çiviye takılırsa lastiğin eğimi 0,4 olur?** | | | |
|  | A) | D-2 | B) | E-3 |
|  | C) | E-2 | D) | F-3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **6.** | **Yukarıdaki şekilde verilen rampa modelinde |AB|=10m ve |BC|=50m olduğuna göre, bu rampanın eğimi kaçtır?** | | | |
|  | A) | 0,2 | B) | 0,4 |
|  | C) | 0,6 | D) | 0,7 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7.** | **20m**  **Dik üçgen şeklindeki rampanın eğimi % 15 olduğuna göre diğer dik kenar IABI kaç m’dir?** | |
|  |
|  | A) | 3 |
|  | B) | 4 |
|  | C) | 5 |
|  | D) | 6 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **8.** | **Eğimi en fazla 1,5 olan bir rampayı tırmanabilen bir traktör A noktasından harekete başlarsa hangi noktaya kadar ulaşabilir?** | | | |
|  | A) | B | B) | C |
|  | C) | D | D) | E |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.** | **Koordinat düzleminde verilen d doğrusunun eğimi 2/3 ise a, kaçtır?** | | | |
|  | A) | 6 | B) | 3 |
|  | C) | -3 | D) | -6 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **C**      **A B**  **Şekildeki araba %25 eğime sahip bir yolda gitmek-tedir. |AC| = 160 m olduğuna göre |AB| kaç m dir?** | | | |
|  | A) | 40 | B) | 160 |
|  | C) | 320 | D) | 640 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.** | Yukarıda d doğrusunun eksenleri kestiği noktalar verilmiştir. **Buna göre, d doğrusunun eğimi kaçtır?** | | | |
|  | A) |  | B) |  |
|  | C) |  | D) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.** | Yukarıda d doğrusunun eksenleri kestiği noktalar verilmiştir. **Buna göre, d doğrusunun eğimi kaçtır?** | | | |
|  | A) | 1 | B) | -1 |
|  | C) | 2 | D) | -2 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4.** | Yukarıda d doğrusunun eksenleri kestiği noktalar verilmiştir. **Buna göre, d doğrusunun eğimi kaçtır?** | | | |
|  | A) | 1 | B) | -1 |
|  | C) | 2 | D) | -2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5.** | **ve 2 olan doğruların eğimleri sırasıyla aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?** | |
|  | A) | -1 , -2 |
|  | B) | -2 , -1 |
|  | C) | 2 , -1/2 |
|  | D) | -1/2 , 2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **6.** | **Aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?** | |
|  | A) | 3x+4y-3=0 doğrusunun eğimi tür. |
|  | B) | doğrusunun eğimi tir. |
|  | C) | 2x+3y=1 doğrusunun eğimi tür. |
|  | D) | y=3x+1 doğrusunun eğimi 3 tür. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **7.** | Elif : Eğim açısı geniş açı ise eğim negatiftir.  Enes : Yatay doğruların eğimi sıfırdır.  Furkan : Paralel doğruların eğimleri eşittir.  **Eğimle ilgili üç öğrencinin söylediği ifadelerden hangisi ya da hangileri doğrudur?** | | | |
|  | A) | Elif | B) | Elif, Furkan |
|  | C) | Enes, Furkan | D) | Elif, Enes, Furkan |
| **8.** | y = -5x + 5 doğrusunun eğimi kaçtır? | | | |
|  | A) | 5 | B) | -5 |
|  | C) | -1 | D) | 0 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.** | **Denklemi 3x –4y + 5 = 0 olan doğrunun eğimi nedir?** | | | |
|  | A) |  | B) |  |
|  | C) |  | D) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **10.** | **Koordinat düzleminde A(1, 2) ve B(5, 6) noktalarından geçen doğrunun eğimi kaçtır?** | | | |
|  | A) |  | B) |  |
|  | C) | -1 | D) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | 2y – ax = b  **Denklemi ile verilen doğrunun eğimi %25 ise a, kaçtır?** | | | |
|  | A) |  | B) |  |
|  | C) | 4 | D) | -2 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.** | Denklemi (-m +3)x – (2m – 1)y +10 = 0 olan doğrunun eğimi olduğuna göre m kaçtır? | | | |
|  | A) | 3 | B) | 2 |
|  | C) | -2 | D) | -3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.** | **Bir yolun eğimi %40 olduğuna göre, bu eğimin kesirle ifadesi aşağıdakilerden hangisidir?** | | | |
|  | A) |  | B) |  | |
|  | C) |  | D) | 1 | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4.** | 3y - ax +15 = 0  **Doğrusunun eğimi 5 olduğuna göre a kaçtır?** | | | |
|  | A) | 5 | B) | -15 |
|  | C) | 15 | D) | -5 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.** | ”Eğimi m olan ve eksenleri kesen doğruların genel denklemi y=mx+n şeklindedir.”  **Buna göre eğimi 5 ve T(2,7) noktasından geçen doğrunun denklemi aşağıdakilerden hangisidir?** | | | |
|  | A) | y=-5x+3 | B) | y=-5x-3 |
|  | C) | y=5x+3 | D) | y=5x-3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **6.** | **Orijinden ve A(3,2) noktasından geçen doğrunun eğimi kaçtır?** | | | |
|  | A) |  | B) |  |
|  | C) |  | D) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **7.** | **x eksenini 2 noktasında kesen doğrunun eğimi -3 olduğuna göre, doğrunun y eksenini kestiği nokta kaçtır?** | | | |
|  | A) | 3 | B) | -3 |
|  | C) | 6 | D) | -6 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **8.** | **-3y = mx - 24 doğrusunun eğimi -2 ise, m kaçtır?** | | | |
|  | A) | 6 | B) | 8 | |
|  | C) | 10 | D) | 12 | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.** | **8x-ky+4=0 doğrusunun eğimi 4 olduğuna göre, k kaçtır?** | | | | |
|  | A) | 2 | B) | -2 | |
|  | C) | 4 | D) | -4 | |
| **10.** | **A(3,1) ve B(4,0) noktalarından geçen doğrunun eğimi aşağıdakilerden hangisidir?** | | | |
|  |
|  | A) | 1 | | |
|  | B) | -2 | | |
|  | C) | -4 | | |
|  | D) | -1 | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **11.** | **Aşağıdaki denklemlerden hangisinin eğimi diğerlerinden farklıdır?** | | | |
|  |
|  | A) | 3x = 2y + 2 | | |
|  | B) | 9x - 6y -9 = 0 | | |
|  | C) | y =  x - 11 | | |
|  | D) | 3y = 2x + 9 | | |
| **12.** | **Eğimi 3 olan ve (-2,3) noktasından geçen doğrunun denklemi aşağıdakilerden hangisidir?** | | | | |
|  | A) | -3x + y + 9 =0 | B) | 3x + y – 9 =0 | |
|  | C) | -3x + y – 9 =0 | D) | -3x - y – 9 =0 | |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | |  |  | | --- | --- | | Atom | Elektron dağılımı | | X | 2 8 2 | | Y | 2 7 |   **Buna göre hangi seçenekte verilen bağ türü-bileşik formülü eşleştirmesi doğrudur?** | | | |
|  |
|  | |  | **Bileşik Formulü** | **Bağ Türü** |
|  | | A) | XY2 | Kovalent Bağ |
|  | | B) | XY2 | İyonik Bağ |
|  | | C) | X2Y | Kovalent Bağ |
|  | | D) | XY | İyonik Bağ |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.** | |  |  | | --- | --- | | **20Ca** | **17Cl** | | **9F** | **11Na** |   **Buna göre hangi seçenekte verilen eşleştirme yanlış verilmiştir?** | | | |
|  |
|  | |  | **Bileşik Formulü** | **Bağ Türü** |
|  | | A) | NaCl | İyonik Bağ |
|  | | B) | CaCl2 | İyonik Bağ |
|  | | C) | NaF | İyonik Bağ |
|  | | D) | CaNa2 | İyonik Bağ |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.** | X elementi 16S ile XS iyonik bağlı, Y elementi ise 16S ile kovalent bağlı YS bileşiğini oluşturduğuna göre; | | | | |
|  |
|  | I. | | X elementi metaldir. | | |
|  | II. | | Y elementi ametaldir. | | |
|  | III. | | X ile Y arasında kovalent bağlı bileşik oluşur. | | |
|  | **Yargılarından hangisi ya da hangileri doğrudur?** | | | | |
|  | A) | Yalnız I | | B) | I ve III |
|  | C) | I ve II | | D) | I, II ve III |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4.** | 3X, 9Y, 17Z, 18T elementleri ile ilgili, | | | | |
|  |
|  | I. | | Z ve T aynı periyottadır. | | |
|  | II. | | X ve T metal Y ve Z ametaldir. | | |
|  | III. | | Y ve Z aynı gruptadır. | | |
|  | **Yargılarından hangisi ya da hangileri doğrudur?** | | | | |
|  | A) | Yalnız I | | B) | I ve III |
|  | C) | Yalnız III | | D) | II ve III |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.** | **8O ile 13Al atomları arasında oluşacak bileşiğin bir molekülü kaç atomdan oluşur?** | | | |
|  |
|  | A) | 5 | B) | 4 |
|  | C) | 3 | D) | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **6.** | İlk üç periyottaki elementlerle ilgili; | | |
|  |
|  | I. | | Aynı grup elementlerin değerlik e- sayısı kesinlikle aynıdır. |
|  | II. | | Son katmandaki elektron sayısı 2 olan atomlar kesinlikle metaldir ve ametallerle bileşik yapabilirler. |
|  | III. | | Metaller bileşik yaparken değerlik elektron sayısı kadar e- verirler. |
|  | **İfadelerden hangileri doğrudur?** | | |
|  | A) | Yalnız I | |
|  | B) | I ve II | |
|  | C) | II ve III | |
|  | D) | Yalnız III | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7.** | **Kimyasal bağların oluşumu ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?** | |
|  |
|  | A) | İyonik bağ, atomlar arasındaki elektriksel çekim kuvvetinden kaynaklanmaktadır. |
|  | B) | Elementler soygazlara benzemek için kimyasal bağ yaparlar. |
|  | C) | Metal atomları arasında oluşan alaşım bir kimyasal bağ örneğidir. |
|  | D) | Kimyasal tepkimede eski bağlar kopar yeni bağlar oluşur. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8.** | **Aşağıdakilerden hangisi kimyasal tepkimelerin özelliklerinden birisi değildir?** | |
|  | A) | Maddenin içyapısında değişmeler olur. |
|  | B) | Tepkimeye giren ve çıkan maddelerin toplam kütleleri birbirine eşittir. |
|  | C) | Tepkime süresince molekül sayısı değişebilir. |
|  | D) | Tepkimeye giren element atomları başka cins element atomlarına dönüşür. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.** | Kimyasal tepkimelerde; | | | | |
|  |
|  | I. | | Atom cinsi | | |
|  | II. | | Toplam kütle | | |
|  | III. | | Toplam atom sayısı | | |
|  | IV. | | Toplam molekül sayısı | | |
|  | **Niceliklerinden hangileri kesinlikle değişmez?** | | | | |
|  | | A) | I ve III | B) | II ve IV |
|  | | C) | I, II ve III | D) | II, III ve IV |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **10.** | Aşağıda verilen kavram haritası kimyasal tepkimelerde değişmeyen özellikleri açıklamak için hazırlanmıştır. | |
|  |
|  | **Kavram haritasında hatalı olarak eklenen özellik aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?** | |
|  | A) | Bağların türü |
|  | B) | Toplam kütle |
|  | C) | Toplam atom sayısı |
|  | D) | Atom türü |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | **Kimyasal tepkimelerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi doğrudur?** | |
|  |
|  | A) | Kimyasal tepkimede girenlerinin kütlesi ürünlerin kütlesine eşittir. |
|  | B) | Tepkimeye giren atomların sayısı tepkime sonrası azalabilir. |
|  | C) | Kimyasal tepkime sonucunda yeni atomlar oluşur. |
|  | D) | Kimyasal tepkimede kütle korunumu yoktur. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | **Atomlar arası bağların kopması ve yeni bağların oluşmasına ne ad verilir?** | |
|  |
|  | A) | Kimyasal Madde |
|  | B) | Fiziksel Değişim |
|  | C) | Yanma Tepkimesi |
|  | D) | Kimyasal Değişim |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.** | **Aşağıda verilen örneklerden hangisi kimyasal bir tepkime örneği değildir?** | |
|  |
|  | A) | Çaya şeker atılıp karıştırılması. |
|  | B) | Demirin paslanması. |
|  | C) | Sütün ekşimesi. |
|  | D) | Çaya limon damlatılması. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4.** | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Gerçekleşen Olay** | **Fiziksel Değişim** | **Kimyasal Değişim** | | Tuzun suda çözünmesi |  | + | | Üzümden sirke yapılması |  | + | | Sütün mayalanması |  | + | | Kâğıdın yırtılması | + |  | | |
|  |
|  | **Tabloda hangi olayın değişimi ile ilgili hatalı işaretleme yapılmıştır?** | |
|  | A) | Tuzun suda çözünmesi |
|  | B) | Üzümden sirke yapılması |
|  | C) | Sütün mayalanması |
|  | D) | Kâğıdın yırtılması |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.** | |  | | |  | |
|  | |  | | |
|  | |  | | |
|  | | Tepkimedeki maddelerin kütle değişim grafiği şekildeki gibidir. Buna göre tepkimede kullanılan oksijenin kütlesi kaç gramdır? | | | | |
|  | | A) | | 32 | | |
|  | | B) | | 16 | | |
|  | | C) | | 30 | | |
|  | | D) | | 18 | | |
| **6.** | | C6HX + YO2  ZCO2 + 4H2O  **Yukarıdaki tepkime denkleştirildiğinde x, y, z ile gösterilen yerlere aşağıdakilerden hangileri gelmelidir.** | | | | |
|  | |
|  | | A) | | | X=8, Y=5, Z=2 | |
|  | | B) | | | X=4, Y=5, Z=3 | |
|  | | C) | | | X=8, Y=8, Z=6 | |
|  | | D) | | | X=3, Y=5, Z=4 | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7.** | I. | Mumun yanması |
|  | II. | Demirin paslanması |
|  | III. | Hidrojen ve oksijenin birleşerek suyu oluşturması |
|  | IV. | Tuzun suda çözünmesi |
|  | V. | Naftalinin kokusunun etrafa yayılması |
|  | **Yargılarından hangisi ya da hangileri doğrudur?** | |
|  | A) | I. ve IV. olaylar kimyasal değişimdir. |
|  | B) | II. ve III. olaylar fiziksel değişimdir. |
|  | C) | I. ve V. olaylarda madde sadece hal değişimine uğramıştır. |
|  | D) | IV. ve V. olaylarda maddenin içyapısında değişme olmamıştır. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **8.** | H2SO4 + 2x  Na2SO4 + 2H2O | | | |
|  |
|  | **Yukarıda verilen tepkime denkleminde X yerine aşağıdakilerden hangisi yazılırsa tepkime denkleşmiş olur?** | | | |
|  | A) | NaOH |  |  |
|  | B) | NaS |  |  |
|  | C) | H2O |  |  |
|  | D) | Na2SO4 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **9.** | X + Ca(OH)2 CaSO4  + 2 H2O  Yukarıda verilen tepkime denklemi için;   1. X bileşiği yapısında 3 çeşit element vardır. 2. X bileşiği 5 tane atom içerir. 3. X bileşiği H2SO4 ise denklemde atom sayısı ve çeşidi korunmuştur.   **İfadelerinden hangisi ya da hangileri doğrudur?** | |
|  |
|  | A) | Yalnız 1 |
|  | B) | 1 ve 2 |
|  | C) | 1 ve 3 |
|  | D) | 1,2ve 3 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **10.** | HCl + NaOH  NaCl + X  **Yukarıda verilen tepkimede ürünlerde verilen X bileşiği aşağıdakilerden hangisidir?** | |
|  |
|  | A) | H2O2 |
|  | B) | H2O |
|  | C) | 2HO |
|  | D) | NaH |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **11.** | H2SO4 +aKOH  K2SO4 +bH2O  **Yukarıda verilen tepkime denklemi en küçük sayılarla denkleştirilirse a+b değeri kaç olur?** | |
|  |
|  | A) | 3 |
|  | B) | 4 |
|  | C) | 5 |
|  | D) | 6 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | **Aşağıdaki tepkimeler en küçük tamsayılarla denkleştirildiğinde, tüm katsayıların toplamı 6 olur?** | |
|  |
|  | A) | Fe + O2  Fe2O3 |
|  | B) | CH4 + O2  CO2 + H2O |
|  | C) | C6H12O6 + O2  CO2 + H2O |
|  | D) | H2O  H2 + O2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | **Aşağıdaki verilen kimyasal tepkime denklemlerin-den hangisi yanma tepkimesi değildir?** | |
|  |
|  | A) | N2 + O2 2NO3 |
|  | B) | C + O2 CO2 |
|  | C) | H2O H2 + 1/2 O2 |
|  | D) | 2Fe + 3/2 O2  Fe2O3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.** |  | | | |
|  |
|  | **Yukarıdaki tepkime en küçük tamsayılarla denkleştirildiğinde a, b ve c ile gösterilen katsayılar aşağıdakilerden hangisi gibi olur?** | | | |
|  |  | A | B | C |
|  | A) | 1 | 2 | 2 |
|  | B) | 2 | 1 | 2 |
|  | C) | 1 | 2 | 1 |
|  | D) | 2 | 2 | 1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4.** | 3H2SO4 + 2Al(OH)3  Al2(SO4)3 + 6X | |
|  | **Yukarıdaki kimyasal denkleminde X in molekül formülünde hangi elementler bulunur?** | |
|  | A) H ve O | B) S ve O |
|  | C) S ve H | D) H, S ve O |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5.** | Fen ve Teknoloji dersinde öğrenciler kimyasal tepkimelerle ilgili söz alıyor.  **Semih:** Odunun ve kömürün yanması kimyasal tepkimelere örnektir.  **Berra:** Tepkimeye giren maddelerin fiziksel özellikleri değişir.  **Ilgaz:** Tepkimeye giren elementlerin yalnızca kimyasal özellikleri değişir.  **Serap:** Kimyasal tepkimelerde atom sayısı ve cinsi korunur.  **Buna göre söz alan öğrencilerden hangisinin verdiği bilgi yanlıştır?** | |
|  |
|  | A) | Semih |
|  | B) | Berra |
|  | C) | Ilgaz |
|  | D) | Serap |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **6.** | H3PO4 + ? NaOH   Na3PO4 + H2O  Denklem eşitlendiğinde NaOH’in önüne hangi katsayı gelmelidir? | |
|  |
|  | A) | 1 |
|  | B) | 2 |
|  | C) | 3 |
|  | D) | 4 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **7.** | Aşağıda verilen tepkime ile ilgili,  X + Y  Z | | | | |
|  |
|  | I. | | | X ve Y, Z in tüm özelliklerini gösterir. | |
|  | II. | | | X ve Y nin kütleleri toplamı Z nin kütlesine eşittir. | |
|  | III. | | | X ve Y deki atomların hepsi Z de bulunur. | |
|  | **Yukarıda verilen ifadelerden hangisi yada hangileri doğrudur?** | | | | |
|  | | A) | I ve II | |  |
|  | | B) | Yalnız II | |  |
|  | | C) | I ve III | |  |
|  | | D) | II ve III | |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **8.** | C4H8 + 6O2  XCO2  + YH2O | | | |
|  |
|  | **Denkleminde X ve Y katsayıları hangi seçenekte doğru verilmiştir?** | | | |
|  |  | X | Y |  |
|  | A) | 2 | 4 |  |
|  | B) | 4 | 2 |  |
|  | C) | 4 | 4 |  |
|  | D) | 4 | 8 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **9.** | **Aşağıda verilen tepkimelerden hangileri doğru olarak denkleştirilmiştir?** | |
|  |
|  | A) | 2H2 + Cl2  4HCl |
|  | B) | H2 + O2   2H2O |
|  | C) | NaOH + HCI  NaCI + H2O |
|  | D) | 2Na + 2H2O  2NaOH + 2H2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **10.** | **Aşağıdakilerden hangisi bir yanma tepkimesi değildir?** | |
|  |
|  | A) | Çivinin paslanması |
|  | B) | Gümüşün kararması |
|  | C) | Kağıdın yanması |
|  | D) | Sütün ekşimesi |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | Aşağıda verilen tepkimelerden; | | | | |
|  |
|  | I. | | C3H8 + 5O2  3CO2 + 4H2O | | |
|  | II. | | HCl + KOH  KCl + H2O | | |
|  | III. | | 4Fe + 6O2  Fe2O3 | | |
|  | IV. | | N2 + 3 H2  NH3 | | |
|  | **Hangisi yada hangileri yanma tepkimesidir?** | | | | |
|  | A) | Yalnız I | | B) | I ve III |
|  | C) | I ve II | | D) | I, III ve IV |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | CH4 + 2O2  CO2 + 2H2O  **16 gram CH4 ile 64 gram O2’nin tepkimeye girmesi sonucunda 36 gram H2O oluştuğuna göre, açığa çıkan X bileşiği ve kütlesi kaç gramdır?** | |
|  | A) | 16gram C |
|  | B) | 36 gram O2 |
|  | C) | 44 gram CO2 |
|  | D) | 18 gram H2O |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.** | İyonik bağlı bileşiklerle ilgili olarak; | |
|  |
|  | **Tepkime denklemi hangi seçenekte doğru verilmiştir?** | |
|  | A) | X2 + Y2  XY3 | |
|  | B) | X2 + 3Y2  2XY3 | |
|  | C) | XY3  X2 + H2 | |
|  | D) | X2 + XY3  X2 + H2 | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4.** | **Aşağıdaki tepkimelerden hangisi yanma tepkimesidir?** | |
|  |
|  | A) | C2H6 + 7/2 O2  2CO2 + 3H2O |
|  | B) | Na+ + Cl-   NaCl |
|  | C) | Mg+2 + 2Cl-  MgCl2 |
|  | D) | 2CO2 + 3H2O  C2H6 + 7/2 O2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.** | X + Y  K + L | | | | | | | | |
|  |
|  | **Yukarıdaki kimyasal tepkimede X 7 gr, Y 6 gr ve L 4 gram ise K kaç gramdır?** | | | | | | | | |
|  | | A) | | | 10 gram | | B) | | 9 gram | |
|  | | C) | | | 8 gram | | D) | | 8 gram | |
| **6.** | Aşağıda verilen ifadelerden; | | | | | | | | |
|  |
|  | I. | | | Çivinin paslanması | | | | | |
|  | II. | | | Gümüşün kararması | | | | | |
|  | III. | | | Mumun yanması | | | | | |
|  | IV. | | | Suyun kaynaması | | | | | |
|  | V. | | | Boyanın güneş etkisi ile solması | | | | | |
|  | **Hangileri yanma tepkimesidir?** | | | | | | | | |
|  | A) | | I, II ve III | | | B) | | I ve III | |
|  | C) | | II, IV ve V | | | D) | | II, III ve V | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7.** | **Yukarıda bir su molekülünün oluşumu sırasında, bir araya gelen elementlerin molekül modeli gösterilmiştir. Buna göre aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılamaz?** | |
|  |
|  | A) | Su molekülü iki farklı elementin bir araya gelmesi ile oluşur. |
|  | B) | Su molekülü farklı sayıda atomların birleşmesi ile oluşur. |
|  | C) | Su oluşurken yeni atomlar oluşmaz. |
|  | D) | Suyu oluşturan atomların kütlesi değişir. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8.** |  | |
|  | Fen ve Teknoloji dersinde öğretmen öğrencilerinden, kimyasal tepkimelerde kütlenin korunumunu bir deney düzeneği ile göstermesini istiyor.  \*Ali aşağıdaki gibi bir deney düzeneği kuruyor. Kurduğu düzenekte demir ve kükürt tozlarını dış ortamdan yalıtılmış deney tüpüne koyup ısıtıyor.    **Ali’nin, kütle korunumunu kurduğu deney düzeneğinde gösterebilmesi için aşağıda verilen öğrencilerden hangisinin söylediği işlemi yapması gerekir?** | |
|  | A) | Hilal: demir yerine bakır kullanmalıydı. |
|  | B) | Hüseyin: deneyin öncesinde ve sonrasında tartım yapmalıydı. |
|  | C) | Huriye: Mıknatısla çekip çekmediğini kontrol etmeliydi. |
|  | D) | Hasan: Ali bence deneyi doğru yapmıştır. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **9.** | **Aşağıdaki kimyasal tepkimeler sonucunda oluşan bileşiklerden, hangisinin atom sayısı diğerlerinden daha fazladır?** | |
|  |
|  | A) | **H2 + O2 ………………………….** |
|  | B) | **Mg+2 + SO4-2  ……………..** |
|  | C) | **Ca+2 + NO3 - …………….** |
|  | D) | **Sn+4 + Cl- ……………** |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | *“Büyük Millet Meclisinde ve millet kaşısında ulus işerinin serbestçe tartışılması ve iyi niyet sahibi kişilerin ve partilerin özel görüşlerini ortaya koyarak milletin yüksek menfaatlerini aramaları, benim gençliğimden beri âşık ve taraftar olduğum bir sistemdir.”*  **Mustafa Kemal** | |
|  |
|  | **Bu sözlere dayanarak Atatürk’ün hangi işe önem verdiği söylenebilir?** | |
|  | A) | Hukuk alanında yenilik yapmaya. |
|  | B) | Yeniliklerle ülkeyi kalkındırmaya. |
|  | C) | Çok partili hayata geçmeye. |
|  | D) | Muhalif partilerini kaldırmaya. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | Mustafa Kemal de *“Millî egemenlik esasına dayanan ve bilhassa cumhuriyet idaresine sahip olan memleketlerde siyasi partilerin mevcudiyeti tabiidir.” (1)* diyerek arkadaşlarının bu girişmine  olumlu bakmaktadır | |
|  |
|  | **Bu sözlere dayanarak Atatürk’ün hangi partinin kurulmasına memnun olduğu söylenebilir?** | |
|  | A) | İttihat ve terakki partisi. |
|  | B) | Cumhuriyet Halk Fırkası |
|  | C) | Hürriyet ve İtilaf Fırkası. |
|  | D) | Terakki Perver Cumhuriyet Fırkası. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.** | Terakkiperver Cumhuriyet Fırkasının kurucuları parti programlarında fikirlere ve dinî inançlara saygılı oldukları ifadesine yer vermişlerdi. | |
|  |
|  | **Bu durum doğrudan veya dolaylı aşağıdakilerden hangi olaya sebep olmamıştır?** | |
|  | A) | Halifeliğin Kaldırılmasına. |
|  | B) | Muhaliflerin bu partiye geçmesine |
|  | C) | Şeyh Sait İsyanına Çıkmasına . |
|  | D) | Terakki Perver Cumhuriyet Fırkasının kapatılmasına. |
| **4.** | *“Bizim meclisimizde de iki parti olmalı, hükûmeti denetleme sistemi kurulmalı ve medenî ülkelerin parlamentolarına benzemeliyiz.”*.  **Mustafa Kemal** | |
|  |
|  | **Bu durumu gerçekleştirmek isteyen Atatürk hangi partilerin muhalefet partisi olarak kurulmasını istemiştir?**   1. Cumhuriyet Halk Fırkası 2. Terakki Perver Cumhuriyet Fırkası 3. Serbest Cumhuriyet Fırkası | |
|  | A) | Yalnız I |
|  | B) | I ve II. |
|  | C) | I.,II. ve III. |
|  | D) | II ve III |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.** | | Mustafa Kemal halkın görüş ve tercihlerine değer veren bir liderdi. Her türlü düşüncenin şiddete başvurmaksızın savunulması taraftarıydı. “Halkın destek verdiği düşünce akımları, bize ters geliyor olsa bile, en azından saygıya değerdir” düşüncesinden hareketle aşağıdaki durumlardan hangisine bu bağlamda öncülük etmiştir? | | |
|  | | A) | | Cumhuriyet’in ilanı |
|  | | B) | | Siyasi partilerin kurulması |
|  | | C) | | Millet Mekteplerinin açılması |
|  | | D) | | Dernekler kanununun düzenlenmesi |
| **6.** | *"Bugünkü manzaramız bir diktatorya manzarasıdır. Halbuki ben Cumhuriyeti kendi menfaatim için yapmadım. Hepimiz faniyiz. Ben öldükten sonra arkamda kalacak müessese bir istibdat müessesesidir. Ben ise milletime miras olarak bir istibdat müessesesi bırakmak ve tarihe o suretle geçmek istemiyorum".*  **Mustafa Kemal Atatürk** | | | |
|  |
|  | **Mustafa Kemal yukarıdaki açıklamayı hangi konudaki düşüncelerini ortaya koymak için söylemiş olabilir?** | | | |
|  | A) | | Halifeliğin kaldırılması | |
|  | B) | | TBMM’nin açılışı | |
|  | C) | | Medeni kanunun kabulü | |
|  | D) | | Çok partili demokratik hayata geçiş | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7.** | Demokrasi eğitilmiş toplum düzenidir. İnsan onuruna yakışan en iyi rejim de demokrasidir. Bu rejimde her türlü düşünce savunulabilir ve yayılabilir. Böylece demokrasi değişik görüşlere sahip kimselerin bir araya gelip teşkilatlanmalarına da zemin hazırlar. İşte bu teşkilatlanmış gruplara siyasi parti denir. Zaten demokrasi mücadelesi de ancak siyasi partilerle yürütülür. Mustafa Kemal özgürlük ve demokrasi aşığı idi. O tam demokrasinin gereği olan çoğulcu parlamenter sisteme geçmeyi zaman zaman denemiştir. İlk iş olarak …………………………………….. partisini kurmuştur.  **Yukarıdaki boşluğa aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?** | |
|  | A) | Anadolu ve Rumeli |
|  | B) | Terakkiperver Cumhuriyet |
|  | C) | Serbest Cumhuriyet |
|  | D) | Halk |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8.** | * **Halk Partisi** * **Terakkiperver Cumhuriyet Partisi** * **Serbest Cumhuriyet Partisi**   Yukarıda verilen partilerin ortak özellikleri aşağıdakilerden hangisi yada hangileridir?  I. Kurucuları II. Parti Programları III. Ekonomi Politikaları  IV. Atatürk Zamanında Kurulmaları | |
|  | A) | Yalnız I |
|  | B) | III-IV |
|  | C) | Yalnız IV |
|  | D) | I-II-III |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **9.** | “Büyük Millet Meclisinde ve millet karşısında ulus işlerinin serbestçe tartışılması ve iyi niyet sahibi kişilerin ve partilerin özel görüşlerini ortaya koyarak milletin yüksek menfaatlerini aramaları, benim gençliğimden beri âşık ve taraftar olduğum bir sistemdir.”  **Mustafa Kemal Atatürk**  **M.Kemal Atatürk, yukarıda verilen sözlerinde neyin önemini vurgulamaktadır?** | |
|  | A) | TBMM’nin Açılışının |
|  | B) | Cumhuriyetin İlanının |
|  | C) | Saltanatın Kaldırılmasının |
|  | D) | Çok Partili Siyasi Hayatın |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | Parti tüzüğünde kuruluş amacının “Millî hâkimiyetin halk tarafından ve halk için uygulanmasına rehberlik  etmek ve Türkiye’yi uygar bir devlet hâlinde yükseltmek ve Türkiye’de bütün kuvvetlerin üstünde kanunun koruyuculuğunu hâkim kılmaya çalışmak.” Şeklinde ifade edilen bu Parti, 9 Eylül 1923 tarihinde M. Kemal Atatürk tarafından kurulmuştur.  **Yukarıda tanıtılan siyasi parti aşağıdakilerden hangisidir?** | |
|  | A) | Halk Fırkası |
|  | B) | Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası |
|  | C) | Demokrat parti |
|  | D) | Serbest Cumhuriyet Partisi |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | Partiler demokratik hayatın vazgeçilmez unsurlarındandır. En büyük hedeflerinden biri demokrasiyi ülkemize yerleştirmek olan Mustafa Kemal de bu yolda ilk adımı atarak Cumhuriyet Dönemi’nin ilk siyasi partisini kurmuştur.  **M.Kemal Atatürk tarafından kurduğu bu siyasi partiye karşı kurulan ilk muhalefet partisi aşağıdakilerden hangisidir?** | |
|  | A) | Ahrar Partisi |
|  | B) | Terakkiperver Cumhuriyet Partisi |
|  | C) | Serbest Cumhuriyet Partisi |
|  | D) | Tesanüd Partisi |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.** | |  | | **Parti** | | **Kurucusu** |
|  | | **I.** | | Halk Partisi | | M.Kemal |
|  | | **II.** | | Terakkiperver Cumhuriyet Partisi | | Kazım Karabekir |
|  | | **III.** | | Serbest Cumhuriyet Fırkası | | Rauf Orbay |
|  | | **Yukarıda verilen parti ve kurucu bilgilerinden hangisi ya da hangileri yanlıştır?** | | | | |
|  | | A)Yalnız I | | | B) I ve II | |
|  | | C) Yalnız III | | | D) II ve III | |
| **4.** | Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası kapatıldıktan sonra 1930 yılına kadar geçen sürede ülkemizde yeni bir parti kurma denemesine girişilmedi. Bu sırada tek parti rejimine karşı kamuoyunda ortaya çıkan hoşnutsuzlukla ve eleştiriler giderek artıyordu. Diğer yandan Türkiye 1929 yılında Amerika’da başlayan ve dünyaya yayılan büyük ekonomik krizden en fazla etkilenen ülkelerden biri olmuştu. Ekonomik sorunlar nedeniyle Cumhuriyet Halk Fırkasına karşı genel bir memnuniyetsizlik havasının doğması üzerine Mustafa Kemal demokrasiye geçişi sağlamak için harekete geçti. Bu amaçla hükümetin karşısında farklı ekonomi politikalarını savunan bir muhalefet partisinin kurulmasına karar verdi.  **Yukarıda kurulması için harekete geçilen muhalefet partisi aşağıdakilerden hangisidir?** | | | | | |
|  | A) | | Halk Partisi | | | |
|  | B) | | Terakkiperver Cumhuriyet Partisi | | | |
|  | C) | | Ahrar Partisi | | | |
|  | D) | | Serbest Cumhuriyet Partisi | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5.** | 1. Laikliği Korumak. 2. Demokrasiyi güçlü kılmak. 3. İç isyanları engellemek. 4. Atatürk İlke ve İnkılaplarını gerçekleştirmek   **Serbest Cumhuriyet Fırka’nın kurulmasını en iyi ifade eden madde hangisidir?** | |
|  | A) | I |
|  | B) | II |
|  | C) | III |
|  | D) | IV |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **6.** | **Yukarıda verilen gazete haberine göre, aşağıdakilerden hangisi bu düşünce doğrultusunda gerçekleştirilen faaliyetlere örnek olarak gösterilebilir?** | |
|  | A) | Şeyh Sait isyanının çıkması |
|  | B) | Serbest Cumhuriyet Fırkası’nın kurulması |
|  | C) | Mustafa Kemal’e suikast düzenlenmesi |
|  | D) | Meclis’e yeni başkan seçilmesi |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7.** | Aşağıdaki diyagramda siyasal alanlarda yapılan yeniliklere yer verilmiştir.    **Buna göre “?” boş bırakılan yere aşağıdakiler-den hangisi getirilmelidir?** | |
|  | A) | Harf İnkılâbı |
|  | B) | Şapka İnkılâbı |
|  | C) | Medeni Kanunun Kabulü |
|  | D) | Çok Partili Hayat Geçiş |
| **8.** | * Yöneticilerin denetlenmesinin güçleşmesi * Sorunlara farklı çözümler üretilememesi * Yöneticilerin değişmesinin zorlaşması   **Yukarıdaki verilen durumlar aşağıdakilerden hangisinin gerekli olduğunu kanıtlamaktadır?** | |
|  | A) | Çok partili hayatın |
|  | B) | Yöneticilerin yeniden atanmalarının |
|  | C) | Avrupa’dan bilim adamı getirmenin |
|  | D) | Başkenti değiştirmenin |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **9.** | I. Osmanlı Devleti'nden kalan bir kurum olması II. Laik anlayışla çelişmesi III. Ulusal egemenlik ilkesine ters düşmesi IV. İnkılapların önünde engel teşkil etmesi  **TBMM tarafından 3 Mart 1924'te Halifelik makamının kaldırılmasında yukarıdakilerden hangisinin bir etkisi yoktur?** | |
|  | A) | Yalnız I |
|  | B) | Yalnız IV |
|  | C) | I ve II |
|  | D) | II ve III |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | Partinin propagandasının dini inançlara saygılıyız sözü bu partiye rejim karşıtlarının üyeliğine neden oldu. 1925 Şeyh Sait İsyanı’na bazı üyelerin de karıştığı tespit edilince parti kapatılmıştır.  **Yukarıda sözü edilen parti aşağıdakilerden hangisidir?** | |
|  | A) | Cumhuriyet Halk Fırkası |
|  | B) | Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası |
|  | C) | Serbest Cumhuriyet Fırkası |
|  | D) | Osmanlı Millet Fırkası |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.** | |  | | | |
|  | | **I.** | | Yönetimde farklı görüşlerin temsiline imkan sağlamak | |
|  | | **II.** | | Demokratik yönetim anlayışını engellemek | |
|  | | **III.** | | Hükümetin denetlenmesini sağlamak | |
|  | | **IV.** | | Aynı düşüncedeki insanların örgütlenerek ülke sorunlarını tartışabilmelerini sağlamak | |
|  | | **V.** | | Avrupa devletleri ile ekonomik ilişkileri geliştirmek | |
|  | | **Yukarıda verilenlerden hangisi ya da hangileri çok partili siyasi yaşamın amaçları arasında gösterilemez?** | | | |
|  | | A) | | | I ve II |
|  | | B) | | | II, III ve IV |
|  | | C) | | | III ve IV |
|  | | D) | | | II ve V |
| **3.** | **Serbest Cumhuriyet Fırkası**  Genel başkanı Fethi Okyar’dır.  1929’da ekonomik dünya krizi sırasında mevcut hükümetin uygulamalarına seçenek olacak yeni görüşler üretmek, mevcut hükümeti denetlemek, halkın istek ve görüşlerini yansıtmak amacıyla kuruldu (1930).  Fethi Bey, Cumhuriyet yönetimi karşıtlarının katılmasından endişe ettiği partisini 18 Aralık 1930’da kapattı  **Yukarıda Serbest Cumhuriyet Fırkası ile ilgili hangi yorum yanlıştır?** | | | | |
|  | A) | | Ekonomiye farklı bir bakış sunmaktadır | | |
|  | B) | | Halkın istek ve görüşlerine saygılıdır | | |
|  | C) | | Cumhuriyet karşıtları tarafından kurulmuştur. | | |
|  | D) | | Hükümetin denetlenmesine yardımcı olmuştur. | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4.** | • Türkiye Cumhuriyeti’nin ilk muhalefet partisidir.  • Kurucuları arasında Kurtuluş Savaşı komutanları vardır.  • Eski düzen yanlılarınca desteklenmiştir.  • Şeyh Sait İsyanı’nda bazı yöneticilerinin rolü olduğu gerekçesiyle kapatılmıştır.  **Yukarıda özellikleri verilen siyasi parti aşağıdakilerden hangisidir?** | |
|  | A) | Cumhuriyet Halk Fırkası |
|  | B) | Adalet Partisi |
|  | C) | Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası |
|  | D) | Serbest Cumhuriyet Fırkası |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5.** | **Cumhuriyet Döneminde** | |
|  | • Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası’nın bazı üyelerinin Şeyh Sait isyanı ile ilişkili oldukları anlaşıldı ve parti kapatıldı.  • Serbest Cumhuriyet Fırkası, kurulduktan kısa bir süre sonra İnkılap karşıtlarının ve saltanat yanlılarının toplandığı bir merkez haline geldi. Bu gelişmeler üzerine Fethi Okyar tarafından parti kapatıldı. Hemen sonrasında da Menemen Olayı meydana geldi. | |
|  | **Yukarıda verilen, çok partili siyasi hayata geçiş döneminde yaşanan gelişmeler birlikte değerlendirildiğinde aşağıdakilerden hangisine ulaşılamaz?** | |
|  | A) | Çok partili siyasi hayata geçiş denemelerinin hiçbir zaman olumlu sonuç doğurmayacağı ortaya çıkmıştır. |
|  | B) | Laik devlet düzeninin istenilen seviyeye gelmediği ortaya çıkmıştır. |
|  | C) | Toplum içerisinde hala eski rejimi savunanlar vardır. |
|  | D) | Çok partili hayata geçiş için henüz uygun demokratik ortam oluşmamıştır. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **6.** | Atatürk, demokratik hayatın tam anlamıyla yerleşmesi amacıyla çok partili siyasi hayatın gerekliliğini savunan bir liderdi.  **Buna göre aşağıdakilerden hangisi Atatürk’ün çok partili siyasi sistemi savunma gerekçelerinden biri değildir?** | |
|  | A) | Halkın temsil gücünün arttırılmak istenmesi |
|  | B) | Halkın siyasi eğilimlerinin ve isteklerinin tespit edilmesi |
|  | C) | Kendisinin kurduğu CHF’yi demokrasi açısından yeterli görmesi |
|  | D) | Tek partinin halkın düşüncelerinin yönetime yansımasında yetersiz kalması |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7.** | Lozan Barış Antlaşmasına göre Irak sınırı Türkiye ile İngiltere arasında yapılacak ikili görüşmelere göre belirlenecekti.  **TBMM daha sonraki dönemlerde hangi iç gelişmeyle uğraşmak zorunda kaldığı için Musul meselesiyle yeterince ilgilenememiş ve Musul sınırlarımız dışında kalacak şekilde Irak sınırı belirlenmiştir?** | |
|  | A) | Mustafa Kemal’e suikast girişimi |
|  | B) | Menemen Olayı |
|  | C) | Takrir-i Sükun Kanunu |
|  | D) | Şeyh Sait İsyanı |

|  |  |
| --- | --- |
| **8.**      **Yukarıda verilen kavram haritasındaki inkılaplar aşağıdaki alanlardan hangisiyle ilgilidir?** | |
| A) | Kültürel |
| B) | Siyasi |
| C) | Dini |
| D) | Ekonomik |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.** |  | Siyasi partiler siyasi hayatın vazgeçilmez unsurlarındandır. Bu vesileyle 17 Kasım 1924’te Milli Mücadele’nin önde gelen isimleri tarafından Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası Kurulmuştur.    Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası’nın kuruluş amaçları ile ilgili olarak; | |
|  | **I.** | Demokrasinin ülkemizde yerleşmesini sağlamak | |
|  | **II.** | Farklı fikirlerin dile getirilmesi | |
|  | **III.** | Hükümetin denetlenmesini sağlamak | |
|  |  | Verilen öncüllerden hangisine ya da hangilerine ulaşılabilir? | |
|  |  | A) Yalnız I | B) Yalnız II |
|  |  | C) I ve II | D) I, II ve III |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | Şeyh sait isyanı sonucunda Ulusal ve uluslararsı bazı gelişmeler olmuştur hangisi bu olayın **ulusal** sonuçlarından **değildir?** | |
|  |
|  | A) | Takrir-i Sükun kanunu çıkarıldı. |
|  | B) | Terakkiperver Cumhuriyet Fıkası Kapatılmıştır. |
|  | C) | Musul ve Kerkük’ü kaybettik. |
|  | D) | Suçlular İstiklal mahkemelerinde yargılanmıştır. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.** | | Terakkiperver Cumhuriyet Partisi hangi olay gerekçe gösterilerek 3 Haziran 1925 tarihinde Bakanlar Kurulu Kararıyla kapatılmıştır? | | | |
|  | | A) | | Menemen Olayı | |
|  | | B) | | Şeyh Sait İsyanı | |
|  | | C) | | Koçgiri İsyanı | |
|  | | D) | | Cemil Çeto İsyanı | |
| **4.** | | Şeyh Sait isyanının ulusal ve uluslararası sonuçları olmuştur. Hangi olaylar uluslararası sonuçlardandır? | | | |
|  | |
|  | | **Diye soran öğretmene hangi öğrenci veya öğrenciler doğru cevap vermiştir?**  **Ayşe-**İngilizlere Musul ve Kerkükü bırakmak zorunda kaldık.  **Fatih-** Terakki Perver Cumhuriyet Fırkası kapatıldı.  **Üzeyir-**Halk Cumhuriyete daha bağlı bir hale geldi.  **Hilal-** Takrir-i Sükun kanunu çıkarıldı | | | |
|  | |  | | | |
|  | | A) | | Yalnız Ayşe | |
|  | | B) | | Ayşe ve Hilal | |
|  | | C) | | Ayşe, Hilal ve Fatih | |
|  | | D) | | Üzeyir ve Fatih | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.** | | “Cumhuriyete ve inkılaplara karşı olanlar, kısa sürede bu parti içinde toplandılar. Parti, Meclis’teki parti üyesi milletvekillerinin yaptıkları konuşmalar ve basından aldığı destek ile yeniliklerin ve ülke bütünlüğünün tehlikeye düşmesine neden oldu. Ardından, partiyi bölücülük yolunda kullanmaya ve isyan düşüncesini yaymaya başlayan İngiliz ajanlarının kışkırtmaları sonucu Şeyh Sait Ayaklanması patlak verdi”.  **Yukarıdaki açıklamada adı geçen siyasal fırka (parti) aşağıdakilerden hangisidir?** | | | |
|  | | A) | | Halk Fırkası | |
|  | | B) | | Serbest Cumhuriyet Fırkası. | |
|  | | C) | | Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası | |
|  | | D) | | Cumhuriyet Halk Fırkası | |
| **6.** | | 1-Bölgede seferberlik ilan edildi. Adana bölgesinden bir kolordu sıkıyönetim bölgesine gönderildi.  2-Takrir-i Sükûn Kanunu çıkarıldı (Huzur ve Güvenliği Sağlama Kanunu) (4 Mart 1925).  3-Aynı kanunla biri Ankara’da, diğeri sıkıyönetim bölgesinde olmak üzere iki İstiklal Mahkemesi’nin kurulması kararlaştırıldı (17 Mart 1925).  **Yukarıda alınan önlemler aşağıdaki hangi olay için alınmıştır?** | | | |
|  | | A) | | Şeyh Sait İsyanı | |
|  | | B) | | Menemen olayı | |
|  | | C) | | İzmir suikastı | |
|  | | D) | | Kubilay olayı | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7.** | Takrir-i Sükun kanunu çıkarıldı  Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası kapatıldı  Laiklik ve Cumhuriyetin bazı kesimler tarafından henüz kabul görmediği anlaşıldı  Çok partili düzene geçiş bir süre için ertelendi  Musul sorunu İngilizlerin lehine çözümlendi  **Yukarıda sonuçları verilen gelişme aşağıdakilerden hangisidir?** | |
|  | A) | Çerkez Ethem isyanı |
|  | B) | Şeyh Sait isyanı |
|  | C) | Şeyh Bedreddin isyanı |
|  | D) | Çapanoğlu isyanı |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8.** | Şeyh Sait ve Menemen İsyanlarının bastırılması;  I. Cumhuriyetçilik  II. Milliyetçilik  III. Halkçılık  IV. Laiklik  **İlkelerinden hangisi ya da hangilerinin korunmasında etkili olmuştur?** | |
|  | A) | I ve II |
|  | B) | I ve III |
|  | C) | I ve IV |
|  | D) | II ve IV |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **9.** | **Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?** | |
|  | A) | Türkiye Cumhuriyeti’nin ilk muhalefet partisidir. |
|  | B) | Dini hislere ve düşüncelere saygılıdır. |
|  | C) | Kurucusu İsmet İnönü’dür. |
|  | D) | Liberal ekonomiyi savunur. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **10.** | **Buna göre boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?** | |
|  | A) | Türkiye demokrasiye hazır değildir. |
|  | B) | Yabancı devletlerin etkisi vardır. |
|  | C) | Saltanatı yeniden getirmek. |
|  | D) | Tekalif-i Milliye emirlerinin çıkarılması. |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | Peygamberimiz (s.a.v.) Hz. Muhammed’in en önemli özelliklerinden biri onun örnek bir insan olması ve insanlara ayrım yapmaksızın değer vermesidir. | |
|  |
|  | **Aşağıdakilerden hangisi Peygamberimizin insanlara değer verdiğinin bir kanıtı olamaz?** | |
|  | A) | Hz. Muhammed, zengin insanları diğer insanlara göre daha küçük görmüştür. |
|  | B) | Yaşadığı toplumda güçsüz, kimsesiz ve haksızlığa uğrayanların haklarını savunmuştur. |
|  | C) | Savaş esirlerine iyi davranılmasını öğütlemiştir. |
|  | D) | Kadınların ve kız çocuklarının aşağılanmasına karşı çıkmıştır. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | Bir gün Hz. Muhammed ve arkadaşları otururken önlerinden bir cenaze geçer. O hemen ayağa kalkar. Yanındakiler, cenazenin Müslüman olmadığını söylerler. Bunun üzerine Hz. Peygamber, “Bu da bir insan değil mi?” der. | |
|  |
|  | **Aşağıdaki yargılardan hangisi Peygamber Efendimizin bu hadisine ters düşen bir yargı taşımaktadır?** | |
|  | A) | Her insanın saygıya değer olduğunu vurgular. |
|  | B) | Bizler de insanlara insan olduğu için gereken değeri vermeliyiz. |
|  | C) | Değer verdiğimiz kadar değer görürüz. |
|  | D) | Yahudilerin Hz. İbrahim’in soyundan geldikleri için değerli olduklarını vurgulamıştır. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.** | I- “Ve onlar ki kendilerine emanet edileni korur, verdikleri sözü yerine getirir ve şahitliklerini (dosdoğru) yaparlar.” (Meâric suresi, 32, 33. ayetler)  II- “...Verdiğiniz sözü yerine getirin. Çünkü verilen söz, sorumluluk gerektirir.” (İsrâ suresinin 34. ayet)  III- “Emrolunduğun gibi dosdoğru ol!...” (Hûd suresi, 112. Ayet) | |
|  |
|  | **Yukarıdaki ayetler dikkate alındığında aşağıdaki ilkelerden hangisi çıkarılamaz?** | |
|  | A) | (O müminler) şahitliklerini dosdoğru yaparlar. |
|  | B) | Kendilerine bir sır emanet edilse onu kimseye anlatmazlar |
|  | C) | Söz verdikleri zaman yerine getirirler |
|  | D) | İnsanlara değer verirler |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4.** | I- “Müslüman, elinden ve dilinden başkalarının güvende olduğu kimsedir.”  II- “Bizi aldatan bizden değildir.” | |
|  |
|  | **Yukarıda verilen Peygamber Efendimizin iki hadisine göre çıkarılabilecek en kapsamlı anlam aşağıdakilerden hangisidir?** | |
|  | A) | İnsanlara değer vermeliyiz. |
|  | B) | İnsanların en hayırlısı insanlara faydalı olanıdır. |
|  | C) | İnsan ilişkilerinde dürüstlük ve güvenirliğe önem vermeliyiz. |
|  | D) | İnsanların birbirlerine karşı üstünlükleri yoktur. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **5.** | Aşağıda verilen; | | |
| I. | Peygamberimiz, Suffa’da eğitim görenlerle yakından ilgilenmiştir. | |
| II. | Mekkeliler ona Muhammed’ül Emin diye lakap takmıştır. | |
| III. | Çuvaldaki ıslak buğdayı gizleyerek satmaya çalışan tüccarı uyarmıştır. | |
| IV. | Kendisine kötülük yapan kişilerden intikam almamıştır. | |
| **Bilgilerden hangileri Hz. Muhammed’in güvenilirliğine örnek olarak verilebilir?** | | |
|  | A) | | I ve II |
|  | B) | | I ve IV |
|  | C) | | II ve III |
|  | D) | | III ve IV |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **6.** | Hz. Muhammed insanların zenginlik, fakirlik, yaşlılık, gençlik, ırk, cinsiyet, inanç gibi özelliklerine bakmaz, herkese sevgiyle yaklaşırdı. Hor görülüp, ezilen kimselerin haklarını daima savunur ve korurdu. Kölelerin özgür bırakılmasını teşvik eder, esirlere iyi davranırdı. Kadınların ve kız çocuklarının aşağılanmasına karşı çıkardı.  **Yukarıdaki anlatılanlar peygamberimizin hangi yönüne işaret etmektedir?** | |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  | A) | Güvenilirliğine |
|  | B) | İnsanlar değer vermesine |
|  | C) | Sabrı olmasına |
|  | D) | Affedici olmasına |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7.** | **Aşağıdaki ayet ve hadislerden hangisi konu yönünden diğerlerinden farklıdır?** | |
|  | A) | Emrolunduğun gibi dosdoğru ol! |
|  | B) | Bizi aldatan bizden değildir. |
|  | C) | Onlar emaneti korur, verdikleri sözü yerine getirir ve şahitliklerini dosdoğru yaparlar |
|  | D) | Veren el, alan elden üstündür. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8.** | \*Hz. Muhammed tüm Mekkelilere İslam’ı anlatmak için onları Safa Tepesi’ne çağırıp, “Ey insanlar şu dağın arkasında size karşı hazırlanmış bir ordu vardır desem bana inanır mısınız?” diye sormuştu. Orada bulunanların hepsi birden, “Evet inanırız. Çünkü senden hiçbir zaman yalan söz duymadık.” diyerek cevap vermişlerdi.  \*\*Bir gün Peygamberimiz ve arkadaşları otururken önlerinden bir Yahudi cenazesi geçer. Peygamberimiz ayağa kalkar. Yanındakiler de cenazenin Müslüman olmadığını söylerler. Bunun üzerine Hz. Muhammed "Bu da bir insan değil mi?" diyerek her insanın saygıya değer olduğunu vurgular.  **Yukarıdaki örnekler Hz. Muhammed’in hangi özelliklerine işaret etmektedir?** | |
|  | A) | Sabır - Güvenilirlik |
|  | B) | Güvenilirlik - İnsana değer vermek |
|  | C) | Merhamet-Cesaret |
|  | D) | Affedicilik- İnsana değer vermek |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | Hz. Muhammed:  “-Konuştuğunuz zaman doğruyu söyleyin,  -Söz verdiğiniz zaman sözünüzde durun,  -Size emanet edileni koruyun!”  “Bana bu üç şey hakkında söz verin, ben de size cenneti müjdeleyeyim” diye buyurmuştur.  **Peygamberimiz yukarıdaki sözüyle cennete gitmek isteyen insanları hangi davranışa yönlendirmektedir?** | |
|  | A) | Güvenilir olmaya |
|  | B) | Adaletli olmaya |
|  | C) | Sabırlı olmaya |
|  | D) | Merhametli olmaya |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | Günümüzde pazar tezgahlarında ön tarafa güzel meyveleri dizip, müşterinin poşetine gerideki çürüklerden atan pazarcılara rastlıyoruz. Hormonla meyve yetiştirip, organik diye satan çiftçiye, hatta gıda şuruplarından bal üretip 5 kavanozunu 100 liraya satan balcılara bile rastlıyoruz.  **Yukarıdaki paragrafta bahsedilen insanlara Peygamberimizin hangi sözünü hatırlatmamız gereklidir?** | |
|  | A) | Sizin en hayırlınız ahlakı en güzel olanınızdır. |
|  | B) | İnsanlara merhamet etmeyene Allah merhamet etmez. |
|  | C) | Bizi aldatan bizden değildir. |
|  | D) | Komşusu açken kendisi tok yatan bizden değildir. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.** | " ...Verdiğiniz sözü de yerine getirin. Çünkü verilen söz, sorumluluğu gerektirir." (İsrâ Suresi - 34. Ayet)  " Onlar emanetlerini ve ahidlerini (verdikleri sözlerini) gözeten kimselerdir." (Mearic suresi - 32. Ayet)  **Yukarıda verilen ayet-i kerimeler doğrultusunda hareket eden bir kimsenin kişiliği ile ilgili yapılan yorumlardan hangisi yanlıştır?** | |
|  | A) | Söz verdimi yerine getiren mert bir insandır. |
|  | B) | Gözün arkada kalmadan her şeyini emanet edebilirsin. |
|  | C) | Yapamayacağını bilse de sözünü verir, kimseyi kırmaz. |
|  | D) | Sözü senettir ve emanete gözü gibi bakar. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4.** | Aşağıda verilen; | | | |
| I. | | “Affedin ki, Allahü Teâlâ'da sizi affetsin ve şerefinizi yükseltsin! " (Hadis-i Şerif) | |
| II. | | “ Rasulullah (sav) buyurdular ki: “Yapılan hayırdan hiçbir şeyi küçük bulup hakir görme, kardeşini güler yüzle karşılaman bile olsa ." (Hadis-i Şerif) | |
| III. | | “Bizi aldatan bizden değildir.” (Hadis-i Şerif) | |
| IV. | | “Peygamberimiz (sav)'e insanların hayırlısı kimdir ? Diye soruldu:  - Her temiz kalpli ve doğru sözlü olandır.” buyurdu (Hadis-i Şerif) | |
| **Bilgilerden hangileri Hz. Muhammed’in güvenilirliğine örnek olarak verilebilir?** | | | |
|  | A) | | | I ve II |
|  | B) | | | I ve IV |
|  | C) | | | I ve III |
|  | D) | | | III ve IV |
| **5.** | | " Hz. Muhammed (sav), insanlara karşı merhametli ve adaletli idi. Karşısındaki inanan bir kimse olmasa dahi hastaları ziyaret eder, cenazelere katılırdı."  **Bu söylenenler, Hz. Muhammed (sav)'in hangi özelliği ile daha çok ilgilidir?** | | |
|  | | A) | | İnsanlara değer vermesi |
|  | | B) | | Sözünde durması |
|  | | C) | | Yardımsever olması |
|  | | D) | | Güvenilir olması |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **6.** | | "Peygamberimiz (sav),kendisine yapılan her türlü işkence, hakaret ve zulme karşı dimdik ayakta durmuş, hak davasından vazgeçmeyeceğini söylemiştir. Müşriklerin kendisini öldürme planları kurduğunu bilmesine rağmen puta tapmanın yanlış olduğunu defalarca kez, müşriklerin yüzlerine karşı haykırmıştır."  **Bu metinden de anlaşıldığına göre, Peygamberimiz (sav)'in hangi özelliği ortaya çıkmaktadır?** | | |
|  | | A) | | Cesareti |
|  | | B) | | Adaleti |
|  | | C) | | Güvenilirliği |
|  | | D) | | Cömertliği |
| **7.** | **I-** İlim Çin’de bile olsa onu talep ediniz.  **II-** Bizi aldatan bizden değildir.  **III-** Makbul olan sabır, musibetle karşılaştığın ilk andakidir.  **Yukarıda verilen Hadislerle Hz. Muhammed’in sergilediği güzel davranışlar eşleştirildiğinde aşağıdaki seçeneklerin hangisi dışarıda kalır?** | | | |
|  | A) | | Bilgiye önem vermesi | |
|  | B) | | Sabırlı olması | |
|  | C) | | Yetimleri koruması | |
|  | D) | | Güvenilir olması | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8.** | Bir gün Ebu Zer- i Ğıfari (R.A) adlı sahabi, Bilal-i Habeşî ‘yi renginin siyah oluşunudan dolayı alaycı ifadelerle incitmişti.Bunu duyan Hz.Muhammed Ebu Zer-i Ğıfâri (R.A.) ‘nin bu davranışının doğru olmadığını belirtmiş ve Bilal-i Habeşî (R.A.) ‘den özür dilemesini istemiştir.  **Yukarıda anlatılan olay, Hz. Muhammed’in hangi sebeple Ebu Zer-i Ğifâri ( R.A.) ‘ye böyle davranmasına sebep olarak gösterilebilir?** | |
|  | A) | Hz. Muhammed’in Bilal-i Habeşi ‘yi çok sevmesi |
|  | B) | Hz. Muhammed ‘in Ebu Zer-i Ğifâri‘yi pek sevmemesi |
|  | C) | Hz. Muhammed’in insanları dil, ırk vb. yönlerine göre ayırmayıp onlara insan olarak değer vermesi |
|  | D) | Hz. Muhammed’in siyah renkli insanları diğer insanlara tercih etmesi |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | Hz. Muhammed (S.A.V.) ‘in Bedir Savaşında esir düşen Mekkeli Müşriklere yapacağı muamele ve Uhud Savaşında savaş taktikleri hususunda ashabına danışması O’nun hangi davranışına önem verdiğini gösterir? | |
|  | A) | Çalışmaya destek vermesine |
|  | B) | İnsanların görüşlerine değer vermesine |
|  | C) | Akrabalık bağlarına önem verdiğine |
|  | D) | Arapların savaş bilgisine güvenmesine |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | Mekkeli Müşriklerin, Müslüman olmayı kabul etmedikleri halde değerli eşyalarını Hz. Muhammed’e (S.a.v.) teslim etmeleri ve O’nu yakışıksız sözlerle itham etmelerine karşılık hiçbir zaman “yalancılıkla” itham etmemeleri nin sebebi ne olabilir? | |
|  | A) | Hz. Muhammed ‘in Mekkeli Müşriklerle olan ticareti |
|  | B) | Mekkeli Müşriklerin Hz. Muhammed’den çok korkmaları |
|  | C) | Diğer insanların emanet eşya almaktan çekinmesi |
|  | D) | Hz. Muhammed ‘in çevresinde kendisine güvenilen biri olması |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.** | Hz. Muhammed (S.A.V.) bir gün Medine çarşısında bir satıcının buğday çuvalına elini daldırdı.Buğdayın üstünün kuru alt tarafının ise nemli olduğunu görünce bunun sebebini satıcıya sordu.Satıcı bunun nedeninin az önce yağan yağmurdan kaynaklandığını belirtti.Bunun üzerine Hz. Muhammed “ Bizi aldatan bizden değildir .” diyerek satıcıyı ikaz etti.  **Yukarıdaki metinde hangi davranışın önemi vurgulanmaktadır?** | |
|  | A) | Adaletli olmanın |
|  | B) | İstişâre yapmanın |
|  | C) | Açıkta mal satmanın zararları |
|  | D) | Güvenilir olmanın |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4.** | Hz. Muhammed (S.A.V.) ‘in köleler hakkındaki “Köleler sizin kardeşlerinizdir, onlara yediğinizden yedirin, giydiğinizden giydirin, onlara altından kalkamayacakları yükü yüklemeyin, yükleyecek olursanız onlara yardım edin.” (Buhari, 2 İman 22 (I, 13)  “Onlara kölem cariyem demeyin, oğlum veya kızım deyin.” ( Buhari, 49 el-Itk 17 (3,124) )  **Sözleri incelendiğinde Hz. Muhammed için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?** | |
|  | A) | Köle ve Cariyelerin diğer insanlardan üstün olduğunu belirtmiştir. |
|  | B) | Yaşadığı toplumda güçsüz, kimsesiz ve haksızlığa uğrayanların haklarının savunmasını istemiştir. |
|  | C) | İnsanların onurunun korunmasını istemiştir |
|  | D) | İnsanlara ırk, cinsiyet ve makamlarına göre davranılmamasını öğütlemiştir. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5.** | -Hz. Muhammed (sav),Mekkelileri İslam'a davet etmek için Safa Tepesi'ne çağırıp :"Ey insanlar şu dağın arkasında size karşı hazırlanmış bir ordu vardır, desem bana inanır mısınız?" diye sormuştu. Orada bulunanların hepsi birden, "Evet inanırız. Çünkü senden hiçbir zaman ....................... söz duymadık." diye cevap vermişlerdi.  **Yukarıda verilen paragrafta boş bırakılan yere hangi kelime gelirse doğru olur?** | |
|  | A) | gereksiz |
|  | B) | yalan |
|  | C) | doğru |
|  | D) | önemsiz |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **6.** | **Peygamberimiz ( sav )' in insanlara karşı tutum ve davranışıyla ilgili hangi bilgi yanlıştır?** | |
|  | A) | İnsanları ekonomik durumlarına göre değerlendirmezdi. |
|  | B) | Herkese adalet ile muamele ederdi. |
|  | C) | Tüm insanların eşit haklara sahip olduğunu söylerdi. |
|  | D) | Sadece iman etmiş insanlara değer verirdi. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7.** | **5 yılı aşkın Suriye iç savaşında, Suriye’den kaçan Suriyelilere Türkiye kucak açmıştır. Türkiye’nin sergilediği bu davranış, Peygamberimizin örnek ahlakından hangisini hayata geçirdiğinin bir göstergesidir?** | |
|  |
|  | A) | Güvenilir bir insandı |
|  | B) | İnsanlara değer verirdi |
|  | C) | Bilgiye önem verirdi |
|  | D) | Danışarak iş yapardı |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8.** | **Aşağıdaki olaylardan hangisi Peygamber Efendimizin güvenilir bir insan olduğunun kanıtı olamaz?** | |
|  |
|  | A) | Büyük, küçük, yaşlı, genç demeden herkese sevgiyle yaklaşıp, değer vermiştir. |
|  | B) | Peygamberimiz, verdiği sözleri mutlaka yerine getirmiş, kendine verilen emanetleri zamanında sahiplerine teslim etmiştir. |
|  | C) | Mekke’nin en zenginlerinden ticaretle uğraşan Hz. Hatice, Hz Muhammed’in dürüstlüğünden dolayı onunla ticari ortaklık yapmıştır |
|  | D) | Kâbe’nin onarılmasında Mekkeliler arasında çıkan anlaşmazlık, Peygamberimizin hakemliği ile çözülmüştür. Hz. Muhammed güvenilir biri olduğu için Mekkeliler onun hakem olmasına sevinmişlerdir. |



|  |
| --- |
| **1., 2., 3. ve 4. soruları aşağıda verilen metne göre cevaplayınız.** |
| The internet has a very short history. At the beginning, people used it for military and academic purposes. It has become an important part of our lives especially through the last 20 years. Today, as the cost of the Internet is not very high, people at every age use it. The increase in the use of the Internet has affected the habits of people, especially of the teenagers.  Today, most of the teenagers have at least one technological device to access the Internet such as smartphones, tablets, laptops, and even smart watches. As It is very easy to access the Internet, teenagers spend many hours in front of the screen and they rarely interact with their families and friends. They give up social and sport activities. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | **Who does the Internet affect most?** | |
|  | A) | Families |
|  | B) | Friends |
|  | C) | Teenagers |
|  | D) | Academicians |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | **Which one is true according to the text?** | |
|  | A) | Using the Internet is very expensive. |
|  | B) | The Internet has changed the habits of teenagers. |
|  | C) | People first developed the Internet to play online games. |
|  | D) | Children’s social skills increase when they spend a lot of time on the Internet. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.** | **What kind of devices don’t people use to go online?** | |
|  | A) | Smartphones |
|  | B) | Tablets |
|  | C) | Printers |
|  | D) | Smart watches |
| **4.** | **At the begining,the internet was used for \_\_\_\_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_\_\_\_.** | | |
|  | A) | universities / teachers | |
|  | B) | academicians / soldiers | |
|  | C) | children / doctors | |
|  | D) | teenagers / adults | |

|  |
| --- |
| **5., 6. Ve 7. Sorularda boşluğa gelen uygun ifadeyi işaretleyiniz.** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5.** |  | |
|  | **Yesterday, I \_\_\_\_\_\_\_\_\_ the Internet and found some interesting materials for my school project.** | |
|  | A) | registered |
|  | B) | signed up |
|  | C) | logged in |
|  | D) | browsed |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **6.** |  | |
|  | **The company hasn’t \_\_\_\_\_\_\_\_ my e-mail yet. I’m waiting for their answer.** | |
|  | A) | watched |
|  | B) | replied |
|  | C) | written |
|  | D) | deleted |
| **7.** | **Martin:** Which one do you prefer, a/an \_\_\_\_\_\_\_\_\_ or the touchpad of your laptop?  **Sandy:** I prefer using the touchpad. It is more comfortable for me. | |
|  | A) | mouse |
|  | B) | microphone |
|  | C) | speaker |
|  | D) | headphone |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **8.** | **JANE** : Are you always online?  **SALLY** : Pardon ?  **JANE** : ……………………………………….  **SALLY** :Unfourtanately ,yes I’m.  **Verilen boşluk hangi ifade ile tamamlanmalı?** | | |
|  | A) | I don’t know anything about internet. |
|  | B) | I mean are you an internet addict? |
|  | C) | I mean do you spend time shopping on the net? |
|  | D) | Do you mean I ‘m crazy about internet |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **9.** | **BOB:** John ,Do you do online shopping ?  **JOHN:** Yes, I do.  **BOB:** Hımm, in my opinion doing online shopping is dangerous because you give your personal information, e.g. your address, telephone number, credit card number ,etc.  **JOHN:** Don’t worry …………………………………………………………I’m sure they keep secret all the information.  **Verilen boşluk hangi ifade ile tamamlanmalı?** | |
|  | A) | I’m sorry to hear that. |
|  | B) | I think you are right.I shouldn’t do it again. |
|  | C) | I use the safe websites. |
|  | D) | I can’t write my credit card number. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **10.** | I always ................. the internet from my tablet because it is very easy to carry.    **Yukarıda boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?** | |
|  | A) | website |
|  | B) | access |
|  | C) | log in |
|  | D) | cable modem |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Use facebook | Watch videos | Do shopping | Read news and magazines | | JOHN | **√** | **x** | **√** | **x** | | SUE | **√** | **x** | **x** | **√** | | ROSY | **x** | **√** | **√** | **x** | | HELEN | **√** | **x** | **√** | **√** |   **Acording to the chart ,which one is TRUE?** | |
|  | A) | John never uses facebook on the net. |
|  | B) | Rosy dislikes doing shopping on the net. |
|  | C) | Sue prefers using facebook to watching videos |
|  | D) | Helen prefers watching videos and reading news. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | **What is the chart about?** | |
|  | A) | Good and bad sides of internet. |
|  | B) | Facebook is better than doing shopping |
|  | C) | Choices of using internet. |
|  | D) | Sue’s internet is the best. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.** | **What does Amanda think about the internet?** | |
|  | A) | She does her homework on the net. |
|  | B) | She is an internet addict. |
|  | C) | She uses the internet much. |
|  | D) | In her opinion, over-use of the internet is a waste of time. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4.** | **Kate is an internet addict because………..** | |
|  | A) | She prefers reading books. |
|  | B) | She doesn't like being online much. |
|  | C) | She can't stand living without the internet. |
|  | D) | She goes online at least once a month. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5.** | **According to the texts, ................** | |
|  | A) | Tuğçe goes online not very often. |
|  | B) | Amanda thinks playing games is better than reading books. |
|  | C) | Kate sometimes watches movies online. |
|  | D) | Tuğçe never checks her e-mails. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **6.** | **Aşağıda verilen;** | | |
|  | **Ted** | | Hello Barney. I am going to go to the cinema this evening. Would you like to join me? |
|  | **Barney** | | I'd love to. ....................... |
|  | **Ted** | | I am going to leave home around 4 p.m. |
|  | **Barney** | | Ok! I will pick you up at 3.45 p.m. then. |
|  | **Ted** | | Ok, bye. |
|  | **Diyalogda boş bırakılan cümle aşağıdakilerden hangisidir?** | | |
|  | A) | Why do you ask? | |
|  | B) | Do you have another plan? | |
|  | C) | What time are you going to go there? | |
|  | D) | How often do you go to the cinema? | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **7.** | **Aşağıda verilen;** | | |
|  | **Sergi** | | Elena, I have a problem. I am an internet addict and I don't like this. I don't know what to do. Can you help me? |
|  | **Elena** | | Of course. I think you should get some help. |
|  | **Sergi** | | What do you mean? |
|  | **Elena** | | I mean ....................... |
|  | **Sergi** | | Ok, thanks a lot. |
|  | **Diyalogda boş bırakılan cümle aşağıdakilerden hangisidir?** | | |
|  | A) | You should go to school counselling servise. | |
|  | B) | You should use the net more than 4 hours. | |
|  | C) | You should use your smartphone to access the internet. | |
|  | D) | You should have an e-mail account. | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8.** | INTERNET SAFETY RULES  -Be polite to the person on the other side.  -Don’t agree to meet an online friend in person.  - …………………………………………….  **Boş bırakılan noktalı bölüme aşağıdakilerden hangisi gelebilir?** | |
|  | A) | Tell your parents when something makes you uncomfortable. |
|  | B) | Share your password with others. |
|  | C) | Share everything on the internet. |
|  | D) | Get information from anybody on the net about best sites for you. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **Aşağıda verilen;** | | |
|  | **Technician** | | Hi! This is BBT-Net customer service.How can I help you? |
|  | **Customer** | | I'd love to. I can’t connect to the internet to my tablet. |
|  | **Technician** | | Well, ……………………………………. |
|  | **Customer** | | I use a wireless modem. |
|  | **Technician** | | Firstly, check the connection cable and then reset the modem settings please. |
|  | **Customer** | | Ok , My tablet is online now. |
|  | **Diyalogda boş bırakılan cümle aşağıdakilerden hangisidir?** | | |
|  | A) | Do you always online? | |
|  | B) | How do you connect to the internet? | |
|  | C) | How many hours do you spend online in a day? | |
|  | D) | What do you do on the internet? | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2.** | **Aşağıda verilen;** | | |
|  | **Sema** | | My son is addicted to the internet. He thinks and talks about it all the time.So he forgets his homework.What can I do? |
|  | **Tülin** | | …………………………………………………. |
|  | **Diyalogda boş bırakılan cümle aşağıdakilerden hangisidir?** | | |
|  | A) | For me,your son is fond of internet. | |
|  | B) | I think you should talk his teacher and go to the counselling service. | |
|  | C) | You mean your son is lazy. | |
|  | D) | You can buy him a new smart phone. | |
| **3.** | **Aşağıda verilen;** | | |
|  | **Pam** | | Hi, Pam speaking |
|  | **Jane** | | Hi Pam, How are the things? |
|  | **Pam** | | Good thanks Jane. |
|  | **Jane** | | I need your help. I’m trying to buy new clothes on the net but I can’t.Can you help me please? |
|  | **Pam** | | Well, did you…………………..to the shopping website? |
|  | **Jane** | | No, I didn’t. |
|  | **Pam** | | Then, you should start with that firstly. |
|  | **Diyalogda boş bırakılan cümle aşağıdakilerden hangisidir?** | | |
|  | A) | confirm | |
|  | B) | upload | |
|  | C) | comment | |
|  | D) | register | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4.** | **Aşağıda verilen;** | |
|  | Almost all people use the internet today.But some people use it during all day. They have a lot of online chatting friends.But they aren’t real friends . They don’t go out with their friends.They don’t speak face to face.They don’t meet outside.So they become unsociable people day by day. I think, ……………………………………… | |
|  |
|  |
|  | **boşluk hangi ifade ile tamamlanmalı?** | |
|  | A) | it is one of the bad sides of internet. |
|  | B) | using internet isn’t bad. |
|  | C) | internet is useful because it makes our life easy. |
|  | D) | İnternet makes people lazy. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 5**.** | **Aşağıda verilen;** | | |
|  | **John** | | Tom , do you have a plan for this afternoon? |
|  | **Tom** | | ……………………………… |
|  | **John** | | There is a book fair in the city and I know you are a real bookworm.Would you like to come with me? |
|  | **Tom** | | Great , I’d love to. I’ll leave home around 15.30 and take you 15.45. |
|  | **John** | | OK then I’ll wait for you. |
|  | **Diyalogda boş bırakılan cümle aşağıdakilerden hangisi olabilir?** | | |
|  | A) | Never mind. | |
|  | B) | Not actually. Why? | |
|  | C) | I’m sorry I can’t. | |
|  | D) | Great ,thanks. | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6.** | | **Jenny** | | | I am always online.I spend more than 8 hours on the net every day.I love writing comments and sharing things through social networking | |
|  | | **Linda** | | | I’m not fond of using net;however I sometimes make research for my school projects and practise my English | |
|  | | **John** | | | I use Internet nearly 3-4 hours a day.I usually play online games and sometimes download movies or videos.I also keep in touch with my friends. | |
|  | | **Which one is TRUE?** | | | | |
|  | | A) | | Linda loves spending time on the net. | | |
|  | | B) | | Jenny is addicted to the internet. | | |
|  | | C) | | John is always online. | | |
|  | | D) | | Jenny uses the internet for her homework. | | |
| **7.** | | **Which of the following FALSE about John?** | | | | |
|  | | A) | | He is always online. | | |
|  | | B) | | He likes playing online games. | | |
|  | | C) | | He spends at least 2 hours on the net. | | |
|  | | D) | | He likes chatting with his friends on the net. | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8.** | There is a concert this evening. You want to go there with Jeremy. Your father will drive you there. What do you say to Jeremy? | |
|  |
|  |  | |
|  | A) | If you come with me ,I will take sweet. |
|  | B) | My father will drive us.Would you like to come to the concert with me? |
|  | C) | Don't mind your father .Come with me. |
|  | D) | Would you like to visit Murat Boz?Let’s go! |