Soru 1) Hücre nedir ?

…………………………………………………………………………………………

Soru 2) Hücrede 3 temel kısım bulunur. Adlarını yazınız.

1) …………………………………………. 2) ………………………………… 3) ………………………………

Soru 3) Hücrede bulunan **ÇEKİRDEK**in görevi nedir ?

…………………………………………………………………………………………………………………………….

Soru 4) Hücrede bulunan **SİTOPLAZMA** ın görevi nedir ?

…………………………………………………………………………………………………………………………..

Soru 5) Hücrede bulunan **HÜCRE ZARInın**  görevi nedir ?

…………………………………………………………………………………………………………………………..

Soru 6) Hücre içinde bulunan ORGANELLERİN görevini yanına yazınız.

KLOROPLAST : ……………………………………………………………………..

MİTEKONTRİ : ……………………………………………………………………………………………..

KOFUL : ……………………………………………………………………….

SENTROZOM : ………………………………………………………………………………….

LİZOZOM : …………………………………………………………………………………………

RİBOZOM : …………………………………………………………………………………………

GOLGİ CİSİMCİĞİ: …………………………………………………………………………………………..

ENDOPLAZMİK RETİKULUM : …………………………………………………………………………….

Soru 7) Bitki hücresinde olup hayvan hücresinde olmayanlar nelerdir ?

……………………………………………………………………………………………………………………………

Soru 8) Hayvan hücresinde olup Bitki hücresinde olmayanlar nelerdir ?

……………………………………………………………………………………………………………………………

Soru 9) Hücreler bir araya gelip DOKUları , dokular bir araya gelip ORGANları , organlar bir araya gelip **SİSTEM**leri, sistemler bir araya gelerek neyi oluşturur ?

…………………………………….

Soru 10) Hücrenin yönetim merkezi neresidir ?

………………………………………………………

Soru 11) Hareket edebilmemiz için neler gerekir ?

1) …………………………………………………………………… 2) ……………………………………………..

3) ……………………………………………………. 4) ………………………………………………………….

Soru 12) iskeletin görevleri nelerdir ?

1) ………………………………………………………….. 2) ……………………………………………..

3) ………………………………………………………. 4) …………………………………………………

Soru 1) Hücre nedir ?

…………………………………………………………………………………………

Soru 2) Hücrede 3 temel kısım bulunur. Adlarını yazınız.

1) …………………………………………. 2) ………………………………… 3) ………………………………

Soru 3) Hücrede bulunan **ÇEKİRDEK**in görevi nedir ?

…………………………………………………………………………………………………………………………….

Soru 4) Hücrede bulunan **SİTOPLAZMA** ın görevi nedir ?

…………………………………………………………………………………………………………………………..

Soru 5) Hücrede bulunan **HÜCRE ZARInın**  görevi nedir ?

…………………………………………………………………………………………………………………………..

Soru 6) Hücre içinde bulunan ORGANELLERİN görevini yanına yazınız.

KLOROPLAST : ……………………………………………………………………..

MİTEKONTRİ : ……………………………………………………………………………………………..

KOFUL : ……………………………………………………………………….

SENTROZOM : ………………………………………………………………………………….

LİZOZOM : …………………………………………………………………………………………

RİBOZOM : …………………………………………………………………………………………

GOLGİ CİSİMCİĞİ: …………………………………………………………………………………………..

ENDOPLAZMİK RETİKULUM : …………………………………………………………………………….

Soru 7) Bitki hücresinde olup hayvan hücresinde olmayanlar nelerdir ?

……………………………………………………………………………………………………………………………

Soru 8) Hayvan hücresinde olup Bitki hücresinde olmayanlar nelerdir ?

……………………………………………………………………………………………………………………………

Soru 9) Hücreler bir araya gelip DOKUları , dokular bir araya gelip ORGANları , organlar bir araya gelip **SİSTEM**leri, sistemler bir araya gelerek neyi oluşturur ?

…………………………………….

Soru 10) Hücrenin yönetim merkezi neresidir ?

………………………………………………………

Soru 11) Hareket edebilmemiz için neler gerekir ?

1) …………………………………………………………………… 2) ……………………………………………..

3) ……………………………………………………. 4) ………………………………………………………….

Soru 12) iskeletin görevleri nelerdir ?

1) ………………………………………………………….. 2) ……………………………………………..

3) ………………………………………………………. 4) …………………………………………………

Soru 1) yetişkin bir insanda kaç kemik bulunur ?

…………………………………………………

Soru 2) Kemikler şekillerine göre 3’ e ayrılır. Adlarını yazınız.

1) …………………………………………… 2) ………………………………….. 3) …………………………..

Soru 3) Kısa kemiklere örnekler veriniz.

…………………………………………………………………………………………………………

Soru 4 ) Yassı kemiklere örnekler veriniz.

…………………………………………………………………………………………………………

Soru 5) Uzun kemiklere örnekler veriniz.

…………………………………………………………………………………………………………

Soru 6) kemiklerimiz canlı mıdır ?

……………………………………………

Soru 7) Kemiğin boyca uzamsını ne sağlar ?

……………………………………………………..

Soru 8) Kemiğin ence uzamasını ne sağlar ?

……………………………………………………………………..

Soru 9) Kıkırdak dokunun sertleşmesi ile ne oluşur ?

……………………………………………………………………………….

Soru 10) Kıkırdak vücudumuzun nerelerine bulunur ?

……………………………………………………………………………………

Soru 11) 20 yaşından sonra kemiklerin büyümesi durur mu ?

…………………………………………………………………………..

Soru 12) **KALSİYUM** ve **FOSFOR**  kemiğe dayanıklılık ve sertlik mi kazandırır ?

………………………………………………………………………………………………………..

Soru 13) süt ve süt ürünlerinde kalsiyum , balıkta fosfor bol mu bulunur ?

……………………………………………………………………………………….

Soru 14) süngerimsi kemik dokusu gözeneklidir. Burada kan hücresi mi üretilir ?

………………………………………………………………………………………………

Soru 15) kemik zarı kemiğin enine büyümesini mi sağlar ?

…………………………………………………………………

Soru 16) sarı kemik iliği uzun kemikte mi bulunur ?

………………………………………………………………………………..

Soru 17)Kemiğin ucunda bulunan kıkırdak doku kemiğin boyca uzamasını mı sağlar ?

………………………………………………………………………………………..derskitabicevaplarim.com

Soru 1) yetişkin bir insanda kaç kemik bulunur ?

…………………………………………………

Soru 2) Kemikler şekillerine göre 3’ e ayrılır. Adlarını yazınız.

1) …………………………………………… 2) ………………………………….. 3) …………………………..

Soru 3) Kısa kemiklere örnekler veriniz.

…………………………………………………………………………………………………………

Soru 4 ) Yassı kemiklere örnekler veriniz.

…………………………………………………………………………………………………………

Soru 5) Uzun kemiklere örnekler veriniz.

…………………………………………………………………………………………………………

Soru 6) kemiklerimiz canlı mıdır ?

……………………………………………

Soru 7) Kemiğin boyca uzamsını ne sağlar ?

……………………………………………………..

Soru 8) Kemiğin ence uzamasını ne sağlar ?

……………………………………………………………………..

Soru 9) Kıkırdak dokunun sertleşmesi ile ne oluşur ?

……………………………………………………………………………….

Soru 10) Kıkırdak vücudumuzun nerelerine bulunur ?

……………………………………………………………………………………

Soru 11) 20 yaşından sonra kemiklerin büyümesi durur mu ?

…………………………………………………………………………..

Soru 12) **KALSİYUM** ve **FOSFOR**  kemiğe dayanıklılık ve sertlik mi kazandırır ?

………………………………………………………………………………………………………..

Soru 13) süt ve süt ürünlerinde kalsiyum , balıkta fosfor bol mu bulunur ?

……………………………………………………………………………………….

Soru 14) süngerimsi kemik dokusu gözeneklidir. Burada kan hücresi mi üretilir ?

………………………………………………………………………………………………

Soru 15) kemik zarı kemiğin enine büyümesini mi sağlar ?

…………………………………………………………………

Soru 16) sarı kemik iliği uzun kemikte mi bulunur ?

………………………………………………………………………………..

Soru 17)Kemiğin ucunda bulunan kıkırdak doku kemiğin boyca uzamasını mı sağlar ?

………………………………………………………………………………………..derskitabicevaplarim.com