

**6. SINIF  
2.ÜNİTE  
TABU  
KARTLARI**

**DESTEK VE  
HAREKET SİSTEMİ**

**Kas  
İskelet  
Kemik  
Dik  
Hareket**

**KISA KEMİK**

**Uzun  
Parmak  
Bilek  
Omur  
Ayak**

**YASSI KEMİK**

**Kafatası  
Göğüs kafesi  
Kısa  
Uzun  
Kürek**

**KEMİK**

**Kas  
Hareket  
Destek  
Bacak  
Kıkırdak**

**İSKELET**

**Hareket  
Destek  
Kas  
Kemik  
Dik durma**

**RÖNTGEN**

**Film  
Kemik  
İskelet  
Hastane  
Radyoloji**

**EKLEM**

**Oynar  
Oynamaz  
Yarı  
Kemik  
Kıkırdak**

## OYNAR EKLEM

Hareket  
Fazla  
Kıkırdak  
Kemik  
El

## YARI OYNAR

### EKLEM

Hareket  
Az  
Omur  
Kemik  
Boyun

## KAS

Çizgili  
Düz  
Kalp  
İskelet  
Hareket

## ÇİZGİLİ KAS

İstemli  
İskelet  
Yorulur  
Kemik  
Kol

## OYNAMAZ

Hareketsiz  
Kafatası  
Kıkırdak  
Yüz  
Yok

## KIKIRDAK

Kemik  
Aşınma  
Eklem  
Uzama  
Yumuşak

## DÜZ KAS

İstemsiz  
Organ  
Mide  
Yorulmaz  
İç

## KALP KASI

Çizgili  
Düz  
İstemli  
İstemsiz  
Yorulmaz

## SİNDİRİM

Besin  
Beslenme  
Fiziksel  
Kimyasal  
Enerji

## AĞIZ

Diş  
Karbonhidrat  
Fiziksel  
Tükürük  
Çiğneme

## MİDE

Yemek  
Bulamaç  
Protein  
Yemek borusu  
Öz suyu

## İNCE BAĞIRSAK

Uzun  
Kalın  
Mide  
Sindirim  
Tamamlanmak

## YUTAK

Besin  
Ağız  
Yutkunma  
Yemek borusu  
Sindirim

## YEMEK BORUSU

Ağız  
Mide  
Sindirim  
İletim  
Yutak

## KALIN BAĞIRSAK

Anüs  
İnce  
Dışarı  
Son  
Bitiş

## FİZİKSEL SİNDİRİM

Ağız  
Kas  
Diş  
Bulamaç  
Kimyasal

## VİLLUS

Bağırsak  
Çıktı  
Yüzey  
Kan  
Uzun

## SAFRA

Karaciğer  
Fiziksel  
Yağ  
Sindirim  
Pankreas

## KARACİĞER

Büyük  
Organ  
Fiziksel  
Safra  
Sindirim

## YAĞ

İnce bağırsak  
Besin  
Sindirim  
Safra  
Parçalanma

## KİMYASAL SİNDİRİM

Fiziksel  
Besin  
Enzim  
Pankreas  
İnce bağırsak

## PANKREAS

Sindirim  
Yardımcı  
Kimyasal  
Enzim  
Besin

## KARBONHİDRAT

Besin  
Protein  
Ağız  
Fiziksel  
Kimyasal

## PROTEİN

Mide  
Kimyasal  
Besin  
Yağ  
Karbonhidrat

## DOLAŞIM SİSTEMİ

Kan  
Kalp  
Damar  
Küçük  
Büyük

## KALP

Kan  
Pompalamak  
Odacık  
Oksijen  
Atmak

## NABİZ

Basınç  
Atardamar  
Kalp  
Saymak  
Tansiyon

## TANSİYON

Nabız  
Düşmek  
Çıkmak  
Kan  
Damar  
Basınç

## KAN

Oksijen  
Kalp  
Damarlar  
Kırmızı  
Vücut

## DAMAR

Kalp  
Kan  
Vücut  
İnce  
Atar

## STETOSKOP

Kalp  
Dinlemek  
Ses  
Kan  
Vücut

## KÜÇÜK KAN

DOLAŞIMI  
Akciğer  
Oksijen  
Kirli  
Temiz  
Kısa



**BÜYÜK KAN  
DOLAŞIMI**

Küçük  
Uzun  
Kalp  
Vücut  
Dolaşmak

**KAN PLAZMASI**

Damar  
Besin  
Su  
Sıvı  
Mineral

**KAN PULCUĞU**

Alyuvar  
Akyuvar  
Pıhtılaşma  
Yara  
Kan

**KAN GRUBU**

A  
B  
O  
Rh  
Protein

**ALYUVAR**

Kırmızı  
Kan  
Hücre  
Akyuvar  
Kan pulcuğu

**AKYUVAR**

Beyaz  
Kan  
Hücre  
Alyuvar  
Kan pulcuğu

**KAN BAĞIŞI**

Kızılay  
Vermek  
Damar  
İğne  
Acil

**SOLUNUM**

Nefes  
Oksijen  
Karbondiyoksit  
Akciğer  
Almak

## SOLUNUM SİSTEMİ

Nefes  
Hava  
Akciğer  
Burun  
Oksijen

## BURUN

Nefes  
Akciğer  
Hava  
Giriş  
Ağız

## SOLUK BORUSU

Nefes  
Yemek  
Yutak  
Hava  
Bronş

## AKCİĞER

Soluk  
Alveol  
Bronş  
İki tane  
Bronşçuk

## DİYAFRAM

Akciğer  
Kas  
Kubbeleşme  
Daralma  
Soluk

## GIRTLAK

Yutak  
Soluk borusu  
Kapakçık  
Ses  
Tel

## ALVEOL

Hava kesecikleri  
Üzüm  
Oksijen  
Karbondiyoksit  
Hücre

## BOŞALTIM SİSTEMİ

Atık  
İdrar  
Böbrek  
Üre  
Fazla  
Zarar

## BÖBREK

Fasulye  
İki  
İdrar  
Üre  
Süzmek

## DERİ

Yardımcı  
Boşaltım  
Tuz  
Ter  
Vücut

## İDRAR KESESİ

Mesane  
Esnek  
Depolama  
İdrar  
Üreter

## ÜRETRA

İdrar  
Kanal  
Dışarı  
Üreter  
Böbrek

## AKCİĞER

Yardımcı  
Organ  
Boşaltım  
Karbondiyoksit  
Solunum

## ÜRETER

Boru  
İdrar  
İdrar kesesi  
İnce  
Boşaltım

## ÜRE

Boşaltım  
İdrar  
Atık  
Ürik asit  
Karaciğer

## İDRAR

Kan  
Üre  
Böbrek  
Üreter  
Kesesi