


دېستان دخترانه ی علوی شعبه مرکز
گروه هاوسیستمی آبی

موضوع : فرمانده بدن (مغز)

فهامه غنی زاده
آرنیکا بهادر بیگی
ریحانه وکیل پور
فاطمه جلالی فر
هستی قربانی
حسانه صادقی

نور فایه پارس


مغز چیست؟



مغز یا عین استخوان و عروق ریز تمام بدن است و در تمام قسمت و تمام نقاط بدن عصبی است. در تمام بدن عصبها و اعصاب عصبی است. تمام عصبها و اعصاب عصبی است. تمام عصبها و اعصاب عصبی است. تمام عصبها و اعصاب عصبی است.



آناتومی مغز



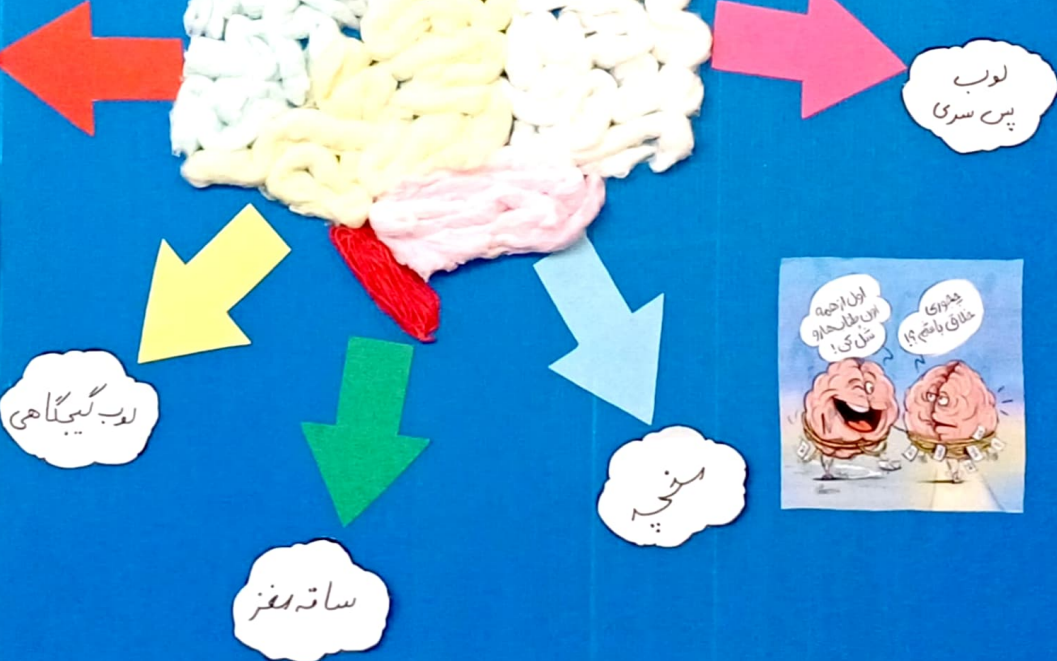
مغز و نخاع از جنس عصب است. مغز در تمام بدن است. مغز در تمام بدن است. مغز در تمام بدن است. مغز در تمام بدن است. مغز در تمام بدن است.

لبه آهیانه

لبه مغز

لبه پیشانی

لبه پس سری



این کاری

لبه مغزها

لبه مغزها

لبه مغزها

لبه مغزها

مغز

مغز

مغز

مغز

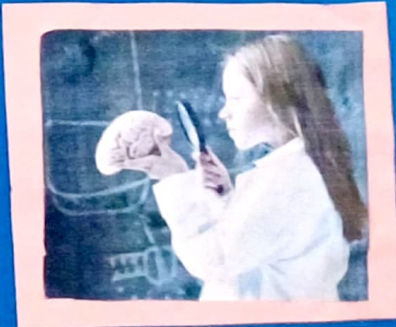
مغز

تأثیر معای

مجازی بر مغز



مغز میزبان و کنترل کننده تمام عملیات بدن است. مغز در تمام بدن است. مغز در تمام بدن است. مغز در تمام بدن است. مغز در تمام بدن است.



نام مغز زارده

آدمکها

مغز قیامی

مغز حادتی

مغز حادتی

مغز حادتی

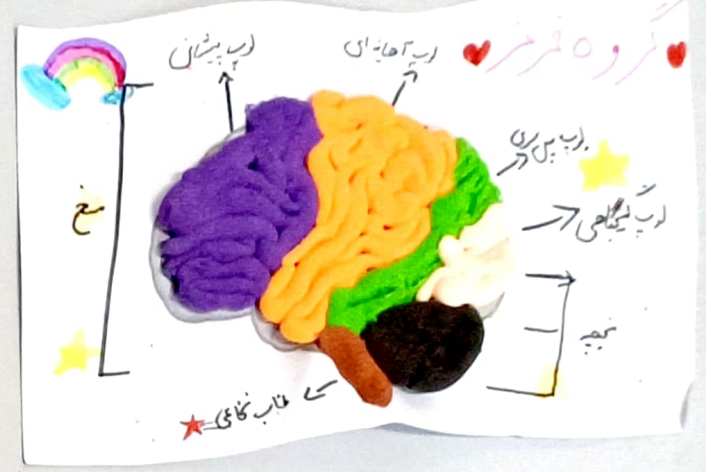
مغز

مغز

مغز

مغز

مغز



دبستان دخترانه علوی شعبه مرکز

گروه هاوسیستمی سبز

موضوع مهندسان طبیعت

وانیا زمانی

می گل ایرانی زاده

زهرا راشدی

فاطمه رمضانعلی

ثنا علی اکبری

رونیکا قنبرنژاد

ریحانه ملک احمدی



دبستان دخترانه علوی مرکز

گروه هاوسیستمی زرد

موضوع: آلودگی صوتی

عسل معتمدی

حنانه حسینی

حسنا حسنلو

آدرینا روحانی

روژان ولی لو

آنیتا جوادی

آلودگی صوتی



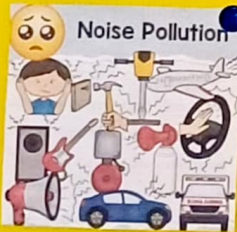
تعریف آلودگی صوتی

صوت ناموسساتی است که در مرتبه مگای (Mega Decibels) به نامش آلودگی صوتی نام می‌رود. در حالت عادی صدای انسان از ۱۰ تا ۱۲۰ دسیبل است. صدای آلودگی صوتی از ۱۲۰ دسیبل بیشتر است.

آلودگی صوتی در محیط‌های شهری و صنعتی بسیار رایج است و می‌تواند به سلامت انسان آسیب جدی برساند. این آلودگی می‌تواند باعث سردرد، اختلال در خواب، کاهش تمرکز و افزایش فشارخون شود.

آلودگی صوتی یکی از عوامل اصلی آلودگی محیط زیست است. این آلودگی می‌تواند به سلامت انسان و حیوانات آسیب برساند. صدای بلند می‌تواند باعث کاهش تمرکز، اختلال در خواب و افزایش فشارخون شود.

برای کاهش آلودگی صوتی، می‌توانیم از وسایل محافظه صوتی استفاده کنیم و صدای بلند را در مکان‌های عمومی کاهش دهیم.



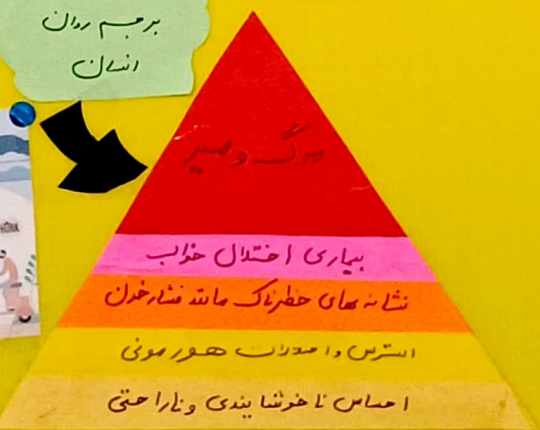
آلودگی صوتی یکی از عوامل اصلی آلودگی محیط زیست است. این آلودگی می‌تواند به سلامت انسان و حیوانات آسیب برساند. صدای بلند می‌تواند باعث کاهش تمرکز، اختلال در خواب و افزایش فشارخون شود.

برای کاهش آلودگی صوتی، می‌توانیم از وسایل محافظه صوتی استفاده کنیم و صدای بلند را در مکان‌های عمومی کاهش دهیم.

آلودگی صوتی یکی از عوامل اصلی آلودگی محیط زیست است. این آلودگی می‌تواند به سلامت انسان و حیوانات آسیب برساند. صدای بلند می‌تواند باعث کاهش تمرکز، اختلال در خواب و افزایش فشارخون شود.

برای کاهش آلودگی صوتی، می‌توانیم از وسایل محافظه صوتی استفاده کنیم و صدای بلند را در مکان‌های عمومی کاهش دهیم.

تأثیر آلودگی صوتی بر جسم روان انسان



سابق تحقیق
 کتاب: صداها ناخوشایند
 اینترنت: گوگل
 صدا: آلودگی صوتی

اصول گروه نهاده
 آذربایجان
 حساسیت
 عمل معتدلی
 روش‌های نوین
 آشنایی با صدا
 حساسیت



دبستان دخترانه علوی شعبه مرکز

گروه هاوسپستی قرمز

موضوع : گد های حیاتی

یسنا هاشمی راد

السا اسودی

دلارام میرطاهری

هاننا حسینی

فوژان خلق اله

نفس علی عسگری

DNA چیست؟

دوران مونتور است که دانشمندان موفق شدند به وسیله میکروسکوپ الکترونی مشاهده و تصویربرداری از ساختار مولکول DNA کردند. این ساختار به شکل یک مارپیچ دوگانه است که در آن دو رشته DNA با هم پیوسته شده و در کنار هم قرار می‌گیرند. این دو رشته DNA با هم پیوسته شده و در کنار هم قرار می‌گیرند. این دو رشته DNA با هم پیوسته شده و در کنار هم قرار می‌گیرند.



دوران مونتور است که دانشمندان موفق شدند به وسیله میکروسکوپ الکترونی مشاهده و تصویربرداری از ساختار مولکول DNA کردند. این ساختار به شکل یک مارپیچ دوگانه است که در آن دو رشته DNA با هم پیوسته شده و در کنار هم قرار می‌گیرند. این دو رشته DNA با هم پیوسته شده و در کنار هم قرار می‌گیرند.

DNA

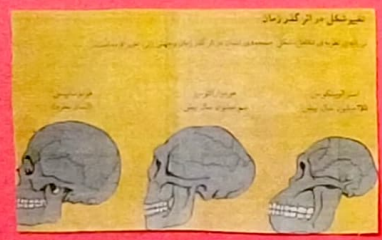
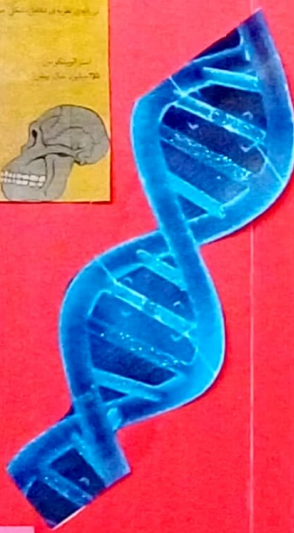


ملفتمینی بارهای نوکلئیدی

بارهای نوکلئیدی به دو گروه مثبت و منفی تقسیم می‌شوند:

1. بارهای مثبت: شامل گوانین (G) و آدنین (A) است که در کنار هم قرار می‌گیرند.
2. بارهای منفی: شامل سیتوزین (C) و تیمین (T) است که در کنار هم قرار می‌گیرند.

این دو گروه بارهای نوکلئیدی با هم پیوسته شده و در کنار هم قرار می‌گیرند.



این دو رشته DNA با هم پیوسته شده و در کنار هم قرار می‌گیرند. این دو رشته DNA با هم پیوسته شده و در کنار هم قرار می‌گیرند.



SPICE سلامت خانواده

السا اسودن

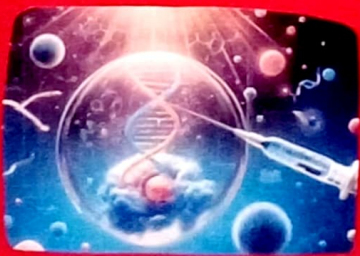
مجلس ملی سلامت

رشد و آموزش

فرمان مملکت الآ

SPICE

منابع: مرکز سلامت



دوران مونتور است که دانشمندان موفق شدند به وسیله میکروسکوپ الکترونی مشاهده و تصویربرداری از ساختار مولکول DNA کردند. این ساختار به شکل یک مارپیچ دوگانه است که در آن دو رشته DNA با هم پیوسته شده و در کنار هم قرار می‌گیرند. این دو رشته DNA با هم پیوسته شده و در کنار هم قرار می‌گیرند.

