

Edisi Januari - Februari 2024

MCKIDS



Cinta Bumi

Dapatkan Balon Unik & Lucu

setiap Sabtu-Minggu & Libur Nasional



Kegiatan Seru MCKIDS Day

Wah Kesenangan apalagi nih yang dilakukan teman-teman McKids kali ini ya? Ada yang membuat kreatifitas atribut 17-an dan ada juga yang berkunjung ke Pemadam Kebakaran semua senang dan bergembira bersama.



Parade 17 Agustus



Mengunjungi Pemadam Kebakaran

Yuk yang mau ikut kegiatan McKids bisa langsung ke McD terdekat ya!

Daftar Isi



★ Bulan Ini ★



Temukan Perbedaan

Mewarnai Hutan

Macam-Macam Polusi

Majalah McKids ini milik

Tuliskan nama kamu di kotak warna putih ya!

TIM PENYUSUN

Redaksi Majalah BOBO

Vanda M. Parengkuan, Iveta Rahmalia, Danastri Permata Putri, Rahwiku T. Mahanani, Ayu Amalya M., Suwandi Affandi

Halo Ronald



Halo, teman-teman yang baik dan cerdas! Kita berjumpa kembali dengan McKids bulan Januari-Februari 2024.

Tema McKids kali ini adalah **Cinta Bumi**. Pada edisi kali ini, kita akan sama-sama mencari tahu cara menjaga Bumi. Mulai dari daur ulang sampah hingga mengetahui macam-macam polusi.

Selain itu, Majalah McKids edisi ini juga akan mengajak teman-teman untuk mengetahui warna-warni tempat sampah dan fungsinya.

Yuk, kita baca dan ikuti aktivitas pada setiap halaman dalam Majalah McKids ini. Selamat membaca untuk menambah pengetahuan dan kecerdasan!

English Corner

Cinta Bumi



Bumi adalah planet yang menjadi tempat tinggal kita. Itu sebabnya, kita harus menjaga Bumi. Sebab, ada beberapa hal yang bisa merusak Bumi, contohnya polusi. Selain itu, membuang sampah sembarangan juga bisa berbahaya untuk Bumi, lo.

Ada banyak cara yang bisa kita lakukan untuk menjaga Bumi. Caranya bisa dengan membuang sampah pada tempatnya. Kita juga bisa menanam pohon atau tanaman di halaman rumah. Nah, sekarang kita cari tahu bahasa Inggris dari kata-kata tentang Bumi, yuk!

Polusi

pollution

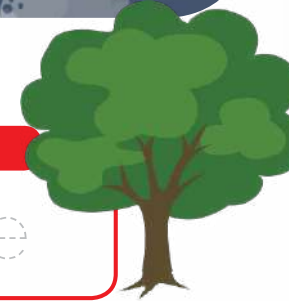


Bumi

earth

Pohon

tree



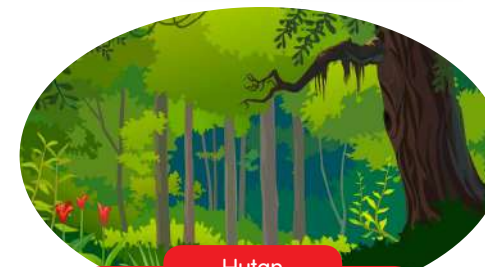
Sampah

trash



Hutan

forest



Mekdi Kitchen Tour

Yuk Buat Sendiri Burger dan Ice Cream Kesukaanmu!



Hanya **Rp40.823** /anak

Info lebih lanjut hubungi McDonald's terdekat atau kunjungi www.mcdonalds.co.id

Harga belum termasuk pajak. Syarat & ketentuan berlaku.



Menanam Pohon

Dira sedang menanam beberapa pohon di pekarangan belakang rumahnya. Bibit pohon yang ditanam Dira ukurannya tidak sama. Ada yang besar, ada yang kecil. Yuk, bantu Dira mengurutkan pohon dari yang ukuran besar ke kecil! Tuliskan nomor urutannya di kolom yang sudah disediakan, ya!



Mendaur Ulang Sampah



Kalau ada barang bekas atau barang lama yang sudah tidak dipakai, kita bisa membuatnya jadi barang baru yang berguna. Misalnya, sampah sayuran dibuat kompos dan botol bekas minuman dibuat pot tanaman.

Proses membuat barang lama menjadi barang baru itu disebut daur ulang, teman-teman. Kegiatan daur ulang bisa mengurangi sampah yang bisa mencemari lingkungan.

Sebelum mendaur ulang, kita perlu memilah jenis sampahnya terlebih dahulu. Ada sampah organik, ada juga sampah anorganik.

Sampah organik adalah sampah yang mudah terurai di alam atau mudah busuk, contohnya sisa makanan, dedaunan, dan ranting pohon.

Sementara sampah anorganik adalah sampah yang sulit terurai, contohnya sampah plastik, kaca, kaleng, dan styrofoam.

Di bawah ini ada kumpulan sampah yang siap didaur ulang. Yuk, lengkapi nama jenis sampahnya di kolom yang telah disediakan!



__RG__ N__K



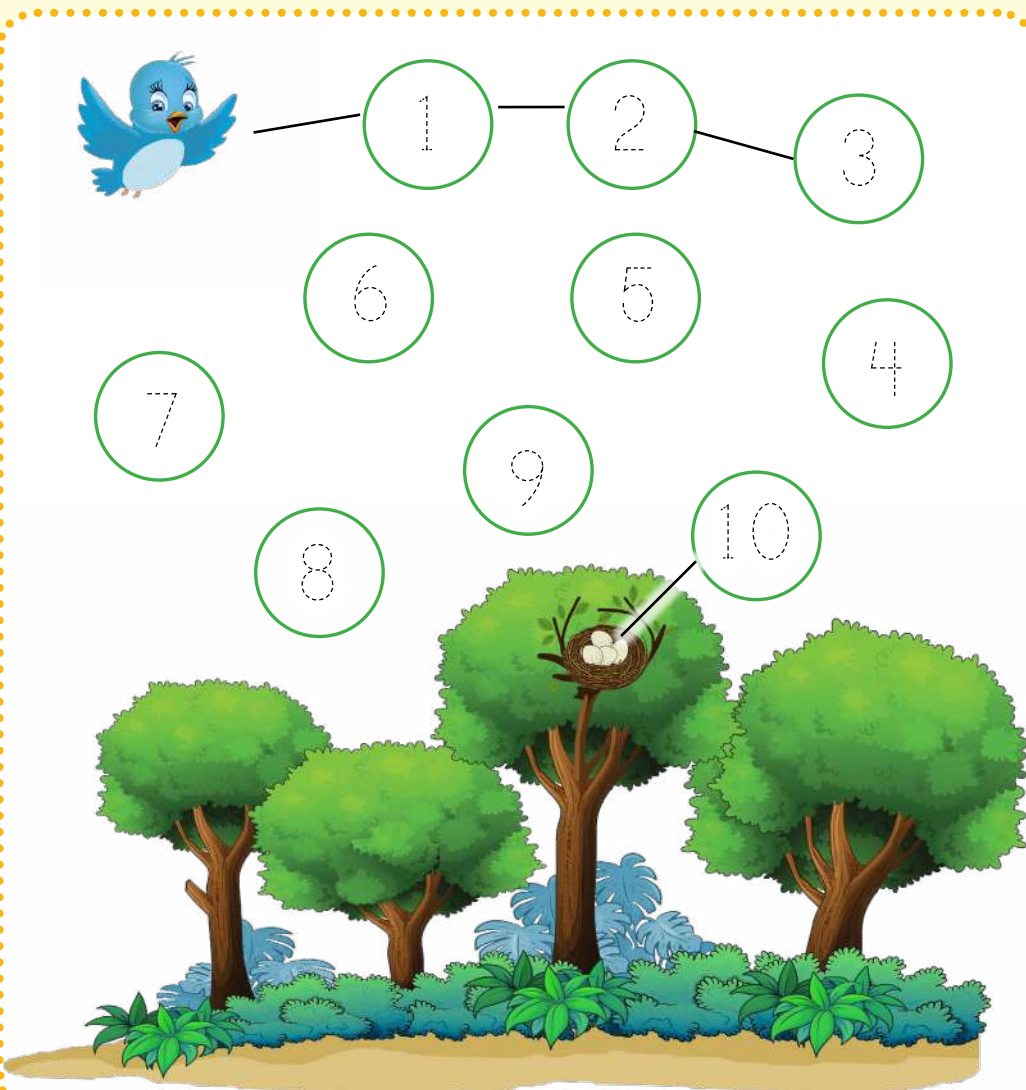
__N__RG__N__K

Bantu Burung Menuju Sarang



Kalau ada banyak pohon di lingkungan sekitar kita, udara jadi lebih sejuk dan bersih. Selain itu, pohon juga jadi rumah bagi berbagai hewan. Salah satunya adalah burung.

Yuk, tebalkan lingkaran dan angka di bawah ini, lalu bantu juga burung menemukan sarangnya di pohon!



Yuk, Mendaur Ulang Sampah!









Tidak semua sampah harus langsung dibuang, lo. Ada juga sampah yang bisa berguna jika didaur ulang. Contohnya adalah sampah plastik. Sampah plastik bisa didaur ulang menjadi berbagai macam benda, misalnya tas. Jika didaur ulang, sampah plastik bisa menjadi berguna. Nah, sekarang kita antarkan sampah-sampah plastik ini menuju tempat daur ulang, ya! Bisakah kamu menemukan jalan yang tepat?





Anak-Anak Cinta Bumi

Bacalah keterangan gambar pada kotak di bawah ini. Lalu bacalah cerita ini sesuai dengan keterangan di depan ayah dan ibumu!

 dan  sedang melihat bapak-bapak kerja bakti agar lingkungan perumahan mereka bersih.  mereka dan  juga ikut bekerja. Mereka mengangkat  yang menyumbat  saluran air.


Selesai bekerja,  dan  mencuci tangan, mengganti baju, dan beristirahat di teras rumah.

 menyiapkan minuman dan kue untuk mereka semua.  dan  ikut membantu.

"Aku mencintai  kita ini. Lain kali, aku ingin ikut membersihkan  seperti  dan , " kata Bima.

"Untuk mencintai  ada banyak hal lain yang bisa dilakukan anak-anak," kata .

"Misalnya, ke sekolah membawa  dan  sendiri. Agar mengurangi , " kata .

"Bekal juga harus habis, agar tidak ada sampah sisa makanan," kata  sambil tersenyum.

Keterangan Gambar



: Ronald McDonald



: Bumi



: Bima



: Sampah Plastik



: Livi



: Gorong-gorong



: Ayah



: Botol Minuman



: Ibu



: Wadah Makanan



Warna-warni Tempat Sampah

Ada beberapa jenis sampah, yaitu organik, anorganik, kertas, B3, dan residu. Setiap sampah ini tidak boleh dibuang sembarangan, ya. Ada tempat sampah khusus untuk setiap jenis sampah. Biasanya, tempat sampah ini dibedakan sesuai warna.

Sampah Organik

Sampah ini mudah busuk. Contohnya sisa makanan, daun, dan ranting. Umumnya, tempat sampahnya berwarna hijau.

Sampah Anorganik

Sampah ini sulit terurai. Contohnya plastik dan kaleng. Umumnya, tempat sampahnya berwarna kuning.

Sampah Kertas

Sampah kertas juga harus dibuang di tempat sampah khusus. Umumnya, tempat sampahnya berwarna biru.

Sampah B3

Sampah ini merupakan bahan berbahaya dan beracun bagi manusia, hewan, dan lingkungan sekitar. Contohnya kaca dan bahan kimia. Umumnya, tempat sampahnya berwarna merah.

Sampah Residu

Sampah residu adalah jenis sampah lain yang tidak termasuk keempat sampah di atas, contohnya permen karet. Umumnya, tempat sampahnya berwarna abu-abu.

Yuk, sekarang kita mewarnai tempat sampah di bawah ini



Rakka dan Mahika Cinta Bumi



Rakka baru selesai latihan sepak bola. Ronald dan Mahika menunggu di tepi lapangan.



Aku lelah dan haus sekali! Minumanku habis.

Ayo, kita beli minuman!



Saya mau pesan minuman dingin! Minumannya tolong isi di tumbler saya saja ya, Pak!

Baik, Dek!

Saya juga bawa tumbler sendiri! Minumannya tolong diisi di sini ya, Pak! Tidak usah pakai gelas plastik.

Baik, Dek! Mau pakai sedotan, Dek?

Tidak usah juga, Pak. Terima kasih.



Aku bawa tempat minum sendiri untuk mengurangi sampah botol atau gelas plastik wadah minuman.

Ronald memesan makanan camilan juga untuk mereka.

Tidak perlu pakai sedotan plastik juga.

Mahika dan Rakka hebat! Kalian adalah anak-anak yang mencintai Bumi! Aku juga pesan kue dengan wadah daun.



Temukan Perbedaan

Lingkungan yang bersih dari sampah-sampah berserakan lebih nyaman untuk dilihat, ya? Kali ini kita akan mencari lima perbedaan pada gambar pemandangan halaman di siang hari. Yuk, beri tanda centang (v) pada objek-objek yang berbeda di bawah ini.



Mewarnai Hutan

Di hutan, ada banyak pohon tinggi dengan daun-daun berwarna hijau tumbuh menjulang. Tak hanya indah, pohon-pohon di hutan juga jadi tempat tinggal banyak satwa. Keberadaan hutan yang lestari juga mendukung kehidupan makhluk hidup di Bumi, lo. Jika banyak pohon, maka banyak oksigen yang dihasilkan untuk pernapasan kita semua. Yuk, persiapkan pensil warna, krayon, atau spidol untuk mewarnai hutannya! Sebutkan juga ada hewan apa saja di dalamnya!





Macam-Macam Polusi

Tahukah teman-teman apa itu polusi? Polusi itu artinya pengotoran atau pencemaran. Polusi bisa membuat alam dan lingkungan kita jadi rusak. Bisa menimbulkan banjir, kekeringan, dan membuat udara kotor. O iya, polusi juga bisa merusak tempat tinggal hewan dan tumbuhan.

Ada macam-macam polusi yang bisa terjadi di Bumi. Apa saja? Yuk, cari tahu beberapa di antaranya, supaya kita tidak ikut membuat polusi!

Polusi Air, contohnya sampah yang dibuang ke sungai, danau, got, sampai laut.

Polusi Tanah, contohnya sampah yang ditimbun di tanah dan penggunaan pupuk kimia atau tidak alami.

Polusi Udara, contohnya dari asap kendaraan bermotor dan pembakaran sampah.

Polusi Suara, contohnya suara pembangunan gedung, suara kendaraan bermotor, dan suara kerumunan orang.

Polusi Cahaya, contohnya lampu penerangan gedung yang berlebihan dan lampu papan reklame yang terlalu terang.

