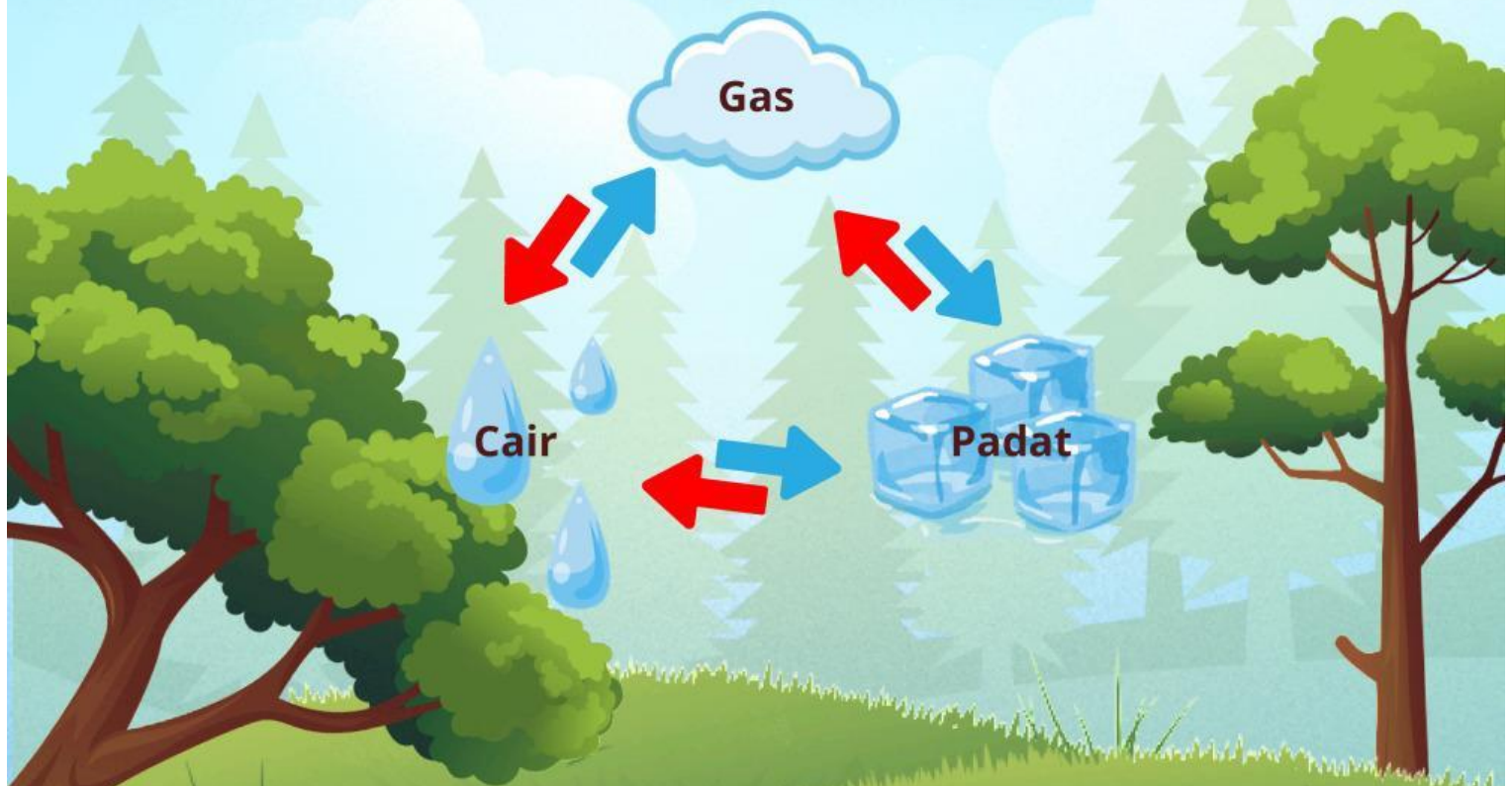


E-LKPD

PERUBAHAN WUJUD BENDA



Kelas

5

SD/MI

Dhita Sri wahyuni
Deby laudia Nora
ULFA rahma
Zaharatul Hikmah

Nama :

Kelas :

Mata Pelajaran :

Kompetensi yang akan di capai dan petunjuk belajar

Tujuan
Pembelajaran



1. Dengan memperhatikan video pembelajaran Dapat Mengetahui peristiwa mencair, membeku, Menguap, Menyublim, dan mengkristal dengan Benar
2. Dengan melakukan percobaan sederhana, siswa dapat menunjukkan peristiwa mencair, membeku, menguap, mengembun menyublim, dan mengkristal dengan benar.



Petunjuk Belajar

Mari kita membaca petunjuk belajar terlebih dahulu untuk mempermudah mempelajari materi perubahan wujud benda.

E-LKPD interaktif ini berisi video pembelajaran yaitu video materi perubahan wujud benda. E-LKPD interaktif juga dilengkapi soal-soal berbasis permainan edukatif.

1. Pengerjaan E-LKPD harus terhubung dengan internet.
2. Bacalah petunjuk setiap kegiatan E-LKPD.
3. Simaklah video pembelajaran sebelum mengerjakan soal.
4. Soal-soal berbasis permainan edukatif bisa dijawab secara langsung pada E-LKPD ini.
5. Ketika sudah selesai mengerjakan soal bisa langsung klik tombol "finish" di paling bawah dan akan muncul identitas diri peserta didik, bisa langsung diisi.
6. Nilai akan keluar secara langsung (jawaban benar akan muncul simbol berwarna "Hijau" dan jawaban salah akan muncul simbol berwarna "Merah").

Informasi Pendukung

Ayo Membaca



Mari kita baca teks di bawah ini yuk!

Perubahan Wujud Benda

Benda-benda di sekitar kita memiliki wujud, sifat dan ciri yang unik. Benda memiliki wujud padat, cair, dan gas. Untuk memahaminya, kita harus mempelajari fenomena alam yang terjadi di sekitar kita dengan baik. Ketiga wujud benda tersebut mengalami perubahan wujud yang berbeda-beda. Hal itu disebabkan oleh lingkungan yang berubah, misalnya suhu lingkungan yang menjadi panas dan dingin.

Perubahan wujud benda yang terjadi antara lain adalah peristiwa membeku, mencair, menguap, mengembun, menyublim dan mengkristal.

Bagus, kamu telah menyelesaikan misi membaca. Mari kita lanjutkan menyelesaikan misi selanjutnya ya! Simak video pembelajaran berikut, agar semakin paham!



Wah hebat sekali !
Kamu sudah menyelesaikan misi menonton tadi , mari selesaikan misi berikutnya

