Během měsíce května se naše osmé a deváté třídy účastnily virtuální prohlídky jaderných elektráren se Skupinou ČEZ.

8B zhlédla prohlídku Dukovan a 8A, 9A,B prohlídku Temelína.

Prohlídka trvala hodinu, za tu dobu jsme nahlédli do provozu elektrárny, prohlédli jsme si jaderný reaktor a dozvěděli se spoustu zajímavostí. Například, že hmotnost jednoho reaktoru bez chladiva je asi 800 tun, palivo je oxid uraničitý a jako chladivo se používá roztok kyseliny borité, která pomáhá dlouhodobě regulovat reaktor.

Na konci prohlídky si děti zasoutěžily a získaly i ceny, které nám přišly poštou.

