

OBIECTIVE:

- Formarea interesului pentru explorarea naturii și pentru învățarea prin observație, prin vizitarea obiectivelor naturale și științifice din zona Stâna de Vale
- Dezvoltarea cunoștințelor despre natură și istoria Pământului, prin descoperirea unor informații despre dinozauri și despre mediul în care au trăit aceste animale preistorice

IZVORUL MINUNILOR

STAȚIA
METEOROLOGICĂ

material realizat de
PROF. Valentina Gela SILAGHI

Unde se află?

Stâna de Vale se află în Munții Apuseni, parte a Carpaților Occidentali.

Altitudine:
aproximativ 1100 metri.



- Datorită altitudinii:
- temperaturile sunt mai răcoroase
 - aerul este mai curat
 - peisajele sunt spectaculoase

Zona este înconjurată de păduri întinse care protejează mediul și oferă aer bogat în oxigen.



STÂNA DE VALE

ACTIVITATE OUT DOOR



Stâna de Vale este o stațiune montană situată în Munții Apuseni, în vestul României

ÎN TIMPUL ACTIVITĂȚII VOM DESCOPERI:

- frumusețea Munților Apuseni
- importanța apei și a izvoarelor naturale

- rolul pădurilor pentru aerul curat
- cum funcționează o stație meteorologică

Vom descoperi informații interesante despre Epoca dinozaurilor și despre aceste animale impresionante care au trăit pe Pământ cu milioane de ani în urmă

29 MARTIE 2026

STAȚIA METEOROLOGICĂ

- O stație meteorologică este un loc unde specialiștii observă și măsoară vremea.
- La stația meteorologică se măsoară:
 - temperatura aerului
 - cantitatea de precipitații
 - viteza vântului
 - umiditatea aerului
 - presiunea atmosferică

**Aceste informații ajută
la realizarea prognozei
meteo și la studierea
climei**



SĂ ÎNVĂȚĂM DIRECT DIN NATURĂ!

**GRUP ȚINTĂ:
ELEVI DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL
PRIMAR ȘI GIMNAZIAL CARE
DORESC SĂ ÎȘI IMBOGĂȚEASCĂ
CUNOȘTINȚELE DESPRE MEDIUL
ÎNCONJURĂTOR**



**Împreună, vom învăța,
vom conștientiza și ne
vom juca într-un cadru
mirific!**

Lectie out door!

