

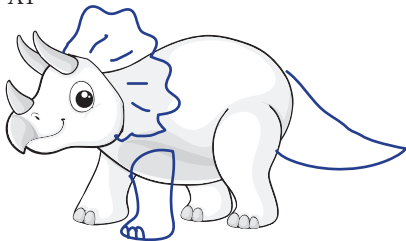
ŘEŠENÍ 1/2

PRACOVNÍ LIST PRO 1. TŘÍDU

TRICERATOPS

Dokresli, co triceratopsovi chybí.

A1



Zakroužkuj, kolik má triceratops rohů na hlavě:

A2

1

2

3

ALLOSAURUS

Zakroužkuj, čím se liší allosaurus od ostatních dinosaurů?

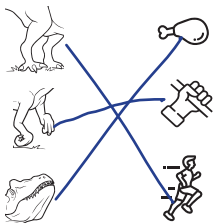
C1



Nápověda:
je to červené.

Spojte části allosaura těla s tím, k čemu je mohl využívat.

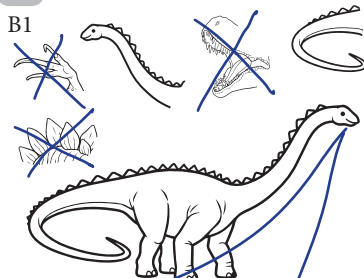
C2



DIPLODOCUS

Co k diplodocovi **NEPATŘÍ**:

B1



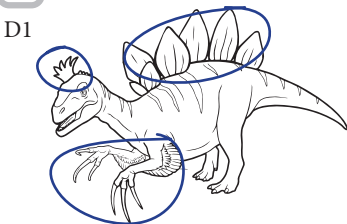
B2

Co si dá diplodocus k obědu? Spoj dinosaur a jeho potravu.

PLATEOSAURUS

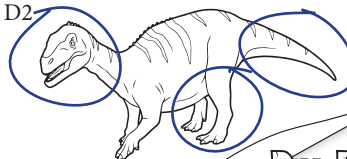
Najdi chyby v obrázku plateosaura:

D1



Zakroužkuj na obrázku, kde má: NOHU, OCAS, HLAVU

D2



DINO PARK
PLAZA LIBEREC

PRACOVNÍ LIST PRO PEDAGOGY

TRICERATOPS (A)

ZAJÍMAVOST O DINOSAUROVI

A3 Triceratops byl velký a pomalý dinosaur, který jedl rostliny. Jeho rohy byly tak silné, že se s nimi dokázal bránit i velkým dravým dinosaurům, jako byl například tyranosaurus rex.

TIP

A4 Najdete v DinoParku také mláďata triceratopse? Kolik jich je?

ALLOSAURUS (C)

ZAJÍMAVOST O DINOSAUROVI

C3 Díky tak ostrým zubům a drápům byl allosaurus obávaný lovec. Nesmíme si ho ale plést s tyranosaurem rexem. Ten měl daleko větší tlamu a zuby, ale naopak měl menší přední tlapy a na nich jen 2 malé prsty.

AKTIVITA

C4 Allosaurus byl docela rychlý běžec. Dokázali byste mu utéct? (Děti musí na čas uběhnout dráhu, kterou jim pedagog vymezí. Pedagog měří čas, nebo počítá).

TIP

C5 Podívejte se po DinoParku, jestli nenajdete „paní Allosaurovou“ s hnízdem. Ale pozor, vypadá jinak než pan Allosaurus.

DIPLODOCUS (B)

ZAJÍMAVOST O DINOSAUROVI

B3 Diplodocus se pohyboval pomalu a měl dlouhý krk, díky kterému dosáhl vysoko na stromy. Také měl jeden z nejdelších ocasů ze všech dinosaurů.

AKTIVITA

B4 Zkuste se co nejvíce natáhnout do výšky. Dokáže někdo na diplodoca dosáhnout?

TIP

B5 V DinoParku můžete potkat i další dlouhokrké dinosaury. Dokážete je najít všechny?

PLATEOSAURUS (D)

ZAJÍMAVOST O DINOSAUROVI

D3 Plateosaurus patřil mezi jedny z prvních velkých dinosaurů na Zemi. Žil už na začátku druhohor a byl mnohem starší než známí obří dinosaury, jako je triceratops nebo T-rex. Dokázal se pohybovat po dvou i po čtyřech nohách a živil se rostlinami.

TIP

D4 Najděte po DinoParku dinosaury, kteří byli také býložravci

ŘEŠENÍ 2/2

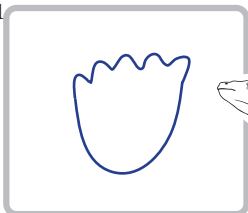
PRACOVNÍ LIST PRO 1. TŘÍDU

STEGOSAURUS



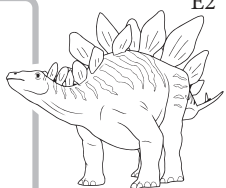
Jak asi vypadala stopa stegosaura.
Nakresli ji.

E1



Spočítej, kolik má stegosaurus na zádech plátů:

E2



20



Nejvíce se mi líbil tento dinosaurus:

DINOPARK.CZ

DINOPARK
PLAZA LIBEREC

PRACOVNÍ LIST PRO PEDAGOGY

STEGOSAURUS (E)



ZAJÍMAVOST O DINOSAUROVI

E3

Dodnes se neví úplně přesně, k čemu pláty na zádech sloužily. Vědci si ale myslí, že se díky nim stegosaurus ohříval, když mu byla zima a ochlazoval, když mu bylo horko. Trny na ocasu používal na obranu proti predátorům.



AKTIVITA

E4

Zajděte na procházku s naším chodícím robotickým mládětem stegosaura.



TIP

E5

Nezapomeňte se s chodícím stegouškem vyfotit na památku.

SEBEREFLEXE



AKTIVITA

F1

Po návratu z výletu, mohou děti nakreslit dinosaura, který se jim nejvíce líbil a proč.

CO JEŠTĚ ZAŽÍT?

- **DinoHurikán** – zažijte druhohorní bouři.
- **Kabinet paleontologa** – jaké to je být skutečný paleontolog?
- **DinoAquarium** – už jste viděli druhohory pod hladinou moře?
- **Paleontologické hřiště** – dokážete najít kosti?
- **Dětská hřiště** – nechte děti vyblbnout na dětském hřišti.

