

1/ 19 minut 2/ Lítáčka 3/ Chodec 4/ Cyklista. Do dvou kilometrů je kolo ve městě nejrychlejším dopravním prostředkem. 5/ Řidič automobilu. Vzduch je nabírá do kabiny auta nízko u země, kde je škodlivin nejvíce. 6/ 3. a 8. vagónek zleva. Víte, že na roční kupón můžete cestovat po celém Středočeském kraji? 7/ Štíhlé siluety patří ke všem aktivně se pohybujícím postavičkám. Silná postavička má být přiřazena k autu. Málo pohybu způsobuje nárůst obezity. Nadváhou trpí v ČR třetina kluků. Mezi dívками trpí nadváhou každá pátá. Vůbec nesportuje pětina Čechů.

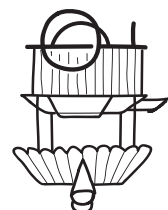
Příklad obrázky
k siluetám postaviček.

7



Dva vagónky se od ostatních liší, najdi je a vybarvi.

9



Kdo dýchá nejvíce škodlivých látok z ovzduší ve městě?



5

Oblastní přepravované čáry
a odbadní, jak se nejrychleji
dostaneš pro zmrzlino.

4



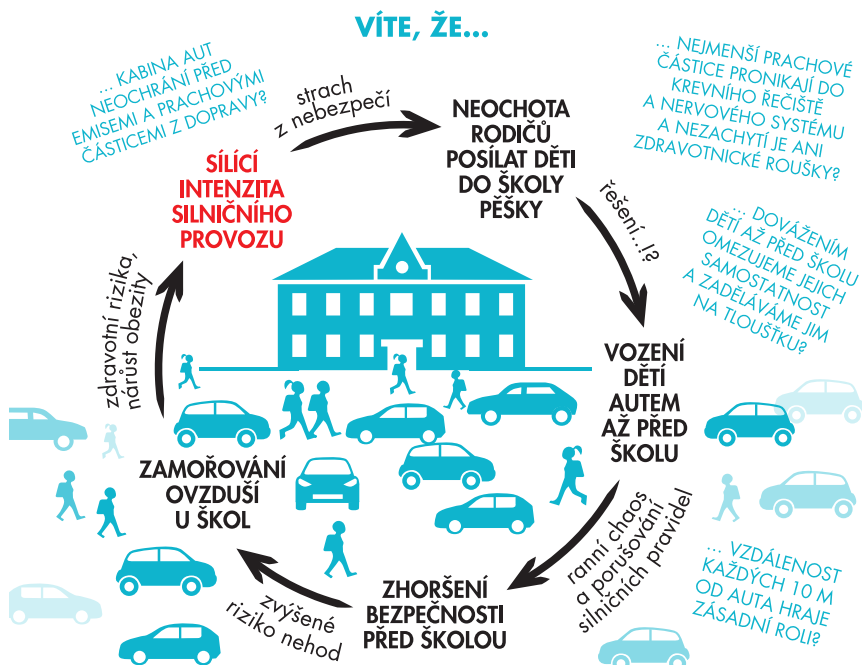
HROZBA JMÉNEM MAMATAXI

JAKÝ DOPAD MÁ DOVÁŽENÍ DĚTÍ
DO ŠKOLY NA JEJICH ZDRAVÍ? 🚗

www.cistoustopou.cz

ČISTOU
STOPOU
PRAHOU

PRAHA
PRA GUE
PRA GA
PRA G



MĚŘENÍ ZPLODIN PŘED ZÁKLADNÍ ŠKOLOU



Automobilové emise mají negativní dopad na naše zdraví i na zdraví našich dětí. Vážné nemoce jako například rakovina se totiž nevyhýbají ani jím a prostředí, ve kterém žijí, může být jednou z příčin onemocnění. Na této mapce vidíte výsledek měření emisí před vybranou pražskou školou. Čím větší kolečko v mapě, tím vyšší počet prachových mikročástic.



www.cistoustopou.cz

VYZKOUEJ SI MALÝ ZÁBAVNÝ MOBILITY - TEST!

PROVĚTRÁŠ MOZKOVÉ BUŇKY A DOZVÍŠ SE SPOUSTU ZAJÍMAVOSTÍ O DOPRAVĚ.



Spočítej příklad a zjisti, kolik asi minut denně stráví řidič v Praze v dopravní zácpě.

1

$$\begin{array}{l} \text{bus} + \text{bus} + \text{bus} = 30 \\ \text{bus} - \text{pedestrians} = 7 \\ \text{pedestrians} + \text{bus} = \text{bus} \\ \text{bus} + \text{bus} + \text{pedestrian} = ? \end{array}$$

2

Vylušti křížovku a zjisti, jak se jmenuje karta na čip, na níž lze nahrávat jízdenky na veřejnou dopravu v Praze a okolí.

Dopravní prostředek tvořený spojenými vozy >

Pro zdraví je nezbytné čisté... >

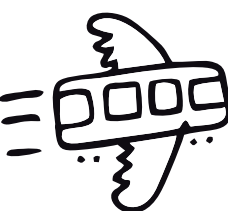
Palivo >

Cesta pro cyklisty >

Osoba řídící vozidlo >

Automobil na elektřinu >

Rídí dopravu na křižovatce >



3

Po Praze se může přepravovat několika způsoby. Do prázdného okénka dokresli, jaký druh přepravy chybí.

