

Hodnocení

Kód	Odpověď																		
	Správná odpověď																		
20	Napiš X do správného sloupečku podle toho, zda má činnost kladný, nebo záporný vliv																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Činnost člověka</th> <th>Kladný vliv</th> <th>Záporný vliv</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>nahrazování stromů, které byly pokáceny</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>vypouštění továrního odpadu do řek</td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>recyklace plechovek z hliníku</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>vysoušení bažin kvůli bytové výstavbě</td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>používání jízdních kol pro přepravu</td> <td>X</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Činnost člověka	Kladný vliv	Záporný vliv	nahrazování stromů, které byly pokáceny	X		vypouštění továrního odpadu do řek		X	recyklace plechovek z hliníku	X		vysoušení bažin kvůli bytové výstavbě		X	používání jízdních kol pro přepravu	X	
Činnost člověka	Kladný vliv	Záporný vliv																	
nahrazování stromů, které byly pokáceny	X																		
vypouštění továrního odpadu do řek		X																	
recyklace plechovek z hliníku	X																		
vysoušení bažin kvůli bytové výstavbě		X																	
používání jízdních kol pro přepravu	X																		
	Částečně správná odpověď																		
10	Správně určeny čtyři činnosti.																		
	Nesprávná odpověď																		
79	Jiná nesprávná (včetně přeškrtnuté, vygumované nebo nečitelné odpovědi, značek nebo odpovědí nesouvisejících se zadáním).																		
	Bez odpovědi																		
99	Prázdne																		

Odpovědi českých žáků				
Odpověď	20	10	79	99
Četnost (%) 2011	41,2	22,6	30,2	5,8
Četnost (%) 2015	45,5	25,5	25,0	4,4

Zcela správně, tedy všech pět správných odpovědí, uvedlo 45 % českých žáků, což přibližně odpovídá výsledku žáků v mezinárodním průměru. Čtyři správné odpovědi byla schopna uvést další čtvrtina českých žáků. Obtíže mohlo žákům dělat zejména posouzení činnosti, jíž je recyklace hliníkových plechovek. Protože je separace hliníku v ČR velmi složitá, prosazuje se většinový názor, že se nápoje mají kupovat v alternativních, např. skleněných obalech. Žáci tak mohli snadno označit recyklaci hliníku jako záporný vliv této činnosti na prostředí s ohledem na problém recyklace hliníku v ČR.

Úloha P26 (S02-04)

Při kterém způsobu dopravy do školy dochází k **nejmenšímu** znečištění ovzduší?

- A) autobusem s benzinovým motorem
- B) autem s benzinovým motorem
- C) autem s elektrickým motorem
- D) vlakem s naftovým motorem

Cíl úlohy: Vysvětlit způsoby, jakými mohou lidé kladně či záporně ovlivňovat životní prostředí, včetně způsobů, jakými lze znečištění předcházet či jej snižovat

Dovednost: Prokazování znalostí

Obtížnost: 2