

OBNOVITELNÉ A NEOBNOVITELNÉ ZDROJE ENERGIE (6. B - ZEMĚPIS)

19

Odpovědi

8.1

Průměrné skóre

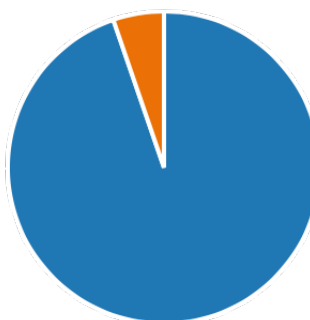
Aktivní

Stav

1. Sluneční záření patří mezi: (1 b.)

95% (18 z 19) respondentů odpovědělo na tuto otázku správně.

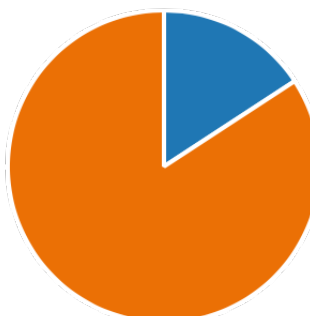
<input checked="" type="radio"/> obnovitelné zdroje energie	18	✓
<input type="radio"/> neobnovitelné zdroje energie	1	



2. Ropa, z které se vyrábí například benzín či nafta jsou: (1 b.)

84% (16 z 19) respondentů odpovědělo na tuto otázku správně.

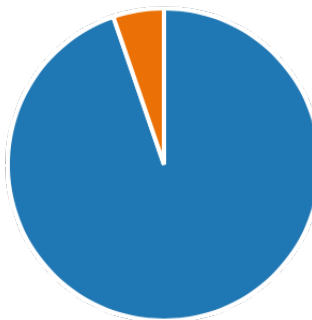
<input type="radio"/> obnovitelné zdroje energie	3	
<input checked="" type="radio"/> neobnovitelné zdroje energie	16	✓



3. Vítr patří mezi: (1 b.)

95% (18 z 19) respondentů odpovědělo na tuto otázku správně.

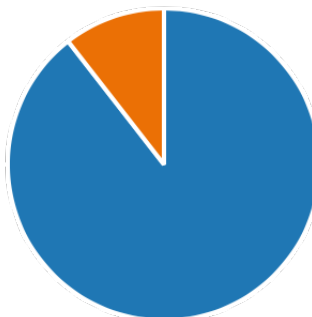
<input checked="" type="radio"/> obnovitelné zdroje energie	18	✓
<input type="radio"/> neobnovitelné zdroje energie	1	



4. Déšť, příliv, vlny... obecně voda patří mezi: (1 b.)

89% (17 z 19) respondentů odpovědělo na tuto otázku správně.

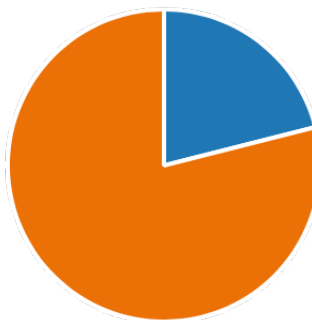
<input checked="" type="radio"/> obnovitelné zdroje energie	17	✓
<input type="radio"/> neobnovitelné zdroje energie	2	



5. Černé a hnědé uhlí patří mezi: (1 b.)

79% (15 z 19) respondentů odpovědělo na tuto otázku správně.

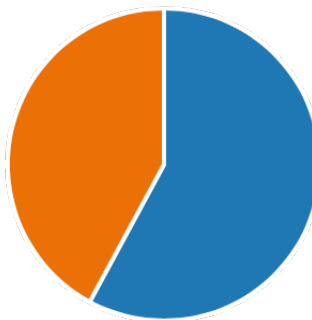
<input type="radio"/> obnovitelné zdroje energie	4	
<input checked="" type="radio"/> neobnovitelné zdroje energie	15	✓



6. Geotermální teplo patří mezi: (1 b.)

58% (11 z 19) respondentů odpovědělo na tuto otázku správně.

<input checked="" type="radio"/> obnovitelné zdroje energie	11	✓
<input type="radio"/> neobnovitelné zdroje energie	8	



7. Zemní plyn patří mezi: (1 b.)

50% (9 z 18) respondentů odpovědělo na tuto otázku správně.

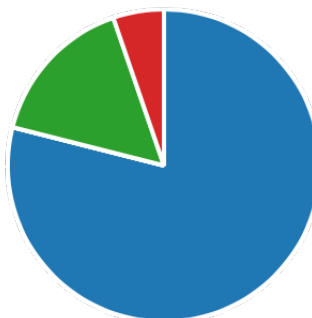
<input checked="" type="radio"/> obnovitelné zdroje energie	9	
<input type="radio"/> neobnovitelné zdroje energie	9	✓



8. Jaká elektrárna se nachází poblíž města Kladna v obci Pchery (1 b.)

79% (15 z 19) respondentů odpovědělo na tuto otázku správně.

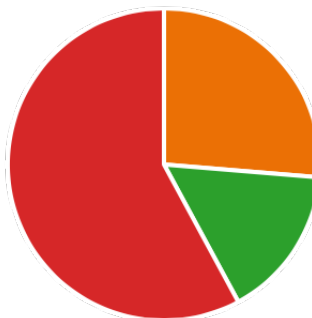
<input checked="" type="radio"/> větrná	15	✓
<input type="radio"/> vodní	0	
<input type="radio"/> jaderná	3	
<input type="radio"/> elektrárna ze slunečních panelů	1	



9. Energetické suroviny (uhlí, ropa a zemní plyn) se využívají k výrobě energie, jako palivo či k výrobě umělých látek. Jak dlouho vznikaly přibližně v zemské kůře? (1 b.)

58% (11 z 19) respondentů odpovědělo na tuto otázku správně.

<input type="radio"/>	desítky let	0
<input type="radio"/>	stovky let	5
<input type="radio"/>	tisíce let	3
<input checked="" type="radio"/>	miliony let	11 ✓



10. Jaké zdroje energie je vhodné používat a proč?

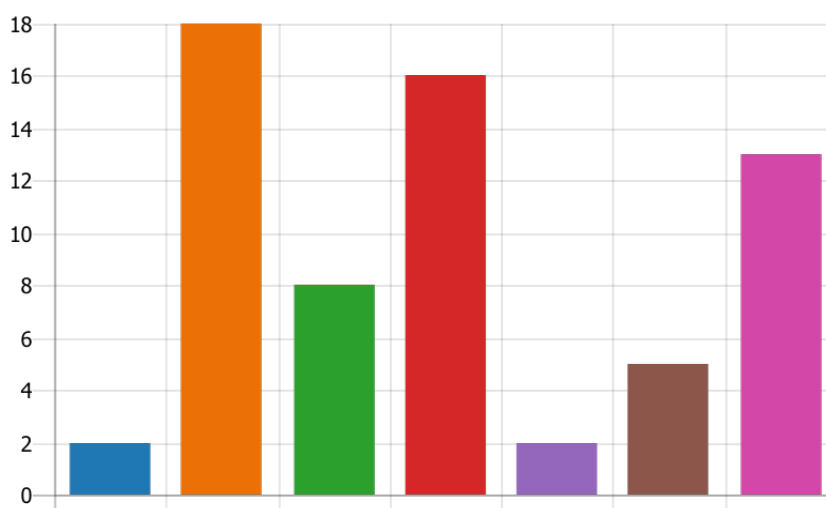
14
Odpovědi

Nejnovější odpovědi
"elektrické "
"větrná energie "

11. Klikni na body, které představují nejhledupnější podmínky ke stavbě pasivního domu a jeho fungování? (3 b.)

16% (3 z 19) respondentů odpovědělo na tuto otázku správně.

● spalování hnědého uhlí	2	
● vytápění = sluneční panely	18	✓
● zemní výměník tepla	8	✓
● stálý přívod čerstvého vzduchu	16	✓
● plynová kamna	2	
● záložní generátor (pohon na n...	5	
● využití tepelné izolace	13	✓



12. Pasivní dům má spoustu výhod. Co sem NEPATŘÍ: (1 b.)

74% (14 z 19) respondentů odpovědělo na tuto otázku správně.

● vyšší komfort života	3	
● stálý přívod čerstvého vzduchu	0	
● příjemné teploty v zimě i létě	2	
● vytápění pomocí plynového k...	14	✓

