**Formulář k soutěži** **KOUMÁK**

Formulář k soutěži odeslat do 30. 11. 2016.

Dne 26. 4. 2017 ve 14:00 hod. vyhlášení výsledků a ve 14:30 hod. zkoušky nanečisto.

Jméno a příjmení: ……………………………………………………………………..

Třída: …………………………………………………………………………………………

Škola: …………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| Úloha č. | Řešení  |
| **1. ( 2 body )** | **Maminka:****Tatínek:** |
| **2. ( 5 bodů )** |  |
| **3. ( 2 body )** | A)B) |
| **4. ( 5 bodů )** |

|  |
| --- |
| **1.** Světová strana (směr k Polárce)  |
| **2.** Švýcarské město ( psáno česky ) |
| **3.** Mrak |  |  |  |
| **4.** Severský les |  |  |
| **5.**  |  |  |  |

 |
| **5. ( 5,5 bodu )** | **Otázky:**1. V jaké výšce se nachází největší koncentrace tohoto plynu? ……………….….
2. Proč je pro nás tento plyn tak důležitý? ……………..

Tajenka:………………………… |
| **6. ( 4 body )** | 1. Hlavní město Norska na 59,9° s. š. a 10,8° v. d.
2. Rovinné zobrazení zemského povrchu
3. Okraj pevniny zatopený vodou
4. Sousední planeta Země
5. Planeta
6. Trnovník
7. Ostrov na 7° j. š. a 110° v. d.

**POZOR!!** Písmena musíte správně srovnat. |

**Úloha č. 7.:** **( 7 bodů )**

**Úkoly:**

1. Na řádky napiš správné odpovědi a pak jej vyškrtej v osmisměrce.
2. Z nevyškrtaných písmenek sestav tajenku.

|  |  |
| --- | --- |
| a) |  |
| b) |  |
| c) |  |
| d) |  |
| e) |  |
| f) |  |
| g) |  |
| h) |  |
| i) |  |
| j) |  |
| k) |  |



**Tajenka:………………………………………………………………….**

|  |  |
| --- | --- |
| **Úloha č. 8.:** **(3 body )**  | a) |
| b) |
| c) |
| d) |
| e) |
| f) |
| **Úloha č. 9.:** **(4 body )** | **Vysvětlení pokusu:** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Úloha č. 10.:** **( 5 bodů )** | Nepatří | Protože |
| 1. |  |
| 2.  |  |
| 3. |  |
| 4. |  |
| 5. |  |
| **Úloha č. 11.:** **( 5 bodů )** | a) |
| b) |
| c) |
| d) |
| e) |

**Úloha č. 12.: *Odhal rostliny a odpověz na otázku v závěru!* (5 bodů )**

