|  |  |
| --- | --- |
| Test 2 (21. 11. 2023) |  |
| jméno: | body (max. 10, 1 otázka = 2 b.) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Alternace vokálů v **kořenech slov** se označují jako *ablaut*. Který ablaut je založen na změně rysů v uzlu articulators? | | | |
|  | a. | vý-**bor**-u x vy-**ber**-u  [dorsal, labial] x [coronal] | b. | **plot**-y x **plůt**-k-y |
|  | b. | **zub**-y x **zoub**-k-y | c. | vy-**ber**-e x vy-**bír**-á |
|  |  |  |  |  |
| 2. | Kterou formu lze interpretovat jako výsledek fonologického procesu, který je založen na *asimilaci místa artikulace*. | | | |
|  | a. | [paɲɟiː]  /nd-iː/ > [ɲɟiː] = sdílení rysu [high] | b. | [panda] |
|  | b. | [potpora] | c. | [podbjɛraːk] |
|  |  |  |  |  |
| 3. | Které hlásky v češtině sdílejí následující strukturu? Hlásky zapište pomocí IPA do [hranatých závorek]. | | | |
|  | C [obstruent] | | | |
|  | | | |
| place laryngeal labiodentála [v] | | | |
| (post)alveoláry [d z ʒ r̝] (+ [d͡z d͡ʒ]) | | | |
| articlators [voice] palatála [Ɉ] | | | |
|  | | | |
| [coronal] -1 b. za chybějící [v], nebo [r̝] | | | |
|  | | | |
| 4. | Kořen s významem kukla se jednou vyslovuje jako [kukl] (*kukl-a, kukl-y, za-kukl-enec, ..*) a jednou jako [kukɛl] (*kukel*). Pokud budeme za základní formu kořene považovat /kukl/, jakým procesem vzniká jeho odvozená forma? 1. Napište jeho název, 2. zapište ho formou transformačního pravidla. | | | |
|  | 1. epenteze (vokálu)  2. Ø -> *e* / T\_R# nebo C\_C# nebo k\_l#  - 1 b. za chybějící # | | | |
| 5. | Z následujícího seznamu slov označte ta, ve kterých při standardní výslovnosti češtiny dochází k regresivní asimilaci znělosti, jejímž zdrojem je neznělý obstruent.  a) miska b) prosba c) zpravidla d) kdyby e) smog g) hrudka | | | |