**Základná škola s MŠ, Ul. 1.mája č. 3, 900 84 Báhoň**

**Vážení rodičia,**

Národný ústav certifikovaných meraní vzdelávania (NÚCEM) uskutoční v školskom roku 2020/2021 v zmysle zákona NR SR č. 245/2008 Z.z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a v zmysle vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 320/2008 Z.z. o základnej škole, v znení vyhlášky č. 224/2011 Z.z., celoslovenské testovanie žiakov 9.ročníka ZŠ.

Testovanie sa uskutoční **6.apríla 2022 (streda),**

zúčastnia sa ho žiaci 9.ročníka ZŠ, vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami, okrem žiakov s mentálnym postihnutím. Žiaci budú písať testy v nasledovnom poradí:

* **matematika (MAT)**
* **slovenský jazyk a literatúra (SJL)**

**Časový harmonogram testovania:**

Otváranie zásielok s testami: 7.30h

Kontrola počtu testov a úplnosti zásielky z MAT: 7.30h – 8.00h

**Čas testovania:**

**Matematika – test**

8.00 – 8.10 h (10 minút) – úvodné pokyny k testovaniu, rozdanie OH a pomocných papierov

8.10 – 8.20 h (10 minút) – rozdanie testov, oboznámenie sa s testom

**8.20 – 9.50 h (90 minút) – administrácia testu**

9.50 – 9.55 h (5 minút) – zozbieranie testov, OH a pomocných papierov

**9.55 – 10.20 h (25 minút) – prestávka**

**Slovenský jazyk a literatúra – test**

10.20 – 10.25 h (5 minút) – úvodné pokyny k testovaniu, rozdanie OH

10.25 – 10.35 h (10 minút) – rozdanie testov, oboznámenie sa s testom

**10.35 – 11.45 h (70 minút) – administrácia testu**

11.45 – 11.50 h (5 minút) – zozbieranie testov a OH

**11.50 – ukončenie testovania**

Žiaci so zdravotným znevýhodnením (ZZ) budú testovaní v ten istý deň podľa individuálneho časového harmonogramu. Žiaci so ZZ majú čas na vypracovanie testov navýšený nasledovne: MAT a SJL o 15 min 1.skupina ZZ, o 30 minút 2.skupina ZZ.

Povolené pomôcky: kalkulačka, rysovacie pomôcky (uhlomer, pravítko, kružidlo, ceruzka), modré guľôčkové pero (nie gumovacie).

Pri testovaní úrovne vedomostí z MAT a SJL prajem Vašim deťom a našim žiakom veľa úspechov.

V Báhoni, 7.3.2022

Mgr. Veronika Danková

riaditeľka školy