HOëRSKOOL PRETORIA-NOORD

AANLYNONDERRIGPROGRAM

GRAAD 8

11 AUG – 14 AUG 2020

Hierdie dokument bevat die Google Classroom kodes en werk wat deur die leerders voltooi moet word in die week van 11 Aug tot 14 Aug 2020.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **NO.** | **VAK** | **GOOGLE CLASSROOM KODE** | **BRONNE OP GOOGLE CLASSROOM** | **INSTRUKSIE AAN LEERDERS** |
| 1 | **AFRIKAANS** | lqko6oh | Tuiswerk soos uiteengesit vir die week. | Handboek bl.8 – 10: Taal  Bestudeer: In ‘n neutedop van die byvoeglike naamwoord en lidwoord op bl.8 – 9. Aktiwiteit op bl.10 (vraag 1 – 3b. Skryf asseblief die sinne (soos laas week) met die regte antwoord in kleur of glim jou antwoord. |
| 2 | **ENGLISH FAL** | 2mpfbci | None | Complete the following from your textbook:  Activity 7 (Write a dialogue) Do proper planning according to the instructions on page 133-134 and then write a first draft ONLY!  Activity 8 (Use direct and reported speech) Read through the explanation and instructions and then complete question 1 (write the direct speech in the reported speech), and question 2 (reported speech into direct speech.  In each question the first one has been done as an example |
| 3 | **WISKUNDE** | w4y7rud | Gelaai onder Algebraïese Uitdrukkings:  Skyfiereeks – Hoofstuk 6 en 8 (PDF-formaat) | Maak ŉ opsomming van Hoofstuk 6 en 8 (Algebraïese Uitdrukkings) op een A4 folio. Sluit onder andere kernkonsepte en reëls, wat gevolg moet word by die vereenvoudiging van algebraïese uitdrukkings, in. Gebruik kleur en wees kreatief. ŉ Goeie idee is om selfs ŉ breinkaart saam te stel, maar jy kan self die uitleg van jou opsomming bepaal. Doen dit egter op ŉ los A4 folio wat jy kan inhandig. |
| 4 | **NATUURWETENSKAPPE** | 7vvuoaa | Gelaai onder statiese elektrisiteit  Werkkaart 1 en 2 | Hersien skyfiereeks statiese elektrisiteit  Voltooi werkkaart 1 en 2 wat op google classroom gelaai is in jou skrif |
| 5 | **SOSIALE WETENSKAPPE - GEOGRAFIE** | vxa2e42 | Geen | Geen |
|  | **GESKIEDENIS** | qjvfvcg | Geen | Geen |
| 6 | **EKONOMIESE EN BESTUURSWETENSKAPPE- REKENINGKUNDE** | 4rcsgfx | Geen | Geen |
|  | **BESIGHEIDSTUDIES** | vnec56a | Geen | Geen |
| 7 | **SKEPPENDE KUNS** | avv6fra | Vrae vir les 7, 8 en 9 | Leerders moet die vrae en antwoorde in hul skrif skryf. Indien ouers die vrae kan uitdruk kan hulle die vrae inplak MAAR die antwoorde moet in die kind se eie handskrif in skrif voltooi word. |
| 8 | **TEGNOLOGIE** | m6lvmrq | Bladsy 115 – 126 van handboek | Doen die Hefbome en skakels  1.Som sleutelkonsepte in jou skrif op  2.Daar is 2 hoofsoorte hefbome  3.Som die 3 soorte Enkelhefbome op  4.Doen bevoegdheidstaak 6.1 in jou skrif  5.Doen werk op bl.125 in jou skrif |
| 9 | **LEWENSORIËNTE-**  **RING** | 5qg4rnv | Geen | Geen |