HOëRSKOOL PRETORIA-NOORD

AANLYNONDERRIGPROGRAM

GRAAD 10

3 AUG – 7 AUG 2020

Hierdie dokument bevat die Google Classroom kodes en werk wat deur die leerders voltooi moet word in die week van 3 Aug tot 7 Aug 2020.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **NO** | **VAK** | **GOOGLE CLASSROOM KODE** | **BRONNE OP GOOGLE CLASSROOM GELAAI** | **INSTRUKSIE AAN LEERDERS** |
| 1 | AFRIKAANS | bua7hps | Rubriek vir mondeling | Voorbereide lees  Kies uit ‘n geskikte Afrikaanse boek, tydskrif, koerant of jou handboek ‘n leesstuk wat jy vir 2 minute hardop moet voorlees.  Noem jou Naam en Van en jou kombinasie en by wie jy klas kry bv. Christel Oosthuizen graad 10/2 juffrou Van der Westhuizen.  Noem dan die boek, tydskrif of koerant se naam. Indien dit ‘n boek is noem jy die titel en die skrywer. Versterk ook die datum van die tydskrif of die koerant, die opskrif en die skrywer.  Nou lees jy vir ongeveer 2 minute lank terwyl jy dit opneem en na Google classroom stuur.  Onthou hierdie is formele assessering wat uit 10 punte bestaan.  Indien jy reeds in die klas gelees het, het jy nie nodig om die aktiwiteit te herhaal nie.  Indien jy vasbrand stuur ‘n epos aan juf. Oosthuizen by christeloosthuizen85@gmail.com |
| 2 | ENGLISH FAL | 5je4gh6 | No new worksheets / material. | Ensure that you are up to date with all the work done during lockdown as well as the work sent last week.  All the lockdown work is still uploaded in Google Classroom |
| 3 | WISKUNDE | cmfwajg | Gelaai onder Vergelykings:  Wiskundige Modellering | Maak asseblief seker dat die hoofstuk oor Euklidiese Meetkunde volledig is en dat die antwoorde vir alle oefeninge in jou boek is, tesame met die notas wat gegee is.  Onder Vergelykings (Klaswerk) is ŉ nuwe PowerPoint Skyfiereeks – Wiskundige Modellering. Werk asseblief deur die skyfies en skryf dit oor in jou boek. Daar is al ŉ dokument soortgelyk aan dié skyfiereeks deurgegee (HOOFSTUK 4 Deel 5). Hierdie is dus hersiening. |
| 4 | WISKUNDE GELETTERDHEID | oy6fgmn | Datahantering:  1. Klassifikasie van data  Oefening 1 Bl 225  2. Sortering van data van klein na groot  Oefening 2 Bl 226  3. Frekwensie tabelle  Oefening 5 Bl 229 | Kyk en luister na die aanbiedings geplaas op Classroom  Werk deur die onderskeie voorbeelde soos aangedui in die aanbiedinge  Doen die oefeninge soos hierbo  Antwoorde sal teen Vrydag geplaas word. |
| 5 | LEWENSORIËNTERING | 3b6jgzq  LO-Sport:x4uiy2a | Taak: Kwartaal 2 | Werk aan jou taak wat in die klas uitgedeel is.  Dit word ingehandig die eerste periode wat jy weer klas het. Jy is ook welkom om dit te e-pos of in Google classroom in te handig, dit verskyn onder “Opdragte” |
| 6 | FISIESE WETENSKAPPE | khit3xu | Elektriese stroombane:  Eksperiment  Meganika:  Skalare en vektore  Beweging in een dimensie | Elektriese stroombane: Gebruik die similasie en bou stroombane en skryf die lesings neer (op papier) en bring die lesings saam na die klas waar die volledige verslag geskryf sal word.  Meganika: Kyk na die lesse en doen dan Oefening 14 tot 16 in werkboek. |
| 7 | LEWENSWETENSKAPPE | zw5p7fl | Hersienings eksamen-boek: Aktiwiteite | Hersien molekules van lewe, plant- en dierselle, die strukture van organelle en mitose. Maak gebruik van die Graad 10 Lewenswetenskappe handboek bl. 21-57, Power Point en notas.  Doen hersienings eksamen-boek aktiwiteite: Toets 1 (vraag 4 en 6), Toets 3 (vraag 1,2 en 5) en Toets 4 (vraag 1 tot 5).  Antwoorde vir die nodige nasorg van die kwaartaaltoets sal teen 7 Augustus verskaf word. |
| 8 | GEOGRAFIE | yumwaso | Eenheid 1 – Water in die Wêreld. | Skryf die skyfie reeks oor in jou skrif en voltooi die aktiwiteite. |
| 9 | GESKIEDENIS | sljpmt2 | Hoofstuk 3:  Franse revolusie | Werk die volgende vraestel uit om jou voor te berei vir die toets as jy terug kom. |
| 10 | IGO | xjp2tcs | Gelaai onder PAT:  PAT dokument | Kyk na Fase 1 op Bl.6.  Doen punt nommer een volledig, soos bespreek in die klas.  Hierdie punt behels die skryf van jou ontwerpopdrag sowel as die Spesifikasies en beperkings. |
| 11 | GASVRYHEID  STUDIES | qycut4w | Kulinêre Terminologie  Hoofstuk 7 Bl 82-86 | Voltooi werkkaarte. Jy kan die werkkaarte uitdruk of net oorteken in jou skrif.  Toets datum 29 Augustus (9:30 – 10:45) |
| 12 | REKENINGKUNDE | qxi5wsf | Oefening is reeds aan leerders uitgedeel in die klas | Maandag – Voorbeeld  Dinsdag – Oefening 6.1  Woensdag – Oefening 6.2  Donderdag – Oefening 6.3  Vrydag – Geen |
| 13 | BESIGHEIDSTUDIES | my7lz5v | Junie voorbeeldvraestel 2 | Voltooi afdeling A & B (AL die vrae.) |
| 14 | TOERISME | Key 5: 2fbbfk4  Key 6: sohkdzb | Gelaai onder GR 10 Toerisme:  Attraksies van Suid-Afrika.  KwaZulu-Natal+Limpopo | Skryf die skyfiereeks af in jou skrif. |
| 15 | IT | Alle leerders is klaar op Google Classroom geplaas | Kyk na werk wat gedoen gaan word | Doen nuwe oefeninge en handig in |
| 16 | RTT | m4tax6b | Teorie vraestel, praktiese oefening. Dit sal in die week gelaai word. | Die teorie vraestel moet per hand op papier beantwoord word en ingehandig word op die dag wat die skool weer oopmaak. Ouers moet asb teken dat dit die kind se eie werk is.  Die prakties moet in Word gedoen word en per e-pos teruggestuur word. Daar sal n tydsbeperking op die praktiese oefening gesit word. |
| 17 | VISUELE KUNS | sj5vsmp | Skyfiereeks:  Romeinse Agtergrond | Voltooi in jou skrif |