

Week 13 - 17 november 2017

Nr.	Taak of les	Klaar tegen ...
1.	Oefenen met woordkaartjes Frans U 21, 22, 23, 24, 25 of online oefenen , ook de woordkaartjes van het 5 ^e leerjaar nog eens herhalen	Elke dag 5 à 10 min.
2.	Frans toets révision U 21 - U 24 : alle geziene woordenschat en grammatica (alle groene en gele kaders van U 21 tot en met U 24) : spreken : een persoon voorstellen / wat is er deze week op tv?, luisteren, schrijven en lezen.	Di 14/11
3.	Frans toets woordenschat U 21 - U 24 : alle gele kader van de werkwoorden van de geziene unités	Di 14/11
4.	Hoofdrekenen type 11 en 12 in schrift	Wo 15/11
5.	Werkwoorden reeks 6 : blauw mapje en schrift	Wo 15/11
6.	Frans : dialoog kennen : neem uit de voorbije dialogen de dialoog met de minste score en leer die opnieuw uit het hoofd	Wo 15/11
7.	Frans : schrijven dialoog U 25 : zie handboek p. 54 : vragen en zeggen hoe mijn dag ingedeeld is	Wo 15/11
8.	Taal : spelling : oefendictie WP 7	Do 16/11
9.	Frans toets U 25 woordenschat en spraakkunst : gele en groene kaders handboek p. 38, 39 en 40	Vr 17/11
10.	Muz. Opv. : nieuwjaarsbrieven les 1 : meebrengen tijdschriften, reclamefolders (glanzend tijdschriftenpapier) met diverse groene tinten : we maken 3 verschillende nieuwjaarsbrieven	Vr 17/11
11.	Wiskunde : theorietoets sprong 4 : W les 1 : beide puntjes, W les 2 puntje 3, W les 3 beide puntjes, W les 7 : de 3 puntjes, W les 10 de volledige tabel kunnen opbouwen, W les 11 de volledige kader, W les 13 : de volledige kader, W les 4 wat we erbij schreven	Di 21/11
12.	Wiskunde : toets sprong 4	Do 23/11
13.	Boekbespreking november : tijdens het lezen noteer je (kern-)woorden : zorg voor een 15-tal kernwoorden : je maakt er een wordle mee op de klascomputer of op je eigen computer : ga naar de website www.woordwolk.nl	Eind november
14.	Wero : proef techniek/experiment : zoek een uit te voeren proef en leg dit ter goedkeuring voor aan de leerkracht. Nadien materiaal meebrengen, de proef uitvoeren en begrijpbaar uitleggen !	07/12 en 08/12 doe je de voorstelling van je proef