**PROGRAMMA**

**Maandag 8 mei**

06.45 Aanwezig (met lunchpakket) op de DVS-parkeerplaats

07.00 Vertrek naar Berlijn

15.30 Aankomst bij het hotel, indelen kamers

19.00 maaltijd bij Café Wilhelm, am Kupfergraben 4A *(ongeveer 30 minuten van hotel*)

20.15 Wandeling door Berlijn naar de Rijksdag, de Brandenburger Tor en het Holocaust monument en Hauptbahnhof

22.30 naar kamers

**Dinsdag 9 mei**

07.45 Ontbijt/Frühstück

08.35 Naar de bus

08.45 Vertrek naar Sachsenhausen

09.45 Rondleiding Sachsenhausen/KZ

11.45 Lunch *(LIDL?)*

13.00 Radtour Berlin start Fernsehturm

16.45 Verzamelen bij Fernsehturm, fietsen inleveren

*17.30 Verzamelen voor wandeling naar Café Wilhelm*

18.00 Maaltijd bij Café Wilhelm

19.00 Wandeling *Gendarmenmarkt, Hakesche Höf, Siegessäule oid*

22.30 naar kamers

**Woensdag 10 mei**

07.45 Ontbijt/Frühstück

08.35 Naar de bus

09.45 Start app opdracht

13.00 Zelfstandige verkenning Oost-Berlijn aan de hand van opdrachten

17.15 Verzamelen op Alexanderplatz bij Weltzeituhr, controle opdrachten

*18.00 Maaltijd bij Cum Laude (liever 18.00 ipv 18.30 ivm reistijd voor de film etc.)*

19.45 Bioscoop/Kino

23.00 naar kamers

**Donderdag 11 mei**

07.45 Ontbijt/Frühstück

08.45 Vertrek bus

10.00 Rondleiding Olympisch stadion

11.45 Vertrek naar Kurfürstendamm

13.00 Zelfstandige verkenning West-Berlijn aan de hand van deel I van de opdrachten

15.30 Na goedkeurig verder met deel II van de opdrachten

17.30 Verzamelen bij de ingang van de Gedächtniskirche.

18.30 We eten in de stad daarna Bernauerstraße.

21.45 We gaan de Fersehturm op 203 meter hoog.

23.00 Naar de kamers

**Vrijdag 12 mei**

07.00 Koffers pakken en kamers opruimen

07.45 Ontbijt/Frühstück

08.45 Vertrek bus

09.45 Aankomst Potsdam en Sanssouci

10.00 Bezoek Sanssouci, aansluitend wandeling via Brandenburger Tor naar Potsdam,

12.20 Verzamelen op de parkeerplaats naast de kerk aan het einde van de winkelstraat (Peterskirche)

12.30 Terugreis naar huis

17.00 Eten onderweg

20.00 Verwachte aankomst in de loop van de avond, ouders informeren d.m.v. een app over het exacte