

Finnish B – Standard level – Paper 2
Finnois B – Niveau moyen – Épreuve 2
Finés B – Nivel medio – Prueba 2

Thursday 5 May 2016 (afternoon)
Jeudi 5 mai 2016 (après-midi)
Jueves 5 de mayo de 2016 (tarde)

1 h 30 m

Instructions to candidates

- Do not turn over this examination paper until instructed to do so.
- Choose one task. Each task is worth **[25 marks]**.
- The maximum mark for this examination paper is **[25 marks]**.

Instructions destinées aux candidats

- Ne retournez pas cette épreuve avant d'y être autorisé(e).
- Choisissez une tâche. Chaque tâche vaut **[25 points]**.
- Le nombre maximum de points pour cette épreuve d'examen est de **[25 points]**.

Instrucciones para los alumnos

- No dé la vuelta al examen hasta que se lo autoricen.
- Elija una tarea. Cada tarea vale **[25 puntos]**.
- La puntuación máxima para esta prueba de examen es **[25 puntos]**.

Vastaa **yhteen** seuraavista tehtävistä. Kirjoita 250–400 sanaa.

1. Kulttuurinen monimuotoisuus

Koulusi aikoo lopettaa vieraiden kielten opettamisen, koska niiden opiskelijoiden määrä on laskenut rajusti. Kirjoita esite, joka jaetaan kaikille opiskelijoille ja jossa kerrot, mitä iloa ja hyötyä vieraiden kielten opiskelusta on lukiolaiselle. Esitteen tavoitteena on kannustaa opiskelijoita ilmoittautumaan kielten kursseille, jotta opetusta voidaan jatkaa.

2. Tavat ja perinteet

Koulussasi järjestettiin ”Uusi ja vanha kohtaavat” -niminen taidekilpailu, joka käsitteli nuorten ja vanhojen välisiä yhtäläisyyksiä ja eroja. Kilpailutyöt olivat valokuvia, videoita, performansseja ja maalauksia. Voittajatyö on nyt valittu, ja tuomariston puheenjohtajana sinun pitää esitellä työ koko koulun yhteisessä tilaisuudessa. Kirjoita puheenvuorosi, jossa esittelet työn ja kerrot, miten uuden ja vanhan kohtaaminen näkyy siinä hyvin.

3. Terveys

Miten kauneus ja terveys sopivat yhteen? Kirjoita essee, jossa pohdit, miten kauneusihanteet vaikuttavat nuorten terveyteen.

4. Vapaa-aika

Koulusi matematiikan opettajat ovat pyytäneet sinua testaamaan uutta ja kohuttua tietokonepeliä, jonka väitetään parantavan matemaattista ajattelua. Testasit peliä viikon ajan ja huomasit, että pelaaminen vaikutti erikoisesti käyttäytymiseesi ja opintoihisi. Kirjoita opettajillesi raportti testiviikon tapahtumista ja havainnoistasi.

5. Tiede ja teknologia

Pääsit työharjoitteluun laboratorioon, jossa tehdään tärkeitä lääketieteellistä tutkimusta. Harjoittelukautesi on herättänyt sinussa vahvoja ja ristiriitaisiakin tunteita esimerkiksi siitä, mitä tieteen takia voi ja saa tehdä. Kirjoita työharjoittelustasi blogikirjoitus.
