1. Eccessi di fiducia e sfiducia nella scienza nella società contemporanea;
2. Il dilemma tra privacy e utilità dei dati: come bilanciare questi aspetti nella diffusione delle informazioni nel mondo del WEB 2.0 e dei Big Data?
3. L’astensionismo sembra un fenomeno inarrestabile. Quali le cause? Quali i possibili rimedi?
4. La filosofia è morta, non avendo tenuto il passo degli sviluppi più recenti della scienza, e in particolare della fisica. Così sono stati gli scienziati a raccogliere la fiaccola nella nostra ricerca della conoscenza.

(Stephen Hawking e Leonard Mlodinow, Il Grande Disegno, 2010). Dica il candidato se ritiene che veramente la scienza abbia sostituito la filosofia nella comprensione della realtà e delle ragioni dell’esistenza umana.

1. Tecnologia ed etica: i sistemi socio-tecnologici che prevedono l’interazione dell’uomo con la tecnologia sono sistemi complessi. E’ necessario un codice etico perché possano essere utilizzati in modo da non divenire pericolosi nel loro uso e nella loro influenza sulla società?
2. “Sviluppo sostenibile” o “Decrescita Felice”? Definire i concetti e gli estremi del dibattito.