**C1**

**Traslata**

**Breve storia di (quasi) tutto** è un libro ricco di curiosità e di aneddoti affascinanti raccontati con uno stile unico, ricco di umorismo che, da quanto ho capito, è il marchio di fabbrica di questo autore. Leggendo queste pagine farete la conoscenza degli illustri personaggi che, nei secoli scorsi, hanno dedicato la loro vita alla scienza e allo studio della Terra e che ci hanno lasciato una grande eredità; scoprirete che le grandi menti dietro alle più celebri scoperte scientifiche spesso nella vita si interessavano a diverse discipline: erano fisici, chimici, geologi e, a volte, semplici custodi di biblioteche. Imparerete che la scienza è terreno di battaglie continue e che qualsiasi scoperta – dall’età della Terra ai dinosauri – è motivo di litigi, vendette e ripicche da parte degli addetti ai lavori. Scoprirete anche che, neanche troppi anni fa, la radioattività era considerata un toccasana per la salute e per questo esistevano dentifrici e molti altri prodotti di uso quotidiano arricchiti con elementi radioattivi e altri materiali estremamente pericolosi. Insomma, leggendo questo libro avrete la possibilità di conoscere decine e decine di curiosità storiche e scientifiche che sapranno lasciarvi a bocca aperta per lo stupore. Il piacevole umorismo di Bill Bryson accompagna il lettore di pagina in pagina e rende la lettura ancora più coinvolgente. Non nego che alcuni degli argomenti trattati siano un po’ complessi e che la lettura richieda una moderata fatica ma, credetemi, ogni sforzo sarà più che ripagato.

Test adatà da “Librinviaggio” – 240 paroles

**Scrif n test anter320 e 370 paroles**

**1.** Expo Milan 2015 l’é na esposizion Universèla che no vel esser demò na vedrina ma ence n prozess partezipatif dintornvìa a n argoment n muie fort: “Pascentèr l Pianet, Energìa per la Vita”. L debatit revardarà l’educazion alimentèra, la magnadiva e la ressorses a livel mondièl.

Chestes sarà la endesfides per l davegnir:

-sarèl possìbol garantir èga e magnadiva per duc?

-se podarèl portèr dant neva soluzions e neves projec per stravardèr la desvalivanzes de vita su la tera?

Proà a fèr na reflescion en cont de chesta costions.

**2.** Educazion digitèla: genitores, fies e la re.

Tedant al fenomen de la digitalisazion serf n saut de calità. Ades più che zenza l’é de besegn de n’alfabetisazion de la zitadinanza te la sozietà digitèla.

Cognon ben dir che aldidanché no se pel fèr con de manco de la neva tecnologìes e de si strumenc multimedièi; chisc ne permet de esser *online* en seghit per se baratèr esperienzes sui *social network*. Aboncont, tel medemo temp, cognon se recordèr che la realtà de la vita la é daperdut: ite e fora da la rei. Co se podéssel, da te en fora, ferèr mìngol chest fenomen, ma tel medemo temp se emprevaler de chesta gran ressorsa?

**3.** 1914 – 1918 La Gran Vera

L’istà passà l’é stat enaudà a Moena na mostra per l centené dal scomenz de la Pruma Vera per recordèr cotant fon l’é stat l segn lascià da la batalies su per nesc monc e te anter noscia jent.

Se vel recordèr per no desmentièr, se vel recordèr per vardèr al davegnir, se vel recordèr per smaorèr la valivanza e la cordanza anter i popui, ma recordon soraldut chel che l’é stat, soraldut per ge dèr n messaje fort a la neva generazions acioche les se dae jù per l mantegniment de la pèsc e per l respet de la degnità di popui.