

EVALUACIÓN DE BACHILLERATO PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD (EBAU)

FASE GENERAL
CURSO 2019–2020

MATERIA: ITALIANO (4)	
Convocatoria:	

Instrucciones:

-SE ELEGIRÁN LAS DOS PRIMERAS PREGUNTAS DE UN SOLO GRUPO.

-LAS PREGUNTAS 3 Y 4 SERÁN ELEGIDAS DE ESTA MANERA:

PREGUNTA 3 (tienes que elegir <u>dos diálogos</u> de los cuatro que te damos)	PREGUNTA 4 (tienes que hacer <u>una</u> de las dos opciones que te damos)
A-Diálogo 1 – A-Diálogo 2 (GRUPO A)	A4 (GRUPO A)
B-Diálogo 1 – B-Diálogo 2 (GRUPO B)	B4 (GRUPO B)

GRUPO A

Quanto resiste un pezzo di LEGO sul fondo dell'oceano?

I LEGO sono mattoncini indistruttibili, come può confermare chiunque ci abbia mai appoggiato un piede sopra, con o senza scarpa. Esattamente, però, cosa intendiamo quando diciamo indistruttibili? Quanto può resistere un mattoncino LEGO lasciato in libertà, allo stato brado, prima di venire spazzato via dagli elementi e tornare a far parte della natura? Proprio a questa domanda ha risposto uno studio condotto dall'Università di Plymouth, in Inghilterra, che ha setacciato le spiagge della Cornovaglia in cerca di vecchi pezzi di LEGO.

La scelta della Cornovaglia non è casuale: nell'ultimo decennio, le organizzazioni di volontari della zona hanno lavorato per ripulire le spiagge da una vera e propria invasione di migliaia di pezzi di plastica, compresi mattoncini LEGO risalenti agli anni Settanta e Ottanta. Come ci siano finiti non è difficile da immaginare (portati in spiaggia dai bambini, oppure dispersi nell'ambiente sotto forma di rifiuti), ed è altrettanto facile capire perché rappresentino un problema. Il team di Plymouth, guidato da Andrew Turner, ha quindi prelevato 50 campioni di mattoncini LEGO "spiaggiati" e li ha pesati, datati e confrontati con pezzi dello stesso periodo ma mai usciti dalla loro confezione.

Il risultato dello studio è scioccante, ma forse non inaspettato: al ritmo a cui vengono decomposti dall'azione delle acque dell'oceano, i mattoncini LEGO possono durare fino a 1.300 anni prima di venire completamente distrutti. Un bel problema, soprattutto perché parliamo di plastica: LEGO ha promesso di utilizzare esclusivamente bioplastiche (quindi biodegradabili) dal 2025, ma in circolazione ci sono centinaia di migliaia di mattoncini, forse anche milioni, che risalgono a trenta o quarant'anni fa. L'invasione è appena cominciata.

DOMANDE:

A1.- Rispondere VERO o FALSO. Giustifica la tua risposta COPIANDO le informazioni ESATTE del testo: (2 PUNTI)

- a) I LEGO sono mattoncini molto deboli e di breve durata. **(0,5 punti)**
- b) L'Università di Plymouth ha analizzato le spiagge della Cornovaglia in cerca di vecchi pezzi di LEGO per fare uno studio. **(0,5 punti)**
- c) Il risultato dello studio rivela che i mattoncini LEGO possono durare fino a 1.300 anni prima di venire completamente distrutti. **(0,5 punti)**
- d) LEGO ha promesso di utilizzare esclusivamente plastica biodegradabile dal 2021. **(0,5 punti)**

A2.- Attività lessicali. la risposta è UNA SOLA PAROLA ed È PRESENTE NEL TESTO. (3 PUNTI)

1) Trovare NEL TESTO un sinonimo di:	a) Frammenti: (0,5 punti)	b) Iniziata: (0,5 punti)
2) Trovare NEL TESTO un contrario di:	a) Dopo: (0,5 punti)	b) Aspettato: (0,5 punti)
3) Trovare NEL TESTO delle parole che abbiano i seguenti significati:	a) Calzatura composta dalla tomaia, dalla suola e dal tacco, che copre e protegge il piede. (0,5 punti)	b) Grande massa d'acqua salata che ricopre la superficie terrestre e separa i continenti. (0,5 punti)

A3.- Completare queste frasi inserendo la parola corretta in ogni spazio. La risposta è UNA SOLA PAROLA e NON È PRESENTE NEL TESTO. (2 PUNTI)

A- DIALOGO 1:

- A: Buongiorno! Per salire in camera devo prendere l'_____? **(0,5 punti)**
- B: Sì, Signora! Questa è la _____ della sua stanza. **(0,5 punti)**

A- DIALOGO 2:

- A: Senta, scusi, mi può dire come _____ al Colosseo, per favore? **(0,5 punti)**
- B: Certo, è molto vicino. Prosegua tutto dritto per via Goldoni, _____ a sinistra dopo il semaforo e arriverà al Colosseo. **(0,5 punti)**

A4.- Scrivere una composizione (80-100 parole) su questo argomento. (3 PUNTI)

Scrivi una mail a un tuo amico spiegandogli cosa si deve fare ogni giorno per seguire uno stile di vita più sostenibile.

EVALUACIÓN DE BACHILLERATO PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD (EBAU)

FASE GENERAL
CURSO 2019–2020

MATERIA: ITALIANO (4)	
Convocatoria:	

Instrucciones:

-SE ELEGIRÁN LAS DOS PRIMERAS PREGUNTAS DE UN SOLO GRUPO.

-LAS PREGUNTAS 3 Y 4 SERÁN ELEGIDAS DE ESTA MANERA:

PREGUNTA 3 (tienes que elegir <u>dos diálogos</u> de los cuatro que te damos)	PREGUNTA 4 (tienes que hacer <u>una</u> de las dos opciones que te damos)
A-Diálogo 1 – A-Diálogo 2 (GRUPO A)	A4 (GRUPO A)
B-Diálogo 1 – B-Diálogo 2 (GRUPO B)	B4 (GRUPO B)

GRUPO B

I vantaggi e gli svantaggi di Internet

Internet nasce negli anni Settanta come strumento di comunicazione e di scambio di informazioni su scala mondiale, trasformandosi poi in quello che oggi conosciamo tutti, ovvero il principale mezzo di comunicazione di massa che offre ai suoi utenti una potenzialmente infinita serie di contenuti e di servizi.

Come tutte le rivoluzioni, a partire dall'epoca moderna con il telefono o la televisione, anche Internet è stato ed è tutt'ora oggetto di dibattiti e di polemiche, portatore universale di immensi vantaggi alla società e alla vita delle persone, ma al tempo stesso di grandi svantaggi che potremmo definire come effetti collaterali.

Se prendiamo in esame le migliori apportate dal web nel mondo, l'elenco potrebbe essere veramente infinito. Per cominciare, Internet ha cambiato il mondo, perché in un certo senso ha abbattuto i confini geografici e culturali tra i popoli: ogni tipo di informazione è diventato accessibile da ogni angolo del Globo. Tutto oggi è a portata di mano. La Rete Globale consente di offrire e ricevere servizi come il commercio online.

Diamo un'occhiata però a quelli che abbiamo definito come effetti collaterali, ovvero agli svantaggi di Internet: Internet è difficilmente controllabile, sia per quanto riguarda i suoi contenuti, sia per quanto riguarda le limitazioni all'uso di alcune categorie di persone, per esempio i bambini o i minori. Spesso è molto dispersivo e la Rete è sicuramente molto difficile da controllare e da censurare.

Come abbiamo visto, Internet è uno strumento fantastico con potenzialità infinite, ma proprio per questo può diventare pericoloso se usato nel modo sbagliato.

DOMANDE:

B1.- Rispondere VERO o FALSO. Giustifica la tua risposta COPIANDO le informazioni ESATTE del testo: (2 PUNTI)

- a) Internet offre ai suoi utenti pochi servizi. **(0,5 punti)**
- b) Internet non ha creato polemica. **(0,5 punti)**
- c) In qualsiasi parte del mondo si può accedere all'informazione. **(0,5 punti)**
- d) I contenuti di Internet sono facilmente controllabili. **(0,5 punti)**

B2.- Attività lessicali. la risposta è UNA SOLA PAROLA ed È PRESENTE NEL TESTO. (3 PUNTI)

1) Trovare NEL TESTO un sinonimo di:	a) Conseguenze: (0,5 punti)	b) Utilizzo: (0,5 punti)
2) Trovare NEL TESTO un contrario di:	a) Facile: (0,5 punti)	b) Inviare: (0,5 punti)
3) Trovare NEL TESTO delle parole che abbiano i seguenti significati:	a) Dispositivo che permette la trasmissione a distanza di voci e suoni, trasformando le vibrazioni sonore in oscillazioni di corrente elettrica. (0,5 punti)	b) Che non ha principio né fine, che non ha limiti. (0,5 punti)

B3.- Completare queste frasi inserendo la parola corretta in ogni spazio. La risposta è UNA SOLA PAROLA e NON È PRESENTE NEL TESTO. (2 PUNTI)

B- DIALOGO 1:

A: Scusi, vorrei un'informazione. A che ora parte il _____ per Venezia? **(0,5 punti)**

B: Alle 10h30. È un Frecciarossa.

A: Posso fare la prenotazione per due _____ in prima classe? **(0,5 punti)**

B- DIALOGO 2:

A: Dottore è da tre giorni che ho la _____. **(0,5 punti)**

B: Deve smettere di fumare perché il fumo fa male.

A: Va bene, Dottore.

B: Questa settimana deve restare a letto e prendere questo _____. **(0,5 punti)**

B4.- Scrivere una composizione (80-100 parole) su questo argomento. (3 PUNTI)

Scrivi una mail a un tuo amico che passa troppe ore davanti al computer cercando di convincerlo a fare qualcosa insieme all'aria aperta per allontanarlo dal computer.