

Lexique

Le vocabulaire du futur

1 Parmi ces noms synonymes de « futur », trouvez l'intrus.

avenir – lendemain – postériorité – antiquité – devenir – imminence

2 Parmi ces verbes, lesquels sont synonymes de « prévoir » ?

anticiper – prédire – présager – programmer – pronostiquer – prophétiser – augurer – oublier – négliger – proclamer – révéler – retarder – projeter

3 a. À partir des verbes de l'exercice 2, formez des noms synonymes de « prévision ».

b. Employez trois de ces noms chacun dans une phrase illustrant son sens.

4 a. Parmi les adjectifs suivants associés à « futur », quel est l'intrus ?

imminent – proche – prometteur – éloigné – menaçant – lointain – inauguré

b. Rédigez un paragraphe en employant trois de ces mots.

5 a. Parmi ces expressions, lesquelles évoquent l'avenir ?

avant-garde – de pointe – en herbe – avant-coureur – tôt ou tard – un jour ou l'autre – à jamais

b. Rédigez un paragraphe en employant deux de ces expressions.

10 Recopiez et complétez le tableau. a. Retrouvez le mot-valise en associant le mot A et le mot B de chaque ligne. b. Imaginez une définition personnelle. c. Cherchez la définition exacte dans un dictionnaire.

Mot A	Mot B	Mot-valise	Définition personnelle	Définition du dictionnaire
information	automatique	informatique		traitement automatique de l'information
pistolet	laser			
biologie	électronique			
robot	technique			
cybernétique	organique			
automobile	robot			
cybernétique	punk			
fulgurant	poing			

Des mots nouveaux pour désigner de nouvelles réalités : néologisme, sigles, mots-valises

6 a. Parmi les sigles suivants, cherchez l'intrus : OVNI – E.T – SF – SNCF.

b. Donnez la signification de chaque sigle.

7 a. Cherchez si besoin le sens des mots suivants. b. Quel est l'intrus ?

androïde – automate – robot – humanoïde – cyborg – marionnette

8 a. Identifiez les préfixes dans les mots suivants et précisez leur sens.

néologisme – supraterrrestre – transgénique – paranormal – ultraviolet – protéiforme – hypermonde

b. Inventez ou trouvez un mot à partir de chaque préfixe.

9 a. Identifiez les suffixes employés dans les mots suivants.

b. Indiquez le sens de chaque mot.

c. Inventez ou trouvez un mot à partir de chaque suffixe.

fluorescent astronaute

tripode astrologique

télescope

pyrotechnie

2 J'apprends des mots pour parler du progrès

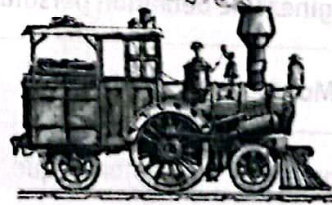
3. Pour comprendre les différentes significations du verbe « progresser », reliez chaque phrase aux verbes qui pourraient le remplacer dans ce contexte.

- | | | |
|---|---|------------------|
| 1. Depuis l'espace, on s'aperçoit que la désertification progresse. | • | a. croître |
| 2. Cet élève progresse. | • | b. avancer |
| 3. Le soleil progresse dans le ciel. | • | c. s'améliorer |
| 4. On lit sur son visage que la maladie progresse. | • | d. évoluer |
| | | e. se développer |
| | | f. augmenter |

4. Parmi les mots suivants, cochez les antonymes (les contraires) de « progrès ».

a. immobilité <input type="checkbox"/>	f. recul <input type="checkbox"/>	k. aggravation <input type="checkbox"/>	p. croissance <input type="checkbox"/>
b. extension <input type="checkbox"/>	g. décadence <input type="checkbox"/>	l. accroissement <input type="checkbox"/>	q. arrêt <input type="checkbox"/>
c. processus <input type="checkbox"/>	h. dégénérescence <input type="checkbox"/>	m. essor <input type="checkbox"/>	r. diminution <input type="checkbox"/>
d. déclin <input type="checkbox"/>	i. propagation <input type="checkbox"/>	n. perfectionnement <input type="checkbox"/>	s. stagnation <input type="checkbox"/>
e. régression <input type="checkbox"/>	j. décroissance <input type="checkbox"/>	o. ascension <input type="checkbox"/>	t. déchéance <input type="checkbox"/>

5. L'histoire humaine est marquée par des inventions techniques. Réfléchissez collectivement aux changements qu'ont pu introduire dans la vie des hommes les inventions suivantes : la maîtrise du feu, la roue, le bateau, la boussole, le verre optique, l'imprimerie, la machine à vapeur...



Écriture collective

Interrogez-vous sur le progrès

Rédigez un texte argumenté pour répondre à la question suivante :

Le progrès scientifique et technique est-il toujours un progrès pour l'homme ?

- Étape 1. Prenez un exemple de progrès scientifique ou technique de votre choix. Dans un tableau à deux colonnes, faites la liste de ses avantages et de ses inconvénients.
- Étape 2. Rédigez deux paragraphes (avantages / inconvénients).
- Étape 3. Écrivez une phrase de conclusion pour donner votre avis.

Utilisez les exercices que vous venez de réaliser pour nourrir votre réflexion, les textes étudiés dans le chapitre, votre expérience personnelle.