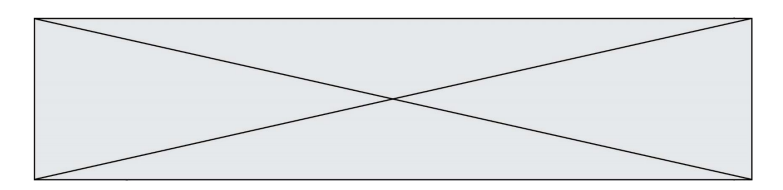
Modèle CCYC: ©DNE Nom de famille (naissance): (Suivi s'il y a lieu, du nom d'usage)																						
Prénom(s) :																						
N° candidat :														N° c	d'ins	crip	tio	า :				
	(Les numéros figurent sur la convocation.)																					
Liberté · Égalité · Fraternité RÉPUBLIQUE FRANÇAISE Né(e) le :																						1.1

ÉVALUATION
CLASSE: Terminale
VOIE : □ Générale □ Technologique ⊠ Toutes voies (LV)
ENSEIGNEMENT : Allemand
DURÉE DE L'ÉPREUVE : 0h10
Niveaux visés (LV) : LVA : B2 LVB : B1
CALCULATRICE AUTORISÉE : □Oui ⊠ Non
DICTIONNAIRE AUTORISÉ : □Oui ⊠ Non
$\Box$ Ce sujet contient des parties à rendre par le candidat avec sa copie. De ce fait, il ne peut être dupliqué et doit être imprimé pour chaque candidat afin d'assurer ensuite sa bonne numérisation.
⊠ Ce sujet intègre des éléments en couleur. S'il est choisi par l'équipe pédagogique, il est nécessaire que chaque élève dispose d'une impression en couleur.
$\Box$ Ce sujet contient des pièces jointes de type audio ou vidéo qu'il faudra télécharger et jouer le jour de l'épreuve.
Nombre total de pages : 3

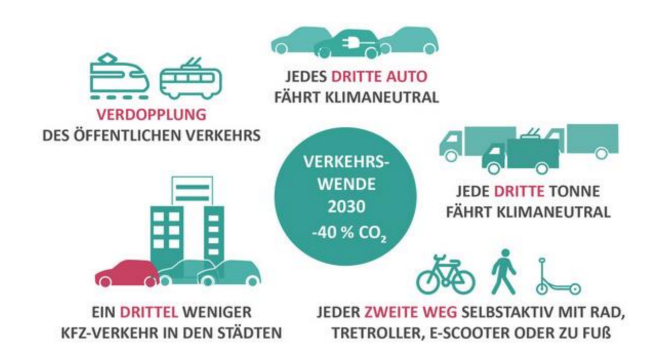


### **ALLEMAND – SUJET (évaluation, tronc commun)**

### **EXPRESSION ORALE**

Le sujet porte sur l'axe 6 du programme : Innovations scientifiques et responsabilité

### **Document A**



# **Projektschema** – Klimaschutz und Mobilität

Aus: <a href="https://vm.baden-wuerttemberg.de/de/politik-zukunft/nachhaltige-mobilitaet/klimaschutz-und-mobilitaet/">https://vm.baden-wuerttemberg.de/de/politik-zukunft/nachhaltige-mobilitaet/klimaschutz-und-mobilitaet/</a> - 2020

Modèle CCYC: ©DNE Nom de famille (naissance): (Suivi s'il y a lieu, du nom d'usage)																		
Prénom(s) :																		
N° candidat :											N° c	d'ins	crip	tior	า :			
	(Les nu	ıméros	figure	nt sur	la con	vocatio	n.)		_	•							1	
Liberté · Égalité · Fraternité RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  Né(e) le :			/															1.1

## **ALLEMAND - SUJET (évaluation, tronc commun)**

### **EXPRESSION ORALE**

Le sujet porte sur l'axe 6 du programme : Innovations scientifiques et responsabilité

### **Document B**

DAS NENNE ICH UMWELTFREUNDLICH! DANK DER NEUEN .G.O.M.`-TECHNIK HAT DIESES AUTO NULL EMISSIONEN UND NULL SPRIT-VERBRAUCH! .G.O.M.` HEISST ..GEBAUT OHNE MOTOR"!



**Karikatur** "G.O.M.-Autos: wirklich die Zukunft?" Aus: <a href="https://de.toonpool.com/">https://de.toonpool.com/</a> – 23.04.2011