

Certificat écrit

11 VG	Date	Durée	Pondération	Compétences et critères d'évaluations	Modalités
OCOM Sciences et technologies	Vendredi 9 juin 2023	3h	2/3	<ul style="list-style-type: none"> • Avoir de l'autonomie, de la curiosité, et de la créativité • Utiliser la démarche scientifique /réflexive • Avoir le sens de l'organisation, de la précision, de l'observation • Répondre à des questions pour démontrer la compréhension des sujets vus en classe. • Connaître les règles de sécurité en vigueur dans un laboratoire. • Être capable de rédiger un rapport scientifique 	<p>L'examen écrit portera sur les sujets suivants vus en classe :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Règles de sécurité dans un laboratoire 2. La rédaction d'un rapport de démarche scientifique 3. Santé /médicaments 4. Alimentation 5. Écosystèmes et impact de l'homme <p>Matériel autorisé : Aucun</p>

Certificat oral

11 VG	Date	Durée	Pondération	Compétences et critères d'évaluations	Modalités
OCOM Sciences et technologies	Vendredi 16 juin 2023	30min 10 min de préparation 20 min	1/3	<ul style="list-style-type: none"> • Effectuer une expérience en laboratoire tout en respectant les règles de sécurité • Utiliser la démarche scientifique /réflexive • Résoudre en problème en lien avec les sujets traités en classe • Avoir le sens de l'organisation 	<p>L'élève tire un sujet en lien avec les thèmes suivants traités en classe :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Règles de sécurité dans un laboratoire 2. La rédaction d'un rapport de démarche scientifique 3. Santé /médicaments 4. Alimentation 5. Écosystèmes et impact de l'homme