

Voyage au Havre TES1 – TL1

18 au 19 octobre

Jeudi 18 octobre	<p>Départ à 6h15 (rdv 6h00 devant le lycée) Arrivée vers 10h00</p> <p>Les jardins suspendus : panorama sur la ville et l'estuaire Lecture de paysage et présentation de l'histoire sociale du Havre par Alain Ponvert Exposés sur « Le Havre, une ville fondée par François 1^{er}, en lien avec le nouveau monde », « Jules Durand, le Dreyfus ouvrier », « les grandes grèves au Havre », « le renouveau du Havre depuis son classement au patrimoine mondial de l'UNESCO ».</p> <p>11h45 Marche vers le centre-ville. Exposé sur « l'essor du Havre au XIX^{ème} siècle » devant la Villa Maritime.</p> <p>12h30 à 13h30 : temps libre pour le repas.</p> <p>L'Hôtel-de-ville : visite guidée par un groupe d'élèves et exposé sur « la vie politique au Havre depuis 1946 : du parti communiste à Edouard Philippe ».</p> <p>14h30 -16h30 Musée André Malraux (MuMa) Visite libre de l'exposition permanente : panorama de l'art pictural du XVII^{ème} au XX^{ème} siècle. Exposés sur « la fondation de la maison de la culture du Havre par André Malraux » et sur « André Malraux, un serviteur de l'Etat »</p> <p>16h45 Installation au CRJS et temps libre</p> <p>19h00 Dîner au lycée Perret-Schuman (déplacement en car ou en tramway)</p>
Vendredi 19	<p>9h00 à 10h00. Exposés d'élèves dans une salle du CRJS. « Un film où l'architecture de la ville du Havre est un élément essentiel : <i>Les 38 témoins</i> » et « Le Havre à la fin de la seconde guerre mondiale ».</p> <p>10h15 à 11h45 : visite du port en bateau</p> <p>12h15 Déjeuner au lycée de la Porte</p> <p>13h15 à 15h30 Visite architecturale de la ville et l'appartement Perret</p> <p>16h00 Départ</p> <p>Retour à Lagny prévu vers 20h30</p>

A prévoir :

- Un pique-nique pour jeudi midi
- Un vêtement pour se protéger de la pluie
- Des chaussures confortables pour marcher
- Serviette de toilette
- Un support pour écrire, crayon à papier, stylos, pochette pour ranger les documents
- 1.80 euro pour acheter un ticket de tramway (ce n'est pas certain)