

Mini-projet - Enquête sur les contributions canadiennes au mouvement

Les scientifiques, les ingénieurs et les inventeurs canadiens ont apporté de nombreuses contributions à la science et à la société. Les Canadiens ont contribué à de nombreux domaines du mouvement, y compris les améliorations apportées aux transports aquatique, aérien et terrestre. Les Canadiens ont également contribué à améliorer le transport en cas de conditions météorologiques défavorables au Canada, comme la neige profonde.

La tâche:

1. Choisissez un sujet dans la liste ci-dessous :
 - a. Avro Arrow
 - b. Silver Dart
 - c. Combinaison Anti-G (G Suit)
 - d. Hélice à angle d'attaque variable (Variable Pitch Propeller)
 - e. Motoneige
 - f. Chasse-neige rotative pour trains
 - g. Canadarm et Canadarm 2
 - h. Chemin de fer national
 - i. Avion de brousse (Bush Plane)
 - j. Canadair CL-215 (Water Bomber)
 - k. Autoroute Transcanadienne
 - l. Pont de la Confédération
 - m. Voie maritime du Saint-Laurent
 - n. Bluenose
 - o. Bullard Power Systems (pile à combustion)
 - p. Autre (Approuvé par l'enseignant mais doit être CANADIEN)
2. Recherchez et répondez aux six questions de base suivantes:
 - a. Qui?
 - b. Quoi?
 - c. Quand?
 - d. Où?
 - e. Pourquoi?
 - f. Comment?
3. Créez une affiche sur $\frac{1}{4}$ d'une pancarte avec votre information. Cela doit être fait selon les critères de la rubrique.

N'oubliez pas d'inclure les sites Web ou les livres que vous avez utilisés sur le dos de votre affiche en format APA.