

Capitaine 200

P1-1 Navigation - Météorologie - Tenue du quart - Manœuvre

Durée : 1 h 30 min

1^{re} QUESTION (valeur = 5)

Décrire succinctement le principe général de fonctionnement du loch à pression (loch à tube de Pitot).

2^e QUESTION (valeur = 5)

Décrire l'organisation de la diffusion de l'information météorologique en France.

3^e QUESTION (valeur = 5)

Indiquer dans quelles conditions l'officier chargé du quart à la passerelle peut assurer seul la veille.

4^e QUESTION (valeur = 5)

Citer les dispositions à prendre sur un navire à l'approche du mauvais temps

Nota :

Dans le cas où un(e) candidat(e) repère ce qui lui semble être une erreur d'énoncé, il (elle) le signale très lisiblement sur sa copie, propose la correction et poursuit l'épreuve en conséquence. De même, si cela vous conduit à formuler une ou plusieurs hypothèses, il vous est demandé de la (ou les) mentionner explicitement.

La copie que vous rendrez ne devra, conformément au principe d'anonymat, comporter aucun signe distinctif, tel que nom, signature, origine, etc. Si le travail qui vous est demandé comporte notamment la rédaction d'un projet ou d'une note, vous devrez impérativement vous abstenir de signer ou de l'identifier.