

NIVEAU 4 – GUIDE DE PALANQUEE
QUESTIONS DE L'ÉPREUVE « CADRE RÉGLEMENTAIRE »

Épreuve écrite – Coefficient 2

Code du Sport

CDS.1 (2 points)

Quel est le matériel individuel obligatoire pour chaque plongeur, en milieu naturel ?

CDS.2 (2 points)

Au sens du Code du Sport, définissez le rôle du guide de palanquée.

CDS.3 (2 points)

Quel est le matériel individuel obligatoire pour le guide de palanquée, en milieu naturel ?

CDS.4 (2 points)

Vous êtes GP niveau 4, à quelles conditions pouvez-vous encadrer un niveau 2 plongeant au nitrox ?

CDS.5 (1 point)

Dans le cadre d'une plongée en autonomie entre N3 et N4, à quelle profondeur maximale peut-on évoluer ? Qui est le guide de palanquée ?

CDS.5 (1 point)

Définissez le terme : « palanquée ».

CDS.6 (1 point)

Le Directeur de Plongée (DP) est responsable de l'organisation et fixe les caractéristiques des plongées.

En tant que guide de palanquée, pouvez-vous adapter les consignes du DP ? Justifiez votre réponse.

Niveaux de plongeurs et prérogatives (MFT)

MFT.1 (2 points)

Dans quelles conditions un Guide de palanquée Niveau 4 peut-il faire des baptêmes ? (Précisez votre réponse en envisageant à la fois milieu artificiel et naturel).

MFT.2 (1 point)

Vous êtes Guide de Palanquée niveau 4 et souhaitez devenir directeur de plongée en milieu naturel. Que devez-vous faire ?

MFT.3 (2 points)

Vous êtes Guide de Palanquée niveau 4 : dans quelles conditions pouvez-vous encadrer de jeunes plongeurs en milieu naturel ?

Espace d'évolution	Âge des plongeurs	Niveaux de pratique	Compétence minimum de l'encadrant de la palanquée	Effectif maximum de la palanquée, encadrement non compris

MFT.4 (3 points)

Quelles sont les prérogatives du Guide de Palanquée niveau 4 ?

MFT.5 (3 points)

Quelles sont les conditions de candidature au brevet de Guide de Palanquée Niveau 4 ?

MFT.6 (2 points)

La pratique pour les « jeunes plongeurs » : quelles sont les conditions de pratique particulières à respecter ?

MFT.7 (4 points)

Quelles sont les conditions de candidature au brevet d'Initiateur ?

Licence, assurance et suivi médical

LIC.1 (4 points)

Définissez les termes suivants :

- Responsabilité civile
- Responsabilité pénale

LIC.2 (2 points)

La licence FFESSM : condition de délivrance et durée de validité pour la pratique de l'activité.

LIC.3 (3 points)

La licence FFESSM : à quoi sert-elle ? Quelle est sa durée de validité ?

LIC.4 (1 point)

Qui peut délivrer un CACI (certificat médical) pour un passage de brevet (jeune ou adulte) ?
Quelle est alors la durée de validité du certificat ?

FFESSM et autres organismes

FED.1 (3 points)

Au sein de la FFESSM, quelle différence faites-vous entre un « organisme déconcentré » et une « commission ». Citez 10 commissions.

FED.2 (3 points)

Complétez le tableau ci-dessous :

Brevet FFESSM	Equivalence CMAS
Plongeur N1	
Plongeur N2	
Plongeur N3	
Plongeur N4	
Initiateur (E1)	
MF1 (E3)	

FED.3 (2 points)

Qui élit le président de la FFESSM et quelle est la durée de son mandat ?

FED.4 (2 points)

Quelle différence faites-vous entre un club associatif affilié et une structure commerciale agréée ?

FED.5 (1 point)

Que signifie « CMAS » ? Quel est son rôle ?

Matériel et navigation

MAT.1 (2 points)

Précisez les règles en matière de requalifications et inspections visuelles pour une bouteille de plongée à l'air.

MAT.2 (2 points)

Dessinez le pavillon alpha et indiquez la réglementation qui s'y rapporte en plongée.

MAT.3 (2 points)

La signalisation de l'activité plongée sous-marine de jour et de nuit : représentez-là.

MAT.4 (3 points)

Quelles sont les conditions nécessaires pour devenir Technicien en Inspection Visuelle ?
Quelles sont les obligations pour garder la qualification et quel est l'intérêt de cette qualification ?

MAT.5 (2 points)

En tant que Technicien en Inspection Visuelle (TIV), pouvez-vous procéder à la visite annuelle d'une bouteille nitrox ou trimix ?

MAT.6 (2 points)

Qu'est-ce qu'un E.P.I. ? Donnez un exemple pour la plongée sous-marine.

MAT.7 (2 points)

Qui est concerné par la réglementation sur les E.P.I. ?