

Leerdoelen theorie-examen B-brevet “Gevorderd vrije val sportparachutist” 2005

Reglementen

Voorschriften en reglementen (die expliciet betrekking hebben op het niveau “gevorderd vrije val sportparachutist”) kennen, kunnen interpreteren en toepassen voor wat betreft:

- algemene bepalingen, BVR artikel 101 t/m 110
- geneeskundige verklaring, BVR artikel 201 + 204
- de springuitrusting m.u.v. de tandemuitrusting, BVR artikel 401 + 403 t/m 406
- veiligheidsvoorschriften, BVR artikel 501 t/m 505
- sancties, BVR artikel 601 t/m 609

Materiaal

- de onderdelen springuitrusting, BVR artikel 401, Handboek SP hoofdstuk 8.2 t/m 8.6 (op hoofdlijnen)
- onderhoud springuitrusting, Handboek SP hoofdstuk 8.8
- diverse openingssystemen, Handboek SP hoofdstuk 8.5
- automatische opener, Handboek SP hoofdstuk 8.7.3
- hoogtemeter, Handboek SP hoofdstuk 8.7.1
- afwerpsystemen hoofdparachute, Handboek SP hoofdstuk 8.6
- diverse typen hoofdparachutes, ter competentie CD
- de basisconstructie van een harnas en bijbehorende containers, Handboek SP hoofdstuk 8.4

Meteorologie

Het kunnen omschrijven en verklaren van:

- isobaren, Handboek SP hoofdstuk 9.1 “Luchtdruk”
- hoge en lage drukgebieden, Handboek SP hoofdstuk 9.1 “Gebieden van hoge en lage druk”, “Luchtsoorten” en “Fronten”
- temperatuur – lokale invloeden

Het weerbulletin van de kleine luchtvaart kunnen omschrijven voor wat betreft indeling, NOS Teletekst pagina 707.

METAR’s zoals op pagina 707 van Teletekst kunnen interpreteren voor wat betreft de voor het springen belangrijkste weerskenmerken.

Algemeen

- bevoegdheden houders B-brevet, BR
- luchtvaart medische aspecten, Handboek SP hoofdstuk 10.1
- aerodynamische eigenschappen van parachutes, Handboek SP hoofdstuk 8.2.1. + 8.2.2.
- het begrip wingload van parachutes, ter competentie CD
- praktischeisen B-brevet, BR

Handboek SP = Handboek Sportparachutist, versie 2003

BVR = Basis Veiligheidsreglement, versie 2003, BR = Bevoegdhedenreglement, versie 2003