

Examenregeling examen C brevet 2018

Algemeen

Het examen toetst de praktische vaardigheden en de theoretische kennis van de kandidaat op:

1. het onder eigen verantwoordelijkheid zelfstandig uit kunnen voeren van parachutesprongen.
2. het onder verantwoordelijkheid van een instructeur kunnen begeleiden in het vliegtuig en droppen van vrije val sportparachutisten.

De praktische vaardigheden worden getoetst door middel van een portfoliobeoordeling. De theoretische kennis wordt getoetst met een schriftelijk examen.

Met het slagen voor dit examen op beide onderdelen verkrijgt de kandidaat de bevoegdheden die verbonden zijn aan het C brevet.

Toelatingseisen

De kandidaat wordt toegelaten tot het schriftelijk examen indien voldaan wordt aan de criteria van de portfolio beoordeling.

Portfolio beoordeling

De portfolio beoordeling wordt door de Opleidings- en Examencommissie (OPEX) uitgevoerd. Hierbij gelden voor de kandidaat de volgende eisen:

1. In bezit van het KNVvL B brevet.
2. Lid van de KNVvL afdeling Parachutesprongen.
3. Tenminste 200 vrije val sprongen.
4. Tenminste 60 minuten vrije val tijd.
5. Tenminste 50 formatiesprongen, waarvan tenminste 10 met minimaal 4 deelnemers.
6. Tenminste 5 koepelformatie instructiesprongen met een exit hoogte van tenminste 6000 voet, clear & pull, niet in combinatie met andere oefeningen, van tevoren gebriefd en maximaal 2 personen totaal.

V.w.b. eis 5 en 6 is het mogelijk om, binnen (6) zes maanden na het afleggen van het schriftelijk examen, naderhand aan de eisen te voldoen.

De kandidaat toont aan aan de eisen te hebben voldaan door het overleggen van de logboeken waarbij de lijst [Praktijkeisen C brevet](#) leidend is. De eis 'Verantwoordelijkheid kunnen dragen' moet door een instructeur in het logboek van de kandidaat worden afgetekend.

Schriftelijk examen

Het schriftelijk examen bestaat uit 4 vakken (deexamens): reglementen, meteorologie, materiaal en algemeen. Deze zijn in de [bijlage](#) verder uitgewerkt.

Elk deexamen duurt maximaal een uur en na twee deexamens volgt een pauze.

Vrijstelling

De OPEX kan voor een of meerdere deexamens vrijstelling verlenen op basis van bewijzen van bekwaamheid in de bedoelde examenstof.

Inschrijvingsprocedure

De OPEX organiseert minimaal eenmaal per jaar het examen: Het examen (datum, locatie, examenregeling, sluitingsdatum inschrijving) wordt door de OPEX tijdig aangekondigd.

De kandidaat schrijft zich per email naar de afdeling parachutespringen van de KNVvL (para@knvv.nl) en betaling van het verschuldigde examengeld in. Na ontvangst van de email en examengeld zal de kandidaat van de afdeling een bevestiging van inschrijving ontvangen. Uiterlijk een week voor het examen zal de daadwerkelijke uitnodiging aan de kandidaat verzonden worden.

Beoordeling en uitslag

Het examen wordt afgenomen door twee door de OPEX aangestelde Examinatoren Algemeen. De beoordeling door de examinatoren gebeurt aan de hand van examenvragen en een normering zoals bepaald door de OPEX. Het oordeel omtrent de kennis van de kandidaat wordt voor ieder deexamen uitgedrukt in hele cijfers van 1 (een) tot en met 10 (tien) tot op een cijfer achter de komma.

Iedere examiner bepaalt afzonderlijk voor ieder deexamen het naar zijn oordeel aan de kandidaat toekomende cijfer op de wijze zoals hierboven beschreven. Voor ieder deexamen worden de onafgeronde resultaten bij elkaar opgeteld, daarna gedeeld door twee en afgerond. Afronding vindt plaats als volgt: 0-4 wordt naar beneden en 5-9 naar boven afgerond. Dit is het eindcijfer van het deexamen. Een afgerond cijfer van 6 (zes) of hoger wordt als voldoende aangemerkt. Indien er tussen de beide afzonderlijke beoordelingen een verschil van meer dan twee hele punten bestaat, vindt er overleg plaats tussen beide examinatoren. De uitslag wordt doorgegeven aan de OPEX.

De kandidaat is geslaagd als voor alle deexamens een voldoende is gehaald.

De OPEX stelt vervolgens de einduitslag vast en bericht de kandidaat uiterlijk 15 werkdagen na het examen over de uitslag.

De einduitslag is maximaal 1 (een) jaar geldig vanaf de datum van bekend stelling aan de kandidaat.

Herkansing

Bij één vier of twee vijven heeft de kandidaat recht op een herkansing voor de betreffende deexamens. De herkansing vindt mondeling plaats op een in overleg met de OPEX nader vast te stellen datum en plaats. De kandidaat kan onbeperkt deelnemen aan de examens.

Ziekte, overmacht en fraude

Ziekte en overmacht

In geval van ziekte dan wel overmacht beslist de OPEX of de kandidaat in de gelegenheid wordt gesteld om een uitgesteld examen te mogen doen en zo ja, op welke termijn en plaats e.e.a. plaatsvindt. De kandidaat dient in een dergelijke geval bewijs te overleggen aan de OPEX.

Fraude

Indien de kandidaat zich schuldig maakt aan enige vorm van bedrog, onrechtmatigheid of poging tot misleiding, die de uitslag van het examen kan beïnvloeden, zal de kandidaat van verdere deelname aan het examen worden uitgesloten. Als achteraf blijkt dat de kandidaat zich aan bovenstaande heeft schuldig gemaakt wordt de uitslag door de OPEX nietig verklaard.

Bezwaar

De kandidaat kan 10 werkdagen na het bekend maken van de examenuitslag bij de OPEX schriftelijk bezwaar maken tegen de gang van zaken over de afname van het examen en/of de uitslag. Tegen een beslissing op bezwaar van de OPEX kan de kandidaat schriftelijk beroep aantekenen bij het Afdelingsbestuur.

Bereikbaarheid OPEX

De OPEX is bereikbaar via para@knvvl.nl .

BIJLAGE Praktijkeisen C-brevet



| | |
|-------------|--|
| Naam | |
| Voorletters | |

| | Sprongnummer | Indien voldaan aan D-brevet eisen: | Sprongnummer |
|---------------------------|--------------|------------------------------------|--------------|
| 200 vrije val sprongen | | 500 vrije val sprongen | |
| 60 minuten vrije val tijd | | 3 uur vrije val tijd | |
| 50 formatiesprongen * | | | |

* waarvan tenminste 10 met minimaal 4 deelnemers

| Koepelformatie instructiesprongen | Sprongnummer |
|-----------------------------------|--------------|
| 1 | |
| 2 | |
| 3 | |
| 4 | |
| 5 | |

BIJLAGE **Uitwerking deexamens**

1. Reglementen.

Voorschriften en reglementen die expliciet betrekking hebben op het niveau zelfstandig vrije val sportparachutist.

De regels van het Basis Veiligheidsreglement (BVR), Bevoegdheden Reglement (BR) en BVR bijlagen kennen, kunnen interpreteren en toepassen voor wat betreft:

- 1.1. De algemene bepalingen.
- 1.2. De geneeskundige verklaring.
- 1.3. De bevoegdheden.
- 1.4. De springuitrusting (met uitzondering van de tandem uitrusting).
- 1.5. De veiligheidsvoorschriften bij het sportparachutespringen.
- 1.6. Sancties.
- 1.7. Slotbepalingen.

2. Meteorologie.

2.1. Het kunnen omschrijven en verklaren van:

- 2.1.1. Windsnelheden en -richtingen.
- 2.1.2. Isobaren.
- 2.1.3. Luchtdruk, hoge- en lagedrukgebieden.
- 2.1.4. Temperatuur en wolken.
- 2.1.5. Fronten en frontale depressies.
- 2.1.6. CB bewolking, turbulentie en ander gevaren voor de luchtvaart.

2.2. Verkregen meteorologische gegevens kunnen interpreteren:

- 2.2.1. Algemene meteorologische informatie.
- 2.2.2. Het weerbulletin van de kleine luchtvaart (NOS teletekst pagina 707).
- 2.2.3. METAR's en TAF's.

3. Materiaal.

Het kunnen benoemen en omschrijven van:

- 3.1. De onderdelen van een springuitrusting.
- 3.2. Onderhoud van de springuitrusting.
- 3.3. Diverse openingssystemen.
- 3.4. Toelating en certificering van een springuitrusting.

De werking en eigenschappen kunnen omschrijven van:

- 3.5. De basisconstructie van een harnas en de bijbehorende containers.
- 3.6. De werking van het afwerpsysteem van de hoofdparachute

- 3.7. Diverse typen hoofdparachutes.
- 3.8. Diverse typen reserveparachutes.
- 3.9. Diverse typen automatische openers (FXC 12000 en elektronische AAD's).
- 3.10. Visuele en hoorbare hoogtemeters.

4. Algemeen.

- 4.1. Bevoegdheden houders C- en D-brevet
- 4.2. De organisatie van het sportparachutespringen in Nederland
- 4.3. De organisatie van de KNVvL en de afdeling parachutespringen
- 4.4. De diverse disciplines binnen het sportparachutespringen
- 4.5. Wedstrijdorganisatie/jurering
- 4.6. Organisatie en uitvoering water- , nacht- , hoogte en ballonsprongen
- 4.7. Briefing paravliegers
- 4.8. Organisatie en uitvoering demonstratie sprongen
- 4.9. Publiciteit parasport
- 4.10. Verzekeringen
- 4.11. Regeling Valschermspringen 2010
- 4.12. Luchtvaartmedische aspecten
- 4.13. Aerodynamische eigenschappen van parachutes
- 4.14. Het begrip wingload van parachutes
- 4.15. Het interpreteren van TB's en VB's
- 4.16. Kennis van de inhoud van TB's en VB's van de meest recente twee jaargangen TB's en VB's
- 4.17. Kennis van de inhoud van de meest recente twee jaargangen van "Sportparachutist"
- 4.18. VMS en meldingssysteem voorvallen en blessures