**Ansøgningsskema til 2HF**

|  |  |
| --- | --- |
| Navn: |  |
| Klasse: |  |
| CPR: |  |
| Begrundelse: |  |
|  |  |

*Vælg fag og sæt kryds ved det/de særlige vilkår til eksamen, du ansøger om.* ***Felter markeret med gråt kan ikke vælges****. Fremgår et fag ikke af skemaet, er særlige prøvevilkår ikke relevant.*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Fag | Forlænget tid til skriftlig eksamen  (x) | Forlænget forberedelsestid til mundtlig eksamen  (x) | Enelokale til skriftlig eksamen[[1]](#footnote-1)  (x) | Anvendelse af it-hjælpemidler [[2]](#footnote-2)  (Skriv hvilke herunder) | It- bilag til mundtlig eksamen  (x) | Andet  (skriv dit ønske her) |
| Dansk A |  |  |  |  |  |  |
| Engelsk B |  |  |  |  |
| KS: Historie B/ Samfundsfag C/ Religion C[[3]](#footnote-3) |  |  |  |  |
| Engelsk A |  |  |  |  |
| Matematik A |  |  |  |  |
| Billedkunst B |  |  |  |  |
| Biologi B |  |  |  |  |
| Fransk B |  |  |  |  |
| Fysik B |  |  |  |  |
| Idræt B |  |  |  |  |
| Kemi B |  |  |  |  |
| Matematik B |  |  |  |  |
| Religion B |  |  |  |  |
| Spansk B |  |  |  |  |
| Tysk B |  |  |  |  |
| Erhvervsøkonomi C |  |  |  |  |
| Fysik C |  |  |  |  |
| Psykologi C |  |  |  |  |

Ansøgningsskemaet skal være udfyldt og sendes ***elektronisk*** til [kontoret@aarhusakademi.dk](mailto:kontoret@aarhusakademi.dk) ***senest den 20. oktober***. Husk at vedhæfte dokumentation på din diagnose/funktionsnedsættelse, medmindre vi har den. Du vil få skriftligt svar på din ansøgning i god tid inden eksamen.

**Udfyldes af skolen:***Sæt kryds og begrund evt. afgørelsen*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Godkendt | Delvis godkendt | Ikke godkendt | Ved delvis godkendt og ikke godkendt skriv kort begrundelsen her | Initialer |
|  |  |  |  |  |

1. Bevilges på baggrund af dokumenteret funktionsnedsættelse. Skriv i feltet ”andet” **begrundelse for ønske om enelokale** [↑](#footnote-ref-1)
2. AppWriter, Into Words, CD-Ord, Dictus etc. [↑](#footnote-ref-2)
3. Afhængig af udtræk [↑](#footnote-ref-3)