

hvor uddannelsen helt eller delvis kan gennemføres i Grønland, samt efter- og videreuddannelser af faglærte, specialarbejderkurser, søfartsuddannelser, fiskerifaglige kurser, socialpædagogiske uddannelser, husholdningsfaglige kurser m. v.

Der er planlagt en omlægning af erhvervsuddannelser og iværksat nye særlige grønlandske erhvervsuddannelser. Erhvervsfaglige grunduddannelser indenfor brancherne jern- og metal samt bygge- og anlæg påregnes således gennemført fra august 1977. Hjemmel hertil vil blive søgt på ændringsforslag. Sømandsuddannelserne er planlagt udbygget gradvist, således at man efterhånden kan afvikle ordningen med at sende grønlandske elever på danske sømandsskoler. Undervisningen af fangere vil blive fortsat og en 3-årig elevuddannelse af fåreholdere vil blive iværksat. Specialarbejderkurser, der forbereder beskæftigelse ved minevirksomhed vil blive fortsat. Endvidere er der planlagt gennemført administrative efter- og videreuddannelser med et indhold, der svarer til kurser på Forvaltningshøjskolen og Den kommunale Højskole.

Størsteparten af den faglige kursusvirksomhed i Grønland gennemføres ved følgende skoler:

- 1) Teknisk skole i Godthåb, der har undervisnings- og værkstedlokaler på 2.200 m<sup>2</sup>, hovedsagelig til lærlinguddannelser i jern- og metal fagene samt bygge- og anlæg-fagene samt til en række efteruddannelser- og specialkurser. Skolen vil efter en udvidelse til 3.000 m<sup>2</sup> fra august 1977 blive brancheskole for jern- og metalområdet med kapacitet til optagelse af 80 elever årligt på erhvervsfaglig grunduddannelse.
- 2) Brancheskole for bygge- og anlægsområdet i Holsteinsborg med undervisnings- og værkstedlokaler på 3.500 m<sup>2</sup>. Skolen, der tages i brug i august 1977, har kapacitet til optagelse af 90 elever årligt på erhvervsfaglig grunduddannelse. Endvidere vil der blive gennemført specialarbejder- og efteruddannelseskurser indenfor branchen.
- 3) Specialarbejderskolen i Godthåb, der råder over 800 m<sup>2</sup> undervisningslokaler fortrinsvis til kurser indenfor bygge- og landtransportfagene, vil medio 1977 blive omdannet til en kursussskole, der skal dække de værkstedskrævende kurser, der falder udenfor de to ovenfor nævnte brancheområder.
- 4) På skipperskolen i Godthåb der råder over lokaler på 1.400 m<sup>2</sup>, undervises sætte-, fiske- og kystskippere, ligesom der uddannes sømandselever og gennemføres specialkurser.
- 5) Fiskerifagskolen, Frederikshåb, der nu er en afdeling af skipperskolen (tidligere specialarbejderskolen) råder over lokaler på 200 m<sup>2</sup>.
- 6) Socialpædagogisk skole, Godthåb, der har lokaler fælles med Grønlands Seminarium. I tilknytning til teknisk skole er oprettet et skolehjem på 2.300 m<sup>2</sup> med 136 sengepladser. Ved overgang til erhvervsfaglige grunduddannelser, hvor eleverne i basisåret skal opholde sig på skole i 10 måneder, ønskes tomandsrummene anvendt til enkeltmandsværelser, hvorved kapaciteten reduceres til 98. Til indkvartering af elever i Godthåb anvendes endvidere 4 bygninger, der tidligere blev anvendt af G.T.O., med plads til 80 elever (1256 m<sup>2</sup>). Til fiskerifagskolen er knyttet et skolehjem på 180 m<sup>2</sup> med plads til 22 kursister.

Af kontoen afholdes udgifter til drift og vedligeholdelse af 4.600 m<sup>2</sup> undervisnings- og værkstedlokaler i første halvdel og 8.900 m<sup>2</sup> i anden halvdel af 1977 samt til skolehjem m. v. med et areal på 3.736 m<sup>2</sup>.

En del af kursusvirksomheden vil fortsat blive gennemført i Danmark på grund af små elevhold.

Såmtilige udgifter vedrørende kursusvirksomheden afholdes af kontoen, idet dog undervisnings- og opholdsudgifter m. v. vedrørende visse kurser i Danmark afholdes helt eller delvis af andre ministerier.

Uddannelsesprogrammet for 1977 omfatter 204 kurser med ca. 16.700 elevuger for ca. 2.400 elever, hvoraf ca. 150 elever (1.300 elevuger) påregnes undervist i Danmark. Erfaringsmæssigt bliver uddannelsestilbuddene imidlertid ikke udnyttet fuldt ud for alle kurser, hvorfor der ved budgetteringen er forudsat at 80 pct. af den ovennævnte kapacitet udnyttes.