

第五一號

0511

十月四日

陸軍省
航空部
航空課

結

第一號第九四號

三〇〇

首題ノ件ニ關シ別冊ノ通指示セシニ付報告ス

陸軍大臣 杉山 元 殿

昭和十三年三月七日 陸軍航空本部長 稔 彦

王

陸軍省
13/3/7
軍事課

陸軍省
昭和十三年三月十日
前官
陸軍大臣

陸軍省
航空部
航空課
三月七日

陸軍

0512

部外秘

昭和十三年度陸軍航空諸學校教育ニ關スル指示

昭和十三年三月
航空本部

昭和十三年度陸軍航空諸學校教育ニ關スル指示

目次

第一章 通 則

第二章 熊谷陸軍飛行學校

第一節 操縱學生教育

第二節 操縱生徒教育

第三節 操縱候補生教育

第四節 豫備役下士官ノ候補者教育

第五節 特種（氣象）學生（下士官）教育

第六節 特種（航法）學生教育

第七節 航空局依託操縱生教育

第八節 幹部候補生教育

第三章 下志津陸軍飛行學校

第一節 召集
尉官
下士官
習士官
（操縱）
教育

第二節 偵察學生教育

第三節 特種（通信）學生（尉官）教育

第四節 特種（通信）學生（下士官）教育

第五節 特種（寫真）學生（下士官）教育

第六節 下士官候補者教育

第七節 幹部候補生教育

第四章 明野陸軍飛行學校

第一節 召集見習士官（操縦）教育

第二節 下士官候補者教育

第三節 特種學生（尉官）教育

第五章 濱松陸軍飛行學校

第一節 召集見習士官（操縦）教育

第二節 召集尉官（爆撃）教育

第三節 下士官候補者教育

第六章 陸軍航空技術學校

第一節 召集尉官教育

第二節 整備學生教育

第三節 技術生徒教育

第四節 幹部候補生(地上勤務要員及技術ニ従事スヘキ候補生)教育

第七章 東京陸軍航空學校

第一節 生徒教育

第一章 通 則

第一條 昭和十三年度（自昭和十四年三月）陸軍航空諸學校ニ於テ教育スヘキ學生（召集者ヲ含ム以下同シ）生徒ノ種額、人員教育期間等ノ豫定附表第一ノ如シ

第二條 學生教育ニ於テ研究又ハ參考ニ屬スル事項ト軍隊ヘノ普及事項トハ判然區別シ誤解ナカラシムルヲ要ス

第三條 同一學生ニ對シ二校以上ニ互リ連續實施スヘキ教育ノ連續ニ關シテハ事前ニ於テ密接ニ連絡ヲ圖リ其實施ヲシテ齟齬遺漏ナカラシムルヲ要ス

第四條 各學校長ハ學生及生徒教育開始二週間前ニ其教育計畫（急遽養成教育ニ關スル計畫ニシテ前回ト差異ナキ場合ハ之ヲ除ク）ヲ報告シ又教育終了セハ可成速ニ其實施狀況（第二條ノ區分ヲ明ニシ）並所見ヲ報告スルト共ニ之ヲ學生、生徒ノ所屬部隊長ニ通報スルモ

ノトス

又終業後修業概況（修業課目伎倆、指導上ノ注意等）ヲ學生、生徒ノ所屬部隊又ハ次期教育擔任學校（部隊）到着前該學校（部隊）長ニ通報スルモノトス

第五條 學生、生徒ノ戰闘、偵察及爆撃各分科ノ修業人員ハ航空本部長之ヲ定ム

熊谷陸軍飛行學校長ハ航空本部長ノ指示セル人員ニ基キ適性ヲ願シ各人ノ分科ニ關スル意見ヲ練習機ノ教育課程終了約一ヶ月前ニ航空本部長ニ提出スヘシ

第六條 九五式二型練習機ハ所要ニ應シ各種教育ニ使用スルコトヲ得

第二章 熊谷陸軍飛行學校

第一節 操縱學生教育

第七條 本教育ハ學生ヲシテ軍用飛行機操縱術並空中航法及之ニ必要

ナル基礎ノ學術ヲ修得セシメ軍用飛行機操縦者タルノ素地ヲ與フル
ヲ目的トス

第八條 教育ノ爲使用スヘキ飛行機ノ機種左ノ如シ

練習機 九五式三型及一型練習機

戦闘機 九一式又ハ九五式戦闘機

偵察機 九四式又ハ九二式偵察機

爆撃機 九四式偵察機、九三式單輕爆撃機又ハ九三式双輕爆撃機

九三式重爆撃機

右ノ外階梯機トシテ九二式戦闘機ヲ使用スルコトヲ得

第九條 學生ニ教育スヘキ課程ハ附表第二ニ據ル

第二節 操縦生徒教育

第十條 本教育ハ熊谷陸軍飛行學校生徒教育綱領及同致則ニ據ル

但 第四期生徒ニハ夜間飛行ヲ教育セサルモノトス

教育ノ爲使用スヘキ飛行機ハ第八條ニ據ル

第三節 操縦候補生教育

第十一條 本教育ハ操縦候補生ヲ教育シ堅確ナル志操ト高潔ナル品性ヲ陶冶シ以テ幹部タルノ人爲ヲ養成シ且軍用飛行機操縦術並空中航法及之ニ必要ナル基礎ノ學術ヲ修得セシメ豫備役航空兵科士官タルノ素地ヲ與フルヲ目的トス

第十二條 教育ノ爲使用スヘキ實用機ノ機種ハ別ニ示ス

第十三條 操縦候補生ニ教育スヘキ課程ハ附表第三ノ如シ

第四節 豫備役下士官ノ候補者教育

第十四條 本教育ハ豫備役下士官ノ候補者ヲ教育シ幹部タルノ徳性ヲ涵養シ航空兵下士官タルニ必要ナル學術ヲ修得セシムルト共ニ軍用飛行機ノ操縦術並空中航法及之ニ關聯スル學術ヲ修得セシメ豫備役航空兵科下士官タル能力ヲ與フルヲ目的トス

第十五條 教育ノ爲使用スヘキ飛行機ハ第十二條ニ據ル

第十六條 整備役下士官ノ候補者ニ教育スヘキ課程ハ附表第四ノ如シ

第五節 特種（氣象）學生（下士官）教育

第十七條 本教育ハ學生ヲシテ主トシテ航空部隊ニ必要ナル氣象観測

並資料ノ蒐集ニ關スル學術ヲ修得セシムルヲ目的トス

第十八條 本學生ニ教育スヘキ課程ハ附表第五ノ如シ

第六節 特種（航法）學生教育

第十九條 本教育ハ學生ヲシテ空中航法ニ關スル伎倆ヲ向上シ飛行隊

ニ於ケル教育トシテ必要ナル學術科ヲ修得セシムルヲ以テ目的トス

第二十條 本教育ノ爲使用スヘキ飛行機ノ機種左ノ如シ

九五式一型練習機 九二式及九四式偵察機

九三式双輕爆撃機 大型輸送機

第二十一條 本學生ニ教育スヘキ課程ハ附表第六ノ如シ

第七節 航空局依託操縦生教育

第二十二條 本教育ハ操縦生ヲシテ飛行機ノ操縦術並航空中統法及之ニ

關聯スル學術ヲ修得セシメ民間飛行機操縦士及航空士ヲ養成シ且該

備役航空兵科下士官タルニ必要ナル素地ヲ與フルヲ目的トス

第二十三條 教育ノ爲使用スヘキ飛行機ハ第八條ニ據ル 但實用機ノ

機種ニ就テハ別ニ示ス

第二十四條 操縦生ニ教育スヘキ課程ハ附表第四ノ如シ

第八節 幹部候補生教育

第二十五條 本教育ニ就テハ別ニ指示ス

第三章 下志津陸軍飛行學校

第一節 召集 見習士官 (操縦) 教育

第二十六條 本教育ハ學生ニ主トシテ偵察隊操縦者タルニ必要ナル學

術ヲ修得セシメ將來ニ於ケル練磨ノ素地ヲ與フルヲ以テ目的トス

第二十七條 教育ノ爲使用スヘキ飛行機ノ機種ハ九四式又ハ九二式偵察機トス

第二十八條 本學生ニ教育スヘキ課程ハ附表第七ノ如シ

第二節 偵察學生教育

第二十九條 本教育ハ學生タル各兵科尉官ヲシテ偵察並之ニ關聯スル學術ヲ修得セシメ偵察者トシテ必要ナル學識技能ヲ與フルヲ目的トス

第三十條 本教育ノ爲使用スヘキ飛行機ノ機種ハ八八式偵察機九二式偵察機及九四式偵察機トス

第三十一條 本學生ニ教育スヘキ課程ハ附表第八ノ如シ

第三節 特種（通信）學生（尉官）教育

第三十二條 本教育ハ學生ヲシテ通信ニ關スル技能ヲ向上シ飛行隊通信掛將校並通信教育教官トシテ必要ナル學術科ヲ修得セシメ且之ヲ

各隊ニ普及スルヲ以テ目的トス

第三十三條 教育ノ爲使用スヘキ主ナル無線器材左ノ如シ

飛二號 無線機

飛三號 無線機

對空一號及二號無線機

地二號方向探知機

第三十四條 本學生ニ教育スヘキ課程ハ附表第九ノ如シ

第四節 特種(通信)學生(下士官)教育

第三十五條 本教育ハ學生ヲシテ通信術並器材整備ニ關スル技能ヲ向

上シ飛行隊通信(無線)掛並其教育助教トシテ必要ナル學術科ヲ修
得セシムルヲ目的トス

第三十六條 教育ノ爲使用スヘキ主ナル無線器材左ノ如シ

飛二號 無線機

飛三號 無線機

對空一號及二號無線機

第三十七條 本學生ニ教育スヘキ課程ハ附表第十ノ如シ

第五節 特種(寫真)學生(下士官)教育

第三十八條 本教育ハ學生ヲシテ航空寫真作業ニ關スル伎倆ヲ向上シ
飛行隊寫真掛下士官並寫真工手ノ教育助教トシテ必要ナル學術科ヲ
修得セシムルヲ目的トス

第三十九條 本學生ニ教育スヘキ課程ハ附表第十一ノ如シ

第六節 下士官候補者教育

第四十條 本教育ハ下志津陸軍飛行學校下士官候補者教育綱領及同級
則ニ據ル

但學術科教育ハ戰技下士官候補者ニ對シテハ附表第十二其ノ一ニ示
ス前期課程ヲ尙偵察分科ノ者ニ對シテハ引續キ五ヶ月間後期課程
ヲ教育シ通信下士官候補者ニ對シテハ附表第十二其ノ二ニ據ルモ

ノトス

第四十一條 教育ノ爲使用スヘキ飛行機ノ機種左ノ如シ

操縦下士官候補者 九二式又ハ九四式偵察機

戦技下士官候補者 八八式又ハ九四式、九二式偵察機

第七節 幹部候補生教育

第四十二條 本教育ニ就テハ別ニ指示ス

第四章 明野陸軍飛行學校

第一節 召集^{尉見}下士官^{習士官}(操縦)教育

第四十三條 本教育ハ學生ニ主トシテ戦闘隊操縦者タルニ必要ナル學

術ヲ修得セシメ將來ニ於ケル練磨ノ素地ヲ與フルヲ以テ目的トス

第四十四條 教育ノ爲使用スヘキ飛行機ノ機種ハ九一式、九七式又ハ

九五式戦闘機トス

第四十五條 本學生ニ教育スヘキ課程ハ附表第十三ノ如シ

第二節 下士官候補者教育

第四十六條 本教育ハ明野陸軍飛行學校下士官候補者教育綱領及同致則ニ據ル

但 教育ノ爲使用スヘキ飛行機ハ第四十四條ニ據ル

第三節 特種學生（尉官）教育

第四十七條 本教育ハ學生ヲシテ航空機用機關銃及高射機關銃ノ取扱並高射機關銃射撃ニ關スル學術ヲ修得セシメ之ヲ各隊ニ普及セシムルヲ目的トス

第四十八條 本學生ニ教育スヘキ課程ハ附表第十四ノ如シ

第五章 濱松陸軍飛行學校

第一節 召集尉官（操縦）教育

第四十九條 本教育ハ學生ニ主トシテ爆撃隊操縦者タルニ必要ナル學術ヲ修得セシメ將來ニ於ケル練磨ノ素地ヲ與フルヲ以テ目的トス

第五十條 教育ノ爲使用スヘキ飛行機ノ機種左ノ如シ

輕爆撃機 九四式偵察機又ハ九三式單輕爆撃機

重爆撃機 九三式雙輕爆撃機又ハ九三式重爆撃機

第五十一條 本學生ニ教育スヘキ課程ハ附表第十五ノ如シ

第二節 召集尉官（爆撃）教育

第五十二條 本教育ハ學生タル各兵科尉官ヲシテ爆撃並之ニ關聯スル學術ヲ修得セシメ爆撃者トシテ必要ナル學識技能ヲ與フルヲ目的トス

第五十三條 本教育ノ爲主トシテ使用スヘキ飛行機ノ機種左ノ如シ

九四式偵察機、九三式單輕爆撃機、九三式重爆撃機

第五十四條 本學生ニ教育スヘキ課程ハ附表第十六ノ如シ

第三節 下士官候補者教育

第五十五條 本教育ハ濱松陸軍飛行學校下士官候補者教育綱領及同教

則ニ據ル

但戰技下士官候補者ニ對スル學術科教育課程ハ附表第十七ニ據リ其

偵察分科ノ者ハ下志津陸軍飛行學校ニ分遣教育ヲ行フモノトス

第五十六條 教育ノ爲使用スヘキ飛行機ノ機種左ノ如シ

操縱下士官候補者 第五十條ニ據ル

戰技下士官候補者 第五十三條ニ據ル

第六章 陸軍航空技術學校

第一節 召集尉官教育

第五十七條 本教育ハ航空隊ニ於ケル機關掛將校トシテ必要ナル學術

特ニ飛行機ノ整備ニ關スル實技ヲ修得セシムルヲ目的トス

第五十八條 本學生ニ對スル飛行機及發動機ニ關スル教育ハ主トシテ

所屬部隊ノ機種ニ就キ行フモノトス

第五十九條 本學生ニ教育スヘキ課程ハ附表第十八ノ如シ

第二節 整備學生教育

其一 勤勞專習下士官

第六十條 本教育ハ軍隊ニ於ケル機關勤勞下士官又ハ機附長トシテ必要ナル學術科ヲ修得セシメ自ラ作業手トナリ重要ナル作業ヲ擔任シ得ヘキ使領ト精神トヲ涵養スルヲ以テ目的トス

第六十一條 本學生ニ對スル實用積ノ教育ハ所屬部隊ノ機程ニツキ行フモノトス

第六十二條 本學生ニ教育スヘキ課程ハ附表第十九ノ如シ

其二 金局專習下士官

第六十三條 本教育ハ航空隊ニ於ケル金局專習下士官トシテ必要ナル學術科ヲ修得セシメ自ラ作業手トナリ重要ナル作業ヲ擔任シ得ヘキ使領ト精神トヲ涵養スルヲ以テ目的トス

第六十四條 本學生ニ對スル教育ハ主トシテ部隊保管器材ト同一ノモ

ノニツキ行フモノトス

第六十五條 本學生ハ之ヲ板金、塔接、仕上ニ分ツ其教育スヘキ課程
ハ附表第二十其一乃至其三ノ如シ

其一 電機專習下士官

第六十六條 本教育ハ航空隊ニ於ケル電機專習下士官トシテ必要ナル
學術科ヲ修得セシメ自ラ作業手トナリ重要ナル作業ヲ擔任シ得ヘキ
使備ト精神トヲ涵養スルヲ以テ目的トス

第六十七條 本學生ニ對スル教育ハ主トシテ部隊保管器材ト同一ノモ
ノニツキ行フモノトス

第六十八條 本學生ハ之ヲ電機、計測器ニ分ツ其教育スヘキ課程ハ附
表第二十一其一其二ノ如シ

第三節 技術生徒教育

第六十九條 本教育ハ陸軍航空技術學校技術生徒教育綱領及同敷則ニ

機

第四節 幹部候補生(地上勤務員及技術員) 教育

第七十條 本教育ニ就テハ別ニ指示ス

第七章 東京陸軍航空學校

第一節 生徒教育


第七十一條 本教育ハ東京陸軍航空學校生徒教育綱領及同致則ニ據ル

但 第二期生徒(無給員急務養成)ノ教育ニ就テハ別ニ指示ス

附 則

一、前年度ヨリ繼續セル學生、生徒ノ教育ハ従前ノ指示ニ據ル

分割撮影ターゲット

分割した 部分の撮 影 順 序	<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr></table>	1	2	3
1	2	3		
分割撮影 した 理 由	A 3判以上のため			
<p>上記のとおり分割撮影したことを 証明する</p> <p>5 年 11 月 5 日</p> <p>主務者又は</p> <p>撮影立会者 加部東 保夫 </p>				

陸軍航空技術										飛行軍校										陸軍飛行學校										陸軍飛行學校										陸軍飛行學校																															
同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)	(同)																
月六年一	月六	月八年一	年一	月二年	月三	月五	月四	月三	月四	月三	月三	月四	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三	月三																				
青	十	五月	八月	十月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月																					
		十一年十月入校																																																																					

考 備	陸軍航空技術學校															
	陸軍 航空	陸軍 航空	陸軍 航空	陸軍 航空	陸軍 航空	陸軍 航空	陸軍 航空	陸軍 航空	陸軍 航空	陸軍 航空	陸軍 航空	陸軍 航空	陸軍 航空	陸軍 航空	陸軍 航空	
<p>一本表中 ↑ ↓ 練習機操縦教育 ↑ ↓ 実用機(階梯機)操縦教育 ↑ ↓ ↓ ↓ 戦技操縦(空勤務)修</p> <p>二 若者教育 ↑ ↓ 其他ノ教育 (金) 金馬 (電) 電機 特志ノ特別志願特校ヲ示ス</p> <p>三 括弧セル数字ノ學生、生徒ノ数ヲ示ス</p> <p>四 召集尉官及下士官ノ側、示セル期別ノ態谷陸軍飛行ノ操縦學生時ニ於ケルモノヲ示ス</p>	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	
	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同

附表第二

操縦學生教育課程

課目	程度
飛行機操縦術	一 晝間ニ於ケル單機飛行ハ略々完全ニ修得セシム 二 編隊飛行ハ三機ヲ以テ其要領ヲ會得セシム 三 計器飛行ハ視飛行ノ要領ヲ知ラシム
空中航法	簡易ナル偏流測定法並修正法ヲ會得シ且羅針盤ニヨル針路保持ノ要領ヲ會得セシム
機關工術	飛行準備及簡易ナル故障ノ探究法並應急修治等ハ自ラ實施シ得ルノ技能ヲ得シム
航空氣象	航空ニ必要ナル東亞ノ氣象ヲ理解シ天氣圖又ハ視天望氣ニ依ル氣象判断ノ能力ヲ養成シ且氣象觀測ノ概念ヲ得シム
航空要務	索降ニ應ジ航空ニ關スル現制度ノ概要ヲ會得セシム
航空用具取扱	落下傘、酸素吸入器、電熱被服、救命具等ノ取扱、使用法ヲ會得セシム
航空法規	航空ニ關スル諸法規ヲ理解セシム
地形學	空中航法ニ必要ナル地圖ノ讀解及使用法ヲ深刻ニ又東亞一般ノ地勢ニ關シ其ノ概要ヲ會得セシム
備考	一本表ノ外航空衛生ノ概要ヲ教育ス

附表第三

操縦候補生教育課程表

備考	科										目				
	學					術									
トス	氣象觀測 教育假規定	飛行場設備 教育規定	機關工教程	地形學	陣中要務令	航空兵操典	戰鬥綱要	劍術	內務及諸勤務	飛行場設備 梱包積載	教練、射擊、體 操、陣中勤務	航空用具取扱	機關工術	空中航法	飛行機操縦術
本表ノ外所要ニ應シ軍醫教育令第三十四ノ課目ニ就キ教育スルモノ	第一篇及第三篇第四節中空勤務者トシテ必要ナル事項	總則及第一篇中航空兵科下士官トシテ必要ナル事項	機關工術修得上必要ナル事項	空中勤務者トシテ地形ノ判斷、地圖ノ讀解ヲ修得セシム	網領、第一、第二、第三、第四、第五篇中航空兵科下士官トシテ必要ナル事項	網領、總則、徒歩教練及各分科第一篇並戰鬥原則ノ通則第一章第二章中航空兵科初級士官トシテ必要ナル事項	網領、總則、第一篇、第二篇中航空兵科初級士官トシテ必要ナル事項	兩手軍刀術ヲ教育ス	下士官トシテ必要ナル内務及諸勤務ノ概念ヲ會得セシム	一般ノ要領ヲ會得セシメ且下士官トシテノ指揮法ノ概観ヲ會得セシム	兵ノ動作ニ習熟セシメ且初級下士官トシテノ動作ヲ會得セシム	落下傘、酸素吸入器、電熱被服、救命具等ノ取扱法ヲ會得セシム	飛行準備、點檢及簡易ナル故障ノ探究並部品交換ニ依ル小修理法ヲ會得セシメ操縦者トシテ自力飛行ノ基礎ヲ得シム	簡易ナル傷流測定法並修正法ヲ會得シ且羅針盤ニ依ル針路保持ノ要領ヲ會得セシム	晝間ニ於ケル單機飛行ハ略ク完全ニ三機編隊及計器飛行ハ其要領ヲ會得セシム

附表第四

豫備役下士官ノ候補者 航空局依託操縦生 教育課程表

科		學		科		術		課	
				飛行場、射撃、體操、陣中勤務		飛行機操縦術		目	
戰闘綱要、航空兵操典、陣中要務令、其他軍隊教育令第三十四及附表第二十五ノ課目	航空衛生	航空法規	空中航法學	操縦學	飛行機及發動機學	機關工術	空中航法	飛行機操縦術	程
主トシテ術科ノ修得ニ必要ナル事項ヲ會得セシム	空中勤務者トシテ必要ナル航空衛生ノ概観ヲ會得セシム	主トシテ軍用機操縦者トシテ必要ナル事項ヲ會得セシム	空中航法ノ原理及航法實施上必要ナル事項ヲ會得セシム	操縦教育ノ進度ニ伴ヒ必要ナル事項ヲ會得セシム	飛行機一般ノ學理ニ就キ其概念ヲ會得セシメ術科ノ修得ヲ容易ナラシム	其要領ヲ會得セシム	飛行機ノ點檢手入及飛行準備、簡單ナル故障ノ探究、部品交換ニ依ル小修理法並主要器材ノ整備ニ關シ其要領ヲ會得セシム	壹間ニ於ケル單機飛行ハ略完全ニ三機編隊及計器飛行ハ其要領ヲ會得セシム	度
	空中勤務者トシテ必要ナル航空氣象ノ概観及氣象判斷ノ要領ヲ會得セシム				兵及下士官トシテ必要ナル内務及諸勤務ノ要領ヲ會得セシム	落下傘、酸素吸入器、電熱被服、救命具等ノ取扱法ヲ會得セシム	簡易ナル偏流測定法及修正法ヲ會得シ且羅針盤ニ依ル針路保持ノ要領ヲ會得セシム		
					飛行機一般ノ學理ニ就キ其概念ヲ會得セシメ術科ノ修得ヲ容易ナラシム	初年兵未期ノ程度ニ達セシメ且下士官トシテノ動作ノ基礎ヲ會得セシム	一般ノ要領ヲ會得セシム		

附表第五

特種（氣象）學生下士官教育課程表

課目	程度
氣象觀測術	一 地上及高層氣象觀測法並其記録ニ習熟セシメ且氣象統計ノ要領ヲ修得セシム 二 飛行機ニ依ル高層氣象觀測ノ概念ヲ得シム
天氣豫報術	一 航空部隊ノ利用スヘキ各種氣象通報式ヲ修得セシム 二 氣象無線放送ノ受信ノ要領ヲ修得セシム 三 天氣圖及上層氣象圖ノ調製ニ習熟セシム 四 一般天氣豫報及航空氣象判断ノ要領ヲ修得セシム 五 觀天望氣ニ依ル豫報法ヲ修得セシム
一般氣象	一 一般氣象學特ニ局地ニ於ケル氣象變化ノ特性ヲ理解セシム 二 天體ニ關スル概念ヲ理解シ測時ノ要領ヲ修得セシム
軍事氣象	一 航空ト氣象トノ關係ヲ深刻ニ教育シ航空氣象ノ特性ヲ理解セシム 二 瓦斯及他兵科ニ關スル氣象利用ノ概念ヲ得シム
氣象器材ノ取扱	一 地上氣象觀測及高層氣象觀測器材ノ取扱、保存、手入、點檢 調整並檢定法ニ習熟セシム 二 高層氣象觀測器材ノ機上裝備ニ習熟セシム 三 氣象器材ノ梱包積載法ニ習熟セシム
氣象勤務	一 野外氣象觀測所及情報所ノ開設撤收並其勤務法ニ習熟セシム 二 各種狀況ニ於ケル飛行除氣象掛ノ勤務並其指揮ニ習熟セシム
教育法	氣象觀測手ノ教育法ヲ修得セシム

附表第六

特種（航法）學生教育課程表

課目	程 度
計器飛行	現用計器ヲ以テスル無視界飛行ヲ確實ニ實施シ且長時間ノ飛行ニ堪ヘシムル能力ヲ與ヘ航法實施ノ確乎タル基礎ヲ與フ 一各種天候、氣象、地形及晝夜ニ於ケル單機並單編隊ヲ以テ現用機航續時間限度、飛行能力ヲ與フ 二無線ヲ利用スル航法ヲ教育シ惡天候時ニ於ケル航法能力ヲ附與ス 無線ヲ利用スル狹視界著陸法ハ要領ヲ會得セシム 三編隊航法ノ要領ヲ會得セシム
空中航法	計器飛行並航法教育訓練ノ計畫指導法ヲ會得セシム 航空ニ必要ナル氣象ヲ理解セシメ天氣圖ノ判斷、利用法並各季節及地形ニ應スル氣象ノ特徴ヲ理解セシメ確乎タル航法實施ノ要地ヲ與フ
教育法	計器飛行並航法教育訓練ノ計畫指導法ヲ會得セシム
航空氣象	航空ニ必要ナル氣象ヲ理解セシメ天氣圖ノ判斷、利用法並各季節及地形ニ應スル氣象ノ特徴ヲ理解セシメ確乎タル航法實施ノ要地ヲ與フ
計測器學	航法ニ必要ナル計測器ノ構造機能ヲ理解セシメ之ヲ利用法ヲ會得セシム
航法學	航法ノ要領ヲ深刻ニ理解セシメ航法實施ノ基礎ヲ與フ 但天測ニ依ル位置決定法ハ概ネ其要領ヲ會得セシム
戰術	航法ニ關聯スル航空戰術ニ關シ教育ス
備考	本表ノ外自動操縱裝置ニ依ル操縱法ヲ會得セシムルモノトス

召集見習士官(操縦)教育課程表

備考	學科	機銃及 射擊要員 射擊器材 取扱	爆撃	空中射撃	空中戦闘	砲兵任務	指揮連絡	課目	
								尉官、見習士官	下士官
一本表ノ外航法ノ伎倆ヲ向上ス	一 術科ニ必要ナル科目ニ就キ行フ事 二 戰術ハ偵察並ニ空中戦闘ニ必要ナル事	航空機用固定、旋回機銃、射撃鑑査 寫眞機及發射機ノ取扱及機上裝備 機銃器材ノ構造取扱及機上裝備 裝束器材ノ取扱、懸吊法ノ要領ヲ會得 セシメ且標的其ノ他射撃用具ノ取扱ヲ 會得セシム	主トシテ操縦者トシテ爆撃ノ概要ヲ會 得セシム	固定銃ヲ以テスル空中射撃ノ要領及旋 回銃射撃ノ概念ヲ會得セシム	單機ヲ以テスル空中戦闘ハ深刻ニ編隊 ヲ以テスル空中戦闘ハ其概要ヲ會得セ シム	主トシテ操縦者トシテ射撃觀測及射撃 指導ノ概要ヲ會得セシム	主トシテ操縦者トシテ要領及其應用ノ 概要ヲ會得セシム	尉官、見習士官	下士官
	一同上	航空機用固定、旋回機銃、射撃鑑査 寫眞機及發射機ノ取扱及機上裝備 機銃器材ノ構造取扱及機上裝備 裝束器材ノ取扱、懸吊法ノ要領ヲ會得 セシメ且標的其ノ他射撃用具ノ取扱ヲ 會得セシム	操縦者トシテ爆撃ノ概要 ヲ會得セシム	固定銃ヲ以テスル空中射 撃ノ要領ヲ會得セシム	同 上	操縦者トシテ必要ナル射 撃觀測ノ概要ヲ會得セシ ム	但操縦者トシテ必要ナル 事項ニ止ム	尉官、見習士官	下士官

0540

偵察學生教育課程表

備考		器材ノ取扱	空中航法	空中射撃、爆撃及空中戦闘	戰術	砲兵任務	指揮連絡	搜索	課程	度
航空氣象及航空化學戰ニ就キ概念ヲ得シメ又操縦者ノ自力整備ヲ援助シ得シム		偵察者トシテ必要ナル兵器、器材ノ取扱法ヲ會得セシム	<p>發問ニ於ケル空中航法ハ其要領ヲ會得セシム但位置決定法ハ推測法ニ止メ又夜間ニ於ケル航法ハ其概要ヲ會得セシム</p>	<p>一 空中射撃ニ熟練セシム</p> <p>二 偵察者トシテ單獨戰鬥ニ熟練セシメ編隊戰鬥ハ其概要ヲ會得セシム</p> <p>三 爆撃ハ其概要ヲ會得セシム</p>	<p>偵察者トシテ必要ナル地上軍隊及航空兵隊ノ行動並空中戦闘ノ修得ニ必要ナル事項ニ就キ會得セシム</p>	<p>砲兵任務ノ要領ヲ會得シ射撃觀測ハ稍々深刻ニ會得セシム</p>	<p>一 空中寫真ノ判讀及圖工作業ノ概要ヲ會得セシム</p> <p>二 無線通信ハ機上送受信一分間約四十字ノ速度ヲ以テ實施シ併セテ暗號略號ノ使用ニ習熟セシム</p>	<p>一 發問ニ於ケル視察、寫真攝影空地連絡ニ習熟セシメ且各種狀況下ニ於ケル偵察者トシテノ動作並夜間ニ於ケル視察ノ概要ヲ會得セシム</p>	課程	度

0541

附表第九

備考		教育法	通信班勤務	暗號	戰術	有線通信	無線通信	課目
本表ノ外通信ニ關スル諸法規ノ一般ヲ理解セシム		通信ニ關スル教育法ヲ修得セシム	飛行隊無線通信掛トシテノ實務及航空通信ノ統制ニ關シ會得セシム	一暗號ニ關スル一般原理ヲ修得セシム 二暗號勤務ノ要領及諜報防衛ニ關スル概念ヲ會得セシム	航空隊ノ用法竝ニ之ニ伴フ通信指揮運用ノ要領ヲ會得セシム	一回線ノ構成、撤收並器材ノ點檢調整及修理法ヲ修得セシム 二有線班長以下ノ勤務ニ習熟セシム	一無線機ノ構造機能取扱法ヲ會得セシメ之カ整備ニ習熟セシム 二無線通信術ニ熟練セシム 三無線機ノ取扱並該教育ニ必要ナル學理ノ大要ヲ會得セシム 四方向探知ノ要領ヲ會得セシム	特種(通信)學生(尉官)教育課程表 程 度

附表第十

備考		特種(通信)學生(下士官)教育課程表	
		課程	度
本表ノ外通信ニ關スル諸法規ノ概念ヲ會得セシムルモノトス		無線通信	<ul style="list-style-type: none"> 一 無線機ノ構造機能取扱法ヲ會得セシメ之カ整備ニ習熟セシム (方向探知機ハ其ノ概要ニ止ム) 二 無線通信術ニ熟練セシム 三 無線通信所勤務中主トシテ主通信手ノ實務ニ慣レシム
		教育法	通信ニ關スル教育法ヲ修得セシム

附表第十一

特種（寫眞）學生（下士官）教育課程表	
課目	程度
器材	航空寫眞機及器材ノ構造機能、取扱、點檢、小修理並感光資料、寫眞用藥品ノ取扱、保存法ヲ理解セシメ飛行機ニ對スル裝着法ノ要領ヲ會得セシム
調製作業	陰書及陽書作業ハ完全ニ補正作業ハ略々完全ニ其他ノ作業ハ要領ヲ會得セシム
圖工作業	標定及註記作業ハ完全ニ、集成作業ハ略々完全ニ習得セシム
判讀	調製及圖工作業實施上必要ナル程度ニ會得セシム
寫眞班勤務	偵察隊寫眞掛下士官トシテノ作業及指揮ノ要領ヲ會得セシム
教育法	寫眞工手教育助教トシテ其教育法ヲ修得セシム

附表第十二其一

下士官候補者(戰技)學術科教育課程表

科目	期別	
	前期(偵察隊及爆撃隊要員)	後期(偵察隊要員)
搜索	<p>一 斜單一寫真撮影ノ要領ヲ會得セシム</p> <p>二 寫真器材ノ構造並取扱ヲ理解セシム</p>	<p>前期ノ程度ヲ向上セシメ概ネ確實ニ實施シ得ルニ至ラシム</p>
空中戰闘	<p>一 飛行機用無線器材ノ構造機能調整點檢修理法(部品交換)ヲ理解セシム</p> <p>二 飛行機ニ對スル裝備調整及點檢ニ習熟セシム</p> <p>三 無線電信電話ニ依ル空地連絡ニ熟達セシメ又機上相互通信ノ要領ヲ會得セシム</p>	<p>單機戰闘ニ習熟セシメ編隊戰闘ノ要領ヲ會得セシム</p> <p>一 空地及機上相互無線通信ニ習熟セシメ尙視聽ニ依ルモノハ其要領ヲ會得セシム</p> <p>二 飛行機用無線器材取扱ノ伎倆ヲ向上ス</p>
通信連絡	<p>一 飛行機用無線器材ノ構造機能調整點檢修理法(部品交換)ヲ理解セシム</p> <p>二 飛行機ニ對スル裝備調整及點檢ニ習熟セシム</p> <p>三 無線電信電話ニ依ル空地連絡ニ熟達セシメ又機上相互通信ノ要領ヲ會得セシム</p>	<p>單機旋回銃射撃ニ習熟セシム</p> <p>編隊僚機トシテ爆撃ヲ會得セシム</p> <p>射撃及爆撃器材ノ取扱及武裝法ヲ確實ニ會得セシム</p> <p>落下傘酸素吸入器、還熱被服及救命具等ノ取扱ヲ會得セシム</p>
射撃	<p>一 飛行機用無線器材ノ構造機能調整點檢修理法(部品交換)ヲ理解セシム</p> <p>二 飛行機ニ對スル裝備調整及點檢ニ習熟セシム</p> <p>三 無線電信電話ニ依ル空地連絡ニ熟達セシメ又機上相互通信ノ要領ヲ會得セシム</p>	<p>單機旋回銃射撃ニ習熟セシム</p> <p>編隊僚機トシテ爆撃ヲ會得セシム</p> <p>射撃及爆撃器材ノ取扱及武裝法ヲ確實ニ會得セシム</p> <p>落下傘酸素吸入器、還熱被服及救命具等ノ取扱ヲ會得セシム</p>
爆撃	<p>一 飛行機用無線器材ノ構造機能調整點檢修理法(部品交換)ヲ理解セシム</p> <p>二 飛行機ニ對スル裝備調整及點檢ニ習熟セシム</p> <p>三 無線電信電話ニ依ル空地連絡ニ熟達セシメ又機上相互通信ノ要領ヲ會得セシム</p>	<p>單機旋回銃射撃ニ習熟セシム</p> <p>編隊僚機トシテ爆撃ヲ會得セシム</p> <p>射撃及爆撃器材ノ取扱及武裝法ヲ確實ニ會得セシム</p> <p>落下傘酸素吸入器、還熱被服及救命具等ノ取扱ヲ會得セシム</p>
射撃器材及爆撃器材ノ取扱	<p>一 飛行機用無線器材ノ構造機能調整點檢修理法(部品交換)ヲ理解セシム</p> <p>二 飛行機ニ對スル裝備調整及點檢ニ習熟セシム</p> <p>三 無線電信電話ニ依ル空地連絡ニ熟達セシメ又機上相互通信ノ要領ヲ會得セシム</p>	<p>單機旋回銃射撃ニ習熟セシム</p> <p>編隊僚機トシテ爆撃ヲ會得セシム</p> <p>射撃及爆撃器材ノ取扱及武裝法ヲ確實ニ會得セシム</p> <p>落下傘酸素吸入器、還熱被服及救命具等ノ取扱ヲ會得セシム</p>
航空用具ノ取扱	<p>一 飛行機用無線器材ノ構造機能調整點檢修理法(部品交換)ヲ理解セシム</p> <p>二 飛行機ニ對スル裝備調整及點檢ニ習熟セシム</p> <p>三 無線電信電話ニ依ル空地連絡ニ熟達セシメ又機上相互通信ノ要領ヲ會得セシム</p>	<p>單機旋回銃射撃ニ習熟セシム</p> <p>編隊僚機トシテ爆撃ヲ會得セシム</p> <p>射撃及爆撃器材ノ取扱及武裝法ヲ確實ニ會得セシム</p> <p>落下傘酸素吸入器、還熱被服及救命具等ノ取扱ヲ會得セシム</p>
備考	<p>一 學科ハ術科ニ連繫シ其理解ヲ容易ナラシムルニ必要ナル科目ニツキ行フ</p> <p>二 前期ニ於テ氣象、航空法規、航空衛生ニツキ教育スルモノトス</p> <p>三 本表ノ外操縦者ヲ援助シ自力整備ヲ爲シ得ルノ能力ヲ附與スルモノトス</p>	

附表第十二其ノ二

下士官候補者（通信）學術科教育課程表

學科	有線電信	無線通信			課程
		通信法	班勤務	器材取扱	
術科ニ速習シ其理解ヲ容易ナラシムルニ必要ナル課目ニ就キ行フモノトス	有線電話器材ノ構造、機能及取扱法並電話通信法ヲ會得セシメ又線路ノ構成撤收及保線ニ關シ作業班長以下ノ動作ノ概要ヲ會得セシム	航空通信法ニ熟達セシメ且氣象通信ノ要領ヲ會得セシム	無線通信所ノ開設、撤收、移動並通信所勤務ニ習熟セシメ又通信ニ關スル諸法規ノ一般ヲ理解セシム	無線掛下士官ノ勤務ハ其要領ヲ會得セシム	無線器材ノ構造、機能ヲ理解シ其點檢、調整、修理及飛行機ヘノ装着ニ習熟セシム

0546

召集尉官
見習士官(操縦)教育課程表
下士官

備考	學科	通信	機關銃及射擊用具ノ取扱	空中射撃	空中戰闘	操縦術	課目		
							區分	程度	
							尉官、見習士官	下士官	
	一 術科教育ニ必要ナル課目ニ就キ會得セシム 二 戰術ハ空中戰闘ニ必要ナル事項ヲ會得セシム	無線機ノ取扱ニ就キ概要ヲ會得セシム又同機ニ依ル通話ニ習熟セシム	一 航空機用固定機關銃及發射聯動機ノ取扱並武裝法ニ習熟セシム 二 射擊鑑査寫真機ノ取扱ニ關シ其要領ヲ會得セシム 三 彈藥及射擊用具ノ取扱ヲ會得セシム	基本射撃ヲ略々完全ニ會得セシム	單機教練ハ略々完全ニ中隊教練ハ編隊運動ノ要領ヲ會得セシム	一 編隊飛行ハ三機編隊ノ動作ヲ略々完全ニ會得セシム 二 九一式戰闘機班ノ者ニハ九七式戰闘機基本操縦ノ概要ヲ修得セシム	一 編隊飛行ハ三機編隊ノ動作ヲ略々完全ニ會得セシム	一 航空機用固定機關銃及發射聯動機ノ取扱並武裝法ニ關シ其要領ヲ會得セシム 二 同 三 同上	同上

0542

附表第十四

課程		射擊及教練	教育法	學科	備考
特種學生（將校）教育課程表		航空及高射機關銃、射擊鑑査寫真機、照準具、發射聯動機ノ取扱並武裝法ニ習熟セシム且彈藥及射擊用具ノ取扱法ヲ會得セシム	高射機關銃射擊ヲ實施シ得シムルト共ニ班長以下ノ射擊指揮ヲ的確ニ會得セシム	教練及射擊ノ計畫並之ヲ指導ノ要領及武裝工手、高射機關銃手ノ教育法ヲ會得セシム	術科ニ進級シ其理解ヲ容易ナラシムルニ必要ナル課目ニ就キ會得セシム

附表第十五

召集尉官(見習士官)操縦(教育課程表)
下見尉習士官(操縦)教育課程表

備考	學科	爆撃、射撃及通信器材ノ取扱	操縦術及空中航法	射撃	空中戦闘	爆撃	課程	
							尉官(見習士官)	下士官
		航空機用固定、旋回機關銃、射撃銃查寫真機及發射機ノ取扱法並武装法ニ關シ其要領ヲ會得セシム	九七式爆撃機ノ基本操縦術ヲ教育ス	三編隊ノ運動ニ慣熟セシメ計器飛行ノ伎倆ヲ向上ス	輕爆隊ノ者ニ在リテハ固定銃射撃ノ概要及旋回銃射撃ノ概念ヲ、重爆隊ノ者ニ在リテハ旋回銃射撃ノ概念ヲ會得セシム	爆撃機ノ構造機能、點檢、調整法、爆撃機ノ取扱並懸吊法ヲ會得セシム且爆撃用具ノ取扱ヲ教育ス	編隊機ノ運動ニ慣熟セシメ計器飛行ノ伎倆ヲ向上ス	爆撃機ノ構造機能、點檢、調整法、爆撃機ノ取扱並懸吊法ヲ會得セシム又射撃器材ノ構造機能、點檢、調整法ノ要領並武装法ニ關シ其要領ヲ會得セシム
		一 術科ニ必要ナル課目ニ就キ之ヲ行フモノトス 二 戰術ハ爆撃隊ノ指揮及戰鬥ニ必要ナル事項ヲ會得セシム				爆撃機ノ構造機能、點檢、調整法、爆撃機ノ取扱並懸吊法ヲ會得セシム	爆撃機ノ構造機能、點檢、調整法、爆撃機ノ取扱並懸吊法ヲ會得セシム	爆撃機ノ構造機能、點檢、調整法、爆撃機ノ取扱並懸吊法ヲ會得セシム

召集尉官（爆撃）教育課程表

備考	戦術	其他ノ器材ノ取扱	爆撃器材ノ取扱	空中航法	搜索	空中射撃	空中戦闘	爆撃	教練	課目	程度
本表ノ外氣象、化學戰並飛行機發動機ノ概念ヲ會得セシム	爆撃隊ノ指揮及戰術ニ關シ必要ナル事項ニ就キ會得セシム	旋回機關銃ノ構造機能、裝備、取扱ノ要領並所製ノ寫真樹、無線樹及落下傘等ノ取扱使用方法ヲ會得セシム	爆撃器材ノ構造機能、點檢、調整法、爆撃裝備及爆彈ノ構造取扱並懸吊法ヲ會得セシム且爆撃用具ノ取扱ヲ教育ス	基本航法ニ慣熟セシメ應用航法ハ其要領ヲ會得セシム	一 攻撃目標ノ搜索及爆撃效果判定ニ熟練セシム 二 無線通信ハ機上送受信約四十字ノ速度ヲ以テ實施シ得シム	一 空中射撃ニ熟練セシム 二 編隊戰術ノ要領ヲ會得セシム	一 空中射撃ニ熟練セシム 二 編隊戰術ノ要領ヲ會得セシム	基本爆撃ハ完全ニ戰術爆撃ハ編隊爆撃ノ概要ヲ會得セシム	編隊ヲ以テスル各種行動ノ概要ヲ會得セシム	程	度

附表第十七

戰技下士官候補者學術科教育課程表

課目	程 度
教 練	下志津陸軍飛行學校ノ教育ニ連繫シ其程度ヲ向上ス
射 擊	單機戰闘ノ要領ヲ會得セシメ編隊戰闘ノ要領ヲ會得セシム
爆 擊	單機及編隊旋回銃射擊ヲ十分會得セシム
空 中 航 法	僚機ノ燃費機トシテ必要ナル燃費ノ要領ヲ會得セシム
通 信 連 絡	發問ニ於ケル基本推測航法及航空準備ノ要領ヲ會得セシム
射擊及爆擊器材ノ取扱	下志津陸軍飛行學校ニ教育ニ連繫シ其技能ヲ向上ス
航空要具ノ取扱	射擊、爆擊器材ノ取扱及武裝法ヲ確實ニ會得セシム
備 考	<p>一 學科ハ術科ニ連繫シ其理解ヲ容易ナラシムルニ必要ナル課目ニ就キ行フモノトス</p> <p>二 本表ノ外操縦者ヲ援助シ自力整備ヲ爲シ得ルノ能力ヲ附與スルモノトス</p>

召集尉官教育課程表

課目	程度
機關工術	發動機各部ノ構造機能及取扱法、發動機修理法機體ノ構造機能及取扱法機體修理法ヲ確實ニ會得セシメ飛行機用計測器具其他裝備品ノ構造機能取扱裝備調整故障ノ探究並簡易ナル修理ヲ會得セシム但寫真機、無線機及機關銃ニ關シテハ裝備ノ要領ヲ會得セシム
金屬工術	飛行器材其ノ他ノ金屬部ノ修理及簡單ナル金屬部器ノ新調輕金屬取扱並木製部品ノ新調及修理ヲ會得セシム
電氣工術	若陸場照明機上電氣器具航空電機器材及機上爆發諸裝備ノ取扱法ヲ會得セシム
教育法	機關、金屬、電機工手ノ教育法特ニ教育ノ程度ヲ會得セシム
飛行場勤務	機關掛將校トシテ飛行場ニ於ケル作業指揮ヲ會得セシム
兵器業務	航空兵器業務ノ一般並飛行隊兵器業務ニ關係アル諸法規ヲ教育シ且其實務ノ要領ヲ會得セシム
戰術	主トシテ航空兵隊行動ノ概要ニ就キ會得セシム
備考	飛行機學發動機學及航空ニ關スル材料學ノ教育ハ將來ニ於ケル研設ノ素地ヲ與フルニ必要ナル程度ニ實施スルモノトス

2550

附表第十九

整備學生（機關）教育課程表

課目	程度
<p>機關工術</p>	<p>一 機體發動機ノ構造機能ヲ確實ニ會得セシメ其取扱法ニ習熟セシム、尙部品交換ニ依ル修理法ハ其要領ヲ會得セシム 二 諸裝備（寫具、無線、機銃及爆撃裝備ヲ除ク）ノ點檢、裝着ノ一般ヲ會得セシム 三 飛行機用計測器ノ構造機能取扱ノ一般ヲ會得セシム</p>
<p>金屬工術</p>	<p>飛行機ノ取扱及修理上必要ナル基本工術ヲ會得セシム</p>
<p>電機工術</p>	<p>機上電機器具取扱ノ概要ヲ會得セシム</p>
<p>學術</p>	<p>術科ニ連繫シ其理解ヲ容易ナラシムルニ必要ナル科目ニ就キ行フモノトス</p>

0553

附表第二十 其一

整備學生(金屬板金) 教育課程表	
課目	程度
板金作業	各種板金、管及線作業ニ習熟セシム且圖翰器材ノ取扱ヲ確實ニ會得セシム
木工作業	修理作業ニ必要ナル木工作業ノ要領ヲ會得セシム
塗裝作業	塗裝ノ要領ヲ會得セシム
機關工術	專習課目ニ關係アル飛行機各部ノ概念ヲ會得セシム
學科	術科ニ連關シ其理解ヲ容易ナラシムルニ必要ナル課目ニ就キ行フモノトス

附表第二十其二

整備學生(金屬熔接)教育課程表

課目	程 度
熔接作業	各種金屬ノ熔接作業ニ習熟セシメ且四聯器材ノ取扱ヲ確實ニ會得セシム
火造作業	火造作業ノ要領ヲ會得セシム
機關工術	專習課目ニ關係アル飛行機各部ノ概念ヲ會得セシム
學科	フモノトス
	術科ニ適應シ其理解ヲ容易ナラシムルニ必要ナル課目ニ就キ行

附表第二十 其三

整備學生（金屬仕上） 教育課程表	
課目	程度
仕上作業	各種金屬ノ仕上作業ニ習熟セシメ且圖聯器材ノ取扱ヲ確實ニ會得セシム
機械作業	部隊保管ノ旋盤ニ依ル旋盤作業ニ習熟セシメ其他ノ機械作業ノ要領ヲ會得セシム
機關工術	專習課目ニ關係アル飛行機各部ノ概念ヲ會得セシム
學科	術科ニ適應シ其理解ヲ容易ナラシムルニ必要ナル課目ニ就キ行フモノトス

附表第二十一其一

整備學生（電機）教育課程表

課目	程度
電機工術	地上及機上電機器材ノ取扱及簡單ナル修理作業ニ習熟セシム且 關聯器材ノ取扱ヲ確實ニ會得セシム
裝備工術	機上電器具及爆發諸器材裝備並爆彈懸吊作業ニ習熟セシム
金屬工術	電機工術ニ關係アル仕上及鑄著作業ノ要領ヲ會得セシム
機關工術	專習課目ニ關係アル飛行機各部ノ概念ヲ會得セシム
學科	術科ニ遡及シ其理解ヲ容易ナラシムルニ必要ナル課目ニ就キ行 フモノトス

附表第二十一其二

整備學生（計測器）教育課程表

課目	程度
計測器	各種計測器ノ構造機能取扱作業ニ習熟セシメ且圖形器材ノ取扱ヲ確實ニ會得セシム
整備工術	計測器ノ樹上整備ヲ確實ニ會得セシム
金屬工術	計測器工術ニ關係アル仕上、鍍着、硝子作業ノ要領ヲ會得セシム
機關工術	專習課目ニ關係アル飛行機各部ノ概念ヲ會得セシム
學科	材料ニ速達シ其理解ヲ容易ナラシムルニ必要ナル課目ニ就キ行フモノトス

0559

参三ノ

第一發第壹四六貳號

昭和十三年度陸軍諸學校教育ニ關スル指示追加ノ件報告

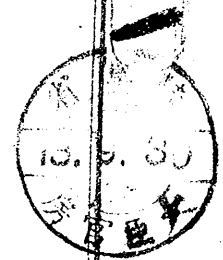
昭和十三年九月二十八日

陸軍航空本部長

東條英機

陸軍大臣 板垣征四郎 殿

首題教育ニ關スル指示別冊ノ通追加シタルニ付報告ス



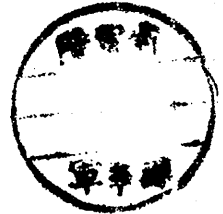
陸軍

30

0950

臨時學生教育ニ關スル指示
（昭和十三年度陸軍諸學校
教育ニ關スル指示追加）

第一發給部第六



昭和十三年九月
陸軍航空本部

第一章 下志津
明野陸軍飛行學校

濱松

第一節 召集尉官(教官要員)教育

第一條 本教育ハ擧縦者タル召集尉官ヲシテ其ノ所屬部隊ニ於ケル空中勤務教育ノ指導者タルニ必要ナル學術科ヲ修得セシメ且之ヲ各隊ニ普及スルヲ以テ目的トス

第二條 召集尉官ニ教育スヘキ課程ハ附表第一乃至第三ノ如シ

第二章 水戸陸軍飛行學校

第一節 召集下士官(高機關銃)教育

第三條 本教育ハ召集下士官ヲシテ高射機關銃組長及同教育助教

タルニ必要ナル學術科ヲ修得セシメ且之ヲ各隊ニ普及スルヲ以テ目的トス

第四條 召集下士官ニ教育スヘキ課程ハ附表第四ノ如シ

第二節 召集下士官（有線通信）教育

第五條 本教育ハ召集下士官ヲシテ航空部隊ノ有線班長及同教育

助教タルニ必要ナル學術科ヲ修得セシメ且之ヲ各隊ニ普及スルヲ以テ目的トス

第六條 召集下士官ニ教育スヘキ課程ハ附表第五ノ如シ

第三章 陸軍航空技術學校

第一節 召集佐尉官教育

第七條 本教育ハ機關係將校ヲ召集シ技術及兵器業務ニ關シ必要

ナル學術ヲ修得セシム

第八條 召集佐尉官ニ教育スヘキ課程ハ附表第六ノ如シ

第二節 丙種學生教育

第九條 本教育ハ機關專修下士官タリシ將校ニ主トシテ航空部隊

ニ於ケル整備掛ノ將校及機關竝ニ金屬工手教育教官タルニ必要

ナル學術ヲ修得セシメ且之ヲ各隊ニ普及スルヲ以テ目的トス

0564

第十條 學生ニ教育スヘキ課程ハ附表第七ノ如シ

下志津陸軍飛行學校召集尉官(教官要員)教育課程表

課目	程度
射擊	操縦者及偵察者トシテ單機及編隊教練ノ各種課目ヲ完全ニ會得セシム
爆撃	空中射撃ハ完全ニ、爆撃ハ軍及直協偵察隊要員ヲシテ單機ノ降下爆撃ニ習熟セシム
無線通信	機上ニ於ケル器材ノ取扱ニ習熟セシメ一分間四十字以上ノ速度ヲ以テ交信シ得シム
寫眞	寫眞判讀ニ習熟セシメ之ニ關聯スル情報勤務ノ要領ヲ會得セシム
火器及爆撃器材ノ取扱	航空機用機關銃、射撃鑑査寫眞機、發射聯動機等ノ取扱ニ熟練セシメ且之カ機上裝備竝ニ爆撃裝備ノ點檢、爆彈ノ取扱及懸吊法ヲ會得セシム
教育法	偵察隊空中勤務教育ノ計畫竝ニ指導ノ要領ヲ會得セシム
戰術	諸般ノ狀況ニ基ク航空部隊特ニ各種偵察隊ノ指揮運用ノ要領ヲ會得セシム
備考	一 教育實施ニ方リテハ課目毎ニ各種偵察隊ノ要度ヲ願慮シ適宜斟酌スルモノトス

附表第二

明野陸軍飛行學校召集尉官(教官要員)教育課程表					
戰術	教育法	火器及射擊用具ノ取扱	射擊	教練	課目
諸般ノ狀況ニ基ク航空部隊特ニ戰鬪隊ノ指揮運用ノ要領ヲ會得セシム	戰鬪隊空中勤務教育ノ計畫竝ニ指導ノ要領ヲ會得セシム	航空機用機關銃、射擊鑑査寫眞機、發射聯動機等ノ取扱ニ習熟セシメ且之カ武裝法ヲ會得セシム	空中射擊ニ習熟セシム	戰隊空中指揮ノ概要ヲ會得セシム	單機及編隊ノ戰鬪ハ完全ニ編隊群戰鬪ハ其ノ要領ヲ會得セシム
					程 度

附表第三

濱松陸軍飛行學校召集尉官（教官要員）教育課程表

課目	程度
教練	操縦者及爆撃者トシテ單機及編隊教練ノ各種課目ヲ完全ニ會得セシム 中隊及戰隊空中指揮ノ要領ヲ會得セシム
射撃	旋回銃射撃ヲ完全ニ修得セシム尙輕爆隊要員ニハ固定機關銃射撃ヲモ修得セシム
爆撃	編隊戰鬪爆撃ニ熟達セシム
爆撃器材ノ取扱	爆撃器材ノ構造、機能、點檢、調整及裝備法並ニ爆彈ノ構造機能、取扱及懸吊法ヲ會得セシム
火器及射撃用具ノ取扱	航空機用機關銃、射撃鑑査寫眞機、發射聯動機等ノ取扱並ニ武裝法ヲ會得セシム
戰術	諸般ノ狀況ニ基テ航空部隊特ニ爆撃隊ノ指揮運用ノ要領ヲ會得セシム

附表第四

水戸陸軍飛行學校召集下士官(高射機關銃)教育課程表

學科	教育法	兵器及射擊用 具ノ取扱	射擊	教練	課程	程度
術科ニ連繫シ其ノ理解ヲ容易ナラシムルニ必要ナル 課目ニ就キ行フモノトス	對空監視哨教育要領ヲ會得セシム	高射機關銃ノ取扱ニ習熟セシム	高射機關銃射擊ニ習熟セシム	飛行場警備ノ要領ヲ會得セシム	組長トシテ戰鬪指揮特ニ射擊指揮ニ熟達セシム且	

備考		學術	教育法	指揮	基礎教育	課目
本表ノ外飛行場警備ノ要領ヲ會得セシム		術科ニ連繫シ其ノ理解ヲ容易ナラシムルニ必要ナル課目ニ就キ行フモノトス	有線通信教育助教トシテ通信手教育ノ要領ヲ會得セシム	航空部隊有線班長トシテノ指揮ニ熟セシム	器材ノ操法、通信法、點檢、調整、修理ノ要領ヲ會得セシメ作業班ノ指揮及通信所勤務ニ熟セシム	程 度

水戸陸軍飛行學校召集下士官（有線通信）教育課程表

附表第六

召集佐尉官教育課程表

備考	航空工学			軍事學					課目	
	工業		飛行機設計要旨	軍事行政				戰術		
	飛行機製造法	工場經營		器材取扱法	動員	經理	兵器	軍制		航空戰術
本教育ノ爲必要ナル見學及工場實習ヲ實施スルモノトス	飛行機製造法 機體、發動機、其ノ他主要航空兵器ノ製造法ニ關シ其ノ概要ヲ會得セシム	工場經營 野戰航空廠、支廠ニ於ケル工場及倉庫ノ建設、計畫、設計及經營ノ概要ヲ會得セシム	飛行機設計要旨 各種任務ニ應スル飛行機、發動機ノ設計計畫ニ關スル技術的及戰術的要求ノ調和ニ關シ略々完全ニ修得セシム 機體及發動機ノ設計ニ關シ性能計算、強度計算、設計ノ要領及性能試驗法ノ概要ヲ會得セシム	器材取扱法 新制定ノ機體、發動機及主要兵器ノ性能、構造、取扱法ヲ修得セシム 列強特ニ我カ國ノ作戰ニ關係アル諸國ノ機體及發動機ノ性能特ニ其ノ用兵上ノ特性ヲ知得セシム	動員 軍動員及國家總動員特ニ航空軍需工業動員ニ關シ其ノ概要ヲ會得セシム	經理 航空軍事費ノ一般及陸軍航空器材豫算ノ經營並ニ各部隊豫算經營ノ概要ヲ會得セシム	兵器 陸軍經理業務ノ一般 航空兵器及燃料ノ制式、研究、審査、調達、製造、補給及修理各機關ノ狀況及其ノ業務ノ一般ヲ會得セシム	軍制 本邦及列強ニ於ケル航空ニ關スル軍制及機構並ニ兵力決定ノ理由並ニ趨向ヲ會得セシム	戰術 各分科飛行戰隊、飛行團、飛行集團及器材補給廠ノ運用及兵站業務ノ原則的事項ヲ略々完全ニ修得セシムル外國上戰術及現地戰術ニ依リ之ヲ運用ヲ演練セシム	戰史 歐洲各戰史及滿洲、支那兩戰史ニ於ケル航空戰史ノ一般就中器材、燃料、爆彈等ノ使用量ト其ノ補給及兵站業務其ノ他器材ノ改良進歩ノ戰局ニ及ホセル影響等ヲ會得セシム 器材行政ニ關スル將來ノ趨向ヲ把握セシム

附表第七

丙種學生教育課程表

軍事學		航空工學										普通學			
職	兵器業務及動員	整備	修理	飛行機學	發動機學	電機	裝備	精密器	材料	機械學	數學	應用力學	理化學	製圖	英語
課程	航空戰術特ニ器材ノ整備補給ニ關シ其概要ヲ會得セシム 兵器業務中諸計畫、統計法等ニ就テ修得セシム且航空軍需工業動員、資源及製造能力ノ一般概念ヲ會得セシム 新採用及現用飛行機ニ就テ其ノ構造機能、整備法及裝備法ヲ完全ニ體得セシム 飛行場大隊特ニ整備中隊ノ勤務ヲ略々完全ニ習得セシム 機體及發動機ノ修理作業法ヲ確實ニ習得セシム 航空諸廠ニ於ケル修理用各種機械ノ構造及取扱法ノ概要ヲ會得セシム 教育隊等ニ於ケル金屬工手ノ教育法ノ概要ヲ會得セシム 飛行理論、飛行機ノ構造及強度ニ關シ其概要ヲ修得セシム 熱力學、發動機ノ構造及性能ニ關シ其概要ヲ修得セシム 電氣工學及航空用電氣器具、同機械ノ構造及取扱法ヲ修得セシム 機關銃、爆撃器材、無線及寫眞器材ノ取扱及裝備法ヲ會得セシム 新制航空用計測器及自動操縱機ノ取扱法及故障修治ヲ修得セシム 航空機用金屬材料、燃料、潤滑油及塗料ノ性質、取扱上必要ナル識別法ヲ會得セシム 飛行機及發動機等ノ構造ニ必要ナル機要素ニ機構ノ一般ヲ會得セシム 航空工學ノ修習ニ必要ナル程度ノ普通數學ヲ確實ニ修得セシム 材料強弱學、波構造強弱學ノ概要ヲ會得セシム 航空工學ノ修習ニ必要ナル力學、物性、熱、電磁氣等ノ概要ヲ修得セシム 材料學修習ニ必要ナル化學ノ概要ヲ會得セシム 兵器圖ヲ見解シ且部品製作ノ見取圖ヲ調製シ得シム 航空工學ノ修習ニ必要ナル工業英語ヲ修得セシム	程度													

考 備	技 校		水 戸 校		濱 校	明 校	下 校	學 校 被 教 育 者 の 種 類	修 學 時 期
	一 本表中括弧ヲ附セル數字ハ被教育者ノ予定數ヲ示ス 二 被教育者ノ數ハ若干變更スルコトアリ	丙 種 學 生	召 集 佐 尉 官	同	召 集 下 士 官 (高 機 關 銃 射)	同 右	同 右		
			(有 信 線)	(24)	(12)	(14)	(10)	月 一 十	昭 和 十 三 年 度
			(24)				月 二 十		
							月 一 一		
								月 二 二	
								月 三 三	
	概 年 一	概 月 六	概 半 月 二	概 月 四	概 月 四	概 月 四	概 月 四	間 期 學 修	
		甲 種 學 生 二 準 ス						摘 要	

昭和十三年度陸軍航空諸學校臨時召集學生教育豫定表

0573

臨時
召集者
學生
教育ニ關スル
指示
(昭和十三年
陸軍諸學校
教育ニ關スル
指示追加)

昭和十三年九月
陸軍統務本部

第一章

下志津
明野陸軍飛行學校
濱松

第一節 召集尉官(教官要員)教育

第一條 本教育ハ操縦者タル召集尉官ヲシテ其ノ所屬部隊ニ於ケ

ル空中勤務教育ノ指導者タルニ必要ナル學術科ヲ修得セシメ且

之ヲ各隊ニ普及スルヲ以テ目的トス

第二條 召集尉官ニ教育スヘキ課程ハ附表第一乃至第三ノ如シ

第二章 水戸陸軍飛行學校

第一節 召集下士官(高機銃射)教育

第三條 本教育ハ召集下士官ヲシテ高射機關銃組長及同教育助教

タルニ必要ナル學術科ヲ修得セシメ且之ヲ各隊ニ普及スルヲ以テ目的トス

第四條 召集下士官ニ教育スヘキ課程ハ附表第四ノ如シ

第二節 召集下士官（有線通信）教育

第五條 本教育ハ召集下士官ヲシテ航空部隊ノ有線班長及同教育

助教タルニ必要ナル學術科ヲ修得セシメ且之ヲ各隊ニ普及スルヲ以テ目的トス

第六條 召集下士官ニ教育スヘキ課程ハ附表第五ノ如シ

第三章 陸軍航空技術學校

第一節 召集佐尉官教育

第七條 本教育ハ機關係將校ヲ召集シ技術及兵器業務ニ關シ必要ナル學術ヲ修得セシム

第八條 召集佐尉官ニ教育スヘキ課程ハ附表第六ノ如シ

第二節 丙種學生教育

第九條 本教育ハ機關專修下士官タリシ將校ニ主トシテ航空部隊ニ於ケル整備掛ノ將校及機關竝ニ金屬工手教育教官タルニ必要ナル學術ヲ修得セシメ且之ヲ各隊ニ普及スルヲ以テ目的トス

0527

第十條 學生ニ教育スヘキ課程ハ附表第七ノ如シ

下志津陸軍飛行學校召集尉官(教官要員)教育課程表

備考	戰術	教育法	火器及爆撃器材ノ取扱	寫眞	無線通信	爆撃	射撃	教練	課日
									程度
一教育實施ニ方リテハ課目毎ニ各種偵察隊ノ要度ヲ願廉シ適宜斟酌スルモノトス	諸般ノ狀況ニ基ク航空部隊特ニ各種偵察隊ノ指揮運用ノ要領ヲ會得セシム	偵察隊空中勤務教育ノ計畫竝ニ指導ノ要領ヲ會得セシム	航空機用機關銃、射撃鑑査寫眞機、發射聯動機等ノ取扱ニ熟練セシメ且之カ機上裝備竝ニ爆撃裝備ノ點檢、爆撃ノ取扱及懸吊法ヲ會得セシム	寫眞判讀ニ習熟セシメ之ニ關聯スル情報勤務ノ要領ヲ會得セシム	機上ニ於ケル器材ノ取扱ニ習熟セシメ一分間四十字以上ノ速度ヲ以テ交信シ得シム	シテ單機ノ降下爆撃ニ習熟セシム	空中射撃ハ完全ニ、爆撃ハ軍及直協偵察隊要員ヲシテ單機ノ降下爆撃ニ習熟セシム	操縦者及偵察者トシテ單機及編隊教練ノ各種課目ヲ完全ニ會得セシム	

6290

附表第二

明野陸軍飛行學校召集尉官(教官要員)教育課程表

課目	程度
教 練	<p>單機及編隊ノ戰闘ハ完全ニ編隊詳戰闘ハ其ノ要領ヲ會得セシム</p> <p>戰隊空中指揮ノ概要ヲ會得セシム</p>
射 擊	<p>空中射擊ニ習熟セシム</p>
火器及射撃用具ノ取扱	<p>航空機用機關銃、射撃鑑査寫真機、發射聯動機等ノ取扱ニ習熟セシム且之カ武裝法ヲ會得セシム</p>
教 育 法	<p>戰闘隊空中勤務教育ノ計畫竝ニ指導ノ要領ヲ會得セシム</p>
戰 術	<p>諸般ノ狀況ニ基ク航空部隊特ニ戰闘隊ノ指揮運用ノ要領ヲ會得セシム</p>

濱松陸軍飛行學校召集尉官（教官要員）教育課程表						
課目	程	度	教	射	爆	戰術
操縦者及爆撃者トシテ單機及編隊教練ノ各種課目ヲ完全ニ會得セシム	中隊及戰隊空中指揮ノ要領ヲ會得セシム	旋回銃射撃ヲ完全ニ修得セシム尙輕爆隊要員ニハ固定機關銃射撃ヲモ修得セシム	編隊戰闘爆撃ニ熟達セシム	爆撃器材ノ構造、機能、點檢、調整及裝備法並ニ爆彈ノ構造機能、取扱及懸吊法ヲ會得セシム	航空機用機關銃、射撃鑑査寫真機、發射聯動機等ノ取扱竝ニ武裝法ヲ會得セシム	諸般ノ狀況ニ基テ航空部隊特ニ爆撃隊ノ指揮運用ノ要領ヲ會得セシム

附表第四

水戸陸軍飛行學校召集下士官(高射機關銃)教育課程表

課目	程 度
教 練	組長トシテ戰闘指揮特ニ射撃指揮ニ熟達セシム且飛行場警備ノ要領ヲ會得セシム
射 撃 兵器及射撃用具ノ取扱	高射機關銃射撃ニ習熟セシム 高射機關銃ノ取扱ニ習熟セシム
教 育 法	高射機關銃手教育助教トシテ銃長以下ノ教育法及對空監視哨教育要領ヲ會得セシム
學 科	術科ニ連繫シ其ノ理解ヲ容易ナラシムルニ必要ナル課目ニ就キ行フモノトス

附表第五

備考		學術	教育法	指揮	基礎教育	課目
本表ノ外飛行場警備ノ要領ヲ會得セシム		術科ニ連繫シ其ノ理解ヲ容易ナラシムルニ必要ナル課目ニ就キ行フモノトス	有線通信教育助教トシテ通信手教育ノ要領ヲ會得セシム	航空部隊有線班長トシテノ指揮ニ熟セシム	器材ノ操法、通信法、點檢、調整、修理ノ要領ヲ會得セシメ作業班ノ指揮及通信所勤務ニ熟セシム	水戸陸軍飛行學校召集下士官（有線通信）教育課程表 程 度

附表第六

召集佐尉官教育課程表

備考	航空工學				軍事學				課目	
	工業		飛行機設計要旨	器材取扱法	軍事行政			航空戰術		航空戰史
	飛行機製造法	工場經營			動員	經理	兵器			
本教育ノ爲必要ナル見學及工場實習ヲ實施スルモノトス	機體、發動機、其ノ他主要航空兵器ノ製造法ニ關シ其ノ概要ヲ會得セシム	野戰航空廠、支廠ニ於ケル工場及倉庫ノ建設、計畫、設計及運營ノ概要ヲ會得セシム	各種任務ニ應スル飛行機、發動機ノ設計計畫ニ關スル技術的及戰術的要求ノ調和ニ關シ略々完全ニ修得セシム 機體及發動機ノ設計ニ關シ性能計算、強度計算、設計ノ要領及性能試驗法ノ概要ヲ會得セシム	新制定ノ機體、發動機及主要兵器ノ性能、構造、取扱法ヲ修得セシム 列強特ニ我カ國ノ作戰ニ關係アル諸國ノ機體及發動機ノ性能特ニ其ノ用兵上ノ特性ヲ知得セシム	軍動員及國家總動員特ニ航空軍需工業動員ニ關シ其ノ概要ヲ會得セシム	陸軍經理業務ノ一般 航空軍事費ノ一般及陸軍航空器材豫算ノ運營並ニ各部隊豫算運營ノ概要ヲ會得セシム	航空兵器及燃料ノ制式、研究、審査、調達、製造、補給及修理各機關ノ狀況及其ノ業務ノ一般ヲ會得セシム	本邦及列強ニ於ケル航空ニ關スル軍制及機種並ニ兵力決定ノ理由並ニ趨向ヲ會得セシム	歐洲各戰史及滿洲、支那兩事變ニ於ケル航空戰史ノ一般統制器材、燃料、爆彈等ノ使用量ト其ノ補給及兵站業務其ノ他器材ノ改良進歩ノ戰局ニ及ホセル影響等ヲ會得セシム 器材行政ニ關スル將來ノ趨向ヲ把握セシム 各分科飛行戰隊、飛行團、飛行集團及器材補給諸廠ノ運用及兵站業務ノ原則的事項ヲ略々完全ニ修得セシムル外國上戰術及現地戰術ニ依リ之ヲ運用ヲ演練セシム	

附表第七

丙種學生教育課程表

課目		程度
軍	航空戰術特ニ器材ノ整備補給ニ關シ其概要ヲ會得セシム 兵器業務中諸計畫、統計法等ニ就キ、修得セシム且航空軍需工業動員、資源及製造能力ノ一般概念ヲ會得セシム 新採用及現用飛行機ニ就キ其ノ構造機能、整備法及裝備法ヲ完全ニ體得セシム 飛行場大隊特ニ整備中隊ノ勤務ヲ略々完全ニ習得セシム 機體及發動機ノ修理作業法ヲ確實ニ習得セシム 航空諸廠ニ於ケル修理用各種機械ノ構造及取扱法ノ概要ヲ會得セシム 教育隊等ニ於ケル金屬工手ノ教育法ノ概要ヲ會得セシム 飛行理論、飛行機ノ構造及強度ニ關シ其概要ヲ修得セシム 熱力學、發動機ノ構造及性能ニ關シ其概要ヲ修得セシム 電氣工學及航空用電氣器具、同機械ノ構造及取扱法ヲ修得セシム 機關銃、爆撃器材、無線及寫眞器材ノ取扱及裝備法ヲ會得セシム 新制航空用計測器及自動操縱機ノ取扱法及故障修治ヲ修得セシム 航空機用金属材料、燃料、潤滑油及塗料ノ性質、取扱上必要ナル識別法ヲ會得セシム 飛行機及發動機等ノ構造ニ必要ナル機素並ニ機構ノ一般ヲ會得セシム 航空工學ノ修習ニ必要ナル程度ノ普通數學ヲ確實ニ修得セシム 材料強弱學及構造強弱學ノ概要ヲ會得セシム 航空工學ノ修習ニ必要ナル力學、物性、熱、電磁氣等ノ概要ヲ修得セシム 材料學修習ニ必要ナル化學ノ概要ヲ會得セシム 兵器圖ヲ見解シ且部品製作ノ見取圖ヲ調製シ得シム 航空工學ノ修習ニ必要ナル工業英語ヲ修得セシム	航空工學ノ修習ニ必要ナル程度ノ普通數學ヲ確實ニ修得セシム 材料強弱學及構造強弱學ノ概要ヲ會得セシム 航空工學ノ修習ニ必要ナル力學、物性、熱、電磁氣等ノ概要ヲ修得セシム 材料學修習ニ必要ナル化學ノ概要ヲ會得セシム 兵器圖ヲ見解シ且部品製作ノ見取圖ヲ調製シ得シム 航空工學ノ修習ニ必要ナル工業英語ヲ修得セシム
軍	兵器業務及動員	兵器業務中諸計畫、統計法等ニ就キ、修得セシム且航空軍需工業動員、資源及製造能力ノ一般概念ヲ會得セシム
軍	整備	新採用及現用飛行機ニ就キ其ノ構造機能、整備法及裝備法ヲ完全ニ體得セシム
軍	修理	機體及發動機ノ修理作業法ヲ確實ニ習得セシム 航空諸廠ニ於ケル修理用各種機械ノ構造及取扱法ノ概要ヲ會得セシム
軍	飛行機學	飛行理論、飛行機ノ構造及強度ニ關シ其概要ヲ修得セシム
軍	發動機學	熱力學、發動機ノ構造及性能ニ關シ其概要ヲ修得セシム
軍	電機	電氣工學及航空用電氣器具、同機械ノ構造及取扱法ヲ修得セシム
軍	裝備	機關銃、爆撃器材、無線及寫眞器材ノ取扱及裝備法ヲ會得セシム
軍	精密器	新制航空用計測器及自動操縱機ノ取扱法及故障修治ヲ修得セシム
軍	材料	航空機用金属材料、燃料、潤滑油及塗料ノ性質、取扱上必要ナル識別法ヲ會得セシム
軍	機械學	飛行機及發動機等ノ構造ニ必要ナル機素並ニ機構ノ一般ヲ會得セシム
普通學	數學	航空工學ノ修習ニ必要ナル程度ノ普通數學ヲ確實ニ修得セシム
普通學	應用力學	材料強弱學及構造強弱學ノ概要ヲ會得セシム
普通學	理化學	航空工學ノ修習ニ必要ナル力學、物性、熱、電磁氣等ノ概要ヲ修得セシム
普通學	製圖	材料學修習ニ必要ナル化學ノ概要ヲ會得セシム 兵器圖ヲ見解シ且部品製作ノ見取圖ヲ調製シ得シム
普通學	英語	航空工學ノ修習ニ必要ナル工業英語ヲ修得セシム

昭和十三年度陸軍航空諸學校臨時召集學生教育豫定表

考 備	技 校		水 戸 校		濱 校	明 校	下 校	學 校 被教育者ノ種類	修 學 時 期
	丙種學生	召集佐尉官	同 (有 信線)	召集下士官(高機關銃射)	同 右	同 右	召集尉官(操縦者)		
<p>一 本表中括弧ヲ附セル數字ハ被教育者ノ予定數ヲ示ス</p> <p>二 被教育者ノ數ハ若干變更スルコトアリ</p>								月一十	昭和十三年 度
								月二十	
								月一	
								月二	
								月三	
	概 年一	概 月六	概 半月二		概 月四			修學 期間	
		甲種學生ニ準ス						摘 要	