

GABINETE DE COMUNICAÇÕES HUBBARD
Saint Hill Manor, East Grinstead, Sussex
CARTA POLÍTICA HCO DE 6 DE SETEMBRO 1972
Emissão V
Revista em 13 de Março de 1984

Distribuição Limitada

OT III e acima UNICAMENTE!
Super Classe VIII (OT III)
Estudantes Classe VIII (OT III)

CURSO DE OT3

CONFIDENCIAL

Os materiais contidos nesta checksheet incluem todos os dados necessários para te auditares na Secção III de OT. A checksheet é dividida em duas secções:

(1) Estudo dos dados da Secção III

e

(2) Audição do OT3

Ao completar a secção de estudo, o estudante é encaminhado para o Dir. de Processamento do curso avançado para a parte Auditada.

PRÉ-REQUISITOS: Conclusão do OT II

NOME DO ESTUDANTE _____ DATA DO INÍCIO: _____

ORGANIZAÇÃO: _____ DATA DO FIM: _____

Sequência: Estude os materiais pela ordem da checksheet, uma vez, respeitando as marcas de asterisco. Não passe por cima de uma palavra que não compreenda totalmente. Use um dicionário, e para os termos de Cientologia, use um dicionário abreviado de Cientologia, além do HCOB 23 Agosto 65 "Abrev. e símbolos de DN & SCN".

Produto: Os produtos deste curso são:

- a) Um estudante que comprehende e consegue auditar o OT3.
- b) Um Pré-OT que atingiu o E.P. do OT3

CHECKSHEET DE OT3 SEÇÃO DE ESTUDO

PARTE I - DADOS GERAIS

- | | | | |
|--|-------|-------|-------|
| 1. HCOPL 7 - 02 - 1965 MANTER A CIENTOLOGIA A FUNCIONAR | _____ | _____ | _____ |
| 2. HCOPL 17 - 06 - 1970 DEGRADAÇÕES TÉCNICAS | _____ | _____ | _____ |
| 3. HCOPL 8 Jan. 81 REGULAMENTOS E SEGURANÇA
DOS CURSOS AVANÇADOS. | _____ | _____ | _____ |

PARTE II – DADOS DO OT III

4. "DADOS", manuscrito de LRH. _____
- *5. HCOB 5 Fev. 70 - Definições, Secção III _____
- *6. B 4 Maio 68 - O Carácter Dos "Body Thetans" _____
- *7. Fazer demo em plasticina do seguinte:
- Um grande corpo. _____
 - Adicionar-lhe um Thetan. _____
 - Adicionar-lhe um "Body Thetan" _____
 - Adicionar-lhe um "Cluster" _____
- *8. Manuscrito de LRH, Inc II, 2^a nota, 28 Out. 68 _____
- *9. Demo: Diagrama das diferentes sequências do Inc. II _____
- *10. Manuscrito de LRH 1^a nota "Inc.1" _____
- *11. HCOB 5 Fev. 70 - O básico dos BTs _____
- *12. HCOB 14 Set. 78 - DN proibida em Clears e OTs _____
- *13. HCOB 10 Dez. 78 - Dianética retirada dos materiais de OT3. _____

PARTE IIII- A AUDIÇÃO DA SECÇÃO III

- *1. Manuscrito de LRH Rev. 12 Ago. 69 "Instruções" _____
- *2. Com o teu demo kit demonstra o seguinte:
- * a. Como um BT ou Cluster é localizado _____
 - * b. O que é auditado após um BT ser localizado _____
 - * c. O que fazer se um BT não voa ou o Cluster não se parte e voa. _____
 - * d. O que acontece quando um BT ou Cluster não voa _____
 - * e. Como é que um Cluster se forma _____
- *3. Manuscrito de LRH, folha adicional - Notas sobre a audição _____
- *4 HCOB 4 Maio 68 - curso de DN, Imagens Fixas _____
- *5. Usando um demo kit, mostrar ao parceiro que botões podem ser usados, a razão e quando são usados _____
- *6. HCOB 9 Jul. 71-, A Audição Da SECCÃO III _____
- *7. Faz algumas folhas de trabalho e mostra o que deve ser anotado nelas ao auditar o OT3 _____
- *8. Manuscrito de LRH, 3^a nota, 28 Out. 68,
"Auditando o incidente 2" _____
- *9. HCOB 20 Maio 68, SEQUÊNCIA OVERT MOTIVADOR. _____
- *10. HCOB 4 Maio 68, rev. 16Ag 83 - AUDIÇÃO CRUZADA. _____
- *11. HCOB 2 Out. 68, rev. 16 Ago. 83 - OT3 _____

*12. Demo kit: A audição cruzada e seus resultados	_____	_____	_____
*13. Demo Kit: como se pára uma Roda Livre	_____	_____	_____
*14. HCOB 4 Maio 68, rev. 16 Ago. 83 - Overrun no OT3	_____	_____	_____
*15. B 26 Ago. 69, emissão 2 - - Adicionar ao C/S de OT3	_____	_____	_____
*16. B 12 Abr. 70 - Audição de OT3	_____	_____	_____
*17. <u>Demo kit</u> : as três razões pelas quais um pré OT pode ter dificuldades enquanto trabalha BTs no Inc 2 e o manejo de cada	_____	_____	_____
a. Área errada.	_____	_____	_____
b. Não ser o vulcão do BT que está a ser trabalhado.	_____	_____	_____
c. Não ser o Inc 2, mas outro incidente de data diferente	_____	_____	_____
*18. B 13 Out. 69, rev. 16 Ago. 83 - Erros de OT3	_____	_____	_____
*18a. B 10 Dez 78 - Adição À Pasta do OT3	_____	_____	_____
*19. Demo kit: as três razões pelas quais um BT não voa ao trabalhar o Inc 1.	_____	_____	_____
a. O auditor está a tentar trabalhar um Cluster com o Inc 1	_____	_____	_____
b. Há um Inc anterior no mesmo BT	_____	_____	_____
c. Outro BT está a copiar o Inc 1 acabado de trabalhar	_____	_____	_____
*20. B 25 Out. 69, rev. 16 Ago. 83 - Formação do Cluster cumulativo	_____	_____	_____
*21. Desenhar um Cluster cumulativo, mostrando como a coisa toda foi formada e o que o mantém junto:	_____	_____	_____
*22. B 26 Ago. 69, rev. 16 Ago. 83 - Supervisão De Caso do OT3	_____	_____	_____
*23. Com um demo kit demonstrar cada erro e remédio enumerando:			
1. _____	3	_____	_____
2. _____	4	_____	_____
5. _____	8	_____	_____
6. _____	9	_____	_____
7. _____	10	_____	_____
11. _____			
*24. B. 14 Set. 71, rev. 16 Ago. 83 - Ruds A Ficarem Sujas Em BTs	_____	_____	_____
*25. Com o seu demo kit mostrar o seguinte			
a. BT crítico e seu tratamento	_____	_____	_____
b. BT antagónico e seu tratamento	_____	_____	_____
c. BT triste e seu tratamento	_____	_____	_____
d. Falta de TA e seu tratamento	_____	_____	_____
e. TA a subir e seu tratamento	_____	_____	_____
f. Auditor cansado e seu tratamento	_____	_____	_____

g. Auditor sonolento e seu tratamento	_____	_____	_____
h. Falta de interesse do auditor e seu tratamento	_____	_____	_____
*26. B 8 Jun. 70 A Razão Para Ta Baixo São Os Fenómenos De Um OT III Inacabado	_____	_____	_____
*27. Demo kit: a causa do TA baixo	_____	_____	_____
*28. Manuscrito de LRH - incluir em todas as pastas originais de OT3 - 20 Abr. 68 - nota importante - secção 3 - A Conclusão do OT3	_____	_____	_____
*29. B 20 Out. 70 - EPs.	_____	_____	_____
*30. Demo em massa: o EP de OT3	_____	_____	_____
*31. B 14 Ago. 83 – O Implante do Curso de Clearing.	_____	_____	_____

PARTE IV- RUDIMENTOS E LISTAS PREPARADAS

*1. B 4 Jul. 79 - Aplicando listas de correção em OTs	_____	_____	_____
*2. B 15 Ago. 83 - limpeza de ruds em OT3 e acima	_____	_____	_____
*3. Demo: como e porque se limpam os rudimentos usando a técnica descrita na emissão acima	_____	_____	_____
*4. Exercício: limpeza de ruds numa boneca	_____	_____	_____
*5. PL 1 Maio 68 RA – A Lista Verde Verde Revista	_____	_____	_____
*6. B 12 Out. 69RB- LDN RB de OT3	_____	_____	_____

PARTE V- DADOS ADICIONAIS E BOLETINS CANCELADOS

*1. B 18 Set. 69 - Audição de Dianética e OT3	_____	_____	_____
*2. B DE 2 DE JANEIRO DE 1970 - AUDIÇÃO COM R3R	_____	_____	_____
*3. B DE 3 DE JANEIRO DE 1970 - SOLO & R3R	_____	_____	_____
*4. B DE 10 DE NOVEMBRO DE 1981 - OT III E ATESTAÇÕES DO OT III	_____	_____	_____

Atesto que completei todos os requisitos desta checksheet, sei que posso aplicar os materiais de audição solo de OT3.

ESTUDANTE _____ DATA _____

Atesto que este estudante sabe e pode aplicar os materiais deste curso de audição de solo no OT3 e não tem mal-entendidos no que estudou.

SUPERVISOR _____ DATA _____

Este estudante completou todos os requisitos da secção de estudo do OT3.

EXAMINADOR DE ESTUDANTES _____ DATA_____

PARTE VI – AUDIÇÃO

Estás pronto para te apresentares ao D de P dos cursos avançados para receberes as planilhas do OT3 as quais estudarás com verificação estrela, antes de auditares.

- * 1. Manuscrito de LRH - secção III de OT - lista dos vulcões _____
- * 2. Manuscrito de LRH - incidente 2 (sequência exata) _____
- * 3. Manuscrito de LRH - incidente 1 (sequência exata) _____
- *. 4. OT III SOLO – CBR _____
- *. 5. C/S 1 - OT III - CBR _____
- *. 6. C/S 2 - OT III - CBR _____
- *. 7. C/S 3 - OT III - CBR _____

Antes de começares, os teus rudimentos serão limpos por um auditor de revisão dos cursos avançados.

Estarás sob a supervisão direta do C/S e do D de P dos cursos avançados enquanto estiveres a auditar o OT3.

Vai-te ser dado um livrete com as planilhas dos incidentes e dados para utilizares durante as sessões. Estuda-o e clarifica quaisquer mal-entendidos.

Boa sorte.

PARTE VII – DADOS ADICIONAIS

Após o primeiro conjunto de sessões, estuda e clarifica os dados técnicos adicionais.

- * 1. Secção 3 – Dados Técnicos Adicionais _____
- * 2. Secção 3 – Dados Técnicos Adicionais - 2 _____
- * 3. Secção 3 – Dados Técnicos Adicionais - 3 _____
- *. 4. Secção 3 – Dados Técnicos Adicionais - 4 _____
- *. 5. Secção 3 – Dados Técnicos Adicionais - 5 _____
- *. 6. Secção 3 – Dados Técnicos Adicionais - 6 _____
- *. 7. Secção 3 – Dados Técnicos Adicionais - 7 _____

###

O estudante completou os requisitos acima e pode atestar o OT3.

C/S DOS CURSOS AVANÇADOS: _____ DATA _____

É CONCEDIDO AO ESTUDANTE O SEU CERTIFICADO DE OT3.

DATA _____

FIM DA CHECKSHEET