

10

February  
Saturday

Important Phone

6th Sem, ce-14

2

Ayer

Appointment

নির্ধারিত বিধি ছাড়া আর্থিক বিহিতগণের

সমস্ত নিয়মের কথা স্মরণ হবে না, অর্থাৎ তাদের

ছাড়া আর্থিক বিহিতগণের ক্ষেত্রে নেওয়া

স্মরণ হবে না, স্মিদের দ্বারা যে বহুতিলে

অর্থবিহিতগণের ক্ষেত্রে হবে সেই বহুতিলের

অর্থের অর্থ নিশ্চিত হবে, স্মিদের দ্বারা

ইহা অর্থনিয়ম (determining the meaning) ও

স্বাক্ষর (verification) স্বাক্ষর করা।

স্মিদের দ্বারা "সীলার ক্রিয়াকর্ম

11 Sunday নদী অতিসম্মত করেছিলেন" — এই অর্থাৎ

বিষয়ক বিহিত অর্থ উল্লেখ করা হবে এই

বিহিতের সমস্ত নিয়মের উল্লেখ করা হবে, অর্থাৎ,

"ইতিহাস বইগুলি খুলে দেখা" যেখানে

সীলার ক্রিয়াকর্ম নদী করে হওয়া নিয়ে

কোন উচ্চ স্তরে হওয়া কি না তা

February 2001						
S	M	T	W	T	F	S
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24



6th Sem, cc-14.

3 Aker

মেসার্স, স্মিথের মতে, বিবৃতিটির অর্থ এই সূত্রের  
 অসম্মান্য বাহ্যে বর্ণনা দায়, অর্থাৎ স্মিথ মেসার্স  
 মাসার্সের সূত্রটির মত নিশ্চিত জাতি বাস্তব  
অর্থ নির্দেশ সূত্রটির অর্থ বাক্য হিসাবে দেখা দিচ্ছে।

// A. J. Ayer ছিলু শিখ্য তই ডাক

মাসার্সের সূত্রটির মতামত ~~এ~~ প্রকৃত ছিল না,  
 বরুণ, তাঁর "Language, Truth and Logic" বইটিতে  
 Ayer এই সূত্রটির মতামত দিচ্ছে। তিনি মতে উপস্থিত  
 অর্থ ছিলেন, মাসার্সের সূত্রটির বাস্তব অর্থ  
 (meaning of a sentence) উদ্ভাৱের জন্যে মাসার্সের অসিদ্ধ  
 Ayer-র ছিল না, এখানে স্মিথের মতামত অসম্মান্য অর্থ  
 অর্থ, অর্থ চাইছিলেন অর্থবৃত্তি নির্দেশের একটি বিধি,  
 অর্থ অর্থ অর্থ বিধি, যা অনুমত করলে কোন  
 ঘোষণা বাস্তবে অর্থবৃত্তি (meaningful) বল চিহ্নিত করা  
 সম্ভব হবে, এখানে মতে, কোন বাস্তব অর্থবৃত্তি হলে  
 ছিল না শুধু অর্থবৃত্তি নির্দেশ করে মাসার্সের সূত্রের  
 অর্থ, বাস্তব অর্থ (meaning) বলতে বি, জি  
 উদ্ভাৱ করা এই সূত্রের দায় নয়, অর্থাৎ উপস্থিত  
 বইটিতে Ayer মতামত অসিদ্ধ (necessary) অর্থ পর্যাপ্ত  
 (sufficient) মতামত সম্মান করেছিলেন, যার মত  
 বৃত্তি করলে তখন বাস্তব অর্থবৃত্তি

(factual significance) অর্থ বাক্য, এখানেই  
 Ayer-র মতে এই সূত্রের মতামত মতামত  
 জা শন - একটি বাক্য (sentence) ~~কর~~ কারণ

March 2001						
S	M	T	W	T	F	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31



13

February Tuesday

আমরা তত্ত্বগতভাবে অর্থহীন বলে জানি হবে যদি একে কোন যদি ও বাস্তব দ্বারা প্রমাণিত বচনটি (hypothesis) যাচাই করে নেওয়ার উদ্দেশ্যে জানা থাকে, যাচাই করবার উদ্দেশ্যে বলাও বুঝান হবে নিরীক্ষনযোগ্য প্রত্যক্ষ নিদর্শনের উদ্দেশ্যে অর্থাৎ যদি ~~কোন~~ কৃষ্টিগরি জানা থাকে যে, কোন কোন নিরীক্ষনের ক্ষেত্রে যে বচনটিতে সত্য বলে প্রমাণ করতে, আর কোন কোন নিরীক্ষনের ক্ষেত্রে যে বচনটিতে মিথ্যা বলে প্রমাণ করতে

"চাঁদের স্থানটি সুস্থ ~~কিন্তু~~ পনীর দিগে গজ" — আমাতহুসিত এই বাস্তব বস্তুর আয়তন বলে জান হয়। কিন্তু Ayer বলেন, গাভে বাস্তবিক অর্থবহতার (significance) কিছু এসে যায় না। তাঁর মতে, এই বাস্তব অর্থবহ, কারণ — বাস্তবিক সত্যতা - মিথ্যাত্ব হিসাবে নির্ণয় করতে হয় তা অসম্ভবে আমাদের জানা আছে। যথা — আমরা জানি যে, প্রত্যেক চাঁদে সৌরগত সারলে চামুচ অনুভব দিগে স্থির করা যেত, চাঁদের স্থানটি সুস্থ কিনা, অর্থাৎ কারণ অনুভব দিগে নির্ণয় করা যেত, ও স্থানটি পনীর স্থানিক কিনা, অর্থাৎ আমরা বুঝতে পারি, কি ধরনের নিরীক্ষনের ক্ষেত্রে আমরা বাস্তবিক বস্তুরদ্বারা সত্য বলে প্রমাণ করতে, আর কি ধরনের নিরীক্ষনের ক্ষেত্রে আমরা বাস্তবিক দ্বারা বলে প্রমাণ করতে হবে। Ayer-র মতে এটি দ্বারা প্রমাণিত হয় যে বাস্তবিক তত্ত্বগতভাবে অর্থহীন (factually insignificant),

February 2001						
S	M	T	W	T	F	S
					1	2
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28			



Appointment

6th Sem, CE-14

Ayer

Important Phone

5

February  
Wednesday

14

দিন "কল্যাণ অমীক" - একই বছর যাত্রার ক্ষেত্রে  
 জ্ঞান কথিত সূত্রটির যদি প্রমাণ করা হয় তাহলে  
 সূত্রটির অন্তর্গত অর্থবৃন্দা প্রতিষ্ঠিত হবে না, কারণ-  
 এই যাত্রার বক্তৃত্ব নিবন্ধনসমূহ অত্যন্ত নির্দোষ  
 রকম আদ্যাদর আনা হয়, অর্থাৎ বি বর্ণের  
 নিবন্ধনের দ্বারা এই বক্তৃত্ব সত্যতা বা মিথ্যা  
 নির্ণয় হবে তা আশঙ্কা থাকে না, Ayer-র দৃষ্টিতে  
 অক্ষরই এই যাত্রা অর্থহীন,

দিন এখানে সত্য, যদিও  
 নব্বিদ এক প্রান্তমাষ্ট্রের বন্ধননি নিবন্ধনে পাঠ্যক্রম  
 নয় তবুও অক্ষর যাত্রায় অর্থহীন বলা যায় না, কারণ-  
 এই বন্ধননির ক্ষেত্রে কেবলমাত্র প্রাসঙ্গিক যাত্রার  
 আদ্য (কর্ম) বিবচনা করেই অক্ষর বন্ধনের সত্যতা  
 বা মিথ্যাত্ব কোন লক্ষণ হয়, উদা: - "মন বাড় এক  
 মন বাড় না" এই যাত্রা "এক" আর "না" কথা  
 দুটি মেলাতে বিন্যস্ত হবে বলেই তার থেকেই  
 বলা যায়, এই যাত্রার বক্তৃত্ব মিথ্যা, অর্থহীন,  
 "মন বাড় অথবা মন বাড় না" এই যাত্রা "অথবা"  
 আর "না" কথা দুটি মেলাতে বিন্যস্ত হলেই  
 তার থেকেই বলা যায় এই যাত্রার বক্তৃত্ব সত্য,  
 এইরকম আনুষ্ঠানিক সত্যসত্তা প্রমাণ দুইটি  
 অক্ষর যাত্রা পাঠ্যক্রম না হলেও অর্থবৃন্দার  
 সীমিত কোণে হয়, আর এই অর্থবৃন্দা ক্ষেত্রেই  
 Ayer পাঠ্যক্রমের সূত্রের ব্যতিক্রম ঘোষণা,

অক্ষর সীমিত Ayer-র সত্যে অক্ষর বৈধমানিক



6th Sem, CC-14

প্রথমে মাচার প্রয়োগের নীতি

Introduction:

মাচার প্রয়োগের সূত্র প্রথমত প্রকৃত মানে

ভিন্নভাষায় আনুসঙ্গিক মানে মিল, মিলের

মতে কোন বিচার বিহীন (unjudged) অর্থ হয়

বিচারি মাচার করার পদ্ধতিটি সূত্র, মিল

আগে তখন একটি পদ্ধতি উদ্ভাবন করে

কেন্দ্রিক, যে পদ্ধতি আশায়ে কোন বিচারি

অর্থ উদ্ধার করা সম্ভব হবে, তিনি এই পদ্ধতি

স্বাক্ষর করেছিলেন মাচারকর্ম প্রতিষ্ঠা (certification)

মার্চ, একটি বিচারি প্রণয় যে পদ্ধতিতে

(method) বীজ বাক্য, মিল থেকেই বিচারি

অর্থ (meaning) সেই অর্থ পদ্ধতিতে বীজ বাক্য মার,

ধা: - অর্থ বৈজ্ঞানিক অর্থের বিচারি দিষ্ট

প্রকৃত মানে সর্ব নিরীক্ষণে মাচার প্রয়োগ, অর্থ

01
F 5
2 3
9 10
16 17
23 24

March 2001						
S	M	T	W	T	F	S
			1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

2001

15 February Thursday

6

Important Phone

6th Sem

Appointment

CC-14

Ayer

ଅବସ୍ଥିତିରେ ପ୍ରାଚୀନ ଶବ୍ଦ। ଦିନୁ Ayer-ର ଶାବ୍ଦ ବୈଜ୍ଞାନିକ  
 ଉତ୍ପତ୍ତି ଶବ୍ଦକୁ (context) ଉକ୍ତର ନିରୀକ୍ଷଣଯୋଗ୍ୟ ଅବସ୍ଥିତି  
 ଯାହାକି ନି:ସୂଚିତ ଶବ୍ଦ ଯାହା ନା, ଦାମ୍ଭ-ଉଦା ବୈଜ୍ଞାନିକ  
 ଉପୁ ଉତ୍ପତ୍ତିର ଅବସ୍ଥିତିର ବ୍ୟାପ୍ତିତ ହେଉ ଯାଏ ଯା  
 ଯାହାକି କୃତ ଶବ୍ଦ ଯାହା, ଉପ-ପଦର ଉତ୍ପତ୍ତି ଲେଖି।

**ଇତିହାସିକୀ ସ୍ଥିତି (historical**

**Proposition**) ଯାହା ଉକ୍ତର Ayer ବ୍ୟବହାର, "ସୂଚିତ  
 ରୂପରେ ନଦୀ ଯାହା ଶାବ୍ଦିକ" — ଉକ୍ତ ଉକ୍ତିର  
 ଉତ୍ପତ୍ତିର ବିଶାଳ ଦିନୁ ନିରୀକ୍ଷଣ ଯଦି ଉପଯୋଗୀ  
 ହେଉ ଉକ୍ତର ଉକ୍ତିର ଉତ୍ପତ୍ତିର ବଳେ ଜାଣି ହେବ।  
 ଯେଉଁଠି ଉକ୍ତର ଉକ୍ତିର ଉତ୍ପତ୍ତିର ବିଶାଳ ଦିନୁ  
 ଉକ୍ତିର ନିରୀକ୍ଷଣ, ଉକ୍ତର ଉକ୍ତିର ଉତ୍ପତ୍ତିର  
 ନିରୀକ୍ଷଣ ଉପଯୋଗୀ, ଉକ୍ତର Ayer-ର ଶାବ୍ଦ  
 ଉକ୍ତିର ଉତ୍ପତ୍ତିର (verifiable) ବଳେ ଜାଣି ହେବ  
 ଉକ୍ତର ଉତ୍ପତ୍ତିର (meaningful) ବଳେ ଜାଣି ହେବ।

-X-

February 2001						
S	M	T	W	T	F	S
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28		