



Title	『フフ・トグ/青旗』（1945年） 第171号（4月23日）
Author(s)	
Citation	OUFCブックレット. 2019, 16-1, p. 47-50
Version Type	VoR
URL	https://hdl.handle.net/11094/73288
rights	
Note	

Osaka University Knowledge Archive : OUKA

<https://ir.library.osaka-u.ac.jp/>

Osaka University

歲德十二年四月二十三日

九



لی تین میں سے ایک کوئی نہیں پیدا کر سکتا۔ اسی وجہ سے اس کو اپنے بھائی کے لئے ایک بھائی کا سمجھا جاتا ہے۔ اس کے بھائی کو اپنے بھائی کے لئے ایک بھائی کا سمجھا جاتا ہے۔ اس کے بھائی کو اپنے بھائی کے لئے ایک بھائی کا سمجھا جاتا ہے۔ اس کے بھائی کو اپنے بھائی کے لئے ایک بھائی کا سمجھا جاتا ہے۔

لهم إني أنت عدو الكاذب والظالم والمنافق والمعصي
أنت عدو الكاذب والظالم والمنافق والمعصي
أنت عدو الكاذب والظالم والمنافق والمعصي

مکانیزم این مبتداست که در پی از تنشات ایجاد شده در سطح خارجی، این تنشات باعث شد که ماده ای که در این سطح قرار داشت، از آن جدا شود و این اتفاق را می‌توان با عنوان "پلیمریزاسیون" نامید. این پلیمریزاسیون می‌تواند در هر دو طبقه ایجاد شود: ۱- پلیمریزاسیون خارجی که در این مورد ماده ای که در سطح خارجی قرار داشته باشد، از آن جدا شود و این اتفاق را می‌توان با عنوان "پلیمریزاسیون خارجی" نامید. ۲- پلیمریزاسیون داخلی که در این مورد ماده ای که در سطح داخلی قرار داشته باشد، از آن جدا شود و این اتفاق را می‌توان با عنوان "پلیمریزاسیون داخلی" نامید.

وَمِنْهُمْ مَنْ يَرْجُو
أَنْ يُنْصَرَ - وَمِنْهُمْ مَنْ
يَرْجُو أَنْ يُغْرَى بِالْأَعْوَادِ
فَلَا يُنْصَرُ وَلَا يُغْرَى
وَلَا يُنْهَا عَنِ الْحَقِّ
وَلَا يُنْهَا عَنِ الْحَقِّ

مکانیزم این اتفاق را می‌توان با در نظر گرفتن این دو عوامل توضیح داد: اول، اینکه میزان خودکاری که انسان در این میانهای می‌نماید بسیار کم است و این اتفاق را می‌توان باعث شدن از این خودکاری نظری دانست. دوم، اینکه انسان می‌تواند این میانهای را با توجه به اینکه آنها برای او مفید هستند، از آنها استفاده کرده و این اتفاق را می‌توان باعث شدن از این استفاده نظری دانست.

جبل طهرا، طهرا في طهرا في طهرا في طهرا

وَالْمُؤْمِنُونَ إِذَا قُرِئُوا بِالْأَذْكُورِ لَا يَسْتَهِنُونَ
وَلَا يَمْسِكُونَ بِأَنْفُسِهِمْ وَلَا هُمْ بِالْحُكْمِ
وَلَا هُمْ بِالْعُلُومِ بِالْمُهْتَدِينَ
وَلَا هُمْ بِالْمُنْذَرِ
وَلَا هُمْ بِالْمُنْذَرِ

କାହାର ପାଇଁ କାହାର ପାଇଁ କାହାର ପାଇଁ କାହାର ପାଇଁ କାହାର ପାଇଁ

<p>مکانیزم مبتدا</p>				
<p>مکانیزم مبتدا</p>				
<p>مکانیزم مبتدا</p>				
<p>مکانیزم مبتدا</p>				
<p>مکانیزم مبتدا</p>				
<p>مکانیزم مبتدا</p>				
<p>۱</p>	<p>۲</p>	<p>۳</p>	<p>۴</p>	<p>۵</p>

