

BOZULMA FAKTÖRLERİ

1. BİLGİ BELGE KAYBI

2. HIRSIZLIK VE VANDALİZM

3. BAĞIL NEM

4. SICAKLIK

5. IŞIK

6. KİRLETİCİLER

7. SU

8. FİZİKSEL ETKENLER

9. YANGIN

10. MİKROORGANİZMALAR, BÖCEKLER VE DİĞER ZARARLILAR

11. DİĞER

8. FİZİKSEL ETMENLER

-Çarpma,


-Titreşim

-Basınç


-Sarsılma

-Aşınma

olarak beş farklı alt faktöre ayrılır.




Bunlar objenin taşınması, depolanması ya da bakımı sırasında doğrudan insan eliyle ya da kullanılan araçlarla ortaya çıkabileceği gibi, yerçekimi ya da deprem gibi yerküre kaynaklı ya da savaş kaynaklıdır.




Bunlar eserin şeklinin bozulmasına, kırılmasına, delinmesine, çizilmesine ya da göçükler oluşmasına yol açabilir.

Çarpma ve basınç alt faktörlerinin oluşmasına sebep olan hatalı taşıma ve depolama sonucunda bozulmalar artan bir etkiye sahip olabilir.



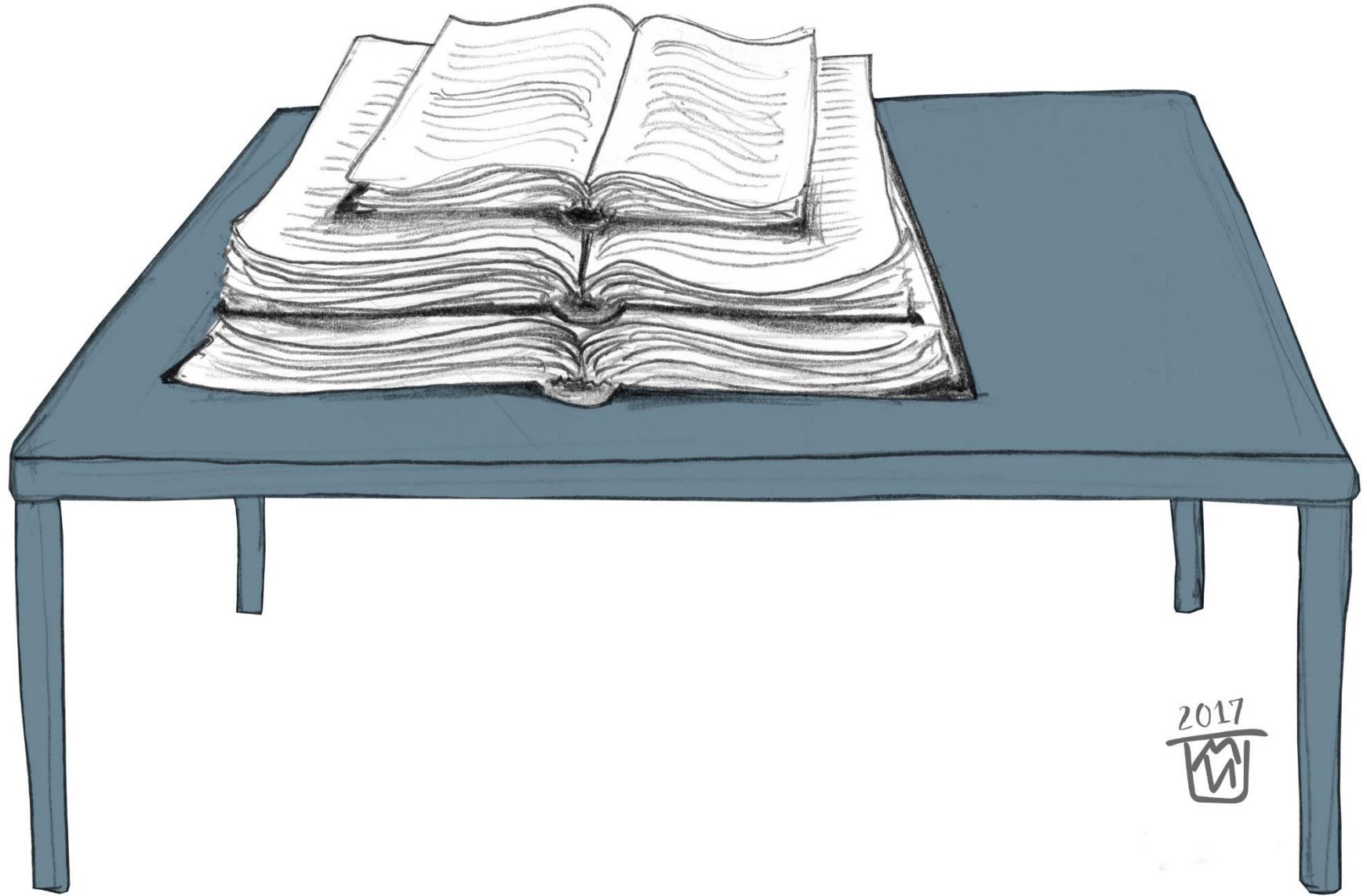
Rafların çökmesi, deprem ve savaş gibi etmenler ise eserler açısından yıkıcı, yok edici olabilir. Tüm bu faktörlerin sonucunda eserlerin kısmi olarak bozulabilmesi ya da eserin tamamen yitirilmesi de söz konusu olabilir.



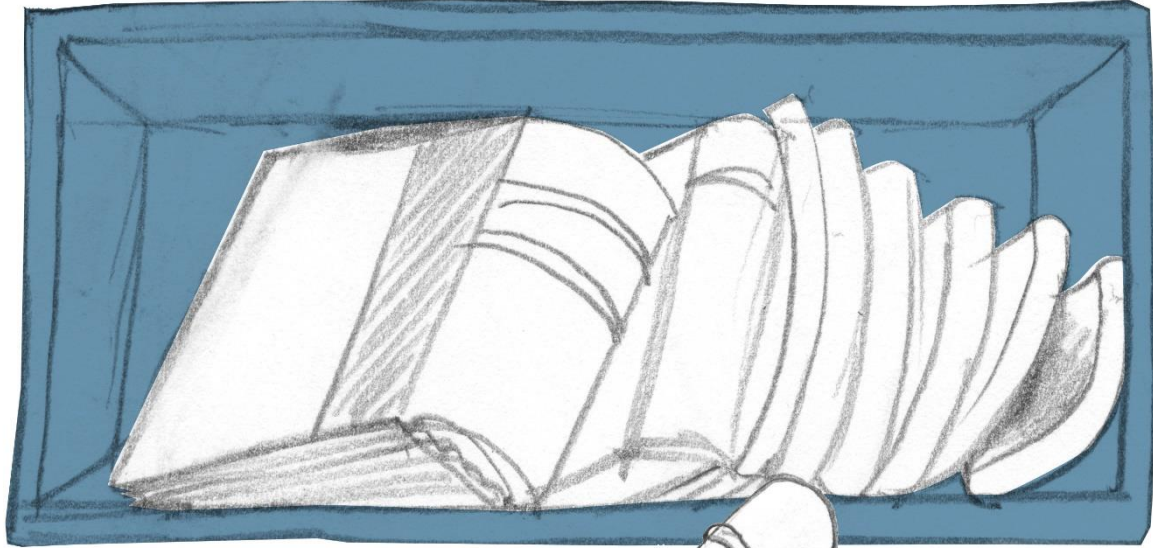


2017
A stylized logo or signature mark consisting of a square frame with a central, abstract shape that resembles a letter 'W' or a similar symbol.

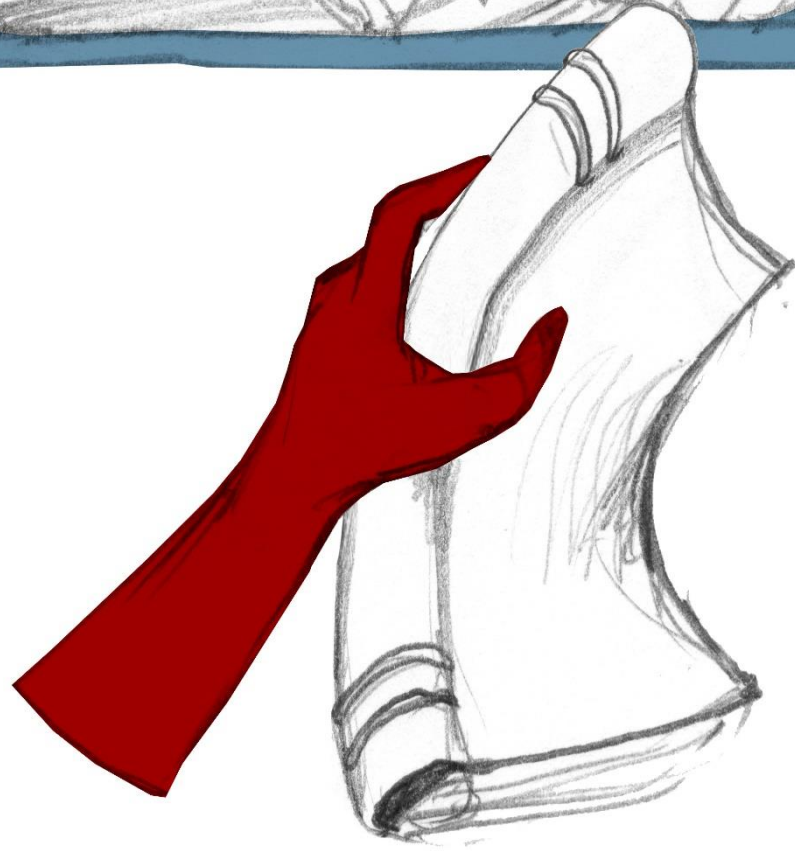


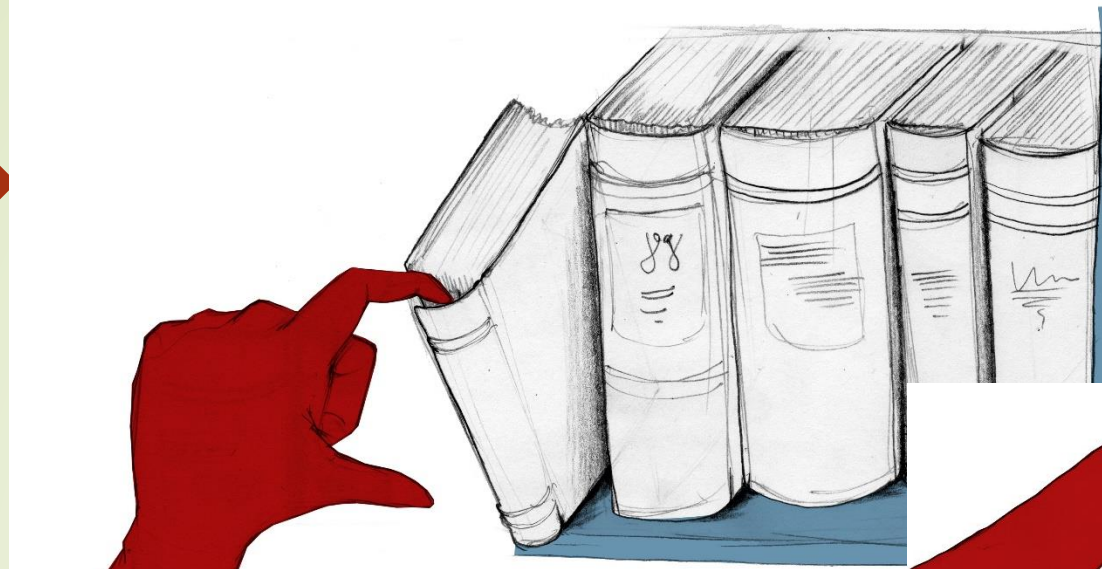


2017
M



2017
W



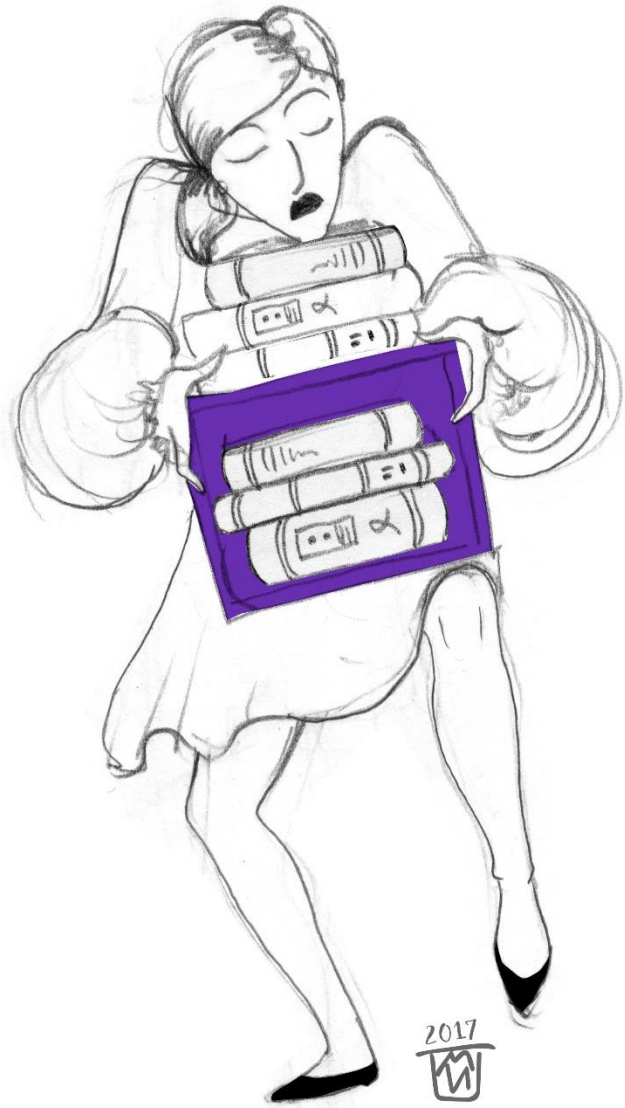


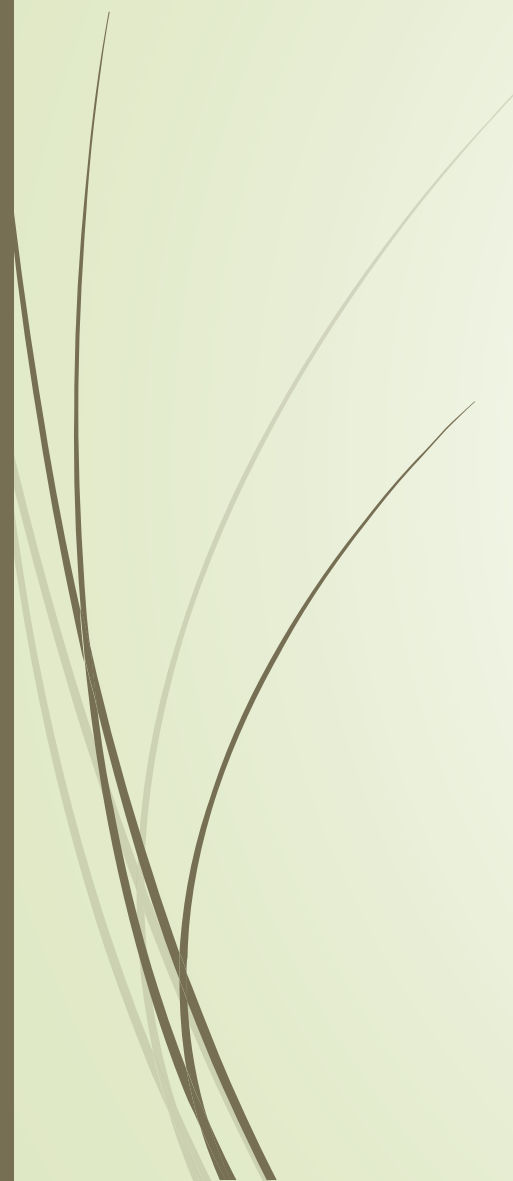
2017
WJ

2017
WJ



2017
W





2017
M