

LEVHALAR LİSTESİ

LEV I.

1–2. İ.Ö. 750–600'daki Siyasi-Ticari Kolonileri gösteren yollar ve Siyasi yapısını gösteren harita (www.lib.utexas.edu 19.10.2006).

LEV II.

3. Attika'dan Kantharos. EPA, İ.Ö.720(D.Burr, 1933, Fig.51.).

4.a. Amphoradan detay. Analathos Ressamı, EPA, İ.Ö.720 (R.M.Cook, 1992, Fig.8.).

LEV III.

4.b. Amphora-hydria'dan detay. Analathos Ressamı, EPA, İ.Ö.720.(D.Burr,1933, Fig.41.)

LEV IV.

6. Amphoradan detay. Analathos Ressamı, EPA, İ.Ö.720 (R.M.Cook, 1992, Lev.14a).

7. Hydria'dan detay. Analathos Ressamı, EPA, İ.Ö.720/10–680/75. (E.Brann, 1959,251, Lev.1, No.1.)

8. Kraterden detay. New York Nessos Ressamı, OPA, İ.Ö.680-630.(E.Vermeule, S.Champmann,1971, Lev.71,Fig1.)

LEV V.

9. Doldurma bezemelerinden detay. Newyork Nessos Ressamı. OPA, İ.Ö.680-630. (D.Burr, 1933, Fig.31,38.).

LEV VI.

10. a.b. Siyah-Beyaz Stil.GPA. İ.Ö.630/20(D.Burr, 1933, Fig.31,38.).

11.a. İçi çapraz çizgili meander sırası. EPA, İ.Ö.720/10-680/75.(D.L.Carroll, 1970,41.Fig.1.)

11.b. Labirent meander dizisi. OPA. İ.Ö.680-30.(D.L.Carroll, 1970,41.Fig.3.).

LEV VII.

12. Spiral. EPA. İ.Ö.720/10-680/75 (D.L.Carroll, 1970,41.Fig.4.)

13. Gamalı haç motifi. EPA. İ.Ö.720/10-680/75.(D.L.Carroll,1970,Fig.8.9.).

14. Gamalı haçların gelişimi. EPA. İ.Ö.720/10-680/75 (C.Kardara,1955, PL.51,f.)

15.a.b. Saç örgüsü şeklinde giyoş motifi ortası boş- benekli. OPA, İ.Ö.680-630.(C.Kardara,1970,41,Fig.10,11.)

16. Yumurta dizisi. EPA. İ.Ö.720-675. (C.Kardara,1970, 41.Fig.13.)

LEV VIII.

17. Ortaları benekli iç içe geçmiş spiral dizisi. EPA. İ.Ö.720-675. (C.Kardara,1970, 41.Fig.14.)

18. Ortası eğik, paralel çizgi sıralarından oluşan Çifte balta motifi. Kyklad Ada Stili motif. EPA. İ.Ö.720/10-680/75.(P.Connell,1968,62,Fig.8,9.).

19. Çifte balta motifi. EPA. İ.Ö.720/10-680/75. (P.Connell,1968,62,Fig.10.).

20. Dama tahtası motifi. EPA. İ.Ö.720/10-680/75. (P.Connell,1968,62,Fig.11.).

21. İçleri taralı üçgenler. EPA. İ.Ö.720/10-680/75. (P.Connell,1968,62,Fig.5.).

LEV IX.

22. İçleri tek sıra çizgili dört yapraklı bitki, etrafında noktalarla oluşturulmuş bezeme sistemi. EPA. Ada Stili. İ.Ö.720/10-680/75.(P.Connell,1968,62,Fig.4.)

23. Uçları açık üçgen sıraları. OPA. İ.Ö.680-630(P.Connell, 1968,68.Fig.1)

24. Zigzaglar. OPA. İ.Ö.680-630(P.Connell, 1968,68.Fig.2)

25. Dalgalı çizginin iki yanında noktalar ve onlardan ayrı tutulmuş çarpı motifi ile birleştirilmiş bezeme sistemi. OPA. İ.Ö.680-630. (P.Connell, 1968,68.Fig.6)

LEV X.

26. Dörtgenlerden oluşmuş baklava sıraları. OPA. İ.Ö.680-630 (P.Connell, 1968,68.Fig.3)

27. Sırtlar sağa kıvrılmış uçları açık tutulmuş üçgenler. OPA. İ.Ö.680-630 (P.Connell, 1968,68.Fig.4)

28. a.b.c. Baklava-çarpı geometrik birleştirilmesi. OPA. İ.Ö.680-630(P.Connell, 1968, 68.Fig.4)

29. Araları tek sıra benekler bulunan ters z sıraları. OPA. İ.Ö.680-630 (P.Connell, 1968, 68.Fig.11)

LEV XI.

30. Uçları kıvrık ters çengelli Attika üçgenlerinin gelişimi. OPA. İ.Ö.680-630. (C.Kardara,1955, PL.51,a.)

a **A Grubu**, içleri tam dolu uçları sağa bakar tarzda.

b **B Grubu**, yarı dolu uçları sağa bakar tarzda.

c **C Grubu**, incelmış ve çengelleri sağa bakar tarzda.

31. Uçları kıvrık ters çengelli Mykenai üçgenlerinin gelişimi. OPA. İ.Ö.680-630.

a **A Grubu**, iç içe, içteki üçgen tam dolu olarak çengeli sağa bakar tarzda.

b B Grubu, içleri boş ve çengelleri sola bakar tarzda.

c C Grubu, ince spiral şeklinde çengelleri sağa bakar tarzda.

32. Uçları kıvrık ters çengelli Rhodos üçgenlerinin gelişimi. OPA. İ.Ö.680-630.

(C.Kardara,1955, PL.51,a.)

a A Grubu, ters eşkenar üçgen şeklinde ve iç içe girmiş, içteki dolu, iki üçgen şeklinde çengelleri sağa bakar tarzda.

b B Grubu, içleri boş ve çengelleri sağa bakar tarzda

c C Grubu, virgül kadar ince, spiral şeklinde, uçları sağa bakar tarzda.

33.a.b.c. Yumurta dizilerinin gelişimi, bitkisel motiflerde kullanımı ve bezemeler arasında etkileşim. OPA. İ.Ö.680-630. (C.Kardara,1955, PL.51,a.)

LEV XII.

34.a. Spiral, OPA. İ.Ö.680-630.

34.b. Spiraller ile bitkisel bezemelerin birleştirilmesi, OPA. İ.Ö.680-630.

35.a.Hydria, İ.Ö. 680/75-650 İ.Ö. 680/75-650.

35.b. Hydria, İ.Ö. 680/75-650 İ.Ö. 680/75-650.

36.a. Bitkisel bezeme ile geometrik bezemelerin birleştirilmesi, OPA. İ.Ö.680-630.

36.b. Spiraller ile bitkisel bezemelerin birleştirilmesi, OPA. İ.Ö.680-630.

LEV XIII.

37.Rozet. (C.Kardara, 1955, 51,d.)

38. Bitkisel rozete geçiş.(C.Kardara, 1955, 51,d.)

39.Rozet (C.Kardara, 1955, 51,e)

40.Rozet (D.L.Carroll,1970, Fig.17)

41.a-e. Attika rozetlerinin gelişimi ve gruplandırılması(C.Kardara, 1955, 51,d.)

a A Grubu, rozet merkezdeki tek nokta etrafına yuvarlak oluşturacak şekilde yine basit nokta koyularak oluşturulan. OPA. İ.Ö.680-630.

b B Grubu, merkezdeki beneğe çizgilerle bağlanan çıkıntılı noktalardan oluşan rozetler. GPA.

c C Grubu, merkezdeki noktaya çizgilerle bağlanan ve noktalardan oluşan rozet. OPA II. İ.Ö. 650-630.

d D Grubu, papatya şeklinde merkezdeki iç içe geçmiş boş beneği çevrelerler. Üste gelen taç yaprakları birleşerek kalp şeklini oluştur OPA.

e E Grubu, merkezde küçük tutulmuş içi dolu benek etrafında dairesel nokta koyularak oluşturulan rozetler, GPA.

LEV XIV.

42a-e. Mykenai rozetlerinin gelişimi ve gruplandırılması.(C.Kardara, 1955, 51,d.)

- a A Grubu,** rozet merkezdeki tek nokta etrafına yuvarlak oluşturacak şekilde yine basit nokta koyularak oluşturulan. OPA. İ.Ö.680-630.
- b B Grubu,** iç içe geçmiş daire ve merkezde içi dolu benek etrafında çıkıntılı noktalardan oluşan, GPA.
- c C Grubu,** merkezde iç içe geçmiş benek etrafında hafif ovaoid beneklerden oluşan rozet. OPA II.
- d D Grubu,** ortası boş benekli, papatyaya şeklindeki rozetlerin taç yaprakları ince, uzun yapıda rozet, OPA. İ.Ö.680-630.
- e E Grubu,** merkezi boş tutulmuş, dairesel nokta koyularak oluşturulan rozetler, GPA.

43.a-e. Rhodos rozetlerinin gelişimi ve gruplandırılması. (C.Kardara, 1955, 51,d.)

- a A Grubu,** rozet merkezdeki tek nokta etrafına yuvarlak oluşturacak şekilde yine basit nokta koyularak oluşturulan. OPA İ.Ö.680-630.
- b B Grubu,** merkezde iç içe üç benek ve merkezdeki iri ve içi dolu tutulmuş beneği çevreleyen sık tutulmuş rozetler, GPA.
- c C Grubu,** merkezde iç içe geçmiş benek etrafında dolgun beneklerden oluşan rozet. OPA II.
- d D Grubu,** papatyaya şeklinde merkezdeki iç içe geçmiş boş beneği çevreleyen rozet, OPA. İ.Ö.680-630.
- e E Grubu,** merkezde iri tutulmuş içi dolu benek etrafında dairesel nokta koyularak oluşturulan rozetler GPA.

LEV.XV.

44. Bitkisel bezeme; Lotus yapraklar. OPA. İ.Ö.680-630. (D.L.Carroll,1970, Fig.18,19.).

45. Bitkisel bezeme. Lotus yaprakları. OPA. İ.Ö.680-630.(P.Connell,1968, 68, Fig.7.).

46. Uçları içe kıvrılmış sarmal sıraları.(P.Connell, 1968, 68, Fig.3.).

LEV.XVI.

47. Hayat ağacı motifi, Kyklad Ada Stili. OPA İ.Ö.680-630.

48.a-b-c.Hayat ağacı motifi, Kyklad Ada Stili. Olpe, OPA. I.Ö. 680/75–650.

(E.T.H.Brann, 1962.495,lev.30.)

LEV.XVII.

49. Uçları yuvarlak palmet zinciri, OPA. İ.Ö.680-630.

50.a.Palmet- meander dizilerinin bir arada kullanımı, EPA.

50.b.Palmet- dama tahtası motifinin bir arada kullanımı, EPA (A.H. Detweiler, D.G.Mitten,1967,151–160.)

51. Klazomenai oryantalizan kap fragmentleri ,GPA.

(www.klazomeniaka.com/09-06resim.html.)

LEV.XVIII.

52. Attika'dan Hydria, EPA, İ.Ö. 700.

(<http://www.beazley.ox.ac.uk/Pottery/Lecture1/Script/GreekPaintedPottery1.asp>)

53. Amphora, Analathos Ressamı EPA. İ.Ö.700 -680(E.Vermeule, S.Champmann, 1971.293, Lev.72.Fig.5.)

LEV.XIX.

54. Amphora, Newyork Nessos Ressamı .OPA, İ.Ö.680-630.

(H.A.Thompson,1952.145– 50, lev.18,a.)

55. Amphora, "Elusis gizemleri" OPA İ.Ö.650.(www.cvaonline.org)

LEV XX

56. Amphora, Çift Ressamı, OPA (E. Brann,1959, 178–179,Lev.45.).

57. Krater, EPA İ.Ö.700-675.

LEV XXI

58.Olpe, OPA, İ.Ö. 680/75–630, Ram Jug Ressamı. (E. Brann,1959.178–179,Lev.46)

59. Attika'dan Boyundan kulplu amphora, EPA İ.Ö.700.

LEV XXII

60. Boyundan kulplu amphora, EPA, İ.Ö.725–700.

61. Attika'dan Amphora, EPA, İ.Ö.725–700.

LEV XXIII

62-63. Hydria, Analathos Ressamı. EPA, İ.Ö. 700(E. Brann,1959.178–179,Lev.46)

LEV XXIV

64. Amphora, EPA, İ.Ö.700-680.

(<http://www.ceramicstudies.me.uk/frame1tu6.html#HC06-Pic.017>)

65. Rhodos'tan Oinokhoe, Yaban Keçisi tarzı, Transisyonel dönem İ.Ö. 625.

66. Aegina'dan Griphon Oinokhoe, OPA İ.Ö.675- 650.

LEV XXV

67. Korinthh'ten Aryballos, Evelyn Ressamı, EPK, İ.Ö. 720.

68. Alabaston.GPK.

69. Atina'dan Pyxis. Cumae Grubu. İ.Ö. 680/75-650.

70. Kotyle. EPK.

71. Phalere'den Kyathos. EPK.

72. Kyliks. GPK.

LEV XXVI

73. Aryballos'un gelişimi

a.EPK.

b.OPK.

c.GPK.

LEV XXVII

74. Megara Hyblaea'dan Oinokhoe. Aigina Bellerophon Ressamı. OPK II
(Payne,1933, Lev. 7.)

75.Korinth'ten Olpe İ.Ö. 630–615 (www.christusrex.org/www1/vaticano/ETb-Olpe.jpg)

76. Tabak. Transisyonel Dönemi (M.Akurgal, 1997, Lev.36.1.)

77. Kothon. Transisyonel Dönem (M.Akurgal1997, Lev.36.2.)

LEV XXVIII

78. Dinos ve ayağı. OPK II/GPK..

Sacrifice Ressamı stili(M.Akurgal,1997,77.)

79. Napoli. Cumae'den. Aryballos.

1.Kontur teknik. EPK(Payne PV Lev.6.1)

80. Çengelli üçgen, Attika stili(T.Bakır,1982,77,as.3)

LEV XXIX

81. Syrakuzai'dan Aryballos.

2.Kontur Teknik. EPK(M.Akurgal,1997,16,şek.2.)

82. Cumae'den Oinokhoe. Cumae Grubu. OPK I.

83.a. Aeigi'na'dan Kotyle parçalan. Aegina Bellerophon Ressamı. OPK
II(M.Akurgal,1997,şek.6.)

83b. Aegina'dan Kotyle parçaları. Aegina Bellerophon Ressamı. OPK II
(M.Akurgal,1997,şek.6).

LEV XXX

84. Geometrik bezemelerin kaplarda kullanımı. GPK I.

85. GPK II (T.Bakır,1982,80, as9,as27.r)

LEV XXXI

86. a-n. Geometrik bezemeler vazoların panel kenar motifi(İ.Fazlıoğlu,1989.Lev.III.)

a. Geometrik birleştirilmiş tarzlar.

- b. Dama tahtası.
- c. Geometrik birleştirilmiş tarzlar.
- d. Giyosh -araları dolgun benekli- sarkıtı.
- e. Giyosh- Alt üst olmuş L motifi birleştirilmesi.
- f. Katlanmış Spiraller.
- g. Yarı meander-Giyosh motifi birleştirilmesi.
- h. Labirent şeklinde tek çizgi meanderler.
- i. Meander sırası.
- j. Z sıraları.
- k. Araları çift çizgili dolgun kareler.
- l. Bir sıra Çengel bir sıra dolgun kare dizisi.
- m. Üst üste binmiş ters çavuş işareti.
- n. Geometrik birleştirilmiş tarzlar.

LEV XXXII

87. Boyun bezemesi. İçleri çapraz taralı dama motifi. EPK.

88. Triglif frizi bezemesi.

89. Geometrik bezeme. (P.Connell,1968,65,Fig.7.)

LEV XXXIII

90Çift sarmal. (P.Connell, 1968,64,Fig.1.)

91 .a-q.Erken Oryantalizan dönem vazolarında görülen doldurma motifleri.

- a. Yan dönmüş içi boş kum saati.
- b. Düz çizgilerle yapılmış çiçek.
- c. Baklava-içleri dolu üçgen birleştirilmesi.
- d. İçleri boş dörtgenlerden birleştirilmiş baklava motifi.
- e. Rüzgar gülü
- f. Çarpı -içleri boş dairelerin birleştirilmesi.
- g. Rozet.
- h. Çarpı motifi.
- i. Rozet gelişimi.
- j. Noktasal benek çalışmaları.
- k. Ters üçgenlere yerleştirilen kenarlıklı balık pulu motifi.
- l. Ters üçgenlere yerleştirilen kenarlıksız balık pulu motifi.
- m. İçleri yarı dolu yumurta dizileri.
- n. Kanca yada çengel motifi.

- o. Yumurta dizilerinin gelişimi, içi boş birleştirilmiş tarzlar.
- p. Yumurta dizilerinin gelişimi, i içe girmiş içi boş yumurta dizisi birleştirilmesi.
- q. Yumurta dizilerinin gelişimi, i içe girmiş içi dolu yumurta dizisi birleştirilmesi.

92 . motiflerden detay. EPK.

- g. Rozet.
- h. Çarpı motifi.
- i. Rozet gelişimi.
- j. Noktasal benek alışmaları.

93. Motiflerden detay. EPK.

- a. Yan dönmüş içi boş kum saati.
- b. Düz çizgilerle yapılmış iek.
- c. Baklava-ileri dolu üçgen birleştirilmesi.
- d. İleri boş dörtgenlerden birleştirilmiş baklava motifi.
- e. Rüzgar gülü
- f. Çarpı -ileri boş dairelerin birleştirilmesi.

94. Motiflerden detay. EPK.

- j. Ters üçgenlere yerleştirilen kenarlıklı balık pulu motifi.
- k. Ters üçgenlere yerleştirilen kenarlıksız balık pulu motifi.
- l. İleri yarı dolu yumurta dizileri.
- m. Kanca yada engel motifi.
- n. Yumurta dizilerinin gelişimi, içi boş birleştirilmiş tarzlar.
- o. Yumurta dizilerinin gelişimi, i içe girmiş içi boş yumurta dizisi birleştirilmesi.
- p. Yumurta dizilerinin gelişimi, i ie girmiş ii dolu yumurta dizisi birleştirilmesi.

LEV XXXIV

95.Konik Oinokhoe. EPK (H. L. Lorimer, 1912, 329,fig.4.).

96. Oinokhoe. EPK (H. L.Lorimer,1912, 329,fig.5.).

97. Silindirik Kapaklı Pyksis. EPK (H. L.Lorimer,1912, 329,fig.6.).

98. Aryballos. EPK (H. L.Lorimer,1912,332,fig.11.).

99. Syrakuzai Lekytosundan fragment. EPK (H. L.Lorimer,1912,332,fig.12.).

100. Lotuslu bitkisel bezeme. P.Connell, 1968,64,Fig.13.).

LEV XXXV

101. Kaplarda görülen doldurma motifleri. OPK(İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.III).

Spiral.

Spiral-iki yanı benekli.

Rozet.
Rozet.
Rozet.
Rozet.
Rozet.
Noktasal bezekler.
Noktasal bezeklerle üçgen birleştirilmesi.
Noktasal bezeklerle dörtgen birleştirilmesi.
Çarpı- nokta birleştirilmesi.
Çarpı- üçgen birleştirilmesi.
Çarpı.
Çarpı uçları nokta motif.
Çarpıdan rozete geçiş.
Gamalı haç.
Kum saatinden yola çıkılarak elde edilen bezeme türü.
Üçgen.
Kanca ya da çengel motifi.
Yumurta dizilerinin palmet yapraklarına dönüşümü
Yumurta dizisinin gelişimi
Yumurta dizisinin gelişimi
Yumurta dizisinin gelişimi
Palmet yaprağından detay.
Sarkık içi balık pulu motifli ters üçgen.
Ters üçgenlerle baklava motiflerinin birleştirilmesi.
Ters üçgenlerle baklava motiflerinin birleştirilmesi.
Ters üçgenler- geometrik bezeklerle birleştirilmesi.
İçi boş dış sırası.
Sarkık dil sırası.
Sarkık dil sırasının gelişimi.
İçleri dolu üçgen dizisi.
Ters dönmüş lale motifi.
Palmet yapraklarının çeşitli denemeleri.

102. Motiflerden detay, gelişimi. OPK. (İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.IV).

a. Spiral.

- b. Spiral-iki yanı benekli.
- c. Rozet.
- d. Rozet.
- e. Rozet.
- f. Rozet.
- g. Rozet.
- h. Noktasal bezekler.

103. Motiflerden detay, gelişimi. OPK. (İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.IV).

- f. Noktasal bezeklerle üçgen birleştirilmesi.
- g. Noktasal bezeklerle dörtgen birleştirilmesi.
- h. Çarpı- nokta birleştirilmesi.
- i. Çarpı- üçgen birleştirilmesi.
- j. Çarpı.
- k. Çarpı uçları nokta motif.
- l. Çarpıdan rozete geçiş.

104. Motiflerden detay, gelişimi. OPK. (İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.IV).

- o. Gamalı haç.
- ö. Kum saatinden yola çıkılarak elde edilen bezeme türü.
- p. Üçgen.

105. Motiflerden detay, gelişimi. OPK.

- r. Kanca ya da çengel motifi.
- s. Yumurta dizilerinin palmet yapraklarına dönüşümü
- ş. Yumurta dizisinin gelişimi
- t. Yumurta dizisinin gelişimi
- u. Yumurta dizisinin gelişimi
- ü. Palmet yaprağından detay.
- v. Sarkık içi balık pulu motifli ters üçgen.
- y. Ters üçgenlerle baklava motiflerinin birleştirilmesi.
- z. Ters üçgenlerle baklava motiflerinin birleştirilmesi.

LEV XXXVI

106 Motiflerden detay, gelişimi. OPK. (İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.IV).

- w. Ters üçgenler- geometrik bezeklerle birleştirilmesi.
- x-Q. İçi boş dış sırası.
- ç. Sarkık dil sırası.

107. Motiflerden detay, gelişimi. OPK. (İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.IV).

- a.Sarkık dil sırasının gelişimi.
- b-c.-d.İçleri dolu üçgen dizisi.
- e.Ters dönmüş lale motifi.

108. Motiflerden detay, gelişimi. OPK. (İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.IV).

- f-i. Palmet yapraklarının çeşitli denemeleri.

109. a-. Kaplarda görülen doldurma motifleri. GPK (İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.IV).

- a. Yan S dizisi.
- b. Bitkisel yaprak denemeleri
- c. Tomurcuklar.
- d. S motifi.
- e. Tomurcuk.
- f. Noktalardan oluşmuş basit rozetler.
- g. Rozet.
- h. Rozet.
- i. Rozet.
- j. Rozet.
- k. Rozet.
- l. Noktasal basit tutulmuş rozet.
- m. Çarpı -içleri boş dairelerin birleştirilmesi.
- n. Çarpı.
- o. Çarpı.
- ö. Çarpı uçları nokta motif.
- p. Gamalı haç.
- r. Noktalardan birleştirilmiş çizgi motif.
- s. Çarpı etrafı hat çekilmiş bitkisel bezeme.
- ş. Dolgulu benek.
- t. Dolgulu çift benek.
- u. Çengelli üçgen.
- ü. Bitkisel Bezeme
- v. İç içe geçmiş dörtgen.
- y. Rozet
- z. Rozet denemeleri.
- x. Yumurta dizisinden palmet yaprağına geçiş.

- w. Yumurta dizisinden palmet yaprağına geçiş.
- q. Diş sırası.
- ab. Sarkık üçgen.
- ac. Sarkık üçgen.
- ad. Sarkık dil sırasının gelişimi.
- ae. Sarkık dil sırasının gelişimi.
- af. Sarkık dil sırasının gelişimi.
- ag. Sarkık dil sırasının gelişimi.
- ah. Sarkık dil sırasının gelişimi.
- ai. Sarkık dil sırasının gelişimi.
- aj. Çengel ya da kanca motifi.
- ak. Birbirini tamamlayan L motifi.
- al. İçi kare dolgulu dörtgen.
- am. Dendane'den detay.
- an. Balık kılçığı motifi.
- aö. Sarkık üçgen.
- av. Yarım ay şeklinde yaprak denemesi.
- ay. Kompozit bitkisel bezek. Ucunda sarkık lale bitkisi.
- az. Lotus.
- ba. Lotus.
- bc. Palmet yaprağından detay.
- bd. Palmet.
- be. Lale ya da tomucuğu açan nilüfer çiçeği.
- bf. Baklava.
- bg. Bitkisel bezemeden detay.

LEV XXXVII

110. Motiflerden detay, gelişimi. GPK. (İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.IV).

- a. Noktalardan oluşmuş basit rozetler.
- b. Rozet.
- c. Rozet.
- d. Rozet.
- e. Rozet.
- f. Rozet.
- g. Noktasal basit tutulmuş rozet.

111. Motiflerden detay, gelişimi. GPK. (İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.IV).

- a. Çarpı -içleri boş dairelerin birleştirilmesi.
- b.Çarpı.
- c. Çarpı.

112. Motiflerden detay, gelişimi. GPK. (İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.IV).

- a. Yan S dizisi.
- b. Bitkisel yaprak denemeleri
- c. Tomurcuklar.
- d. S motifi.

113. Motiflerden detay, gelişimi. GPK. (İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.IV).

- a. Çarpı uçları nokta motif.
- b. Gamalı haç.
- c. Noktalardan birleştirilmiş çizgi motif.
- d. Çarpı etrafı hat çekilmiş bitkisel bezeme.
- e. Dolgulu benek.
- f. Dolgulu çift benek.

114.Motiflerden detay, gelişimi. GPK. (İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.IV).

- a. Çengelli üçgen.
- b. Bitkisel Bezeme
- c. İç içe geçmiş dörtgen.
- d. Rozet
- e. Rozet denemeleri.

115.a-c. Motiflerden detay, gelişimi. GPK. (İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.IV).

LEV XXXVIII

116.GPK. Motiflerden detay, gelişimi. (İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.IV).

- a. Sarkık üçgen.
- b. Sarkık üçgen.
- c. Sarkık dil sırasının gelişimi.
- d. Sarkık dil sırasının gelişimi.
- e. Sarkık dil sırasının gelişimi.
- f. Sarkık dil sırasının gelişimi.
- g. Sarkık dil sırasının gelişimi.
- i. Sarkık dil sırasının gelişimi.

117. Motiflerden detay, gelişimi. GPK. (İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.IV).

- a. Çengel ya da kanca motifi.
- b. Birbirini tamamlayan L motifi.
- c. İçi kare dolgulu dörtgen.
- d. Dendane'den detay.

118. Motiflerden detay, gelişimi. GPK. (İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.IV).

- a. Balık kılçığı motifi.
- b. Sarkık üçgen.
- c. Yarım ay şeklinde yaprak denemesi.
- d. Kompozit bitkisel bezek. Ucunda sarkık lale bitkisi.

119. Motiflerden detay, gelişimi. GPK. (İ.Fazlıoğlu, 1989, Lev.IV).

- a. Lotus.
- b. Lotus.
- c. Palmet yaprağından detay.
- d. Palmet.
- e. Lale ya da tomucuğu açan nilüfer çiçeği.
- f. Baklava.
- g. Bitkisel bezemeden detay.

LEV XXXIX

120. OPKII-GPK/İ.Ö.654/40'dan Macmillan Aryballosunun omuz kısmı (C.Smith, 1890, 167-180. PL.I)

121. Macmillan Aryballosu, giyoş motifinden detay. OPKII-GPK/İ.Ö.654/40.

122.Attika'dan Amphora fragmenti, palmet zincirinden detay, Mesogeia Ressamı. EPA. İ.Ö.720-675.

123. Geometrik doldurma motiflerinin gelişimi. OPK. İ.Ö.650 (H. L. Lorimer, 1912, 352.)

LEV XL.

124.a. Macmillan Aryballosu, Chigi Grubu. OPK. İ.Ö. 650.

124.b.Macmillan Aryballosu, Chigi Grubu. OPK İ.Ö. 650

LEV XLI.

125. Chigi Olpesi, Chigi Grubu. OPK İ.Ö. 650(C.Smith,1890,Pl.I.)

126. Korinth'ten Kotyle, İ.Ö.630.

127.a.-127.b. Yonca ağzılı oinokhoe, üzerinde geniş bezeme alanlarına ayrılmış bitkisel bezeme sistemi.

LEV XLII.

128. Korinth'ten Amphora, Hayvansal üslup, Transisyonel - Geçiş - Dönemi
İ.Ö.625(www.mlahanas.de 19.10.2006).

LEV XLIII.-LEV XLIV.

129. a-b. Tablo, Oryantalizan Dönemde Siyasi ve kültürel gelişmeleri gösteren
kronoloji cetveli.

LEV XLV.

130. Tablo, Oryantalizan Dönem Attika Seramiği Kronolojisi (S.P.Morris,1984).

131. Tablo, ressamlar.EPA,OPA,GPA.

LEV XLVI.

132. Tablo,Oryantalizan Dönem Vazolarında kullanılan Korinth Kronoloji Cetveli.

LEV XLVII.

133. Tablo,Oryantalizan Dönem Vazolarında kullanılan Korinth Kronoloji Cetveli.

LEV XLVIII.

134.a. Tablo, Korinth vazoculuğunda Gruplar, Ressamlar ve Atölyeler.1.

LEV IL.

134.b. Tablo, Korinth vazoculuğunda Gruplar, Ressamlar ve Atölyeler.2.

LEV L.

134.c. Tablo, Korinth vazoculuğunda Gruplar, Ressamlar ve Atölyeler.3.

Transisyonel - Geçiş - Dönemi İ.Ö. 640–630/625.

LEV LI.

135. Tablo, Attika vazoculuğunda EPA ressamı (R.M.Cook,1992,63–66.).

136.Tablo, Attika vazoculuğunda OPA ressamı(S.P.Morris,1984.7).

LEV LII.

137. Tablo, Attika vazoculuğunda GPA ressamı(R. G.Gürtekin,1992,63-66).