





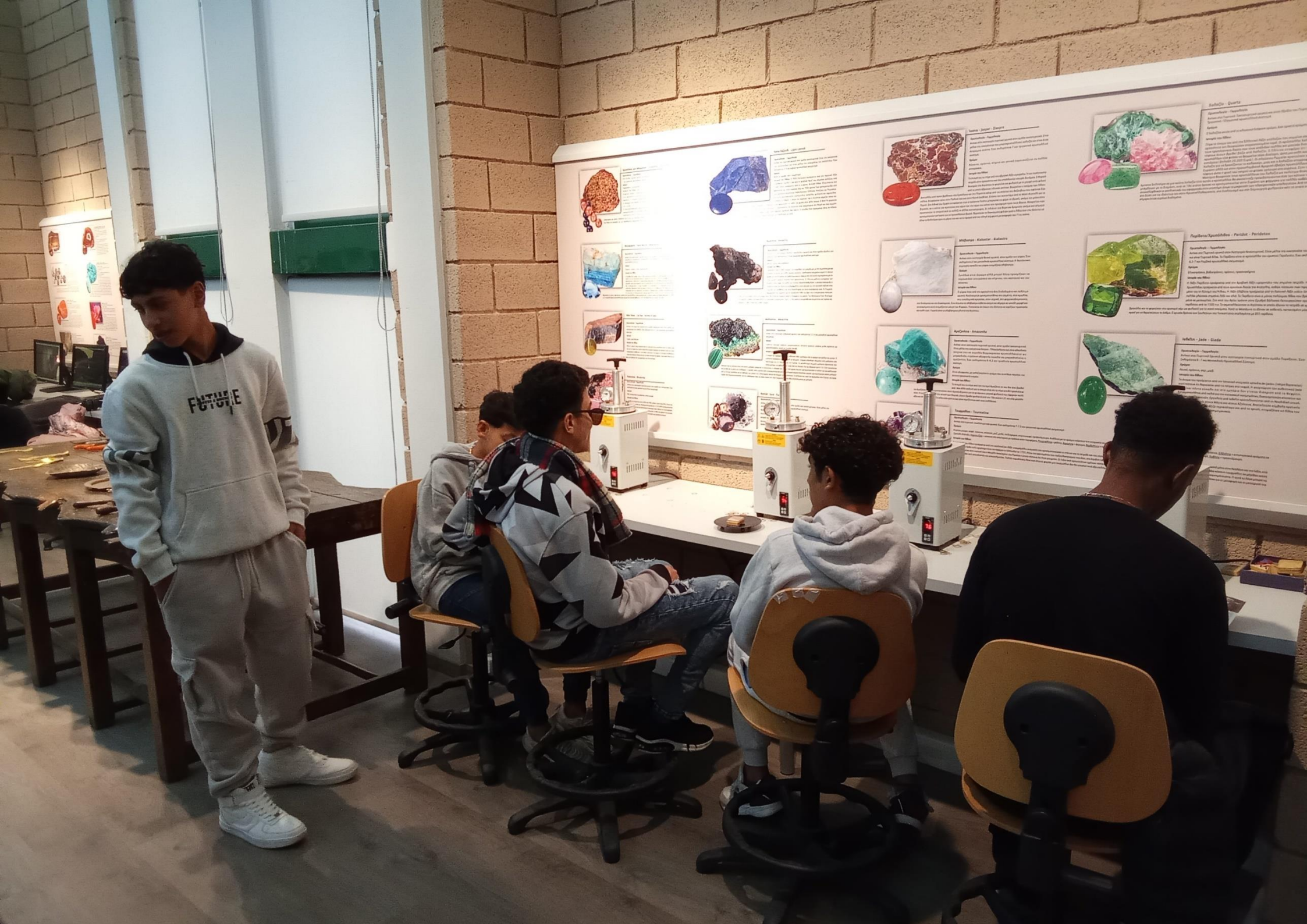


Γιάννενα
η πόλη των ασημουργών δρομολογίων



'UPA
Keep Your
HEAD





FUTURE

Granat - Garnet
 Granat ist ein Mineral aus der Gruppe der Silikate. Er tritt in verschiedenen Farben auf, wie Rot, Orange, Gelb, Grün und Blau. Er ist ein wichtiger Bestandteil von Granatit und wird in der Schmuckindustrie verwendet.

Quarz - Quartz
 Quarz ist ein Silikatmineral, das in fast allen Gesteinen vorkommt. Es ist das zweithäufigste Mineral in der Erdkruste. Quarz gibt dem Quarzglas die Härte und ist ein wichtiger Bestandteil von Quarzglas.

Fluorit - Fluorite
 Fluorit ist ein Mineral aus der Gruppe der Fluoride. Es tritt in verschiedenen Farben auf, wie Rot, Orange, Gelb, Grün und Blau. Es ist ein wichtiger Bestandteil von Fluoritit und wird in der Schmuckindustrie verwendet.

Spinel - Spinel
 Spinel ist ein Mineral aus der Gruppe der Oxide. Es tritt in verschiedenen Farben auf, wie Rot, Orange, Gelb, Grün und Blau. Es ist ein wichtiger Bestandteil von Spinit und wird in der Schmuckindustrie verwendet.

Malachit - Malachite
 Malachit ist ein Mineral aus der Gruppe der Carbonate. Es tritt in verschiedenen Farben auf, wie Grün, Blau und Rot. Es ist ein wichtiger Bestandteil von Malachitit und wird in der Schmuckindustrie verwendet.

Opal - Opal
 Opal ist ein Mineral aus der Gruppe der Silikate. Es tritt in verschiedenen Farben auf, wie Rot, Orange, Gelb, Grün und Blau. Es ist ein wichtiger Bestandteil von Opalit und wird in der Schmuckindustrie verwendet.

Peridot - Peridot
 Peridot ist ein Mineral aus der Gruppe der Silikate. Es tritt in verschiedenen Farben auf, wie Grün, Blau und Rot. Es ist ein wichtiger Bestandteil von Peridotit und wird in der Schmuckindustrie verwendet.

Smaragd - Emerald
 Smaragd ist ein Mineral aus der Gruppe der Silikate. Es tritt in verschiedenen Farben auf, wie Grün, Blau und Rot. Es ist ein wichtiger Bestandteil von Smaragdite und wird in der Schmuckindustrie verwendet.

Saphir - Sapphire
 Saphir ist ein Mineral aus der Gruppe der Silikate. Es tritt in verschiedenen Farben auf, wie Rot, Orange, Gelb, Grün und Blau. Es ist ein wichtiger Bestandteil von Saphirit und wird in der Schmuckindustrie verwendet.

Rubin - Ruby
 Rubin ist ein Mineral aus der Gruppe der Silikate. Es tritt in verschiedenen Farben auf, wie Rot, Orange, Gelb, Grün und Blau. Es ist ein wichtiger Bestandteil von Rubinit und wird in der Schmuckindustrie verwendet.



...ίας είναι από ...
... και τα βήματα. Ο ... είναι ...
... για τις ... των ... που ... στην ...
... και του ... του ...

Καννά - Soot - Fulligine



Ορυκτολογία - Γεωλογία
Ανήκει στην κατηγορία
οικογένειας του χαλκού.
Χρώμα:
Ανοιχτό καφέ, γκρι-καφέ.
Ιστορία του λίθου:
Χρησιμοποιήθηκε επί μακρόν
προέρχεται από τα φαινόμενα

...ορυκτικών. Είναι μέλος της ...
... του



ATTENZIONE
Prevedere la manovra con grande cautela e velocità.
Prevedere gli occhi non andare periodicamente di protezione di cura face.
Non cercare di aprire il coperchio con il sottobasso in pressione.
WARNING
Protect the hands with gloves. Act quickly.
Protect the eyes with glasses. Always of melted mass projecting.
Do not try to open the cover with the tank under pressure.

