

## Τ.Π.Ε. & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ

Η δραστηριότητα **PixelArtCoding** φέρνει την τέχνη και τα μαθηματικά στο μάθημα των Τ.Π.Ε. και της Πληροφορικής. Οι μαθητές δημιουργούν τα μοτίβα τέχνης με pixel και μαθαίνουν διαφορετικούς τρόπους προγραμματισμού και κωδικοποίησης τους.

Βάψω τα κουτάκια σύμφωνα με τις παρακάτω υποδείξεις για να εμφανιστεί η εικόνα.

	A	B	Γ	Δ	Ε	Ζ	Η	Θ	Ι	Κ
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										

**Βάψε τα παραπάνω κελιά με τα παρακάτω χρώματα.**

<b>Γαλάζιο</b>	A1 μέχρι A12, B1 μέχρι B8, B12, Γ1, Γ2, Γ7, Η1, Η2, Θ1, Θ2, Θ3, Θ4, Θ7, Θ12, Ι1, Ι2, Ι3, Ι4, Ι6, Ι7, Ι10, Ι11, Ι12, Κ1 μέχρι Κ8, Κ10, Κ11, Κ12.
<b>Κόκκινο</b>	Δ7, Ε7, Ζ7, Η6, Η7, Θ5, Θ6, Θ8, Ι5, Ι8, Ι9, Κ9.
<b>Πράσινο</b>	Ε9, Ε11.
<b>Μαύρο</b>	Γ3, Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Ε1, Ε2, Ε3, Ζ1, Ζ2, Ζ3, Ζ5, Η3.
<b>Πορτοκαλί</b>	Ε6.