

# الوحدة الدراسية

1

## دروس الوحدة

- التشكيل بالمواد اللينة (طين أو عجين) ؛
- التشكيل بمواد لينة (خيوط أو الياف) ؛
- التخطيط بالخط المستقيم والمنحني ؛
- التخطيط باعتماد التجاور والتشابك.

## الأهداف التعليمية

- القدرة على التشكيل بمواد لينة مختلفة كالطين والعجين والخيوط وللألياف ؛
- اكتساب المهارات التقنية والتشكيلية الأولية باستعمال المواد اللينة ؛
- تطوير الإمكانيات التشكيلية بالخطاطيط بالخط المستقيم والمنحني والمتجاور والمتشابك.

## المصامن التشكيلية

- التشكيل هو رسم الأشكال أو خلقها ؛
- المجسم هو كل شكل له ثلاثة أبعاد: الطول و العرض والارتفاع ؛
- المسطح هو كل شكل له بعدين: العرض والطول ؛
- المواد اللينة هي : طين ، عجين ، الخيوط ، الاسفنجة ، الصوف ... ؛
- الخط هو مجموعة من النقط المتصلة والخطاطيط هو استعمال الخطوط؛
- الخط المستقيم هو مجموعة من النقط المستقيمة ؛
- الخط المنحني هو كل خط غير مستقيم ؛
- التجاور يعني تقارب الخطوط و التشابك يعني تقاطعها.

## التشكيل بالمواد اللينة

- **الوسائل التعليمية** : عجین أو طين، ذوات الأشياء ملعقه، منحت، سلك...

- #### • الهدف التعليمي : التشكيل بالطين والجبن

## **تدبير الأنشطة التعليمية التعليمية**

التمهيد والملاحظة



- يعرض الأستاذ(ة) منتجات مصنوعة من الطين مسطحة مثل الزليج، أو مجسمة مثل الأواني الفخارية (أو يعرض صورا لها).
  - يلاحظ المتعلمون والمتعلمات :
    - المنتوجات أو صورها، لتحديد المواد التي صنعت بها.
    - الصورة جانبية، لتحديد الأشياء المشكلة فيها (أثر قدم، ...)

الاكتشاف والتعرف

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «اكتشف وأتعرف» ليدفع المتعلمين والمعلمات إلى:
    - التمييز بين المسطح والمجسم من خلال الوصل بالخط،
    - التعرف على الطرق التي تم اعتمادها للتشكيل على الطين أو العجين (أثر، إزالة، إضافة).

التطبيق والإنجاز

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «أطبق وأنجز» ليدفع المتعلمين والمتعلمات إلى:
    - ترتيب مراحل صنع وتشكيل مجسم،
    - ترتيب مراحل صنع وتشكيل مسطح.



**توجيه:** يواكب الأستاذ (ة) المتعلمزن و المتعلمات أثناء الانجاز.

الابداع والتجدد

- يوضح الأستاذ(ة) المطلوب من التعليمية قصد توجيه المتعلمين إلى :
    - اختيار الطين أو العجين لإنجاز النشاط الإبداعي،
    - اختيار تشكيل مسطح أو مجسم، واختيار طريقة تزيينه (بالأثر أو الإضافة أو الإزالة)؛
    - تنظيم معرض لإنجازات المتعلمين والمعلمات.

- توجيه: مراعاة شروط نظافة الفصل واجبة عند الاشتغال بالطين (تغليف الطاولة بمادة

- نظراً لضيق الوقت يمكن إتمام العمل الإبداعي في المنزل في إطار التعلم الذاتي.

## التشكيل بالمواد اللينة (2)

- الوسائل التعليمية :** ذوات الأشياء مصنوعة بالخيط أو الألياف، صوف، رفيا، ....

- الهدف التعلمـي :** أشكـل بالخـيط أو بالـألياف.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعلـيمـة

### التمهيد والملاحظة



- يعرض الأستاذ(ة) منتوجات مصنوعة بالخيط أو بالألياف (مسطحة مثل طقم الطاولة أو مجسمة مثل الدمية) أو يعرض صورا لها.
- يلاحظ المتعلمون والمتعلمات:
  - المنوجات أو صورها، لتحديد المواد التي صنعت بها.

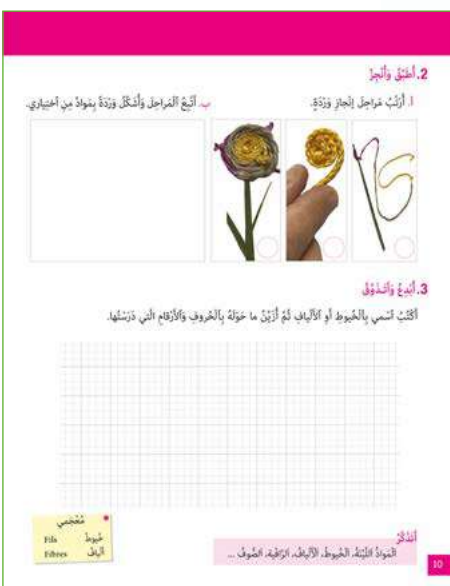
### الاكتشاف والتعرف

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «اكتشف وأتعرف» ليدفع المتعلمين والمتعلمات إلى:
  - تعرف المواد التي صنعت بها تلك المنوجات، وذلك من خلال تلوين باللون نفسه كل منتج بماماته ،
  - التمييز بين المسطح والمجسم من خلال الوصل بالخط.

### التطبيق والإنجاز

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «أطبق وأنجز»، ليدفع المتعلمين والمتعلمات إلى:
  - ترتيب مراحل صنع وتشكيل وردة؛
  - تشكيل وردة جديدة بالخيط أو الألياف بتتبع المراحل نفسها.

**توجيه :** يواكب الأستاذ (ة) المتعلمين ومتعلمات أثناء الإنجاز.



- يوضح الأستاذ(ة) التعليمـة قصد توجـيه المتعلـمين إـلـىـ :
- تـشكـيل كل مـتعلـمـ(ة) اسمـهـ فيـ الإـطـارـ بالـخـيـطـ أوـ الـأـلـيـافـ.
- تـزيـين ماـ حـولـ الـاسـمـ بالـحـرـوفـ وـالـأـرـقـامـ المـدـرـوـسـةـ بالـخـيـطـ أوـ الـأـلـيـافـ.

- توجيه :**
- مراعاة شروط نظافة الفصل واجبة عند الاستعمال بالطين (تغليف الطاولة بمادة البلاستيك)
  - يمكن إتمام العمل الإبداعـيـ فيـ المـنـزـلـ فيـ إـطـارـ التـعـلـمـ الذـاتـيـ.

## التخطيط بالخط المستقيم والمنحنى

• الوسائل التعليمية : قلم الرصاص، ممحاة، مسطرة، ...

• الهدف التعليمي : أخطط بالخط المستقيم والمنحنى

## تدبير الأنشطة التعليمية التعليمية

### التمهيد والملاحظة



- يعرض الأستاذ(ة) صوراً أو ذوات أشياء تتضمن خطوطاً مستقيمة وأخرى منحنية ؛
- يلاحظ المتعلمون والمتعلمات المنتوجات أو صورها، لتحديد الفرق بين نوعي الخطوط.

### الاكتشاف والتعرف

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «اكتشف وأنجز» ليدفع المتعلمين والمتعلمات إلى:
  - ملاحظة الصورتين، و التعبير عما لاحظوه :
  - ملاحظة الفرق بين الخط المستقيم والمنحنى،
  - الوصل بين كل خط والصورة المناسبة له؛
  - تعرف اسم كل خط على حدة.

### التطبيق والإنجاز

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «أطبق وأنجز»، ليدفع المتعلمين والمتعلمات إلى :
  - تلويين كل شكل مرسوم بخط معين بلون (بالازرق الأشكال المرسومة بالخط المستقيم، وبالأخضر الأشكال المرسومة بالمنحنى، وبالأحمر الأشكال التي تجمع الخطين معاً)

**توجيه :** يواكب الأستاذ(ة) المتعلمين ومتعلمات أثناء الإنجاز.

### الإبداع والتجدد

- يوضح الأستاذ(ة) التعليمية قصد توجيه المتعلمين إلى :
  - اختيار باب أو نافذة للعمل الإبداعي لأنهما يتيحان فرص إبداعهما بالخطوط.
  - رسم باب أو نافذة بالخط المستقيم والمنحنى

**توجيه :** يمكن إتمام العمل الإبداعي في المنزل في إطار التعلم الذاتي.

- نظراً لغياب الحيز المكاني للرسم يجب اعتماد ورقة مستقلة او دفتر الرسم.

## التخطيط بالخط المتجاور والمتشابك

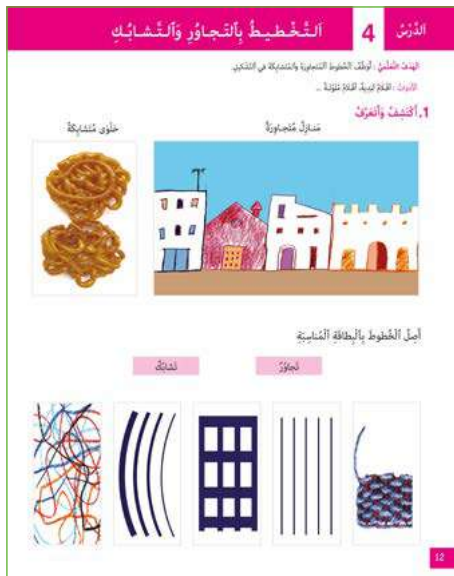
• الوسائل التعليمية : قلم الرصاص، ممحاة، مسطرة،

أقلام لبدية ...

• الهدف التعليمي : أخطط بالخط المتجاور والمتشابك.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعليمية

### التمهيد والملحوظة



- يعرض الأستاذ(ة) صورة / أشياء تتضمن خطوطا متجاورة وأخرى متشابكة وأخرى مستقيمة أو منحنية ؛
- يلاحظ المتعلمون والمعلمات المعروضات لتعريف معنى التجاور والتشابك.

### الاكتشاف والتعرف

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «اكتشف وأتعرف» ليدفع المتعلمين والمعلمات إلى:
  - ملاحظة الصورتين في الأعلى، ويعبرون عم لاحظوه بعباراتين « منازل متجاورة » و « حلوى متشابكة »
  - ملاحظة الخطوط والتمييز بين ما يشبه المنازل، وبين ما يشبه الحلوي، ثم الوصول بالخط كل صورة بالخطوط المناسبة.

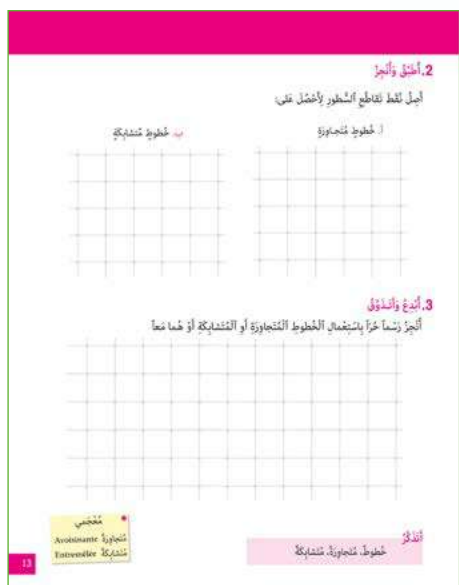
### التطبيق والإنجاز

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «أطبق وأنجز»، ليدفع المتعلمين والمعلمات إلى:
  - وضع النقط في مكان تقاطع الأسطر الغليظة؛
  - الربط بين النقط لرسم خطوط متجاورة وخطوط متشابكة.

**توجيه :** يواكب الأستاذ (ة) المتعلمين ومعلمات أثناء الإنجاز.

### الإبداع والتجدد

- يوضح الأستاذ(ة) التعليمية قصد توجيه المتعلمين إلى :
  - اختيار نوع الخطوط التي سيعتمدتها لإنجاز الرسم (متجاورة، متشابكة، أو هما معا)
  - إنجاز الرسم باعتماد نوع الخطوط التي اختارها.



**توجيه :** - نظراً لضيق الوقت يمكن إتمام العمل الإبداعي في المنزل في إطار التعلم الذاتي.

# الوحدة الدراسية

2

## دروس الوحدة

- التخطيط بالخط العمودي والأفقي والمائل.
- التخطيط بالخط الوحيد والمتكرر والمتعدد والمتجاور والمتشابك والمنكسر؛
- الرسم بمواد جافة ترك أثراً؛
- الرسم بمواد غير جافة ترك أثراً.

## الأهداف التعلمية

- التمييز بين أنواع الخطوط؛
- التخطيط باستعمال خطوط مختلفة؛
- اكتشاف تكامل أنواع الخطوط في التشكيل؛
- التمييز بين المواد الجافة وغير الجافة؛
- تنمية القدرة على التواصل الإبداعي لدى المتعلم(ة).

## المضامين التشكيلية

الخط العمودي يمثل مسار حجرة تسقط من أعلى في الفراغ ، أو إنسان في حالة الوقوف، أما الخط الأفقي فهو خط يشكل زاوية مستقيمة مع خط عمودي، أو يمثل إنسان في حالة استلقاء). والخط المائل (خط مستقيم غير متوازن)؛

الخط المتكرر هو الخط نفسه عدة مرات، أما الخط المتعدد فهو خط متكرر بأشكال مختلفة؛

الخط المنكسر سلسلة من قطع مستقيمة تربط سلسلة من النقط، وهو خط متعدد الزوايا؛

الرسم هو ترك أثر على سند، أسلوب التمثيل المريي، على سند، مصطلح «رسم» يشير كذلك إلى عمل الرسم وشكل

	المائل	الأفقي	العمودي
المكسر	المتعدد	المتكرر	الخط الوحيد

المنتج)؛

مواد (كل مادة تستعمل لإنجاز شيء بصفة عامة)؛

أثر بصمة أو سلسلة من البصمات والعلامات جافة (ليست مشربة أو مشربة قليلاً بالسائل) غير جافة (رطبة ومشربة بالسائل).

## الخط العمودي والأفقي والمائل

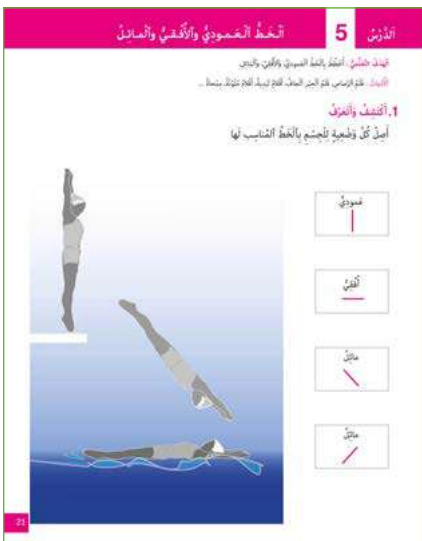
- الوسائل التعليمية : قلم الرصاص، ممحاة، مسطرة، أقلام لبديه، أقلام ملونة ....

- الهدف التعليمي : التخطيط بالخط العمودي والأفقي والمائل.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعليمية

### التمهيد والملحظة

- يعرض الأستاذ(ة) صورة / ذوات أشياء / وضعيات تتضمن خط عمودي وأفقي ومائل، ومائل.
- يلاحظ المتعلمون والمتعلمات المعروضات لتعرف الفرق بين أنواع الخطوط الثلاثة.



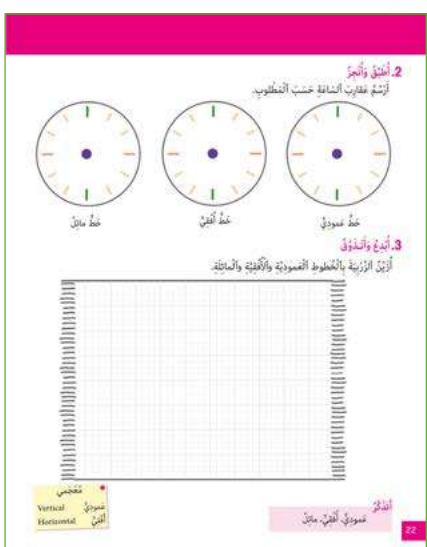
### الاكتشاف والتعرف

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «اكتشف وأتعرف» ليدفع المتعلمين والمتعلمات إلى:
  - ملاحظة الصورة، ويعبرون عن لاحظوه بعبارات تتضمن عمودي، أفقي، مائل.
  - ملاحظة الخطوط، ثم وصل كل صورة بالخط المناسب.

### التطبيق والإنجاز

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «أطبق وأنجز»، ليدفع المتعلمين والمتعلمات إلى:
  - رسم عقارب الساعة حسب المطلوب (في الساعة الأولى عقارب على شكل خط عمدي، في الساعة الثانية عقارب مائلة في اتجاه اليسار أو في اتجاه اليمين، عقارب أفقية);

**توجيه :** يواكب الأستاذ(ة) المتعلمين ومتعلمات أثناء الإنجاز.



### الإبداع والتجربة

- يوضح الأستاذ(ة) التعليمية قصد توجيه المتعلمين إلى :
  - ضرورة تزيين الزربية بالخطوط الثلاثة (هذه الخطوط موجودة في الزربية المغربية وخصوصاً الأمازيغية)
  - إنجاز الرسم باعتماد الخطوط الثلاثة، وتترك حرية اختيار اللون والشكل الزخرفي للزربية.

**توجيه :** - يمكن بدء العمل الإبداعي في الفصل وإتمامه في المنزل في إطار التعلم الذات.

## التخطيط باعتماد خطوط مختلفة

- **الوسائل التعليمية :** قلم الرصاص، ممحاة، مسطرة، أقلام لبدية، أقلام ملونة....

- **الهدف التعليمي :** التخطيط بالخط الواحد، المتكرر، المتعدد، المجاور، المتشابك، المنكسر.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعليمية

### التمهيد والملاحظة



- يعرض الأستاذ(ة) صورة / ذوات أشياء / وضعيات (إن أمكن له ذلك) تتضمن الخطوط المختلفة المذكورة أعلاه ؛
- يلاحظ المتعلمون ما عرض عليهم لتعرف الفرق بين أنواع الخطوط (يمكن تشخيص بعض الوضعيات للتعبير عن الخطوط).

### الاكتشاف والتعرف

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «اكتشف وأتعرف» ليدفع المتعلمين والمتعلمات إلى:
  - ملاحظة وضعيّة الأقلام، ويعبّرون عما لاحظوه بعبارات تتضمن المصطلحات (وحيد، متكرر، متعدد، مجاور، متشابك، منكسر).
  - ملاحظة الخطوط أسفل الأقلام، ثم وصل كل صورة الخط المناسب لها بالبطاقة المناسبة.

### التطبيق والإنجاز

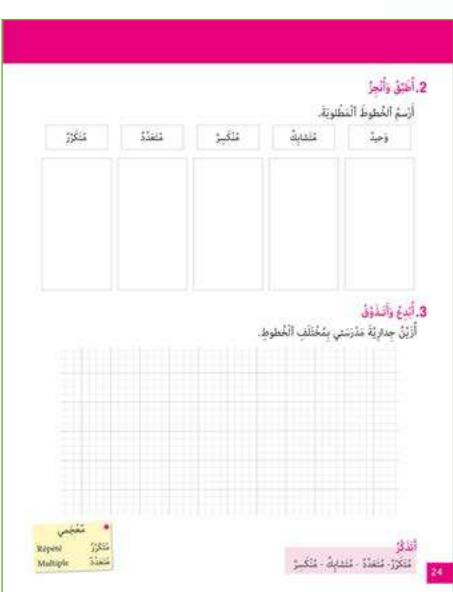
- يوجه الأستاذ(ة) المتعلمين والمتعلمات في هذا النشاط إلى:
  - تحديد أنواع الخطوط المطلوب رسمها،
  - رسم كل خط في مكانه المناسب؛ (يمكن العودة إلى الصفحة السابقة للاستعانة بها في إنجاز النشاط) .

**توجيه :** يواكب الأستاذ(ة) المتعلمين ومتعلمات أثناء الإنجاز.

### الإبداع والتجدد

- يوضح الأستاذ(ة) التعليمية قصد توجيه المتعلمين إلى :
  - تعرّف معنى الجدارية، والتقنية التي يمكن اعتمادها لتسهيل إبداعهم وتزيين الجدارية؛
  - التدرب على التزيين بالخطوط المختلفة في الحيز المخصص للإبداع قبل تزيين جدارية المدرسة فعلياً.
  - ترك حرية اختيار لون وشكل الخطوط المختلفة.

**توجيه :** - يمكن بدء الإبداع في الفصل وإتمامه في المنزل في إطار التعلم الذاتي.  
- يمكن اعتماد تزيين جدارية مشروع وحدة بكماليها (مجال المدرسة).



## التشكيل بمواد جافة تترك الأثر

- الوسائل التعليمية : أقلام الرصاص، طباشير، أقلام فحمية، أقلام مشمعة، ممحاة...

- #### • الهدف التعليمي : أرسم بمواد جافة تترك الأثر .

## **تدبير الأنشطة التعليمية التعلمية**

التمهيد والملاحظة

- يعرض الأستاذ(ة) صوراً / رسومات / أعمال فنية لفنانيين (إن أمكن له ذلك) مرسومة بمداد جافة تترك أثراً
  - يلاحظ المتعلمون ما عرض عليهم لتعرف الفرق بين كل أثر وآخر ويحاولون تحديد الأداة التي رسمت به.

الاكتشاف والتعرف

- يوجه الأستاذ(ة) المتعلمين والمتعلمات في هذا النشاط إلى :
    - ملاحظة كل رسم على حدة ، والتعبير عنه بعبارات تتضمن المصطلحات (أثر طبائير، فحم، قلم الرصاص، أقلام ملون).
    - ملاحظة أداة الرسم أسفل الرسومات، ثم وصل كل رسم بالأداة المناسبة.

التطبيق والإنجاز

- يوجه الأستاذ(ة) المتعلمين والمتعلمات في هذا النشاط إلى:
    - تحديد الأدوات المطلوب استعمالها في الرسم
    - تلوين كل رسم بالأداة المناسبة، (يمكن العودة إلى الصفحة السابقة للاستعانة بها في انجاز النشاط).

**توجيه:** يواك الأستاذ (ة) المتعلمين و المتعلمات أثناء الانجاز.

الاداع والتذوق

- يوضح الأستاذ(ة) التعليمية قصد توجيه المتعلمین والمتعلمات إلى:
  - اختيار أداة من الأدوات المدرسية التي يفضل رسمها؛
  - اختيار مادة جافة أو أكثر يمكن استعمالها في الرسم؛
  - رسم الأداة المدرسية المختارة بالمادة المختارة.

- الوسائل التعليمية : أقلام اللبديّة، أقلام المداد، أقلام الحبر الجافة، الصباغة المائية...

- #### • الهدف التعليمي : الرسم بمواد غير جافة تترك الأثر.

## **تدبر الأنشطة التعليمية التعليمية**

التمهيد والملاحظة



- يعرض الأستاذ(ة) صوراً / رسومات / أعمال فنية لفنانين (إن أمكن له ذلك) مرسومة بمواجفة ترك أثراً:
  - يلاحظ المتعلمون ما عرض عليهم لنعرف الفرق بين كل أثر وآخر ويحاولون تحديد التي رسمت به.

الاكتشاف والتعرف

- يوجه الأستاذ(ة) المتعلمين والمعلمات في هذا النشاط إلى :
    - ملاحظة كل رسم على حدة ، والتعبير عنه بعبارات تتضمن المصطلحات (أثر حناء، أثر صباغة).-
    - اختبار الطاقة المناسبة لكل رسم ووصلهما بخط.

التطبيق والإنجاز



- يوجه الأستاذ(ة) المتعلمين والمتعلمات في هذا النشاط إلى تحديد الألوان التي سيستعملونها في الرسم؛ تحديد الأداة المطلوبة في البطاقة؛ تلوين كل رسم بالأداة المطلوبة في البطاقة.

**توجيه:** يواك الأستاذ (ة) المتعلمين و المتعلمات أثناء الانجاز.

الابداع والتجدد

- يوضح الأستاذ(ة) التعليمية قصد توجيه المتعلمين والمتعلمات إلى:
    - تذكر الحروف والأعداد التي درسوها في اللغة العربية والرياضيات ؛
    - اختيار مادة غير جافة أو أكثر يمكن استعمالها في الرسم؛
    - رسم الحروف والأعداد التي تم اختيارها؛

**توجيه:**

- يمكن بدء الإبداع في الفصل وإتمامه في المنزل في إطار التعلم الذاتي.
- يمكن رسم أكثر من حرف ومن عدد حسب سرعة كل متعلم(ة) وقدرته على التكهن (مجال المدرسة).

# الوحدة الدراسية

3

## دروس الوحدة

- التشكيل باعتماد المواد العضوية : الملمس ؛
- التشكيل المسطح بأوراق الأشجار والنباتات ؛
- التشكيل بأوراق المجالات ؛
- التشكيل بالمرجعات.

## الأهداف التعليمية

- القدرة على التشكيل باعتماد المواد العضوية : الملمس ؛
- تعرف الملمس : ناعم خشن والتعبير بهما فنيا ؛
- الاستئناس بالتشكيل المسطح والإبداع بأوراق الأشجار والنباتات، اكتشاف تقنيات جديدة في الإبداع باعتماد أوراق المجالات والمرجعات.
- تهذيب الإحساس التشكيلي والجمالي وتنمية القدرة على التواصل الإبداعي لديه.

## المضامين التشكيلية

- المواد العضوية : هي المواد التي تصنعها الكائنات الحية...
- الملمس هي عملية تواصل مع شيء من خلال حاسة اللمس ؛
- ناعم : هو ملمس لطيف من خلال الطابع المرن والسلس للشيء (حرير)؛
- خشن : ملمس ذو نتوءات ليس بناعمة الملمس (الورق الزجاجي).
- مراجعات : مخلفات قابلة لإعادة التدوير.

## الدرس 9 التشكيل بالمواد العضوية: الملمس

# الفنون التشكيلية

- الوسائل التعليمية : قطن، حرير، خيش، ألياف، مقص، لصاق...

- الهدف التعليمي : التشكيل بالمواد العضوية : الملمس.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعلimate

### التمهيد والملاحظة



- يعرض الأستاذ(ة) ذوات أشياء مختلفة الملمس ويلاحظ الفرق بين الملمس الناعم والخشن من خلال استعمال حاسة اللمس، ثم يعرض صوراً / رسومات / أعمال فنية لفنانيين (إن أمكن له ذلك) مشكلة بمواد عضوية مختلفة الملمس؛
- يلاحظ المتعلمون ما عرض عليهم لتعرف الفرق بين كل تشكيل من حيث الملمس.

### الاكتشاف والتعرف

- يوجه الأستاذ(ة) المتعلمين والمتعلمات في هذا النشاط إلى :
  - ملاحظة كل صورة على حدة، والتعبير عما لاحظوه بعبارات تتضمن المصطلحات (ملمس ناعم، ملمس خشن).
  - ربط كل صورة بالبطاقة الدالة على الملمس المناسب.

### التطبيق والإنجاز

- يوجه الأستاذ(ة) المتعلمين والمتعلمات في هذا النشاط إلى :
  - تحديد طبيعة الشعر الخشن والشعر الناعم؛
  - تحديد المادة العضوية المناسبة لكل نوع من الشعر؛
  - إتمام الرسم الأول بشعر ناعم، والرسم الثاني بشعر خشن.

توجيه : يواكب الأستاذ(ة) المتعلمين ومتعلمات أثناء الإنجاز.

(ليس المطلوب تلوين الرأس بل تشكيل الشعر بمواد عضوية).

### الإبداع والتجربة

- يوجه الأستاذ(ة) المتعلمين والمتعلمات إلى:
  - اختيار مادة عضوية أو أكثر يمكن استعمالها في الرسم؛
  - تحديد موضوع الإبداع؛
  - إنجاز الرسم الحر باستعمال المواد الخشنة أو الناعمة أو هما معاً.

توجيه : يتم إنجاز العمل الإبداعي في ورقة مستقلة، و يمكن بدئه في الفصل وإتمامه في المنزل في إطار التعلم الذاتي.

- يستحسن الارتباط ب مجال الهدم والنظافة في نشاط الإبداع.

## التشكيل بأوراق الأشجار والنباتات

- الوسائل التعليمية : أوراق الأشجار والنباتات، مقص،

لصاق...

- الهدف التعليمي : التشكيل بأوراق الأشجار والنباتات.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعلimate

### التمهيد والملاحظة



- يعرض الأستاذ(ة) صوراً / رسومات / أعمال فنية لفنانين (إن أمكن له ذلك) مشكلة بأوراق الأشجار والنباتات؛
- يلاحظ المتعلمون ما عرض عليهم لاستنتاج المادة التي تم بها تشكيل الأعمال الفنية.

### الاكتشاف والتعرف

- يوجه الأستاذ(ة) المتعلمين والمتعلمات في هذا النشاط إلى :
  - ملاحظة صورة العصفور ،
  - ربط الصورة بالمواد التي تشكلت بها؛

### التطبيق والإنجاز

- يوجه الأستاذ(ة) المتعلمين والمتعلمات في هذا النشاط إلى :
  - ملاحظة صورة الوردة المشكّلة بأوراق الأشجار والنباتات ؛
  - تحديد كل عنصر من عناصر الوردة والمادة التي شكل بها هذا العنصر ؛
  - محاكاة تشكيل الوردة بأوراق الأشجار والنباتات.

توجيه :

يواكب الأستاذ(ة) المتعلمين ومتعلمات أثناء الإنجاز.  
(يمكن تشكيل الوردة في بطاقة خاصة وليس بالضرورة في كراسة المتعلم(ة))

### الإبداع والتجدد

- يوجه الأستاذ(ة) المتعلمين والمتعلمات إلى :
  - رسم جذع شجرة في ورقة مستقلة و لهذا الغرض يوجههم إلى وضع نقطة مداد فوق الورقة ثم النفح عليها بتبنية لتنتشر على شكل شجرة ؛
  - تحديد وسائل التشكيل (أوراق الأشجار والنباتات) ؛
  - تشكيل الشجيرة بياصق أوراق وأغصان الأشجار /

توجيه :

- يتم إنجاز العمل الإبداعي في ورقة مستقلة، و يمكن بدئه في الفصل وإتمامه في المنزل في إطار التعلم الذاتي.

## التشكيل بأوراق الجرائد والمجلات

- الوسائل التعليمية : أوراق الجرائد والمجلات، مقص،

لصاق...

- الهدف التعليمي : التشكيل بأوراق الجرائد والمجلات.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعليمية

### التمهيد والملحظة

- يعرض الأستاذ(ة) صوراً/ رسومات / أعمال فنية لفنانين (إن أمكن له ذلك) مشكلة بأوراق الجرائد والمجلات ؛
- يلاحظ المتعلمون ما عرض عليهم لاستنتاج المادة التي تم بها تشكيل الأعمال الفنية.



### الاكتشاف والتعرف

- يوجه الأستاذ(ة) المتعلمين والمتعلمات في هذا النشاط إلى :
  - ملاحظة كل صورة على حدة وتحديد المواد التي شكل بها من خلال نشاط الوصل،
  - ربط كل صورة بالمواد التي تشكلت بها.

### التطبيق والإنجاز

- يوجه الأستاذ(ة) المتعلمين والمتعلمات في هذا النشاط إلى :
  - ملاحظة صورة اللباسين؛
  - تزيين أحد اللباسين بأوراق الجرائد والآخر بأوراق المجلات ؛
  - محاكاة تشكيل الوردة بأوراق الأشجار والنباتات.

**توجيه :** يواكب الأستاذ(ة) المتعلمين ومتعلمات أثناء الإنجاز.

(يمكن تشكيل الوردة في بطاقة خاصة وليس بالضرورة في كراسة المتعلم(ة)).

### الإبداع والتجدد

- يوجه الأستاذ(ة) المتعلمين والمتعلمات إلى :
  - يختار كل متعلم و المتعلمة رسمًا حراً لإنجازه ؛
  - يختار مادة التشكيل : أوراق الجرائد أو المجلات أو هما معاً ؛
  - ينجز الرسم في رقة مستقلة أو دفتر الرسم.

**توجيه :**

- يمكن بدء العمل الإبداعي في الفصل وإتمامه في المنزل في إطار التعلم الذاتي.

- الحرص على مبدأ الحرية في كل عملية إبداع.

## التشكيل بالمرجعات

- الوسائل التعليمية : مراجعات مختلفة (قارورات، سدادات، ورق مقوى،....)، مقص، لصاق...

- الهدف التعليمي : التشكيل بالمرجعات.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعليمية

### التمهيد والملحظة



- يعرض الأستاذ(ة) صوراً/ رسومات/ أعمال فنية لفنانين (إن أمكن له ذلك) مشكلة بأوراق الجرائد والمجلات ؛
- يلاحظ المتعلمون ما عرض عليهم لاستنتاج المادة التي تم بها تشكيل الأعمال الفنية (إمكانية أخرى للتشكيل).

### الاكتشاف والتحريف

- يوجه الأستاذ(ة) المتعلمين والمتعلمات في هذا النشاط إلى :
  - ملاحظة كل صورة على حدة (جسم رجل، مزهرية) ؛
  - تحديد المواد التي شكل بها من خلال نشاط الوصل ؛
  - ربط كل صورة بالمواد التي تشكلت بها.

### التطبيق والإنجاز

- يوجه الأستاذ(ة) المتعلمين والمتعلمات في هذا النشاط إلى :
  - ملاحظة صورة اللباسين ؛
  - تزيين أحد اللباسين بنوع من المراجعات ، واللباس الثاني بنوع آخر(كارطون، سدادات،...).



**توجيه:** يواكب الأستاذ (ة) المتعلمين ومتعلمات أثناء الإنجاز. (ترك الحرية للمتعلمين والمتعلمات في اختيار نوع المرجع الذي سيزينون به اللباسين).

### الإبداع والتجدد

- يوجه الأستاذ(ة) المتعلمين والمتعلمات إلى :
  - يختار كل متعلم و المتعلمة أداة من أدوات النظافة المنزلية ؛
  - يختار نوع المراجعات التي سيشكل بها أداة النظافة ؛
  - يشكل الأداة التي اختارها في الحيز المخصص للإبداع أو ورقة مستقلة.

**توجيه:** - يمكن بدء العمل الإبداعي في الفصل وإتمامه في المنزل في إطار التعلم الذاتي.  
- الحرص على مبدأ الحرية في كل عملية إبداع.

# الوحدة الدراسية

4

## دروس الوحدة

- التشكيل باعتماد الأشكال الهندسية :
- التسطيح والتجسيم :
- الألياف وسقوط الأثواب :
- البلاستيك، مواد شفافة وغير شفافة.

## الأهداف التعليمية

- التعرف على الأشكال الهندسية البسيطة : المربع والمثلث والدائرة ؛
- القدرة على التشكيل باعتماد الأشكال الهندسية البسيطة ؛
- التمييز بين التجسيم والتسطيح والعلاقة بينهما ؛
- القدرة على التشكيل بالألياف ؛
- التعرف على سقط الأثواب والتشكيل بها ؛
- التمييز بين المواد الشفافة وغير الشفافة ؛
- توظيف البلاستيك والمواد الشفافة وغير الشفافة في التشكيل.

## المضامين التشكيلية

- التسطيح : تحويل مواد معينة إلى مسطحات ؛
- التجسيم : تحويل مواد معينة إلى مجسمات وللإغناه يمكن له أن الاستعانة بصور لأعمال فنية لفنانين مشهورين أمثال التشكيلي ، Victor Vasarely والمغربي عبد الكريم الوزاني.
- سقط الأثواب : قطع ثوب (بقايا) مختلفة الأشكال والأحجام تمكّن توظيفها في التشكيل. ومن الأعمال الفنية التي تعتمد سقط الأثواب أعمال Patchwork البسيطة أو الأعمال الفنية لفريد بوشامة والتشكيلية الهندسية Mukherejee Mrinalini ...Murakani Takashi والياباني
- المواد الشفافة هي التي يخترقها الضوء وتسمح بظهور الأشياء خلفه بوضوح.
- المواد غير الشفافة هي المواد التي لا يخترقها الضوء وتحجب الرؤية.

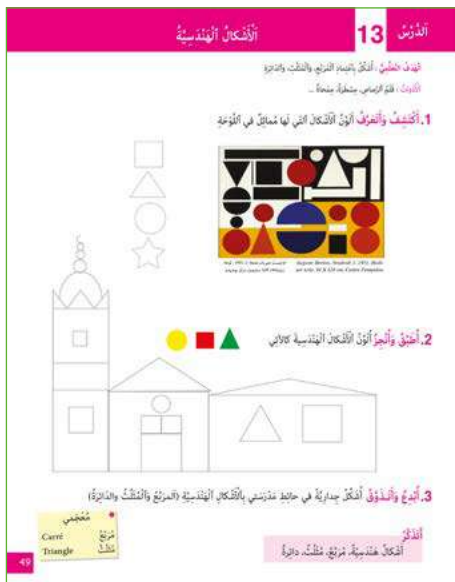
## التشكيل بالأشكال الهندسية

• الوسائل التعليمية : قلم الرصاص، مسطرة، ممحاة...

• الهدف التعليمي : أشكال باعتماد المربع والمثلث والدائرة.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعليمية

### التمهيد والملاحظة



- يعرض الأستاذ(ة) أعمالا فنية تتضمن أشكالا هندسية : المربع ، والمثلث والدائرة.
- أعمال فنية لفنانين مشهورين (محمد حميدي...)
- ملاحظة المتعلمين وال المتعلمات للعمل الفني قصد استنتاج عناصر تشكيله.

### الاكتشاف والتعرف

- يشرح الأستاذ(ة) نشاط المطلوب في نشاط «أكتشف وأتعرف» ليدفع المتعلمين والمتعلمات الى :
- ملاحظة العمل الفني لتحديد الأشكال الهندسية المتضمنة فيه؛
- التعرف على المربع المثلث والدائرة بربط كل شكل هندسي بمثيله في اللوحة.

### التطبيق والإنجاز

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «أطبق وأنجز»، ليدفع المتعلمين والمتعلمات إلى :
- تحديد اللون الذي يجب تلوين كل شكل هندسي ؛
- تلوين كل شكل هندسي في الرسم المقترن باللون المناسب المعطى.

**توجيه:** يواكب الأستاذ (ة) المتعلمين ومتعلمات أثناء الإنجاز لإعطاء إرشاداته وتوجيهاته.

### الابداع والتجدد

- يوضح الأستاذ(ة) التعليمية المرتبطة بالإبداع :
- يتدرّب المتعلّم(ة) على التشكيل باعتماد المربع والمثلث والدائرة في ورقة مستقلة ؛
- يترك الحرية للمتعلمين والمتعلمات في إنجاز حر لجدارية في حيّه مستخدماً الأشكال الهندسية الثلاثة.

**توجيه:** - في كل عملية ابداع يجب مراعاة حرية التعبير ؛

- يشرع في إنجاز العمل الإبداعي في الفصل ويتم في المنزل في إطار التعليم الذاتي.

## التسطيح والتجسيم

- الوسائل التعليمية : قلم الرصاص، مسطرة، ممحاة...

- الهدف التعليمي : التشكيل بالتسطيح والتجسيم.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعليمية

### التمهيد والملاحظة



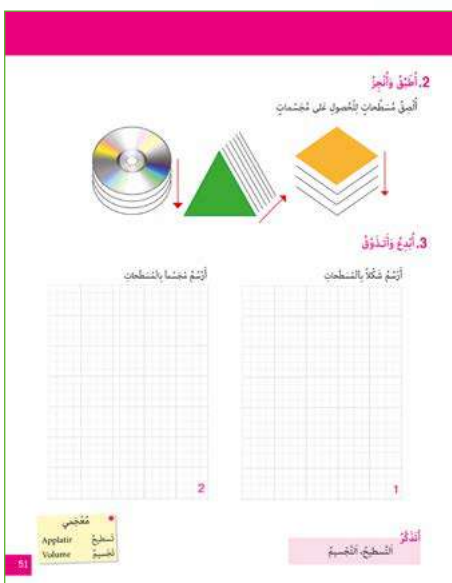
- يعرض الأستاذ(ة) أشياء من المحيط (أو صور) (أوراق مستقلة، كتاب، مكعب، شرائط مختلفة الشكل، عجينة ..) ؛
- يلاحظ المتعلمون والمعلمات المعروضات، ثم يقومون بتصنيفها إلى مسطحات ومجسمات.

### الاكتشاف والتعرف

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «اكتشف وأنظر» ليدفع المتعلمين والمعلمات إلى :
  - ملاحظة الأشكال والتمييز بين المسطح منها والمجسم ؛
  - ربط كل شكل بالبطاقة المناسبة.

### التطبيق والإنجاز

- يشرح الأستاذ المطلوب في نشاط «أطبق وأنجز»، ليدفع المتعلمين والمعلمات إلى :
  - ملاحظة كيف يتم تحويل مسطحات كثيرة إلى مجسم (تجسيم)
  - إنشاء مجسمات على شكل مكعب أو هرم أو أسطوانة بشرائح مسطحة مناسبة لكل شكل.
  - إنشاء مسطحات بتقطيع مجسم إلى شرائح أو ذلك كثيرة عجينة للحصول على مسطح



**توجيه:** يواكب الأستاذ(ة) المتعلمين ومعلمات أثناء الإنجاز وإعطائه إرشاداته وتوجيهاته.

### الإبداع والتجربة

- يوضح الأستاذ(ة) التعليمية المرتبطة بالإبداع ويترك الحرية للمتعلمين والمعلمات في إنجاز :
  - رسم مسطحات ناتجة عن تقطيع مجسم من اختيار المتعلم(ة) في الإطار 1،
  - رسم مجسم ناتج عن إلصاق مسطحات من اختيار المتعلم(ة) في الإطار 2،

**توجيه:** - يمكن اعتماد أعمال يدوية بالتقطيع والإلصاق للحصول على المسطحات والمجسمات ؛  
 - يشرع في العمل الإبداعي في الفصل ويتم في المنزل.

## التشكيل بالألياف وسقوط الأثواب

• الوسائل التعليمية : ألياف، سقط الأثواب، مقص،

لصاق...

• الهدف التعلمـي : أشكال باعتمـاد الألياف وسقط

الأثواب.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعلـيمـة

### التمهيد والملاحظة



- يعرض الأستاذ (ة) عملا فنيا بالألياف وسقوط الأثواب (او صور ورقية أو رقمية)، ومطالبة المتعلمين بمشاهدة العمل الفني (الصور) قصد طرح فرضيات حول المواد التي شكلت به.

### الاكتشاف والتعرف

- يقوم المتعلمون والمتعلمات في نشاط «اكتشف وأنظر» بـ :
- ملاحظة الرسم لتعرف عناصره؛
- ربط عناصر الرسم بالمواد التي شكلت به للتعرف على الألياف وسقوط الأثواب.

### التطبيق والإنجاز

- يقوم المتعلمون والمتعلمات في نشاط «أطبق وأنجز» بـ :
- إحضار الألياف وسقوط الأثواب،
- إلصاق الألياف وسقوط الأثواب على الرسم المقترن مع مراعاة خصوصيات مكونات الرسم.

**توجيه :** يواكب الأستاذ (ة) المتعلمين و المتعلمات أثناء الإنجاز.

### الإبداع والتجدد

- يوضح الأستاذ(ة) التعليمـة المرتبـطة بالإبداع ويترك الحرية للمتعلـيمـين والمتعلـيمـات في :
- اختيار المنظر الذي يريد رسمـه بالألياف وسقط الأثواب؛
- اختيار طريقة إلصاق الألياف وسقط الأثواب.

**توجيه :** - في كل عملية إبداع يجب مراعاة حرية التعبير؛

- ينجز المتعلم(ة) إبداعـه على سند مستقل وأن يبدأ في القسم، ويتمـه في المنزل.

## التشكيل بالبلاستيك ومواد شفافة وغير شفافة

- الوسائل التعليمية : البلاستيك - مواد شفافة - مواد غير الشفافة.

- الهدف التعلمـي : أشكـل باعتمـاد البلاستـيك والـمواد الشفـافة وغـير الشـفـافة.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعلـيمـة

### التمهيد والملاحظة



- يقدم الأستاذ(ة) وضعية (طفل يقف وراء الباب، وآخر خلف نافذة زجاجية) ويدفع المتعلمين للملاحظة واقتراح فرضيات تستهدف شفاف وغير شفاف.

### الاكتشاف والتعرف

- يقوم المتعلمون والمتعلمات في نشاط «أكتشف وأتعرف» بـ :
  - ملاحظة الرسم لتعريف عناصره؛
  - تحديد البلاستيك في المجسمات؛
  - الرابط بين الصور والبطاقة المناسبة للتمييز بين المواد الشفافة وغير الشفافة.

### التطبيق والإنجاز

- يقوم المتعلمون والمتعلمات في نشاط «أطبق وأنجز» بـ :
  - ملاحظة الرسم لتعريف عناصره؛
  - تحديد العناصر الشفافة وغير الشفافة ؛
  - إلصاق المواد الشفافة وغير الشفافة المناسبة لكل عنصر في الرسم المقترن.

**توجيه :** يواكب الأستاذ(ة) المتعلمين ومتعلمات أثناء الإنجاز.

### الإبداع والتجدد

- يوضح الأستاذ(ة) التعليمـة المرتبـطة بالإبداع ويترك الحرية للمـتعلـمين والمـتعلـمات لإنجـاز رـسم لنـافـذـة منـزـلـهـم باـسـتـعـالـمـ الموادـ الشـفـافـةـ وـغـيرـ الشـفـافـةـ.

- توجيه :**
- في كل عملية إبداع يجب مراعاة حرية التعبير؛
  - ينجز المتعلم(ة) إبداعه على سند مستقل وأن يبدأ في القسم، ويتمه في المنزل.

**ملحوظة :** في كل عملية إبداع يجب مراعاة حرية التعبير .

# الوحدة الدراسية

5

## دروس الوحدة

- الرسم باعتماد الألوان الأولية والثانوية ؛
- تنظيم الفضاء وتوزيع الألوان ؛
- الصباغة باعتماد الصباغة المائية ؛
- الإلصاق باعتماد أوراق ملونة.

## الأهداف التعلمية

- التمييز بين الألوان الأولية والألوان الثانوية وتوظيفها في الرسم ؛
- القدرة على تنظيم الفضاء وتوزيع الألوان بداخله ؛
- التعرف على خصوصية الصباغة المائية وطرق استعمالها ؛
- التعرف على تقنية الإلصاق والتشكيل بها باعتماد الأوراق الملونة.

## المضامين التشكيلية

- الألوان الأولية : هي الألوان التي لا يمكن الحصول عليها بمزج ألوان أخرى. (الأحمر، الأصفر، الأزرق)؛
- الألوان الثانوية : هي ألوان ناتجة عن مزج لونين أوليين : (الأحمر + الأصفر = برتقالي، الأحمر + الأزرق = بنفسجي، الأصفر + الأزرق = الأخضر).
- تنظيم الفضاء يقصد به كيفية ترتيب محتويات الفضاء ترتيباً عقلانياً ؛ و تنظيم الفضاء بطريقة عامة (الفضاء حسب المفهوم العام ذو الأبعاد الثلاثة، وفضاء اللوحة ذو البعدين).
- توزيع الألوان ويقصد به توزيع وتنسيق الألوان الأولية أو الثانوية داخل فضاء معين ؛
- توزيع الألوان في الفضاء (توزيع الألوان في الفضاء يمكن تلخيصه بمزيج بهيج للألوان ذو نتيجة جمالية جذابة للعين).
- خبراء اللون ينصحون، للحصول على توزيع متوازن للألوان، باستعمال ثلاثة ألوان حسب النسب المائية : 60% من اللون الأساسي، 30% من اللون الوسيط و 10% من لون التميز.
- الصباغة المائية هي الصباغة التي تعتمد على الماء لاستعمالها و هناك أنواع أخرى من الصbagات منها الصباغة الزيتية .
- الأوراق الملونة أوراق تباع بالمكتبات قد تكون لاصقة أو تحتاج إلى لصاق لاستعمالها.

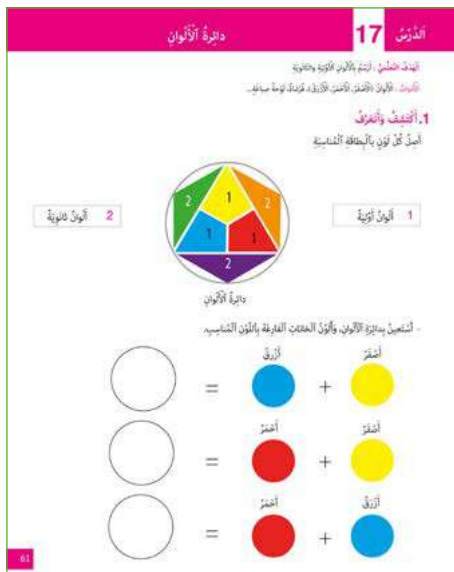
## دائرة الألوان

- الوسائل التعليمية : الألوان الأولية (الأصفر، الأزرق، الأحمر)، لوحة صباغة، فرشاة.

- الهدف التعلمـي : أرسم باـالـأـلوـانـ الأولـيـةـ والأـلوـانـ الثـانـوـيـةـ.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعلـيمـة

### التمهيد والملاحظة



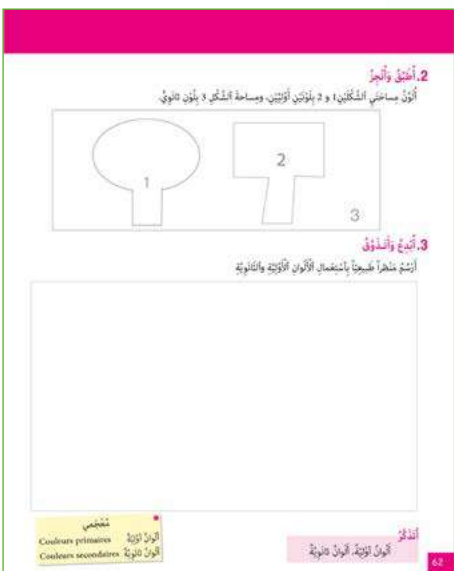
- يعرض الأستاذ(ة) مجموعة من الألوان ويترك للمتعلمين والمتعلمات فرصة التعرف عليها وتسميتها.

### الاكتشاف والتعرف

- يقوم المتعلمون والمتعلمات بـ :
  - تجربة بسيطة لفهم دائرة الألوان (دمج لونيـن أولـيـن للـحـصـولـ عـلـىـ لـوـنـ ثـانـوـيـ)
  - ملاحظة دائرة الألوان، والاستنتاج أن الألوان الأولية تحمل رقم 1، والتي تحمل رقم 2 ألوان ثانوية، ربط كل لون ببطاقته المناسبة
  - الاستعـانـةـ بـ دـائـرـةـ الـأـلوـانـ وـالـتـجـربـةـ التـيـ قـامـ بـهـ الأـسـتـاذـ(ـةـ)ـ لـلـحـصـولـ عـلـىـ الـأـلوـانـ ثـانـوـيـةـ المطلوبـةـ.

### التطبيق والإنجاز

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «أطبق وأنجز»، ليدفع المتعلمين والمتعلمات إلى تلوين مساحتين 1 و 2 في الرسم المقترن بالألوان الأولية مساحة 3 بالألوان الثانوية.



**توجيه :** يواكب الأستاذ (ة) المتعلمين ومتعلمات أثناء الإنجاز.

### الإبداع والتجدد

- يوضح الأستاذ(ة) التعليمـةـ المرتبـطةـ بـ الإـبـدـاعـ وـيـتـرـكـ الحرـيـةـ لـلـمـتـعـلـمـيـنـ وـالـمـتـعـلـمـاتـ لـلـإـنـجـازـ حرـ لـمـنـظـرـ طـبـعـيـ بـالـأـلوـانـ الأولـيـةـ وـالـأـلوـانـ الثـانـوـيـةـ.

**توجيه :**

- في كل عملية إبداع يجب مراعاة حرية التعبير ؛
- ينجح المتعلم(ة) إبداعه على سند مستقل وأن يبدأ في القسم، ويتمه في المنزل.

## تنظيم الفضاء وتوزيع الألوان

• الوسائل التعليمية : ألوان، صباغة، فرشاة، أقلام لبدية،

أقلام ملونة.

• الهدف التعليمي : أنظم الفضاء وأوزع الألوان.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعليمية

### التمهيد والملحظة

- يعرض الأستاذ(ة) وضعية (فوضى في خزانة القسم مثلاً)، تحفز المتعلمين والمعلمات لوضع سريوهات لتنظيم الخزانة وتوزيع ألوان أغلفة الدفاتر في رفوف الخزانة.

### الاكتشاف والتعرف

- يقوم المتعلمون والمعلمات بـ:
- ملحوظة صورتي الفضاءين وتوزيع الألوان فيهما.
- ربط الألوان الموزعة في الصورتين بالبطاقة المناسبة ؛
- تحديد الفضاء المجسم والمسطح من خلال ربط كل صورة بالبطاقة المناسبة.

### التطبيق والإنجاز

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «أطبق وأنجز»، ليدفع المتعلمين والمعلمات إلى تلوين الرسم من خلال توزيع الألوان توزيعاً متناسقاً.

**توجيه :** يواكب الأستاذ(ة) المتعلمين ومعلمات أثناء الإنجاز.

### الإبداع والتجدد

- يوضح الأستاذ(ة) التعليمية المرتبطة بالإبداع ويترك الحرية للمتعلمين والمعلمات لإنجاز حر لمنظر طبيعي يضم البحر والبر والجو ويوزع الألوان المناسبة على الفضاء المناسب، ثم يوطن حيواناً يناسب كل فضاء على حدة (السمك في البحر مثلاً، كلب في البر، عصفور في الجو).

**توجيه :** - في كل عملية إبداع يجب مراعاة حرية التعبير ؟

- ينجح المتعلّم(ة) إبداعه على سند مستقل ؟
- يبدأ المتعلّم(ة) في إنجاز إبداعه في الفصل، ويتمه في المنزل.

## الصباغة المائية

- الوسائل التعليمية : لوحة صباغة، فرشاة، أقلام لبدية، صباغة مائية.

- الهدف التعلمـي : أتـعرف على الصباغـة المائية وألوـن بها.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعلـيمـة

### التمهيد والملاحظة



يعـرض الأستاذ(ة) صورة رسام يستعمل الصباغـة في رسـمه، لـتحفيـز المـتعلـمـين والمـتعلـمات عـلـى فـرضـيات حـول كـيف يـحصل الرـسام عـلـى الصـبـاغـة. (يمـكـن اـعـتمـاد تـجـربـة بـإـضـافـة المـاء إـلـى الصـبـاغـة لـلـحـصـول عـلـى الصـبـاغـة المـائـية).

### الاكتشاف والتـعـرـف

- يقوم المـتعلـمـون والمـتعلـمات بـ:
- مـلاحظـة الرـسم المـلوـن بـالـصـبـاغـة المـائـية وبـالـأـقـلام الـلـبـدـية.
- رـبـط عـناـصـر الصـورـة إـمـا بـالـصـبـاغـة المـائـية أـو بـالـأـقـلام الـلـبـدـية؛ (لـانـ الأـقـلام المـلوـنـة لـيـسـتـ صـبـاغـةـ مـائـيةـ).

### التطبيق والإـنـجاز

- من خـلـال حـوار يـصل الأستاذ(ة) مع المـتعلـمـين في نـشـاط «أـطـبـق وـأـنـجـز» إـلـى:
- تـسـمـيـة عـنـاصـر الرـسـم، وـتـحـديـد اللـوـن الـمـنـاسـب لـكـل عـنـصـر.
- تـلـوـين الرـسـم بـالـصـبـاغـة المـائـية باـحـترـام الـأـلوـن الـخـاصـة بـكـل فـضـاءـ.

**تـوجـيه :** يـواـكـبـ الأـسـتـاذـ(ة)ـ المـتعلـمـينـ وـمـتعلـماتـ أـنـتـاجـ الإـنـجازـ.

### الإبداع والـتـذـوق

- يـوضـحـ الأـسـتـاذـ(ة)ـ التـعـلـيمـةـ المرـتـبـطةـ بـالـإـبـدـاعـ وـيـتـرـكـ الحرـيـةـ لـالـمـتـعـلـمـينـ وـالـمـتـعـلـماتـ لـرـسـمـ منـظـرـ صـحـراـويـ متـخـيلـ (رمـالـ، خـيـمةـ، شـمـسـ، جـمـلـ...)ـ ثـمـ يـلوـنـهـ بـالـصـبـاغـةـ المـائـيةـ.
- (ينـجـزـ الرـسـمـ فيـ وـرـقـةـ مـسـتـقـلـةـ، أـوـ دـفـتـرـ الرـسـمـ أـوـ مـلـفـ).

**تـوجـيه :** - فـيـ كـلـ عـلـمـيـةـ إـبـدـاعـ يـجـبـ مـرـاعـاهـ حـرـيـةـ التـعـبـيرـ؛

- بـيـداـأـ المـتـعـلـمـ(ة)ـ فـيـ إـنـجـازـ إـبـدـاعـهـ فـيـ الفـصـلـ، وـيـتـمـهـ فـيـ المـنـزـلـ.

## الإلصاق بأوراق ملونة

- الوسائل التعليمية :** أوراق ملونة، قلم الرصاص، لصاق، ممحاة، ...

- الهدف التعلمـي :** أتـعرف على تقنية الإلصاق وأشكـل بها.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعلـيمـة

### التمهيد والملاحظة



- يقدم الأستاذ(ة) ممارسة نموذجية للرسم والتلوين بإلصاق أوراق ملونة، وال المتعلمون يلاحظون ما يقوم به الأستاذ(ة) للاستئناس بالتقنية الجديدة قصد تطبيقها. (يمكن لل תלמידـ(ة) اقتـنـاءـ أورـاقـ مـلـونـةـ لـاصـقـةـ أوـ استـعـمـالـ أورـاقـ مـلـونـةـ كـيفـماـ كانـ نوعـهاـ وإـلـصـاقـهاـ باـسـتـعـمـالـ اللـصـاقـ).

### الاكتشاف والتعرف

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «اكتشف وأتعرف» ليدفع المتعلمين والمتعلمات إلى :
  - ملاحظة الرسم وتسمية عناصر؛
  - تمييز نوع التقنية المعتمدة في التلوين من خلال ربط الرسم بالبطاقة المناسبة.

### التطبيق والإنجاز

- يشـرحـ الأـسـتـاذـ(ـةـ)ـ المـطـلـوبـ فيـ نـاشـطـ «ـأـطـبـقـ وـأـنـجـزـ»ـ ليـدفعـ المـتـعـلـمـينـ وـالمـتـعـلـمـاتـ إـلـىـ :
  - مـلاحظـةـ الرـسـمـ وـتـحـديـدـ عـنـاصـرـ؛
  - اخـتـيـارـ اللـوـنـ الـمـنـاسـبـ لـكـلـ عـنـصـرـ؛
  - إـلـصـاقـ أـورـاقـ مـلـونـةـ عـلـىـ الرـسـمـ المـقـرـحـ.

### الإبداع والتجـوىـقـ

- يـوضـحـ الأـسـتـاذـ(ـةـ)ـ التـعلـيمـةـ المرـتـبـطةـ بـالـإـبـدـاعـ وـيـتـركـ الحرـيةـ لـالـمـتـعـلـمـينـ وـالـمـتـعـلـمـاتـ لـرـسـمـ حرـ لـمنـظـرـ طـبـيعـيـ منـ بـيـتـهـمـ بـإـلـصـاقـ الـأـورـاقـ الـمـلـونـةـ.

تـوجـيهـ : فـيـ كـلـ عـمـلـيـةـ إـبـدـاعـ يـجـبـ مـرـاعـاـتـ حرـيـةـ التـعـبـيرـ،

- يمكن الاستئناس بما درسه في الحكاية المرتبطة بالمجال لإنجاز التعبير الإبداعي.

- يستحسن بدء عمل الإبداع في القسم وإتمامه في المنزل.

# 6

## الوحدة الدراسية

### دروس الوحدة

- الرسم باعتماد الأقلام الملونة واللبدية.
- الصباغة المائية الشفافة باعتماد الإسفنج.
- التخطيط والتشكيل والتلوين باعتماد الألوان الفاتحة والغامقة.
- الإلصاق باعتماد الألياف وسقوط الأثواب والورق والبلاستيك.
- التقنيات المركبة رسم وصباغة وإلصاق.

### الأهداف التعلمية

- التمييز بين الألوان الفاتحة والألوان الغامقة وتوظيفها في الإبداع.
- القدرة على الرسم بالأقلام الملونة واللبدية ؟
- التعبير التشكيلي بإلصاق الألياف وسقوط الأثواب والورق والبلاستيك ؟
- التعرف على تقنية الصباغة المائية الشفافة وما يميزها عن الصباغة المائية ؟
- توظيف الإسفنج في الصباغة المائية الشفافة.

### المضامين التشكيلية

- اللون الفاتح وللون الغامق.
- اللون الفاتح : كل لون أضفنا له اللون الأبيض صار لونا فاتحا،
- اللون الغامق : كل لون أضفنا له اللون الأسود صار لونا غامقا.

الأبيض	أصفر	برتقالي	أحمر	أخضر	بنفسجي	أزرق	أسود	夙
夙								夙

■ الصباغة المائية الشفافة (Aquarelle) هي صباغة مائية جد رقيقة وألوانها ناصعة وشفافة تظهر لون السند الذي استعملت عليه. لكن نظرا لغلاء ثمنها وصعوبة وجودها، يمكن استعمال بدلها الصباغة المائية العادية ومزجها مع كثير من الماء (acqua). والفرق بينها وبين الصباغة المائية العادية (Gouache) هو أن هذا النوع الأخير في الأصل صباغة غير شفافة رغم الحصول بها على ألوان شفافة باهتة مقارنة مع الصباغة الشفافة الحقيقية. لإغناء الدرس يمكن للأستاذ(ة) أن يستعين بصور لأعمال عادية بالصباغة المائية أو لفنانين مشهورين أمثل :

Albrecht Dürer Paul Klee , Thomas Moran , Turner , JMW, .

■ التقنيات المركبة تعني التشكيل بدمج التقنيات (رسم وصباغة وإلصاق) ومواد مختلف (التقنية المركبة في فن التشكيل هو عندما تكون المادة الملونة مكونة على الأقل من مادتين من طبيعة مختلفة أو بمواد متشابهة. يقول نقاد الفن أن التقنيات المركبة تجعل اللوحة نحتا. لإغناء الدرس يمكن للأستاذ(ة) أن يستعين بصور لأعمال أنجزت عن طريق التقنيات المركبة لفنانين مشهورين أمثال :

Paul Klee : magie du poisson , Pablo Picasso : Tête d'homme ; Wassily Kandinsky

## التخطيط والتشكيل والتلوين بالألوان الفاتحة والغامقة

- الوسائل التعليمية : لوحة صباغة، فرشاة، أقلام لبدية، صباغة مائية ، أقلام ملونة.

- الهدف التعليمي : أتعرف تقنيات استعمال الألوان الفاتحة والغامقة.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعليمية

### التمهيد والملاحظة

- يعرض الأستاذ(ة) بطاقة ملونة بألوان فاتحة وأخرى غامقة،
- يلاحظ المتعلمون البطاقات ويفصلونها حسب اللون، ويترك الأستاذ(ة) الحرية للمتعلمين في التصنيف.

### الاكتشاف والتعرف

- يقوم المتعلمون والمتعلمات في نشاط «أكتشف وأتعرف» بـ :
- ملاحظة الرسمين وألوان كل رسم؛
- تمييز نوع الألوان (فاتحة - غامقة ) المعتمدة في التلوين من خلال ربط كل رسم بالبطاقة المناسبة.

### التطبيق والإنجاز

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «أطبق وأنجز»، ليدفع المتعلمين والمتعلمات إلى :
- ملاحظة الرسم وتحديد عناصره،
- اختيار اللون وأداة التلوين اللذان سيستعملونهما،
- تلوين البالونات بألوان فاتحة وغامقة وباستعمال الأقلام الملونة واللبدية.

**توجيه :** يواكب الأستاذ(ة) المتعلمين ومتعلمات أثناء الإنجاز.

### الإبداع والتجدد

- يوضح الأستاذ(ة) التعليمية المرتبطة بالإبداع ويترك الحرية للمتعلمين والمتعلمات لرسم الطائرتين واحدة بالألوان الغامقة والثانية بالألوان الفاتحة.

**توجيه :** - في كل عملية إبداع يجب مراعاة حرية التعبير،

- يمكن الاستئناس بما درسه في الحكاية المرتبطة بالمجال للإنجاز التعبير الإبداعي.

- يستحسن بدء عمل الإبداع في القسم وإتمامه في المنزل.

• الوسائل التعليمية : ألياف، سقط الأثواب، الورق،  
البلاستيك، لصاق، مقص،....

• الهدف التعليمي : أشكال بإلصاق الألياف وسقوط  
الأثواب والورق والبلاستيك.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعليمية

### التمهيد والملاحظة



- يعرض الأستاذ(ة) عملاً إبداعياً تم تشكيله بـ تقنية اللصاق،
- يلاحظ المتعلمون العمل ويحاولون تحديد المواد التي شكلت به.

### الاكتشاف والتعرف

- يقوم المتعلمون في نشاط «أكتشاف وأنظر» بـ :
- ملاحظة عناصر الرسم (الدجاجة، العش ، البيض)،
- تحديد المواد التي شكلت بها من خلال الرابط بين الرسم بالمواد المناسبة.

### التطبيق والإنجاز

- يشرح الأستاذ المطلوب في نشاط «أطبق وأنجز»، ليدفع المتعلمين والمتعلمات إلى :
- تحديد عناصر الصورة
- تحديد المادة أو المواد التي سيشكل بها كل عنصر
- إلصاق المواد سقط الأثواب والألياف والورق والبلاستيك.



**توجيه :** يواكب الأستاذ(ة) المتعلمين ومتعلمات أثناء الإنجاز.

### الابداع والتجدد

- يوضح الأستاذ(ة) التعليمية المرتبطة بالإبداع ويترك الحرية للمتعلمين والمتعلمات في إبداع خيمة سيرك باعتماد تقنية اللصاق (اللصاق بالألياف وسقوط الأثواب والورق والبلاستيك).

**توجيه :** - في كل عملية إبداع يجب مراعاة حرية التعبير.

- يشرع المتعلّم(ة) في إنجاز العمل الإبداعي في الفصل ويتمه في المنزل.

الصياغة المائية الشفافة

- الوسائل التعليمية : لوحة صباغة، إسفنج ، فرشاة، صباغة مائية شفافة.

- الهدف التعليمي : - أتعرف على الصياغة المائية الشفافة  
- التشكيل بالإسفنج.

## **تدبير الأنشطة التعليمية التعلمية**

التمهيد والملاحظة

- يعرض الأستاذ(ة) الصباغة المائية العادية (Gouache) والصباغة المائية الشفافة (Aquarelle) للاحظة الفرق بينهما من طرف المتعلمين والمعلمات، من خلال المقارنة.

الاكتشاف والتعرف

- بمساعدة الأستاذ(ة)، يقوم المتعلمون والمعلمات في نشاط «اكتشف وأتعرف» بـ:
    - ملاحظة الرسمين وألوان كل رسم ؛
    - تمييز تقنية الإسفنجة في الرسمين من خلال ربط الإسفنجة بالرسم الذي شكلت به.
    - يحاول المتعلمون استنتاج التقنية المعتمدة في الرسم الثاني.

التطبيق والإنجاز

**أ. أربع واثنان**

أدخل بالحروف العربية الكلمة والإنجليزية منطعاً ينطوي على النهر والبرد والشمس.

مقطبي

إسلخ

لأنظر

صيادة مائية تفاحة إسلخ

- يشرح الأستاذ(ة) المطلوب في نشاط «أطبق وأنجز»، ليدفع المتعلمين والمتعلمات إلى:
    - تلوين البهلوان بالصباغة المائية الشفافة باستعمال قطعة إسفنج؛
    - تلوين الأشخاص الثلاثة بنفس التقنية.

**توجيه:** يواكب الأستاذ (ة) المتعلمين ومتعلمات أثناء الانجاز.

الابداع والتجدد

الناظر  
بياناته ملحوظة  
إرشاد  
بياناته ملحوظة  
الملخص  
Eponge

- يوضح الأستاذ(ة) التعليمية المرتبطة بالإبداع ويترك الحرية للمتعلمين والمتعلمات في إبداع رسم لمنظر بحري : رمال، بحر، سماء، ويلونه بالصباغة المائية الشفافة وقطعة اسفنج .

**توجيه:** - في كل عملية إبداع يجب مراعاة حرية التعبير.

- يشرع المتعلم(ة) في إنجاز العمل الإبداعي في الفصل ويتمه في المنزل.

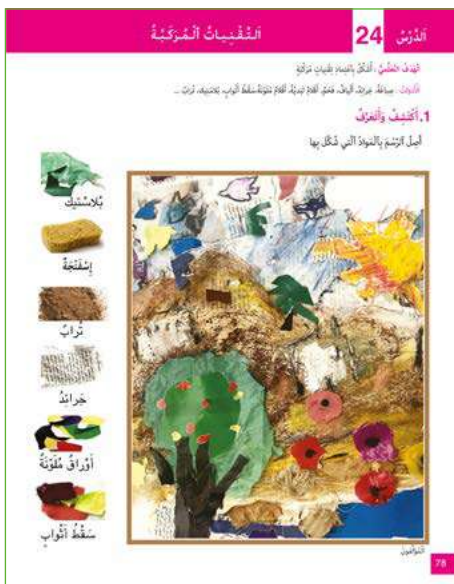
## التقنيات المركبة

- الوسائل التعليمية : لوحة صباغة ، إسفنج ، فرشاة ، صباغة مائية شفافة.

- الهدف التعلمـي : أتـعرف على الصبـاغـة المـائـية الشـفـافـة وأـشـكـل بـالـإـسـفـنـجـ.

## تدبير الأنشطة التعليمية التعلـيمـة

### التمهيد والملاحظة



- يعرض الأستاذ(ة) عملاً إبداعياً تم تشكيله بالتقنيات المركبة (أو ينجز أمام المتعلمين عملاً بالتقنيات المركبة)،
- يلاحظ المتعلماً العمل ون ويحاولون تحديد المواد والتقنية التي شكل بهما.

### الاكتشاف والتعرف

- يقوم المتعلمون والمتعلمات في نشاط «أكتشف وأتعرف» بـ :
- ملاحظة الرسم وتحديد عناصره (شجرة، عصافور، ....)،
- تحديد المواد التي شكل بها من خلال الربط بين عناصر الرسم بالمـوـادـ الـمـنـاسـبـةـ.

### التطبيق والإنجاز

- يشرح الأستاذ المطلوب في نشاط «أطبق وأنجز»، ليدفع المتعلمين والمتعلمات إلى:
- تحديد عناصر الصورة
- تحديد المادة والتقنية التي سيشكل بها كل عنصر.
- صباغة القبعة وإلصاق عليها المواد المختارة.

**توجيه :** يواكب الأستاذ(ة) المتعلمين ومتعلمات أثناء الإنجاز.



- يوضح الأستاذ(ة) التعليمـة المرتبـطةـ بـالـإـبـدـاعـ وـيـترـكـ الحرـيـةـ لـالـمـعـتـلـمـينـ وـالـمـعـتـلـمـاتـ فيـ:
- اختيار الآلة الموسيقية والمواد التي سيعتمدها في الإلصاق والألوان التي سيعتمدها في الصباغة.
- طريقة إنجاز العمل.

**توجيه :** - في كل عملية إبداع يجب مراعاة حرية التعبير

- يشرع المتعلم(ة) في إنجاز العمل الإبداعي في الفصل ويتمه في المنزل.