

قررت وزارة التعليم تدريس
هذا الكتاب وطبعه على نفقتها



المملكة العربية السعودية

العلوم

الصف الثاني الابتدائي

الفصل الدراسي الأول

قام بالتأليف والمراجعة

فريق من المتخصصين

يُوزع مجاناً وللإبتعاد

ح (وزارة التعليم ، ١٤٤٣ هـ)

فهرسة مكتبة الملك فهد الوطنية أثناء النشر
وزارة التعليم

العلوم للصف الثاني الابتدائي (الفصل الدراسي الأول) كتاب الطالب./.
وزارة التعليم. الرياض ، ١٤٤٣ هـ .
ص ٢١٤ × ٢٧,٥ سم ١٣٠
ردمك : ٩٧٨-٦٠٣-٥١١-١٩٧-٣

١ - العلوم - تعليم - السعودية ٢ - التعليم الابتدائي السعودي -
كتب دراسية. أ - العنوان

١٤٤٣/٩٩٥١

٥٠٧، ١٣ ديوبي

رقم الإيداع : ١٤٤٣/٩٩٥١
ردمك : ٩٧٨-٦٠٣-٥١١-١٩٧-٣

حقوق الطبع والنشر محفوظة لوزارة التعليم

www.moe.gov.sa

مواد إثرائية وداعمة على "منصة عين الإثرائية"



ien.edu.sa

أعزاءنا المعلمين والمعلمات، والطلاب والطالبات، وأولياء الأمور، وكل مهتم بال التربية والتعليم:
يسعدنا تواصلكم؛ لتطوير الكتاب المدرسي، ومقرراتكم محل اهتمامنا.



fb.ien.edu.sa



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



يأتي اهتمام المملكة العربية السعودية بتطوير مناهج التعليم وتحديثها لأهميتها وكون أحد التزامات رؤية المملكة العربية السعودية (٢٠٣٠) هو: "إعداد مناهج تعليمية متطورة ترتكز على المهارات الأساسية بالإضافة إلى تطوير المواهب وبناء الشخصية".

ويأتي كتاب العلوم للصف الثاني الابتدائي داعماً لرؤية المملكة العربية السعودية (٢٠٣٠) نحو الاستثمار في التعليم عبر صممان حصول كل طفل على فرص التعليم الجيد وفق خيارات متعددة، بحيث يكون للطالب فيه الدور الرئيسي والمحوري في عملية التعلم والتعليم.

وقد جاء عرض محتوى الكتاب باسلوب مشوق، وتنظيم تربوي فاعل، يستند إلى أحدث ما توصلت إليه البحوث في مجال إعداد المناهج الدراسية بما في ذلك دورة التعلم، وبما يناسب مع بيئة المملكة العربية السعودية وثقافتها واحتياجاتها التعليمية في إطار سياسة التعليم في المملكة العربية السعودية.

كذلك اشتمل المحتوى على أنشطة متعددة المستوى، تسمى بقدرة الطالب على تفزيدها، مراعية في الوقت نفسه مبدأ الفروق الفردية بين الطلاب، إضافة إلى تضمين المحتوى الصور التوضيحية المعبرة، التي تعكس طبيعة الوحدة أو الفصل، مع تأكيد الكتاب في وحداته وفصوله ودروسه المختلفة على تنوع أساليب التقويم.

وأكّدت فلسفة الكتاب على أهمية اكتساب الطالب المنهجية العلمية في التفكير والعمل، وبما يعزز أيضاً مبدأ رؤية (٢٠٣٠) "تعلم لنتعلم" وتنمية مهاراته العقلية والعلمية، ومنها: قراءة الصور، والكتابة، القراءة العلمية، والرسم، وعمل النماذج، بالإضافة إلى تأكيدها على ربط المعرفة بواقع حياة الطالب، ومن ذلك ربطها بالصحة والفن والمجتمع.

والله نسأل أن يحقق الكتاب الأهداف المرجوة منه، وأن يوفق الجميع لما فيه خير الوطن وتقدمه وأدبه.



قائمة المحتويات

٧	تَعْلِيمَاتُ السَّلَامَةِ
٨	دِلِيلُ الْأُسْرَةِ
	أَعْمَلُ كَاْلَعْلَمَاءِ
١٠	الْمَهَارَاتُ الْعِلْمِيَّةُ
١٨	الطَّرِيقَةُ الْعِلْمِيَّةُ
	الوَحْدَةُ الْأُولَى: النَّبَاتَاتُ وَالْحَيَوانَاتُ
٢٨	الفَصْلُ الْأَوَّلُ: النَّبَاتَاتُ
٣٠	الدَّرْسُ الْأَوَّلُ: حَاجَاتُ الْمَخْلُوقَاتِ الْحَيَّةِ
٣٦	التَّرْكِيزُ عَلَى الْمَهَارَاتِ: مَهَارَةُ الْاسْتِقْصَاءِ: الْمُلَاحَظَةُ
٣٨	الدَّرْسُ الثَّانِي: النَّبَاتَاتُ تُنْتَجُ نَبَاتَاتٍ جَدِيدَةً
٤٥	• الْعُلُومُ وَالرِّياضِيَّاتُ: مَا عَدَ الْبُذُورُ؟
٤٦	مُراجَعَةُ الفَصْلِ الْأَوَّلِ وَنَمُوذْجُ الاختِبَارِ
٥٠	الفَصْلُ الثَّانِي: الْحَيَوانَاتُ
٥٢	الدَّرْسُ الْأَوَّلُ: مَجْمُوعَاتُ الْحَيَوانَاتِ
٥٨	التَّرْكِيزُ عَلَى الْمَهَارَاتِ: مَهَارَةُ الْاسْتِقْصَاءِ: التَّصْنِيفُ
٦٠	الدَّرْسُ الثَّانِي: الْحَيَوانَاتُ تَثْمُو وَتَتَغَيَّرُ
٦٦	أَعْمَلُ كَاْلَعْلَمَاءِ: كَيْفَ تَنْمُو دُودَةُ الْأَرْضِ؟
٦٨	مُراجَعَةُ الفَصْلِ الثَّانِي وَنَمُوذْجُ الاختِبَارِ
	الوَحْدَةُ الثَّالِثَيَّةُ: الْمَوَاطِنُ
٧٤	الفَصْلُ الثَّالِثُ: نَظَرَةٌ إِلَى الْمَوْطِنِ
٧٦	الدَّرْسُ الْأَوَّلُ: أَمَاكِنُ الْعِيشِ
٨٢	التَّرْكِيزُ عَلَى الْمَهَارَاتِ: مَهَارَةُ الْاسْتِقْصَاءِ: تَرْتِيبُ الأَشْيَاءِ
٨٤	الدَّرْسُ الثَّانِي: سَلَاسِلُ الْغِذَاءِ
	• الْعُلُومُ وَالرِّياضِيَّاتُ: غَدَاءُ الضَّفَدَعِ
	مُراجَعَةُ الفَصْلِ الثَّالِثِ وَنَمُوذْجُ الاختِبَارِ



٩٤

الفَصْلُ الرَّابِعُ: أَنْوَاعُ الْمَوَاطِنِ

٩٦	الدَّرْسُ الْأَوَّلُ: الصَّحَارِيُّ الْحَارَّةُ وَالْبَارَدَةُ
١٠٢	التَّرْكِيزُ عَلَى الْمَهَارَاتِ: مَهَارَةُ الْاسْتِقْصَاءِ: الْاسْتِئْسَاجُ
١٠٤	الدَّرْسُ الثَّانِي: الغَابَاتُ
١٠٨	٠ قِرَاءَةُ عِلْمِيَّةٍ: غَابَاتُ فِي الْمَمْلَكَةِ الْعَرَبِيَّةِ السُّعُودِيَّةِ
١٠٩	مُراجَعَةُ الفَصْلِ الرَّابِعِ وَنَمُوذْجُ الْاِخْتِبَارِ
١١٣	مَرْجِعِيَّاتُ الطَّالِبِ:
١١٤	جِسْمُ الإِنْسَانِ
١١٨	الصِّحَّةُ
١٢٢	السَّلَامَةُ
١٢٤	الْمُصْطَلَحَاتُ
١٢٧	الْمَهَارَاتُ الْعِلْمِيَّةُ



تعليمات السلامة

عِنْدَمَا أَرَى إِشَارَةً ⚠️ أَحْذَرُ، أَتَّبِعْ تَعْلِيمَاتِ السَّلَامَةِ.

أُخْبِرُ الْمُعَلَّمَ فَوْرًا عَنِ انْسِكَابِ السَّوَائِلِ، أَوْ أَيِّ حَوَادِثٍ أُخْرَى.



أَنْتَهُ عِنْدَ اسْتِخْدَامِ الأَدَوَاتِ الْحَادِّةِ أَوِ الزَّجَاجِيَّةِ.



أَلْبِسُ النَّظَارَةَ الْوَاقِيَّةَ عِنْدَمَا يُطَلَّبُ مِنِي ذَلِكَ.



أَحَافِظُ عَلَى نَظَافَةِ الْمَكَانِ وَتَرْتِيبِهِ.



أَغْسِلُ يَدَيَّ جَيِّدًا قَبْلَ كُلِّ نَشَاطٍ وَبَعْدَهُ.



أولياء الأمور الكرام:
أهلاً وسهلاً بكم.....

نأمل أن يكون هذا الفصل الدراسي مثمناً ومفيداً، لكم ولأطفالكم الأعزاء.
نهدف من تعليم مادة (العلوم) إلى إكساب أطفالنا المفاهيم العلمية، ومهارات القرن الحادي والعشرين،
وقيم الحياة اليومية؛ لذا نأمل منكم المشاركة في تحقيق هذا الهدف.
وستجدون في بعض الوحدات الدراسية أيقونة خاصة بكم - كأسرة للطفل/الطفلة - تتضمن رسائلة
تخصكم، ونشاطاً يمكّنكم مشاركة أطفالكم في تنفيذه.

فهرس أنشطة إشراك الأسرة في الكتاب

رقم الصفحة	نوع النشاط	الوحدة/الفصل
٢٨	تهيئة الفصل: أسرتي العزيزة	الأولى/الأول
٥٧	نشاط أسري	الأولى/الثاني

أَعْمَلُ كَا لِعُلَمَاءٍ

بعض الضفادع تضع بيوضها على أوراق النباتات الطافية على الماء.



المهارات العلمية



انظر واتسألي

كيف تتمكن هذا الضفدع من الجلوس على ورقة نبات الزنبق المائي؟



أَسْتَكْشِفُ

لَيَاطِ الْعِصَانِ

أَحْتَاجُ إِلَى:



صَحْنٌ وَرَقِيٌّ



قَلَمٌ تَلْوِينٌ شَمْعِيٌّ



مَقْصٌ



خَيْطٌ



حَوْضٌ مَائِيٌّ



ضِفْدَعٌ مَطَاطِيٌّ

كَيْفَ يَتَمَكَّنُ الضِّفْدَعُ مِنَ الجُلوسِ عَلَى وَرَقَةِ نَبَاتِ
الزَّنْبِقِ الْمَائِيِّ؟

الخُطُواتُ

❶ أَتَوْقَعُ. أَيْنَ يُمْكِنُ أَنْ أَضْعَعَ الضِّفْدَعَ عَلَى وَرَقَةِ نَبَاتِ
الزَّنْبِقِ الْمَائِيِّ بِحِيثُ لَا يَبْتَلُ؟

❷ أَعْمَلُ نَمُوذْجًا. أَسْتَعْمِلُ قَلَمَ التَّلْوِينِ الشَّمْعِيِّ الْأَخْضَرَ
لِتَلْوِينِ الصَّحْنِ الْوَرَقِيِّ بِاللَّوْنِ الْأَخْضَرِ؛ لِكَيْ يُشَبِّه
وَرَقَةَ نَبَاتِ الزَّنْبِقِ الْمَائِيِّ.

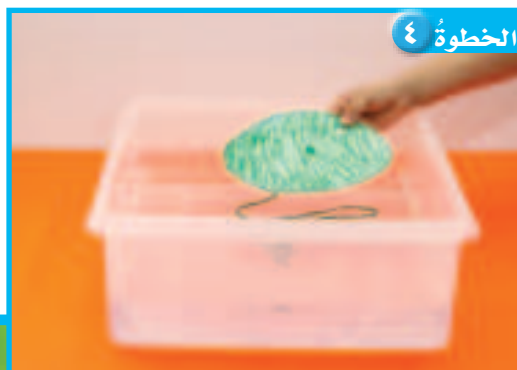
❸ أَعْمَلُ ثَقْبًا صَغِيرًا فِي الصَّحْنِ الْوَرَقِيِّ، وَأُدْخِلُ فِيهِ
خَيْطًا طُولُهُ ١٥ سَمٌّ، وَأَرْبِطُهُ.

❹ أَحْذَرُ أَسْتَعْمِلُ المَقْصَ بِحَذَرٍ.

❺ أَضْعَعُ الصَّحْنَ الْوَرَقِيَّ فِي الْحَوْضِ الْمَائِيِّ، عَلَى أَنْ
يَكُونَ الْخَيْطُ أَسْفَلَ الصَّحْنِ وَأَضْعَعُ الْلَّعْبَةَ عَلَيْهِ.

❻ أَسْجُلُ الْبَيَانَاتِ. أَرْسِمُ الضِّفْدَعَ وَأَكْتُبُ أَيْنَ وَضَعْتُهُ.

الخطوة 4



ماذا يَعْمَلُ الْعُلَمَاءُ؟

يَسْتَعْمِلُ الْعُلَمَاءُ مَهَارَاتٍ مُتَعَدِّدَةٍ فِي أَثْنَاءِ عَمَلِهِمْ. لَقَدْ أَدْهَشَنِي وُجُودُ الضِّفْدَعِ جَالِسًا عَلَى وَرْقَةِ نَبَاتِ الزَّنْبِقِ الْمَائِيِّ. وَكَمَا عَمِلْتُ النَّمْوَذْجُ الشَّيْءَ كَمَا يَيْدُو عَلَى طَبِيعَتِهِ فِي الْوَاقِعِ.

يُمْكِنُنِي أَنْ أَسْتَعْمِلَ الْمَهَارَاتِ الَّتِي يَسْتَعْمِلُهَا الْعُلَمَاءُ؛ إِذْ يُلَاحِظُ الْعُلَمَاءُ الْأَشْيَاءَ وَيَتَفَحَّصُونَهَا بِدِقَّةٍ؛ فَالْعُلَمَاءُ الَّذِينَ يُلَاحِظُونَ بِرَبْكَةِ الْمَاءِ مَثَلًا يَسْتَطِيُونَ أَنْ يَجِدُوا أَشْيَاءَ مُدْهِشَةً.

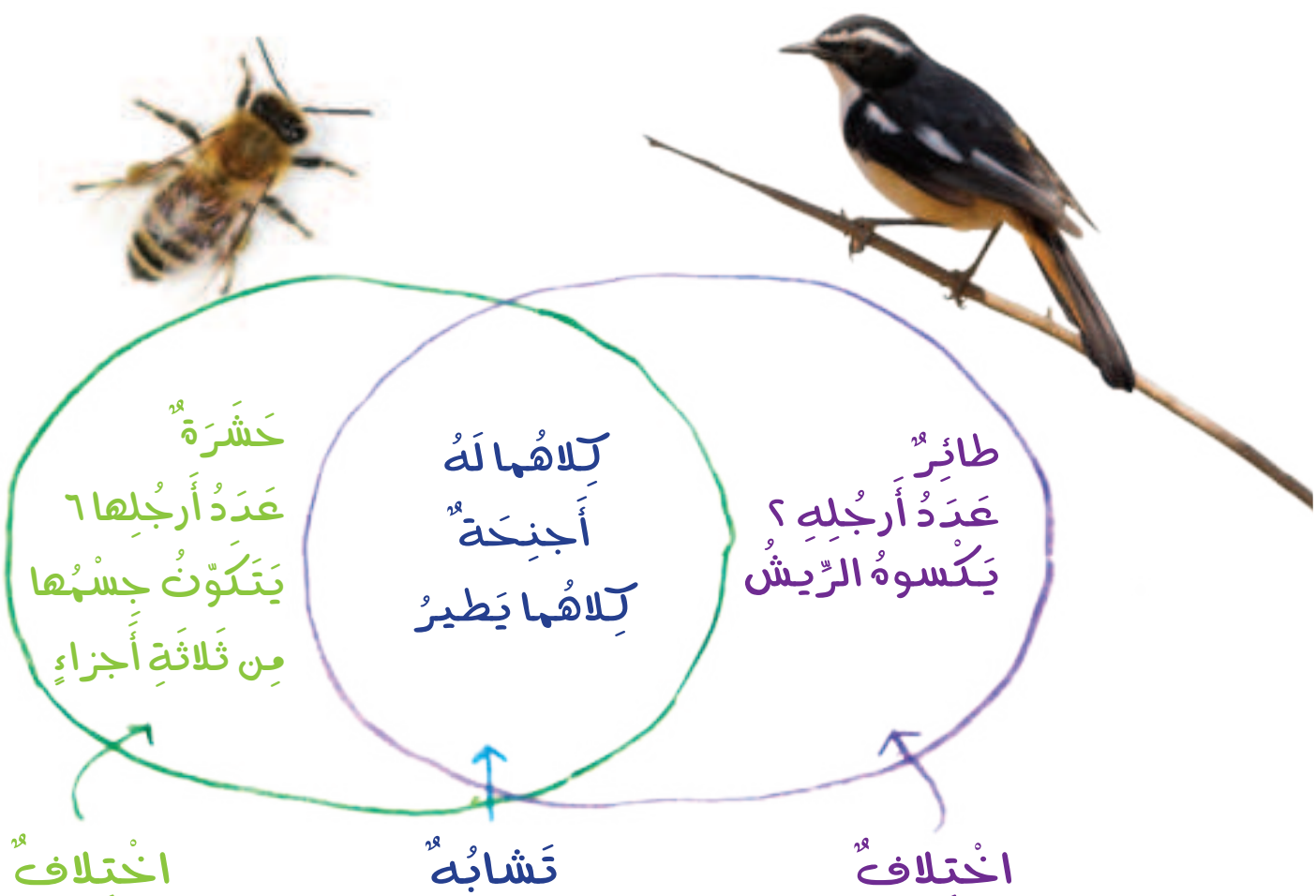
▼ يُلَاحِظُ الْعُلَمَاءُ طُولَ النَّبَاتَاتِ الَّتِي تُوجَدُ قُرْبَ الْمُسْتَنْقَعِ، وَلَوْنَهَا، وَشَكْلَهَا.

نَبَاتَاتُ الْمُسْتَنْقَعِ



يُقارِنُ العُلَمَاءُ بَيْنَ الْأَشْيَاءِ بِذِكْرِ أَوْجِهِ التَّشَابِهِ وَأَوْجِهِ الْاِخْتِلَافِ بَيْنَهَا. أَنْظُرْ إِلَى الْحَيَوَانَيْنِ فِي الصُّورَةِ أَدْنَاهُ، وَأُقَارِنُ بَيْنَهُمَا. كَيْفَ يُمْكِنُ لِلْعُلَمَاءِ أَنْ يُقارِنُوا بَيْنَهُمَا؟

أَتَفَحَّصُ الشَّكْلَ أَدْنَاهُ، كِلا الْحَيَوَانَيْنِ لَهُ أَجْنِحةٌ، وَيَعِيشُ بِالْقُرْبِ مِنْ بِرْكَةِ الْمَاءِ، وَلِكِنَّهُمَا يَخْتَلِفانِ فِي أَشْيَاءِ عَدِيلَةٍ. وَلَقَدْ وَجَدَ الْعُلَمَاءُ طَرِيقَةً لِتَصْنِيفِ الْأَشْيَاءِ، أَوْ وَضْعِهَا فِي مَجْمُوعَاتٍ؛ فَالطَّيْوُرُ وَالْحَسَرَاتُ تَتَنَمَّيَانِ إِلَى مَجْمُوعَتَيْنِ مُخْتَلِفَتَيْنِ مِنَ الْحَيَوَانَاتِ.



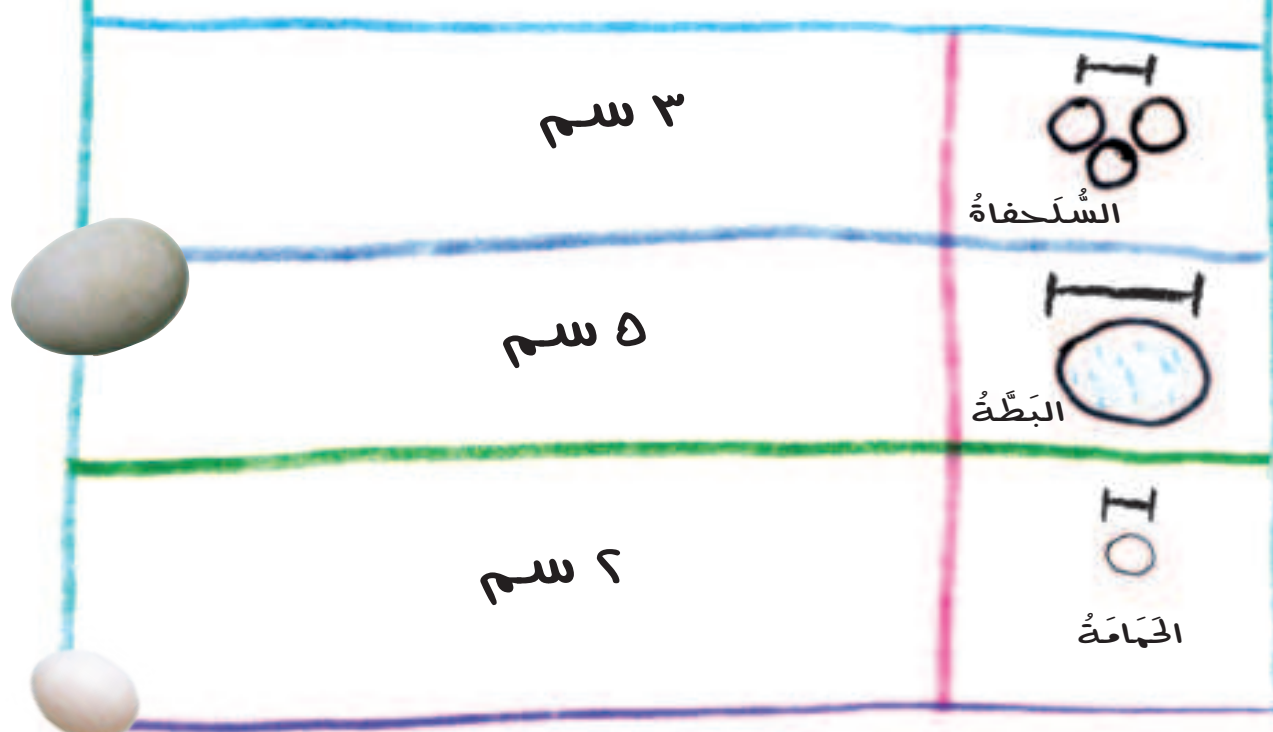
كيفَ يَعْمَلُ الْعُلَمَاءُ؟

أنظر إلى البيض الذي وجده أحد العلماء بالقرب من إحدى البرك أو على الأشجار. يقيس العلماء حجم البيض أو كتلته. عندما أقيس أحجام مقدار الطول أو الكتلة، ويمكن أيضاً أن أحد مداري سخونة الجسم أو برونته.

وتسمى الحقائق التي يجدها العلماء بيانات. وعندما يقومون بتسجيل البيانات فإنهم يكتبون ما يلاحظونه.



ما طول البيضة؟



وَبَعْدَ أَنْ يَجْمِعَ الْعُلَمَاءُ الْبَيَانَاتِ يُرْتَبُونَهَا. وَتَرْتِيبُ الْأَشْيَاءِ يَعْنِي تَنْظِيمَهَا بِطَرِيقَةٍ مَا. وَمِثَالُ ذَلِكَ تَرْتِيبُ الْبَيْضِ بِحَسْبِ حَجْمِهِ؛ مِنَ الْأَصْغَرِ إِلَى الْأَكْبَرِ.

وَيَسْتَعْمِلُ الْعُلَمَاءُ مَهَارَةً أُخْرَى، هِيَ **الاستنتاج**. عِنْدَمَا أَسْتَنْتِجُ فَإِنَّنِي أَسْتَعْمِلُ مَا أَعْرِفُهُ لِتَحْدِيدِ شَيْءٍ مَا. هَلْ يُمْكِنُنِي أَنْ أَسْتَنْتِجَ أَيْ بَيْضٍ وَضَعْهُ كُلُّ حَيَّانٍ مِنَ الْحَيَّانَاتِ الْأَتِيَّةِ؟

بَطَّةٌ



ضُفْدَعٌ



حَمَامَةٌ



سُلْحُفَةٌ



كيف يَتَعَلَّمُ الْعُلَمَاءُ أَشْيَاءَ جَدِيدَةً؟

يَتَعَلَّمُ الْعُلَمَاءُ أَشْيَاءَ جَدِيدَةً بِالاسْتِقْصَاءِ. عِنْدَمَا أَسْتَقْصِي فَإِنَّنِي أَضْعُ خُطَّةً، ثُمَّ أَجْرِبُهَا.

يَطْرَحُ الْعُلَمَاءُ سُؤَالًا، ثُمَّ يَتَوَقَّعُونَ الإِجَابَةَ. عِنْدَمَا أَتَوَقَّعُ فَأَنَا أَحَاوِلُ مَعْرِفَةَ مَا سَيَحْدُثُ، مُعْتَمِدًا عَلَى مَا لَدَيَّ مِنْ مَعْلُومَاتٍ.

أَنْظُرُ إِلَى صُورَتِي أَبِي ذُنْبِيَّةَ وَالضِّفْدَعَ الصَّغِيرِ، ثُمَّ أَصِفُّ كَيْفَ سَيَصِيرُ شَكْلُ الضِّفْدَعِ عِنْدَمَا يَكْتَمِلُ نُمُوهُ.



عِنْدَمَا أَسْتَخْلِصُ النَّتَائِجَ فَإِنَّي أَسْتَخِدُ مُلَاحَظَاتِي لِكَيْ أُوَضِّحَ مَا يَحْدُثُ. الْعُلَمَاءُ يَسْتَخْلِصُونَ النَّتَائِجَ؛ فَقَدْ تَوَصَّلُوا إِلَى أَنَّ أَبَا ذُئْبَيْةَ يَعِيشُ فِي الْمَاءِ حَتَّى تَنْمُو أَرْجُلُهُ، ثُمَّ يَقْفِزُ إِلَى الْيَابِسَةِ.

يَتَوَاصِلُ الْعُلَمَاءُ مَعَ الْآخَرِينَ، وَيَنْقُلُونَ إِلَيْهِمْ أَفْكَارَهُمْ. عِنْدَمَا أَتَوَاصِلُ فَإِنَّي أَكْتُبُ أَوْ أَرْسُمُ، أَوْ أَتَحَدَّثُ لِأَعْبَرُ عَنْ أَفْكَارِي.



رِجَالٌ قَصِيرَتَانِ



رِجَالٌ طَوِيلَتَانِ



٤٨ شوال

مُلَاحَظَاتٌ عَنْ ضِيقَةِ عَيْنٍ



فِي الْبِدَائِيَّةِ، كَانَ أَبَا ذُئْبَيْةَ ثُمَّ صَارَ لَأَبِي ذُئْبَيْةَ الْآنَ، أَصْبَحَ لَهُ رِجَالٌ خَلْفَتَانِ أَرْجُلٌ، وَلَكِنْ مَا زَالَ لَهُ ذَبِيلٌ. طَوِيلَتَانِ، وَأَخْتَفَى ذَبِيلُهُ.



يَنْهُوا لِلضَّيْقَادِعِ أَرْجُلٌ وَتَسْتَطِيعُ الْقَفْرُ عَلَى الْيَابِسَةِ.

أَفْكَرْ وَأَتَحَدَّثُ وَأَكْتُبْ

١. مَا الْمَهَارَةُ الَّتِي تُسَاعِدُ الْعُلَمَاءَ عَلَى وَضْعِ الْأَشْيَاءِ فِي مَجْمُوعَاتِ؟
٢. أَتَخَيَّلُ أَنِّي عَالِمٌ. مَا الْأَشْيَاءُ الَّتِي أُرِيدُ أَنْ أَدْرُسَهَا لِأَعْرِفَ عَنْهَا الْمَزِيدَ؟

الطريقة العلمية

انظر واتسألي

هذا الضفدع يستطيع السباحة! ترى، كيف يتحرك؟ يسأل العلماء مثل هذا السؤال، ثم يتبعون بعض الخطوات ليعرفوا الإجابة.



أَسْتَكْشِفُ

لَيَاطِ الْمُعَايِنَاتِ

كَيْفَ يَتَحَرَّكُ الضُّفْدَعُ؟

الْخُطُواتِ

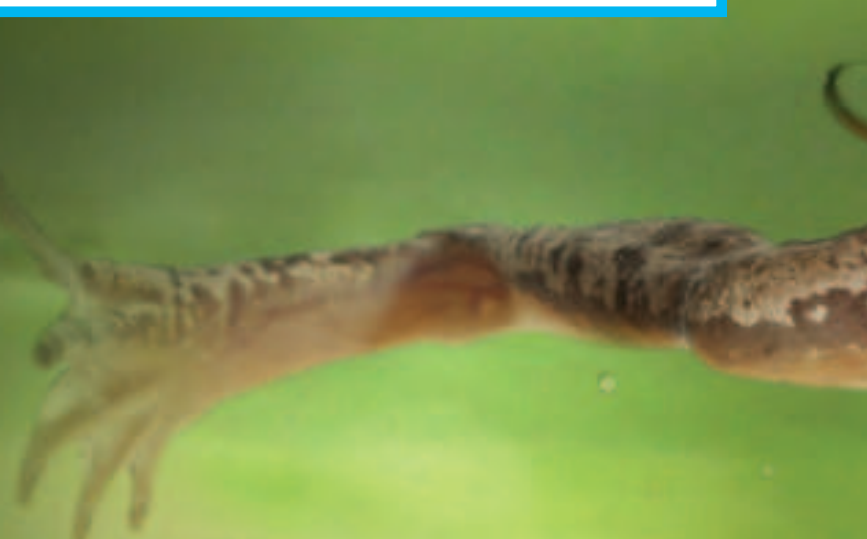


❶ **أَلَاحِظُ.** أَتَفَحَّصُ الصُّورَ فِي هَذِهِ الصَّفَحَةِ، وَأَفْكِرُ كَيْفَ تَتَحَرَّكُ الضَّفَادِعُ؟

❷ **أَسْجُلُ الْبَيَانَاتِ.** أَكْتُبُ قَائِمَةً بِالطَّرَائِقِ الْمُخْتَلِفَةِ الَّتِي يَتَحَرَّكُ بِهَا الضُّفْدَعُ.

❸ **أَسْتَخْلِصُ النَّتَائِجَ.** أُضِيفُ إِلَى قَائِمَتِي أَجْزَاءَ جِسْمِ الضُّفْدَعِ الَّتِي يَسْتَعْمِلُهَا فِي كُلِّ طَرِيقَةٍ مِنْ طُرُقِ حَرْكَتِهِ.

❹ **أَتَوَاصِلُ.** كَيْفَ تَتَحَرَّكُ الضَّفَادِعُ؟



ما المسافة التي يمكن أن يقفزها الضفدع؟

يقوم العلماء بالاستقصاء متبوعين خطوات معينة، وهذا ما يعرف بالطريقة العلمية. وفيما يلي خطوات الطريقة العلمية التي اتبعها أحد الطلاب.

أسئلة سؤالاً

سؤال خالد هو:

هل يؤثر حجم الضفدع في المسافة التي يقفز بها؟



توقع

توقع خالد أن الإجابة عن هذا السؤال هي "نعم"، وفكرة في أن الضفدع الكبير يقفز مسافة أطول من الضفدع الصغير؛ لأن أرجله أطول.



الضفدع ١



الضفدع ٢

أَضْعُ خُطَّةً



كَتَبَ خَالِدٌ خُطَّتَهُ لِيُخْتَبِرَ فِكْرَتَهُ، وَلِيَسْتَطِيعَ الْآخَرُونَ اتِّبَاعَهَا.

خُطَّةُ قَفْزِ الصُّنْدُعِ

- ١ أَرْسِمْ خُطَّ الْبِدايَةَ عَلَى الْجَمَارِ الْأَارْجِيِّ لِلْحَوْضِ الْبَاسِتِيَّكِيِّ أَوِ الرَّاجِيِّ.
- ٢ أَضْعِفْ الصُّنْدُعَ بِرُفْقٍ فِي الْحَوْضِ خَلْفَ الْخُطَّ.
- ٣ أَشْجِحْ الصُّنْدُعَ عَلَى الْقَفْرِ (الْتَّصْفِيقِ) - وَضْعُ حَشْرَةٍ كَيْدَا، لِلصُّنْدُعِ أَخْلَى الْحَوْضِ.
- ٤ أَقْبِسْ الْمَسَافَةَ الَّتِي قَفَرَهَا الصُّنْدُعُ فِي الْحَوْضِ.
- ٥ أَعْيَدْ الْطُّوَافَاتِ مِنْ ٤-٦ مَعَ صُنْدُعًا أُخْرَى يَخْتَلِفُ فِي الْجَمِّ.



أُنْفَدُ الْخُطَّةَ

يَتَّبِعُ خَالِدٌ خُطَّتَهُ، وَقَدْ يُغَيِّرُ بَعْضُ خُطُوَاتِهَا إِذَا لَمْ يَصُلْ إِلَى نَتِيَّجَةٍ.



يَسْتَعْمِلُ خَالِدٌ مَهَارَاتِهِ الْعِلْمِيَّةَ لِيُلَاحِظَ حَرَكَةَ وَقَفْزِ الصُّنْدُعِ فِي الْحَوْضِ.

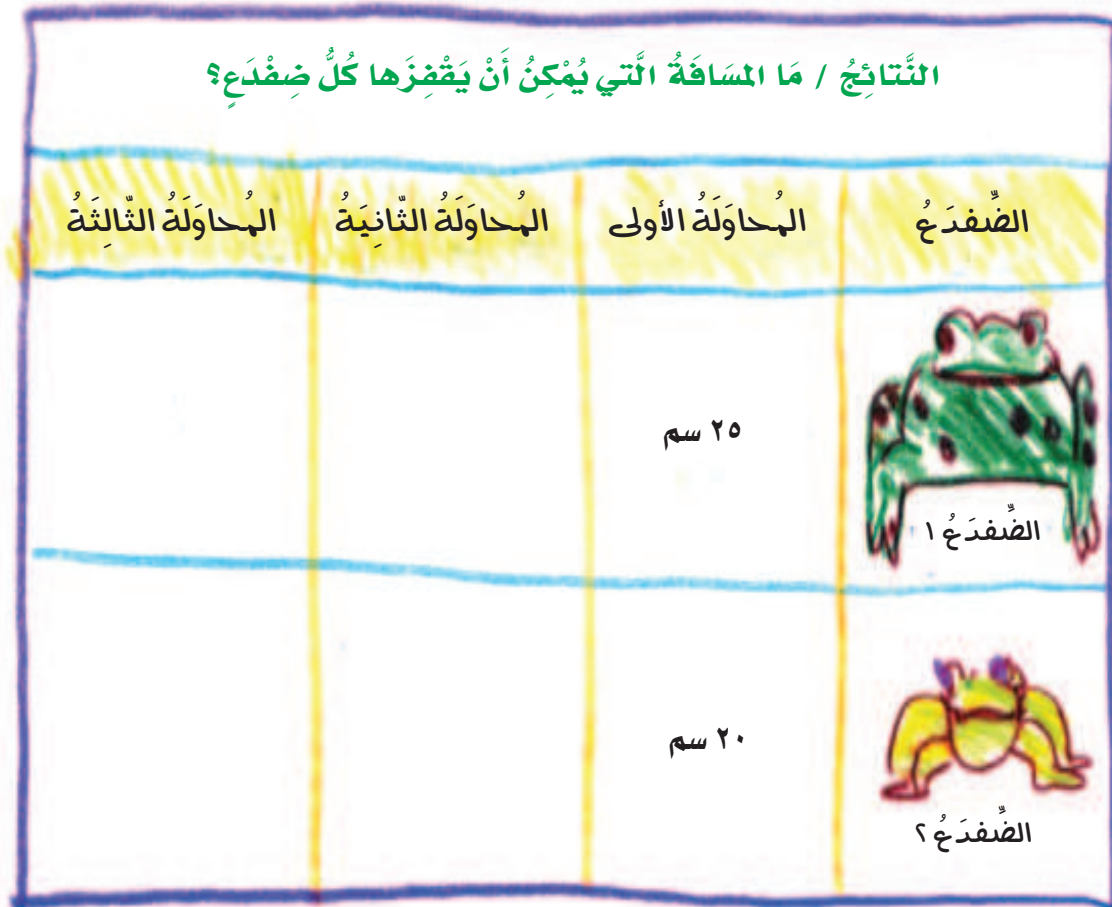
مَا النَّتَائِجُ الَّتِي أَتَوْصَلُ إِلَيْهَا؟



أُسْجُلُ النَّتَائِجَ

رَسَمَ خَالِدٌ جَدْوَلًا يُبَيِّنُ فِيهِ الْمَسَافَةَ الَّتِي يَقْفِزُهَا كُلُّ ضِفْدَعٍ.

النَّتَائِجُ / مَا الْمَسَافَةَ الَّتِي يُمْكِنُ أَنْ يَقْفِزُهَا كُلُّ ضِفْدَعٍ؟



أُعِيدُ تَنْفِيذَ الْخُطَّةِ

جَرَبَ خَالِدٌ أَنْ يَقْفِزَ كُلُّ ضِفْدَعٍ ثَلَاثَ مَرَّاتٍ، وَسَاعَدَهُ ذَلِكَ عَلَى مَعْرِفَةِ مَا إِذَا كَانَتِ النَّتَائِجُ الَّتِي تَوَصَّلَ إِلَيْهَا صَحِيحةً.



أَسْتَخْلِصُ النَّتَائِج

فَسَرَّ خَالِدٌ نَتَائِجَ تَجْرِيَتِهِ.

ناقَشَ خَالِدُ النَّتَائِجَ الَّتِي تَوَصَّلَ إِلَيْهَا مَعَ زُمَلَائِهِ فِي الصَّفَّ. وَقَدْ يُؤَدِّي هَذَا إِلَى التَّفْكِيرِ فِي سُؤَالٍ جَدِيدٍ وَتَنْفِيذِ اسْتِقْصَاءٍ جَدِيدٍ.

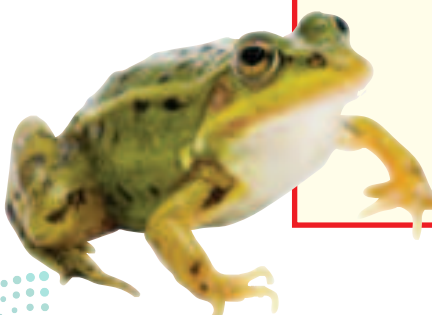
تَسْتَطِيغُ أَنْ تَتَبَعَ الطَّرِيقَةَ الْعِلْمِيَّةَ عِنْدَ مَا تَسْقُصِي .



أَفْكِرْ وَأَتَحْدِثْ وَأَكْتُبْ

١. مَا أَهْمِيَّةُ أَنْ يَضَعَ الْعُلَمَاءُ خُطَّةً؟

٢. أَكْتُبْ. لِمَادَا يُسَجِّلُ الْعُلَمَاءُ خُطَّطَهُمْ؟



الطَّرِيقَةُ الْعِلْمِيَّةُ

أَلْاحِظُ

أَسْأَلُ سُؤَالًا

أَتَوْقَعُ

أَضَعُ خُطَّةً

أَنْفُذُ الْخُطَّةَ

أَسْجُلُ النَّتَائِجَ

أُعِيدُ تَنْفِيذِ الْخُطَّةِ

أَسْتَخْلِصُ النَّتَائِجَ

التَّرْكِيزُ عَلَى الْمَهَارَاتِ

مَهَارَةُ التَّصْمِيمِ: الْعُلُومُ وَالْتَّقْنِيَّةُ

هَلْ وَاجَهْتُ مُشْكِلَةً مَا؟ كَيْفَ وَجَدْتُ الْحَلَّ؟ الْعُلَمَاءُ يَسْتَخْدِمُونَ مَهَارَةَ التَّصْمِيمِ لِحَلِّ الْمُشْكِلَاتِ الَّتِي تُواجِهُهُمْ.

◀ أَتَعْلَمُ

عِنْدَمَا أَسْتَخْدِمُ مَهَارَةَ التَّصْمِيمِ عَلَيَّ أَوَّلًا أَنْ أُحَدِّدَ الْمُشْكِلَة، ثُمَّ أُفَكِّرُ فِي الْحَلَّ. وَالْحَلُّ هُوَ طَرِيقَةُ مُعَالَجَةِ الْمُشْكِلَة. يُمْكِنُنِي أَنْ أَحْصَلَ عَلَى أَفْكَارٍ مِنْ زُمَلَائِي أَوْ مِنْ مُعَلِّمِي أَوْ بِاسْتِخْدَامِ الْكُتُبِ. ثُمَّ أَقُولُ بِتَصْمِيمِ حَلٌّ. وَالْتَّصْمِيمُ يَكُونُ بِالرَّسْمِ، أَوْ بِوَضْعِ خُطَّةٍ لِبَنَاءِ أَفْكَارِي.

هَلْ وَاجَهْتُ مُشْكِلَةً فِي تَوْفِيرِ الْمَوَادِ الَّتِي أَحْتَاجُ إِلَيْهَا فِي مَدْرَسَتِي؟ يُمْكِنُنِي أَنْ أَسْتَمِرَ فِي تَصْمِيمِي بِأَنْ أَسْتَخْدِمَ قَلَمِي الرَّصَاصَ، وَأَقْلَامَ التَّلْوِينِ الشَّمْعِيَّةَ، وَمَوَادَّ أُخْرَى.



◀ أَجْرِبُ

صَمَّمَ عَبْدُ اللَّهِ صُنْدُوقًا يَحْفَظُ فِيهِ جَمِيعَ أَدَوَاتِهِ الْمَدْرَسِيَّةِ،
بِحَيْثُ قَسَمَهُ إِلَى أَقْسَامٍ مُخْتَلِفَةٍ تَحْمِلُ أَقْلَامَ الرَّصَاصِ،
وَالْأَقْلَامَ الشَّمْعِيَّةَ، وَاللَّاصِقَ وَالْمِمْحَاةَ.

أَصَمَّمُ نَمُوذْجًا لِخَزْنِ وَحْفَظِ أَدَوَاتِي الْمَدْرَسِيَّةِ. أَرْسَمْ
مُخْطَطًا لِفِكْرَتِي، وَأَشَارَكُ
زَمَلَائِي وَمُعَلِّمِي. أَجْمَعْ
جَمِيعَ الْمَوَادِ الَّتِي أَحْتَاجُ
إِلَيْهَا لِتَصْمِيمِي، وَأَقْوَمْ بَيْنَاءً
اَخْتِرَاعِي وَأَخْتَبِرُهُ.



❶ أَقْارِنْ بَيْنَ تَصْمِيمِي
وَتَصْمِيمِ عَبْدِ اللَّهِ.

❷ هَلْ حَلَّ تَصْمِيمِي الْمُشْكِلةَ؟

❸ أَكْتُبُ عَنْهُ. كَيْفَ يُمْكِنُ أَنْ أَغْيِرَ تَصْمِيمِي إِلَى الْأَفْضَلِ؟



الوحدة الأولى

النباتات والحيوانات

قال تعالى:

﴿أَفَلَا يَنْظُرُونَ إِلَى الْإِبْلِ كَيْفَ خُلِقَتْ ﴾١٧﴾ الفاطحة

تَغَذَّى بَعْضُ الْحَيَّانَاتِ عَلَى النَّبَاتِ.



الفَصْلُ الْأَوَّلُ

النِّبَاتَاتُ

كيف تنمو النباتات وتتغير؟



الأنشطة الدراسية

الدُّرُسُ الْأَوَّلُ

كيف أعرف ما إذا كان الشيء مخلوقاً حيّاً؟

الدُّرُسُ الثَّانِي

كيف تنتج النباتات نباتات أخرى؟

قَالَ تَعَالَى : ﴿ وَأَنْزَلْنَا مِنَ الْمَعْصَرَاتِ
مَاءً شَجَاجًا ﴾ ١٤ لِتُخْرِجَ بِهِ حَبًّا وَنَبَاتًا
وَجَنَّتٍ أَلْفَافًا ﴾ ١٥ ﴿ النَّبَاتُ

أسرتي العزيزة



أبدأ اليوم دراسة الفصل الأول، وسأتعلم فيه كيف تنمو النباتات وتتغير؟ وهذا نشاط سنسعد بتنفيذه معاً مع وافر الحب طفلك / طفلتك.

النشاط: قم بتقطيع أنواع مختلفة من الفواكه لطفلك / طفلتك على وجبة الغداء، ثم اجعله يقارن بين أشكال البدور المختلفة.

مُفرَّدَاتُ الْفِكْرَةِ الْعَامَّةِ



البَادِرَةُ

نَبْتَةٌ صَغِيرَةٌ فِي بِدَايَةِ نُومِ الْبَذْرَةِ.



الزَّهْرَةُ

جُزْءٌ مِنَ النَّبَاتِ لَهُ أَلْوَانٌ مُخْتَلِفةٌ،
يُكَوِّنُ الْبُذُورَ وَالثُّمَارَ.



البَذْرَةُ

جُزْءٌ مِنَ النَّبَاتِ يَنْبُتُ وَيَصِيرُ نَبَاتًا
جَدِيدًا.



حُبُوبُ اللَّقَاحِ

مَسْحُوقٌ يَتَكَوَّنُ دَاخِلَ الزَّهْرَةِ
عِسْهِمُ فِي إِنْتَاجِ الْبُذُورِ.





حَاجَاتُ الْمَخْلُوقَاتِ الْحَيَّةِ

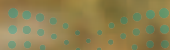


مَحْمِيَّةُ الْمَلِكِ خَالِدِ الْمَلَكِيَّةِ،

مَصْدَرُ الصُّورَةِ: هَيَّةُ تَطْبِيرِ الْمَحْمَيَّاتِ الْمَلَكِيَّةِ.

أَتُظْرِ وَأَتَسْأَلُ

مَا الْمَخْلُوقَاتُ الْحَيَّةُ فِي هَذِهِ الصُّورَةِ؟ كَيْفَ أَعْرِفُ ذَلِكَ؟



أَسْتَكْشِفُ

لَيْلَةُ الْعِصَمِيَّةِ

أَحْتَاجُ إِلَى:



نَبْتَتَيْنِ



وَرْقِ الْوِمْبِيُومِ

مَا الَّذِي تَحْتَاجُ إِلَيْهِ أَوْرَاقُ النَّبَاتَاتِ لِكَيْ تَعِيشَ؟

الخُطُواتُ

- ١ أَضْعِنْ نَبْتَتَيْنِ فِي مَكَانٍ مُشْمِسٍ، ثُمَّ أَعْطِيَ أَوْرَاقَ إِحْدَاهُمَا بِوَرْقِ الْأَلُومِنِيُومِ. أَحَافِظُ عَلَى التُّرْبَةِ رَطْبَةً فِي الْأَصِيصَيْنِ.
- ٢ أَتَوَقَّعُ. مَاذَا يَحْدُثُ لِكُلِّ مِنَ النَّبْتَتَيْنِ بَعْدَ أَسْبُوعٍ؟
- ٣ أَسْجُلُ الْبَيَانَاتِ. أَكْتُبُ مَا أُلَاحِظُهُ خِلَالَ أَسْبُوعٍ.
- ٤ هَلْ كَانَتْ تَوْقُعَاتِي صَحِيحَةً؟ مَا الَّذِي تَحْتَاجُ إِلَيْهِ الْأَوْرَاقُ؟

الخطوة ١



أَسْتَكْشِفُ أَكْثَرُ

- ٥ أَتَوَقَّعُ. مَاذَا يَحْدُثُ إِذَا رَفَعْتُ وَرْقَ الْأَلُومِنِيُومِ عَنْ أَوْرَاقِ النَّبْتَةِ الْمُغَطَّاةِ؟
أُلَاحِظُ النَّبْتَةَ مُدَّةً أَسْبُوعٍ. هَلْ كَانَ تَوْقُعي صَحِيحًا؟



أقرأ و أتعلم

السؤال الأساسي
كيف أعرف ما إذا كان الشيء مخلوقاً حياً؟

المفردات

البَادِرَةُ
الْمَعَادُنُ
الْأُكْسِجِينُ

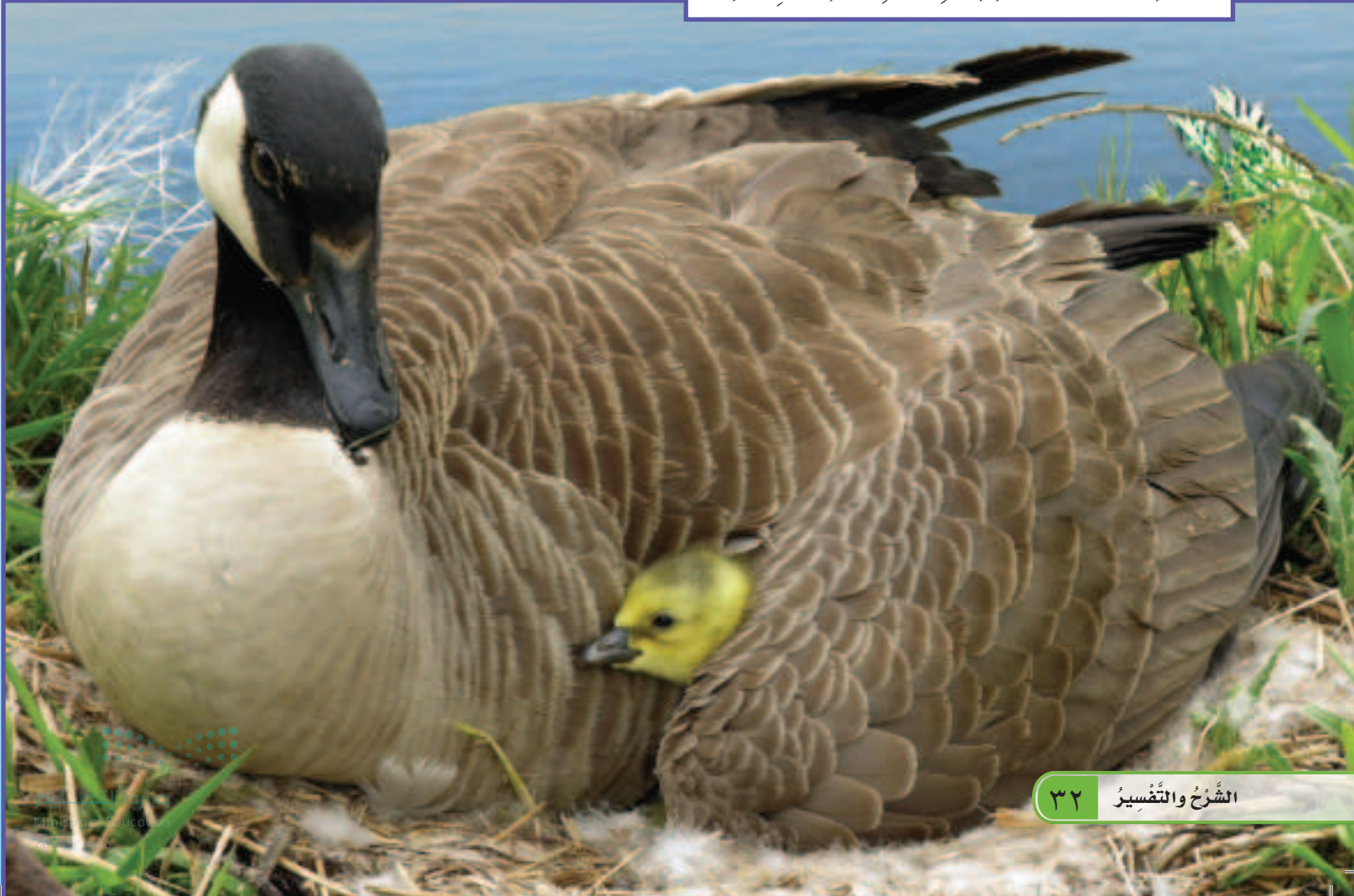
ما حاجات المخلوقات الحية؟

تنمو المخلوقات الحية وتتغير. من السهل أن نحكم على الحيوانات أنها مخلوقات حية؛ فنحن نرى الحيوانات تتحرك، وتأكل الطعام، وتشرب الماء، وتتنفس الهواء، فنعرف أنها حية.



تأكل الجراداة أزهار النبات.

تبني البطة عشاً لصغارها قريباً من البركة.



النَّبَاتَاتُ أَيْضًا مَخْلُوقَاتٌ حَيَّةٌ، وَلَكِنْ، لَيْسَ مِنَ السَّهْلِ عَلَيْنَا مُلاحِظَةُ ذَلِكَ.

تَحْتَاجُ إِلَى مُرَاقبَةِ النَّبَاتَاتِ فَتَرَةً مُعِينَةً؛ لِكَيْ تُلْاحِظَ أَنَّهَا تَنْمُو وَتَتَغَيَّرُ.

تَحْتَاجُ النَّبَاتَاتُ إِلَى الْهَوَاءِ وَالْمَاءِ وَضَوءِ الشَّمْسِ وَالْمَكَانِ الْمُنَاسِبِ لِكَيْ تَعِيشَ وَتَنْمُو، كَمَا تَحْتَاجُ النَّبَاتَاتُ أَيْضًا إِلَى الْغِذَاءِ.

وَقَدْ مَكَنَ اللَّهُ - سُبْحَانَهُ وَتَعَالَى - النَّبَاتَاتِ أَنْ تَصْنَعَ غِذَاءَهَا بِنَفْسِهَا.

ما الَّذِي تَحْتَاجُ إِلَيْهِ الْمَخْلُوقَاتُ
الْحَيَّةُ لِكَيْ تَنْمُو؟

▼
نَبَاتُ تَبَاعُ الشَّمْسِ يَسْتَغْرِقُ مُعْظَمَ أَشْهُرِ فَصْلِ الصَّيْفِ حَتَّى يَكْتَمِلَ نُمُوهُ.

نَبَاتٌ مُكْتَمِلُ النُّمُو

نَبَاتٌ صَغِيرٌ

بَذْرَةٌ نَابِتَةٌ (بَادِرَةٌ)



كيفَ تَصْنَعُ النَّبَاتُ غِذَاءَهَا؟

نشاطٌ:

ألاَحْظِ نَبَاتًا لِأَرَى أَيْ
الْأَجْزَاءِ يَمْتَصُّ الْمَاءَ.

خَلَقَ اللَّهُ لِلنَّبَاتَاتِ أَجْزَاءً تُسَاعِدُهَا عَلَى صُنْعِ الْغِذَاءِ.
تَحْتَاجُ النَّبَاتَاتُ إِلَى ضُوءِ الشَّمْسِ وَالْهَوَاءِ وَالْمَاءِ
وَالْمَعَادِنِ الَّتِي تَمْتَصُّهَا فِي صُورَةِ أَمْلَاحٍ ذَائِبَةٍ فِي التُّرْبَةِ
لِتَصْنَعَ غِذَاءَهَا. الْمَعَادِنُ أَجْزَاءٌ صُلْبَةٌ غَيْرُ حَيَّةٌ مِنَ
الْتُّرْبَةِ.

النَّبَاتَاتُ تَصْنَعُ الْغِذَاءَ

الْأَوْرَاقُ تَأْخُذُ الْهَوَاءَ، وَتَسْتَخْدِمُ
ضُوءَ الشَّمْسِ لِتَصْنَعَ الْغِذَاءَ.

السَّاقُ تَدْعِمُ النَّبَاتَ،
وَتَسْمَحُ لِلْمَاءِ وَالْغِذَاءِ
بِالِّتِيقَانِ خَلَالَهُ.

الْجُذُورُ تُثِبِّتُ النَّبَاتَ فِي التُّرْبَةِ، وَتَأْخُذُ
مِنَ التُّرْبَةِ الْمَاءَ وَالْأَمْلَاحَ الذَّائِبَةَ.
وَبَعْضُ الْجُذُورِ يَكُونُ مَخْزُونًا لِلْغِذَاءِ.

اقْرَأُ الشَّكْلَ

مَا دَوْرُ أَجْزَاءِ النَّبَاتِ الْمُخْتَلِفَةِ
فِي صُنْعِ الْغِذَاءِ؟



عِنْدَمَا تَصْنَعُ النَّبَاتَاتُ الْغِذَاءَ تُطْلِقُ غَازًا فِي الْهَوَاءِ يُسَمَّى الْأُكْسِيْجِينَ.

الْأُكْسِيْجِينُ هُوَ الْغَازُ الَّذِي يَتَنَفَّسُهُ الْإِنْسَانُ وَالْحَيَّانُ لِيَعِيشَا.

ما الَّذِي تَحْتَاجُ إِلَيْهِ النَّبَاتَاتُ لِتَصْنَعَ الْغِذَاءَ؟



هَذِهِ النَّبَاتَاتُ تُنْتَجُ خَارِجَ الْأُكْسِيْجِينَ ▼

الْأَذْنَامُ لِحَيَاةِ الْإِنْسَانِ وَالْحَيَّانِ.



أَفْكُرْ وَاتَّحَدْ وَابْتَدِّ

١ - أَقْارِنُ. فِيمَ تَشَابَهُ النَّبَاتَاتُ وَالْحَيَّانَاتُ، وَفِيمَ تَخْتَلِفُ؟

٢ - مَا وَظِيفَةُ كُلِّ مِنَ الْجُذُورِ وَالسِّيقَانِ وَالْأَوْرَاقِ؟

٣ - السُّؤَالُ الْأَسَاسِيُّ. كَيْفَ أَعْرِفُ مَا إِذَا كَانَ الشَّيْءُ مَخْلُوقًا حَيًّا؟

الْعُلُومُ وَالْفَنُّ



أَرْسَمْ لَوْحَةً تُوَضِّحُ كَيْفَ تَنْبُتُ الْجُذُورُ وَتَنْمُو، وَفِي أَيِّ اِتِّجَاهٍ تَنْمُو الْجُذُورُ،
وَفِي أَيِّ اِتِّجَاهٍ تَنْمُو السَّاقُ وَالْأَوْرَاقُ.



مَهَارَةُ الْاسْتِقْصَاءِ: الْمُلَاحَظَةُ



زَهْرَةُ الْيَاسِمِينِ

عِنْدَمَا أَلَاحِظُ أَسْتَخْدِمُ حَوَاسِي لِأَتَعْرَفَ
الْأَشْيَاءَ. أَسْتَخْدِمُ حَوَاسِي لِأَرَى وَأَسْمَعَ
وَأَتَذَوَّقَ وَأَشُمُّ وَأَحِسَّ.

◀ أَتَعْلَمُ

يُمْكِنُ أَنْ أَسْتَخْدِمَ حَوَاسِي لِأَتَعْرَفَ
الْأَزْهَارَ. وَيُمْكِنُنِي عَمَلُ لَوْحَةٍ لِأَكْتُبَ عَلَيْهَا
مُلَاحَظَاتِي.

الْيَاسِمِينُ

أَرَى
تَبَدُّو الْأَوْرَاقُ مَلْسَاءٌ
أَسْمَعُ
لِلْأَزْهَارِ رَائِحَةُ جَذَابَةٌ



أَجْرِبُ ▶

أَبْحَثُ عَنْ زَهْرَةٍ، وَأَلَا حِظُّ الصُّورَتَيْنِ فِي الشَّكْلِ أَدْنَاهُ.



شَجَرَةُ الْأَشْلِ



نَبَاتُ الْيُوكَا

١ مَا لَوْنُ الزَّهْرَةِ الَّتِي اخْتَرْتُهَا؟ مَا الْحَاسَةُ الَّتِي اسْتَخْدَمْتُهَا. لِتَعْرِفَ لَوْنَ الزَّهْرَةِ؟

٢ كَيْفَ أَتَوَقَّعُ أَنْ يَكُونَ مَلْمَسُ الْأَوْرَاقِ الَّتِي أُحِسْسَهَا؟

٣ أَكْتُبُ عَنْ. أَبْحَثُ عَنْ زَهْرَةٍ أُخْرَى، وَأُقَارِنُ بَيْنَهُمَا.



الدَّرْسُ الثَّانِي



النَّبَاتُ تُنْتَجُ نَبَاتاتٍ جَدِيدَةً

أَنْظُرْ وَأَتْسَاءِلْ

أَيْنَ تُوجَدُ الْبُذُورُ فِي هَذَا النَّبَاتِ؟



استكشف

خطوات التعلم

أحتاج إلى:



بذرة فاصولياء جافة



بذرة فاصولياء رطبة



عدسة مكبرة

ما أجزاء البذرة؟

الخطوات

● **الخطوة ١.** لاحظ. كيف يبدو سطح بذرة الفاصولياء الجافة؟

استخدم عدسة مكبرة. ماذا أشاهد؟

● **الخطوة ٢.** أتوقع. أرسم ما أتوقع أن يكون داخل البذرة الجافة.

افتتح البذرة الرطبة، ثم لا حظها باستخدام العدسة المكبرة، وأرسم ما أشاهده.

● **الخطوة ٣.** أقارن بين الرسمين، فيم يتشابهان، وفيما يختلفان؟

استكشف أكثر

● **الخطوة ٤.** لاحظ. افحص بذوراً أخرى رطبة وجافة، وأقارن بينها.

الخطوة ٣



أقرأ و أتعلم

السؤال الأساسي

كيف تُنْتَج النباتات بِنَاتٍ أُخْرَى؟

المفردات

الزَّهْرَة

البَذْرَة

حُبُوب اللَّقَاح

دُورَةُ الْحَيَاةِ

مِنْ أَينَ تَأْتِي البُذْرُور؟

الزَّهْرَةُ هِيَ الَّتِي تُكَوِّنُ البُذْرَوْرَ وَالثَّمَارَ فِي النَّبَاتِ.

البَذْرَةُ هِيَ جُزْءٌ النَّبَاتِ الَّذِي يَنْمُو وَيَصِيرُ نَبَاتًا جَدِيدًا.

تُنْتَجُ الزَّهْرَةُ مَسْحُوقًا يُسَمَّى حُبُوب اللَّقَاحِ . وَحُبُوب اللَّقَاحِ تُسْهِمُ فِي إِنْتَاجِ البُذْرُورِ.

تُسَاعِدُ الْحَيَواناتُ - وَمِنْهَا الطَّيُورُ وَالنَّحْلُ - عَلَى

نَقلِ حُبُوب اللَّقَاحِ مِنْ زَهْرَةٍ إِلَى أُخْرَى. كَمَا تُسَاعِدُ

الرِّيَاحُ وَالْمَاءُ أَيْضًا عَلَى نَقلِ حُبُوب اللَّقَاحِ .

كَيْفَ تُسَاعِدُ حُبُوب اللَّقَاحِ النَّبَاتَ؟



الشَّمَامُ

تَسْقُطُ حُبُوب اللَّقَاح عَلَى هَذَا الْجُزْءِ مِنِ الْزَّهْرَةِ، لِتُسَاعِدَ عَلَى تَكْوينِ البُذْرُورِ.



هَذَا الْجُزْءُ مِنِ الْزَّهْرَةِ يَنْمُو

وَيُصِبِّحُ ثَمَرَةً فِيهَا بُذْرُورٌ.



حُبُوب اللَّقَاح



كيفَ تَبُدوُ الْبُذُورُ؟

مُعْظَمُ النَّبَاتَاتِ تُتَجَّوِّلُ بُذُورًا لِتُكَوِّنَ نَبَاتَاتٍ جَدِيدَةً. يُوجَدُ دَاخِلَ الْبُذُورِ غِذَاءٌ يُسَاعِدُ النَّبَاتَ الْجَدِيدَ عَلَى النُّمُوّ. لِلْبُذُورِ أَشْكَالٌ وَأَحْجَامٌ مُخْتَلِفَةٌ؛ فَبَعْضُ الْبُذُورِ صَغِيرَةٌ يُمْكِنُ لِلرِّيَاحِ وَالْمِيَاهِ أَنْ تَنْقُلَهَا بَعِيدًا، وَبَعْضُهَا الْآخَرُ يَعْلُقُ بِفَرْوِ الْحَيَوانَاتِ، وَيَتَقَلَّ إِلَى مَكَانٍ جَدِيدٍ.



▲ يَمْتَصُ طَائِرُ الطَّنانِ رَحِيقَ الْأَزْهَارِ، وَيَنْقُلُ حُبُوبَ اللَّقَاحِ مِنْ نَبَاتٍ إِلَى آخَرَ.



بُذُورُ تَبَاعِ الشَّمْسِ



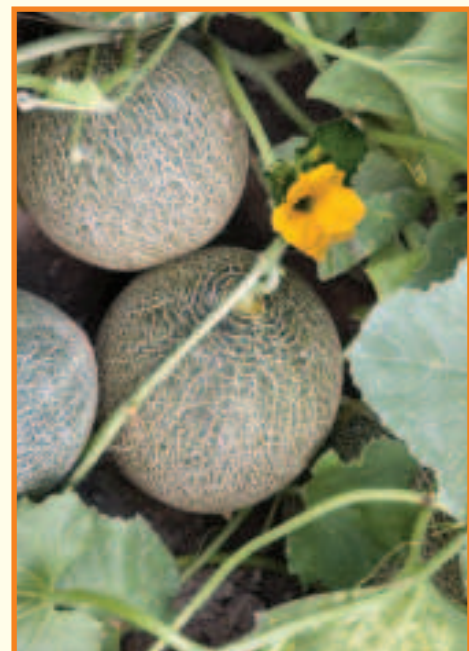
بُذُورُ السَّمْسِمِ



▲ يُمْكِنُ لِلْبُذُورِ الَّتِي دَاخِلَ الثَّمَرَةِ أَنْ تَنْمُو فِي التُّرْبَةِ وَتَصِيرَ نَبَاتَاتٍ جَدِيدَةً.



▲ عِنْدَمَا تَنْضَجُ الثَّمَرَةُ يُمْكِنُ قَطْفُهَا.



▲ تَحْمِي الثَّمَرَةُ الْبُذُورَ دَاخِلَهَا.





تَكُونُ الْبُذُورُ مِنْ عِدَّةِ أَجْزَاءٍ. جَمِيعُ الْبُذُورِ لَهَا أَغْلِفَةٌ تَحْمِيَهَا مِنَ الْجَفَافِ، بَلْ إِنَّ بَعْضَهَا لَهُ قُسْوَرًا صُلْبَةً.

▲ بُذُورُ الْفُولِ السُّودَانِيِّ

تُرَى، لِمَاذَا جَعَلَ اللَّهُ - سُبْحَانَهُ وَتَعَالَى -
لِبَعْضِ الْبُذُورِ قُسْوَرًا صُلْبَةً؟



قُشْرَةُ الْفُولِ السُّودَانِيِّ صُلْبَةٌ، وَلَوْنُهَا بُنْيَّ فَاتِحٌ.



غِلَافُ الْبَذْرَةِ رَقِيقٌ، وَلَوْنُهُ بُنْيَّ غَامِقٌ.



هَذَا الْجُزْءُ (الجَنِينُ) نَبَاتٌ صَغِيرٌ سَيَنْمُو وَيَكْبُرُ.



هَذِهِ الْأَجْزَاءُ تُوْفِرُ غِذَاءً لِلنَّبَاتِ الصَّغِيرِ لِكَيْ يَنْمُو.

الْبُذُورُ مَخْلُوقاتٌ حَيَّةٌ.

حَقِيقَةً



كيف تنمو البذور؟

دورة الحياة تبين كيف ينمو المخلوق الحي ويعيش، وينتج المزيد من نوعه، ثم يموت. تبدأ دورة حياة النبات ببذرة، يحتاج جنينها إلى مكان دافئ وماء وغذاء لينمو.

نشاط:

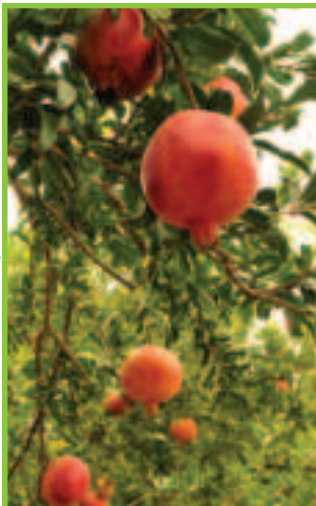
لاحظ البذور داخل التفاحة، ثم أصف كيف تحمي الثمرة البذور.

دورة حياة شجرة الرمان

ماذا تصير بذرة الرمان بعد أن تنمو؟



تتحول الأزهار إلى ثمار الرمان اللذيذة، وبداخلها البذور.



قد تبكي البذرة فتصير بادرة أو تنتقل إلى أماكن أخرى.

تنمو البادرة فتصير شجرة رمان كبيرة.



أشجار الرمان الكبيرة تنتج أزهاراً.

اقرأ الشكل

أين تتكون بذور الرمان؟

مُعْظَمُ النَّبَاتَاتِ لَهَا دَوْرَةٌ حَيَاةٌ تُمَاثِلُ دَوْرَةَ حَيَاةِ النَّبَاتِ الْأَمِّ. لِكُلِّ نَوْعٍ مِنْ أَنْوَاعِ النَّبَاتَاتِ دَوْرَةٌ حَيَاةٌ تَخْتَلِفُ عَنْ غَيْرِهَا. بَعْضُ النَّبَاتَاتِ تَعِيشُ عِدَّةَ أَسَايِعَ، وَبَعْضُهَا الْآخَرُ يَعِيشُ سَنَوَاتٍ طَوِيلَةً.

النَّخِيلُ يَعِيشُ سَنَوَاتٍ طَوِيلَةً



هَذِهِ الْأَعْشَابُ تَعِيشُ أَسَايِعَ قَلِيلَةً

أَذْكُرْ وَاتْحَدُ وَأَكْتُبْ

- ١ - التَّتَابُعُ. كَيْفَ تُنْتَجُ الْأَزْهَارُ نَبَاتَاتٍ جَدِيدَةً؟
- ٢ - كَيْفَ نَعْتَنِي بِالْبُذُورِ لِنُسَاعِدَهَا عَلَى النُّمُوّ؟
- ٣ - السُّؤَالُ الْأَسَاسِيُّ. كَيْفَ تُنْتَجُ النَّبَاتَاتُ نَبَاتَاتٍ أُخْرَى؟

الْعُلُومُ وَالصِّحَّةُ



أَغْسِلْ ثِمَارَ بَعْضِ النَّبَاتَاتِ وَبُذُورَهَا، ثُمَّ آكُلُهَا، وَأَذْكُرُ أَسْمَاءَهَا.

ما عدد البدور؟

بعض الفواكه مثل الشمام الأصفر لها بذور كثيرة، وبعضها الآخر لها بذور قليلة مثل التفاح.



حل المشكلة

أتذكر

يمكنني رسم مجموعة من الصور لمساعدتي على إجابة السؤال.

- افتراض أن كل حبة تفاح على الشجرة تحتوي على خمس بذور، فإذا قطعت ثلاثة حبات تفاح من الشجرة، فما عدد البدور التي أحصل عليها؟ أوضح كيف توصلت إلى الإجابة.
- أكتب أسئلة تتعلق بشجرة التفاح والبدور، ثم أجيب عنها. أعرض نتائج عملي.



مراجعة الفصل الأول

المفردات

الزَّهْرَةُ

دَوْرَةُ الْحَيَاةِ

جُبُوبُ الْلَّقَاحِ

الْبَذْرَةُ

الْأُكْسِجِينِ

أَمْلَأُ الْفَرَاغَ فِي كُلِّ مِنَ الْجُمَلِ التَّالِيَةِ بِالْعِبَارَةِ الْمُنَاسِبَةِ :

١ - يُبَيِّنُ كَيْفَ يَنْمُو الْمَخْلُوقُ الْحَيُّ
وَيَعِيشُ، وَيُنْتِجُ الْمَزِيدَ مِنْ نَوْعِهِ، ثُمَّ يَمُوتُ.

٢ - جُزْءُ النَّبَاتِ الَّذِي يُنْتِجُ الْبَذْرَةَ يُسَمَّى

٣ - يُنْتِجُ النَّبَاتُ غَازًّا عِنْدَمَا يَصْنَعُ غِذَاءً هُ.

٤ - الْمَسْحُوقُ الَّذِي تَحْتَاجُ إِلَيْهِ الْأَزْهَارُ لِإِنْتَاجِ
الْبُذُورِ يُسَمَّى

٥ - تَنْمُو هَذِهِ وَتَصِيرُ نَبَاتًا جَدِيدًا.



أُجِيبُ عَنِ الْأَسْئَلَةِ التَّالِيَّةِ :

٦ - مَا الَّذِي تَحْتَاجُ إِلَيْهِ الْبَادِرَةُ لِكَيْ تَنْمُو؟

٧ - أَقَارِنُ بَيْنَ النَّبَاتَيْنِ فِي الصُّورَتَيْنِ مِنْ حِيثُ اللَّوْنِ وَشَكْلِ الْأَوْرَاقِ.

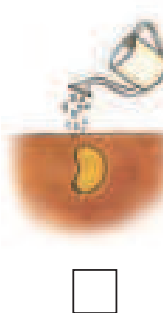


زَهْرَةُ الْكُوْسَةِ



زَهْرَةُ الْبَادِنْجَانِ

٨ - التَّتَابُعُ. أُرْتِبُ الصُّورَ التَّالِيَّةَ، بِحِيثُ تُظْهِرُ دُورَةَ حَيَاةِ نَبَاتِ الْفَاصُولِيَّاءِ. أَسْتَخْدِمُ الأَرْقَامَ مِنْ ١ - ٤.



٩ - كَيْفَ تَنْمُو النَّبَاتُ وَتَتَغَيَّرُ؟

النَّبَاتُ تُنْتَجُ الغِذَاءَ

كَيْفَ تُنْتَجُ النَّبَاتاتُ الغِذَاءَ؟

- ◀ أَسْتَخْدِمُ صُورَةَ النَّبَاتِ الَّتِي فِي الأَسْفَلِ نَمُوذِجًا.
- ◀ أَقْطُعُ النَّبَاتَ إِلَى أَجْزَاءٍ مُخْتَلِفَةٍ اعْتِمَادًا عَلَى الْوَانِ الْأَوْرَاقِ الَّتِي سَأَسْتَخْدِمُهَا. أَتَأْكُدُ مِنْ قِطْعِ الْجُذُورِ وَالسَّاقِ وَالْأَوْرَاقِ.
- ◀ أُصِقُّ كُلَّ جُزْءٍ عَلَى وَرَقَةٍ مُلَوَّنَةٍ. وَأَكْتُبُ الْعُنْوانَ مُقَابِلَ كُلِّ جُزْءٍ.
- ◀ أَكْتُبُ جُملَةً مُقَابِلَ كُلِّ عُنْوانٍ تُوَضِّحُ كَيْفَ سُاعِدُ هَذِهِ الْأَجْزَاءُ النَّبَاتَ عَلَى إِنْتَاجِ الغِذَاءِ.



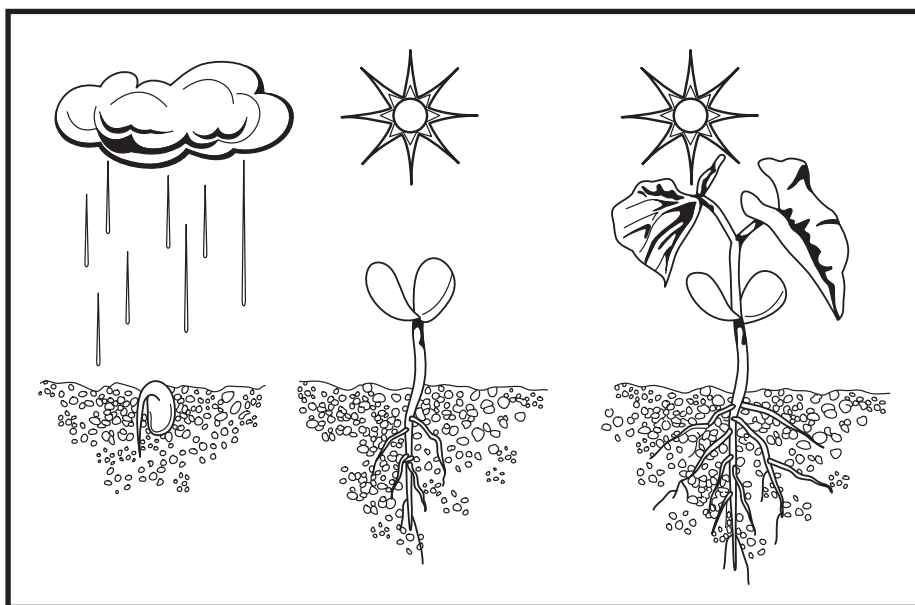
نَمُوذْجٌ اِختِيَارٍ

أَخْتَارُ الإِجَابَةِ الصَّحِيحَةَ :

١ كَيْفَ تَخْتَلِفُ النَّبَاتَاتُ عَنْ بَاقِي الْمَحْلُوقَاتِ الْحَيَّةِ؟

- أ. شَسْتَخْدِمُ أَشِعَّةَ الشَّمْسِ لِتُتَسْبِحَ غِذَاءَهَا.
- ب. تَحْتَاجُ إِلَى الْهَوَاءِ لِتَتَمُوا.
- ج. تَحْتَاجُ إِلَى الْمَاءِ لِتَعِيشَ.
- د. تَشْغُلُ مَكَانًا صَغِيرًا.

٢ مَا الَّذِي تُوَضِّحُهُ الصُّورَةُ؟



- أ. الزَّهْرَةُ تُكَوِّنُ الْبُذُورَ وَالثُّمَارَ فِي النَّبَاتِ.
- ب. تَتَكَوَّنُ الْبُذُورُ مِنْ عِدَّةِ أَجْزَاءٍ.
- ج. دَوْرَةُ حَيَاةِ النَّبَاتِ تَبْدِأُ بِذْرَةٍ.
- د. تُسَاعِدُ الْحَيَوَانَاتِ عَلَى نَقلِ حُبُوبِ الْلِقَاحِ بَيْنَ الْأَزْهَارِ.

الْحَيَواناتُ

قَالَ تَعَالَى : ﴿ وَاللَّهُ خَلَقَ كُلَّ دَابَّةٍ مِّنْ مَاءٍ فِيهِمْ مَن يَمْشِي عَلَى بَطْنِهِ وَمِنْهُمْ مَن يَمْشِي عَلَى رِجْلَيْنِ وَمِنْهُمْ مَن يَمْشِي عَلَى أَرْبَعٍ يَخْلُقُ اللَّهُ مَا يَشَاءُ إِنَّ اللَّهَ عَلَى كُلِّ شَيْءٍ قَدِيرٌ ۝ ۴۵﴾ النور

كيف تنمو الحيوانات وتتغير؟



الأنشطة العلمية

الدرس الأول

كيف تصنف الحيوانات؟

الدرس الثاني

كيف تختلف دوارات حياة الحيوانات؟



مُفرَدَاتُ الْفِكْرَةِ الْعَامَّةِ



الثَّدِيُّ

حَيَوانٌ يُغَطِّي جِسْمَهُ الشَّعْرُ أَوِ
الْفَرْوُ، وَيَلْدُ وَيَرْضِعُ صِغارَهُ.



الطَّائِرُ

حَيَوانٌ يُغَطِّي جِسْمَهُ الرِّيشُ، وَلَهُ
رِجْلَانِ وَجَنَاحَانِ وَمِنْقَارٌ.



دَوْرَةُ الْحَيَاةِ

الْمَرَاحِلُ الَّتِي يَمْرُّ بِهَا الْمَخْلُوقُ
الْحَيُّ فِي حَيَاتِهِ.



الْبَرَقةُ

مَرْحَلَةٌ فِي دَوْرَةِ حَيَاةِ بَعْضِ الْحَيَوانَاتِ
تَمُرُّ بِهَا بَعْدَمَا تَفْقِيسُ الْبَيْضَ.



الدَّرْسُ الْأَوَّلُ



مَجْمُوعَاتُ الْحَيَّوَانَاتِ

انْظُرْ وَأَتْسَاءِلْ

تُوجَدُ آلَافُ الْأَنْوَاعِ الْمُخْتَلِفَةُ مِنِ الْحَيَّوَانَاتِ، فِيمَ تَخْتَلِفُ الْحَيَّوَانَاتُ
وَفِيمَ تَتَشَابَهُ؟

استكشاف

لَمَّا تَعْصَمَ

كَيْفَ يُمْكِنُ أَنْ نُصَنِّفَ الْحَيَوَانَاتِ؟

الخطوات

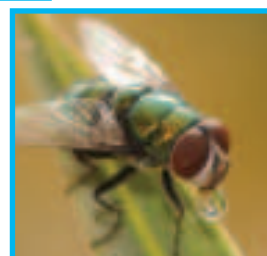
١ أصنف. أنظر إلى صور الحيوانات. أضع الحيوانات في مجموعات، وأبين كيف أصنفها.

٢ أتحدث إلى زميلي عن مجموعات الحيوانات. ما المجموعات التي صنف زميلي فيها الحيوانات؟

٣ أقارن. فيم تشابه مجموعاتي ومجموعات زميلي، وفيم تختلف؟

استكشاف أكثر

٤ أصنف. أفكّر في الحيوانات التي تعيش على اليابسة. كيف يمكن أن أصنفها؟



أقرأ و أتعلم

السؤال الأساسي
كيف نصنف الحيوانات؟

المفردات

- الثدييات
- الطيور
- الأسماك
- الزواحف
- البرمائيات
- الحشرات

كيف نصنف الحيوانات في مجموعات؟

تشترك جميع الحيوانات في حاجتها إلى الغذاء والماء والهواء، وإلى مكان لعيش فيه. وتختلف في كيفية الحصول عليها، ولكل منها أجزاء تساعدها على ذلك.

صنف العلماء الحيوانات إلى مجموعتين رئيسيتين؛ مجموعة لها عمود فقري يسمى الفقاريات، ومجموعة أخرى ليس لها عمود فقري يسمى اللافاريات.

هذا الجمال من الثدييات، وهي حيوانات يغطي جسمها الشعر أو الفرو، وتتنفس عن طريق الرئتين. أنثى الثدييات ترضع صغارها الحليب.

وهنا أمثلة متعددة للفقاريات:





الشُّعْرِيُّ وَالْكَنْدُو وَالْهَامُورُ مِنَ الْأَسْمَاكُ، وَالْأَسْمَاكُ ▲
فَقَارِيَاتٌ تُغْطِي أَجْسَامَهَا قُشُورٌ، وَتَعِيشُ فِي الْمَاءِ.
تَسْتَخْدِمُ الْأَسْمَاكُ خَيَاشِيمَهَا لِتَتَنَفَّسَ، وَزَعَانِفَهَا
لِتَسْبَحَ.



▲ الْبَجَعُ مِنَ الطُّيُورِ. وَالْطُّيُورُ هِيَ الْحَيَوانَاتُ
الْوَحِيدَةُ الَّتِي يُغَطِّي جِسْمَهَا الرِّيشُ.
جَمِيعُ الطُّيُورِ لَهَا رِجْلَانِ وَجَنَاحَانِ وَمِنْقَارٌ،
وَتَضَعُ بَيْضًا يَقْصُسُ، مِنْهُ الصُّغَارُ.



الضُّفْدُو وَهَذَا السَّلْمَنْدَرُ مِنَ الْبَرْمَائِيَاتِ. ▲
مُعْظَمُ الْبَرْمَائِيَاتِ تَبْدِأُ حَيَاتَهَا فِي
الْمَاءِ. جَلْدُ الْبَرْمَائِيَاتِ رَطْبٌ يُسَاعِدُهَا
عَلَى العِيشِ عَلَى الْيَابِسَةِ وَفِي الْمَاءِ.

✓ **لِمَاذَا يُصَنَّفُ الْجَمَلُ مِنَ الثَّدِيَاتِ؟**

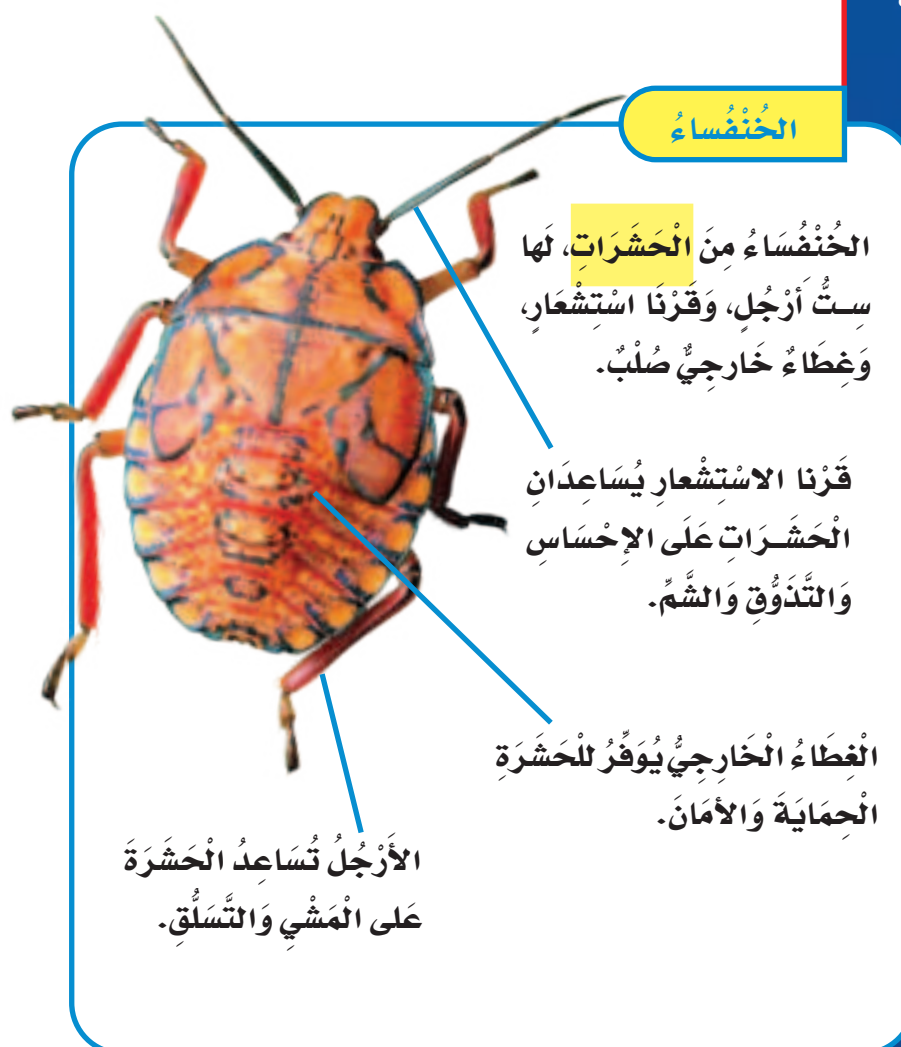
▼ **الضَّبُ وَهَذِهِ السَّخْلِيَّةُ مِنَ الزَّوَافِ.**
جَلْدُ السَّخْلِيَّةِ خَشنٌ وَمُغَطَّى بِالْحَرَاسِفِ
لِحِمَائِتِهَا.



◀ **حَيَّثُ شِلَّةُ**
الْطُّيُورُ لَيْسُ الْحَيَوانَاتِ الْوَحِيدَةُ الَّتِي تَبِيَضُ؛ فَهُنَّاكَ حَيَوانَاتٌ
أُخْرَى - مِنْهَا التَّمَاسِيقُ وَالْفَرَاشُ وَالثَّعَابِينُ - تَتَكَاثُرُ بِالْبَيْضِ أَيْضًا!

مَا بَعْضُ الْحَيَوانَاتِ الْلَّافَقَارِيَّةِ؟

هُنَاكَ الْكَثِيرُ مِنَ الْحَيَوانَاتِ لَيْسَ لَهَا عَمُودٌ فَقَرِيٌّ، وَهِيَ أَكْثُرُ مِنَ الْحَيَوانَاتِ الْفَقَارِيَّةِ. بَعْضُ الْلَّافَقَارِيَّاتِ - وَمِنْهَا الْحَشَراتُ - يُغَطِّي جِسْمَهَا غِطَاءٌ صُلْبٌ يُوْفِرُ لَهَا الْحِمَايَةَ وَالْأَمَانَ.



أَقْرَأُ الشُّكْلَ

كَيْفَ تَسْتَفِيدُ الْخُنْفِسَاءُ مِنْ أَجْزَاءِ جِسْمِهَا فِي تَوْفِيرِ حَاجَاتِهَا؟

قَنَادِيلُ الْبَحْرِ مِنَ الْلَّافَقَارِيَّاتِ، وَلَيْسَ لَهَا غِطَاءٌ خَارِجِيٌّ صُلْبٌ. إِنَّهَا تَلْسُعُ الْحَيَوانَاتِ الْأُخْرَى لِكَيْ تَبْقَى فِي أَمَانٍ وَتَحْصُلَ عَلَى الْغِذَاءِ.



نَشَاطٌ

أَتَوَاصِلُ أَبْحَثُ عَنْ صُورٍ لِحَيَّانِي
الْمُفَضَّلِ، أَعْرِضُهَا فِي الصَّفَّ، وَأَتَحَدَّثُ عَنْ:
كَيْفَ يَحْصُلُ هَذَا الْحَيَّانُ عَلَى حَاجَاتِهِ؟



▲ لِلْيَعْسُوبِ غِطَاءٌ صَلْبٌ، وَلَهُ أَجْنِحةٌ
يَطِيرُ بِهَا، وَيَهُرُبُ مِنْ أَعْدَائِهِ.

نَشَاطٌ أَسْرِي



ساعِد طفلك / طفلتك في جمع صور لحيوانات
لافقارية، ثم تسميتها، والتعرُّف على أماكن معيشتها.

جَرَادُ الْبَحْرِ
مِنَ الْلَّاْفَقَارِيَّاتِ



◀ كَيْفَ تَبْقَى الْحَيَّانَاتُ الْلَّاْفَقَارِيَّةُ آمِنَةً؟



▶ دُودَةُ الْأَرْضِ مِنَ الْلَّاْفَقَارِيَّاتِ.

أَفْعُزُ وَأَتَحَدَّثُ وَأَكْتُبُ

١ - أُصْنِفُ. كَيْفَ يُمْكِنُ أَنْ أُصْنِفَ كُلَّاً مِنَ الْأَسِدِ وَالضُّفْدَعِ؟

٢ - مَا الَّذِي تَحْتَاجُ إِلَيْهِ الْحَيَّانَاتُ لِكَيْ تَعِيشَ؟

٣ - السُّؤَالُ الْأَسَاسِيُّ. كَيْفَ نُصْنِفَ الْحَيَّانَاتِ؟



أَجْمَعُ صُورًا لِحَيَّانَاتٍ لَافَقَارِيَّةٍ، ثُمَّ أُسَمِّيَّهَا، وَأَتَعَرَّفُ أَمَّاكنَ مَعِيشَتِها.

مَهَارَةُ الْاسْتِقْصَاءِ: التَّصْنِيفُ

عِنْدَمَا أُصْنِفُ فَإِنِّي أَضْعُ الْأَشْيَاءَ الْمُتَشَابِهَةَ فِي مَجْمُوعَاتٍ.



◀ أَعْلَمُ

أَسْتَخْدِمُ مَا تَعَلَّمْتُهُ لِأُصْنِفَ الْحَيَّاَاتِ فِي الْجَدْوَلِ أَذْنَاهُ.

تَنْوِيعُ الْحَيَّاَاتِ

الثَّدِيَّاتُ	الزَّوَافِفُ	الْطِيُورُ
خَرُوفٌ	سِلْطَانَةٌ	بُلْبُلٌ
قِطٌّ	ثُعَبَانٌ	عُصَفُورٌ





أُجْرِب ◀

أَسْتَعْمِلُ الْجَدْوَلَ لِأَصْنَفَ الْحَيَّانَاتِ،
وَأُضِيفُ أَسْمَاءَ الْحَيَّانَاتِ لِلْجَدْوَلِ، وَأَتَشَارِكُ
مَعَ زَمِيلِي فِي الصَّفِّ.

أُطْبِق ◀

١ فِيمَ تَشَابَهُ الشَّدِيدَاتُ مَعَ الطَّيُورِ، وَفِيمَ تَخْتَلِفُ؟

٢ مَا الْطُّرُقُ الَّتِي اسْتَعْمَلْتُهَا لِتَصْنِيفِ الْحَيَّانَاتِ فِي الْجَدْوَلِ؟

٣ أَكْتُبْ فِيمَ يَخْتَلِفُ تَصْنِيفِي عَنْ تَصْنِيفِ زَمِيلِي؟



الدَّرْسُ الثَّانِي

رابط الدرس الرقمي



www.ien.edu.sa

الحَيَوانَاتُ تَنْمُو وَتَتَغَيَّرُ



أَنْظُرْ وَأَتْسَاءِلْ

فِيمَ تَخْتَلِفُ صِغَارُ الْحَيَوانَاتِ عَنْ وَالِدِيهَا؟



أَسْتَكْشِفُ

لَيَاطِ الْمَسَارِ

مَا أَوْجُهُ التَّشَابِهِ بَيْنَ الصَّغَارِ وَالْكِبَارِ، وَمَا
أَوْجُهُ الْاِخْتِلَافِ؟

الْخُطُواتُ



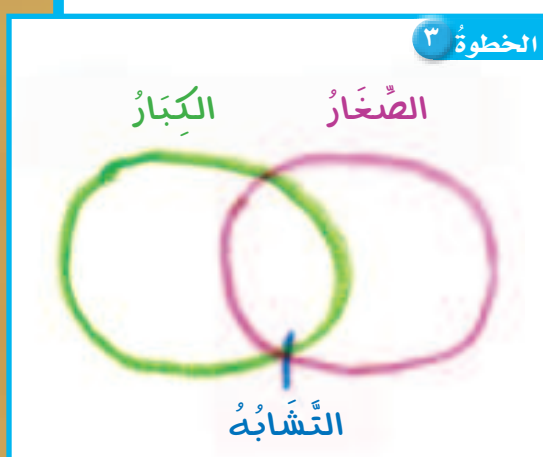
١ مَا الْأَشْيَاءُ الَّتِي يَقُولُونَ بِهَا الصَّغَارُ؟

٢ مَا الْأَشْيَاءُ الَّتِي يَقُولُونَ بِهَا الْكِبَارُ؟

٣ **أُقَارِنُ.** أَسْتَخْدِمُ الرَّسْمَ التَّخْطِيطِيَّ لِكَيْ أُقَارِنَ
بَيْنَ مَا يَقُولُونَ بِهِ الصَّغَارُ وَمَا يَقُولُونَ بِهِ الْكِبَارُ.

أَسْتَكْشِفُ أَكْثَرَ

٤ فِيمَ تَشَابَهُ صِعَارُ الْإِنْسَانِ وَصِعَارُ النُّمُورِ، وَفِيمَ
تَخْتَلِفُ؟



أقرأ و أتعلم

السؤال الأساسي

كيف تختلف دوارات حياة الحيوانات؟

المفردات

دورة الحياة

يرقة

العذراء

دورة حياة الماعز

يتكون صغير الماعز في بطن أمه.



ماعز مكتمل النمو



ماعز صغير



ماعز حديث الولادة

دورة حياة الدجاج

الكتكوت يفقس البيضة للخروج منها، ويصير قادرًا على الرؤية، والمشي، وإطعام نفسه.



النشاط:

أَتَوَاصِلُ. أَدْرُسْ دَوْرَةَ حَيَاةِ حَيَّوْانٍ وَأَعْرِضُهُ عَلَى زُمَلَائِي فِي الصَّفِ.

دَوْرَةُ الْحَيَاةِ تَبَيَّنُ كَيْفَ يَبْدَأُ الْحَيَّوَانُ حَيَاَتَهُ، وَكَيْفَ يَنْمُو لِيَصِيرَ كَبِيرًا وَيُتَّجِعَ صِغَارًا، ثُمَّ يَمُوتُ.

ما مَرَاحِلُ دَوْرَةِ الْحَيَاةِ؟



يَسْتَغْرِقُ جَنِينُ الْإِنْسَانِ حَوَالَيْ ٩ أَشْهُرٍ لِيَنْمُمُ وَيُولَدُ، بَيْنَمَا يَسْتَغْرِقُ جَنِينُ الْمَاعِزِ ٦ أَشْهُرٍ فَقَطْ.

حَقِيقَةٌ

اقرأ الشكل

كَيْفَ تَخْتَلِفُ دَوْرَةُ حَيَاةِ الْمَاعِزِ عَنْ دَوْرَةِ حَيَاةِ الدَّجَاجِ؟

عِنْدَمَا تَلُدُ الْمَاعِزُ صَغِيرَهَا تُرْضِعُهُ حَلِيبَهَا حَتَّى يَنْمُو. وَعِنْدَمَا يَكْبُرُ يُنْجِبُ صِغَارًا، وَتَبْدَأُ دَوْرَةُ حَيَاةِ جَدِيدَةٍ.



الْكُتُكُوتُ يَكْبُرُ، وَيَنْمُو لِيُصْبِحَ دَجَاجَةً أَوْ دِيكًا مُكْتَمِلَ النُّمُو. تَسْتَطِيعُ الدَّجَاجَةُ أَنْ تَضَعَ بَيْضًا يَفْقَسُ مِنْهَا الْكُتُكُوتُ، وَتَبْدَأُ دَوْرَةُ حَيَاةِ جَدِيدَةٍ.





ما دُورَاتُ حَيَاةِ بَعْضِ الْحَيَوانَاتِ الْأُخْرَى؟

بعضُ الْحَيَوانَاتِ - وَمِنْهَا الْفَرَاشَاتُ وَالضَّفَادِعُ وَسَرَطَانَاتُ الْبَحْرِ -

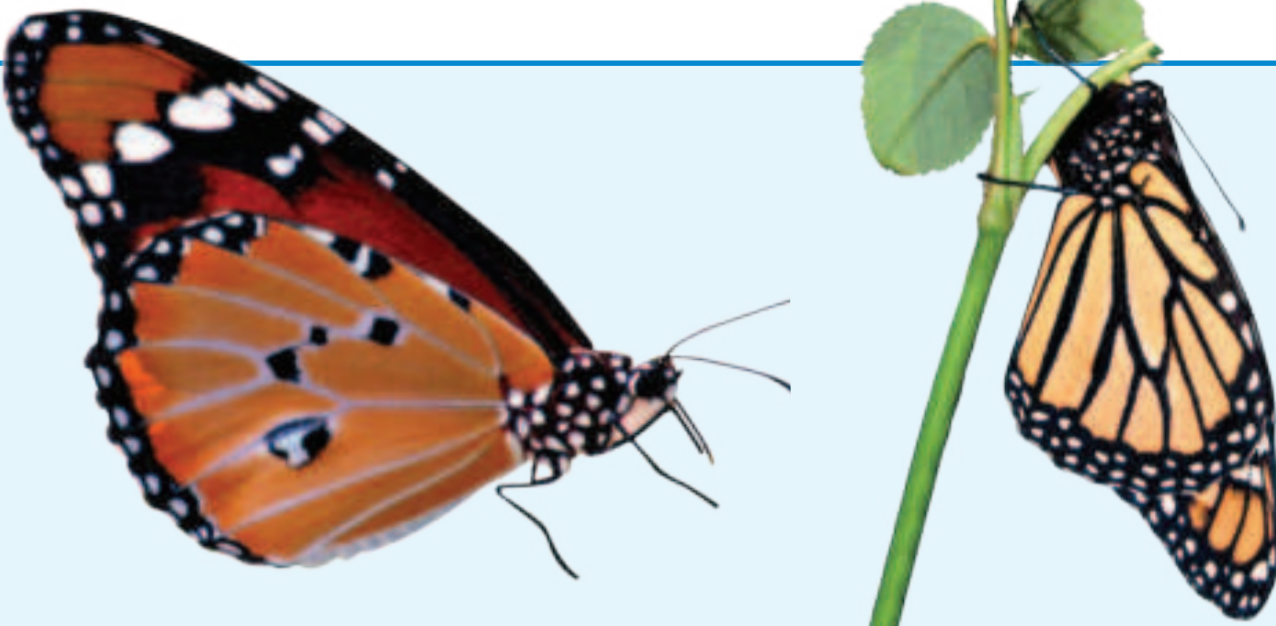
لَا تُشْبِهُ آبَائَهَا وَهِيَ صَغِيرَةٌ، بَلْ تَتَغَيَّرُ خِلَالَ دُورَةِ حَيَاةِهَا.

تَبْدَأُ الْفَرَاشَةُ حَيَاةَهَا مِنْ بَيْضَةٍ، تَتَكَوَّنُ دَاخِلَهَا يَرْقَةٌ. تَخْرُجُ الْيَرْقَةُ مِنَ الْبَيْضَةِ، وَتَأْكُلُ النَّبَاتَاتِ، وَتَنْمُو.

وَعِنْدَمَا تَصِيرُ جَاهِزَةً لِلتَّغَيِّرِ تَتَوَقَّفُ عَنِ الْحَرَكَةِ، وَيُصْبِحُ جِلْدُهَا قِسْرَةً صُلْبَةً.

فِي دَاخِلِ الْقِسْرَةِ تَتَغَيِّرُ الْيَرْقَةُ بِطْءِ، وَهَذِهِ مَرْحَلَةُ الْعَذْرَاءِ
(الـشرنقـة)، ثُمَّ تَخْرُجُ الْفَرَاشَةُ مِنَ الْقِسْرَةِ وَتَكْبُرُ وَتَطِيرُ.





فَرَاشَةُ مُكْتَمِلَةُ النُّمُو

فَرَاشَةُ صَغِيرَةٌ

كَيْفَ تَصِيرُ الْيَرْقَةُ فَرَاشَةً؟



أَفْكِرْ وَاتَّحَدُ وَأَكْتُبْ

- ١ - **أَتَوْقَعُ.** مَاذَا تَفْعَلُ الْفَرَاشَةُ عِنْدَمَا يَكْتَمِلُ نُمُوهَا؟
- ٢ - فِيمَ تَتَشَابَهُ دَوْرَةُ حَيَاةِ الْمَاعِزِ وَدَوْرَةُ حَيَاةِ الْإِنْسَانِ؟
- ٣ - **السُّؤَالُ الْأَسَاسِيُّ.** كَيْفَ تَخْتَلِفُ دَوْرَاتُ حَيَاةِ الْحَيَّانَاتِ؟



أَبْحَثُ عَنْ ثَلَاثَةِ حَيَّانَاتٍ مُخْتَلِفَةٍ مِنَ الْحَيَّانَاتِ الَّتِي تَعِيشُ فِي بِلَادِي. وَأَوْضُحْ كَيْفَ تَتَغَدَّى وَتَحْمِي نَفْسَهَا.

كَيْفَ تَنْمُو دُودَةُ الْأَرْضِ؟

ابحث كَيْفَ تَنْمُو دُودَةُ الْأَرْضِ، وَكَيْفَ تَتَغَيَّرُ؟

ماذا أَعْمَلُ ◀

١ أَضْعُ دَقِيقَ الشُّوْفَانِ فِي وِعَاءٍ، وَأَعْمَلُ فُتحَةً فِي الغِطَاءِ.

٢ **الْأَحْظُ.** كَيْفَ تَبْدُو دُودَةُ الْأَرْضِ؟ أَسْتَخْدِمُ العَدَسَةَ الْمُكَبِّرَةَ لِمُلَاحَظَةِ الدُودَةِ. أَضْعُ الدُودَةَ وَشَرِيحَةً مِنَ التَّفَاحِ فِي الْوِعَاءِ.

الخطوة ١



الخطوة ٢



أَحْتَاجُ إِلَى:



شُوْفَانٌ



وِعَاءٌ مَعَ غِطَاءٍ



عَدَسَةٌ مُكَبِّرَةٌ



مَجْمُوعَةٌ دِيدَانٌ الْأَرْضِ



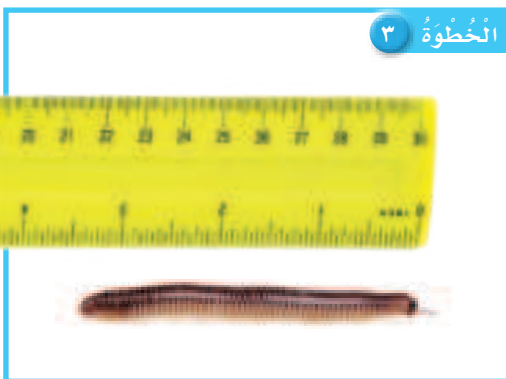
شَرِيحَةٌ تُفَاحٌ



مِسْطَرَةٌ

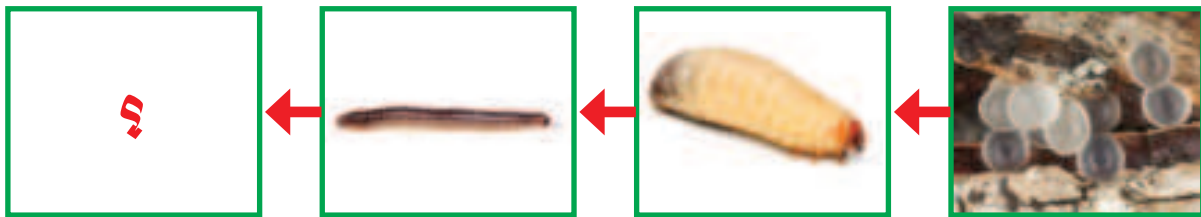
نشاط استقصائيٌّ

الخطوة ٣



أُسْجِلُ الْبَيَانَاتِ. أَقِيسُ طُولَ دُودَةِ الْأَرْضِ كُلَّ يَوْمَيْنِ. يَجِبُ أَنْ أَكُونَ لَطِيفًا مَعَ الدُودَةِ، وَأَكْتُبُ كَيْفَ تَغَيَّرَتْ.

أَتَوْقَعُ. مَا الطُولُ الَّذِي سَتَصِلُهُ الدُودَةُ بَعْدَ أَنْ تَنْمُو؟ وَأَتَوْقَعُ كَيْفَ سَتَتَغَيَّرُ؟



أَسْتَكْشِفُ أَكْثَرَ ◀

أَقَارُنُ. أَلَا حَظُ دُودَةٌ أُخْرَى. فِيمَ تَتَشَابَهُ الدُودَاتَانِ، وَفِيمَ تَخْتَلِفَانِ؟



مُراجَعَةُ الْفَصْلِ الثَّانِي

المُفَرَّدَاتُ

حَشَرَةً

بَرْقَةً

بَرْمَائِيَّةً

دَوْرَةُ الْحَيَاةِ

ثَدِيَّاً

زَواحفَ

أكْمَلْ كُلًا مِنَ الْجُمَلِ التَّالِيَّةِ بِالْعِبَارَةِ الْمُنَاسِبَةِ :

- ١ - الْحَيَوانَاتُ الَّتِي تَبْدَأُ حَيَاتَهَا فِي الْمَاءِ، وَتَقْضِي بَقِيَّةَ حَيَاتِهَا عَلَى الْيَابِسَةِ تُسَمَّى حَيَوانَاتٍ
- ٢ - الْحَيَوانُ الَّذِي يُرْضِعُ صِغَارَهُ الْحَلِيلَ يُسَمَّى
- ٣ - تُبَيِّنُ كَيْفَ يَنْمُو الْحَيَوانُ وَيَتَغَيِّرُ.
- ٤ - الْحَيَوانُ الَّذِي لَهُ سِتَّةُ أَرْجُلٍ وَقَرْنَانِ اسْتِشْعَارٍ وَغِطَاءُ خَارِجِيٌّ صُلْبٌ يُسَمَّى
- ٥ - الْحَيَوانَاتُ الَّتِي تُغَطِّي أَجْسَامَهَا الْحَرَاسِفُ تُسَمَّى
- ٦ - يُعَدُّ صَغِيرُ الْفَرَاشَةِ



أجيب عن الأسئلة التالية:

٧- **أصنف.** كيف أصنف هذين الحيوانين؟ أسجل صفات كلِّ منهما.



٨- **أتوقع.** ماذا يحدث عندما يولد الماعز الصغير؟



٩ - التَّابُعُ. أَرْتُبْ صُورَ دُورَةِ حَيَاةِ الْفَرَاشَةِ التَّالِيَةَ بِاسْتِخْدَامِ الْأَرْقَامِ مِنْ ١ إِلَى ٤.

فَرَاشَةٌ مُكْتَمِلَةُ النُّمُو



()

البيَرَقةُ



()

عَذْرَاءُ



()

بَيْضَةٌ



()

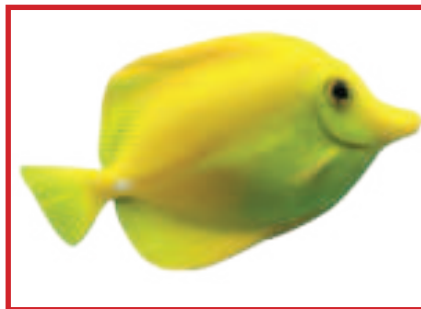
١٠ - كَيْفَ تَنْمُو الْحَيَوانَاتُ وَتَتَغَيَّرُ؟



مَجْمُوعَاتُ الْحَيَّانَاتِ

كَيْفَ نُصَنِّفُ الْحَيَّانَاتِ فِي مَجْمُوعَاتٍ؟

- ◀ أَنْظُرُ صُورَ الْحَيَّانَاتِ أَذْنَاهُ، وَأَكْتُبُ خَصائِصَ كُلِّ مِنْهَا فِي وَرَقَةٍ جَانِبِيَّةٍ.
- ◀ أَلْصُقُ الْوَرَقَةَ مُقَابِلَ كُلِّ صُورَةٍ.
- ◀ أُوْضُعُ كَيْفَ صَنَّفْتُ هَذِهِ الْحَيَّانَاتِ.



◀ هَلِ الْعَنْكُوبُتُ مِنَ الْحَشَراتِ؟

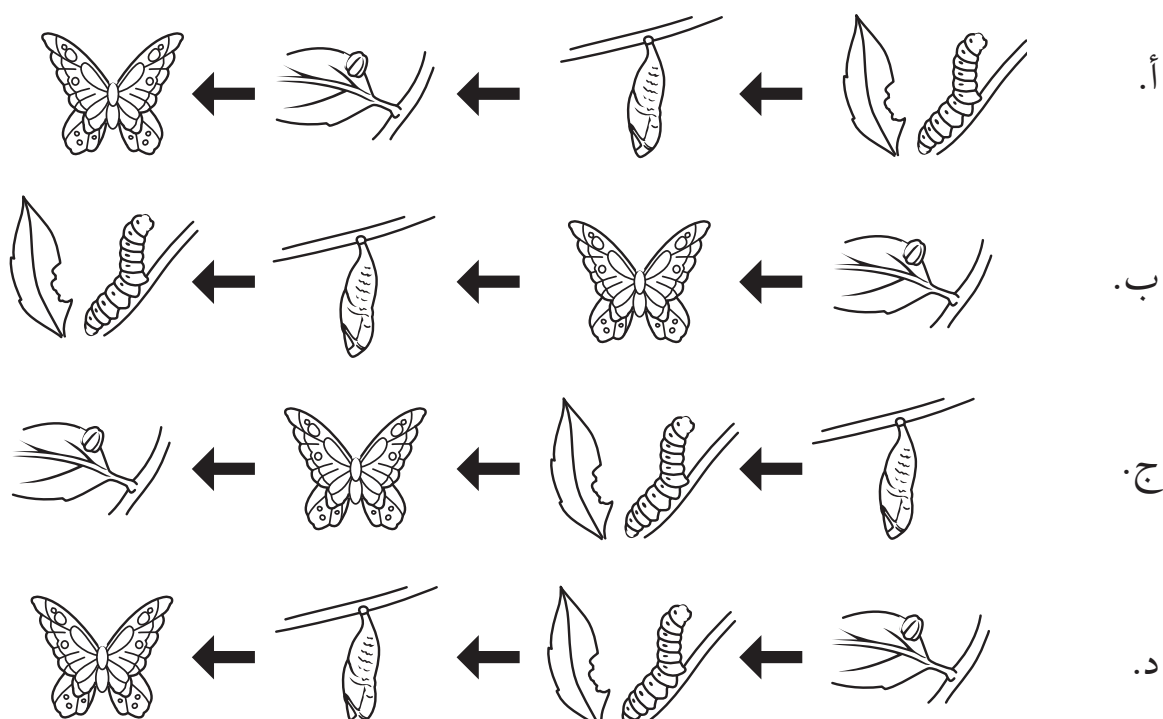
نَمُوذِجُ اخْتِبَارٍ

أَخْتَارُ الإِجَابَةِ الصَّحِيحةَ :

١ أَيُّ الْعِبَاراتِ تَضُمُ مَجْمُوعَةً وَاحِدَةً مِنَ الْحَيَّاَنَاتِ؟

- أ. الدُّبُّ، القَطُّ، السَّمَكَةُ
- ب. التَّمَسَاحُ، السَّمَكَةُ، السُّلَحَافَةُ
- ج. الْخُنْفَسَاءُ، النَّمَلَةُ، الْجُنْدُبُ
- د. الْبَطَّةُ، قَنْدِيلُ الْبَحْرِ، السَّحْلِيَّةُ.

٢ أَيُّ مِمَّا يَأْتِي يُمَثِّلُ التَّابُعَ الصَّحِيحَ لِدَوْرَةِ حَيَاةِ الْفَرَاسَةِ؟



الوَحْدَةُ الثَّانِيَةُ

المَواطنُ

يَقْفُ الْوَرَلُ عَلَى قَدَمَيْهِ اسْتَعْدَادًا لِصَيْدِ فَرِيسَتِهِ

صَحرَاءُ الدَّهْنَاءِ

الفَصْلُ الثَّالِثُ

نَظْرَةٌ إِلَى الْمَوْطَنِ

قَالَ تَعَالَى : ﴿ وَأَوْحَى رَبُّكَ إِلَى النَّحلِ
أَنَّ أَنْجِذِي مِنَ الْجَبَالِ بُيُوتًا وَمِنَ الشَّجَرِ
وَمِمَّا يَعْرِشُونَ ﴾ ﴿ ٦٨﴾ النَّحل

ما المَوْطَنُ؟

الدَّرْسُ الْأَوَّلُ

كَيْفَ تَسْتَطِعُ النَّبَاتَاتُ وَالحَيَوانَاتُ العِيشُ فِي
مَوَاطِنِهَا؟

الدَّرْسُ الثَّانِي

كَيْفَ تَعْتمِدُ الْحَيَوانَاتُ عَلَى حَيَوانَاتٍ
أُخْرَى؟



مُفرَدَاتُ الْفِكْرَةِ الْعَامَّةِ



الْمَوْطِنُ

مَكَانٌ تَعِيشُ فِيهِ الْمَخْلُوقَاتُ
الْحَيَّةُ.



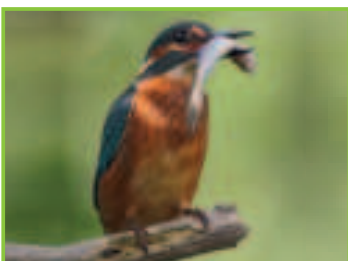
السَّلِسِلَةُ الْغَذَائِيَّةُ

تَرْتِيبٌ يُوضِّحُ التَّابُعَ الَّذِي تَحْصُلُ
بِهِ الْمَخْلُوقَاتُ الْحَيَّةُ عَلَى غِذَائِهَا.



الْفَرِيسَةُ

حَيَوانٌ يَضْطَادُهُ حَيَوانٌ مُفْتَرِسٌ.



الْمُفْتَرِسُ

حَيَوانٌ يَضْطَادُ حَيَوانَاتٍ أُخْرَى
لِيَتَغَذَّى عَلَيْهَا.



الدَّرْسُ الْأَوَّلُ



أَمَاكِنُ الْحَيْثِ

انْظُرْ وَأَتْسَاءِلْ

مَاذَا أَعْرِفُ عَنِ الْمَكَانِ الَّذِي تَعِيشُ فِيهِ هَذِهِ الْمَخْلُوقَاتُ الْحَيَّةُ؟

أَسْتَكْشِفُ

لَيَاطِ الْعِصَابِ

أَحْتَاجُ إِلَى:



وَرَقٍ



أَقْلَامٌ تَلْوِينٌ

أَيْنَ تَعِيشُ الْحَيَوانَاتُ؟

الْخُطُوطُ

- ❶ **أَلَا حَظٌ.** أَنْظُرُ إِلَى آثَارِ الْقَدَمَيْنِ فِي الصُّورَةِ الَّتِي أَسْفَلَتِ الصَّفْحَةِ. أَيُّ الْحَيَوانَاتِ لَهُ هَذِهِ الْآثَارُ؟
- ❷ **أَسْتَنْتَجُ.** مَا أَهَمِيَّةُ شَكْلِ الْقَدَمَيْنِ لِهَذَا الْحَيَوانِ؟ أَشَارِكُ زُمَلَائِيِّ فِي فِكْرَتِيِّ.
- ❸ أَرْسُمْ صُورَةً لِلْحَيَوانِ فِي الْمَكَانِ الَّذِي يَعِيشُ فِيهِ.

أَسْتَكْشِفُ أَكْثَرَ

- ❹ **أَتَوَاصِلُ.** مَا الْحَيَوانَاتُ الْأُخْرَى الَّتِي يُمْكِنُ أَنْ تَعِيشَ بِالْقُرْبِ مِنْ هَذَا الْحَيَوانِ؟ مَا الَّذِي تَحْتَاجُ إِلَيْهِ لِكَيْ تَعِيشَ؟ وَكَيْفَ تَحْصُلُ عَلَى الْمَاءِ وَالغِذَاءِ؟ أَرْسُمْ لَوْحَةً تُوَضِّحُ هَذِهِ الْأَفْكَارَ.

أقرأ و أتعلم

السؤال الأساسي

كيف تستطيع النباتات والحيوانات العيش
في مواطنها؟

المفردات

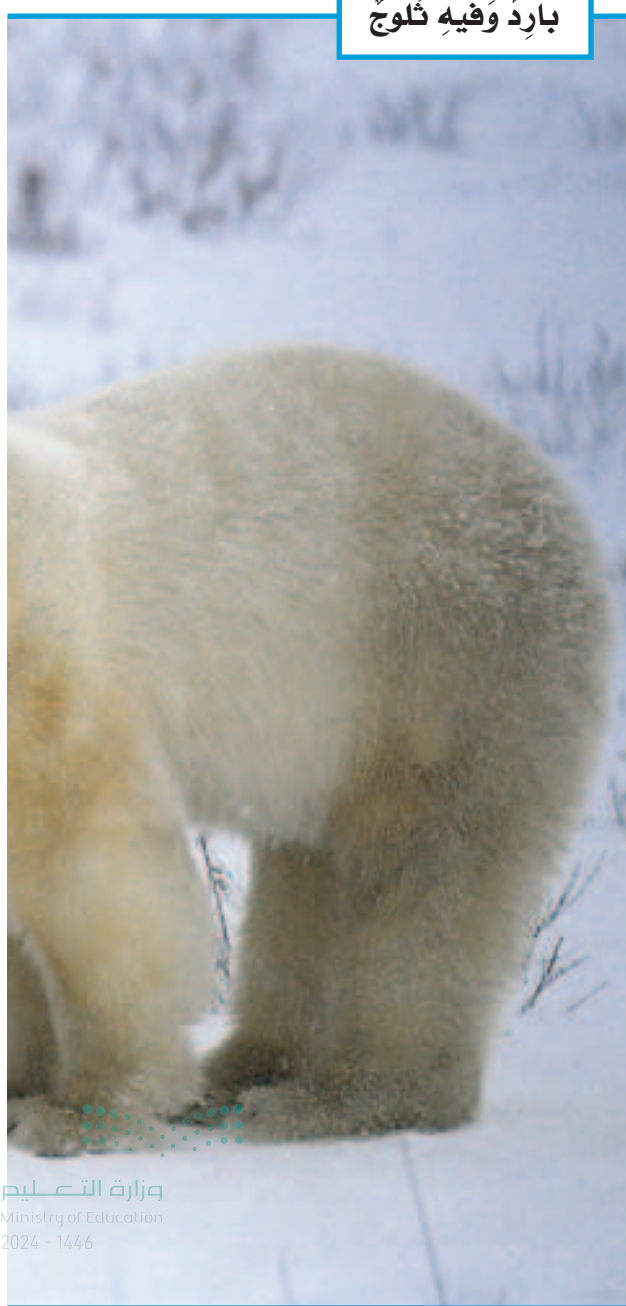
الموطن

ما الموطن؟

الموطن مَكَانٌ تَعِيشُ فِيهِ الْمَخْلُوقَاتُ الْحَيَّةُ، وَفِيهِ
تَجِدُ الْحَيَّانَاتُ مَا تَحْتَاجُ إِلَيْهِ مِنْ مَأْوَى وَغِذَاءٍ
وَمَاءٍ لِكَيْ تَعِيشَ.

تَحْتَاجُ النَّبَاتَاتِ فِي مَوْطِنِهَا إِلَى التُّرْبَةِ وَالْمَاءِ وَضَوْءِ
الشَّمْسِ، وَالْحَيَّانَاتِ لِكَيْ تَعِيشَ.

بارد و فيه ثلوج



عشبي ودافئ



عشبي ورطب

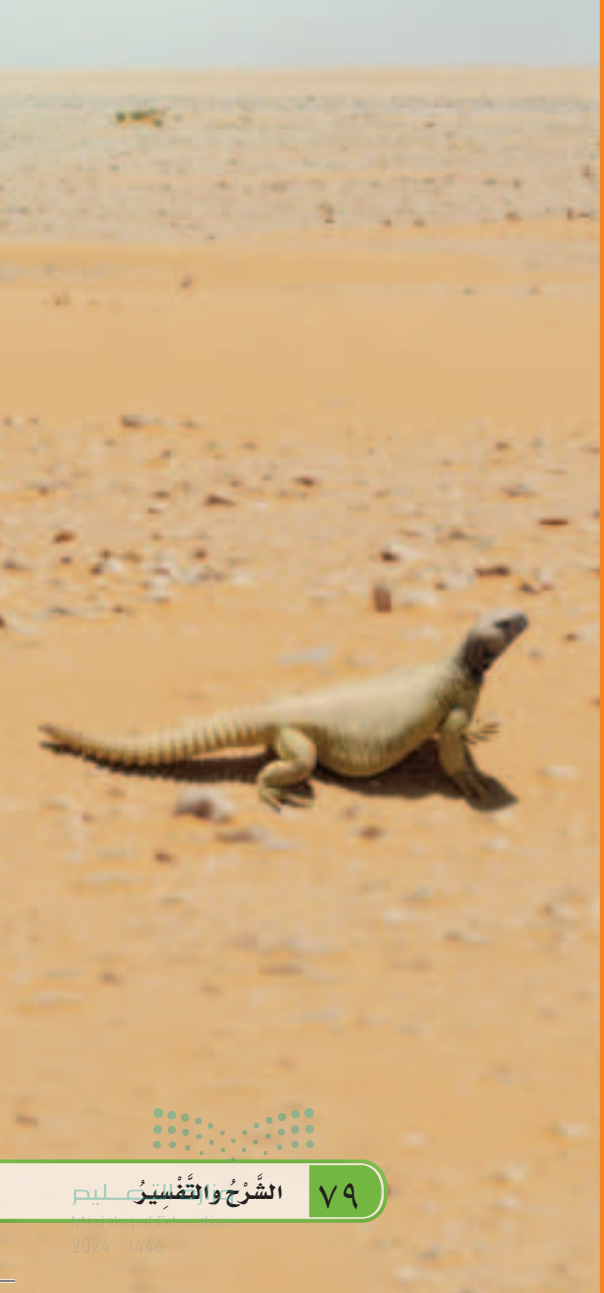


النشاط:

أَخْضَرُ صُورَةً لِمَوْطِنٍ.

أَتَوَاصِلُ. أَرْسُمْ بَعْضَ الْمَخْلُوقَاتِ الْحَيَّةِ الَّتِي تَعِيشُ فِي هَذَا الْمَوْطِنِ، وَأَكْتُبْ عَنْهُ.

حَارٌ وَجَافٌ



تَحْتَاجُ النَّبَاتَاتُ وَالْحَيَّانَاتُ الْمُخْتَلَفَةُ إِلَى مَوَاطِنَ مُخْتَلَفَةٍ لِتَعِيشَ فِيهَا. وَتُوَضِّحُ هَذِهِ الصُّورُ بَعْضَ أَنْوَاعِ الْمَوَاطِنِ.

تُوجَدُ مَوَاطِنٌ عَدِيدَةٌ لِلْمَخْلُوقَاتِ الْحَيَّةِ؛ فَبَعْضُهَا تَسَاقَطُ عَلَيْهِ أَمْطَارٌ كَثِيرَةٌ، وَبَعْضُهَا الْآخَرُ جَافٌ، وَمِنْهَا الْبَارِدُ، وَمِنْهَا مَا يَتَعرَّضُ لِهُبُوبِ الرِّياحِ.

أَذْكُرْ أَسْمَاءَ بَعْضِ أَنْوَاعِ الْمَوَاطِنِ.



كيف تستخدم المخلوقات الحية مواطنها؟

بعض الحيوانات تجد غذاءها في النباتات التي تنمو في مواطنها. كما تتغذى بعض الحيوانات على حيوانات أخرى في الموطن نفسه.

وتستخدم الحيوانات موطنها للاختباء والنوم. بعض الحيوانات - ومنها الضب والأرنب - تحفر جحوراً في التربة للاختباء. وبعض الحشرات تبني بيوتها تحت الصخور.

موطن الغابة

اقرأ الشكل

كيف يستفيد السنجاب والثعبان من موطنهما؟

النَّبَاتُ الْمُخْتَلِفَةُ تَحْتَاجُ إِلَى أَنوَاعٍ مُخْتَلِفَةٍ مِنَ التُّرْبَةِ لِكَيْ تَنْمُو وَتَعِيشَ.

النَّبَاتُ الَّتِي تَعِيشُ فِي الْأَماكنِ الْجَافَةِ تَسْتَطِعُ الاحْتِفاظُ بِالْمَاءِ. أَمَّا النَّبَاتُ الَّتِي تَعِيشُ فِي الْأَماكنِ الرَّطِبَةِ جِدًا فَتَسْتَطِعُ التَّخَلُّصُ مِنَ الْمَاءِ الزَّائِدِ عَلَى حَاجَتِهَا.

هَيَّا اللَّهُ سُبْحَانَهُ وَتَعَالَى
لِهَذَا النَّبَاتِ سَاقًا سَمِيكَةً
لِخَزْنِ الْمَاءِ، وَلَهُ أَشْوَالُ
تَحْمِيهِ مِنَ الْحَيَوانَاتِ
الَّتِي تَتَغَذَّى عَلَيْهِ.

◀ كَيْفَ تَسْتَفِيدُ الْحَيَوانَاتُ وَالنَّبَاتُ مِنْ مَوَاطِنِهَا؟



أَنْتَ رَاجِحٌ وَأَنْتَ بُلْهَمٌ

- ١ - **الْخُصُّ.** كَيْفَ تَخْتَلِفُ الْمَوَاطِنُ؟
- ٢ - كَيْفَ تَعْتمِدُ الْحَيَوانَاتُ فِي مَوَاطِنِهَا عَلَى النَّبَاتِ؟
- ٣ - **السُّؤَالُ الْأَسَاسِيُّ.** كَيْفَ تَسْتَطِعُ النَّبَاتُ وَالْحَيَوانَاتُ العِيشُ فِي مَوَاطِنِهَا؟

الْعُلُومُ وَالفنُ

أَرْسِمْ صُورَةً لِمَوْطِنِ أَرْغَبٍ فِي زِيَارَتِهِ. كَيْفَ أَحْصُلُ فِيهِ عَلَى مَا أَحْتَاجُ إِلَيْهِ؟

مَهَارَةُ الْاسْتِقْصَاءِ: تَرْتِيبُ الأَشْيَاءِ

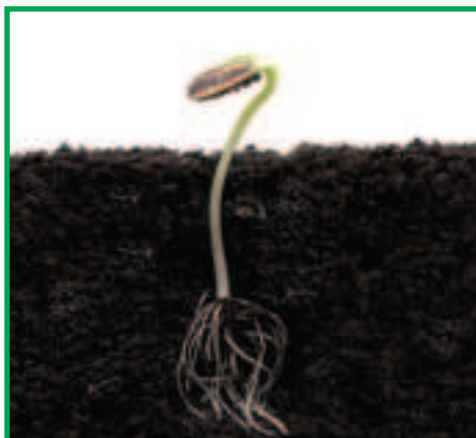
عِنْدَمَا أُرَتِبُ الأَشْيَاءُ أُوْضِعُ مَا حَدَثَ فِي الْأَوَّلِ ثُمَّ
الْتَّالِي ثُمَّ الْآخِيرِ.

◀ أَتَعْلَمُ

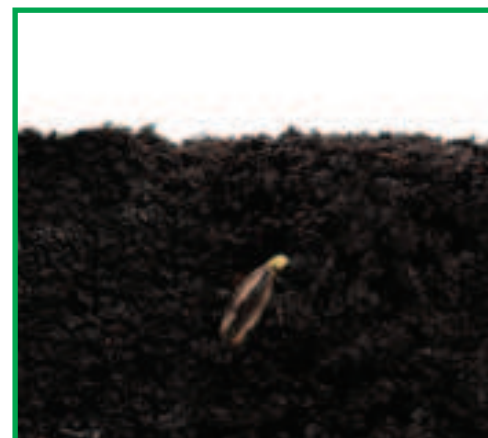
أَفْكُرْ كَيْفَ يَنْمُو النَّبَاتُ. ثُمَّ أَنْظُرْ إِلَى الصُّورَ وَأَرْتِبْهَا.
وَيُمْكِنُنِي الْاسْتِعَانَةُ بِاللَّوْحَةِ التَّالِيَةِ لِتُسَاعِدَنِي عَلَى
الْتَّرْتِيبِ.



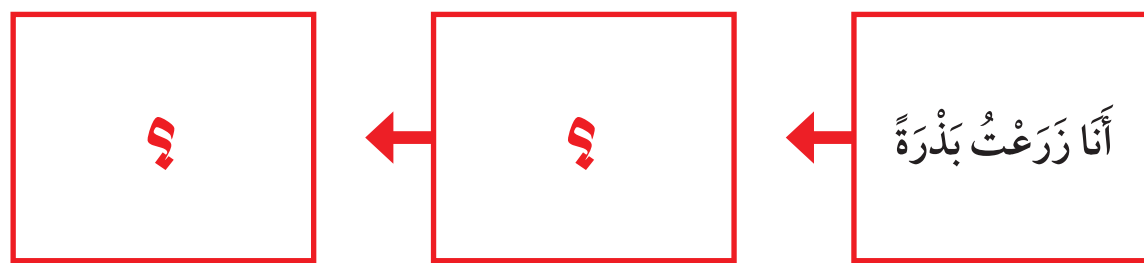
أَصْبَحَتِ النَّبْتَةُ كَبِيرَةً



الْبَذْرَةُ نَمَتْ



أَنَا زَرَعْتُ بَذْرَةً



الْآخِيرُ

الْتَّالِي

الْأَوَّلُ



► أَجْرِب

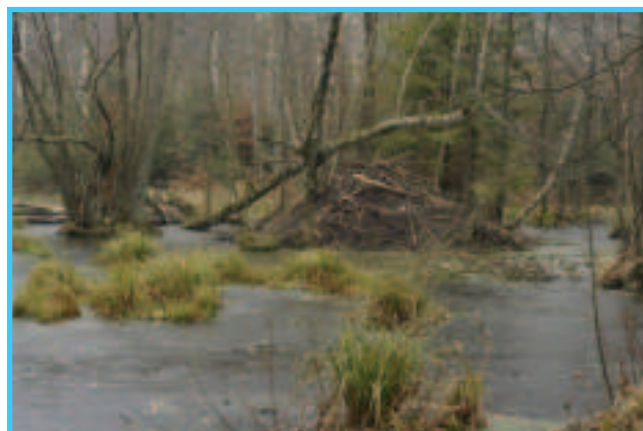
أَنْظُرْ إِلَى الصُّورِ أَذْنَاهُ.



الْقُنْدُسُ يَبْنِي السَّدَّ



يَقْطَعُ الْقُنْدُسُ الْأَشْجَارَ



مَجْرِي نَهْرٍ فِي الغَابَةِ

١ أَيْ صُورَةٍ يَأْتِي تَرْتِيبُهَا أَوْ لَا؟ وَمَا الصُّورَةُ الَّتِي تَلِيهَا؟ وَمَا الصُّورَةُ الْأَخِيرَةُ؟

٢ أَكْتُبْ مَاذَا يَحْدُثُ لِمَجْرِي النَّهْرِ وَالغَابَةِ عِنْدَمَا يَبْنِي الْقُنْدُسُ السَّدَّ؟





سَلَاسِلُ الْغِذَاءِ



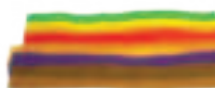
أَنْظُرْ وَأَتْسَاءِلْ

تَحْتَاجُ الْحَيَوَانَاتُ إِلَى الْغِذَاءِ لِكَيْ تَعِيشَ. مَاذَا تَأْكُلُ الْحَيَوَانَاتُ الْمُخْتَلِفَةُ؟

أَسْتَكْشِفُ

نشاطاتي

أَحْتَاجُ إِلَى:



أشْرِطَةٌ وَرَقِيَّةٌ مُلوَّنةٌ



أَقْلَامٌ تَلوِينٌ



مَادَّةٌ لاصِقةٌ

مَاذَا تَأْكُلُ الْحَيَوَانَاتُ؟

الخُطُواتُ

١ تُسَاعِدُ الشَّمْسُ النَّبَاتَاتِ عَلَى النُّمُوٍّ. أَيُّ الْحَيَوَانَاتِ تَأْكُلُ النَّبَاتَاتِ، وَأَيُّهَا يَأْكُلُ الْحَيَوَانَاتِ الَّتِي تَأْكُلُ النَّبَاتَاتِ؟

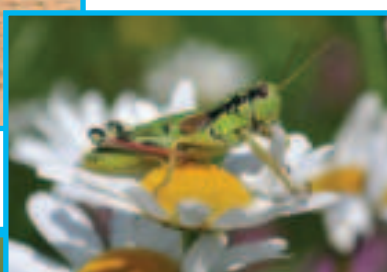
٢ أَرْسُمُ الشَّمْسَ عَلَى الشَّرِيطِ الْأَصْفَرِ، وَبعْضِ الْأَعْشَابِ وَالْأَشْجَارِ عَلَى الشَّرِيطِ الْأَخْضَرِ، ثُمَّ أَرْسُمُ طَائِرًا عَلَى الشَّرِيطِ الْأَحْمَرِ، وَجَرَادَةً عَلَى الشَّرِيطِ الْبُنِيِّ.

٣ التَّتَابُعُ. أَعْمَلُ سِلْسِلَةً مِنَ الْأَشْرِطَةِ، وَأُلْصِقُهَا بِحَسْبِ تَرْتِيُّبِهَا فِي سِلْسِلَةِ الْغِذَاءِ.

٤ اتَّوَاصِلُ. أَصِفُ تَرْتِيبَ السِّلْسِلَةِ الْغِذَائِيَّةِ الَّتِي كَوَّنْتُها.

أَسْتَكْشِفُ أَكْثَرَ

٥ أَكْرِرُ النَّشَاطَ مَعَ ثَلَاثَةٍ حَيَوَانَاتٍ أُخْرَى. أُبَيِّنُ كَيْفَ أُرْتِبُ الْحَيَوَانَاتِ فِي السِّلْسِلَةِ الْغِذَائِيَّةِ.



أقرأ و أتعلم

السؤال الأساسي

كيف تعتمد الحيوانات على حيوانات أخرى؟

المفردات

سلسلة غذائية

المفترس

الفريسة

سلسلة غذائية على اليابسة

الحشرة تأكل النبات

الشمس تساعد النباتات على النمو

السحلية تأكل الحشرة

سلسلة غذائية في الماء

حصان البحر
يأكل الروبيان

الروبيان يأكل العوالق
البحرية

الشمس تساعد العوالق
البحرية على النمو.



تَسْغَدُ الْحَيَّانَاتُ عَلَى النَّبَاتَاتِ أَوْ عَلَى حَيَّانَاتٍ أُخْرَى؛ فَالْحَيَّانُ الَّذِي يَصْطَادُ حَيَّانَاتٍ أُخْرَى لِيَتَغَذَّى عَلَيْهَا يُسَمَّى مُفْتَرِسًا، أَمَّا الْحَيَّانُ الَّذِي يَصْطَادُهُ الْحَيَّانُ الْمُفْتَرِسُ فَيُسَمَّى فَرِيسَةً.

بعضُ الْحَيَّانَات تَسْغَدُ عَلَى النَّبَاتَاتِ وَالْحَيَّانَاتِ، وَمِنْهَا الدَّيَّانُ. فَالدَّيَّانُ - مَثَلًاً - تُفَكُّ الْمُخْلُوقَاتِ الْمَيِّتَةَ إِلَى قِطْعٍ صَغِيرَةٍ جِدًّا.

اقْرَأُ الشَّكْلَ

مَا الفَرْقُ بَيْنَ كُلِّ مِنَ السَّلِسِلَةِ الْغِذَائِيَّةِ عَلَى
الْيَابِسَةِ وَالسَّلِسِلَةِ الْغِذَائِيَّةِ عَلَى الْمَاءِ؟



سَمَّكُ الْقِرْشُ يَأْكُلُ
الْأَسْمَاكَ الْكَبِيرَةَ.

الْأَسْمَاكُ الْكَبِيرَةُ - وَمِنْهَا التُّونَةُ -
تَأْكُلُ حِصَانَ الْبَحْرِ.

سلسلة غذائية في الصحراء



يأكل الصقر الأرنب

تحتاج النباتات إلى ضوء
الشمس لتصنع غذاءها

يأكل الأرنب
النباتات

نشاط:

أتواصل.

الصق صوراً لأجساد
سلسلة غذائية.

أذكر أسماء بعض
الحيوانات المفترسة
الأخرى، وفريسة كل
منها.



الدودة فريسة للطائير

أفكّر واتحدّث واتكتب

١ - الفكرة الرئيسية والتفاصيل. أصف سلسلة غذائية
أختارها.

٢ - أرسم سلسلة غذائية تتضمن أربعة حيوانات.

٣ - السؤال الأساسي. كيف تعتمد الحيوانات على
حيوانات أخرى؟

العلوم والصحة



أفكّر في وجية غداء صحّي، وأوضح كيف أنها جزء من
سلسلة غذائية. أرسم هذه السلسلة.



غذاء الضفدع

معظم الحيوانات تتغذى على أنواع متنوعة من الغذاء ليبقى حية.



أتذكر

إن رسم مخطط للمسألة يساعد على حلها. أفكّر هل أحتاج إلى استخدام عملية الجمع أو الطرح؟

مشكلة وحل

أكل هذا الضفدع ثلاث جرادات يوم الاثنين، وخمس نملات يوم الثلاثاء، وأربع ذبابات يوم الأربعاء. ما عدد الحيوانات التي أكلها الضفدع؟

مراجعة الفصل الثالث

المفردات

سلسلة غذائية

الفريسة

الموطن

المفترس

أكمل كلاً من الجمل التالية باستخدام العبارة المناسبة:

١- المكان الذي تعيش فيه المخلوقات الحية معاً يسمى

٢- الصورة التالية توضح جزءاً من



٣- الدودة في الصورة المقابلة هي

٤- الطائر في الصورة المقابلة هو



أُجِيبُ عَنِ الْأَسْئِلَةِ التَّالِيَّةِ:

٥ - **الْخُصُّ.** كَيْفَ تَسْتَفِيدُ النَّبَاتَاتُ وَالْحَيَوانَاتُ بَعْضُهَا مِنْ بَعْضٍ؟

٦ - **التَّتَابُعُ.** أُرَتِّبْ مَا يَلِي فِي سِلْسِلَةٍ غِذَائِيَّةٍ.

أَعْشَاب

ثَغْلَب

الشَّمْس

أَرْنَب

٧ - مَا الَّذِي يُساعِدُ بَعْضَ النَّبَاتَاتِ عَلَى الْعِيشِ فِي الْأَمَاكِنِ الْجَافَةِ؟

٨ - **أُقَارِنُ.** فِيمَ تَخْتَلِفُ الصُّورَتَانِ التَّالِيَتَانِ؟ مَا الَّذِي حَدَثَ؟



٩ - مَا الْمَوْطِنُ؟



الشَّجَرَةُ

كَيْفَ تُسَاعِدُ الشَّجَرَةُ الْمَخْلُوقَاتِ الْحَيَّةِ عَلَى الْعِيشِ؟

١ أَذْهَبْ أَنَا وَزَمِيلِي فِي جَوْلَةٍ فِي حَدِيقَةِ الْمَدْرَسَةِ، وَيَبْحَثُ كُلُّ مِنَا عَلَى شَجَرَةٍ. وَنَسْتَخْدِمُ العَدَسَةَ الْمُكَبِّرَةَ: لِمُلَاحَظَةِ كُلِّ جُزْءٍ مِنْهَا عَنْ قُرْبٍ.

٢ أَكْتُبُ قَائِمَةً بِالْمَخْلُوقَاتِ الْحَيَّةِ الَّتِي شَاهَدْتُهَا تَعِيشُ

عَلَى الشَّجَرَةِ، وَأَرْسُمُهَا فِي دَفْتَرِ الْمُلَاحَظَاتِ.

٣ أَتَوَاصِلُ مَعَ زَمِيلِي حَوْلَ الْمَخْلُوقَاتِ الْحَيَّةِ الَّتِي وَجَدْتُهَا تَعِيشُ عَلَى الشَّجَرَةِ.

◀ مَا الَّذِي وَجَدْتُهُ يَعِيشُ أَسْفَلَ الشَّجَرَةِ؟

◀ كَيْفَ تُسَاعِدُ الشَّجَرَةُ الْمَخْلُوقَاتِ الْحَيَّةِ الَّتِي شَاهَدْتُهَا عَلَى الْعِيشِ؟

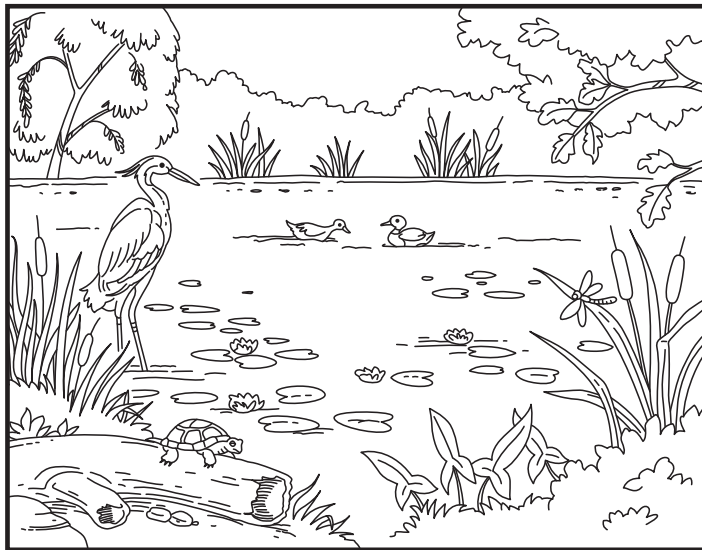


نَمُوذِجٌ اِختِيَارِ

أَخْتَارُ الْإِجَابَةِ الصَّحِيحَةَ :

١ أَنْظُرُ إِلَى الصُّورَةِ .

أَيُّ الْعِبَارَاتِ الْآتِيَةِ تَصِفُّ الْمَوْطِنَ الَّذِي
تُوضِّحُهُ الصُّورَةُ؟



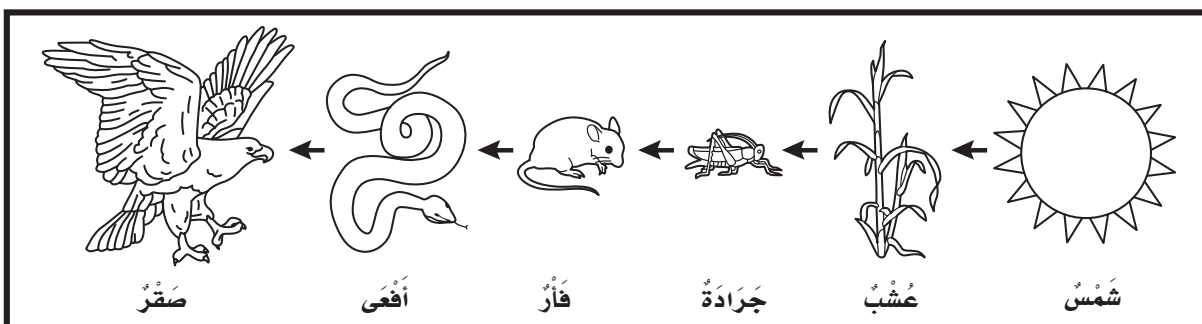
أ. عَشِيقٌ بَارِدٌ

ب. عَشِيقٌ رَطْبٌ

ج. بَارِدٌ فِيهِ ثَلْجٌ

د. حَارٌ رَطْبٌ

٢ أَنْظُرُ إِلَى السَّلْسِلَةِ الْغِذَايَيَّةِ التَّالِيَّةِ :



مَاذَا تَأْكُلُ الأَفْعَى؟

أ. الصَّقر

ب. الْجَرَادَة

د. الْأَعْشَاب

ج. الْفَأْر



أَنْوَاعُ الْمَوَاطِنِ

ما أنواع الموطن المختلفة؟



الدَّرْسُ الْأَوَّلُ

ما خَصَائِصُ مَوْطِنِ الصَّحَارِيِّ الْحَارِّةِ
وَالْبَارِدَةِ؟

الدَّرْسُ الثَّانِي

كَيْفَ تَعِيشُ الْحَلْوَقَاتُ الْحَيَّةُ فِي مَوْطِنِ
الْغَابَةِ؟

مُفرَدَاتُ الْفِكْرَةِ الْعَامَّةِ



الصَّحَرَاءُ الْحَارَّةُ



مَوْطِنٌ حَارٌّ جَافٌّ، أَمْطَارُهُ قَلِيلَةٌ
جِدًا.

الْمِنْطَقَةُ الْقُطْبِيَّةُ



مِنْطَقَةٌ بَارِدَةٌ جِدًا، تَقَعُ بِالْقُربِ مِنَ
الْقُطبِ الشَّمَالِيِّ.

الْغَابَةُ



مَوْطِنٌ تَنْمُو فِيهِ الأَشْجَارُ جَيِّدًا؛
بِسَبَبِ نُزُولِ الْأَمْطَارِ وَتَوَافُرِ ضَوءِ
الشَّمْسِ.

الْغَابَةُ الْمَطِيرَةُ



مَوْطِنٌ تَسْقُطُ فِيهِ الْأَمْطَارُ كُلَّ يَوْمٍ
تَقْرِيبًا.



الصَّحَارِيُّ الْحَارَّةُ وَالْبَارِدَةُ

مَحْمَيَّةُ الْمَلِكِ عَبْدِ الرَّحْمَنِ الْمَلِكِيَّةُ.

مَصْدُرُ الصُّورَةِ: هَيَّةُ تَطْبِيرِ الْحَمِيمَاتِ الْمَلِكِيَّةُ.

أَتَظُرُ وَأَتَسَاءُلُ

كَيْفَ تَبْقَى هَذِهِ النَّبَاتَاتُ حَيَّةً؟



استكشف

نشاط المعاشر

أحتاج إلى:



مناشف ورقية



مقص



ماء



شريط لاصق



ورق تغليف بلاستيكي

كيف يساعد شكل الورقة على نمو النبات؟

الخطوات

- ١ أقص المناسف الورقية على شكل ورقي نبات.
- ٢ ألف واحدة من الورقتين، وألصق نهايتها لتبقي مغلقة.
- ٣ أضع الورقتين على ورق التغليف، وأبللهمًا بالماء.
- ٤ **لاحظ.** اتفحص الورقتين كل ١٥ دقيقة. أيهما بقيت رطبة مدة أطول؟



الخطوة ٢

استكشف أكثر

- ٥ **استخلص النتائج.** أي أنواع الأوراق يمكن أن أجدها في الصحراء أو المواطن الجافة؟



أقرأ و أتعلم

السؤال الأساسي

ما خصائص موطن الصحراء الحارة والباردة؟

المفردات

الصحراء الحارة

المنطقة القطبية

الصحراء الحارة موطن جاف، أمطاره قليلة جداً.

الصحراري الحارة باردة ليلاً، وحارة نهاراً، وترتها رملية وصخرية، ينمو فيها نبات الصبار والأعشاب.

جعل الله تعالى للنباتات الصحراوية سيقاناً وأوراقاً تستطيع أن تخزن الماء. ولبعضها جذور تتشير قريبة من سطح التربة أو تمتد عميقاً بحثاً عن الماء، كما تلتف بعض الأوراق خلال النهار حتى لا تتعرض لضوء الشمس.



البحث عن الماء في الصحراء

أقرأ الشكل

كيف تساعد جذور النباتات حيوانات الصحراء على العيش؟



ضبٌ



تُسْتَطِعُ السَّلَاحِفُ وَالثَّعَابِينُ وَالسَّحَالِي أَنْ تَعِيشَ فِي الصَّحْرَاءِ. فَالْمَخْلُوقَاتُ الَّتِي تَعِيشُ فِي الصَّحْرَاءِ لَا تَحْتَاجُ إِلَى الْكَثِيرِ مِنَ الْمَاءِ. تَحْصُلُ حَيَوانَاتُ الصَّحْرَاءِ عَلَى مُعْظَمِ الْمَاءِ الَّذِي تَحْتَاجُ إِلَيْهِ مِنْ أَكْلِ النَّبَاتَاتِ أَوِ الْحَيَوانَاتِ الْأُخْرَى.

قطٌ بَرِّيٌّ



كَثِيرٌ مِنَ الْحَيَوانَاتِ الْوَانَهَا فَاتِحَةً، مِمَّا يُسَاعِدُهَا أَنْ تَبْقَى بَارِدَةً، وَأَنْ تَخْتَبِئَ مِنَ الْحَيَوانَاتِ الْأُخْرَى. وَمُعْظَمُهَا يَنَامُ نَهَارًا، وَيَخْرُجُ لَيْلًا عِنْدَمَا يَبْرُدُ الْجَوُّ.

ذِئْبٌ



✓ كَيْفَ تُحَافِظُ الْحَيَوانَاتُ عَلَى بَقَائِهَا فِي الْمَوْطِنِ الصَّحْرَاوِيِّ؟

عَقْرُبٌ



ما الصحراء الباردة؟

نشاط:

استقصي. كيف تستطيع الحيوانات العيش في المنطقة القطبية؟

ليست كل الصحاري حارة؛ فالمنطقة القطبية صحراء، لكنها باردة جافة، وتقع بالقرب من القطب الشمالي. في المنطقة القطبية تعيش الثعالب القطبية وغزال الرنة والفقمة والدب القطبي. للدببة والثعالب القطبية فراء بيضاء سميكة، تمنحها الدفء، وتساعدها على الاحتباء.

تستلقي الفقمة على الثلج



▲ غزال الرنة

الثعلب القطبي





نباتات المِنْطَقَةِ الْقُطْبِيَّةِ صَغِيرَةٌ وَ قَصِيرَةٌ، تَنْمُو قَرِيبًا مِنْ سَطْحِ الْأَرْضِ؛ لِتَحْتَمِي مِنَ الرِّياحِ الْبَارِدَةِ. وَ لِهَا ذِهَنَّبَاتٍ أَوْرَاقٌ صَغِيرَةٌ، وَ جُذُورٌ سَطْحِيَّةٌ.

كيفَ تَعِيشُ النَّبَاتاتُ وَالْحَيَواناتُ فِي المِنْطَقَةِ الْقُطْبِيَّةِ؟

تنمو النباتات قريبةً من سطح الأرض في المنطقة القطبية.

حقيقةً موسم النمو في المنطقة القطبية الشمالية قصير جدًا. لذا فإنَّ معظم النباتات تزهر في الوقت نفسه.

أَفْكُرْ وَ اتَّحَدُ وَ اخْتَبِ

- ١ - أَصْنُفْ. أَعْمَلْ قَائِمَةً بِأَسْمَاءِ حَيَّانَاتٍ مِنَ الصَّحْرَاءِ الْحَارَّةِ وَأُخْرَى مِنَ الصَّحْرَاءِ الْبَارِدَةِ.
- ٢ - مَا النَّبَاتاتُ الَّتِي تَعِيشُ فِي الصَّحَارِيِّ الْحَارَّةِ؟
- ٣ - السُّؤَالُ الْأَسَاسِيُّ. مَا خَصَائِصُ مَوْطِنِ الصَّحَارِيِّ الْحَارَّةِ وَالْبَارِدَةِ؟

الْعُلُومُ وَالفنُ

أَرْسَمْ صُورَةً لِحَيَّانَاتٍ فِي الصَّحْرَاءِ الْحَارَّةِ، وَأَوْضَحْ كَيْفَ تَعِيشُ فِي هَذَا الْجَوَّ الْحَارِّ الْجَافِّ.

مَهَارَةُ الْاسْتِقْصَاءِ: الْاسْتِنْتَاجُ

عِنْدَمَا أَسْتَنْتَاجُ فَإِنِّي أَسْتَخْدِمُ مَا تَعَلَّمْتُهُ لِمَعْرِفَةِ شَيْءٍ مَا.

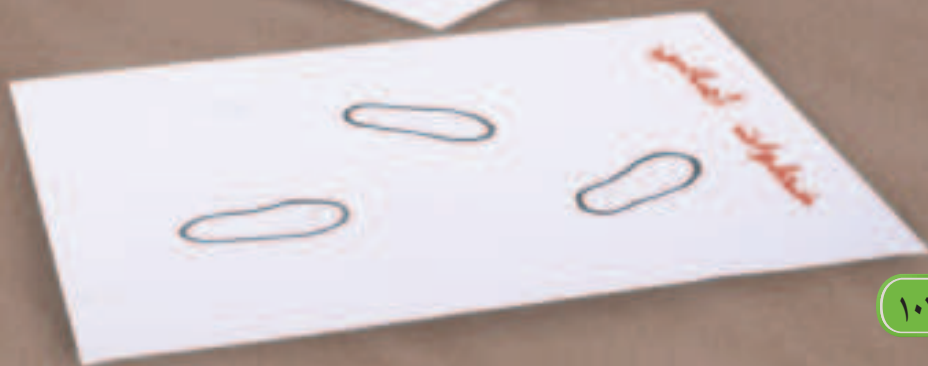
خُطُواتُ أَمَانِي



أَتَعْلَمُ ◀

لَيْلَى وَأَمَانِي تَرَاقيَانِ خُطُواتِهِمَا عِنْدَ السَّيْرِ وَعِنْدَ الرَّكْضِ.
وَقَدْ قَامَتَا بِعَمَلِ مُخَاطَطٍ لِآثَارِ أَقْدَامِهِمَا.

اسْتَخْدَمَتْ لَيْلَى وَأَمَانِي مَعْرِفَتَهُمَا السَّابِقَةَ لِاسْتِنْتَاجِ مَا يُمْكِنُ
أَنْ تَدْلُّ عَلَيْهِ آثَارُ أَقْدَامِهِمَا عَلَى خُطُواتِهِمَا.



أَجْرِبُ ◀

مَاذَا يُمْكِنُ أَنْ أَسْتَتْبِحَ عَنِ الْحَيَّانَاتِ مِنْ آثَارٍ أَقْدَامِهَا؟



- ❶ أَنْظُرْ إِلَى صُورَتِيْ آثَارِ الْحَيَّانَيْنِ أَعْلَاهُ، ثُمَّ اتَّحَدَّثْ عَمَّا تَعَلَّمْتُ عَنِ الْحَيَّانَاتِ مِنْ خِلَالِ آثَارِ أَقْدَامِهَا.
- ❷ أَشَارِكُ. أَسْتَتْبِحُ مَعَ زُمَلَائِي فِي الصَّفَّ.
- ❸ أَكْتُبْ عَنْ أَصِفُّ كَيْفَ يُمْكِنُ أَنْ أَسْتَخْدِمَ مَا أَعْرِفُ لِأَسْتَتْبِحَ عَنْ شَيْءٍ مَا.

الدَّرْسُ الثَّانِي



الغَابَاتُ

أَنْظُرْ وَأَتْسَاءِلْ

فِيمَ تَتَشَابَهُ الْغَابَاتُ، وَفِيمَ تَخْتَلِفُ؟

استكشف

لماذا نحتاج

أَحْتَاجُ إِلَى:



تُرْبَة



نَبَاتٌ



وَرَقٌ تَغْلِيفٌ بِلَاسْتِيْكٍ



صُخْرٌ صَغِيرٌ



مِلْعَقَةٌ بِلَاسْتِيْكِيَّةٌ



حَشَرَةٌ صَغِيرَةٌ



مَاءٌ



وَعَاءٌ زُجَاجِيٌّ عَمِيقٌ شَفَافٌ

مَا الْغَابَةُ؟

الخطوات

- أَعْمَلْ نَمُوذِجًا لِلْغَابَةِ. أَضَعُ التُّرْبَةَ وَالنَّبَاتَ وَالصُّخُورَ فِي الْوِعَاءِ الزُّجَاجِيِّ.



- أَرْوِي التُّرْبَةَ بِالْمَاءِ، ثُمَّ أَضَعُ فِيهَا الْحَشَرَةَ. أَغْطِي الْوِعَاءَ بِوَرَقِ التَّغْلِيفِ الْبِلَاسْتِيْكِيِّ، ثُمَّ أَعْمَلْ ثُقوبًا صَغِيرَةً فِيهِ. أَضَعُ الْوِعَاءَ بِالْقُرْبِ مِنَ النَّافِذَةِ.

- أُلْاحِظُ النَّمُوذِجَ الَّذِي كَوَّنْتُهُ، وَأَسْجُلُ عَلَى لَوْحَةٍ كَيْفَ يَتَغَيَّرُ.

استكشف أكثر

- أَعْمَلْ نَمُوذِجًا لِلْغَابَةِ فِي فَصْلِ الشَّتَاءِ، وَأَرْسُمْ صُورَةً أَوْضَحُ فِيهَا كَيْفَ سَيَتَغَيَّرُ شَكْلُهَا.

أقرأ و أتعلم

السؤال الأساسي

كيف تعيش المخلوقات الحية في موطن الغابة؟

المفردات

الغابة

الغابة المطيرة

كيف تبدو الغابة؟

الغابة موطن تتوافر فيه الأمطار وضوء الشمس؛ لذا تنمو فيه أشجار كثيرة. وفي الغابات تعيش الغزلان والدببة السوداء والثعالب، كما تعيش فيها الطيور والحشرات والديدان.

معظم الأشجار لها أوراق يتغير لونها، وتتساقط في فصل الخريف، وهناك أشجار تبقى أوراقها خضراء طوال السنة.

الحياة في الغابة

البوم لها عينان كبيرتان. يصطاد البوم في الليل، مستخدماً حاستي السمع والبصر.



نقار الخشب له منقار طويلاً حاد ينقر به الأشجار؛ بحثاً عن الحشرات ليأكلها.



السنجاب له خود كثيف يساعد على حمل الكثير من الجوز.



أقرأ اللوحة

كيف يحصل نقار الخشب على غذائه؟

▶ جلد الغزال المنقط يساعد على التخفي في الغابة.



كيف تبقى بعض الحيوانات حية

في الغابة؟

ما الغابة المطيرة؟

نشاط:

أقارن بين نباتات الغابة ونباتات الصحراء.

▶ هذه الببغاء تأكل الثمار والبذور من الأشجار العالية.



الغابة المطيرة موطن تتساقط عليه الأمطار كل يوم تقريباً. لذا تنمو فيها الأشجار عالياً، وتكون لها أوراق ضخمة. في الغابة المطيرة تعيش أنواع كثيرة من النباتات والحيوانات. الخفافيش والحشرات والطيور الملونة وحيوانات أخرى تعيش على قمم الأشجار. أما النمور وأكلات النمل فتعيش على الأرض.

كيف تبدو الأشجار في الغابات المطيرة؟



أذكر واتحدث واتكتب

- ١ - **أقارن**. فيم تتشابه الغابات، وفيم تختلف؟
- ٢ - أسمى حيوانات تعيش في الغابة.
- ٣ - **السؤال الأساسي**. كيف تعيش المخلوقات الحية في موطن الغابة؟

العلوم والفن



أرسم صورة لحيوان في الغابة، وأوضح كيف يحميه لونه أو شكله من المخاطر؟



▶ التمر يبحث عن غذائه على الأرض.

غَابَاتُ فِي الْمَمْلَكَةِ الْعَرَبِيَّةِ السُّعُودِيَّةِ

رُبَّما لا يَعْرِفُ الْكَثِيرُونَ مِنَا أَنَّ الْمَمْلَكَةَ الْعَرَبِيَّةَ السُّعُودِيَّةَ فِيهَا الْعَدِيدُ مِنَ الْغَابَاتِ الَّتِي تَكْثُرُ فِي مُرْتَفَعَاتِ الْحِجَازِ وَعَسِيرٍ، وَمِنْ أَشْهَرِهَا

أَتَحَدَّثُ عَنْ

أَقْارُبٌ. مَا الْمَوَاطِنُ
الْأُخْرَى الَّتِي تَعْلَمْتُهَا؟
فِيمَ تَشَابَهُ، وَفِيمَ تَخْتَلِفُ
عَنْ مَوْطِنِ الصَّحْرَاءِ؟

غَابَةُ رَغْدانَ الْقَرِيَّةُ مِنَ الْبَاحَةِ. وَتَشْتَهِرُ هَذِهِ الْغَابَاتُ بِشَجَرِ الْعَرْعَرِ إِلَى جَانِبِ أَشْجَارِ الْلَّوْزِ وَالْزَّيْتُونِ، وَغَيْرُهَا مِنَ الْأَشْجَارِ الْمُثْمِرَةِ الْأُخْرَى مِثْلِ: الْخَوْخِ، وَالْمُشْمُشِ، وَالرُّمَانِ، وَالْعِنْبِ. وَهَذِهِ الْغَابَاتُ لَهَا أَهَمِّيَّةُ الْخَاصَّةِ بِالنِّسْبَةِ لِإِبْنَاءِ هَذِهِ الْمَنَاطِقِ؛ حَيْثُ تُوفَّرُ لَهُمُ الظِّلَّ، وَلَهَا دَوْرٌ حَيُويٌّ فِي تَثْبِيتِ التُّرْبَةِ وَحِمَائِيَّةِ الْأَرَاضِيِّ الزَّرَاعِيَّةِ فِي الْمَنْطِقَةِ مِنْ خَطَرِ الْأَنْجِرافِ بِفِعْلِ الْأَمْطَارِ. وَيَحْرُصُ أَهَالِي الْمَنَاطِقِ عَلَى الْمُحَافَظَةِ عَلَى الْغَابَاتِ مِنَ الْاِحْتِطَابِ وَقَطْعِ الْأَشْجَارِ.

الربط مع رؤية 2030



مجتمع حيوي

رؤية
2030

المملكة العربية السعودية
KINGDOM OF SAUDI ARABIA

٢٠٤٠ حماية وتأهيل المناطق الطبيعية (مثل الشواطئ والجزر والمحميات الطبيعية)

غَابَةُ رَغْدانَ فِي الْبَاحَةِ



مُراجعة الفصل الرابع

الغابة

الغابة المطيرة

الصحراء الحارة

الم منطقة القطبية

المفردات

أكمل كلاً من الجمل التالية باستخدام العبارة المناسبة:

١ - هذا الموطن الحار الجاف يسمى



٢ - هذا الموطن يسمى



٣ - هذا الموطن الكثير الأمطار هو



٤ - نباتات صغيرات

وقصيرة، وتنمو قريبة من سطح الأرض.



أجيب عن الأسئلة التالية:

- ٥ - **أَسْتَنْتِجُ.** أَيُّ أَنْوَاعِ الْمَوَاطِنِ تُوَضِّحُهُ الصُّورَةُ أَذْنَاهُ؟ مَا الْحَيَّانَاتُ وَالنَّبَاتَاتُ الَّتِي تَعِيشُ فِيهِ؟



- ٦ - **أَقْارِنُ.** فِيمَ تَشَابَهُ الصَّحْرَاءُ الْحَارَّةُ وَالصَّحْرَاءُ الْبَارَدَةُ، وَفِيمَ تَخْتَلِفَانِ؟
- ٧ - كَيْفَ تَسْتَطِيعُ الْحَيَّانَاتُ أَنْ تُحَافِظَ عَلَى بَقَائِهَا فِي الْمَوَاطِنِ الْمُخْتَلِفَةِ؟

- ٨ - مَا أَنْوَاعِ الْمَوَاطِنِ الْمُخْتَلِفَةِ؟



الإِرْشَادَاتُ

يُلَاحِظُ الْعُلَمَاءُ الْحَيَّانَاتِ، وَيَسْتَعِينُونَ بِالإِرْشَادَاتِ لِلإِجَابَةِ عَنِ الْأَسْئِلَةِ وَتَحْلِيلِ الصُّورِ. أَسْتَعِينُ بِالإِرْشَادَاتِ لِلإِجَابَةِ عَنِ الْأَسْئِلَةِ التَّالِيَّةِ:

◀ مَا نَوْعُ الْمَوْطِنِ الَّذِي يَعِيشُ فِيهِ هَذَا الْحَيَّانُ؟

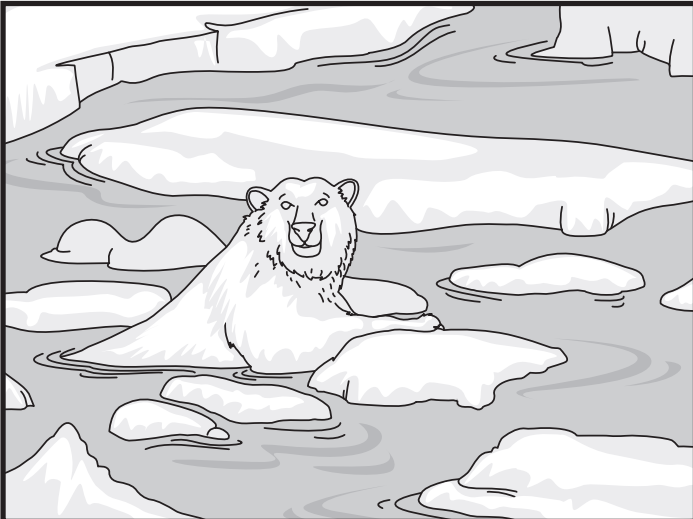
◀ أَسْتَتِيجُ الْأَجْزَاءَ الَّتِي سَاعَدَتْ هَذَا الْحَيَّانَ عَلَى الْعَيْشِ فِي هَذَا الْمَوْطِنِ.

◀ كَيْفَ يَسْتَطِيعُ هَذَا الْحَيَّانُ أَنْ يَبْقَى آمِنًا فِي مَوْطِنِهِ؟



نَمُوذِجٌ اِختِبَارٍ

أَخْتَارُ الإِجَابَةَ الصَّحِيحةَ :



١ أَنْظُرْ إِلَى الصُّورَةِ الْمُجَاوِرَةِ.

مَا أَفْضَلُ خَاصِيَّةً سَاعَدَتِ الدُّبَّ الْقُطْبِيَّ عَلَى العِيشِ فِي الْمِنْطَقَةِ الْقُطْبِيَّةِ؟

أ. الفَرْوُ السَّمِيكُ.

ب. حَاسَةُ الْبَصَرِ الْقَوِيَّةُ.

ج. اللَّوْنُ الْأَيْضُ.

د. الْأَسْنَانُ الْحَادَّةُ.

٢ كَيْفَ تَحْصُلُ حَيَوانَاتُ الصَّخْرَاءِ عَلَى الْمَاءِ؟

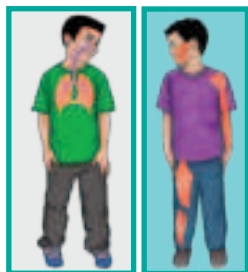
أ. تَتَغَذَّى عَلَى كُلِّ مِنَ الْحَيَوانَاتِ وَالْبَنَاتِ.

ب. تَشْرَبُ الْمَاءَ مِنَ الْأَنْهَارِ وَالْأَوْدِيَةِ.

ج. تَحْفِرُ حُفَرًا لِتَحْصُلَ عَلَى الْمَاءِ مِنْ بَاطِنِ الْأَرْضِ.

د. تَمْتَصُّ الْمَاءَ مِنَ الْهَوَاءِ.

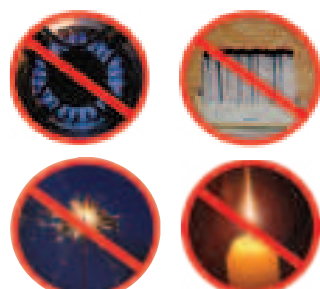




• جَسْمُ الْإِنْسَانِ



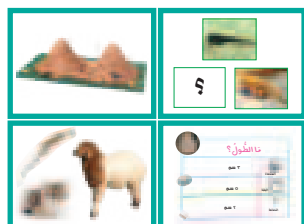
• الصَّحَّةُ



• السَّلَامَةُ

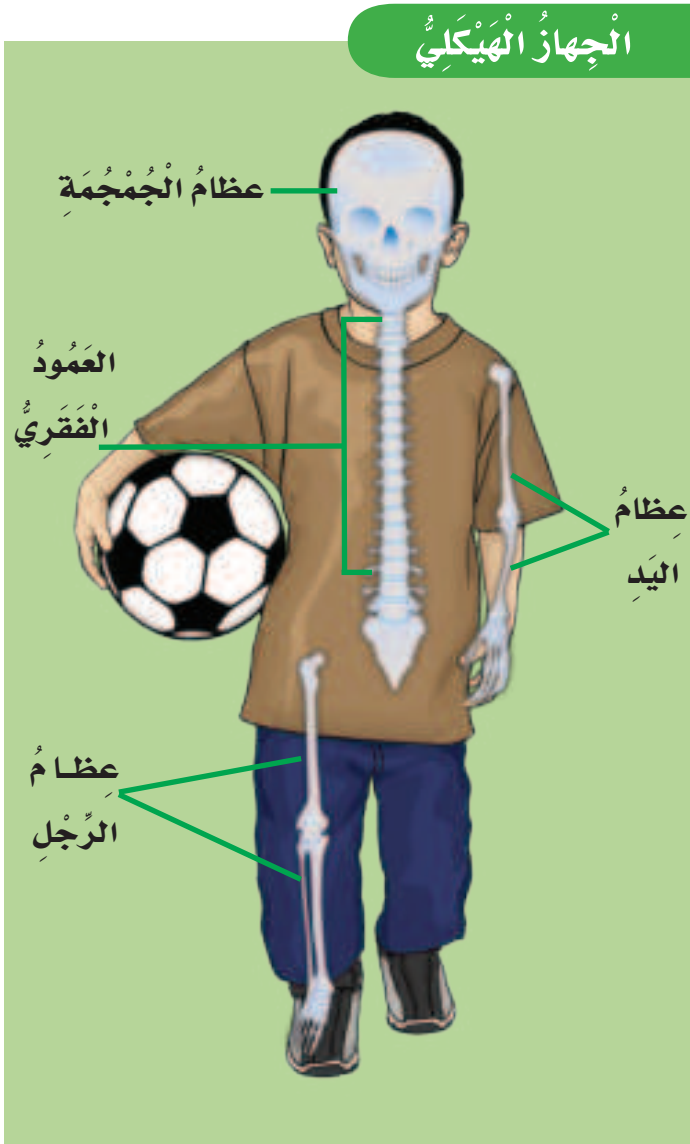


• الْمُصْطَلَحَاتُ



• الْمَهَارَاتُ الْعِلْمِيَّةُ

الجهاز الهيكلي



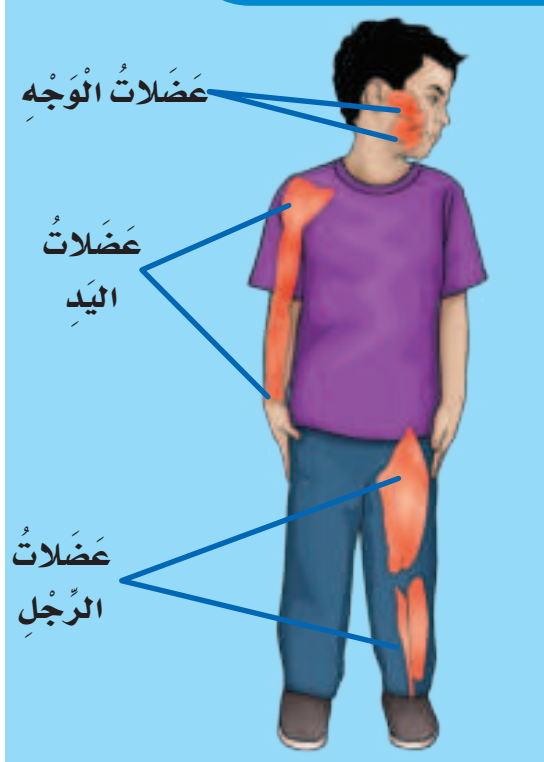
تَكُونُ أَجْسَامُنَا مِنْ أَجْزَاءٍ كَثِيرَةٍ تَعْمَلُ مَعًا لِكِيْ تُسَاعِدَنَا عَلَى الْعِيشِ. **الجهاز الهيكلي** يَتَكَوَّنُ مِنْ أَجْزَاءٍ صُلْبَةٍ دَاخِلَ الْجِسْمِ تُسَمَّى العِظَامَ. **العِظَامُ** تُعْطِي أَجْسَامَنَا شَكْلَهَا، وَتُسَاعِدُنَا عَلَى الْوُقُوفِ مُعْتَدِلينَ.

أَجَرِبْ

كَيْفَ أَحَافِظُ عَلَى عِظَامِي سَلِيمَةً قَوِيَّةً؟



الجهاز العضلي



الجهاز العضلي

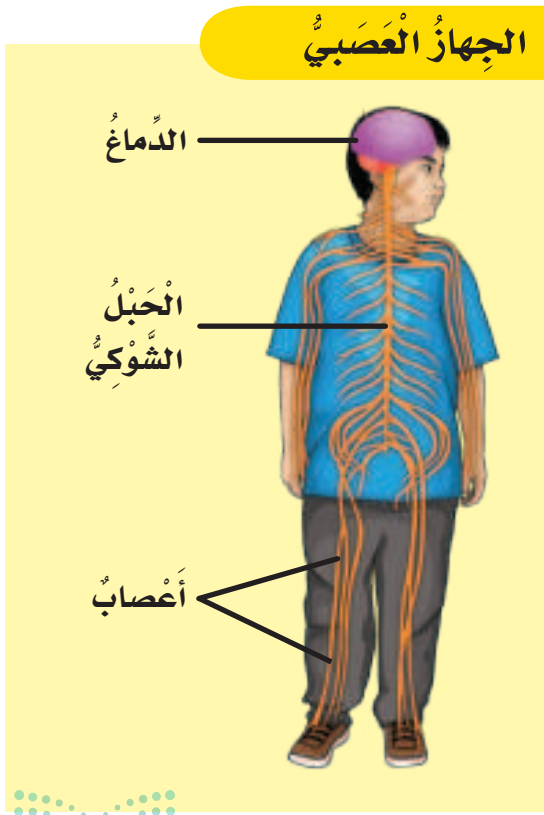
العَضَلَاتُ هِيَ أَجْزَاءُ الْجِسْمِ الَّتِي تُسَاعِدُنَا عَلَى الْحَرَكَةِ.

مُمَارَسَةُ التَّمَارِينِ الرِّيَاضِيَّةِ تُقَوِّيُّ الْعَضَلَاتِ.

أَجْرِبْ

أَقْفِرُ إِلَى أَعْلَى وَإِلَى أَسْفَلَ وَأَنَا فِي مَكَانِي.
أَيُّ الْعَضَلَاتِ اسْتَخْدَمْتُ؟

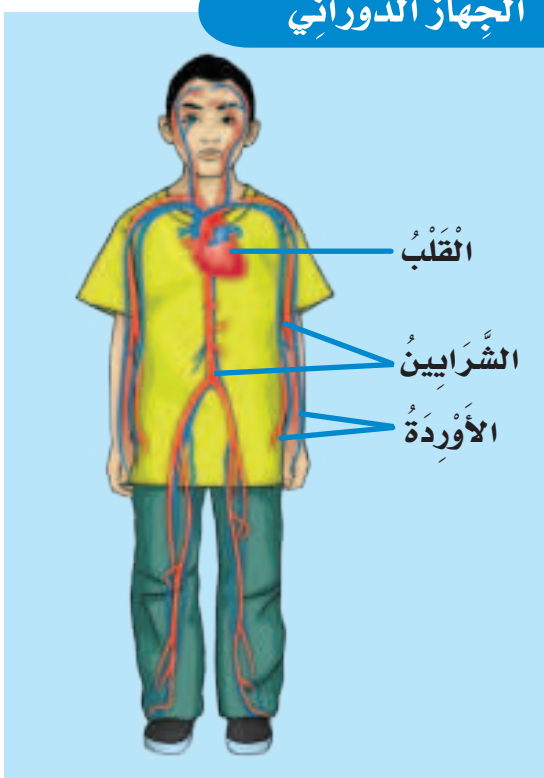
الجهاز العصبي



هَذِهِ الرَّسَائِلُ هِيَ الَّتِي تُخْبِرُ أَجْزَاءَ الْجِسْمِ أَنَّ عَلَيْهَا أَنْ تَتَحَرَّكَ أَوْ أَنْ تَتَوَقَّفَ، كَمَا أَنَّهَا قَدْ تُنْبَهُنَا إِلَى مَصَادِرِ الْخَطَرِ.

جِسْمُ الْإِنْسَانِ

الْجِهَازُ الدَّوَرَانِيُّ



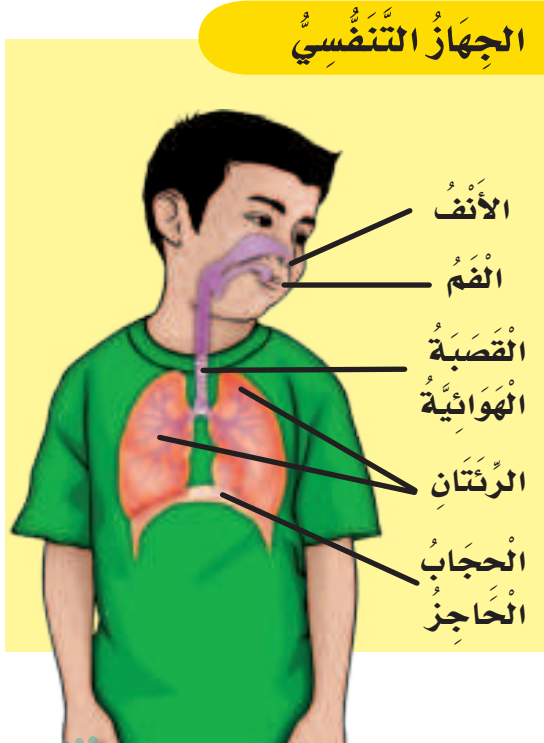
الْجِهَازُ الدَّوَرَانِيُّ

يَتَقْلِلُ الدَّمُ مِنْ خَلَالَ أَجْسَامِنَا؛ حَيْثُ يَضْخُمُ
الْقَلْبُ الدَّمَ إِلَى جَمِيعِ أَجْزَاءِ الْجِسْمِ عَبْرَ
أَنَابِيبٍ تُسَمَّى الْأَوْرَعِيَّةِ الدَّمَوِيَّةِ، وَمِنْهَا
الشَّرَائِينُ وَالْأَوْرَدَةُ.

أَجْرِبْ

مَا عَدُّ ضَرَبَاتِ قَلْبِيِّ فِي الدَّقِيقَةِ؟
أَحَاوَلْ أَنْ أَعُدَّهَا.

الْجِهَازُ التَّنَفُّسِيُّ



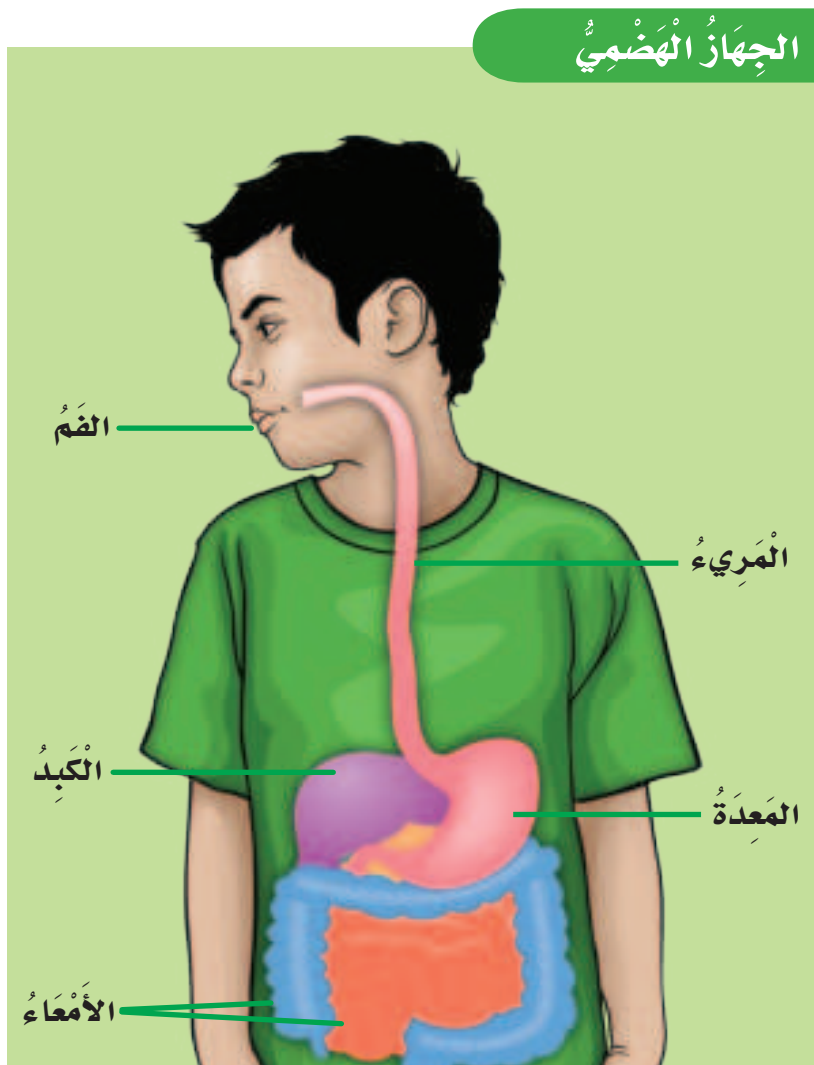
يَقُومُ الْجِهَازُ التَّنَفُّسِيُّ بِعَمَلِيَّتِيِّ الشَّهِيقِ
وَالرَّفِيرِ الَّتِي تُسَاعِدُ عَلَى دُخُولِ غَازِ
الْأُكْسِيْجِينِ الضَّرُورِيِّ إِلَى أَجْسَامِنَا،
وَخُروِجِ غَازِ ثَانِي أُكْسِيدِ الْكَرْبُونِ الضَّارِ
مِنْ أَجْسَامِنَا.

أَجْرِبْ

أَعْدُ كُمْ مَرَّةً أَتَنْفَسْ فِي الدَّقِيقَةِ، ثُمَّ أَقْفِزُ عَشْرَ
مَرَّاتٍ، وَأَعْدُ مَرَّةً أُخْرَى.

الجِهَازُ الْهَضْمِيُّ

الطَّعَامُ الَّذِي نَأْكُلُهُ هُوَ مَصْدِرُ الطَّاقَةِ لِأَجْسَامِنَا. يَدْخُلُ الطَّعَامُ إِلَى الْجِسمِ عَنْ طَرِيقِ الْفَمِ. تُسَاعِدُنَا الْمَعِدَةُ وَالْأَمْعَاءُ عَلَى الْحُصُولِ عَلَى الْمَوَادِ الْغِذَائِيَّةِ مِنَ الطَّعَامِ.

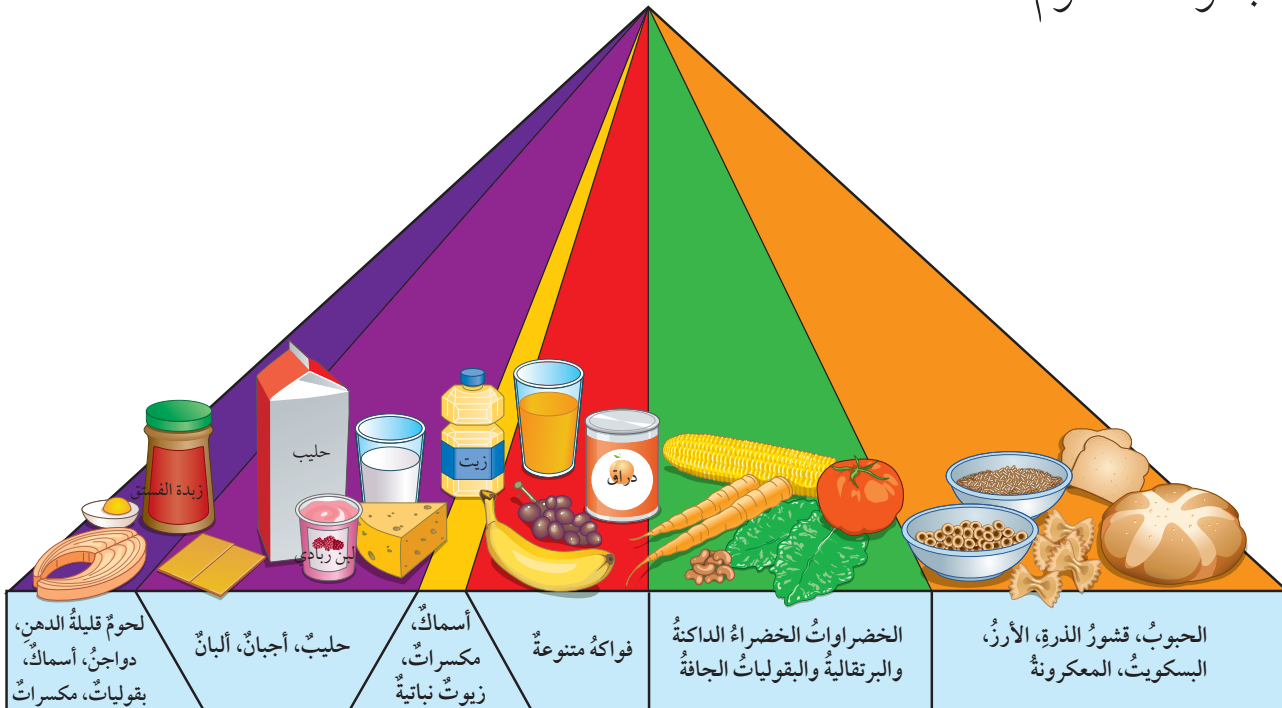


أَبْحَثُ

أَكْتُبْ مُبِينًا كَيْفَ أُحَافِظُ عَلَى الْجِهَازِ
الْهَضْمِيِّ.

الهرم الغذائي

تحتوي الوجبة الصحيّة على أغذيةٍ من مجموعاتِ الغذاءِ الخمسِ. وتتكوّنُ كُلّ مجموعاتِ أغذيةٍ مُتشابهةٍ. الهرم الغذائي يُساعدُنا على اختيارِ الطعامِ الصّحيّ. أتناول طعامًا أكثرَ من مجموعةِ الحبوب والخضروات وأقلَ من مجموعةِ اللحوم.



أَجِربْ

أَخْطُطْ لِوَجْهَةِ غِذَائِيَّةٍ صَحيَّةٍ، بِحِيثُ تَشْمَلُ غِذَاءً وَاحِدًا مِنْ كُلّ مَجْمُوعَةِ غِذَائِيَّةٍ.



الغَذَاءُ الصَّحِيُّ



حِمْصٌ

الموَادُ الْغِذَائِيَّةُ مَوَادٌ ضُرُورِيَّةٌ لِلصَّحَّةِ مَوْجُودَةٌ فِي الطَّعَامِ. المَوَادُ الْغِذَائِيَّةُ الَّتِي تُسَمَّى كَرْبُوَهِيدَرَاتٍ تَخْتَزِنُ الطَّاقَةَ فِي أَجْسَامِنَا. وَالبُرُوتِينَاتُ تُسَاعِدُ أَجْسَامَنَا عَلَى النُّوْمِ. يَحْصُلُ النَّاسُ فِي مُخْتَلِفِ أَنْحَاءِ الْعَالَمِ عَلَى الْمَوَادِ الْغِذَائِيَّةِ مِنْ أَطْعَمَةٍ مُخْتَلِفَةٍ.

الأَغْذِيَّةُ فِي أَنْحَاءِ الْعَالَمِ

البَادَةُ الْغِذَائِيَّةُ	الغِذَاءُ
الكَرْبُوَهِيدَرَاتُ	الْأَرْزُ
الكَرْبُوَهِيدَرَاتُ	الذُّرَّةُ
البُرُوتِينُ	الحِمْصُ
الدُّهُونُ	الزَّيْتُونُ



أَرْزٌ



زَيْتُونُ

أَجْرَبُ

أَضَعُ قَائِمَةً بِأَطْعَمَتِي الْمُفَضَّلَةِ، وَأَتَعَرَّفُ الْمَوَادِ الْغِذَائِيَّةَ الْمَوْجُودَةَ فِيهَا.



الحَيَاةُ الصَّحِّيَّةُ

أَحْرِصُ كُلَّ يَوْمٍ عَلَى أَنْ أَكُونَ نَشِيطًا. تُحَافِظُ التَّمَارِينُ الرِّيَاضِيَّةُ عَلَى صِحَّةِ قَلْبِيِّ وَرِئَتِيِّ.

يُسَاعِدُنَا الْأَطْبَاءُ وَأَطْبَاءُ الْأَسْنَانِ أَنْ نَكُونَ بِصِحَّةٍ جَيِّدَةٍ وَنَحْنُ نَنْمُو.



أُراجِعُ طَبِيبَ العَائِلَةِ وَطَبِيبَ الْأَسْنَانِ
بِشَكْلِ دَوْرِيٍّ. ▲



▲ التَّمَارِينُ الرِّيَاضِيَّةُ مُهِمَّةٌ لِصِحَّةِ
أَجْسَامِنَا.

أَجْرِبْ

أَسْجِلْ كُلَّ مَرَّةٍ أَمَارِسُ فِيهَا الرِّيَاضَةَ خِلَالَ أُسْبُوعٍ.



أَعْتَنِي بِصَحَّةِ جِسْمِي

الْتَّدْخِينُ ضَارٌ بِالصَّحَّةِ؛ لِذَلِكَ يَجِبُ الابْتِهَادُ عَنِ الْأَمَاكِنِ الْمُلَوَّثَةِ بِالدُّخَانِ.

▼ بعضُ الطرقِ الَّتِي أَتَبَعَهَا لِلْأَعْتَنَاءِ بِصَحَّةِ جِسْمِي.

أَعْتَنِي بِنَفْسِي



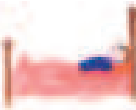
أَسْتَحِمُ بِاِنْتِظَامٍ.



أُنْظِفُ أَسْنَانِي بِالْفُرْشَةِ أَوِ السَّوَاقِ ثَلَاثَ مَرَاتٍ يَوْمِيًّا.



أَقْفُ مُنْتَصِبَ القَامَةِ.



أَنْامُ مبَكِّرًا وَلَوْقَتِ كَافِ.



▲ أَقْتَالُ الدَّوَاءَ الَّذِي

يَصِفُهُ لِي الطَّبِيبُ.

أَجَرِبُ

أَعْمَلُ لَوْحَةً أَوْ صُحْفًا مَضَارَّ التَّدْخِينِ، وَأَغْرِضُهَا عَلَى زُمَلَائِي فِي الصَّفَّ.





▲ أنا لا أمس هذه الأشياء.

السَّلَامَةُ دَاخِلَ الْمَنْزِلِ

مِنْ أَجْلِ سَلَامَتِي دَاخِلَ الْمَنْزِلِ، فَأَنَا:

- لَا أَمِسُ الْأَشْيَاءِ الْخَطِيرَةَ، وَبِسُرْعَةٍ أُخْبِرُ عَنْهَا أَحَدَ الْكِبَارِ.

- لَا أَتَدَوْقُ شَيْئًا لَا أَعْرِفُهُ.

- أَخْرُجُ بِسُرْعَةٍ فِي حَالَةِ حُدُوثِ حَرِيقٍ.

وإِذَا اشْتَعَلَتِ النَّارُ فِي مَلَابِسِي – لَا قَدَرَ اللَّهُ – فَإِنَّمَا أَتَوَقَّفُ، أَنْزِلُ إِلَى الْأَرْضِ، ثُمَّ أَتَدْحَرَجُ عَلَى الْأَرْضِ بِسُرْعَةٍ لِكَيْ أُطْفِئَهَا

أَجْرِبُ

أَتَدَرَّبُ عَلَى إِطْفَاءِ النَّارِ أَمَامَ أَقْرَبَائِي؛ أَقِفُ،
وَأَنْحِنِي، ثُمَّ أَتَدْحَرَجُ عَلَى الْأَرْضِ بِسُرْعَةٍ.

تَوَقُّفُ



نُزُولُ إِلَى الْأَرْضِ

تَدْحَرُجُ



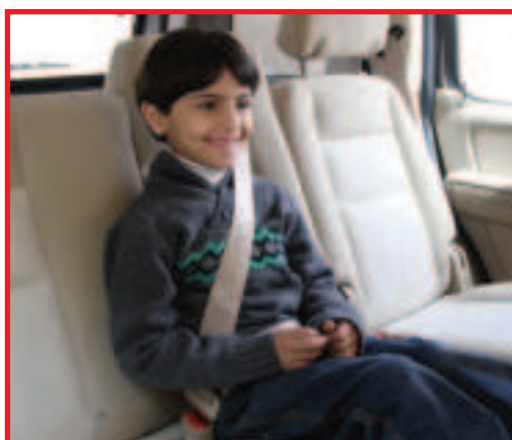
السلامة خارج المنزل

من أجل سلامتي خارج المنزل، فأنَا أَتَّبِعُ القواعد التالية:



▲ ألبس الخوذة عند ركوب الدراجة الهوائية.

▲ أقطع الشارع من المكان المخصص للمشاة.



▲ أضع حزام الأمان عند ركوب السيارة.

▲ أتبع قواعد اللعبة الرياضية.

أجرب

أختار إحدى القواعد السابقة، وأرسم لوحه توضحها.

المُضطَلَّات

الْأَسْمَاكُ: فَقَارِيَاتٌ يُعَطِّي أَجْسَامَهَا قُشُورٌ، وَتَعِيشُ فِي الْمَاءِ.



الْأَكْسِجِينُ: غَازٌ فِي الْهَوَاءِ الَّذِي نَتَفَسَّهُ. تَحْتَاجُ الْمَخْلُوقَاتُ إِلَى الْأَكْسِجِينِ.



الْبَادِرَةُ: نَبْتَةٌ صَغِيرَةٌ فِي بِدَائِيَّةِ نُمُوْهَا.



الْبَذْرَةُ: جُزْءٌ مِنَ النَّبَاتِ يَبْتُ وَيَصِيرُ نَبَاتًا جَدِيدًا. تَبْتُ الْبَذْرَةُ بِتَوَافِرِ الْمَاءِ وَالدَّفِءِ وَالْهَوَاءِ لَهَا.



الْبَرْمَائِيُّ: حَيَوانٌ يَبْدُأُ حَيَاتَهُ فِي الْمَاءِ، وَيَقْضِي بَقِيَّةَ حَيَاتِهِ بَيْنَ الْمَاءِ وَالْيَابِسَةِ. السَّلَمَنَدُرُ حَيَوانٌ بَرْمَائِيٌّ.



الثَّدِيُّ: حَيَوانٌ يُعَطِّي جِسْمَهُ الشَّعْرَأَوِ الْفَرْوُ، وَيَلِدُ وَيُرْضِعُ صِغَارَهُ. الْأَسَدُ حَيَوانٌ ثَدِيُّ.



حُبُوبُ اللَّقَاحِ: مَسْحُوقٌ داخِلَ الزَّهْرَةِ يُسْهِمُ فِي إِنْتَاجِ الْبُذُورِ. يُمْكِنُ أَنْ تَتَنَقَّلَ حُبُوبُ اللَّقَاحِ مِنْ زَهْرَةٍ إِلَى أُخْرَى.



الْحَشَرَةُ: حَيَوانٌ لَهُ سَتُّ أَرْجُلٌ، وَقَرَنَا اسْتِشْعَارٌ، وَغِطَاءٌ خَارِجِيٌّ صُلْبٌ. النَّمْلَةُ حَشَرَةٌ.



دَوْرَةُ الْحَيَاةِ: تُبيّن كَيْفَ يَمْضِيَ الدَّرَجَاتُ الْحَيَاةِ، وَيَنْمُو وَيَعِيشُ حَتَّى يُصْبِحَ كَبِيرًا وَلَهُ صِغَارٌ، ثُمَّ يَمُوتُ. الصُّورَةُ تُوَضِّحُ دَوْرَةَ حَيَاةِ الْفَرَاشَةِ.



الزَّهْرَةُ: جُزْءٌ النَّبَاتِ الَّذِي يُكَوِّنُ الْبُذُورَ أَوِ الثَّمَارَ.



الزَّوَاحِفُ: حَيَوانَاتٌ جِلْدُهَا خَشِنٌ وَمُغَطَّى بِالْحَرَاسِفِ. السُّخْلِيَّةُ حَيَوانٌ زَاحِفٌ.



السَّلْسِلَةُ الْغَذَائِيَّةُ: تُوَضِّحُ التَّرْتِيبَ الَّذِي تَحْصُلُ بِهِ الْمَخْلُوقَاتُ الْحَيَّةُ عَلَى الْغِذَاءِ. تَبْدِأُ السَّلْسِلَةُ الْغَذَائِيَّةُ بِالشَّمْسِ.



الصَّحْرَاءُ الْحَارَّةُ: مَوْطِنٌ حَارٌّ جَافٌّ، أَمْطَارُهُ قَلِيلَةٌ جِدًّا.



الطُّيُورُ: حَيَوانَاتٌ يُغَطِّي جِسْمَهَا الرِّيشُ، وَلَهَا رِجْلَانِ وَجَنَاحَانِ وَمِنْقارٌ.



العَذْرَاءُ (الشَّرْنَقَةُ): مَرْحَلَةٌ فِي دَوْرَةِ حَيَاةِ الْفَرَاشَةِ تَأْتِي بَعْدَ أَنْ تَصْنَعَ الْيَرَقَةَ قِشْرَةً صُلْبَةً حَوْلَهَا. الشَّرْنَقَةُ تَتَدَلَّى مِنَ الْغُصْنِ.



الْغَابَةُ: مَوْطِنٌ يَحْصُلُ عَلَى مَا يَكْفِي مِنَ الْأَمْطَارِ وَضَوءِ الشَّمْسِ لِتَنْمُو فِيهِ الأَشْجَارُ جَيِّدًا. تَعِيشُ غِرْلَانُ كَثِيرَةٌ فِي الْغَابَةِ.



المصطلحات

الغابة المطيرة: موطن سقط في الأمطار كل يوم تقريباً. أنواع كثيرة من النباتات والحيوانات تعيش في الغابة المطيرة.



الفريسة: حيوان يأكله حيوان مفترس.



المعادن: أجزاء صلبة غير حية تكون منها الصخور. تستخدم النباتات المعادن الموجودة في الأرض والذائبة في الماء لتنمو.



المفترس: حيوان يصطاد حيوانات أخرى ليتغذى عليها.



المنطقة القطبية: منطقة باردة جداً توجد بالقرب من القطب الشمالي. الحيوانات في المنطقة القطبية لها فراء بيضاء سميك، تمنحها الدفء، وتساعدها على الاحتباء.



الموطن: مكان تعيش فيه النباتات والحيوانات. قد يكون الموطن رطباً، أو جافاً أو كثير الرياح أو بارداً.



اليرقة: مرحلة في دورة حياة بعض الحشرات، بعد أن تخرج من البيضة. صغير الفراشة يرقة.

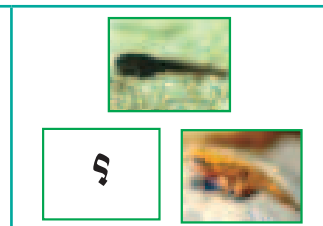


المهارات العلمية

استخلاص النتائج استخدام ما يلاحظ لتفسير ما حَدَثَ.



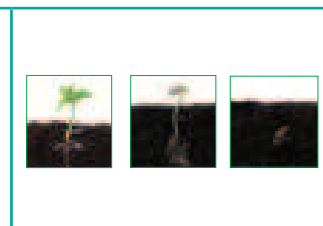
الاستقصاء وضع خطة ثم تجربتها.



الاستنتاج استخدام المعلومات السابقة لمعرفة شيء ما.



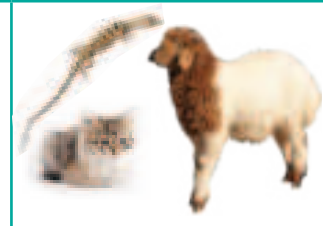
ترتيب الأشياء التحدث أو عرض الأحداث، الأول ثم الثاني ثم الأخير.



تسجيل البيانات كتابة ما يلاحظ.

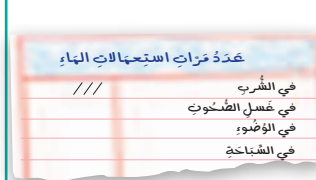


التصنيف وضع الأشياء المتشابهة في مجموعات.

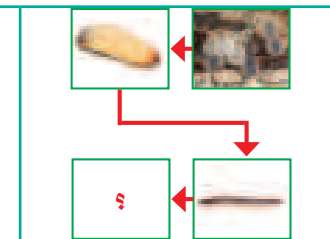


المهارات العلمية

التوأصل مشاركة الآخرين بالمعلومات، بالكتاب أو بالرسم أو بطرح الأفكار.



التوقع استخدام ما سبق معرفته لتوقع ما سيحدث.



عمل نموذج تصميم شيءٍ ما لتوضيح شكلٍ شيءٍ آخر.



القياس إيجاد بعد الشيء المتحرّك، أو طوله، أو معرفة درجة حرارته.



الملاحظة استعمال الحواس لتعرف الأشياء والأحداث.



المقارنة ذكر أوجه التشابه وأوجه الاختلاف بين الأشياء.

