



العلوم

الصف الثالث - كتاب الطالب

الفصل الدراسي الثاني

3

فريق التأليف

موسى عطا الله الطراونة (رئيساً)

رنا ناصر سويدان فدوى عبد الرحمن عويس خالدة سميح السعافين

روناهي «محمد صالح» الكردي (منسقاً)

الناشر: المركز الوطني لتطوير المناهج

يسركم المركز الوطني لتطوير المناهج استقبال آرائكم وملحوظاتكم على هذا الكتاب عن طريق العنوانين الآتية:



06-5376262 / 237



06-5376266



P.O.Box: 2088 Amman 11941



@nccdjor



feedback@nccd.gov.jo



www.nccd.gov.jo

قررت وزارة التربية والتعليم تدريس هذا الكتاب في مدارس المملكة الأردنية الهاشمية جميعها، بناءً على قرار المجلس الأعلى للمركز الوطني لتطوير المناهج في جلسته رقم ()، تاريخ ()، وقرار مجلس التربية والتعليم رقم () م بدءاً من العام الدراسي 2021 / 2022 م.



© Harper Collins Publishers Limited 2021.

- Prepared Originally in English for the National Center for Curriculum Development. Amman - Jordan

- Translated to Arabic, adapted, customised and published by the National Center for Curriculum Development. Amman - Jordan

ISBN:

المملكة الأردنية الهاشمية
رقم الإيداع لدى دائرة المكتبة الوطنية
()

الأردن. المركز الوطني لتطوير المناهج

العلوم: الصف الثالث: كتاب الطالب: الفصل الثاني / المركز الوطني لتطوير المناهج. - عمان: المركز، 2021

ج 2 () ص.

ر.إ.:

الواصفات: / العلوم // المناهج // التعليم الابتدائي /

يتحمل المؤلف كامل المسؤلية القانونية عن محتوى مصنفه ولا يعبر هذا المصنف عن رأي دائرة المكتبة الوطنية.

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, sorted in retrieval system, or transmitted in any form by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise , without the prior written permission of the publisher or a license permitting restricted copying in the United Kingdom issued by the Copyright Licensing Agency Ltd, Barnard's Inn, 86 Fetter Lane, London, EC4A 1EN.

British Library Cataloguing -in- Publication Data

A catalogue record for this publication is available from the Library.

م 2021 هـ - 1442

الطبعة الأولى (التجريبية)

قائمة المحتويات

الصفحة

الموضوع

5

المقدمة



الوحدة (4): المادة

1

10

الدرس (1): المادة وحالاتها

18

الدرس (2): المادة النقيّة والمخلوط

23

الإثراء والتَّوْسُعُ: أجهزة تنقية الهواء الذكيّة

24

مراجعة الوحدة الرابعة



29

الوحدة (5): الأرض وموطنها

2

30

الدرس (1): الأرض

39

الدرس (2): الأحافير

46

الإثراء والتَّوْسُعُ: نظام تحديد المواقع العالمي (GPS)

47

مراجعة الوحدة الخامسة



49

الوحدة (6): سلامه الإنسان وصحته

3

52

الدرس (1): الأخطار من حولنا

63

الدرس (2): كيف أتجنب الأخطار؟

71

الإثراء والتَّوْسُعُ: ابتكار يُقْدِّم الصُّمَّ من الحريق

72

مراجعة الوحدة السادسة

76

مسرُد المفاهيم والمصطلحات



المقدمة

انطلاقاً من إيمان المملكة الأردنية الهاشمية الراسخ بأهمية تنمية قدرات الإنسان الأردني، وتسليحه بالعلم والمعرفة؛ سعى المركز الوطني لتطوير المناهج، بالتعاون مع وزارة التربية والتعليم، إلى تحديث المناهج الدراسية وتطويرها، لتكون معيناً للطلبة على الارتقاء بمستواهم المعرفي، ومجاراة أقرانهم في الدول المتقدمة.

يُعد كتاب العلوم للصف الثالث واحداً من سلسلة كتب العلوم التي تعنى بتنمية المفاهيم العلمية، ومهارات التفكير وحل المشكلات، ودمج المفاهيم الحياتية والمفاهيم العابرة للمواد الدراسية، والإفادة من الخبرات الوطنية في عمليات الإعداد والتأليف وفق أفضل الطائق المتبعة عالمياً؛ لضمان انسجامها مع القيم الوطنية الراسخة، وتلبيتها لحاجات أبنائنا الطلبة والمعلمين.

وتأسيساً على ذلك، فقد اعتمدت دورة التعلم الخامسة المنبثقة من النظرية البنائية التي تمنح الطلبة الدور الأكبر في العملية التعليمية التعليمية، وتمثل مراحلها في التهيئـة، والاستكشاف، والشرح والتفسير، والتقويم، والتـوسيـع. اعتمد أيضاً في هذا الكتاب منحـي STEAM في التعليم الذي يـُـسـعـمـلـ لـدـمـجـ الـعـلـومـ وـالـتـكـنـوـلـوـجـيـاـ وـالـهـنـدـسـةـ والأـدـبـ وـالـرـيـاضـيـاتـ فيـ أـنـشـطـةـ الـكـتـابـ المـتـنـوـعـةـ.

يعزز محتوى الكتاب مهارات الاستقصاء العلمي، وعمليات العلم، من مثل: الملاحظة، والتصنيف، والترتيب والتسلسل، والمقارنة، والقياس، والتوقع، والتواصل. ويتضمن أسئلة متنوعة تراعي الفروق الفردية، وتنمي مهارات التفكير وحل المشكلات، فضلاً عن توظيف خطوات الطريقة العلمية في التوصل إلى النتائج باستخدام مهارة الملاحظة، وجمع البيانات وتدوينها.

يحتوي الجزء الثاني من الكتاب على ثلاث وحدات، هي: **المادة، الأرض** و**مكوناتها، سلامة الإنسان وصحته**، وتشتمل كل وحدة على أسئلة تثير التفكير، وأخرى تُحاكي أسئلة الاختبارات الدولية.

وقد أُلْحِق بالكتاب كتاب الأنشطة والتمارين، إذ يحتوي على التجارب والأنشطة الواردة في كتاب الطالب جميعها ، وتهدف إلى تطوير مهارات الاستقصاء العلمي لدى الطلبة، وتنمية الاتجاهات الإيجابية لديهم نحو العلم والعلماء.

ونحن إذ نقدم الطبعة الأولى (التجريبية) من هذا الكتاب، فإننا نأمل أن يُسْهِمَ في تحقيق الأهداف والغايات النهائية المنشودة لبناء شخصية المتعلم، وتنمية اتجاهات حُبِّ التعلُّم ومهارات التعلُّم المستمرّ، فضلاً عن تحسين الكتاب بإضافة الجديد إلى محتواه، وإثراءِ أنشطته المتنوعة، والأخذ بملحوظات المعلّمين.

والله ولي التوفيق

المركز الوطني لتطوير المناهج

الْمَادَّةُ



الفِكْرَةُ الْعَامَّةُ



الْمَادَّةُ إِمَّا صُلْبَةُ، وَإِمَّا سَائِلَةُ، وَإِمَّا غَازِيَّةُ، وَقَدْ تَكُونُ نَقِيَّةً أَوْ مَخْلُوطًا.

قائِمةُ الدُّرُوسِ



الدَّرْسُ الْأَوَّلُ: الْمَادَّةُ وَحَالَاتُهَا.

الدَّرْسُ الثَّانِي: الْمَادَّةُ النَّقِيَّةُ وَالْمَخْلُوطُ.

ما الْمَوَادُ الَّتِي أَرَاهَا فِي الصُّورَةِ؟ وَ مَا حَالَاتُهَا؟

أَتَهَبَّاً

إِرْشَادَاتُ الْأَمْنِ وَالسَّلَامَةِ: أَحْذَرُ عِنْدَ اسْتِخْدَامِ الْأَدَوَاتِ الزُّجَاجِيَّةِ.

الْمَوَادُ وَالْأَدَوَاتُ



دُورَقٌ زُجَاجِيٌّ مُدَرَّجٌ عُبُوةٌ مَاءٌ كَأْسٌ زُجَاجِيٌّ مُدَرَّجٌ



بَالُونٌ مَنْفُوخٌ



مَكَعْبٌ خَشِبيٌّ

مِهْبَارٌ مُدَرَّجٌ



صَحنٌ بِلَاسْتِيكيٌّ

خُطُواتُ الْعَمَلِ:

1 **الاحِظُّ** شَكْلَ الْمُكَعَّبِ الْخَشِبيِّ وَ حَجْمَهُ، وَأَدْوُنُ مُلاَحَظَاتِي.

2 **أَجَرِّبُ**: أَنْقُلُ مَكَعْبَ الْخَشْبَ إِلَى الطَّبَقِ الْبِلَاسْتِيكيِّ، وَالاحِظُّ شَكْلَ الْمُكَعَّبِ وَ حَجْمَهُ، ثُمَّ أَدْوُنُ مُلاَحَظَاتِي.

3 **أَقِيسُ** بِاسْتِعْمَالِ الْمِهْبَارِ الْمُدَرَّجِ، 100mL مِنَ الْمَاءِ، ثُمَّ أَسْكُبُ الْمَاءَ فِي الْكَأْسِ الزُّجَاجِيِّ.

4 **أَقِيسُ** 100mL أُخْرَى مِنَ الْمَاءِ، ثُمَّ أَسْكُبُهَا فِي الدَّوَرَقِ الزُّجَاجِيِّ.

5 **أَقَارِنُ** شَكْلَ الْمَاءِ وَ حَجْمَهُ فِي كُلِّ مِنَ الْكَأْسِ الزُّجَاجِيِّ وَ الدَّوَرَقِ الزُّجَاجِيِّ، ثُمَّ أَدْوُنُ مُلاَحَظَاتِي.

6 **أَجَرِّبُ**: أَضْعُ الْبَالُونَ الْمَنْفُوخَ عَلَى الطَّاولةِ، ثُمَّ أَضْغَطُ عَلَيْهِ بِيَدِي بِرْفِقٍ.

7 **الاحِظُّ**: مَاذَا حَدَثَ لِشَكْلِ الْبَالُونِ وَ حَجْمِهِ؟ أَدْوُنُ مُلاَحَظَاتِي.

8 **أَتَوَاصِلُ**: أَنْاقِشُ زُمَلَائي / زَمِيلاتِي فِي خَصائِصِ الْمَوَادِ الصُّلْبَةِ وَ السَّائِلَةِ وَ الْغَازِيَّةِ.

مَهَارَةُ الْعِلْمِ



الْقِيَاسُ: إِسْتِخْدَامُ أَدَوَاتٍ مُنَاسِبَةٍ لِمَعْرِفَةِ خَصائِصِ شَيْءٍ مَا؛ فَالْكُتْلَةُ وَ الْحَجْمُ وَ درَجَةُ الْحَرَارَةِ جَمِيعُهَا خَصائِصٌ يُمْكِنُ قِيَاسُهَا.

خَصَائِصُ الْمَادَّةِ

تَخْتَلِفُ الْمَوَادُ بَعْضُهَا عَنْ بَعْضٍ فِي خَصَائِصٍ عَدَّةٍ، مِنْهَا: اللَّوْنُ، وَالشَّكْلُ، وَالحَجْمُ، وَالْكُتْلَةُ. أَسْتَخْدِمُ خَصَائِصَ الْمَادَّةِ لِأَصْفَهَا؛ فَالْحَلِيبُ سَائِلٌ أَيْضًا اللَّوْنِ لَذِيدُ الْمَذاقِ، وَكِتَابُ الْعُلُومِ الَّذِي أَدْرُسْتُهُ جِسْمٌ صُلْبٌ سَطْحُهُ أَمْلَسُ، أَمَّا الْهَوَاءُ فَهُوَ عِدَّةُ غَازَاتٍ لَا لَوْنَ لَهَا.

الْفِلْدُهُ الرَّئِيسَهُ :

تَخْتَلِفُ الْمَوَادُ فِي خَصَائِصِهَا وَحَالَاتِهَا.

الْمَفَاهِيمُ وَالْمُصْطَلَحَاتُ :

حالاتُ المادَّةِ
States of Matter

الكتلة وقياسها

تعرَّفْتُ سابقاً أنَّ الكتلة هي كمِيَّةُ المادَّةِ المُوجوَّدةِ في جسمٍ ما، وَتَخْتَلِفُ الأَجْسَامُ في كُتلِها؛ فَالْأَجْسَامُ التَّقِيلَةُ كُتلُها أَكْبَرُ مِنْ كُتلِ الْأَجْسَامِ الْخَفِيفَةِ، حَيْثُ إِنَّ كُتلَةَ ثَمَرَةِ التُّفَاحِ مَثَلًا أَكْبَرُ مِنْ كُتلَةَ ثَمَرَةِ الْفَرَاوِلَةِ. يُمْكِنُنِي قِيَاسُ كُتلِ الْأَجْسَامِ بِاسْتِخْدَامِ مَوازِينَ مُخْتَلِفَةٍ؛ مِنْهَا: الْمِيزَانُ الْمَنْزِلِيُّ، وَالْمِيزَانُ الْإِلْكْتُرُونِيُّ، وَالْمِيزَانُ ذُو الْكَفَّيْنِ.



الميزان الإلكتروني.

تُقَاسُ كُتلِ الْأَجْسَامِ الصَّغِيرَةِ مِثْلَ الْخَاتِمِ بِوَحْدَةِ الْغِرامِ (g)، أَمَّا الْكُتلُ الْكَبِيرَةُ؛ فَتُقَاسُ بِوَحْدَةِ الْكِيلُوغرَامِ (Kg).

أتَأَمَلُ الشَّكْلَ

ما كتلة الطفل؟



أقيس كُتلة الأَجْسَام بِاسْتِخْدَامِ الْمِيزَانِ ذِي الْكَفَتَيْنِ.

إِرْشَادُ الْأَمْنِ وَالسَّلَامَة: أَحْذَرُ مِنْ سُقُوطِ الْعِيَارَاتِ عَلَى قَدَمِي؛ عِنْدَ اسْتِخْدَامِ الْمِيزَانِ ذِي الْكَفَتَيْنِ.

AWA2EI
LEARN 2 BE

المَوَادُ وَالْأَدَوَاتُ



كُرَةُ سَلَةٍ



الْمِيزَانُ ذِي الْكَفَتَيْنِ



تُفَاحَةٌ



عِيَارَاتُ مُخْتَلِفَةُ الْكُتْلَةِ

خُطُواتُ الْعَمَلِ

١ أَتَوَقَّعُ: أَيُّهُمَا كُتْلَتُهُ أَكْبَرُ: كُرَةُ السَّلَةِ أَمِ التُّفَاحَةُ؟

٢ أَضْبِطُ الْمُتَغَيِّرَاتِ: أَتَفَحَّصُ وَضْعَ كَفَتَيِ الْمِيزَانِ؛ وَبِمُسَاعَدَةِ مُعَلِّمِي / مُعَلِّمَتِي أَضْبِطُهُ بِحِيثُ تَكُونُ الْكَفَتَانِ عِنْدَ الْمُسْتَوَى نَفْسِيهِ.

٣ أُلَاحِظُ: أَضْعُ التُّفَاحَةَ فِي إِحْدَى الْكَفَتَيْنِ، مَاذَا أُلَاحِظُ؟

٤ أَقِيسُ: أَضْعُ عِيَارَاتِي فِي الْكَفَةِ الْأُخْرَى حَتَّى تَوازَنَ الْكَفَتَانِ، ثُمَّ أَجْمَعُ كُتَلَ الْعِيَارَاتِ الَّتِي اسْتَخَدَمْتُهَا، وَأَدَوْنُ نَتَائِجيِ.

٥ أَجَرِّبُ: أُكَرِّرُ الْخُطُواتِ (٤-٢) لِقِيَاسِ كُتْلَةِ كُرَةِ السَّلَةِ، وَأَدَوْنُ نَتَائِجيِ.

٦ أَقَارِنُ كُتْلَةَ التُّفَاحَةِ بِكُتْلَةِ كُرَةِ السَّلَةِ.

٧ أَتَوَاصِلُ: أَقَارِنُ نَتَائِجيِ بِنَتَائِيجِ زُمَلَائِيِ / زَمِيلَاتِيِ.

٨ أَفْسِرُ الْبِيَانَاتِ: ما الْأَسْبَابُ الَّتِي قَدْ تُؤَدِّي إِلَى اخْتِلَافِ نَتَائِجيِ عَنْ نَتَائِيجِ زُمَلَائِيِ / زَمِيلَاتِيِ؟

يُمْكِنُني قِيَاسُ كُتْلَةِ جَسْمٍ ما بِاسْتِخْدَامِ المِيزَانِ ذِي الْكَفَتَيْنِ وَالْعِيَارَاتِ، وَهِيَ أَجْسَامٌ مَعْرُوفَةُ الْكُتْلَةِ. أَضَعُ الْجَسْمَ الْمُرَادِ قِيَاسُهُ فِي إِحْدَى كَفَتَيِ الْمِيزَانِ، ثُمَّ أَضَعُ عَدَدًا مِنَ الْعِيَارَاتِ فِي الْكَفَةِ الْأُخْرَى إِلَى أَنْ تَتوَازَنَ الْكَفَتَانِ، وَتُصْبَحَ كُتْلَةُ الْجَسْمِ الْمُرَادِ قِيَاسُهُ مُسَاوِيَةً لِمَجْمُوعِ كُتَلِ الْعِيَارَاتِ.



أَتَحَقُّ: مَا أَنْوَاعُ الْمَوازِينِ الْمُسْتَخْدَمَةِ لِقِيَاسِ الْكُتْلَةِ؟ ✓

حالات المادة

تَتَكَوَّنُ الْمَادَّةُ مِنْ جُسَيْمَاتٍ لَا يُمْكِنُ تَرَيْنَاهَا بِالْعَيْنِ الْمُجَرَّدَةِ. وَتَعْتَمِدُ خَصَائِصُ الْمَادَّةِ عَلَى تَرْتِيبِ الْجُسَيْمَاتِ الْمُكَوَّنَةِ لَهَا.

حالات المادة States of Matter

حالاتٌ: صَلْبَةٌ، وَسَائِلَةٌ، وَغَازِيَّةٌ.

الحالة الصلبة

جُسَيْمَاتُ الْمَادَّةِ الْصَلْبَةِ مُتَقَارِبَةٌ وَمُتَرَاصَّةٌ مُحَدَّداً، وَحَجْمًا ثَابِتاً. قَلْمَيْ وَكِتَابِيَ وَالْمَقْعَدُ الَّذِي أَجْلِسْتُ عَلَيْهِ، كُلُّهُ أَجْسَامٌ مُكَوَّنَةٌ مِنْ مَوَادَّ صَلْبَةٍ.



جُسَيْمَاتُ الْمَادَّةِ الْصَلْبَةِ مُتَقَارِبَةٌ وَمُتَرَاصَّةٌ.

الْمَادَّةُ الْصَلْبَةُ قَدْ تَكُونُ لَيْنَةً، يُمْكِنُ شَنِيعُها.



الْمَادَّةُ الْصَلْبَةُ قَدْ تَكُونُ

قايسِيةً، لَا يُمْكِنُ شَنِيعُها.





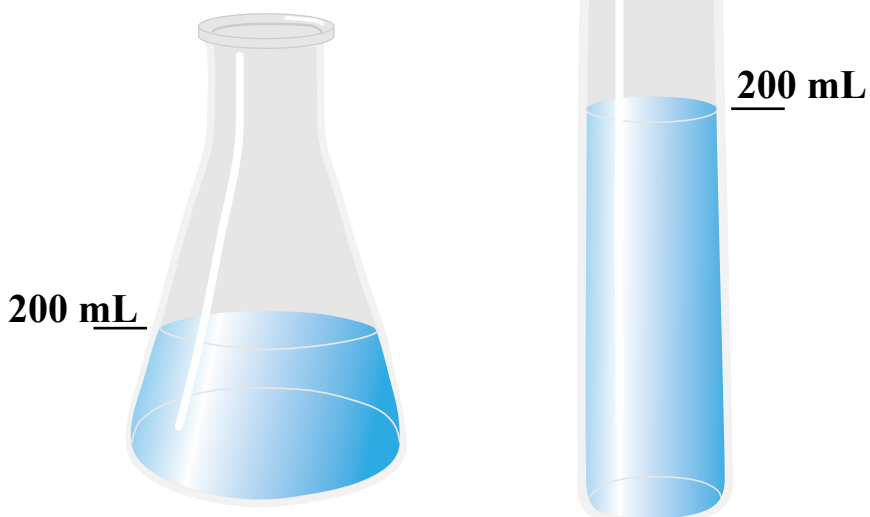
جُسيماتُ المادَّةِ في الْحَالَةِ السَّائِلَةِ مُتَقَارِبَةٌ وَغَيْرُ مُتَراصَّةٍ؛ وَهَذَا مَا يُعْطِيهَا شَكْلًا غَيْرَ مُحدَّدٍ، وَحَجْمًا ثَابِتًا.

الْحَالَةِ السَّائِلَةُ

جُسيماتُ الْمادَّةِ في الْحَالَةِ السَّائِلَةِ مُتَقَارِبَةٌ وَغَيْرُ مُتَراصَّةٍ؛ وَهَذَا مَا يُعْطِيهَا شَكْلًا غَيْرَ مُحدَّدٍ، وَحَجْمًا ثَابِتًا.

عِنْدَ نَقلِ السَّائِلِ مِنْ وِعَاءٍ إِلَى آخَرَ مُخْتَلِفٍ فِي الشَّكْلِ يَبْقَى حَجْمُ السَّائِلِ ثَابِتًا لَا يَتَغَيَّرُ، وَلَكِنَّ شَكْلَهُ يَتَغَيَّرُ؛ لِيَأْخُذَ شَكْلَ الْوِعَاءِ الَّذِي يُوضَعُ فِيهِ.

يَأْخُذُ السَّائِلُ شَكْلَ الْوِعَاءِ الَّذِي يُوضَعُ فِيهِ.



الحالات الغازية

جسيمات المادة الغازية
متباعدةً جداً.
جسيمات المادة في الحالة الغازية
متباعدةً أكثر من جسيمات الحالة السائلة؛
وهو ما يجعلها تتخذ شكل الوعاء الذي
توضع فيه، وحجمه.

الغاز مادة ليس لها شكل محدد ولا
حجم ثابت.

يتكون الهواء حولنا من عدّة غازات،
وله استخدامات كثيرة منها: نفخ إطارات
السيارات.

أتَامْلُ الشَّكْلَ

كيف يستفيد الغواص من حالات المادة الثلاث؟

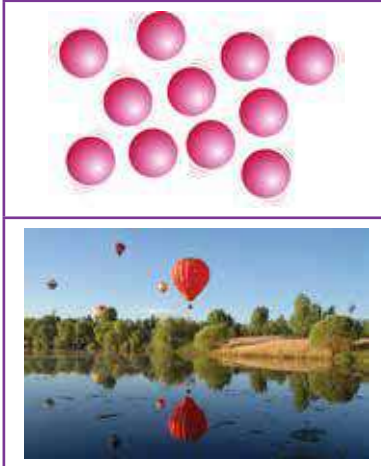


✓ **أَتَحَقَّقُ:** أقارن بين المادة الصلبة والغازية؛ من حيث المسافة بين الجسيمات المكونة لكلٍّ منها.

1 الفِكْرَةُ الرَّئِيسَةُ: أَقَارِنْ بَيْنَ حَالَاتِ الْمَادَةِ الْثَلَاثِ؛ مِنْ حَيْثُ الشَّكْلُ وَالْحَجْمُ.

2 الْمَفَاهِيمُ وَالْمُصْطَلَحَاتُ: أَصِلْ بِخَطٍّ بَيْنَ الْمَفْهُومِ وَالصُّورَةِ الَّتِي تَدْلُّ عَلَيْهَا:

حالات المادّة States of Matter



3 أَسْتَخْدِمُ الْأَرْقَامَ: تَوازَنْتْ كَفَّتا مِيزَانٍ عِنْدَ وَضْعِ ثَلَاثَةِ عِيَارَاتٍ مَكْتُوبٍ عَلَيْهَا: 250g, 500g, 200g الْبَنَدُورَةُ الْمَوْجُودَةُ فِي الْكَفَّةِ الْمُقَابِلَةِ؟

4 تَفْكِيرٌ نَاقِدٌ: هَلْ يُمْكِنُ أَنْ تَكُونَ كُتْلَةُ جَسْمٍ حَجْمُهُ صَغِيرٌ أَكْبَرُ مِنْ كُتْلَةِ جَسْمٍ حَجْمُهُ كَبِيرٌ؟ أَدْعُمْ إِجَابَتِي بِأَمْثِلَةٍ.

الْعُلُومُ مَعَ الرِّيَاضِيَّاتِ



عُلْبَةُ أَقْلَامٍ تَلْوِينٍ جَدِيدَةٌ لَمْ تُسْتَخْدِمْ، كُتْلَتُهَا 120g تَحْوِي 10أَقْلَامٍ. مَا كُتْلَةُ الْقَلْمِ الْوَاحِدِ؟

الْعُلُومُ مَعَ الْمُجَتمِعِ



بِالْتَّعاوُنِ مَعَ زُمَلَائِي؛ أَخْطُطُ لِإِحتِفالٍ مَدْرَسِيٍّ يَكُونُ رَيْعُهُ لِصُندوقِ الطَّالِبِ الْفَقِيرِ مُسْتَخْدِمًا الْمَوَادَ وَحَالَاتِهَا.

الْمَادَّةُ النَّقِيَّةُ

تُسَمَّى الْمَادَّةُ الْمُكَوَّنَةُ مِنْ نَوْعٍ وَاحِدٍ مِنَ الْجُسَيْمَاتِ الْمَادَّةُ النَّقِيَّةُ، وَمِنَ الْأَمْثِلَةِ عَلَى الْمَوَادِ النَّقِيَّةِ: السُّكَّرُ، وَالْحَدِيدُ، وَالْأَلْمِينِيُومُ، وَالْفِضَّةُ.

أَتَحَقَّقُ: ما الْمَادَّةُ النَّقِيَّةُ؟ ✓

السُّكَّرُ مَادَّةٌ نَقِيَّةٌ تَتَكَوَّنُ مِنْ نَوْعٍ وَاحِدٍ مِنَ الْجُسَيْمَاتِ.

الفِلْدَةُ الرَّئِيسَةُ:

الْمَادَّةُ قَدْ تَكُونُ نَقِيَّةً، أَوْ مَخْلُوطًا مُتَجَانِسًا، أَوْ مَخْلُوطًا غَيْرَ مُتَجَانِسٍ.

الْمَفَاهِيمُ وَالْمُصْطَلَحَاتُ:

الْمَادَّةُ النَّقِيَّةُ Pure Substance

مَخْلُوطٌ Mixture

مَخْلُوطٌ مُتَجَانِسٌ Homogeneous Mixture

مَخْلُوطٌ غَيْرُ مُتَجَانِسٍ

Heterogeneous Mixture



المُخلوطُ

عِنْدَ خَلْطِ مَادَّتَيْنِ أَوْ أَكْثَرَ مَعًا يَتَكَوَّنُ مَخلوطٌ Mixture، تَخْتَلِفُ الْمَخاليلُ عَنْ بَعْضِهَا بِاِختِلافِ مُكَوِّنَاتِهَا أَوْ كَمِيَّاتِ هَذِهِ الْمُكوِّنَاتِ.

وَمِنَ الْأَمْثِلَةِ عَلَى الْمَخلوطِ: الْهَوَاءُ الْجَوِيُّ الَّذِي يَتَكَوَّنُ مِنْ عِدَّةِ غَازَاتٍ، مِنْهَا الْأُكْسِيجِينُ الَّذِي أَتَنَفَّسُهُ.



أَتَأْمَلُ الشَّكْلَ

ما مُكَوِّنَاتُ سَلَطَةِ الْفَواكهِ؟

أَنوَاعُ الْمَخاليلِ

تُصَنَّفُ الْمَخاليلُ إِلَى: مَخاليلٌ مُتَجَانِسَةٌ، وَمَخاليلٌ غَيْرِ مُتَجَانِسَةٍ.

الشَّايُ مَخلوطٌ مُتَجَانِسٌ.



المَخلوطُ الْمُتَجَانِسُ Homogeneous Mixture

مَخلوطٌ تَمْتَزِجُ فِيهِ الْمَوَادُ مَعًا؛ فَتَظَهُرُ كَانَهَا مَادَّةٌ وَاحِدَةٌ.

المَخلوطُ غَيْرُ الْمُتَجَانِسِ Heterogeneous Mixture

مَخلوطٌ لَا تَمْتَزِجُ فِيهِ الْمَوَادُ مَعًا؛ فَلَا تَظَهُرُ كَانَهَا مَادَّةٌ وَاحِدَةٌ.

الْمُكَسَّراتُ مَخلوطٌ غَيْرُ مُتَجَانِسٍ.



✓ **أَتَحَقَّقُ:** ما الْمَقْصُودُ بِالْمَخلوطِ

غَيْرِ الْمُتَجَانِسِ؟

فَصْلُ مُكَوِّنَاتِ الْمَخْلُوطِ غَيْرِ الْمُتَجَانِسِ

تَخْتَلِفُ طَرَائِقُ فَصْلِ مُكَوِّنَاتِ الْمَخْلُوطِ عَنْ بَعْضِهَا بِحَسْبِ خَصَائِصِهَا.

أَفْصُلُ مُكَوِّنَاتِ مَخْلُوطٍ غَيْرِ مُتَجَانِسٍ مُكَوِّنٌ مِنْ مَوَادٍ صُلْبَةٍ بِطَرَائِقٍ عِدَّةٍ، مِنْهَا:

الفَصْلُ بِالْيَدِ

فَصْلُ الْفَاصُولِيَاءِ الْحَمْرَاءِ عَنِ الْبَيْضَاءِ بِالْيَدِ.

يُمْكِنُنِي فَصْلُ مُكَوِّنَاتِ الْمَخْلُوطِ إِذَا كَانَتْ كَبِيرَةُ الْحَجْمِ؛ اعْتِمَادًا عَلَى حَجْمِهَا أَوْ شَكْلِهَا أَوْ لَوْنِهَا بِالتِقَاطِهَا بِالْيَدِ.

الْغَرْبَلَةُ

يُمْكِنُنِي فَصْلُ مُكَوِّنَاتِ الْمَخْلُوطِ بِالْغَرْبَلَةِ إِذَا كَانَتْ صَغِيرَةً جَدًّا وَلَا يُمْكِنُ التِقَاطُهَا بِالْيَدِ. يُوجَدُ عِدَّةُ أَنْواعٍ مِنَ الْغَرَابِيلِ؛ فَمِنْهَا مَا تَكُونُ ثُقُوبُهَا كَبِيرَةً، وَمِنْهَا ذَاتُ الثُقُوبِ الْمُتَوَسِّطَةِ، وَمِنْهَا الصَّغِيرَةِ.

فَصْلُ الشَّوَائِبِ مِنَ الدَّقِيقِ بِالْغَرْبَلَةِ.



استِخْدَامُ الْمِغْنَاطِيسِ

أَفْصِلُ مُكَوَّنَاتِ الْمَخْلُوطِ بِالْمِغْنَاطِيسِ
إِذَا كَانَ أَحَدُ مُكَوَّنَاتِ الْمَخْلُوطِ يَنْجِذِبُ
إِلَيْهِ، مِثْلَ الْحَدِيدِ.



فَصْلُ بُرَادَةِ الْحَدِيدِ عَنِ
الرَّمْلِ بِالْمِغْنَاطِيسِ.

أَفْصِلُ مُكَوَّنَاتِ مَخْلُوطٍ غَيْرِ مُتَجَانِسٍ
مُكَوَّنٍ مِنْ مَادَةٍ صُلْبَةٍ وَأُخْرَى سَائِلَةٍ
بِطَرَائِقٍ عِدَّةٍ، مِنْهَا:

التَّرْشِيحُ

أَفْصِلُ الْمَوَادَ الصُلْبَةَ الْكَبِيرَةَ عَنِ الْمَوَادِ
السَّائِلَةِ بِاسْتِخْدَامِ مِصْفَافٍ؛ إِذْ تَحْتَجِزُ الْمَوَادِ
الصُلْبَةَ بِدَاخِلِهَا فَلَا تَمُرُّ مِنْ خَلَالِهَا. أَمَّا
إِذَا كَانَتِ الْمَوَادُ الصُلْبَةُ الْمُكَوَّنَةُ لِلْمَخْلُوطِ
صَغِيرَةً جِدًّا؛ فَأَفْصِلُهَا عَنِ السَّائِلِ
بِاسْتِخْدَامِ وَرِقٍ تَرْشِيحٍ وَهُوَ وَرِقٌ يُشَبِّهُ
الْمِصْفَافَ إِلَّا أَنَّ ثُقُوبَهُ صَغِيرَةً جِدًّا.

فَصْلُ الْمَعْكُرونةِ عَنِ الْمَاءِ بِالتَّرْشِيحِ.



إِرشاداتُ الْأَمْنِ وَالسَّلَامَةِ: أَحْذَرُ عِنْدَ اسْتِخْدَامِ الْمَسَامِيرِ.

المَوَادُ وَالْأَدَوَاتُ



طَحِينٌ



مَسَامِيرٌ



غِرْبَالٌ



عَدْسٌ



وِعَاءَانِ



مِغْناطِيسٌ

خُطُواتُ الْعَمَلِ

أُجَرِّبُ: ۱ أَخْلِطُ الطَّحِينَ وَالْمَسَامِيرَ وَالْعَدَسَ فِي الْوِعَاءِ الْأَوَّلِ.

أَتَوْقَّعُ: ۲ أَكْتُبُ تَوْقُعاتِي عَنِ الْطَّرِيقَةِ الْمُنَاسِبَةِ لِفَصْلِ مُكَوّنَاتِ الْمَخْلوطِ عَنْ بَعْضِهَا.

أُجَرِّبُ: ۳ أُقْرِبُ قُطْبَ الْمِغْناطِيسِ مِنَ الْمَخْلوطِ، ثُمَّ أَحْرِكُهُ فَوْقَ مُكَوّنَاتِهِ، وَأَدْوُنُ مُلَاحَظَاتِي.

أُجَرِّبُ: ۴ أُثْبِتُ الغِرْبَالَ فَوْقَ الْوِعَاءِ الثَّانِي، ثُمَّ أَسْكُبُ مُكَوّنَاتِ الْمَخْلوطِ الْمُتَبَقِّيَةَ فِي الْوِعَاءِ الْأَوَّلِ فِيهِ.

أَلَاحِظُ: ۵ أَيُّ الْمَوَادِ مَرَّ عَيْرَ الغِرْبَالِ؟ وَأَيَّهَا لَمْ يَمْرُرْ؟

أَسْتَتِيجُ: ۶ هَلْ وَافَقْتُ طَرَائِقَ فَصْلِ مُكَوّنَاتِ الْمَخْلوطِ تَوْقُعاتِي؟

أَقْارِنُ: ۷ أَيَّهُما أَفْضَلُ لِفَصْلِ الْعَدَسِ عَنِ الطَّحِينِ: إِسْتِخْدَامُ الغَرَبَلَةِ أَمِ الْفَصْلُ بِالْيَدِ؟

أَتَوَاصِلُ: ۸ أَنَاقِشُ زُمَلَائِي / زَمِيلَاتِي فِي التَّنَائِجِ.

أَتَحَقَّقُ: ۹ أَعَدُّ طَرَائِقَ فَصْلِ مُكَوّنَاتِ مَخْلوطٍ غَيْرِ مُتَجَانِسٍ مُكَوَّنٍ مِنْ مَوَادٍ صُلْبَةٍ.

1 الفِكْرَةُ الرَّئِيسَةُ: ما المقصود بـكلّ مِنَ: المادَّةِ النَّقِيَّةِ، وَالْمَخْلُوطِ؟

2 المفاهيم والمصطلحات: أصل بخطٍ بين المفهوم والصورة التي تدلّ عليه:

المادَّةِ النَّقِيَّةِ Pure Substance	
مَخْلُوطٌ مُتَجَانِسٌ Homogeneous Mixture	
مَخْلُوطٌ غَيْرُ مُتَجَانِسٌ Heterogeneous Mixture	

3 أَصِفُ الطَّرِيقَةَ الْمُنَاسِبَةَ لِفَصْلِ مُكَوِّنَاتِ الْمَخَالِطِ الْأَتِيَّةِ:

رَمْلٌ وَمَاءُ، بُذُورٌ حِمَصٌ وَرَمْلٌ، أُوراقٌ نَعْنَاعٌ وَمَاءُ، فاصوْلِياءُ حَمْرَاءُ وَذُرَّةُ، بُرَادَةُ حَدِيدٍ وَنُسَارَةُ خَشْبٍ، أَزْرَارُ وَخَرَزُ.



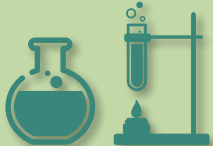
4 تَفْكِيرٌ نَاقِدٌ: يُكتَبُ عَلَى بَعْضِ عُلَبِ الدَّوَاءِ: «رُجَّ الزُّجاَجَةَ جَيِّدًا قَبْلَ الإِسْتِعْمَالِ». أُفْسِرُ ذَلِكَ.

العلوم مع البيئة

تَسْتَخْدِمُ الْمَصَانِعُ فَلَاتِرَ لِحَجْزِ الْمَوَادِ الضَّارَّةِ النَّاتِجَةِ عَنْ عَمَلِهَا؛ مَنْعًا لِتَلَوُّثِ الْهَوَاءِ، وَبِذَذَا تُحَافِظُ عَلَى الْبَيْئَةِ. أَبْحَثُ فِي ذَلِكَ، وَأَصْمِمُ مَطْوِيَّةً عَنْهَا.

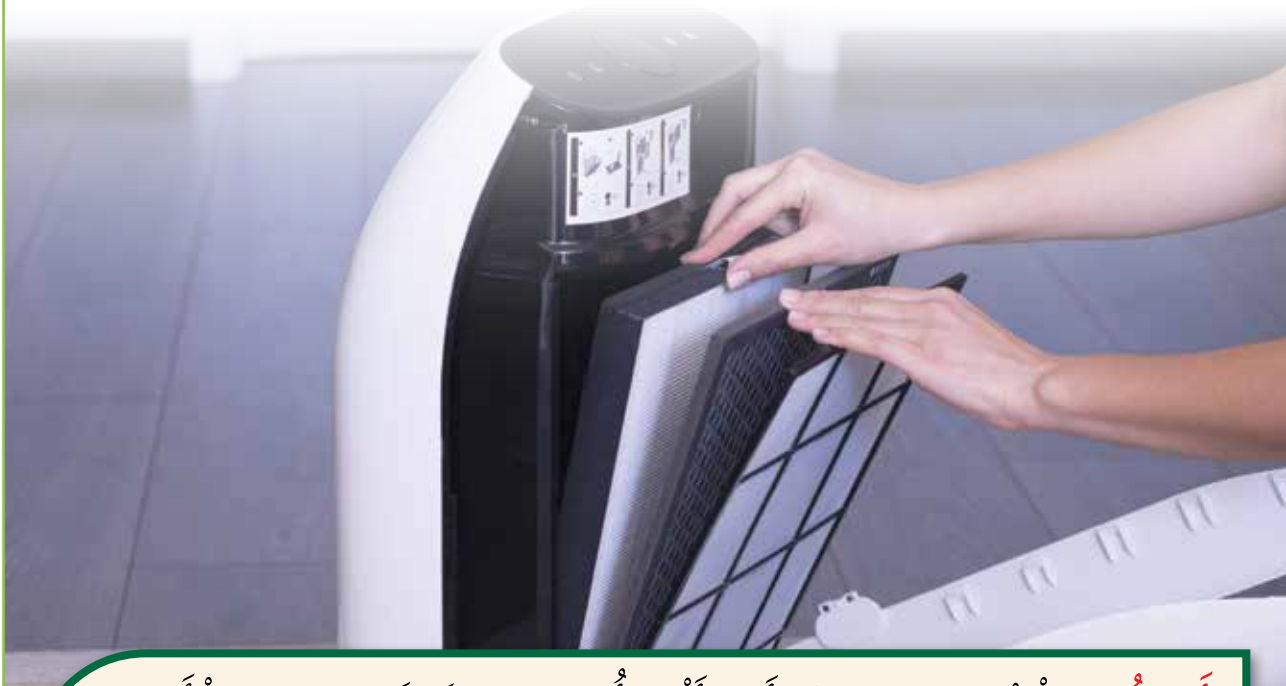
في موسم قطف ثمار الزيتون، نلاحظ احتلاط أوراق شجر الزيتون بشماره. أشاهد مقطع فيديو يوضح مراحل فصلها في المعاصرة، أتحدث عنه أمام زملائي / زميلاتي في الصف.





أَجْهِزَةُ تَنْقِيَةِ الهَوَاءِ الذَّكِيَّةُ

تُسْتَخَدُمُ أَجْهِزَةُ تَنْقِيَةِ الهَوَاءِ الذَّكِيَّةُ لِلْحِفَاظِ عَلَى بَيْئَةِ صِحِّيَّةٍ آمِنَةٍ فِي بَعْضِ الْأَمَاكِنِ، إِذْ تَحْتَوِي عَلَى عَدَدٍ مِنَ الْفَلَاتِيرِ تُنَقِّي الهَوَاءَ الَّذِي تَنْفَسُهُ مِنَ الْغُبَارِ وَالْمَوَادِ الْمُسِبِّبَةِ لِلْحَسَاسِيَّةِ. هُنَاكَ عِدَّةُ أَشْكَالٍ وَأَحْجَامٌ لِهَذِهِ الْأَجْهِزَةِ، وَمِنْهَا مَا يُحْمَلُ بِيَدٍ وَاحِدَةٍ؛ لِتَسْهِيلِ نَقْلِهِ مِنْ مَكَانٍ إِلَى آخَرَ.



ابحثُ في الإنترنيت بمساعدة أحد أفراد أسرتي عن كيفية عمل هذه الأجهزة، ثم أصمم مطويةً عن ذلك، وأعرضها على زملائي / زميلاتي في الصف.

المفاهيم والمصطلحات

1 أَمْلَأُ الفَرَاغَ فِي كُلِّ مِنَ الْجُمَلِ الْآتِيَةِ بِالْمَفْهُومِ الْمُنَاسِبِ:

الكتلة	Mass
المادة النقيّة	Pure Substance
مخلوطٌ غيرٌ مُتجانسٌ	Heterogeneous Mixture

- يَتَكَوَّنُ مِنْ مَادَّتَيْنِ أَوْ أَكْثَرَ، وَلَا يَظْهُرُ كَانَهُ مَادَّةٌ وَاحِدَةٌ . (.....)
- كَمِيَّةُ الْمَادَّةِ الْمَوْجُودَةِ فِي الْجِسمِ . (.....)
- تَكَوَّنُ مِنْ نَوْعٍ وَاحِدٍ مِنَ الْجُسَيْمَاتِ . (.....)

المهارات والأفكار العلمية

2 أَصْنَفُ: أَتَأْمَلُ الصُّورَ الْآتِيَةَ، ثُمَّ أَصْنِفُ الْمَوَادَّ بِوَضْعِهَا فِي الْمَكَانِ الْمُنَاسِبِ، فِي الْجَدْوَلِ:

					
مكسرات	عصير	سلطة	ملح طعام	زيت وماء	ذهب

مخلوطٌ غيرٌ مُتجانسٌ	مخلوطٌ مُتجانسٌ	مادة نقيّة

أَفْسِرُ كُلًا مِمَّا يَأْتِي: ③

- أ - كُتْلَةُ الْكُرْرَةِ الْمَنْفُوخَةِ أَكْبَرُ مِنْ كُتْلَتِهَا قَبْلَ نَفْخِهَا.
ب - السَّائِلُ يَأْخُذُ شَكْلَ الْإِنَاءِ الَّذِي يَوْضَعُ فِيهِ.



الْأَلِحْظُ: يَسْتَخْدِمُ بَاعِثُ الذَّهَبِ مِيزَانًا

- خَاصًّا لِقِيَاسِ كُتْلَةِ الذَّهَبِ:
أ - مَا أَدَاءَ الْقِيَاسِ الْمُسْتَخْدَمَةِ
لِقِيَاسِ كُتْلَةِ الْخَاتَمِ؟
ب - مَا وَحْدَةُ الْقِيَاسِ الْمُسْتَخْدَمَةِ
فِي الصُّورَةِ؟



تَفْكِيرٌ نَاقِدٌ: يُمْكِنُنِي أَنْ أُلْاحِظَ الْحَالَاتِ الْثَلَاثَ لِلْمَادَّةِ فِي السَّيَارَةِ. أَوْضُّحُ ذَلِكَ.

٦ أَضْعَعُ دَائِرَةً حَوْلَ الْإِجَابَةِ الصَّحِيحَةِ لِكُلِّ مِمَّا يَأْتِي:

١ يُمْكِنُ فَصْلُ مَخْلُوطِ الْأَرْزِ وَالْمَاءِ بِاسْتِخْدَامِ:

أَ الغَرْبَلَةِ.
بَ الْمِغْنَاطِيسِ.

جَ الْإِلْتِقَاطِ بِالْيَدِ.
دَ التَّرْشِيحِ.

٢ الْمَادَّةُ الَّتِي تُعَدُّ مَخْلُوطًا مِنَ الْمَوَادِ الْأَتِيَّةِ:

أَ الْهَوَاءُ.
بَ الْفِضَّةُ.

جَ السُّكَّرُ.
دَ الْحَدِيدُ.

٣ الزُّجَاجُ مَادَّةٌ:

أَ صُلْبَةُ لَيْلَةٍ.
بَ سَائِلَةٌ.

جَ غَازِيَّةٌ.
دَ صُلْبَةُ قَاسِيَّةٍ.

أَصْمَمُ نَمُوذْجًا لِحَالَاتِ الْمَادَّةِ الْثَّلَاثِ

الْمَوَادُ وَالْأَدَوَاتُ:



خُطُواتُ الْعَمَلِ:

- 1 أَقْسِمُ الْمَعْجُونَةَ إِلَى عَدَدٍ مِنَ الْكُرَاتِ الصَّغِيرَةِ وَالْمُتَسَاوِيَةِ فِي الْحَجْمِ.
- 2 أَضْعُ الأُوراقَ الْثَّلَاثَ عَلَى الطَّاولَةِ؛ بِحِيثُ تُمَثِّلُ كُلُّ وَرَقَةٍ حَالَةً مِنْ حَالَاتِ الْمَادَّةِ.
- 3 أَضْعُ فَوْقَ الْوَرَقَةِ الْأُولَى عَدَدًا مِنَ الْكُرَاتِ الْمُتَلَاصِقَةِ، وَفَوْقَ الْوَرَقَةِ الثَّانِيَةِ عَدَدًا مِنَ الْكُرَاتِ الْمُتَبَاعِدَةِ مَسَافَةً قَصِيرَةً بَيْنَهَا، وَفَوْقَ الْوَرَقَةِ الثَّالِثَةِ عَدَدًا مِنَ الْكُرَاتِ الْمُتَبَاعِدَةِ بَيْنَهَا مَسَافَةً أَطْوَلَ مِنَ الْمَسَافَةِ السَّابِقَةِ.
- 4 أَسْتَنْتِيجُ: مَا الْحَالَةُ الَّتِي يُمَثِّلُهَا كُلُّ نَمُوذْجٍ؟ وَمَا خَصَائِصُ كُلِّ مِنْهَا؟

الْوَحْدَةُ

5

الْأَرْضُ وَمُكَوَّنَاتُهَا



الفِكْرَةُ الْعَامَّةُ



تَتَكَوَّنُ الْأَرْضُ مِنْ يَابِسَةٍ وَمَاءً، وَيُحِيطُ بِهَا الغَلَافُ الْجَوَّيُّ.

قائِمةُ الدُّرُوسِ



الدَّرْسُ الْأَوَّلُ: الْأَرْضُ.

الدَّرْسُ الثَّانِي: الْأَحَافِيرُ.

ما زَادَ فِي الصُّورَةِ؟

أَتَهَبَّاً



أَشْكَالُ الْيَابِسَةِ عَلَى سَطْحِ الْأَرْضِ

المُوَادُ وَالآدَوَاتُ

		Mلح طعام (بمقدار كأسٍ) ألوانٌ مائيةٌ
		كأسٌ ماءٌ دافيءٌ كأسٌ طحينٌ قمحيٌّ 1/2
		وعاءٌ صندوقٌ كرتونيٌّ ملعقةٌ
		صورةً لأشكال اليابسةِ (صورةً واديٍ وجبالٍ) (صورةً سهليٍّ)

إِرشاداتُ الْأَمْنِ وَالسَّلَامَةِ: أَرْتَدي الْقَفَافِيزَ فِي أَثْنَاءِ الْعَمَلِ.

أَغْسِلْ يَدَيَّ بِالْمَاءِ وَالصَّابُونِ بَعْدَ الْإِنْتِهَاِ مِنْ تَنْفِيذِ النَّشَاطِ.

مُلاَحَظَةُ: يُمْكِنُ إِعْدَادُ الْعَجِينَةِ قَبْلَ مَوْعِدِ الدَّرْسِ.

خُطُواتُ الْعَمَلِ:

1 أَجْرِبُ: أَخْلِطْ ملحَ الطَّعامِ مَعَ طَحِينَ الْقَمْحِ فِي الْوِعَاءِ بِاسْتِخْدَامِ الْمِلْعَقَةِ، ثُمَّ أُضِيفُ الْمَاءِ الدَّافِئِ، وَأَعْجِنُ الْمُمْكُونَاتِ.

2 أَصْمِمُ نَمَوْذَجًا: أَسْتَخْدِمُ الْعَجِينَةَ التَّيْ أَعْدَدْتُهَا لِتَمَثِيلِ أَشْكَالِ الْيَابِسَةِ الظَّاهِرَةِ فِي الصُّورِ داخِلَ صُندوقِ الْكَرْتُونِ، ثُمَّ أَلْوَنُ الْأَشْكَالَ بِالْأَلوَانِ مُنَاسِيَّةً.

3 أَقْارِنُ بَيْنَ الْجَبَلِ وَالسَّهْلِ مِنْ حَيْثُ الْأَرْتِفاعُ.

4 أَلَاحِظُ شَكْلَ الْوَادِي فِي النَّمَوْذَجِ، وَأَدَوْنُ مُلاَحَظَاتِي.

5 أَسْتَتْبِعُ أَشْكَالَ الْيَابِسَةِ عَلَى سَطْحِ الْأَرْضِ.

6 أَتَوَاصِلُ: أَعْرِضُ نَمَوْذَجِي عَلَى زُمَلَائِي / زَمِيلَاتِي.

مهارةُ الْعِلْم



تَصْصِيمُ نَمَوْذَجٍ: إِعْدَادُ مُجَسَّمٍ يُشِّيهُ الْأَشْيَاءِ الْمَطْلُوبَةَ لِفَهْمِ مُكَوِّنَاتِهَا وَطَبَيْعَةِ عَمَلِهَا.



مِمَّ يَتَكَوَّنُ سَطْحُ الْأَرْضِ؟

يَتَكَوَّنُ سَطْحُ الْأَرْضِ مِنْ يَابِسَةٍ وَمَاءً، وَالْيَابِسَةُ هِيَ الْجُزْءُ الصُّلْبُ مِنْ سَطْحِ الْأَرْضِ، وَلَهَا أَشْكَالٌ عِدَّةٌ.

أَشْكَالُ الْيَابِسَةِ عَلَى سَطْحِ الْأَرْضِ

تَتَشَكَّلُ الْيَابِسَةُ مِنْ صُخُورٍ وَتُرْبَةٍ، وَتَقْسَمُ الْيَابِسَةُ إِلَى سَبْعَ قَارَاتٍ؛ وَالْقَارَةُ **Continent** أَجْزَاءٌ كَبِيرَةٌ مِنَ الْيَابِسَةِ، وَمِنْهَا قَارَةُ آسِيا الَّتِي يَقْعُدُ فِيهَا وَطَنِي الْحَبِيبِ الْأَرْدُنُ.



يَقْعُدُ وَطَنِي الْحَبِيبِ الْأَرْدُنُ فِي قَارَةِ آسِيا.

الْفَلْدَةُ الرَّئِيسَةُ:

تَتَنَوَّعُ مَظَاهِرُ سَطْحِ الْأَرْضِ، وَتُبَيَّنُ الْأَلْوَانُ عَلَى الْخَرِيطَةِ الْجُغرَافِيَّةِ هَذَا التَّنَوُّعُ.

الْمَفَاهِيمُ وَالْمُصْطَلَحَاتُ:

قَارَةُ **Continent**

جَزِيرَةُ **Island**

جَبَلٌ **Mountain**

سَهْلٌ **Plain**

وَادٍ (الْوَادِي) **Valley**

مُحيطٌ **Ocean**

بَحْرٌ **Sea**

نَهْرٌ **River**

مَظَاهِرُ سَطْحِ الْأَرْضِ

Earth Surface Features

الْخَرِيطَةُ الْجُغرَافِيَّةُ

Geographical Map

الْجَزِيرَةُ: جُزْءٌ مِنَ الْيَابِسَةِ مُحَاطٌ بِالْمَاءِ مِنْ جَمِيعِ الْجِهَاتِ.

يُسَمِّي الْجُزْءُ مِنَ الْيَابِسَةِ الْمُحَاطُ بِالْمَاءِ مِنْ جَمِيعِ الْجِهَاتِ جَزِيرَةً Island. وَتَتَنَوَّعُ أَشْكَالُ الْيَابِسَةِ بِحَسْبِ ارْتِفَاعِهَا عَنْ سَطْحِ الْأَرْضِ؛ فَمِنْهَا مَا يَكُونُ مُرْتَفِعًا عَنْ سَطْحِ الْأَرْضِ يُسَمِّي الْجَبَلَ Mountain، وَلِلْجَبَلِ قِمَّةٌ وَقَاعٌ، وَمِنَ الْأَمْثِيلَةِ عَلَى الْجِبَالِ: جِبَالٌ عَجْلُونَ.

جِبَالٌ عَجْلُونَ: أَرْضٌ مُرْتَفِعَةٌ لَهَا قِمَّةٌ وَقَاعٌ.





وَتُسَمَّى الْمِنْطَقَةُ الْمُنْخَفَضَةُ بَيْنَ جَبَلَيْنِ الْوَادِي Valley، وَمِنَ الْأَمْثَالِ عَلَيْهَا وَادِي الْأَرْدُنْ (غَورُ الْأَرْدُنْ).

وَادِي الْأَرْدُنْ:
أَرْضٌ مُنْخَفَضَةٌ بَيْنَ جَبَلَيْنِ.

أَمَّا الْأَرْضُ الْمُنْبِسطَةُ وَالْمُمْتَدَّةُ فَتُسَمَّى السَّهْل Plain، وَمِنَ الْأَمْثَالِ عَلَيْهَا سُهُولُ إِرْبِدَ.

سُهُولُ إِرْبِدَ: أَرْاضٍ مُنْبِسطَةٍ وَمُمْتَدَّةٍ.



أَشْكالُ الْمَاءِ عَلَى سَطْحِ الْأَرْضِ

يُغَطِّي الْمَاءُ 71% مِنْ سَطْحِ الْأَرْضِ تَقْرِيرًا، وَيَجْمَعُ الْمَاءُ فِي الْمُحِيطَاتِ وَالْبِحَارِ أَوْ يَجْرِي فِي الْأَنْهَارِ. وَالْمُحِيطُ Ocean تَجْمُعُ كَبِيرٌ وَعَمِيقٌ مِنَ الْمَاءِ الْمَالِحِ. وَيُوجَدُ عَلَى سَطْحِ الْأَرْضِ خَمْسَةُ مُحِيطَاتٍ أَكْبَرُهَا الْمُحِيطُ الْهَادِي. أَمَّا الْبَحْرُ Sea فَيُعَدُّ تَجْمُعًا مَائِيًّا

مَالِحًا وَلَكِنَّهُ أَقْلَ مِسَاخَةً وَعُمْقًا مِنَ الْمُحِيطِ. مِنَ الْأَمْثِلَةِ عَلَى الْبِحَارِ: الْبَحْرُ الْأَحْمَرُ الَّذِي تَقْعُدُ عَلَى سَاحِلِهِ مَدِينَةُ الْعَقْبَةِ الْجَمِيلَةِ. وَتَجْرِي فِي النَّهَرِ River مِيَاهُ عَذْبَةٌ، وَمِنَ الْأَمْثِلَةِ عَلَى الْأَنْهَارِ نَهْرُ الْأُرْدُنُ.



نَهْرُ الْأُرْدُنُ.

✓ **أَتَحَقَّقُ:** أُعَدَّدُ أَشْكالَ الْيَابِسَةِ وَالْمَاءِ عَلَى سَطْحِ الْأَرْضِ.

تَقْعُدُ مَدِينَةُ الْعَقْبَةِ الْجَمِيلَةُ عَلَى سَاحِلِ الْبَحْرِ الْأَحْمَرِ.



الخريطة الجغرافية

تُسمى أشكال اليابسة وأشكال الماء على سطح الأرض مظاهر سطح الأرض Earth Surface

Features. وقد صمم العلماء نموذجاً

يمثل مظاهر سطح الأرض سمّي الخريطة الجغرافية Geographical Map. تدل

الألوان المستخدمة في تصميم الخريطة

على أشكال اليابسة والماء على سطح

الارض؛ يرمز اللون الأزرق فيها إلى أشكال

الماء من بحار ومحيطات، والألوان الأخرى ترمز

إلى أشكال اليابسة؛ مثل الجبال والسهول.

الكرة الأرضية نموذج يمثل
مظاهر سطح الأرض من يابسة
وماء.

اتّحقق: أوضح المصود بالخريطة الجغرافية.



إرشادات الأمان والسلامة: أحذر سقوط نموذج الكُرة الأرضية.

الاحظ: أتفحص نموذج الكُرة الأرضية. ①

أقارن: أيهما أكبر مساحة: الأجزاء الملونة باللون الأزرق (الماء) أم الأجزاء الملونة بالوان أخرى (اليابسة)? ②

أحدّد القارة التي يقع فيها وطنى الحبيبالأردن. ③

أستدل بالاستعانت بنموذج الكُرة الأرضية وبمعلمى / أو معلماتي على أنهار وجزر على سطح الأرض. ④

المواد والأدوات



نموذج الكُرة الأرضية

الغلاف الجوي

يسمى الهواء المحيط بالأرض **الغلاف الجوي** Atmosphere وهو خليط من غازات عدّة، منها: غاز الأكسجين، وغاز ثاني أكسيد الكربون وبخار الماء، إضافة إلى حبيبات من الغبار والأتربة.

يعد الغلاف الجوي ضروريًا للحياة على سطح الأرض؛ إذ تتكون فيه الغيوم من تكاثف بخار الماء، وتهطل الأمطار على سطح الأرض.

تتكون الغيوم في الغلاف الجوي

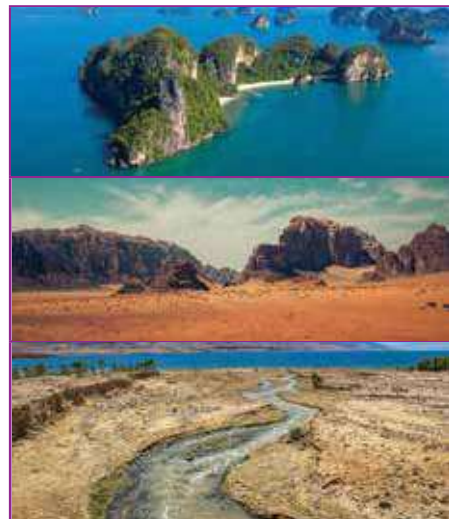


✓ **اتحقق:** ما مكونات الغلاف الجوي؟

١ الفِكْرَةُ الرَّئِيسَةُ: مَا مَظَاهِرُ سَطْحِ الْأَرْضِ؟

٢ الْمَفَاهِيمُ وَالْمُصْطَلَحَاتُ: أَصِلُّ بِخَطٍّ بَيْنَ الْمَفْهُومِ وَالصُّورَةِ الَّتِي تَدْلُّ عَلَيْهِ:

Valley	وَادٍ
River	نَهْرٌ
Island	جَزِيرَةٌ



٣ أَقْارِنُ: مَا أَوْجُهُ الشَّبَهِ وَالْخِتْلَافِ بَيْنَ الْجَبَلِ وَالسَّهْلِ؟

٤ تَفْكِيرٌ نَاقِدٌ: مَا أَهَمِيَّةُ تَنْوِعِ مَظَاهِرِ سَطْحِ الْأَرْضِ؟

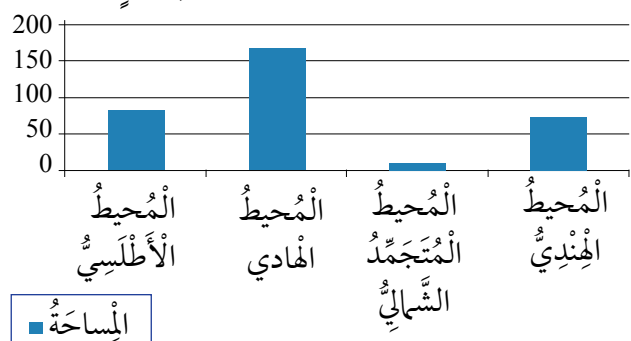
العلوم مع الحياة

أَتَحَدَّثُ لِزُمَلَائِي /
زَمِيلاتِي عَنِ اخْتِلَافِ
مَظَاهِرِ حَيَاةِ النَّاسِ الَّذِينَ
يَعِيشُونَ فِي مُدُنٍ عَلَى
سَاحِلِ الْبَحْرِ عَنِ الَّذِينَ
يَعِيشُونَ فِي مَنَاطِقِ جَبَلِيَّةٍ.

العلوم مع الرياضيات



مساحة المحيطات (مليون كيلومتر مربع)



- أَحَدِّدُ أَكْبَرَ الْمُحِيطَاتِ مِسَاحَةً.
- أَرْتِبُ الْمُحِيطَاتِ تَصَاعِدِيًّا بِحَسْبِ مِسَاحَتِهَا.



تَكُونُ الْأَحْفُورَةُ

تَعْرَفَ الْعُلَمَاءُ أَنواعَ كَائِنَاتٍ حَيَّةٍ عِدَّةٍ عاشَتْ فِي الْمَاضِي وَلَمْ تَعُدْ مَوْجُودَةً حَالِيًّا عَلَى الْأَرْضِ، وَمِنْهَا الدِّينَاصُورَاتُ الَّتِي تَعْرَفُوهَا عَنْ طَرِيقِ دِرَاسَةِ الْأَحَافِيرِ. وَالْأَحْفُورَةُ Fossil آثارُ أَوْ بَقَايَا كَائِنَاتٍ حَيَّةٍ عاشَتْ فِي الْمَاضِي وَدُفِنَتْ بَعْدَ مَوْتِهَا فِي الرَّمْلِ وَالطِّينِ.

✓ أَتَحَقَّقُ: مَا الْأَحْفُورَةُ؟

مَراحلُ تَكُونِ الْأَحْفُورَةِ



الْفِلْدَهُ الرَّئِيسَهُ :

عَرَفَ الْعُلَمَاءُ أَنواعًا عِدَّةً مِنَ الْكَائِنَاتِ الْحَيَّةِ الَّتِي عاشَتْ فِي الْمَاضِي مِنْ خِلَالِ دِرَاسَةِ الْأَحَافِيرِ، وَتَتَنَوَّعُ الْأَحَافِيرُ بِحَسَبِ طَرِيقَةِ تَكُونِهَا.

المفاهيم والمصطلحان :

Fossil

الآثارُ الْأَحْفُوريَّهُ

Trace Fossils

إرشادات الأمان والسلامة:

أرتدي القفافيز.

اغسل يديك بعد الانتهاء من تنفيذ النشاط.

خطوات العمل

1 أَجْرِبُ: أشكّل كرات من المعجون.

2 أَصْمِمْ نَمُوذْجًا: أضغط على إحدى الكرة باستخدام أحد قوالب الحلوي، وأضغط على كرة أخرى باستخدام إحدى الأصداف.

3 أُكَرِّرُ الْخُطْوَةُ 2: بوضع أصداف وقوالب حلوي على كرات معجون أخرى.

4 أُلَاحِظُ الْأَشْكَالَ الَّتِي ظَهَرَتْ عَلَى كُراتِ الْمَعْجُونِ، وأدون ملاحظاتي.

5 أَفْسِرُ الْبَيَانَاتِ: أطابق الأشكال التي حصلت عليها مع الأصداف وقوالب الحلوي التي استخدمنتها.

6 أَسْتَنْتِجُ: كيف تكون الآثار الأحفورية؟

المواد والأدوات



معجون أطفال ملون



أصداف متنوعة



قوالب للحلوى متنوعة

أَنْوَاعُ الْأَحَافِيرِ

تَخْتَلِفُ الْأَحَافِيرُ فِي أَشْكالِهَا وَحُجُومِهَا وَطَرَائِقِ تَكَوُّنِهَا؛ الْأَمْرُ الَّذِي سَهَّلَ عَلَى الْعُلَمَاءِ تَعْرِفَ الْحَيَوانَاتِ وَالنَّبَاتَاتِ الَّتِي عَاشَتْ فِيهَا. وَهُنَاكَ أَنْوَاعٌ كَثِيرَةٌ مِنَ الْأَحَافِيرِ، مِنْهَا:

الْأَثَارُ الْأَحْفُورِيَّةُ

تُسَمَّى الْأَثَارُ الَّتِي تَوَجَّدُ فِي الصُّخُورِ، وَتَدْلُّ عَلَى حَرَكَةِ كَائِنَاتٍ حَيَّةٍ عَاشَتْ فِي الْمَاضِي وَعَلَى أَنْشِطَتِهَا: الْأَثَارُ الْأَحْفُورِيَّةُ Trace Fossils وَمِنَ الْأَمْثِلَةِ عَلَيْهَا: آثارُ أَقْدَامِ الدِّينَاصُورَاتِ، وَالْأَنْفَاقُ الَّتِي حَفَرَتْهَا الدِّيدَانُ.

آثارُ أَحْفُورِيَّةٌ لِأَقْدَامِ الدِّينَاصُورِ.



أحافير أجسام الكائنات الحية

حين يموت الكائن الحي يبدأ فوراً بالتحلل، إلا أن الأجزاء القاسية مثل العظام والأسنان والأصداف تكون بطيئة التحلل؛ لذا قد تتصلب داخل الصخور ليصبح أحافير.

وفي بعض الأحيان قد يحفظ جسم الكائن الحي كاملاً، كما يحدث عند احتياز حشرة داخل مادة صمغية تفرزها النباتات تسمى الكهرمان؛ فتتصلب المادة الصمغية وتبقى الحشرة كاملة داخلها مكونة أحافير كاملة.

أحفورة حشرة كاملة في الكهرمان.

تحقق: ما أنواع الأحافير؟ ✓

أحفورة لأجزاء صلبة من ديناصور.

أَهْمَيَّةُ دِرَاسَةِ الْأَحَافِيرِ

تُعْلَمُنِي دِرَاسَةُ الْأَحَافِيرِ التَّغْيِيراتِ الَّتِي حَدَثَتْ عَلَى سَطْحِ الْأَرْضِ، وَأَنواعِ الْكَائِنَاتِ الْحَيَّةِ الَّتِي عَاشَتْ فِي الْمَاضِي؛ فَمَثَلًاً اكتَشَفَ الْعُلَمَاءُ أَحَافِيرَ لِنبَاتِ الْخُنْسَارِ فِي مَنَاطِقِ صَحْرَاوِيَّةٍ، وَالْخُنْسَارُ نَبَاتٌ يَحْتَاجُ إِلَى الدَّفْءِ وَالرُّطُوبَةِ لِكَيْ يَنْمُو، وَهُوَ مَا يَدْلُلُ عَلَى أَنَّ الْمِنْطَقَةَ الصَّحْرَاوِيَّةَ الَّتِي وُجِدَتْ فِيهَا هِذِهِ الْأَحَافِيرُ كَانَتْ مِنْطَقَةً دَافِئَةً وَرَطِيبَةً.

✓ **أَتَحَقَّقُ:** مَاذَا أَتَعَلَّمُ مِنْ دِرَاسَةِ الْأَحَافِيرِ؟

يَنْمُو نَبَاتُ الْخُنْسَارِ فِي
مَنَاطِقِ رَطْبَةٍ وَدَافِئَةٍ.



أُحْفَوْرَةُ نَبَاتِ الْخُنْسَارِ فِي مَنَاطِقِ صَحْرَاوِيَّةٍ.

1 الفِكْرَةُ الرَّئِيسَةُ: الْمَقْصُودُ بِالْأُحْفُورَةِ؟ وَمَا أَنواعُهَا؟

2 المَفَاهِيمُ وَالْمُصْطَلَحَاتُ: أَصِلُّ بِخَطٍّ بَيْنَ الْمَفْهُومِ وَالصُّورَةِ التِّي تَدْلُّ عَلَيْهِ:

أُحْفُورَةُ جِسْمِ كَائِنٍ حَيًّا Fossil
الآثارُ الْأُحْفُورِيَّةُ Trace Fossils



3 أُقَارِنُ بَيْنَ الْآثَارِ الْأُحْفُورِيَّةِ وَأَحَافِيرِ أَجْسَامِ الْكَائِنَاتِ الْحَيَّةِ؛ مِنْ حِينُ طَرِيقَةٌ تَكُونُ كُلُّ مِنْهُمَا.

4 تَفْكِيرٌ نَاقِدٌ: عَثَرَ أَحَدُ الْعُلَمَاءِ عَلَى أُحْفُورَةٍ كَامِلَةٍ لِحَيَوانٍ كَبِيرٍ الْحَجْمِ وَلَهُ أَسْنَانٌ حَادَّةُ. مَا تَوَقَّعَاتِي لِنَوْعِ غِذَائِهِ؟

الْعُلُومُ مَعَ عُلُومِ الْأَرْضِ



أَبَحَثُ فِي نَوْعِ الصُّخُورِ الَّتِي تَكُونُ فِيهَا الْأَحَافِيرُ، وَأُنَاقِشُ زُمَلَائي / زَمِيلاتِي.

الْعُلُومُ مَعَ الْفَنِّ



أَجْمَعُ صُورًا عَنِ الْأَحَافِيرِ، وَأَصْنَعُ الْبُوْمًا وَأَكْتُبُ فِيهِ مَعْلَومَاتٍ عَنْ كُلِّ مِنْهَا.



نِظَامُ تَحْدِيدِ المَوَاقِعِ الْعَالَمِيِّ (GPS)



يُرِمِّزُ (GPS) إِلَى نِظَامٍ تَحْدِيدِ المَوَاقِعِ الْعَالَمِيِّ، وَيَتَكَوَّنُ مِنْ ثَلَاثَةِ أَجْزَاءٍ هِيَ: الْأَقْمَارُ الصَّنَاعِيَّةُ الَّتِي تَدْوَرُ حَوْلَ الْأَرْضِ، وَمَحَطَّاتُ الرَّصِيدِ الْمَوْجُودَةُ عَلَى الْأَرْضِ، وَأَجْهِزَةُ الْإِسْتِقْبَالِ الَّتِي يَمْتَلِكُهَا مُسْتَخْدِمُو GPS. وَيُقَدِّمُ النِّظَامُ مَعْلُومَاتٍ إِرْشَادِيَّةً تَجْرِي بِوَاسِطَتِهَا مُسَاعِدَةً لِلْأَشْخَاصِ فِي تَحْدِيدِ مَوَاقِعِهِمْ.



أَبْحَثُ فِي مَصَادِرِ الْمَعْرِفَةِ عَنْ تَطْبِيقِ GPS وَعَنْ أَهْمَيَّةِ اسْتِخْدَامِهِ، ثُمَّ أَكْتُب تَقْرِيرًا عَنْ ذَلِكَ، وَأَعْرِضُهُ عَلَى زُمَلَائِي / زَمِيلَاتِي.

المفاهيم والمصطلحات

١ أَمْلأُ الفراغَ فِي كُلِّ مِنَ الْجُمَلِ الْآتِيَةِ بِالْمَفْهُومِ الْمُنَاسِبِ:

الأُخْفُورَةُ
Fossil

الْمُحِيطُ
Ocean

الْغِلَافُ الْجَوَيُّ
Atmosphere

● آثارٌ أَوْ بَقَايا كَائِنَاتٍ حَيَّةٍ عَاشَتْ فِي الْمَاضِي، وَدُفِنَتْ بَعْدَ مَوْتِهَا فِي الرَّمْلِ وَالْطَّينِ.
(.....)

● الْهَوَاءُ الْمُحِيطُ بِالْأَرْضِ وَهُوَ خَلِيلٌ مِنْ غَازَاتٍ عِدَّةٍ، إِضَافَةً إِلَى حُبَّيْبَاتٍ مِنَ الْغُبارِ وَالْأَتْرِيَةِ.
(.....)

● تَجَمُّعٌ كَبِيرٌ وَعَمِيقٌ مِنَ الْمَاءِ الْمَالِحِ.
(.....)



المهارات والأفكار العلمية

٢ أَسْتَخْدِمُ الْأَرْقَامَ: كَمْ عَدَّ أَنْوَاعَ الْكَائِنَاتِ الْحَيَّةِ

الَّتِي كَوَّنَتِ الْأَحَافِيرَ فِي الشَّكْلِ الْمُجَاوِرِ؟

٣ أَسْتَنْتِجُ: لِمَاذَا تَبْدُو الْأَرْضُ فِي الصُّورِ الَّتِي تُلتَقطُ لَهَا مِنَ الْفَضَاءِ بِلَوْنٍ أَزْرَقَ؟

٤ أُلْاحِظُ: مَا نَوْعُ الْأُخْفُورَةِ فِي الصُّورَةِ؟

٥ أَفْسُرُ: وَجَدَ الْعُلَمَاءُ أُخْفُورَةً لِسَمَكَةٍ فِي مِنْطَقَةٍ صَحْرَاوِيَّةً.

٦ تَفْكِيرٌ نَاقِدٌ: أَتَخَيَّلُ أَنَّنِي باحِثٌ / أَوْ باحِثَةٌ فِي عِلْمِ الْأَحَافِيرِ اكتَشَفْتُ أُخْفُورَتَيْنِ مُتَشَابِهَتَيْنِ فِي مِنْطَقَتَيْنِ مُخْتَلِفَتَيْنِ عَلَى سَطْحِ الْأَرْضِ. مَا تَوَقَّعَاتِي لِلظُّرُوفِ الْبَيِّنَةِ لِهَا تَيْنِ الْمِنْطَقَتَيْنِ؟

أَتَنْبَأُ: الْمَامُوتُ حَيَوْنٌ ضَخْمٌ عَاشَ فِي الْمَاضِي عُثِّرَ عَلَى أَحْفَوْرَتِهِ فِي نَهْرٍ
جَلِيدِيٍّ. أَصِفُ طَرِيقَةَ تَكُونُ أَحْفَوْرَةُ الْمَامُوتِ.

أَضَعُ دَائِرَةً حَوْلَ رَمْزِ الْإِجَابَةِ الصَّحِيحَةِ لِكُلِّ مِمَّا يَأْتِي:
شَكْلُ الْيَابِسَةِ الَّتِي تُمَثِّلُ أَرْضًا مُنْبِسطَةً وَمُمْتَدَّةً يُسَمَّى:

أ بَحْرًا. **ب** سَهْلًا.

ج جَزِيرَةً. **د** وَادِيًّا.

يُسَمَّى جُزءُ الْيَابِسَةِ الْمُحَاطِ بِالْمِيَاهِ مِنْ جَمِيعِ الْجِهَاتِ:

أ سَهْلًا. **ب** جَبَلًا.

ج جَزِيرَةً. **د** قَارَةً.

عِنْدَمَا تُحْتَجِزُ حَشَرَةٌ فِي الْكَهْرَمَانِ تَكُونُ:

أ الْأَحْفَوْرَةُ الْكَامِلَةُ.

ب الْأَثَارُ الْأَحْفَوْرِيَّةُ.

ج أَجْزَاءُ مِنَ الْحَشَرَةِ.

نِسْبَةُ الْيَابِسَةِ الَّتِي تُغَطِّي سَطْحَ الْأَرْضِ تَقْرِيبًا:

أ %71. **ب** %10.

ج %29. **د** %100.

خَرِيطةٌ فُسِيفَائِيَّةٌ لِوَطَنِي الْأَرْدُنُ الْغَالِي



إِرْشَادُ الْأَمْنِ وَالسَّلَامَةِ: أَرْتَدِي الْقَفَافِيزَ، وَأَسْتَعِينُ بِمُعَلِّمٍ / أَوْ مُعَلِّمَتِي عِنْدَ الْحَاجَةِ.
الْمَوَادُ وَالآدَوَاتُ:



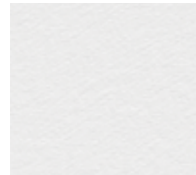
خَرِيطةُ الْأَرْدُنُ



لَاصُقٌ



حِجَارَةٌ مُلَوَّنَةٌ



قِطْعَةُ كَرْتُونٍ

خُطُواتُ الْعَمَلِ:

1 أَرْسِمْ خَرِيطةً وَطَنِي الْأَرْدُنَ عَلَى قِطْعَةِ كَرْتُونٍ؛ وَأَسْتَعِينُ بِنَمُوذِجٍ خَرِيطةِ الْأَرْدُنِ.

2 أُلَاحِظُ الْأَلْوَانَ عَلَى نَمُوذِجِ خَرِيطةِ الْأَرْدُنِ، وَأَسْجُلُ دِلَالَةَ الْأَلْوَانِ فِي جَدْوَلٍ.

3 أَتَوَاصِلُ: أَلْصُقُ وَزَمِيلِي / وَزَمِيلَتِي قِطْعَ الْحِجَارَةِ الصَّغِيرَةِ الْمُلَوَّنَةِ عَلَى الْخَرِيطةِ الَّتِي رَسَمْتُهَا؛ بِحِيثُ يَتَشَابَهُ وَنَمُوذِجُ خَرِيطةِ الْأَرْدُنِ - أَسْتَعِينُ بِمُعَلِّمٍ / أَوْ مُعَلِّمَتِي.

4 أَجْمَعُ بَيَانَاتِي: أَسْجُلُ مُلَاحَظَاتِي عَنْ أَشْكَالِ الْيَابِسَةِ وَالْمَاءِ فِي وَطَنِي الْأَرْدُنِ الْغَالِي مِنَ الْأَلْوَانِ عَلَى خَرِيْطَتي:

أَشْكَالُ الْيَابِسَةِ وَالْمَاءِ	اللَّوْنُ

5 أَتَوَقَّعُ: مَاذَا لَوْ كَانَتْ أَشْكَالُ الْيَابِسَةِ فِي الْأَرْدُنِ جِبًاً فَقَطْ؟

6 أَسْتَتَّجُ: مَا أَهَمِيَّةُ التَّنْوِيعِ فِي أَشْكَالِ الْيَابِسَةِ عَلَى سَطْحِ الْأَرْضِ؟

الْوَحْدَةُ

6

سَلَامَةُ الْإِنْسَانِ وَصِحَّتُهُ



الفِكْرَةُ الْعَامَّةُ



تُسْهِمُ حَوَاسِنَا وَسُلُوكُنَا السَّلِيمَةُ فِي تَجَنُّبِ الْأَخْطَارِ مِنْ حَوْلِنَا.

قائِمة الْدُّرُوسِ



الدَّرْسُ الْأَوَّلُ: الْأَخْطَارُ مِنْ حَوْلِنَا.

الدَّرْسُ الثَّانِي: كَيْفَ يَتَجَنَّبُ الْأَخْطَارُ؟

كَيْفَ يَتَجَنَّبُ الطَّفْلُ وَأَخْثُرُهُ الْأَخْطَارَ الَّتِي قَدْ
يَتَعَرَّضُانِ لَهَا أَثْنَاءَ عُبُورِهِمَا الشَّارِعَ؟

أَتَهَبَّاً



أَصْمُمُ شَارِعًا آمِنًا

إِرشاداتُ الْآمِنِ وَالسَّلَامَةِ: أَحْذِرُ عِنْدَ اسْتِخْدَامِي الْمِقْصَصَ، وَأَسْتَعِينُ بِمُعَلِّمِي أَوْ مُعَلِّمَتِي.

المَوَادُ وَالْأَدَوَاتُ



قِطْعَةُ كَرْتُونٍ سَوْدَاءٌ



أَفْلَامُ تلوينٍ



ثَلَاثُ لَعْبٍ سَيَّارَاتٍ



قِطْعَةُ بُولِسْتِرِينٍ



أَعْوَادُ مُثَلَّجَاتٍ



لَاصِقٌ



قِطْعَةُ كَرْتُونٍ بَيْضَاءٌ



إِشَارَةُ الْمُرُورِ



تَوقَّفٌ



مُخَصَّصٌ لِذَوِي الإِعَاقَةِ الْحَرَكَيَّةِ



مَمْرُّ مُشَاةٍ



مَدْرَسَةٌ

صُورُ شَوَّاخَصَ مُرُورَيَّةٍ

خُطُواتُ الْعَمَلِ:

1 **الْأَحِظُّ**: صُورَ شَوَّاخَصَ الْمُرُورِ، ثُمَّ أَنْاقِشُ زُمَلَائِي / زَمِيلَاتِي، بِإِشْرَافِ مُعَلِّمِي أَوْ مُعَلِّمَتِي فِي دِلَالِهَا.

2 **أَصْمِمُ نَمُوذِجًا**: أَصْقُقُ قِطْعَةَ الْكَرْتُونِ السَّوْدَاءَ عَلَى قِطْعَةِ الْبُولِسْتِرِينِ لِتُمَثَّلَ شَارِعًا، ثُمَّ أَصْقُقُ أَشْرِطةً مِنَ الْكَرْتُونِ الْأَبْيَضِ عَلَى جُزْءٍ مِنْهَا لِعَمَلِ مَمْرُّ مُشَاةٍ.

3 **أَجَرِّبُ**: أَرْسُمُ شَوَّاخَصَ الْمُرُورِ عَلَى قِطْعَةِ الْكَرْتُونِ الْأَبْيَضِ، وَأَصْقُقُهَا عَلَى أَعْوَادِ الْمُثَلَّجَاتِ، ثُمَّ أَثْبِتُهَا فِي مَكَانٍ مُنَاسِبٍ عَلَى نَمُوذِجِ الشَّارِعِ الَّذِي صَنَعْتُهُ، وَأَضْعُ لَعْبَ السَّيَّارَاتِ فِي أَمَاكِنَ مُنَاسِبَةٍ عَلَى النَّمُوذِجِ أَيْضًا.

4 **أَسْتَقْصِي**: دِلَالَاتِ شَوَّاخَصِ مُرُورٍ أُخْرَى أَشَاهِدُهَا فِي طَرِيقِي إِلَى مَدْرَسَتِي، وَأَكْرِرُ الْخُطْوَةَ 3، ثُمَّ أَعْدِلُ نَمُوذِجي بِإِضَافَةِ الشَّوَّاخَصِ الْجَدِيدَةِ.

5 **أَتَوَاصِلُ**: أَنْاقِشُ زُمَلَائِي / زَمِيلَاتِي فِي مَصَادِرِ الْخَطَرِ الَّتِي قَدْ تَعَرَّضُ لَهَا فِي الشَّارِعِ.

مَهَارَةُ الْعِلْمِ



التَّوَاصِلُ: مُشارَكَةُ الْآخَرِينَ الْمَعْلُومَاتِ.

الأَخْطَارُ مِنْ حَوْلَنَا

مَصَادِرُ الْخَطَرِ

تَتَعَدَّدُ مَصَادِرُ الْخَطَرِ Hazard Sources مِنْ حَوْلَنَا، وَهِيَ كُلُّ مَا قَدْ يُسَبِّبُ لَنَا الضَّرَرَ.

وَتَتَشَبَّهُ مَصَادِرُ الْخَطَرِ فِي كَثِيرٍ مِنَ الْأَماكنِ الَّتِي نَكُونُ فِيهَا، فَالْأَرْضُ الزَّلْقَةُ مَثَلاً مَصْدَرُ خَطَرٍ حِينَ أَمْشِي عَلَيْهَا؛ إِذْ قَدْ أَتَعَرَّضُ لِلسُّقُوطِ الَّذِي يَنْجُمُ عَنْهُ خُدوشٌ أَوْ جُرُوحٌ أَوْ كُسُورٌ فِي الْجِسْمِ.

الفُلْدَةُ الرَّئِيسَةُ :

تَتَعَدَّدُ مَصَادِرُ الْخَطَرِ الَّتِي يَتَعَرَّضُ لَهَا الْإِنْسَانُ فِي حَيَاتِهِ الْيَوْمِيَّةِ.

المفاهيم والمصطلحات :

مَصَادِرُ الْخَطَرِ Hazard Sources

أَتَأْمَلُ الشَّكْلَ

أَحَدُّ مَصْدَرَ الْخَطَرِ فِي الصُّورَةِ.

مَصَادِرُ الْخَطَرِ فِي الْمَنْزِلِ:

يَحْتَوِي مَنْزِلِي عَلَى كَثِيرٍ مِّنَ الْأَشْيَاءِ الَّتِي قَدْ تُصْبِحُ مَصَادِرَ خَطَرٍ لِي وَلِأَفْرَادِ أُسْرَتِي؛ إِنْ أَسْأَلُنَا اسْتِخْدَامَهَا.

فِي الْمِدْفَأَةِ وَ طَبَّاخِ الْغَازِ مَصَادِرُ

خَطَرٌ يُمْكِنُ أَنْ تُعَرِّضَنَا لِخَطَرِ الْإِخْتِنَاقِ

أَوِ الْحُرُوقِ - لَا قَدَرَ اللَّهُ تَعَالَى -، وَمَوَادُ التَّنْظِيفِ قَدْ تُسَبِّبُ لَنَا الضَّرَرَ مِثْلَ التَّحَسُّسِ.

أَتَأْمَلُ الشُّكْلَ

أُحَدِّدُ مَصْدَرَ الْخَطَرِ فِي الصُّورَةِ.



وَتُعَدُّ السُّطْوَحُ غَيْرُ النَّظِيفَةِ وَالْفَاكِهَةُ وَالخَضْرَوَاتُ غَيْرُ الْمَغْسُولَةِ
مَصَادِرٌ خَطَرٌ؛ بِسَبِيلِ الْجَرَاثِيمِ الَّتِي تَكُونُ عَلَيْهَا وَقَدْ تَنْتَقِلُ مِنْهَا إِلَيْنَا، مُسَبِّبَةً لَنَا
الْأَمْرَاضَ.

الطَّعَامُ الْفَاسِدُ كَذِلِكَ مَصْدَرٌ خَطَرٌ لَنَا؛ إِذْ قَدْ يُسَبِّبُ لَنَا تَنَاؤلُهُ التَّسْمُمَ أَوِ الْمَرْضَ.

طَعَامٌ فَاسِدٌ.



قوابس الكهرباء وأسلوكها مصادر خطر أيضاً في حال العبث بها أو استخدامها بشكل غير صحيح؛ إذ يمكن أن تسبب الحرائق والصعقات الكهربائية.

وتعد الأجسام الحادة في المنزل، ومنها السكين والمقص، مصادر خطر إن أسأنا استخدامها.



توصيل عدّة أسلاك لأجهزة كهربائية متعددة بقبابس واحد مصدر خطر.

أتَامُلُ الشَّكْلَ

ما مصدر الخطر الظاهر في الصورة؟





مَصَادِرُ الْخَطَرِ فِي الْمَدْرَسَةِ:

فِي مَدْرَسَتِي مَرَافِقُ كَثِيرَةٌ، وَأَدَوَاتٌ وَأَجْهِزَةٌ مُتَنَوِّعَةٌ مُفْعِدَةٌ، إِلَّا أَنَّهَا قَدْ تُصْبِحُ مَصَادِرَ خَطَرٍ إِذَا أَسَانَا اسْتِخْدَامُهَا. وَتُصْبِحُ الْمَرَافِقُ الصَّحِّيَّةُ مَصَدِرًا لِلْخَطَرِ فِي مَدْرَسَتِي إِنْ كُنْ نُحَافِظُ عَلَى نَظَافَتِهَا؛ إِذْ تُسْهِمُ فِي انتِقالِ مُسَبِّبَاتِ الْأَمْرَاضِ لَنَا.

وَالدَّرْجُ فِي مَدْرَسَتِي قَدْ يُصْبِحُ مَصَدِرًا لِلْخَطَرِ؛ إِذَا تَدَافَعَ الطَّلَبَةُ عَلَيْهِ أَثْنَاءَ اسْتِخْدَامِهِمْ لَهُ.

أَتَأْمَلُ الشَّكْلَ



أَيُّ الْحَالَتَيْنِ: (أ) أَمْ (ب) يَكُونُ فِيهَا الدَّرْجُ مَصَدِرًا لِلْخَطَرِ؟

ب

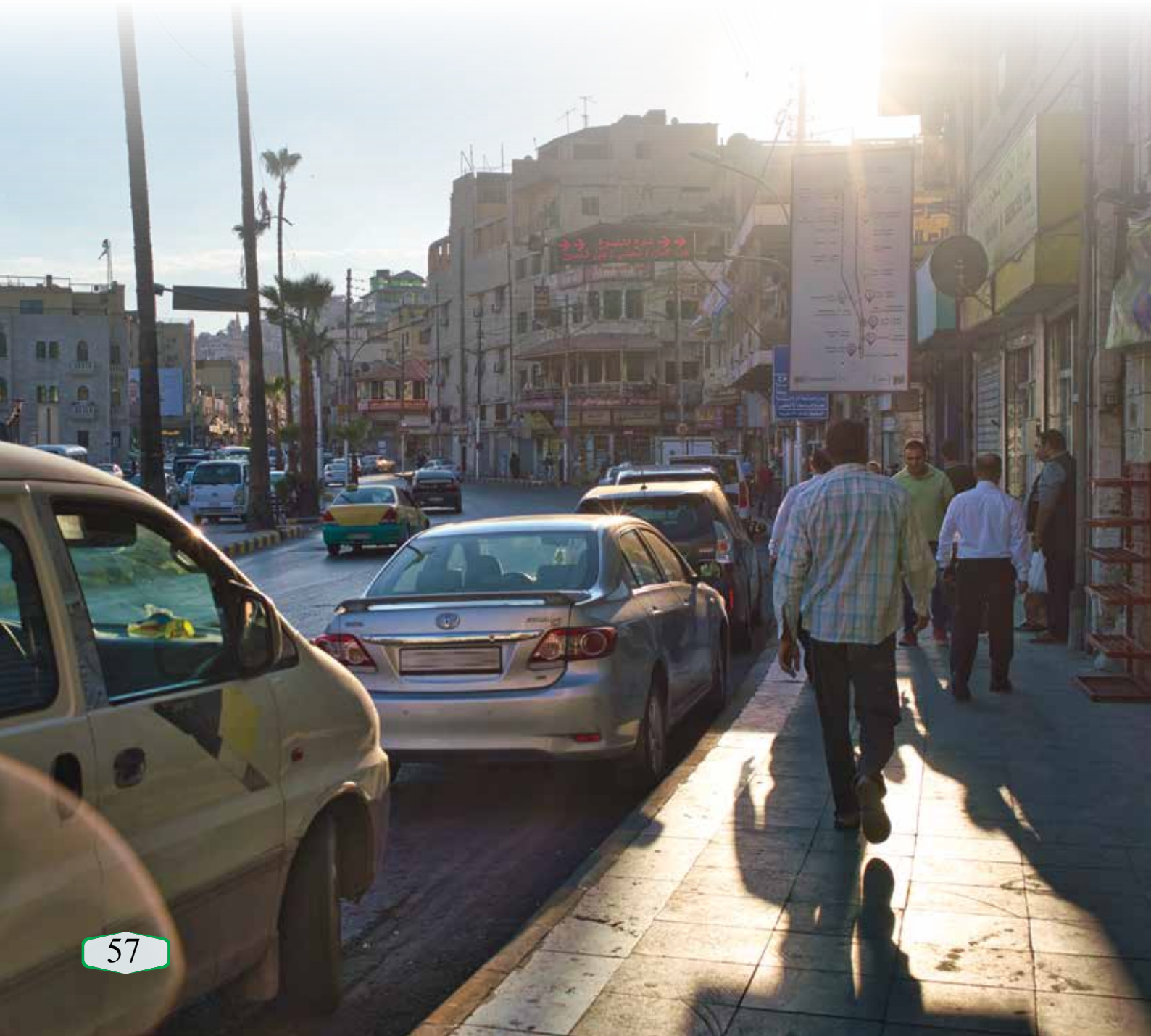


أ



مَصَادِرُ الْخَطَرِ فِي الشَّوَارِعِ وَالْمُتَنَزَّهَاتِ:

تَتَسْتَشِرُ مَصَادِرُ الْخَطَرِ فِي الشَّوَارِعِ وَالْمُتَنَزَّهَاتِ؛ فَالسَّيَارَاتُ وَوَسَائِلُ النَّقْلِ الْأُخْرَى
تُعَدُّ مَصَادِرًا خُطُورَةً قَدْ تُعَرِّضُنَا لِخَطَرِ الدَّهْسِ إِنْ لَمْ نَلْتَزِمْ بِإِشَارَةِ الْمُرُورِ وَالشَّوَّاخِصِ
الْمُرُورِيَّةِ، أَوْ إِذَا لَمْ نَعْبُرِ الشَّارِعَ مِنَ الْأَمَاكِنِ الْمُخَصَّصَةِ لِلْمُشَاةِ، وَكَذَلِكَ إِذَا لَمْ يَلْتَزِمْ
سَائِقُو الْمَرْكَبَاتِ بِقَوَاعِدِ السَّيْرِ.



وَقَدْ تَكُونُ الْأَلْعَابُ الْمُخْتَلِفَةُ الَّتِي تَتَشَبَّهُ فِي الْمُتَنَزَّهَاتِ وَأَمَاكِينِ اللَّعِبِ مَصَادِرٌ
خُطُورَةٌ أَيْضًا قَدْ تُعَرِّضُنَا لِلْأَذى؛ إِنْ أَسَأْنَا اللَّعِبَ بِهَا أَوْ اسْتَعْمَلَهَا.



النَّبَاتُ وَالْحَيَوانُ فِي بَيْتِنَا:

عَلَى الرَّغْمِ مِنْ أَنَّ عَلَيْنَا الرِّفْقُ بِالْحَيَوانَاتِ وَالْعِنَاءَةَ
بِالنَّبَاتِ إِلَّا أَنَّ مِنْهَا مَا هُوَ مَصْدَرٌ لِلْخَطَرِ؛ فَالْكِلَابُ
الضَّالُّ وَالْأَفَاعِيُّ وَالْجُرْذَانُ وَالْحَشَرَاتُ، إِضَافَةً إِلَى
النَّبَاتِ السَّامَّةِ مَصَادِرُ خَطَرٍ يَجُبُ الْحَذْرُ مِنْهَا.



▲
الْحَشَرَاتُ مِنْ مَصَادِرِ
الْخَطَرِ فِي الْمُتَنَزَّهَاتِ

وَالْحَيَوانَاتُ الَّتِي نُرِبِّيْهَا فِي مَنَازِلِنَا قَدْ تُصْبِحُ خَطَرًا
يَتَهَدَّدُنَا؛ إِنْ لَمْ نَعْتَنِ بِهَا، وَنَضْبِطْ سُلُوكَهَا.

✓ **أَتَحَقُّ:** أُعَدَّ بَعْضُ مَصَادِرِ الْخَطَرِ فِي الْمُتَنَزَّهَاتِ.



أَتَأْمَلُ الشَّكْلَ



يُظْهِرُ الشَّكْلُ أَعْدَادَ الْوَفَيَاٰتِ النَّاتِجَةِ عَنْ حَوَادِثِ السَّيِّرِ فِي الأُرْدُنِ خِلَالَ السَّنَوَاتِ (2015-2019).

أُقَارِنُ بَيْنَ عَدْدِ الْوَفَيَاٰتِ خِلَالَ الْعَامَيْنِ 2016 و 2018.



المَوَادُ وَالْأَدَوَاتُ

صُورُ مِصَادِرِ أَخْطَارٍ مُّخْتَلِفَةٍ (مثَلَ سِلْكٍ مَّكْشُوفٍ، أَوْ طَبَاخٍ غَازٍ، ... إلخ.).



أَفْلَامٌ تَلْوِينٌ وَرَقٌ كَرْتُونٌ مُّقَوَّى



سَلَةٌ

مَقْصٌ

صَمْغٌ

إِرْشَادُ الْأَمْنِ وَالسَّلَامَةِ: أَحْذَرُ عِنْدَ اسْتِخْدَامِ الْمِقَصِّ، وَأَسْتَعِينُ بِمُعَلِّمِي أَوْ مُعْلَمَتِي.

خُطُوطُ الْعَمَلِ:

1 أَخْضِرُ الْمَوَادَ الْمَطْلُوبَةَ وَأَضْعُهَا عَلَى الطَّاولَةِ.

2 أَجْرِبْ: بِاسْتِخْدَامِ الْمِقَصِّ أُعِدُّ بِالْتَّعاوِنِ مَعَ زُمَلَائِي / زَمِيلَاتِي بِطَاقَاتٍ وَأَرْقَمُهَا، وَالصِّقُّ عَلَى كُلِّ بِطاقةٍ صُورَةً لِمَصْدِرِ خَطَرٍ، ثُمَّ أَضْعُ الْبِطاقةَ فِي السَّلَةِ.

3 أَتَوْقَعُ: أَسْحَبُ إِحْدَى الْبِطاقةَ، وَأُحدِدُ الْخَطَرَ الَّذِي قَدْ يَتْتَجُّ مِنْ مَصْدِرِ الْخَطَرِ الظَّاهِرِ فِيهَا.

4 أَسْتَخِدِمُ الْأَرْقَامَ: أَتَسَابِقُ أَنَا وَأَفْرَادَ مَجْمُوعَتِي مَعَ الْمَجْمُوعَاتِ الْأُخْرَى بِالاِصْطِفَافِ لِتَكُونِنِ أَكْبَرُ عَدَدٌ مُمْكِنٌ مِّنَ الْأَعْدَادِ الْمَكْتُوبَةِ عَلَى الْبِطاقةِ الَّتِي مَعَنَا بَدَلاً مِنْهَا.

5 أُقَارِنُ الْأَعْدَادَ الَّتِي كَوَّنْتُهَا الْمَجْمُوعَاتُ لِتَحْدِيدِ الْمَجْمُوعَةِ الْفَائِزَةِ.

1 الفكرة الرئيسية: أعدد ثلاثة مصادر خطر في كل من: المنزل والشارع.

2 المفاهيم والمصطلحات: أملأ الفراغ في الجملة الآتية بالمفهوم المناسب في ما يأتي:

أنواع الخطر

Hazard Types

مصادر الخطر

Hazard Sources

• كل ما قد يسبب لنا الضرار. (.....).

3 أتبنا: أوضح الأخطار التي قد تنتج عن المدفأة.



4 استنتاج: ما مصدر الخطر الذي تحدّر منه الإشارة الآتية:

5 تفكير ناقد: لا ينصح بالخروج وقت الظهيرة في أيام الحر الشديد، أفسر سبب ذلك.

العلوم مع الرياضيات

العلوم مع الكتابة (التعبير)

مستعينا بالجدول الآتي الذي يبيّن أنواع الإصابات الناتجة عن مصادر الخطر المختلفة في المنزل، وأعداد الأطفال الذين أصيبوا بها خلال إحدى السنوات، أرتّب الأخطار تصاعدياً؛ بحسب عدّ الإصابات.

الصدمات الكهربائية	الاختناق	الجروح	الكسور	الحرق	الإصابة	عدّ إصابات الأطفال
3200	5300	6900	5600	3700		

أكتب قصة قصيرة على لسان أحد موظفي الدفاع المدني، اتحدث فيها عن مصادر الخطر في الحدائقي والمتنزهات، والأخطار الناتجة منها.

كَيْفَ أَتَجَنِّبُ الْأَخْطَارَ؟



الْحَوَاسُ وَتَجْنِبُ الْأَخْطَارِ

تُسَايِّدُنَا حَوَاسُنَا عَلَى إِسْتِكْشافِ مَا حَوْلَنَا،
وَتُجَنِّبُنَا كَثِيرًا مِنَ الْأَخْطَارِ؛ لِذَلِكَ يَنْبَغِي الْحِفَاظُ
عَلَى صِحَّةِ أَعْضَاءِ الْجِسْمِ وَسَلَامَتِهَا.



الْفِلْدَةُ الرَّئِيسَةُ:

لِحَوَاسِ الْإِنْسَانِ وَسُلُوكَاتِهِ
السَّلِيمَةِ دَوْرٌ كَبِيرٌ فِي تَجْنِبِ
الْأَخْطَارِ.

الْمَفَاهِيمُ وَالْمُصْطَلَحَاتُ:

السُّلُوكُ السَّلِيمُ
Proper Behaviour

طِفْلٌ يُغْلِقُ أَذْنَيْهِ لِحِمَاتِهِمَا
مِنَ الْأَصْوَاتِ الْمُزْعِجَةِ.

أَتَأْمَلُ الشَّكْلَ

ما الْحَاسَةُ أَوِ الْحَوَاسُ الَّتِي سَتُسَايِّدُنِي عَلَى تَجْنِبِ مَصْدَرِ الْخَطَرِ
الَّذِي تُوَضَّحُهُ الصُّورَةُ؟ وَمَا الْخَطَرُ الَّذِي قَدْ أَتَعَرَّضُ لَهُ؟



تُجَنِّبُنِي حاسَةُ الْبَصَرِ كَثِيرًا مِنَ
الْأَخْطَارِ، إِلَّا أَنَّ لِحَوَاسِي الْأُخْرَى دَوْرًا
فِي تَجَنِّبِهَا؛ فَمَثَلًا إِذَا تَذَوَّقْتُ طَعَامًا
فَاسِدًا أَوْ غَيْرَ مُسْتَسَاغٍ، فَإِنِّي
أَتَوَقَّفُ عَنْ تَنَاؤلِهِ مُبَاشِرَةً؛ وَبِذَلِكَ
أَتَجَنَّبُ خَطَرَ التَّسْمُمِ.

وَإِذَا رَأَيْتُ حُفْرَةً فِي
الطَّرَيقِ أَبْتَعَدْتُ عَنْهَا، وَبِذَلِكَ أَتَجَنَّبُ
خَطَرَ السُّقُوطِ فِيهَا.



وَعِنْدَمَا أَسْمَعْ أَصْوَاتًا قَدْ يُؤْذِنِي مَصْدِرُهَا مِثْلَ صَوْتِ زَامُورِ سَيَّارَةٍ قَرِيبَةٍ؛ أَبْتَعِدُ عَنْهَا تَجَنِّبًا لِلْخَطَرِ.

وَلِحَاسَّةِ الشَّمِّ دَوْرٌ فِي تَجَنِّبِ الْأَخْطَارِ؛ فَإِذَا شَمَمْتُ مَثَلًا رَائِحَةً مَا -غَيْرَ مَرْغُوبَةٍ أَوْ غَرِيبَةً- أَفْتَحُ النَّوَافِذَ وَأُخْبِرُ أُسْرَتِي بِذَلِكَ، وَإِذَا شَمَمْتُ رَائِحَةً غَرِيبَةً مِنْ طَعامٍ فَلَا أَتَذَوَّقُهُ كَيْ لَا أَتَسْمَمَ.

✓ **أَتَحَقُّ:** مَا الْحَاسَّةُ أَوِ الْحَوَاسُّ الَّتِي تُساعِدُنِي عَلَى تَعْرِفِ الْخَطَرِ الظَّاهِرِ فِي الصُّورَةِ؟



السُّلوكاتُ السَّلِيمَةُ

تُجَنِّبِي الْأَخْطَارَ



السُّلوكُ السَّلِيمُ Proper Behaviour

لِتَجَنَّبَ الْأَخْطَارَ.

وَمِنَ السُّلوكاتِ السَّلِيمَةِ الَّتِي يَحْبُّ أَنْ تَبِعَهَا:



▲
أَغْسِلْ يَدَيَ جَيِّدًا بِالْمَاءِ وَالصَّابُونِ.

▲
أَغْسِلْ الْفَاكِهَةَ قَبْلَ أَكْلِهَا.



▲
أَبْعِدُ وَجْهِي عَنِ الْآخَرِينَ، وَأَضْعُ مِنْدِيلًا عَلَى فَمِي عِنْدَمَا أَسْعُلُ.

▲
أَنْظُفُ أَسْنَانِي مَرَّتَيْنِ يَوْمِيًّا عَلَى الْأَقْلَ.



أُرْاجِعُ الطَّبِيبَ عِنْدَ إِحْسَاسِيِّ بِالْمَرْضِ.



أَتَنَاوِلُ طَعَامًا صِحِّيًّا.



أَتَجَنَّبُ وَضْعَ السَّمَاعَاتِ عَلَى أَذْنِي مُدَّةً طَوِيلَةً، وَلَا أَطِيلُ النَّظَرَ إِلَى شاشاتِ الْهَوَافِتِ الذَّكِيرَةِ وَالْحَاسُوبِ وَالتَّلْفَازِ.



أَلْبِسُ الْخُوذَةَ عِنْدَ رُكُوبِ الدَّرَاجَةِ الْهَوَائِيَّةِ.



أَجْلِسُ فِي الْمَقْعِدِ الْخَلْفِيِّ مِنَ السَّيَّارَةِ، وَأَصْبِعُ حِزَامَ الْأَمَانِ.



لَا أَعْبُرُ الشَّارِعَ وَإِشَارَةُ الْمُرْورِ حَمْرَاءُ.



أَصْوَبُ السُّلُوكَاتِ غَيْرُ السَّلِيمَةِ الظَّاهِرَةِ فِي الصُّورِ.



2



1



4



3



6



5

أَتَحَقَّقُ: أَذْكُرُ سُلُوكَاتٍ سَلِيمَةً تُجَنِّبُنِي خَطَرَ الْأَصَابَةِ بِالْمَرْضِ.

إِرشاداتُ الْأَمْنِ وَالسَّلَامَةِ: أَحْذِرُ أَثْنَاءَ الرَّكْضِ فِي الْمَلْعَبِ.

المَوَادُ وَالآدَواتُ



أَقْلَامُ ثَلَوِينِ



بِطَاقَاتٌ



سَلَةٌ

خُطُواتُ الْعَمَلِ

1 أَصْمِمُ بِطَاقَاتٍ بِمُسَاعَدَةِ مُعَلِّمٍ أَوْ مُعَلَّمَتِي أَكْتُبُ عَلَى كُلِّ مِنْهَا عِبَارَةً تَصِفُ سُلُوكًا سَلِيمًا مِثْلَ: ”أَحْافِظُ عَلَى نَظَافَتِي الشَّخْصِيَّةِ بِاسْتِمْرَارٍ“ أَوْ أَكْتُبُ عِبَارَةً تَصِفُ سُلُوكًا غَيْرَ سَلِيمٍ مِثْلَ: ”أَشَاهِدُ التَّلْفَازَ سَاعَاتٍ طَوِيلَةً“، ثُمَّ أَضْعُبُ الْبِطَاقَاتِ فِي سَلَةٍ بِمُتَّصِفٍ مَلْعَبِ الْمَدْرَسَةِ.

2 يَقِفُّ أَحَدُ زُمَلَائِي فِي جِهَةٍ حَامِلًا لِافتَةً كُتِبَ عَلَيْهَا: (قطارُ السَّلَامَةِ).

3 أَصَنَّفُ: أَسْحَبُ بِطاقةً مِنَ السَّلَةِ ثُمَّ أَصَنَّفُ السُّلُوكَ الْمَكْتُوبَ عَلَيْهَا إِلَى: سُلُوكٍ سَلِيمٍ أَوْ غَيْرِ سَلِيمٍ؛ فَإِذَا كَانَ السُّلُوكُ سَلِيمًا أَلْتَحِقُ بِقطارِ السَّلَامَةِ، وَإِذَا كَانَ غَيْرَ سَلِيمٍ أَقِفُّ فِي مَكَانٍ وَأَمْثِلُ مَحَاطَةً تَوَقِّفٍ لِلقطارِ.

4 أَجْرِّبُ: يَدُورُ الطَّلَبَةُ الْمُمَثَّلُونَ لِقطارِ السَّلَامَةِ فِي السَّاحَةِ، وَيَتَوَقَّفُونَ عِنْدَ أَوَّلِ مَحَاطَةٍ مِنَ السُّلُوكَاتِ غَيْرِ السَّلِيمَةِ.

5 يَلْتَحِقُ مُمَثِّلُ الْمَحَاطَةِ بِقطارِ السَّلَامَةِ؛ إِذَا تَمَكَّنَ مِنْ تَصْوِيبِ السُّلُوكِ غَيْرِ السَّلِيمِ الَّذِي يَحْمِلُ بِطَاقَتَهُ.

6 أَكْرِرُ الْخُطُوةَ 5 مَعَ بَقِيَّةِ الْمَحَاطَاتِ.

1 الفكرة الرئيسية: ما أهمية اتباع السلوكيات السليمة في حياتي؟

2 المفاهيم والمصطلحات: أملأ الفراغ في الجملة الآتية بالمفهوم المناسب:

السلوك السليم
Proper Behaviour

الحواسُ
Senses

التصرف الصحيح مع ما يحيط بنا لتجنب الأخطار.

3 الاحظ: انظر إلى الصور والأحظ السلوكيات الظاهرة في كل منها، وأسجل ملاحظاتي بكلماتي الخاصة.

ملاحظاتي	السلوك الظاهر
	
	



4 أستنتج: كيف يحافظ فني الكهرباء على سلامته أثناء عمله؟

5 التفكير الناقد: قد تسبب أشعة الشمس لي بعض الأخطار؛

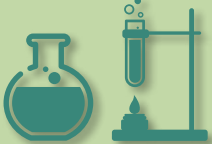
إذا تعرضت لها مدة طويلة. ما هذه الأخطار؟ وكيف أتجنبها؟

العلوم مع المجتمع

يكثر تنزه الناس في الأماكن التي تتوافر فيها برل السباحة. أحدث إلى زملاي / زميلاتي عن إرشادات معينة لتجنب أخطار هذه الأماكن.

العلوم مع التكنولوجيا

أبحث عن أجهزة الإنذار المستخدمة في البيوت والمحال التجارية لمنع خطر السرقات، وأصمم مطوية عنها.



الإِثْرَاءُ وَالتَّوْسُعُ

ابْتِكَارٌ يُنْقِذُ الصُّمَّ مِنَ الْحَرِيقِ



يُشكّلُ الْحَرِيقُ خَطَرًا عَلَى حَيَاةِ النَّاسِ بِعَامَّةٍ، وَيُزَدَّادُ هَذَا الْخَطَرُ عَلَى الْأَشْخَاصِ الصُّمِّ؛ إِذَا لَا يُسْتَطِيعُونَ سَمَاعَ صَوْتِ جِهَازِ إِنْذَارِ الْحَرِيقِ، وَقَدْ سَاعَدَ تَطْبِيقُ حَدِيثٍ يُحَمِّلُ عَلَى الْهَوَافِتِ الذَّكِيَّةِ الصُّمَّ عَلَى تَجَنُّبِ أَخْطَارِ الْحَرِيقِ؛ حَيْثُ يَلْتَقِطُ هَذَا التَّطْبِيقُ صَوْتَ جِهَازِ إِنْذَارِ الْحَرِيقِ؛ فَيُصْدِرُ الْهَافِتُ ضَوْءًا سَاطِعًا مَضْحُوبًا بِاْهْتِزاْزِ.

أَبْحَثُ فِي مَصَادِرِ الْمَعْرِفَةِ عَنْ تَطْبِيقاتٍ عِلْمِيَّةٍ أَوِ إِلْكْتَرُونِيَّةٍ أُخْرَى تُسَاعِدُ الْأَشْخَاصَ الْمَكْفُوفِينَ أَوِ الصُّمَّ عَلَى تَجَنُّبِ الْأَخْطَارِ فِي حَيَاتِهِمْ.

المفاهيم والمصطلحات:



السلوك السليم
Proper Behaviour
مصادِرُ الْخَطَرِ
Hazard Sources

١ أَمْلَأُ الْفَرَاغَاتِ الْآتِيَةِ بِمَا يُنَاسِبُهَا:

- أي مصدر قد يسبب لناضرر).

● التَّصَرُّفُ الصَّحِيحُ مَعَ مَا يُحِيطُ بِنَا لِتَجَنِّبِ الْأَخْطَارِ. (.....).

المهارات والأفكار العلمية

٢ **أَلَا حَظُّ:** أي الصورتين تمثل السلوك الصحيح؟ وأحدد السبب.



٣ أَضْعُ دَائِرَةً حَوْلَ الإِجَابَةِ الصَّحِيقَةِ لِكُلِّ مِمَّا يَأْتِي:

جَمِيعُ السُّلُوكَاتِ الْآتِيَةِ تُعدُّ سُلُوكَاتٍ سَلِيمَةً مَا عَدَ:

أ أَنْظُفُ أَسْنَانِي مَرَّتَيْنِ يَوْمِيًّا عَلَى الْأَقْلَ.

ب أَلْبُسُ الْخُوذَةَ عِنْدَ رُكوبِ الدَّرَاجَةِ الْهَوَائِيَّةِ.

ج أَجْلِسُ أَمَامَ التَّلْفَازِ سَاعَاتٍ طَوِيلَةً.

د أَتَنَوَّلُ طَعَامًا صِحِّيًّا.

الحاسةُ الَّتِي تُساعِدُنِي عَلَى الكَشْفِ عَنْ خَطَرِ تَسْرُبِ الغَازِ فِي الْمَنْزِلِ هِيَ: [2]



- أ السَّمْعُ.
- ب الشَّمُّ.
- ج التَّذَوُقُ.
- د اللَّمْسُ.



الْجِهازُ الَّذِي يُبَيِّنُ الشَّكْلُ يُسْتَخَدَمُ لِلِّإِنْذَارِ عَنْ: [3]

- أ الْحَرِيقِ.
- ب الزَّلَازِلِ.
- ج الْفَيَضَانَاتِ.
- د الصَّوَاعِقِ الْكَهْرَبَائِيَّةِ.

أَصَنَّفُ الْأَخْطَارَ الْمَوْجُودَةَ فِي الصُّورِ إِلَى: خَطَرٌ فِي الْمَنْزِلِ، أَوْ خَطَرٌ فِي الشَّارِعِ، وَأَحَدِّدُ الْخَطَرَ النَّاتِجَ عَنْهُ. [4]

أُسْطُوانَةُ غَازٍ.



كَلْبٌ ضَالٌ.



السَّبَبُ وَالنَّتِيجةُ: أَصِلْ بِخَطًّ بَيْنَ السَّبَبِ وَالنَّتِيجةِ فِي مَا يَأْتِي: [5]

النَّتِيجةُ	السَّبَبُ
الْإِنْزِلاقُ وَالتَّسْبُبُ بِخُدوشٍ أَوْ جُرُوحٍ.	تَسْرُبُ الغَازِ فِي الْمَنْزِلِ.
الْإِخْتِناقُ أَوِ الْحَرِيقُ.	الْأَرْضُ الزَّلْقَةُ.

تَفْكِيرٌ نَاقِدٌ: ٦ ما إِجْرَاءاتُ الْأَمْنِ
وَالسَّلَامَةِ الَّتِي يَحِبُّ اتِّبَاعُهَا
لِلحِمَاءَةِ مِنَ الْخَطَرِ الْمُوْجُودِ فِي
الشَّكْلِ؟



أَفْسَرٌ: كَيْفَ يُمْكِنُ لِرَجُلِ الْإِطْفَاءِ أَنْ يَخْرُجَ مِنَ الْحَرِيقِ مِنْ دُونِ أَنْ يَخْتَنقَ؟ ٧



سُلُوكاتِي السَّلِيمَةُ



خطوات العمل:

1 أَتَوَاصِلُ: أُعِدُّ بِطاقةً لِسُلُوكاتِي السَّلِيمَةِ مَعَ زُمَلَائِي / زَمِيلَاتِي.

2 أَنْشِئُ جَدْوَلًا يَحْوِي سُلُوكاتِي السَّلِيمَةَ. (أَسْتَعِينُ بِقَائِمَةِ السُّلُوكاتِ فِي الْجَدْوَلِ الْآتِيِّ):

السلوكُ الَّذِي أَؤَدِّيهِ	أَغْسِلُ يَدَيَ قَبْلَ كُلِّ وَجْبَةٍ طَعامٍ، وَبَعْدَهَا.	أَنْظِفُ أَسْنَانِي مَرَّتَيْنِ يَوْمِيًّا.	أَغْسِلُ الْفَاكِهَةَ قَبْلَ أَكْلِهَا.	أَرَتَدِي خُوذَةَ السَّلَامَةِ عِنْدَ رُكُوبِ الدَّرَاجَةِ الْهَوَائِيَّةِ.	أَعْبُرُ الشَّارِعَ مِنَ الْمَكَانِ الْمُخَصَّصِ لِعُبُورِ الْمُشَاةِ.	أَجْلِسُ فِي الْمَقْعِدِ الْخَلْفِيِّ لِلسيَّارَةِ، وَأَضَعُ حِزَامَ الْأَمَانِ.	أَتَرُكُ مَسَافَةً آمِنَةً بَيْنِي وَبَيْنَ زَمِيلِي أَوْ زَمِيلَتِي عِنْدَ اسْتِخْدَامِي درَجَ الْمَدْرَسَةِ.
دَائِمًا							
أَحْيَانًا							
أَبَدًا							

3 أَتَوَاصِلُ: أَنْاقِشُ بِطاقةً سُلُوكاتِي وَبِطاقةً سُلُوكاتِ زَمِيلي وَزَمِيلَتِي.

4 أَسْتَتَبِعُ سُلُوكاتِي السَّلِيمَةَ أُخْرَى عَلَيَّ أَنْ أَتَبَعَهَا.

5 أَنْاقِشُ زُمَلَائِي / زَمِيلَاتِي فِي الْأَخْطَارِ الَّتِي يُمْكِنُنِي تَجَنِّبُهَا عِنْدَ التِّزَامِي بِبِطاقةِ سُلُوكاتِي السَّلِيمَةِ.

مسَرِّدُ المَفَاهِيمِ وَالْمُصْطَلَحَاتِ

أ



- **الأحفورة Fossil:** آثارٌ أو بقايا كائناتٍ حيَّةٍ عاشَتْ في الماضي، ودُفِنَتْ بعدها موتًا في الرَّملِ والطينِ.
- **الآثارُ الأحفوريَّة Traces Fossil:** الآثارُ التي توجَدُ في الصُّخورِ، وتَدْلُّ على حركةِ كائناتٍ حيَّةٍ عاشَتْ في الماضي، وعلى أنشطتها، ومن الأمثلة عَلَيْها آثارُ أقدامِ الديناصوراتِ، والأنفاقُ التي حفرَتها الديدانُ.

ب

- **البحر Sea:** تَجَمُّعٌ مائيٌّ مالحٌ أَقْلُ مساحةً وَعُمْقاً مِنَ المُحيطِ.

ج

- **الجبل Mountain:** مِنْطَقَةٌ مِنَ اليابسةِ مُرْتَفَعَةٌ عَنْ سطحِ الأرضِ، لَهَا قِمَةٌ وَقَاعٌ.
- **الجزيرة Island:** جُزْءٌ مِنَ اليابسةِ مُحاطٌ بالماءِ مِنْ جميعِ الجهاتِ.

ح

- **حالاتُ المادَّة States of Matter:** إِحدى خَصائِصِ المادَّةِ تَصِفُ حركةَ الجسيماتِ وَتَقَارُبَها، وَهِيَ ثَلَاثُ حالاتٍ: صُلْبَة، وَسَائِلة، وَغَازِيَّة.

خ

- **الْخَرِيَّةُ الْجُغرَافِيَّةُ** **Geographical Map**: نَمُوذْجٌ صَمَمَهُ الْعُلَمَاءُ يُمَثِّلُ مَظَاهِرَ سَطْحِ الْأَرْضِ، وَتُسْتَخَدَمُ فِيهِ الْأَلْوَانُ لِتُبَيَّنَ أَشْكَالَ الْيَابِسَةِ وَالْمَاءِ عَلَى سَطْحِ الْأَرْضِ.

س

- **السُّلُوكُ السَّلِيمُ** **Proper Behaviour**: هُوَ التَّصَرُّفُ الصَّحِيحُ مَعَ مَا يُحِيطُ بِنَا لِتَجَنَّبَ الْأَخْطَارَ.
- **السَّهْلُ** **Plain**: الْأَرْضُ الْمُبْسِطَةُ وَالْمُمَدَّةُ.

غ

- **الْغِلَافُ الجَوِيُّ** **Atmosphere**: الْهَوَاءُ الْمُحِيطُ بِالْأَرْضِ وَهُوَ خَلِيلٌ مِنَ الْغَازَاتِ، مِنْهَا غَازُ الْأُكْسِيْجِينِ، وَغَازُ ثَانِي أُكْسِيدِ الْكَرْبُونِ وَبُخْارُ الْمَاءِ، إِضَافَةً إِلَى حُبَّيْبَاتٍ مِنَ الْغُبارِ وَالْأَتْرِيَّةِ.

ق

- **الْقَارَّةُ** **Continent**: أَجْزَاءٌ كَبِيرَةٌ مِنَ الْيَابِسَةِ.

م

- **الْمَادَّةُ النَّقِيَّةُ** **Pure Substance**: مَادَّةٌ تَتَكَوَّنُ مِنْ نَوْعٍ وَاحِدٍ، أَوْ مِنَ النَّوْعِ نَفْسِهِ مِنْ الْجُسَيْمَاتِ.

- **الْمُحِيطُ** **Ocean**: تَجَمُّعٌ كَبِيرٌ وَعَمِيقٌ مِنَ الْمَاءِ الْمَالِحِ.

• **المَخْلُوطُ**: **Mixture** المَادَةُ النَّاتِجَةُ مِنْ خَلْطٍ مَادَتَيْنِ أَوْ أَكْثَرَ مَعًا، وَيَخْتَلِفُ
الْمَخْلُوطُ بِالْخَتْلَافِ مُكَوِّنَاتِهِ.

• **المَخْلُوطُ غَيْرُ الْمُتَجَانِسِ**: **Heterogeneous Mixture** مَخْلُوطٌ يَتَكَوَّنُ مِنْ
مَادَتَيْنِ أَوْ أَكْثَرَ لَا تَمْتَزِجُ فِيهِ الْمَوَادُ مَعًا؛ فَلَا تَظْهَرُ كَائِنَهَا مَادَةٌ وَاحِدَةٌ.

• **المَخْلُوطُ الْمُتَجَانِسُ**: **Homogeneous Mixture** مَخْلُوطٌ يَتَكَوَّنُ مِنْ مَادَتَيْنِ أَوْ
أَكْثَرَ تَمْتَزِجُ فِيهِ الْمَوَادُ مَعًا؛ فَتَظْهَرُ كَائِنَهَا مَادَةٌ وَاحِدَةٌ.

• **مَصَادِرُ الْخَطَرِ**: **Hazard Sources** هِيَ كُلُّ مَا قَدْ يُسَبِّبُ لَنَا الضَّرَرَ.

• **مَظَاهِرُ سَطْحِ الْأَرْضِ**: **Earth Surface Features** أَشْكالُ الْيَابِسَةِ وَأَشْكالُ
الْمَاءِ عَلَى سَطْحِ الْأَرْضِ.

ن

• **النَّهْرُ**: **River** مَجْرَى مَاءٍ واسِعٌ تَجْرِي فِيهِ عادَةً مِيَاهٌ عَذْبَةٌ.

و

• **الْوَادِي**: **Valley** مِنْطَقَةٌ مُنْخَفِضَةٌ تَكُونُ عادَةً بَيْنَ جَبَلَيْنِ.