

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



نموذج الهيكل الوزاري الجديد انسابير

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف الخامس](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثالث](#) ← [الملف](#)

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة علوم في الفصل الثالث

| | |
|--|---|
| حل أسئلة الامتحان النهائي الالكتروني انسابير | 1 |
| أسئلة الامتحان النهائي الورقي انسابير | 2 |
| أسئلة الامتحان النهائي الالكتروني بريدج | 3 |
| أسئلة الامتحان النهائي الورقي بريدج | 4 |
| حل مراجعة نموذجية وفق الهيكل الوزاري | 5 |

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Academic Year | 2022/2023 |
| العام الدراسي | 2022/2023 |
| Term | 3 |
| الفصل | 3 |
| Subject | Science-Inspire |
| المادة | علوم - السبير |
| Grade | 5 |
| الصف | 5 |
| Stream | General |
| المسار | العام |
| Number of Main Questions | Part (1) - 6 |
| عدد الأسئلة الأساسية | Part (2) - 10 |
| | Part (3) - 4 |
| Marks per Main Question | Part (1) - 5 |
| الدرجات لكل سؤال أساسي | Part (2) - 5 |
| | Part (3) - 5 |
| ****Number of Bonus Questions | 2 |
| عدد الأسئلة الإضافية | 2 |
| Marks per Bonus Question | 5 |
| الدرجات لكل سؤال إضافي | 5 |
| *** Type of All Questions | Part (1 and 2) MCQ |
| نوع كافة الأسئلة | Part (3) FRQ |
| * Maximum Overall Grade | 110 |
| *الدرجة القصوى الممكنة | 110 |
| Exam Duration | 150 minutes |
| مدة الامتحان | 150 minutes |
| Mode of Implementation | SwiftAssess & Paper-Based |
| طريقة التطبيق | SwiftAssess & Paper-Based |
| Calculator | Allowed |
| الآلة الحاسبة | مسموحة |

| Question** | Learning Outcome*** | Reference(s) in the Student Book (Aldiwan Version) | |
|---|--|--|-------------------------|
| | | Example/Exercise/ Figure | Page |
| السؤال** | نتج التعلم*** | مثال/تمرين / شكل | الصفحة |
| 1 | Plant survival | | U2M1L1 page 10 |
| 2 | Plant survival | | U2M1L1 page 11 |
| 3 | Interactions of living things | | U2M1L2 page 27 |
| 4 | Plant survival | | U2M1L1 page 11 |
| 5 | Plant survival | | U2M1L1 page 11 |
| 6 | Role of Decomposers | | U2M1L3 page 42 |
| 7 | Interactions of living things | Figure page 28 | U2M1L2 page 28 |
| 8 | Plant survival | | U2M1L1 page 11 |
| 9 | Cycles of Matter in ecosystems | | U2M2L2 page 82 |
| 10 | Cycles of Matter in ecosystems | | U2M2L2 page 84 |
| 11 | Cycles of Matter in ecosystems | | U2M2L2 page 84 |
| 12 | Role of Decomposers | | U2M1L3 page 42 |
| 13 | Cycles of matter in ecosystems | Figure page 83 | U2M2L2 page 83 |
| 14 | Cycles of matter in ecosystems | | U2M2L2 page 83 |
| 15 | Cycles of matter in ecosystems | | U2M2L2 page 83 |
| 16 | Cycles of matter in ecosystems | | U2M2L2 page 83 |
| 17 | Plant survival | Figure page 10 | U2M1L1 page 10 |
| 18 | Earth's major systems | | U2M2L1 page 66 |
| 19 | Cycles of matter in ecosystems | Figure page 82 | U2M2L2 page 82 |
| 20 | Cycles of Matter in ecosystems | | U2M2L2 page 85 |
| 21 | A learning outcome from the SoW**** نتاج من الخطة الفصلية**** | Undisclosed غير معان | Undisclosed غير معان |
| 22 | A learning outcome from the SoW**** نتاج من الخطة الفصلية**** | Undisclosed غير معان | Undisclosed غير معان |
| <p>• While the overall number of marks is 110, the student's final grade will be out of 100. Example: if a student scores 75 on the exam, the mark will be 75 and if (s)he scores 107, it will be reported as 100 (maximum possible grade).</p> <p>مع أن مجموع العلامات الكاملة هو 110، فإن درجة الطالب (3) النهائية تحسب من 100. مثال: إذا كانت درجة الامتحان 75، سيلي كما هي بينما إذا كانت درجة الامتحان 107 ستكون الدرجة 100 (الدرجة القصوى الممكنة).</p> | | | |
| <p>** Questions might appear in a different order in the actual exam, and bonus questions will be clearly marked on the system (or on the exam paper in the case of G3 and G4). قد تظهر الأسئلة بترتيب مختلف في الامتحان الفعلي، وسيتم تحديد الأسئلة الإضافية بشكل واضح على النظام (أو على ورقة الامتحان في حالة الصفين G3 و G4).</p> | | | |
| <p>*** As it appears in the textbook, LMS, and scheme of work (SoW). كما وردت في كتاب الطالب وLMS والخطة الفصلية.</p> | | | |
| <p>**** The 2 bonus questions will target LOs from the SoW. These LOs can be within the ones used for the main questions or any other ones listed in the SoW. ستستهدف الأسئلة الإضافية نواتج التعلم من الخطة الدراسية. يمكن أن تكون النواتج التعليمية هذه ضمن تلك المستخدمة للأسئلة الرئيسية أو أي أسئلة أخرى مدرجة في الخطة الدراسية.</p> | | | |