

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الملف حل أسئلة الامتحان النهائي الالكتروني انسابير

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

روابط مواقع 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

[أسئلة الامتحان النهائي الورقي انسابير](#)

1

[أسئلة الامتحان النهائي الالكتروني بريدج](#)

2

[أسئلة الامتحان النهائي الورقي بريدج](#)

3

[حل مراجعة نموذجية وفق الهيكل الوزاري](#)

4

[ملخص شامل للمقرر انسابير](#)

5

The adjacent figure shows fungi.

Which type in the ecosystem do most fungi belong to?



Learning Outcomes Covered

- SCI.3.1.02.008
- SCI.3.4.01.014

a.

Consumers



b.

Producers



c.

Decomposers



d.

Omnivores



تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

The adjacent figure shows Xylem and Phloem.

Which of the following statements is correct?



Xylem



Phloem

Learning Outcomes Covered

- SCI.3.1.02.008

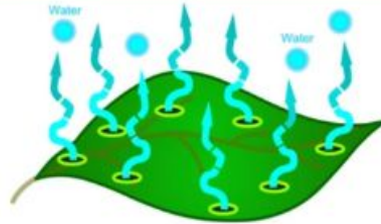
a. Phloem transports gases and xylem transports sugar to all parts of the plant

b. Xylem transports sugar and Phloem transports water to all parts of the plant

c. Xylem transports water and Phloem transports sugar to all parts of the plant

d. Phloem transports sugar and xylem transports gases to all parts of the plant

Which of the following best defines the evaporation of water from plant's leave?



Learning Outcomes Covered

- SCI.3.1.02.008

a.

Absorption



b.

Transportation



c.

Photosynthesis



d.

Transpiration



تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

Which of the following defines the place where plants and animals live and grow naturally?



Learning Outcomes Covered

- SCI.3.4.01.013

a.

Niche



b.

Habitat



c.

Ecosystem



d.

Abiotic factor



تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

What are the products of combining water and carbon dioxide in the plant leaves in the presence of light energy?

Learning Outcomes Covered

- SCI.3.1.03.012

a.

Oxygen and Nitrogen



b.

Sugar and oxygen



c.

Nitrogen and oxygen



d.

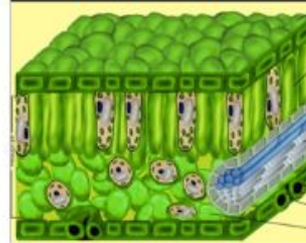
Sugar and Nitrogen



تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

Which of the following best defines the tiny openings on the underside of most leaves that allow air to enter?



Learning Outcomes Covered

- SCI.3.1.03.012

a.

Stomata



b.

Root



c.

Xylem



d.

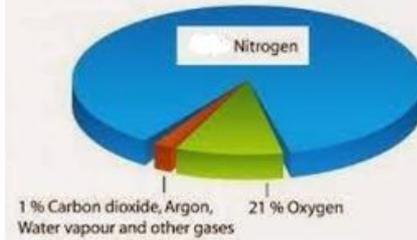
Phloem



تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

The adjacent figure shows air composition.

What is the percentage of Nitrogen in the air?



Learning Outcomes Covered

- SCI.3.4.01.013

a. 70%

b. 78%

c. 79%

d. 80%

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

A type of beetle was eating sugar cane crops in Australia and caused harm.

Which of the following best defines an organism that causes harm?

Learning Outcomes Covered

- SCI.3.3.02.005
- SCI.3.4.01.014

a.

Carnivore



b.

Invasive species



c.

Prey



d.

Decomposer



تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

Which of the following is responsible for cycling oxygen into the atmosphere?

Learning Outcomes Covered

- SCI.3.4.01.011

a.

Producers



b.

Consumers



c.

Decomposers



d.

Fungi



تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

Where does water vapor go when water evaporates from a puddle on the street?

Learning Outcomes Covered

◦ 2.3.04.006

a.

It sinks into the street



b.

It rises to the atmosphere



c.

It goes into the outer space



d.

It will be absorbed by the plant leaves



تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

Which of the following best defines the flow of water after raining over earth's surface?



Learning Outcomes Covered

◦ 2.3.04.006

a.

Runoff



b.

Evaporation



c.

Condensation



d.

Ground water



تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

Which of the following are considered the basic needs of plants?

Learning Outcomes Covered

- SCI.3.1.02.008

a.

Sunlight and nitrogen



b.

Air and shelter



c.

Sugar and shelter



d.

Water, air, and sunlight



تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

Which of the following is considered a waste product produced by **all** living things?

Learning Outcomes Covered

◦ SCI.3.1.02.007

a.

Magnesium



b.

Sulfur



c.

Oxygen



d.

Carbon dioxide



تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

Which of the following help(s) return nitrogen into the atmosphere?

Learning Outcomes Covered

- SCI.3.4.01.011

a.

Decomposers and bacteria



b.

Bacteria only



c.

Decomposers only



d.

Virus and bacteria



تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

Which of the following makes holes in bread as it rises ?



Learning Outcomes Covered

◦ SCI.3.3.02.005

a.

Yeast



b.

Milk



c.

Salt



d.

Flour



تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

Which of the following best explains
the importance of nodules on the roots?



Learning Outcomes Covered

◦ SCI.3.3.02.005

a. The nodules have amoeba that change nitrogen gas into a form plants can use

b. The nodules have fungi that change nitrogen gas into a form plants can use

c. The nodules have bacteria that change nitrogen gas into a form plants can use

d. The nodules have algae that change nitrogen gas into a form plants can use