



برعاية معالي وزير التربية والتعليم
السيد الأستاذ / محمد عبد اللطيف
وتوجيهات مساعد الوزير لشئون تطوير المناهج التعليمية
والمشرف على الإدارة المركزية لتطوير المناهج

د/ اكرم حسن

اداءات وتقييمات

الصف الخامس الابتدائي

لجنة الاعداد والمراجعة

خبراء مكتب تنمية مادة العلوم

اشراف علمي

مستشار العلوم

د/ عزيزه رجب خليفة

الإدارة المركزية لتطوير المناهج
إدارة تنمية مادة العلوم

2024 - 2025





الاسبوع الخامس

مادة العلوم - الفصل الدراسي الأول

الصف الخامس الابتدائي

اختبار اسبوعي (٥) - (أ)

انتقال الطاقة في النظام البيئي

السؤال الأول : أكمل مايتي

- الكائنات المسؤولة عن إعادة المواد العضوية إلى التربة هي الكائنات

السؤال الثاني : اكتب ما تدل عليه العبارة التالية:

- مجموعة من السلاسل الغذائية المتداخلة مع بعضها .

السؤال الثالث : اذكر

- أهمية دودة الأرض للتربة .

السؤال الرابع : ماذا يحدث :

- اذا لم يصل ضوء الشمس إلى الأرض .

السؤال الخامس : رتب الكائنات الآتية لتوضيح انتقال الطاقة في السلسلة الغذائية.

فأر - عشب - صقر - ثعبان

الإدارة المركزية لتطوير المناهج
إدارة تنمية مادة العلوم

2024 - 2025





مادة العلوم - الفصل الدراسي الأول

الصف الخامس الابتدائي

اختبار اسبوعي (٥) - (ب)

انتقال الطاقة في النظام البيئي

السؤال الأول : أكمل ما يأتي

- تنتشر البذور الخفيفة عن طريق

السؤال الثاني : اكتب ما تدل عليه العبارة التالية:

- كائنات تنتج غذاءها بنفسها.

السؤال الثالث : اذكر

- دور الكائنات المحللة في السلسلة الغذائية.

السؤال الرابع : ماذا يحدث :

- للنبات عند غياب الشمس لمدة طويلة.

السؤال الخامس : رتب الكائنات الآتية لتوضيح انتقال الطاقة في السلسلة الغذائية.

حشرة - أفعى - عشب - ضفدع

الإدارة المركزية لتطوير المناهج
إدارة تنمية مادة العلوم

2024 - 2025





مادة العلوم - الفصل الدراسي الأول

الصف الخامس الابتدائي

اختبار اسبوعي (٥) - (ج)

انتقال الطاقة في النظام البيئي

السؤال الأول : أكمل ما يأتي

- تبدأ السلسلة الغذائية بكائن

السؤال الثاني : اكتب ما تدل عليه العبارة التالية:

- مسار انتقال الطاقة من كائن حي إلى كائن حي آخر داخل النظام البيئي.

السؤال الثالث : اذكر

- طريقة انتشار البذور اللزجة والخشنة.

السؤال الرابع : ماذا يحدث :

- إذا اختفت الكائنات المحللة .

السؤال الخامس : رتب الكائنات الآتية لتوضيح انتقال الطاقة في السلسلة الغذائية.

أرنب - جزر - أفعى - صقر

الإدارة المركزية لتطوير المناهج
إدارة تنمية مادة العلوم

2024 - 2025





الإدارة المركزية لتطوير المناهج
إدارة تنمية مادة العلوم

2024 - 2025

