



برعاية معالي وزير التربية والتعليم
السيد الأستاذ / محمد عبد اللطيف
وتوجيهات رئيس الإدارة المركزية لتطوير المناهج

د/ اكرم حسن

اداءات وتقييمات

الصف السادس الابتدائي

لجنة الاعداد والمراجعة

خبراء مكتب تنمية مادة العلوم

اشراف علمي

مستشار العلوم

د/ عزيزه رجب خليفة





مادة العلوم

الصف السادس الابتدائي

الفصل الدراسي الأول

اختبار اسبوعي (١) - (أ)

الخلية كنظام

السؤال الأول : أكمل ما يأتي

- تنمو الكائنات الحية وتتكاثر من خلال زيادة خلاياها.

السؤال الثاني : اكتب ما تدل عليه العبارة التالية.

- وحدات بناء الكائنات الحية .

السؤال الثالث : اكتب التفسير العلمي

- يستخدم الميكروسكوب لرؤية الخلايا.

السؤال الرابع : ماذا يحدث اذا

- لم يكن هناك غشاء للخلية .

السؤال الخامس : وضح ما تشير اليه الصورة التي أمامك.





مادة العلوم

الصف السادس الابتدائي

الفصل الدراسي الأول

اختبار اسبوعي (١) - (ب)

الخلية كنظام

السؤال الأول : أكمل ما يأتي

- خلايا أصغر من الخلايا النباتية والحيوانية.

السؤال الثاني : اكتب ما تدل عليه العبارة التالية.

- غشاء يسمح للماء بالدخول والخروج من وإلى الخلية .

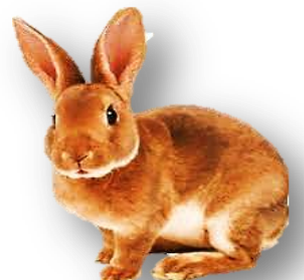
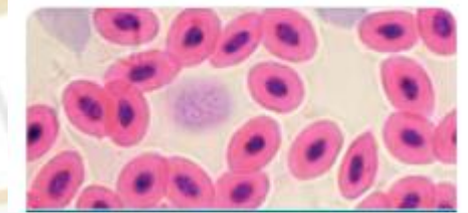
السؤال الثالث : اكتب التفسير العلمي

- تحتاج الخلية إلى طاقة على شكل غذاء وأكسجين.

السؤال الرابع : ماذا يحدث إذا

- دخل الكثير من الماء إلى الخلية .

السؤال الخامس : وضح ما تشير إليه الصورة التي أمامك.





مادة العلوم

الصف السادس الابتدائي

الفصل الدراسي الأول

اختبار اسبوعي (١) - (ج)

الخلية كنظام

السؤال الأول : أكمل ما يأتي

- تحتوي بيضة الطائر بداخلها على عدد (.....) خلية.

السؤال الثاني : اكتب ما تدل عليه العبارة التالية.

- وحدات بناء الحياة على الأرض .

السؤال الثالث : اذكر السبب العلمي

- الخلايا قادرة على الحفاظ على توازن الماء بداخلها.

السؤال الرابع : ماذا يحدث اذا

- لم يتم اكتشاف الميكروسكوب.

السؤال الخامس : وضح ما تشير اليه الصورة التي أمامك.

