

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



أسئلة مراجعة الفصل الثاني الخلية والوراثة

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف السادس](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-09-13 14:30:54

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف السادس"

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الأول

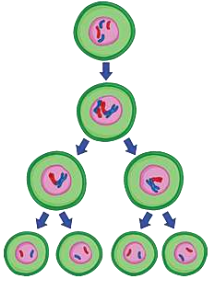
حل أسئلة المراجعة للفصل الأول الخلايا	1
مراجعة الفصل الأول الخلايا الخلية النباتية والخلية الحيوانية	2
ورقة عمل درس الانقسام المتساوي والمنصف	3
ورقة عمل درس انقسام الخلايا	4
ملخص منهج الفصل الأول 1446هـ	5

مراجعة الفصل الثاني - مادة العلوم - الصق سادس

الاسم/..... الصف /.....

ضع-ي المصطلحات التالية أمام ما يناسبها من عبارات:

[دورة الخلية - الانقسام المتساوي - مدة الحياة - خلية مخصبة - الوراثة - مندل - الجين - الصفة الموروثة - الصفة المتنحية - الحامل للصفة - مخطط السلالة - حامل الصفة]



- ١..... هي العملية المستمرة من النمو و الانقسام و التعويض .
- ٢..... انقسام الخلية في أثناء عملية الانقسام إلى خليتين متماثلتين.
- ٤..... أطول فترة زمنية يعيشها المخلوق الحي في أفضل الظروف .
- ٥..... تنتج عن اتحاد مشيج مذكر مع مشيج مؤنث.
- ٦..... انتقال الصفات الوراثية من الآباء إلى الأبناء.
- ٧..... صفة تنتقل من الآباء إلى الأبناء.
- ٨..... اكتشف المبادئ الأساسية لعلم الوراثة .
- ٩..... يحتوي على المعلومات الكيميائية للصفة الموروثة .
- ١٠..... صفة تحجبها صفة سائدة .
- ١١..... مخطط يستعمل لتتبع الصفات في العائلة.
- ١٢..... هو الشخص الذي ورث جين الصفة ولكن لا تظهر عليه.

٢-قارن-ي بين الانقسام المنصف و الانقسام المتساوي من حيث :

الانقسام المتساوي	الانقسام المنصف	
		عدد انقسامات الخلية
		عدد الخلايا الناتجة
		يحدث في الخلايا
		عدد الكروموسومات الناتجة

٣- أكتب مثلاً على كلاً من :

	<u>غريزة</u>
	<u>صفة مكتسبة</u>
	<u>صفة موروثة</u>

٤-اختار-ي الإجابة الصحيحة :

عدد الكروموسومات الموجودة في الخلية الجنسية عند الإنسان		
ج-٤٦	ب- ٢٣	أ-١٢
تحتوي معظم خلايا جسم الإنسان على..... كروموسوم		
ج-٤٨	ب-٢٣	أ-٤٦
أطول فترة زمنية يعيشها المخلوق الحي في أفضل الظروف هي:		
ج-دورة الحياة	ب-مدة الحياة	أ-دورة الخلية
أي العمليات التالية تؤدي إلى انقسام الخلية إلى خليتين متطابقتين ..		
ج-الانقسام المتساوي	ب-الإخصاب	أ-الانقسام المنصف
سلوك ومهارات تولد مع الإنسان أو الحيوان ..		
ج-الصفة السائدة	ب-الغريزة	أ-الصفة المكتسبة
صفات لا تورث من أبوين بل تكتسب بالتعلم و التدريب..		
ج-الصفة السائدة	ب-الغريزة	أ-الصفة المكتسبة
صفة تمنع صفة أخرى من الظهور ..		
ج-الغريزة	ب-الصفة المتنحية	أ-الصفة السائدة

علل-ي / استعمل جريجور مندل البازلاء في أبحاثه.

في الجدول أمامك وضح الصفات السائدة و المتنحية في تجارب مندل ؟

صفات نبات البازلاء	
صفات متنحية	صفات سائدة



نتعلم-نرتقي-نتطور
أعدته /أ- عبير الجناعي