

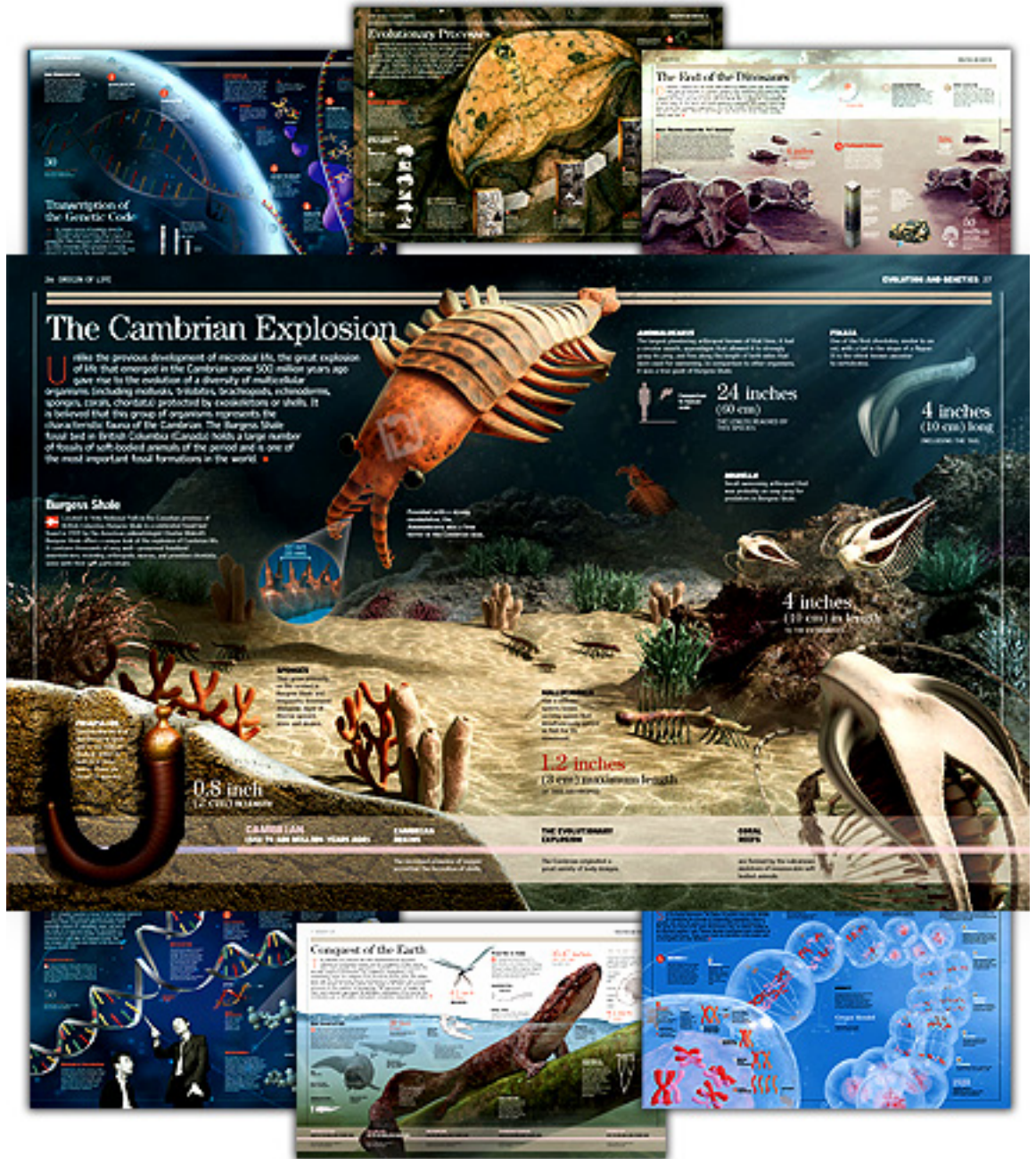
/x x/ /x x/ /x x/

فراهم شده توسط سعید غفرانی جهرمی

ساخته شده: ۱۲:۰۳ ق.ظ، پنجشنبه، ۰۹ مرداد ۱۴۰۴

ویرایش شده: ۱۲:۴۷ ق.ظ، پنجشنبه، ۰۹ مرداد ۱۴۰۴





Evolution And Genetics

Britannica Illustrated Science Library

www.p30download.com

کلاس خصوصی ژنتیک و تکامل و دایرة المعارف مصور بریتانیکا: تکامل و ژنتیک
 دایرة المعارف مصور بریتانیکا: تکامل و ژنتیک

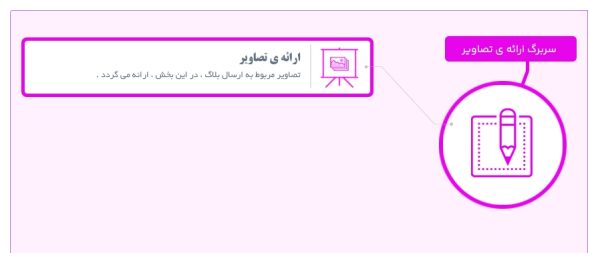
وقوع تکامل بدان معناست که تمام موجودات زنده با همه تنوعی که دارند، از نیاکانی مشترک پدیدار گشته‌اند. تکامل علت پدیده گونه‌زایی است که طی آن یک گونه اجدادی منفرد به دو یا چند گونه متفاوت تقسیم می‌شود. گونه‌زایی

در شباهت‌های ساختاری، جنینی و ژنتیکی جانداران؛ پراکندگی جغرافیایی گونه‌های مرتبط با هم، و ثبت سنگواره‌ای تغییرات، قابل مشاهده است. نیای مشترک جانداران امروزی تا بیش از ۳۰۵ میلیون سال پیش؛ یعنی از زمان پیدایش حیات روی زمین، قدمت دارد. در کتاب تکامل و ژنتیک از انتشارات نام آشنا بریتانیکا به صورت کاملا تصویری بیشتر با چگونگی وقوع تکامل و دانش ژنتیک آشنا خواهید شد.



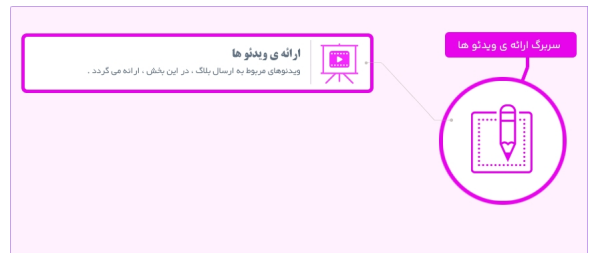
ضمایم :

[test-002.docx](#) (اندازه: 13 کیلوبایت | بازدید: 3 | ساخته شده: ۱۲ دی ۱۴۰۴)
[test-001.docx](#) (اندازه: 13 کیلوبایت | بازدید: 1 | ساخته شده: ۱۲ دی ۱۴۰۴)



طالت در این بخش وارد گردد .

https://tasnim-aopcms.demo.web-paradise.persian.people-paradise.com/plugins/joomsuite_content_fields/media.swf



توضیحات :

توضیحات در این بخش وارد گردد .

ویدئو ها :

to see this player. [Get the Flash Player](#)

```
var smedia_player6a2db3e474d65 = new  
SWFObject("https://tasnim-aopcms.demo.web-paradise.persian.people-paradise.com/plugins/joomsuite  
_content_fields/media.swf", "line", "830", "700", "7");  
smedia_player6a2db3e474d65.addVariable("file", "https://3A/2F/2Ftasnim-aopcms.demo.web-paradise.  
persian.people-paradise.com/2Fuploads/2Ffiles/2F62/2Fplaylist/2F255-4167playlist.xml/3Fa/3D16a  
2db3e474d24");  
smedia_player6a2db3e474d65.addVariable("skin", "https://tasnim-aopcms.demo.web-paradise.persian.  
people-paradise.com/plugins/joomsuite_content_fields/media_skins/snel.swf");  
smedia_player6a2db3e474d65.addVariable("playlistsize", 180);  
smedia_player6a2db3e474d65.addVariable("controlbar", "bottom");
```

```
smedia_player6a2db3e474d65.addVariable("autostart","false");
smedia_player6a2db3e474d65.addVariable("controlbarsize","20");
smedia_player6a2db3e474d65.addVariable("playlist","bottom");
smedia_player6a2db3e474d65.addParam("allowfullscreen","true");
smedia_player6a2db3e474d65.addParam("allowscriptaccess","always");
smedia_player6a2db3e474d65.addParam("wmode","opaque");
smedia_player6a2db3e474d65.addVariable("repeat","true");
smedia_player6a2db3e474d65.addVariable("showdigits","true");
smedia_player6a2db3e474d65.addVariable("showdownload","true");
smedia_player6a2db3e474d65.addVariable("width","830");
smedia_player6a2db3e474d65.addVariable("height","700"); Window.onDomReady(function(){
(function() { smedia_player6a2db3e474d65.write("pl_media_player6a2db3e474d65");}).delay(500);
}): Window.addEvent("load", function(){ if ($E("#pl_media_player6a2db3e474d65
a لینک های
دانلود فایل های ویدئو :
```

[25_01. Goodbye.flv](#)

```
Window.onDomReady(function() { var mySlider =
new Fx.Slide('media_player6a2db3e474d65media_download_outer', {duration: 500});
$('media_player6a2db3e474d65toggle').addEvent('click', function() {
mySlider.toggle(); }): mySlider.toggle(); }):
```



مشخصات ارسال



موضوع : دایرة المعارف مصور بریتانیکا: تکامل و ژنتیک



رسته : زیست شناسی



نمات نویسنده

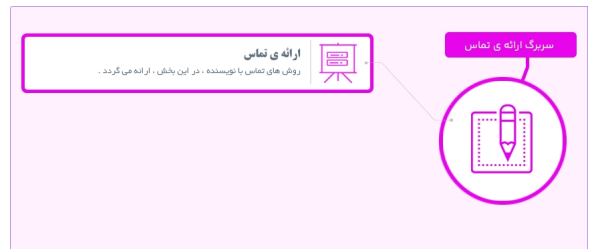
نام نویسنده : سعید غفرانی جهرمی ■

سعا نویسنده : مسئول رایانه ■



مشخصات

بجز مشخصات در این بخش وارد گردد .



تلفن همراه : جهت مشاهده ی این گزینه وارد سایت شوید .



تلفن ثابت : جهت مشاهده ی این گزینه وارد سایت شوید .



تلفن مدرسه : جهت مشاهده ی این گزینه وارد سایت شوید .



فاکس : جهت مشاهده ی این گزینه وارد سایت شوید .



ایمیل : جهت مشاهده ی این گزینه وارد سایت شوید .



راه های دیگر تماس :

جهت مشاهده ی این گزینه وارد سایت شوید .

Resources Powered by