

obeikandl.com

Paccinian bodies	جسيمات باسيني نهايات عصبية متفرخة نسبة إلى العالم الإيطالي باسيني
pace maker	منظم الضربات
	العقدة الجلدية الأذينية التي تنظم دقات القلب حيث تطلق موجة من الكهربائية السالبة عند كل ضربة من منظم الضربات أولاً إلى الأذين ثم إلى البطين منشطة لهما للإنقباض بدورها
pachyderma	غليظ الجلد — كعرض مرضى أو غير ذلك
pachydermatous	غليظ الجلد
pachynema	الدور الضام
paedogenesis	تناسل الصغار التكرار في طور اليرقة أو الطور غير تام النمو كما في بعض الحشرات
Paired bodies	الأجسام المزدوجة مثل الجسمين الصغيرين اللذين على جانبي السلسلة السمباوية في الأسماك الغضروفية
paired fins	الزعانف المزدوجة الزعانف الصدرية والحوضية في الأسماك

ازدواج

pairing

عملية انجذاب الصبغيات المتناظرة مشى مثنى في النواة في الانقسام
المصنف في عملية تكوين الأمشاج

تزواوج

pairing

خلية ازدواجية

الخلية التي تستطيع الازدواج مع غيرها من الخلايا مثلها كمثل
الأمشاج

المنطقة المتجمدة القديمة

Palaearctic

قسم من المنطقة المتجمدة في العصور البائدة يشمل أوروبا وشمال
افريقيا وغرب آسيا وسيزريا وشمال الصين واليابان

علم الحفريات البيولوجية

palaeobiology

العلم الذي يبحث في بيولوجيا الأحياء البائدة

علم الحفريات النباتية

palaeobotany

العلم الذي يبحث في مختلف أنواع النباتات البائدة وبقاياها وأثارها
وما إلى ذلك

وتيرة

palama

الغشاء بين كل أصبعين من أصابع رباعيات القدم كما في طيور الماء
وغيرها

مستطاب

palatable

حنك — سقف الحلق

palate

حنكى — نسبة إلى الحنك

palatine

بلغومى حنكى — ما يقع في منطقة البلعوم والحنك

palatoglossal

palatopterygoid	جناحي حنكي – نسبة إلى العظامين الجناحي والحنكي
palatoquadrate cartilage	غضروف مربع حنكي هو الجزء الظاهرى من القوس اللحيمية
palea	عصيفة
	قناة صغيرة غشائية عند قاعدة الزهرة في سبيلات التجيليات
paleobotanist	عالم الحفريات النباتية
peleobotany	علم الحفريات النباتية (الاحاثة)
Paleocene	باليوسين – عصر جيولوجي
Paleolithic	العصر الحجرى القديم
paleontology	علم حبوب اللقاح علم يبحث في خواص وصفات حبوب اللقاح
paleontology	علم الأحافير (الاحاثة) علم يختص بدراسة الأحافير نباتية كانت أو حيوانية
Paleozoic	باليوزويك – عصر جيولوجي
Paleozoologist	عالم الحفريات الحيوانية
paleozoology	علم الحفريات الحيوانية
palisade tissue	نسيج عمادى
	نسيج برنشيمى خلاياه مستطيلة وهو يلي عادة البشرة العليا فى الأوراق وتكون خلاياه متعمدة على البشرة
pallens	نافض – ناصل – حائل وصف اللون إذا ضفت شدته

palliae siphon	زراقة البرنس
pallial cavity	تحويف البرنس
pallium	البرنس
palm	النخل — راحة اليد
Palmate	الفصيلة النخلية
	فصيلة النخل وهي إحدى فصائل ذوات الفلقة الواحدة
palmate leaf	ورقة راحية
palmately lobed	راحية التفصص
	ورقة نصلها مفصص وتجه فصوصه نحو قمة العنق كالأصابع في راحة اليد
palmately veined	راحية التعرق
	ورقة عروقها الأساسية تخرج متشعنة من قاعدة النصل كما في أوراق العنب
palmate reticulate	شبكي راحي
palmatifid	قصيرة التشريح الراحي
	عمق التفصص أقل من نصف المسافة بين حافة النصل وقاعدته
palmatipartite	عميقه التشريح الراحي
	عمق التفصص أكثر من نصف المسافة بين حافة النصل وقاعدته
palmatisect	غائرة التشريح الراحي
	تصل فيها الفواصل التي بين الفصوص إلى قرب قاعدة النصل

palmella stage	الطور البالميلي
	تكثُر لا جنسى تكثُر فيه الخلايا دون أن ينفصل بعضها عن بعض وتتلهّم جدرها وتتصبح شبيهة بطبّل البالميلا
palmitic acid	حمض البايمتيك
	حمض يستخرج أصلًا من بعض التحويل
palps	ملامس — زوائد لمسية على الرأس
palpus	ملamas
palynogram	محاط بوغى رسم تحطيطي للبوج لإيصال مميزاته الرئيسية
pancreas	بنكرياس
	غدة في المساريقا قرب الأنثى عشر تصب في قناة البنكرياس مخلوطة قلويًا من الأنزيمات الهاضمة وتضم مجموعات من الخلايا (جزر لانجبرهانز) تصب في دم الجهاز البالى هرمونات الأنسولين والجلوكاجون وفقاً لمعدل السكر في الدم
pancreatic acinus	جيب بنكرياسي
pancreatic duct	الجرى البنكرياسي — قناة البنكرياس
pancreatin	بنكرياتين
	خلاصة البنكرياس وتحوى أنزيمات هاضمة
panicle	نورة عنقودية مرکبة
	نورة غير محدودة أزهارها معنقة
pantothenic acid	حامض الباتتوثين
	من مجموعة فيتامين ب — أنزيم مساعد تحتاج إليه مجموعة من الكائنات

papain	باباين أنزيم حال للبروتينات يوجد في ثمار نبات الباباط
Papaveraceae	الفصيلة الخشخاشية إحدى فصائل ذوات الفلقتين
papay carica papaya	الباباط — نبات من ذوات الفلقتين يفتح ثمراً يُؤكل واسمه العلمي
paper	ورق — رقيق كالورق
papilionaceous	فراشى — نسبة إلى الفصيلة الفراشية
Papilioideae	الفصيلة الفراشية — إحدى فصيلات الفصيلة القرنية
papilla	نبرة — حليمة نباتات — بروز صغير في خلايا بشرة النبات حيوان — تكوين كالحلمة صغيراً أو كبيراً
pappus	زغب شعر يكون خصلة على بعض البذور أو يمثل الكأس في أزهار بعض النباتات المركبة
parabiotic twins	توائم صناعية توائم سينامية صناعية تم بجراحة تصل بين حيوانين منفصلين لتصبح دورتهما الدموية واحدة
parachute	مهمطة — باراشوت عضو أو أداة تستعمل هبوط الحيوانات وانتشار بذور النبات أو ثماره
paraffin sections	قطعات برافينية تعمل بعد غمس النسيج في البارافين عند عمل قطاعات دقيقة للفحص المجهرى

paragaster	المعدة الكاذبة
paragastric cavity	التجويف نظير المعدى
paraglossa	جيوب اللسان
	شدف تتركب منها الشفة السفلية في بعض الحشرات
parallel venation	التعرق المتوازى — ف ورقة النبات
Paramecium	باراميسيوم — جنس من الأوليات الهدبية
paramorph	جار الشكل
	أى مصنف يختلف في داخل النوع ويستخدم هذا المصطلح عندما نفتقر إلى المعلومات التي تمكننا من تحديده بصفة دقيقة ومؤكدة
paramylum	نظير النشا
	مادة تشبه النشا في تركيبها الكيماوى توجد في بعض الأوليات الحيوانية على شكل جسيمات صغيرة في السيتوبلازم
paraphysis	حيوط عقيمة
parapineal body	العين جنب الصنوبرية
parapodia	نظائر الأرجل
parasite	طفيل
	كائن يعيش على أو في كائن آخر على حساب الأخير
parasite induced variation	تغير بتأثير الطفيلي
parasitic	متطفل
parasitic bees	نحل طفيلي

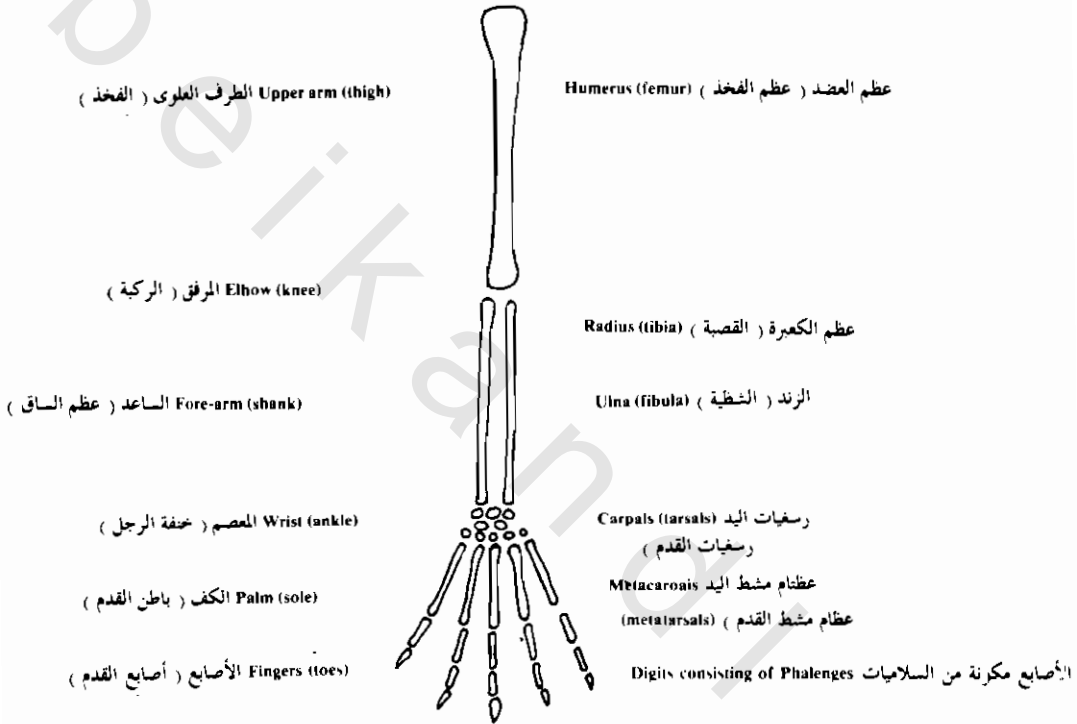
parasitism	الطفيل
parasitology	علم الطفيليات
parasphenoid bone	العظم شبه الوردي
parasympathetic nervous system	الجهاز العصبي نظير السمباتوسي
parathyroid gland	الغدة نظير الدرقية
	غدة صماء في الفقاريات ذات الأربع وهي زوجان في العادة وتوجد بجوار الغدة الدرقية وتساهم في توزيع الكالسيوم والفوسفات في الجسم
paratroph	طفيل
paratype	طراز جنيب — نمط رفيق يطلق على العينة التي وصفت في الوقت الذي وصف فيه الطراز المودجي
parenchyma	بارنشيمة
	— مادة خلوية لينة تملأ المسافات بين الأعضاء — نسيج يتكون من خلايا حية رقيقة الجدر غالباً بينها مسافات تسمى المسافات البينية
paricarp	جدار الثمرة
parietal	جداري
parietal peritoneum	البريتون الجداري
parietal placentation	وضع مشيمي جداري
	الوضع المشيمي الذي تصل فيه البوopies بجدار المبيض من الداخل

parietal vein	وريد جدارى
parogamy	إخصاب تغري
parotid salivary gland	الغدة اللعائية النكافية
parotoid gland	الغدة النكافانية
— غدة صغيرة في بعض أنواع الضفادع خلف طبلة الأذن وتفرز مواد بيضاء لها خواص سامة	
parthenocarpy	اثمار بكرى
parthenogenesis	توالد عذرى — تكاثر بكرى تكاثر بدون إخصاب الخلايا الذكرية كما في نحل العسل حيث تضع الملكة بيضا بعضه لا يخصب ويسمو ليكون الذكور
partial chiasmatyp hypothesis	النظرية الفرضية للطراز الجزئي للعبور
partial movement	الحركة الجزئية
partial replica hypothesis	النظرية الفرضية للتکاثر المجزأ
partial veil	المقانع الجزئي
passage cells	خلايا مرور تسمح بمرور الموارد من القشرة إلى الأسطوانات الوعائية
pasturella	البكتيريات العضوية المتطفلة
pasteurization	البسترة — التعقيم بطريقة باستير
petella	الرصفة — صابونة الركبة
pathetic nerve	العصب الاشتياق

pathogen	مسبب المرض
pathogenic	ممرض — يسبب المرض أو يوجده
pathognomis	تشخيصي نسبة إلى تشخيص الأمراض
pathognomy	تشخيص تعرف نوع المرض بعض الأعراض
pathology	علم دراسة الأمراض وأسبابها وأعراضها
patronymic names	أسماء لقبية
pavement cell	خلية رصيفية
paxillae	مشاجب
pearly layer	طبقة لؤلؤية
pectin	مشط
pectinate	مشطى
pectoral	صدرى — متعلق بالجزء الأعلى من الصدر
pectoral fins	الزعنفان الصدرية
pectoral girdle	الحزام الصدرى
pectoralis anterior	العضلة الصدرية الأمامية
pectoralis medius	العضلة الصدرية الوسطى
pectoralis posterior	العضلة الصدرية الخلفية

pedal gland	الغدة القدمية
pedicel	عنق الزهرة — سويفة الحامل الذي يحمل الزهرة في الزهور ذات الأعناق
pedicellaries	ملاقط
pedicellate flower	زهرة ذات عنق
pedipalps	أرجل ملمسية الزائدة الثانية في رأس العنكبيات وقد تكون محركة أو معدة للقبض على الفرائس وذات أنياب كالعقارب أو للاحساس أو متطورة في الذكور للاخصاب كما في العناكب
pedology	علم التربة العلم الذي يبحث في الصفات الطبيعية والكيميائية للتربة
peduncle	شراخ — المحور الذي يحمل أزهار النورة والثمار
pelagic	بحري — طليق يعيش في ماء البحر أو البحيرة قريبا من الشاطئ
Pelecypoda	أسفينية القدم — من الرخويات
pellicle	القشيرية
peltate leaf	ورقة مظلية
pelvic	حوضى — متعلق بعظام الحوض والجزء الخلفي البطني من الثدييات
pelvic fins	الزعفان الحوضيتان
pelvic girdle	الحزام الحوضي

pelvic vein	الوريد الحوضى
pelviform	حوضى الشكل — يشبه في شكله كأساً قليلة العمق
pelvis	الحوض — الجزء الأسفل من البطن المحاط بالحoram الحوضى
pendulous ovule	بزيرة مدللة بوبيضة معلقة في قمة المبيض من طرفها العلوي
penis	قضيب عضو التزاوج في الذكر الذي ينقل الحيوانات المنوية إلى المجرى التناسلي للأخرى
Pennsylvanian period	عصر بنسلفانيا
pentamerous	خمسية الأجزاء وصف للزهرة التي يكون فيها عدد وحدات كل محيط خمساً
pentarch	خمسى الحزم وصف للجذر إذا كان ذا خمس حزم وعائية
pentadactyl limb	طرف ذو خمس أصابع يوجد في ذوات الأربع من البرمائيات والزواحف والطيور والثدييات التي تعيش على البر ويكون الطرف من ثلاثة أجزاء (١) العضد أو الفخذ (٢) الساعد أو القصبة (٣) اليد أو القدم والجزء الأخير يحمل خمس أصابع
pentose	سكر أحادى — بنتوز سكر أحادى به خمس ذرات كربون وهو من المحتويات العامة للحامض النووي



شكل (٩) هيكل لطرف فقاري ذي خمسة أصابع

مجموعة البيسينات أو البيتازات

pepsines or peptases

تعمل على تحلل البروتينات المعقده وتوجد في العصير المعدي للحيوانات وتعمل في وسط حامضي ولكنها ليست شائعة الوجود في النباتات

pepsin

بيسين — خميرة المعدة

أنزيم يكسر البروتينات في المحاليل الحمضية يفرز في معدة الفقاريات مع حامض الكلوريدريك

peptic cells

خلايا هضمية

peptidase

بيتيداز

أنزيم يكسر البيتيدات والبروتينات ويكون الأحماض الأمينية

Peracardia

القشريات الكيسية

perennials

دائم — معمر — النبات الذي ينمو من سنة لأخرى

perfoliate leaf

ورقة حائقية

ورقة تلتجم حافتها قاعدها حول الساق بحيث تبدو وكأنها تخترق الورقة

perianth

كم

الجزء الخارجي من الزهرة الذي يحوى أعضاء التذكير والكربلات ويكون عادة من طينتين

periblem

القمة النامية

pericambium

بريكامبيوم

خلايا رقيقة الجدر بالأسطوانة الوعائية وتلي الأنودورمس وتطلق أحبانا على البريسيكل

pericardial cavity	التجويف التاموري
pericardium	التامور
pericarp	جدار المبيض بعد أن ينضج في الشمرة وقد يكون جافا غشائيا أو صلبا أو عصيرا
pericladium	غمد ورقي قاعدة الورقة إذا غلفت الساق التي تخرج منها
periclinal	موازية للسطح وصف لجدار الخلايا إذا كانت موازية للسطح أو المحيط
periclinium	غلاف الهامة الغلافة التي تحيط بنورة نباتات الفصيلة المركبة
pericycle	البريسيكل الطبقة المحيطة في الأسطوانة الوعائية في النبات
periderm cortex	القشرة تحت البشرة
perikaryon	جسم الخلية
perinectarial	حول المرحقة وصف لما حول منطقة إفراز الرحيق في الزهرة
perineum	العجان منطقة الجسم الواقعة بين الشرج والفتحات البولية والتناسلية في الثدييات المشيمية
perineurium	طرف الحزمة العصبية

periodic movement	حركة دورية تحدث على فترات منتظمة كحركة تفتح الزهور في وقت معين من اليوم وإنغلاقها في وقت آخر
periosteum	سحاق — الغشاء المغلف للعظام طبقة من النسيج الضام تكسو عظام الفقاريات وبها تصل العضلات والأربطة وتحوى الخلايا بنيات العظام الضرورية في حالات الكسور وأهمة في تكوين العظام
Peripatus	خلية القدم
peripetalous	حول البتلات — محيط بالبتلات
peripheral	معيقي — طرف — ما يقع عند الحافة كالبروتوبلازم المحيطي الذي يطعن جدار الخلية من الداخل — ما يتوجه إلى السطح أو نحوه بعيداً عن المركز
peripheral muscles	عضلات محيطية
peripheral nervous system	الجهاز العصسي الطرف كل ما عدا الجهاز العصسي المركزي من أعصاب
peripods	أرجل المشي
peripterous	محيط ذو زوائد سطحية كالأجنحة كما في بعض أنواع الثمار والبذور
perisporium	غلاف البوغ — غطاء خارجي الذي يغلفه

حركة دودية

peristalsis

موجات التقلصات المتتابعة التي تمر عبر الأعضاء الأنوية خصوصاً الأمعاء لخلط محتوياتها وتدفعها للأمام وتحدثها الأغلفة المحيطة من العضلات الناعمة

peristome

حوق الفم

نبات — أسنان مغلظة حول فتحة العلية في الحزازيات تعمل على فتحها وإغلاقها حيوان — حافة الصدفة الحرة

peritheciun

قاروري

peritoneal cavity

التجويف البريتوبي

تجويف البطن — فراغ جوف الثدييات وراء الحاجب الحاجز ويحوى الكبد والطحال ومعظم الأمعاء والأحشاء الأخرى التي تكاد تملأه تماماً

peritoneal funnel

قمع بريتوبي

peritoneum

البريتون — الغشاء البريتوبي

الغشاء المصلي الرقيق الذي يبطن تجويف الجسم ويغطي الأعضاء الداخلية في كثير من الحيوانات مكوناً المساريقا

peritrichous

محيطي السياط — له شعيرات كالسياط تحيط به

perivescral cavity

تجويف الجسم الرئيسي

permanent anus

أست مستديمة

permanent teeth

الأسنان الدائمة

ثانية مجموعات الأسنان في معظم الثدييات

permanent tissue

نسيج مستديم

نسيج تام التكوين يعكس النسيج الانشائي أو المرستيمي الذي لم يستكمل تكونه النهائي بعد

permanent wilting ذبول مستديم

permeability إنفاذية

خاصية من خواص البروتوبلازم من حيث قدرته على إنفاذ مواد معينة من خلاله من داخل الخلية إلى خارجها أو من الخارج إلى الداخل

Permian period العصر البرمي – عصر جيولوجي

peroxidase البيروكسيداز

أنزيم يؤثر على البيروكسيدات فينطلق منها الأكسجين في صور نشطة تسبب أكسدة مواد أخرى

persistent مستديم

وصف للعضو الذي يبقى ولا يسقط كالكأس في زهور نباتات الفصيلة البذنجانية فيظل موجودا حتى بعد نضج الثمرة

personate flower زهرة قناعية

لتوجها شفتان وفوهة ذات حنك

perspiration العرق – محلول من الماء والأملاح يخرج من غدد خاصة بجلد الثدييات

pertusate مثقب – به ثقوب كالصفيحة الغربالية التي في اللحاء

perula غلاف حرشفى

الحرشفة أو الحراشف التي تغطى البراعم وغلاف الجسم الشمرى في حالة الترقيات القارورية

perulate محشف – مغطى بحراشف واقية

pes قدم

قدم الساق الخلفية لذوات الأربع ويتكون من رسم القدم وعظام الرسغ والأصابع

petal	بتلة
	جزء من تويع الزهرة ويكون عادة زاهي اللون واصحاحا
petiole	عنق
petsoma	الستارة
petrification	تحجر
	حلول مواد معدنية مكان أنسجة الكائن الحي تتصدّد وتحفظ بشكله
petrophilous plants	نباتات الصخور
	النباتات التي تستوطن البيئة الصخرية
phacomycetes	فطر طحلية
phacophyta	الطحالب البية
phagocytes	خلايا بفعالية أكولة
	خلية دم بيضاء تتجول وتهضم البكتيريا والمواد الغريبة الأخرى
phalanges	سلاميات الأصابع
	عظام الأصابع وكل أصبع به من واحدة إلى خمس سلاميات تتصل نهاياتها واحدة بوحدة في صف واحد وكل صف منها متصل بعظمة رسغية راحية
Phalangida	المحصادون
	رتبة من العنكبيات قريبة الشبه بالعنكبوت ولها العديد من الأسماء
phanerogamia	النباتات ذوات البذور
	تسمية قديمة عند علماء النبات وذلك لأن أعضاء التكاثر فيها واضحة جداً سواء كانت مخاريط أو أزهاراً
pharyngeal cavity	ال التجويف البلعومى

pharyngeal gill slits	الفتحات الخيشومية البلعومية
pharyngeal nephridia	لفريدات بلعومية
pharyngeal region	منطقة البلعوم
pharyngeal slits	الفتحات البلعومية
pharyngobranchial	خيشومي بلعومي
pharynx	البلعوم
	الجزء بين الفم والمرىء في الفقاريات والذى تفتح عليه اللهاة فى ذوات الأربع وفتحات الخياشيم فى الأسماك وفي الإنسان تكون الحنجرة ومؤخر الأنف منفصلين عن بعضهما بصفة لىن
phase contrast microscope	المهجر الضوئي
Phasmida	الشيحيات
Phasmida	حيوان — العضويات من الحشرات
phellem	فلين
phellogen	فيلودرم — نسيج قشرى ثانوى يكونه كامبيوم الفلين
phenocopy	تشابه الحالة الظاهرية الكاذب
	يحدث عندما تكون الحالة الظاهرية متشابهة في كائنين لهما حالة جينية مختلفة
phenology	دراسة نظرية موسمية النبات
	دراسة مواعيد الأزهار بالارتباط مع الطقس

phenomena of life	ظواهر الحياة
phenomenon	ظاهرة
phenons	أنواع متحججة
pheromone	فرمون
مادة كيماوية يفرزها الحيوان في محیطه فيثير سلوك الأفراد الأخرى من جنسه كالتأثير الذي يحدثه جنسيا في الحشرات وملكات النحل والكلاب مثلا	
phloem	اللحاء
النسيج الوعائي الذي يسيطر على تكوين الغذاء بالتشيل الضوئي خلال النبات كالسكر والبروتينات وبعض الأيونات المعدنية ويتميز بوجود أنابيب الغربلة	
phloem fibers	الألياف الوعائية
phloem parenchyma	برانشيمة اللحاء
phosphatase	فوسفاتاز
أنزيم يكسر الفوسفاتات من مركباتها العضوية	
phosphorelases	الفوسفوريلازات
أنزيمات الإنقال وهي تعمل على تشيشط التفاعلات	
phosphorescence	توهج فوسفورى
ابعاث الضوء دون توليد طاقة تذكر ويتبع عن تحلل جزئى	
photic zone	الم منطقة المضيئة
الم منطقة السطحية للبحر أو البحيرة المضيئة ضوء كافيا لحدوث عملية التشيل الضوئي	

التحليل الضوئي للماء

photolysis

photoreceptor

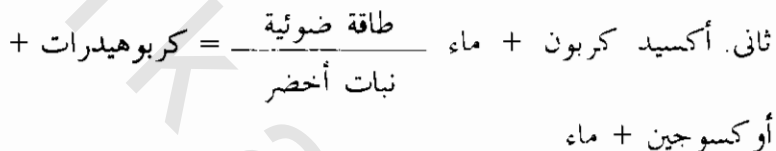
مستقبل ضوئي — عضو حس يتأثر بالضوء

photorespiration — تنفس نوع من النباتات ينشط بواسطة الضوء منها البنجر والتبغ

photosynthesis

المثيل الضوئي

تمثيل المركبات العضوية من الماء وثاني أكسيد الكربون في النباتات الخضراء باستخدام الطاقة الممتصة بواسطة الكلوروفيل من ضوء الشمس والجتو هو مصادر معظم الأوكسوجين وينجز التمثيل الضوئي داخل البلاستيدات الخضراء حسب المعادلة التالية :



phototaxis

نحو ضوئي — التم الذي ينشطه الضوء

phototrophic

استخلاص الطاقة من ضوء الشمس

phototropism

الاتجاه الضوئي

التأثير بالضوء في حركة النبات كالحناء سيفان النبات المنزلية نحو النافذة التي يدخل منها الضوء

phragmoplast

خلايا حاجزية

في خلايا النبات ، المنطقة الاستوائية من المغزل بين مجموعة الصبغيات التي تفصل عن بعضها البعض في الطور الانفصالي من الانقسام الفتيلي

phycobilins

الحيبيات الصبغية الحمراء والزرقاء

التي توجد مع الكلوروفيل في الطحالب الحمر والزرق والخضر وتساعد في عملية التمثيل الضوئي بتحويل الطاقة الضوئية التي تمتصها إلى الكلوروفيل

phycoLOGY	علم الطحالب
phillotaxy	ترتيب الأوراق على الساق معزولة أو متقابلة أو تبادلية أو حلزونية
phylogeny	تاریخ النسب دراسة شجرة الأنساب للمجموعات الاحيائية المختلفة أو تاريخ تطور السلالات ويطلق عليه أيضا التطور السلفي
phylum	شعبة في تصنیف الحیوان
physiological characters	صفات فیسيولوجیة
physiological labour	العمل الوظائفي
phsiological saline	محلول فیسيولوجي محلول من الأملاح في الماء يستخدم للاحتفاظ بالخلايا حية
physiology	علم وظائف الأعضاء
phytobiology	بيولوجیة النبات — دراسة حیاة النبات ووظائف أعضائه
phytochemistry	كيمياء النبات علم يختص بدراسة العمليات الكيميائية في النبات وما يتكون فيه من مواد
phytogeography	جغرافية النبات
phytopathology	علم أمراض النباتات
phytophagous	نباتي — يتغذى على النبات
phytoplankton	بلانکتون نباتي — عوالق نباتية — نباتات دقيقة طلقة في الماء

pia arachnoid membrane

غشاء العنكبوتية الحنون

الغشاء الرقيق الذي يغلف الجهاز العصبي المركزي للفقاريات أما الأم الحنون فإنها تغلفه مباشرة وتحوى عديداً من الأوعية الدموية أما العنكبوتية فتل ذلك وتتصل مباشرة بالأم الحافية وتفصلها عن الأم مسافات ملئية بسائل مخ شوكي

pia mater

الأم الحنون

pictured

مترقب — منقط

piercing and sucking mouth parts

أجزاء الفم الثاقبة الماصة كـا في البعض

pigeon's milk

لبن الحمام

الطعم نصف المهضوم الذي تحفظ به الطيور في حويصلتها وتطعم به صغارها

pigment

صبغ

pileus

قلنسوة

piliferous layer

طبقة مشعرة

جزء الجذر الذي يحمل شعيرات جذرية ويتد من قمة الجذر إلى مسافات تتوقف على نوع النبات

pilose antenna

زبانى أشعرية

pinacocyte

خلية قرصية

إحدى خلايا الطبقة الخارجية لحيوان الأسفنج وهي خلايا مفلطحة

pincer

متاشر

الجهاز الصنوبرى

يتكون ابتداء في العظاميات من بروزتين ناميين من سقف المخ الأمامي
داخل الجمجمة واحدا خلف الآخر

الجسم الصنوبرى — الغدة الصنوبرية

وظيفته غير معلومة غير أنه يفرز هرمونا متعلقا بتغير الألوان ويركز
الحيثيات الصبغية بشدة في حاملات الميلانين

العين الصنوبرية

حويصلة تكون كردب للمخ الأوسط توجد على سطحه الظهرى
وتكتمل كعدسة وهي حساسة للضوء في بعض الفقاريات

عنق الجسم الصنوبرى

أحمر وردى

وريقة — ريشة — جناح — زعنفة

لوامس ريشية

قصيرة التشريج الريشى

ورقة ريشية التفاصص الفجوات بين الفصوص فيها غير عميقه

عميقة التشريج الريشى

ورقة عميقه التفاصص تتنظم فيها الفصوص على جانبي محور النصل
كارليشة

غائرة التشريج الريشى

ورقة تفصصها عميق جدا يكاد يصل إلى العبر كما في بعض أنواع
الخشخاش

الفصيلة الفراشية

Pisces

الأسماء

pistil

كربلة — متاع — عضو تأثير

pistillate

متاعي — مؤنث — له كربلات ولكن بدون أسدية

pit membrane

غشاء النقرة

pitcher

أبريق

pith

خاغ — جمار

pith of lateral branch

خاغ الفرع الجانبي

pith of main axis

خاغ الفرع الرئيسي

pithecanthropus

إنسان جاوة القرد

يتميز بصغر المخ ويمشي منتسباً ويشبه القرد في كثافة حواجبه وغبة
الذفن

pitressin

بترسين

مستخلص الفص الخارجي للنخامية يسبب عند الحقن به تقبض
الشعيرات والشريانات ويقلل تكون البيريا

pituitary gland

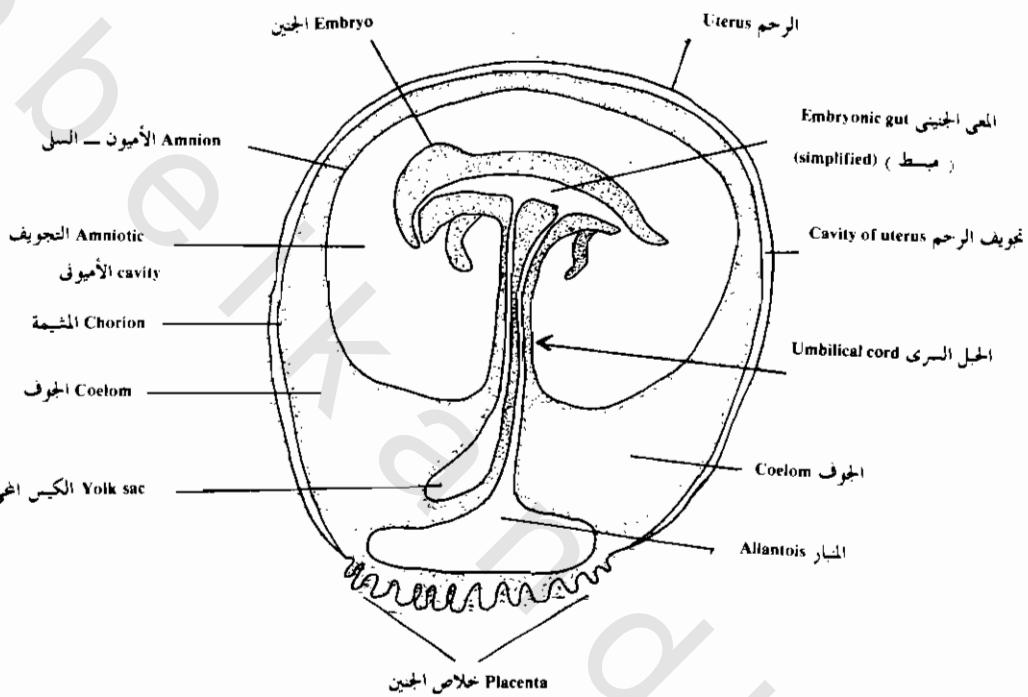
الغدة النخامية

غدة صماء عند أسفل المخ داخل جمجمة الفقاريات تفرز عدداً من الهرمونات كلها
بروتينات أو جلوكوبروتينات

placenta

المشيمة

نبات — جزء من جدار المبيض في النبات تنمو عليه البوصات
حيوان — عضو يجمع بين أنسجة الجنين والأم في اتحاد وثيق ومنه يتغذى
جنين الحيوان الحامل في الثدييات المشيمية فهو عضو اتصال الجنين
بالرحم



شكل (١٠) قطاع من حبل ندى في داخل الرحم

يوضح الشكل التخطيطي الرابطة من بين خلاص الجنين وبقية الأغشية الجنينية (وتنظر الطفة الجنينية الوسطى (الميزودرم مطللة) .
وتشابه الأغشية الجنينية أساساً في جميع الحيوانات الأمniونية بينما يختلف حجم الكيس انتي والمبار من حيوان لآخر .
أما في الطيور والزواحف فلا يوجد خلاص ما للجنين وإنما محل الزلال محل المخيمه وتحل قشرة البيضة محل الرحم .

المشيميات — الرهليات

Placentalia

طريقة من الثدييات تشمل غالبية الثدييات الموجودة حالياً وتتميز بأن جنينها ينمو داخل الرحم مرتبطاً بأنسجة الأم بنظام محكم من المشيمة حيث القشرة الحية أكبر وأكثر تعقيداً من بقية الثدييات

النظام المشيمي

placentation

نبات — ترتيب المشيمة في مبيض متعدد الثمار حدارية أو محورية أو مركبة أو حرفة حيوان — طراز ترتيب المشيمة في الثدييات

placoid scales

حرشف درعية

plagiotropism

انثناء منحرف

نوع الاتجاه بعيداً عن الخط الرأسى إلى خط مائل أو أفقي

plagula

بلاجولا

صلبة بطنية في الخصر الذي يصل بين الرأس صدر والبطن في العناكب

plane of symmetry

مستوى المماثل

المستوى الذي يمكن فيه قسمة زهرة أو أي عضو نباتي آخر إلى نصفين متساوين

planidium

بلانيديوم

الطور الأول ليرقانة عدمة الأرجل في بعض الحشرات الطفيلية من غشائية الأجنحة أو ثنائية الأجنحة

planiform

المسطح

ما كان ذا سطح مستو — وصف للمفصل الذي تكاد تنسقه سطوحه

plank putresses

ركائز نباتية

جذور أفقية تخرج من قواعد بعض الأشجار وتعمل على ثبيتها في التربة

plankton	عالق — طفاؤة نباتات وحيوانات البحر والبحيرة الدقيقة التي تطفو أو تطوف في الماء وتكون قرب السطح وتعد غذاء للأسماك والحيتان
planktonic	طاف في المياه — طليق في المياه
plant	نبات
plant quarantine	حجر زراعي
plant community	مجتمع نباتي مجموعة من النباتات تعيش في مكان واحد وترتبطها بيئتها كأن تربطها بعضها البعض علاقات اجتماعية
plant ecology	علم البيئة النباتية
plant formation	تكوين نباتي
plant geography	جغرافيا النبات دراسة سلاسل النبات على سطح الأرض وأسباب توزيعها على هذا النحو وفقا لخصائصها في الماضي والحاضر
plant lice	المن
plant pathology	علم أمراض النبات فرع علم النبات الذي يختص بدراسة أمراض النبات
plant sociology	علم النبات الاجتماعي دراسة المجتمعات النباتية التي تصنع الإناث وأصلها : تكوينها وبنيتها
planta	أխص — باطن القدم
plantar	أخْصى
	منسوب إلى الأَخْصَى كالشريان الأَخْصَى والعصب الأَخْصَى

plantigrade	أحصى المشية
	ما يسير على الأرض بحيث يلامسها باطن القدم كالدب والإنسان
plantula	أحيمص
	وсадة لاصقة على رسم القدم في بعض الحشرات
planula	بلانولا
	يرقات اللاحمويات وتبعد حرة بأهداب منتشرة على سطح الجسم
planum	المستوى
	سطح أو ساحة كما يقال في بعض سطوح عظام القرنيوم (الجمجمة)
plaque	فجوة
	منطقة خالية في مزرعة بكتيريا على طبق آجار آجار نظراً لافتتها بواسطة أكلات البكتيريا
plasma	البلازما
	الجزء السائل من الدم أو البروتوبلازم عامه وتطلق كذلك على الليمف دون الخلايا
plasma cell	خلية بلازمية
plasmagene	جينية بلازمية
	وحدة بروتينية في السيتوبلازم تورث وتؤثر في غيرها من الجينات البلازمية
plasmalemma	غشاء البلازما
	الغشاء الرقيق الذي يعطي الأكتوبلازم من الخارج أو يلتصق جدار الخلية
plasmamembrane	أغشية بلازمية
	أغشية نصف منفذة من البروتوبلازم في طورها الصليد منها غشاء خارجي بين السيتوبلازم والجدار وأخر داخلي بين السيتوبلازم والفجوة العصارية

plasma proteins**بروتين البلازم**

محلول البروتينات في بلازما دم الفقاريات المسئول عن ضغط الدم وأوعيته بواسطة الضغط الأسموزي وإليها يرجع الفضل في دفع البلازم لزيادة حجم الدورة الدموية

plasmatic**بلازمى — منسوب إلى البلازم أو البروتوبلازم****plasmodesma****رابط بلازمى**

قطرة ستيوبلازمية بين الخلايا المجاورة وترتبطها بعضها البعض

plasmodium**البلازموديوم — الرغوى**

- اسم جنس حيوان أول يعيش في دم الإنسان ويسبب الملاريا
- مجموعة كتل أمبية الشكل لا يندع فيها النوى
- كتلة بروتوبلازمية متعددة النوى ليس بها جدران خلوية

plasmogamy**ترابوح شكلى**

- اندماج المادة الستيوبلازمية لبعض الخلايا دون اندماج خلاياها
- اندماج عدة أفراد من الأولى الحيوانية لتكون كتلة متعددة النوى

plasmogel**بلازمة هلامية****plasmolysed cell****خلية متبلزمة**

انفصال البروتوبلازم عن الجدار الخلوي بتأثير الظواهر الأسموزية وتنبضه في وسط الخلية

plasmolysis**بلزمه**

تقبض بروتوبلازم الخلية من جداره السيليلوزي عندما توضع في محليل عالية الضغط نتيجة للسحب الأسموزي للماء من فجواتها المركزية الكبيرة

plasmolytic solution**محلول مبلزم**

محلول أقوى تركيزاً من العصير الخلوي يكفي تركيزه لخروج الماء من العصير وتجمعيه بين الستيوبلازم والجدار ويؤدي لإحداث البلزمه

plasmon	جملة العوامل الوراثية فوق الصبغية في الخلية
plasmosol	بلازمة سائلة
plasticity	لدونة — قابلية التشكيل الذاتية
plastid mutations	الطفرات البلاستيدية
plastids	البلاستيدات
	أجسام صغيرة متعددة الأشكال في سيتوبلازم خلايا النبات من واحدة لأكثر في الخلية الواحدة وتحوى حبيبات صبغية ومواد غذائيةاحتياطية فبعضها يحوى كلوروفيل أو نظائر الكاروتينات وبعضها مركز تجمع للنشا والبروتينات والزيوت
plastoral	درعى — صدارى
plastron	درع — صدار الدرع البطنية العظمية والقرنية للسلاحف البرية والمائية
plate	صفيحة
platel	صفيحة دموية
platybasic	مفلطح القاعدة وصف للقرينيوم الغضروف البدائى الذى تكون فيه الكوة النخامية متسعة
platydactyl	مفلطح الأصابع وصف لبعض الضفادع التى تكون فيها أصابع اليدين والقدمين مفلطحة
platyheminthes	الشريطيات — الديدان المفلطحة
platyhieric	عریض العجز

مفلطحات الأنف

platyrhines

قرود العالم الجديد ذوات الحاجز الأنفي العريض ولها في الغالب ذيل ماسك تقبض به على غصون الشجر

المسطحة

platysma

المعضلة الرقيقة المتسعة على جانبي العنق بداخل الصفاقي السطحي مباشرة في الإنسان وبعض الثدييات

نفريدات ملتوية

plectonephridia

تتركب من شبكة من الأنابيب اللاحاجية الصغيرة ترتكز على جسم الحيوان من الداخل وفي الفواصل بين العقل كما في بعض قiliات الأشواك

بلاستوسين

pleistocene

عصر جيولوجي — العصر التالي للعصر الثلاثي

متلون

pleochromatic

يظهر باللون مختلفاً بحسب الظروف البيئية أو الفسيولوجية المختلفة

متعدد الأمهات

pleometrosis

مستعمرة حيوانية تؤسسها أكثر من أم (ملكة) واحدة

بليون

pleon

منطقة البطن في القشريات أو العجز في بعض العنكبيات

رجل العوم

pleopod

إحدى أرجل البطن في القشريات وتساعد على العوم

plerome

السيج الانشائي من قمة الساق والجذر الذي ينشأ منه النخاع

مجاورة

plesiobiotic

المعيشة في جيرة وثيقة

plesiomorph	نط مشروح
pleura	بلورا — جنبة غشاء مصلي يبطن التجويف الصدر ويغلف الرئتين في الفقاريات
pleural	بلوري — جنبي — متعلق بالبلورا
pleural cavity	التجويف البلوري — الحفظة البلورية المسافة الجوفية المحيطة بالرئة في الثدييات وهي مفصولة عن بقية الجوف بالحجاب الحاجز
pleuralia	جنبيات — شويكات دفاعية تنتشر على سطح الجسم
pleurapophysis	التنوء الفقاري الجانبي نحو ينشأ من جانب الفقرة ويطلق كذلك على الصلع الأصلية
pleurobranchiae	خياشم جنبية
pleurethmoid	مصفوى جنبي المصفوى الوحشى (الخارجي) وقبل الجبهى متعددين معاً في عظم واحد في بعض الأسماك
pleurocentrum	جانب الفقارة الجزء الجانبي من جسم القارة في كثير من الأسماك والبرمائيات الحفرية
pleurocerebral	جانب مخيّ وصف للعصب الذي يصل بين العقدة العصبية الجانبية والعقدة المخية في بعض الرخويات
pleuroperitoneum	البلوري البريوني الغشاء المصلى المبطن للتجويف البدنى كله في الفقاريات التي ليس لها حجاب حاجز يقسمه إلى بطن وصدر

pleuropodium	نَوْءٌ جَانِبِيٌّ
	نَوْءٌ غَدِيٌّ جَانِبِيٌّ يَبْرُزُ مِنَ الْبَطْنِ فِي بَعْضِ أَجْنِحَةِ الْحَشَراتِ
plexiform	صَفِيرِيُّ الشَّكْلِ
	مَا كَانَ مَعْقَداً أَوْ مِثْلَ الْجَلْدِيَّةِ وَتَوْصِفُ بَهُ طَبَقَاتٌ شَبَكِيَّةٌ لِلْعَيْنِ وَكَذَلِكَ الطَّبَقَةُ الْمُحِيطِيَّةُ لِلْمَادِدِ السَّنْجَاجِيَّةِ لِلْقُشْرَةِ الْمُخِّ
plexus	صَفِيرَةٌ
	شَبَكَةٌ أَوْ جَدِيلَةٌ مِنَ الْأَوْعَيْنِ أَوِ الْأَعْصَابِ الْمُتَشَابِكَةِ
pliable	قَابِلٌ لِلطَّيِّ
	— مَا يَمْكُنُ طَيْهُ فِي يَسِيرٍ
pliability	قَابِلِيَّةُ الطَّيِّ
plica	ثَنِيَّةٌ — مِثْلُ ثَنِيَّةِ الْجَلدِ أَوِ الغَشَاءِ
ploughshape bone	عَظْمُ الْمُخَرَّاثِيَّةِ
	عَظْمٌ الشَّاخِصَةُ الْذِيَلِيَّةُ فِي الطَّيْورِ أَوِ الْعَظْمُ الْمِيكُعِيُّ
plumate	رِيشِيُّ الشَّكْلِ — مَا أَشْبَهُ الرِّيشَةَ
plume	رِيشَةٌ — إِحْدَى الرِّيشَاتِ الْمُخِيطَةِ يَظْهُرُ عَلَى سُطْحِ جَسْمِ الطَّائِرِ
plumicome	شَوِيكَةٌ رِيشِيَّةٌ — شَوِيكَةٌ ذَاتِ خَصَالَاتٍ كَالرِّيشِ
plumicorn	قُنْزِعَةٌ — خَصْلَةٌ مِنَ الرِّيشِ تُشَبِّهُ الْقَرْنَ عَلَى رَأْسِ الطَّائِرِ
plumigerous	مَرِيشٌ — ذُو رِيشٍ
plumiped	مسَرُولٌ (كَالْحَمَامِ)
	وَحدٌ لِلْطَّائِرِ يَكْسُوُ الرِّيشَ سَاقِيَهُ وَقَدْمِيهِ
plump	مَكْتَزٌ
plumose antenna	زَيَافِيٌّ رِيشِيَّةٌ

plumula	زغبة
plumule	ريشة صغيرة
نبات — البرعم الورق الأول في الجنين و يؤدي نموه إلى تكوين المجموع الخضري	
حيوان — ريشة مؤقتة للطيور العشاشرة تظل في بعض الطيور بين الريش الدائم	
plurilocular	متعددة المساكن
وصف ميّض النبات المقسم داخلياً لأكثر من مسكن	
plurilocular sporangia	حوافظ بوغية عديدة المساكن (الغرف)
pluripetalous	متعدد البلات — ذو بلات كثيرة
pluriseptate	متعدد الحواجز
وصف لبعض النبات ذي الحواجز الكثيرة كالبيض أو الشمرة أو الكيس البوغي	
pneumatic	هوائي
وصف للعظام الذي تتخلله قنوات هوائية بجهاز التنفس كما في الطيور	
pneumatic tissue	نسيج تهوية — به فجوات كبيرة للتهوية
pneumaticity	هوائية
وجود تجاويف هوائية في بناء ما كعظام الطيور مثلا	
penumatocyst	نفاخة
المثانة الهوائية في الأسماك	
pneumogastric nerve	العصب الحائز
العصب الرئوي المعدي — العصب الجمجمي العاشر الذي يمد البلعوم والحنجرة والقلب والرئتين والأحشاء	

penumostome	الفتحة الهوائية
	الفتحة التي يدخل فيها الهواء إلى التجويف البرئي التنفس ويخرج منها كما في بطنيات الأقدام من الرخويات البرية .
pneumothodium	جذر تنفسى
	جذر ذو عديسات وأنسجة تهوية يخرج فوق سطح الأرض ويقوم بوظيفة التنفس
pod	قرن
	ثمرة جافة مفتوحة متعددة البذور عادة تنشأ من كربلة واحدة كثمرة نباتات الفصيلة القرنية ومنها القول
podabranchia	خياشيم رجلية
nodical plates	الصفيفحتان الدبريتان
	صفيفحتان كيتينيتان صغيرتان تقعان على جانبي الشرج في بعض الحشرات
podite	شدفة (قطعة من القدم)
podomeres	شفد — قطع رجلية
polar	قطبي
polar axis	محور قطبي
polar body	الجسم القطبي
	الخلية الصغيرة التي تتكون أثناء الانقسام الاختزالي لخلية البويضة
polar nuclei	نوى قطبية
	تطلق عادة على نواتين من النوى الثاني التي تنقسم إليها نواة الكيس الجنيني تعودان مرة أخرى إلى وسط الكيس بعد اتجاههما إلى القطبين وتكونان نواة الأندوبلازم الابتدائية
polarity	القطبية
polarization	استقطاب
poles of cell	قطبا الخلية

pollen	حوب اللقاح تحملها الرياح أو الحشرات وأحياناً الماء إلى البويضات فتلقح البويضات بالأأنابيب اللقاحية التي تحمل نوى الذكر إلى البيضات
pollen analysis	تحليل حوب اللقاح - في علم الحفريات
pollen basket	سلة حوب اللقاح
pollen chamber	غرفة اللقاح تحويف في البذيرة في بعض عاريات البذور تجتمع فيه حوب اللقاح في أول سقوطها على البذيرة
pollen comb	مشط اللقاح
pollen grains	حوب اللقاح الأباغ الذكرية التي تتوجهها الأسدية وتنقل إلى المناع للاخصاب
pollen flowers	أزهار لقاحية أزهار لا رحيمية تشتمل على حوب اللقاح تقصدتها الحشرات عادة للتغذية أو لنقل اللقاح
pollen mass	كتلة لقاحية مجموعة من حوب اللقاح يلتصل بعضها بعض بواسطة مادة شمعية أو خيوط دقيقة لتكون جسماً واحداً متاسكاً
pollen mother cell	الخلايا الوالدة لحبوب اللقاح
pollen sac	كيس لقاح أحد أكياس المثلث وتوجد منها أربعة في الغالب وتنطلق بمحبوب اللقاح
pollen tube	أنبوب حوب اللقاح جسم أنبوبي يحمل الأمشاج الذكرية وفي النباتات المزهرة تخترق أنسجة الميسم والقلم إلى داخل المبيض

polleniferous	حامل اللقاح — ما يحمل حبوب اللقاح أو يحتويها
pollex	الإبهام أصبع الإبهام في ذوات الأطراف ذات الخمس أصابع وهو عادة أقصر من بقية الأصابع
pollination	تلقيح عملية انتقال حبوب اللقاح من المثلث إلى الميسم
pollinium	جسم لقاحي كتلة متماسكة من حبوب اللقاح تضم جميع الحبوب التي في كيس لقاح واحد
polocytes	خلايا قطبية — في الانقسام الاحترالي
polyadelphous	متعددة في سيقانها في عدة مجموعات
polyandria	متعددات الأسدية قسم من النباتات يتميز بكثرة الأسدية في أزهاره
polyarch	متعدد الحزم وصف جنس النبات إذا احتوى على حزم وعائية ابتدائية كثيرة
poly carpillary	متعدد الكرابل — وصف للمتاع إذا تعددت كرابله
poly cephalous	متعدد الهامات وصف للنبات متعدد التورات الهامية كالأفعوان
poly cercus	متعدد الأكياس
Polychaetae	عديدات الأشواك
poly chasium	متعدد الشعب

poly chromatic

متعدد الألوان — وصف لذى الألوان المختلفة

poly cladous

متعدد الفروع

متعدد الفلقات — وصف للنبات الذى تجوى بدوره أكثر من فلقتين كالصنوبر

poly cotyledonous

poly dactylous

متعدد الأصابع — له أصابع أكثر من المعتاد

polygamy

تعدد الأجنحة

إنتاج أكثر من جنين واحد في البذرة الواحدة (بالتفريع عادة من الجنين الأول)

polygamy

تعدد الأزواج أو الزوجات

poly genes

تكرار الجينات

وجود زوج أو أكثر من الجينات التي تؤثر على نفس الخاصية بطريقة التكرار

polymastism

تعدد الأثداء — زيادة عن العدد السوى المألف

polymorph

متعدد الشكل

نوع من الكرات البيضاء في دم الفقاريات قطرها من ٧ - ٨ ميكرون في الإنسان ، وهى ذات نواة قائمة الصبغ متقلصة إلى عدد من الفصوص

polymorphism

تعدد الأشكال

الخواص العضو كالورقة مثلاً أكثر من شكل واحد في النبات الواحد كما في بعض النباتات المائية الطافية أو المغمورة

polymorphonuclear leucocyte

كريهة بيضاء مشكلة النواة

polynucleate

متعدد النوى — الخلية ذات النوى الكبير

بوليب

polyp

أنواع من الحيوانات مثبتة من طرف واحد محاطة بحلقة من الحساسات تتكاثر بالتلقيح وتكون مستعمرات وبعضها يتتكاثر جنسياً

polypeptide

بيتيد متعدد

مكون من ثلاثة أو أكثر من الأحماض الأمينية

polypetalous

متعدد البلاطات — سائب البلاطات

وصف للتوزيع حينما تكون البلاطات منفصلة بعضها عن بعض

polyphagous

متعدد الفداء

polyploid

متعدد الجينات المتماثلة

polyrhizal

متعدد الجذور

polysaccharide

سكر متعدد

ایدروکربون ناتج من ارتباط عدة جزيئات من السكر الأحادي كالنشا والسليلوز

polysepalous

متعدد السبلات — سائب السبلات

وصف للكأس حينما تكون السبلات منفصلة بعضها عن بعض

polyspermy

متعدد المنويات

اختراق عدد من الحيوانات المنوية بيضة واحدة في فترة الاصحاح ويحدث ذلك في البيضات كثيرة المح

polythetic

متعدد الصفات (في التصنيف)

النظام الذي تعتمد عضويته في التصنيف على امتلاكه عدداً كبيراً من الصفات المشتركة (العامة)

polytrichous

متعدد الأسواط

وصف لبعض الكائنات ذات الأسواط المتعددة كما في بعض أنواع البكتيريا والأوالي

pome	تفاحة
	ثمرة كاذبة مكون معظمها من الحامل الزهرى وليس من المبيض كالتفاح فالجزء العصيرى الذى يؤكل يمثل الحامل الزهرى واللب
pomum adami	تفاحة آدم
	حيد بارز من الغضروف الدرقى فى مقدم العنق يكون أكثر وضوحا فى الذكر
pons Varolii	قنطرة فارولى
	قنطرة تصل بين نصفى المخيخ
population cycle	دورة السكان
	صعود وهبوط عدد السكان فى فترات منتظمة (١٠ سنوات دورة الثدييات والطيور فى أمريكا الشمالية)
populations	جماعات
porcellanous	خرفى
porcupines	القنافذ
pore	ثقب
	فتحة صغيرة فى جسم النبات أو الحيوان تعبّر من خلالها المواد
pore cells	خلايا مسامية
pore spaces	فراغ مسامي أحد الفراغات بين حبيبات التربة
Porifera	المساميات — الاسفنجيات
porc tapeworm	دودة الخنزير الشريطية
porocyte	خلية ثقبية

porometer	مقياس التغور
	جهاز لقياس درجة تفتح التغور في النباتات
porosity	مسامية
	حالة الجسم ذي المسام
porous	مسامي — به ثقوب صغيرة
portal	بالي
	وصف لجهاز الأوردة الذي يحمل الدم من القناة الهضمية والطحال والبنكرياس إلى الكبد
portal vein	الوريد البالي
position effect	تأثير الموضع
	تأثير تغير موضع الجينية — الورثة — في الصبغى — الكروموسوم — بالنسبة للوراثات الأخرى على الصفات التي تعطيها هذه الورثة
postanal	خلف الشرج
post axial	خلف المحور
	ما يقع خلف المحور كالشظية في الساق
postcava	الوريد الأجوف الخلفي
	الوريد الذي يحمل الدم من جزء الجسم الذي يقع خلف القلب في الفقاريات المتقدمة على الأسماك
post central	خلف المركز
	ما يقع خلف المنطقة المركزية ويطلق على أخدود في المخ
post centrum	مركز خلفي للفقارية
	الجزء الخلفي من المركز الفقاري في بعض الفقاريات

post clavicle	الترقوة الخلفية
	عظم غشائي يظهر في الحزام الصدرى في بعض الأسماك
post - embryonic	ما بعد الجنيني
	مراحل النمو أو أطواره التي تلي مرحلة الجنين
post mortem changes	تغيرات لاحقة للموت
posterior	خلفي — ما يقع في المؤخرة
	نبات — الجزء الأقرب للمحور الرئيسي في الأزهار التبادلية
	حيوان — موجود بالقرب من النهاية الخلفية — في تشريح الإنسان —
	الجانب الخلفي هو الظاهر المقابل للجانب الظاهري في الثدييات الأخرى
posterior choroid plexus	الضفيرة المشيمية الخلفية
posterior contractile vacuole	الفجوة المتقبضة الخلفية
posterior intermandibularis	العضلة بين اللحية الخلفية
posterior root	جزر العصب المرادف للجذر الظاهري
posterior spiracle	ثغر خلفي
posterolateral	جانبي خلفي — ما يقع في المؤخرة تجاه الجانب
posteromedial	وسطي خلفي — ما يقع في الوسط تجاه الخلف
postflagellate	تالي المسوط
	طور في نمو السوطيات على ذلك الذي يظهر فيه السوط تمهدًا لتكوين الطور الكيسى
post frons	مؤخر الجبهة
	جزء الجبهة الذي يقع في مؤخرتها في الحشرات

post frontal bone	عظم جبى خلفى
	عظم غشائى يقع خلف الحاجاج فى بعض جماجم الفقاريات
posthepatic	بعد كبدى
	الجزء من قناة الهضم الذى يلى الكبد
post ischium	خلف روکى
	نتوء على الجانب الخلفى للورك فى بعض الزواحف
postmentum	خلف الذقن
postorbital	خلف حجاجى
	عظم يكُون جزءاً من الجدار الخلفى من الحاجاج فى بعض الفقاريات
postotic	خلف أذنى - وصف لما يقع خلف الأذن
postparietal	خلف جدارى
	عظم غشائى خلف العظم الجدارى فى بعض الفقاريات
post patagium	إبط الجناح
	ثية صغيرة من الجلد في جناح الطائر بين العضد والجذع
post pubis	خلف عانى
post temporal	خلف صدغى
postzygopophysis	النتؤ النيرى الخلفى
potable water	ماء شريب - صالح للشرب
potamogenton	لسان البحر
	نبات مائي مغمور ينمو في الترع والمصارف والبحيرات قليلة الملوحة
potamoplankton	عواقل نهرية
	عواقل الأنهر والغدران ومياهاها الراكدة من الاحياء

potency	فعالية — قوة تأثير
potential gametophyte	طور مشيжи كامن — طور مشيжи لا تناسلي
potential parasite	طفيلى كامن طفيلى اختيارى — نبات رمى أصلا ولكن يمكنه أن يعيش متطفلا عند ظفره بالعائل المناسب
potential saprophyte	رمى كامن — رمى اختيارى نبات طفيلى أصلا ولكنها يستطيع أن يعيش متربما عند الضرورة مثل فطر التفحيم
potentiaity	قدرة كامنة — الطاقة التي يمكن استغلالها
potometer	مقياس النتح جهاز يقاس به النتح بتقدير كمية الماء المتص
pouch	جيب — بنية يشبه الكيس
Poupart's ligament	رباط بوبارت — الرباط الأربى
powdery mildew	البياض الدقيقى مرض فطري يصيب بعض النباتات كالعنب
prae - abdomen	البطن القبلى الجزء الأمامى للأعراض من بطن العقارب ويقابل وسط الجسم
prae - auricular	أمام الأذينية شق في الجزء الأمامى للسطح الأذينى في عظم الورك
prae - axial	أمام محوري — وصف لما يقع أمام المحور

أمام مركزي

praecentrum

الجزء الأمامي من مركز الجسم في جسم الفقارات
الدنيا

prae coxa

قبل حرقفة
ما يقع قبل الحرقفة أو تحتها

prae crural

قبل ساق

يوصف به ما على الجانب الأمامي للرجل أو الفخذ

prae occipital

قبل قدالي

ثلمة أمام الطرف الخلفي من نصف الكرة الخгин

praepubic

قبل عافى — ما يقع على الجزء الأمامي للعانة

praeputial

قلفي — منسوب إلى القلفة

prae sphenoid

أمام وتدى

عظم قرنيومي غضروف يقع أمام العظم القاعدي في كثير من
الفقاريات

praesternal

قبل قضى

ثلمة ودجية تقع على الحافة العليا للقص ويطلق كذلك على الصلبة
الأمامية لاسترنة الحشرات

praying mantis

فرس النبى

preadaptation

سبق التكيف

استعداد تكويني في الكائن الحي يلائم المعيشة في بيئة مختلفة عن بيته
الأصلية وقد يطلق على تكيف الطافر لظروف خاصة

precava	الوريد الأجوف الأمامي (السباني) أحد الوريدين الرئيسيين اللذين يجمعان الدم من المنطقة الأمامية للجسم
precipitation	ترسب
precipitation reaction	تفاعل الترسب
precipitin	مرسب
	جسم مضاد خاص في المصل الذي فيه مناعة ويكون راسبا مع بروتين مولد المضاد المقابل
Precocity theory of miosis	نظيرية تبكير الانقسام الميوزي
precoracoid	قبل غرافي عظم في الحزام الصدرى يقع أمام العظم الغرافي
predator	مفترس حيوان يتتصيد أو يفترس الحيوانات الأخرى لغذائه وهو مستهلك ثانوى ولكنه لا يشمل الطفيليات
predelineation	سبق التكوين تكوين جزيئات فسيولوجية شتى وتعينها في ساحات ومواد محددة في البيضة التي لم تكون بعد
predentary	قبل سنى
predentin	سليف العاج مادة ألياف (كورف) التي تتحول إلى عاج
predigital	قبل اصبعى إحدى الريشات القوادم التي تتصل بالسلامى الطرفية من الأصبع الثانية

predominant سائد — مافق ما حوله في العدد والصفات

preformation theory نظرية سبق التكوين

مُؤادها أن البيضة تحتوى على صورة مصغرة من الحيوان وأن التغذية وحدها مطلوبة ليتكون الحيوان الكامل

preferential permeability إنفاذية إنتقائية

إنفاذ الأغشية لبعض المواد الذائبة أكثر من إنفاذها لمواد أخرى

prefrontal أمام جبى

عزم يقع أمام العظم الجبى في جمجمة بعض الفقاريات

preganglionic قبل عقدى

ألياف عصبية نخاعية تنشأ من الحبل الشوكى وتنتهى بمسات عصبية حول الخلايا العقدية السمباトوية

prehallux الزائدة الإبهامية للقدم

أصبع زائدة تلى الإبهام في قدم بعض الحيوانات مثل الضفدع

prehensile مسك — مهياً للإمساك بالأشياء والقبض عليها

prehepatic أمام كبدى — ما يقع أمام الكبد من الأعضاء وأجزائها

prelacteal قبل لبني تسنين يظهر قبل الأسنان اللبنية

pre - Linnaean names أسماء قبل لينية

أسماء أنواع تم وصفها قبل استخدام تصنيف لينيوس في كتابه «التصنيف الطبيعي»

premaxilla أمام فكى — قبل فكى

عزم يقع أمام العظم الفكى ويحمل أسناناً مثله في الفكوك ذات الأسنان

premetaphase stretch	الامتطاط قبل الاستوائي (نمطي)
premolars	ضواحك — الأسنان التي بين الناب والطواحين
prenasal	أمام الأنفي عظم يقع أمام العظم الأنفي في بعض الجماجم ويكون في الحاجز الواقع أمام المصفوى المتوسط
preocular	أمام عيني ما يقع أمام العين مثل الزبانين والحراسف في بعض مفصليات الأرجل
preoperculum	أمام غطائى عظم غشائى يتكون في المنطقة الأمامية لغطاء خياشيم الأسماك
preoral	أمام فمى ما يقع أمام الفم كالأهداب في بعض الحيوانات
preorbital	أمام حجاجى — عظم غشائى أمام الحاجاج في بعض الأسماك
prepatagium	الحافة الأمامية للجناح ثنية من الجلد في جناح الطائر تتدى بين العضد والساق
preplacental	قبل مشيمى — قبل سخدى ما يظهر قبل تكون المشيمة في أثناء تكوين الجنين
prepollex	الزائدة الابهامية لليد أصبح زائدة على الابهام في يد بعض البرمائيات والثدييات
prepupa	سليف العذراء طور ساكن في تاريخ حياة الحشرة. يسبق طور العذراء
presentation time	زمن الحث أقصر وقت لازم للتنيه المستمر لإحداث استجابة

presphenoid	وتدى أمامي عظم غضروف يقع أمام العظم الوتدي القاعدي في جمجمة كثير من الفقاريات
pressor	رافع الضغط المبهات أو الألياف العصبية التي تسبب ارتفاعات الضغط الشريانى
presynapsis	ما قبل الاقتران مرحلة من مراحل الانقسام النوروى الفتيل تسبق اقتران الصبغيات (الكروموسومات)
prevernal	ربيعي مبكر الأزهار الذى يحدث فى باكورة الربيع
primaries	القواعد — ريش القوادم
primary	أولى — ابتدائى
primary meristem	النامية الأولية المنطقة النشطة لانقسام الخلايا الناشئة من الجنين أو النبات الصغير وعلى الأجزاء النامية من الجذر أو الساق (الكامبيوم)
primary phloem	اللحاء الأولى — الابتدائى
primary root	الجذر الأصلى — الابتدائى
primary vascular bundles	الحزم الوعائية الابتدائية
Primates	الرئيسيات الثدييات الرئيسية وتشمل الإنسان والقردة
primaxil	ذراع أولية

بدائي — أولى

primitive

— ما ينشأ منذ البداية كالميراب والعقدة والخط في الأجنة

— في المراحل الأولى من تاريخ تطور مجموعة ما أو يشبهها كائناً في مثل هذه المرحلة

بدائي — وصف للعضو في أول نشأته

primordial

الخلايا الكبيرة الأصلية

في الفقاريات التي تظهر مبكراً في حياة الجنين والتي تهجر إلى الخصى النامية وتؤدي إلى تكوين الأمشاج

بداءة — العضو في أول نشأته

primordium

رئيسي

principal plane

المستوى الرئيسي

مستوى المحور الأطول في مقطع مستعرض

prismatic

منشورى — ما كان على شكل المنشور

طبقة منشورية

طبقة من الخلايا منشورية الشكل في ساق نبات تحيط بأسطوانة الخشب المركزي

السل الأول

proamnion

ساحة من البلاستوديوم تقع أمام الرأس في الأجنة المبكرة في الفقاريات العليا

الفهقة القبلية

proatlas

عظم يقع بين الفهقة والجمجمة في بعض الزواحف

الفيليات — الخرطوميات

Proboscidea

خرطومي الشكل

probosciform

خرطوم

proboscis

زائدة تتد من الرأس كما في بعض الثدييات كالفيلة وفي بعض
الحشرات والخلقيات

أشرطة الكامبيوم الأولى

procambial strands

كامبيوم أولى

نسيج إنشائي في القمة النامية للجذر والساق تنشأ منه الحزم الوعائية

غضروف أولى

procartilage

الطور الأولى في تكوين الغضروف

بادئات الصبغيات (الكروموسومات)

proctal

شرجي

يوصف به ما يقع أمام المذرق أو الشرج كالزعنفة الحوضية في بعض
الأسمك

المستقيم

proctodium

منبطح

procumbent

وصف للنبات إذا كان راقداً أو مستلقياً على الأرض

الانتاجية

productivity

في نظام البيئة يقصد بالانتاجية الأولى المعدل الذي تمتلك به الطاقة من
الضوء وتستخدم مع ثاني أكسيد الكربون في إنتاج المواد العضوية في
عملية التثيل الضوئي

بداية الجنين

proembryo

نبات — في النباتات ذات البذور هي مجموعة الخلايا الناتجة عن
الانقسام الذاتي لخلية البيضة المخصبة والتي تصبح بالنمو مستقبلاً معلقاً
وجينياً حقيقةً

حيوان — أدوار غو البيضة المخصبة السابقة على تكوين الجنين

بروجسترون

هرمون يفرزه الجسم الأصفر في المبايض في الثديات وهو مسئول عن تكوين أعضاء التكاثر عند الحمل وعن تهيئه الرحم لتغذية وحماية الجنين أثناء الحمل وهو الذي ينظم الدورة الشهرية ويعمل على استمرار الحمل

proglottid

اسلة

projectile

قديف

ما كانت له القدرة على الاندفاع إلى الخارج

projection

بروز

prolactin

برولاكتين — هرمون تفرزه الغدة النخامية يدر اللبن

prolan

برولان

هرمونات تناسلية تظهر في مختلف أنسجة وسوائل الجسم في أثناء الحمل في بعض الثدييات

proliferation

تكثّر

إنتاج سريع متكرر لأجزاء جديدة أو برامع أو خلايا

proliferous

متكثّر — يتکاثر بسرعة

promeristem

نسيج إنشائي أولى

النسيج الانشائي الذي في قمة الجذر والساقي ومنه تنشأ الأنسجة الابتدائية خلف القمة (أقصى القمة النامية)

premetaphase

ما قبل الطور الاستوائي

مرحلة قد تحدث بين الطورين التمهيدى والاستوائي في حالة الانقسام الفتيل (غير المباشر) والانقسام الاختزالي (النصف)

بارز

prominent

promontory

طنف — بروز كالذى في قوقة الأذن والعجز

promuscis

خرطوم الحشرة

الجزء الممتد من الرأس الذى يشمل أجزاء الفم في الحشرات نصفية الأجنحة

promycelium

غزل فطري أولى

الخيط الفطري الأول الذى ينشأ من إنبات البوغ الفطري

pronation

كب

إلقاء الجسم على الوجه

pronephric

كلوى أولى — منسوب للكلية الأولى

pronephros

كلية أولية

الكلية الفعالة في طور الجنين أو البرقانة تنشأ في المنطقة الأمامية من الجسم وتندثر أو تحول في الأطوار المتقدمة من حيوانات الرتبة العالية

pronotum

مقدم الظهر

الجزء الظهرى لمقدم الصدر في الحشرات

pronucleus

نوأة الأولى

— نواة البيضة أو الحيوان المنوى بعد نضجها واتجاهها نحو الاندماج الاخصائى

— نواة الحيوان المنوى بعد دخولها البيضة أثناء الاخصاب ولكن قبل أن تتحدد مع نواة البيضة أو نواة البيضة عندما تم عملية الإنقسام وقبل أن تتحدد معها نواة الحيوان المنوى

ما قبل الودقان

pro - oestrus

المدة السابقة لاشتداد الرغبة البهيمية في الحيوان

أذني أمامي

protoic

العظم الأمامي في المحفظة الأذنية في الفقاريات

تكاثرى — تكثري

propagative

الخلية أو الفرد أو طور المستعمرة الذي له القدرة على التزايد في العدد

نام مستقل

propagule

أى جزء من النبات قادر على أن ينمو مستقلاً وحده ككائن بوعاً كان
أو بدرة أو عقلة

رجل بدائي

propes

زائدة بطانية غير متفصلة في بعض يرقانات مفصلية الأرجل كما في
دودة المخر

أكل البكتيريا

prophage

الطور التمهيدى

الطور الأول في الانقسام الفتيلي أو اللافتيل للخلية والذي تظهر فيه
الصبغيات في النواة وفي الانقسام اللافتيل تترتب أزواجاً

الأوراق الخضر الأولية

prophylls

الأوراق الأولى التي تتجهها بادرات بعض النباتات كالغول

بادئات البلاستيدات

proplastids

بلاستيدات غير ناضجة توجد في خلايا الأنسجة الإنسانية
(المرستيمية)

مقدم القدم — الجزء الأمامي من مقدم الرخويات

propodium

proprioceptor	مستقبلة أصلية الخلية العصبية في العضلات أو الأربطة التي تستقبل المنشآت
prop roots	جذور مساعدة — الجذور الداعمة جذور عرضية تخرج من العقد السفلي لسيقان بعض النباتات القائمة غير المتفرعة كالذرّة وقصب السكر
propterygium	مقدم الزعنفة أحد غضاريف قاعدية ثلاثة تدعم الزعنفة الصدرية في الأسماك الغضروفية ويقع في المقدمة
prosencephalon	مقدم الدماغ حويصلة الدماغ التي ينمو منها نصفاً الكرة الخفيف وغيرهما في الجين
prosenchyma	بروزنشيمية نسيج من خلايا مستطيلة مدببة الأطراف كالألياف النباتية
prostate	البروستاتة عضو غدي عضلي يقع حول بداية مجرى البول في ذكور الثدييات وبعض الديدان
prosternum	قص أمامي
prostrate	منسطح — راحف وصف للسوق الضعيفة التي تمتد فوق الأرض كالخطل والقرعيات
protamins	بروتامينات
protandrous	مبكرة الذكورة وصف للأزهار أو الحيوانات الخشوية إذا نضجت فيها أعضاء التذكير قبل أعضاء التأثير

بكير الذكور

protandry

نبات — نضج الطبع قبل المناعة في الأزهار

حيوان — نضج أعضاء التذكير قبل أعضاء التأثير في بعض
الحيوانات

بروتياز

protease

أنزيم يحلل البروتينات

طبقة واقية

protective layer

طبقة من الخلايا تتغلظ جدرها بمادة اللجنين ثم بالسوبرين وتحفظ
مادتها البروتوبلازمية وهي التي تكون الندبة بعد سقوط الورقة

بروتين

protein

المادة الأولية للكائنات الحية وهي مركب عضوي معقد مكون من
عديد من الأحماض الأمينية ويوجد في جميع الكائنات الحية ويمثل
نسبة معتبرة من وزنها الجاف

حبية البروتينية

protein grain

حبية تتكون من مادة بروتينية توجد في المعتاد في خلايا تخزين الغذاء
ونخاصة في البنور الريتيية

التمور — قابلية التشكيل

proteism

قدرة بعض الكائنات الدقيقة على تغيير أشكالها كالأمبيا والفطر

بكتيريا بروتينية

proteabacteria

تستطيع تحويل المركبات الأزوتية إلى بروتينات

تحلل البروتينات بالماء

proteohydrolysis

لتكوين مواد أبسط منها تركيباً

تحلل بروتيني — اتحلال البروتينات بواسطة أنزيمات

proteolysis

proteolytic enzyme	أنزيم محلل للبروتين أى أنزيم يسهم في تكسير البروتين
proteoglyph	أمامي الأناب
	وصف للحيات التي لها أناب خاصه تقع في مقدمة منطقة الماء الأمامية
prothallus	ثالوس أولى
	الطور المшиحي في التریديات
protheca	بداية الغلاف
prothrombin	بروثرمبين
	مولدة الثرومبين في الدم التي تحول في وجود الكالسيوم إلى ثرومبين فعال
prothorax	مقدم الصدر
	أقصى الأمام في العقل الثلاثة التي تمثل صدر الحشرة وتحمل أزواجاً من أقدام المشي ولكنها لا تحمل أجنحة
Protista	الأوليات
	الكائنات الأولية الدقيقة نباتية أو حيوانية
protistology	علم الأوليات
protoblast	بروتوبلاست
	طور الخلية الأولى في الجنين (وهي خلية بلا غشاء أو جدار)
protocephalon	الرأس الأولى
protocerebral	ذنبى أولى — ما استقام ذيله من الأسماك
protocerebrum	المخ الأول — في الحشرات والقشريات

protocnemes	الماريقا الأولية
protococcus	المكور الأولى جنس من أجناس الطحالب أحادية الخلية
protoconch	الصدفة الأولية — صدفة يرقانات الرخويات
protocranium	القحف الأولى — الجزء الخلفي من الجدار الظهرى للقرنيوم
protogamy	ترابق أولى اتحاد الأمشاج دون اندماج النوى
protogenesis	توالد أولى — تكاثر بالتلبرعم
protogeny	تبكر الأنوثة نبات — نضج المتاع قبل الطلع في الأزهار حيوان — نضج أعضاء التأييث قبل أعضاء التذكير في الحيوانات الخناث
protogynous	باكر المتاع
protandrous	باكر الطلع
protoneurone	بروتونيرون — عصبة أولية الوجدة الخلوية في الشبكة العصبية
protophloem	اللهاة الأولى
protoplasm	البروتوبلازم — الجبلة المادة الحية — المادة نصف السائلة لخلايا النبات والحيوان
prototherian	حيوان ثديي أولى أحد الحيوانات الثديية الأولية التي تضع البيض

prototroph	أولى أوربى الاغذاء
Protozoa	الأوليات
	الحيوانات الأولية وهي حيوانات وحيدة الخلية
protozoon	حيوان أولى
	حيوان أحادى الخلية أو لا خلوي
protoxylem	خشب أولى
	هو أول ما يتكون من عناصر الخشب الابتدائى في حزمة وعائية
proventriculus	المعدة الأمامية — معدة صغيرة في الحشرات
pruinose	دقيقى — مغطى بمسحوق أبيض شمعي
psalterium	أم التلافيف
	المعدة الثالثة في المجررات وهي متعددة الطيات
psammogenous	مكون التربة الرملية
psammophilous	أليف الرمال
	ما يفضل المعيشة في الأماكن الرملية أو يزدهر فيها من نبات أو حيوان
psammophytes	نباتات رملية
pseudaxis	محور كاذب
	ساق أو محور مكون من أجزاء مختلفة الأصل تمتد على استقامة واحدة
pseudobranch	خيشوم كاذب
	خيشوم إضافي في بعض الأسماك ليست له وظيفة تنفسية
pseudobulb	بصلة كاذبة
pseudocellus	عينة كاذبة

pseudocoel	البطن الكاذب
	التجويف الضيق الواقع بين صفيحتي الحاجز المشف في الدماغ
	ويطلق عليه أحياناً البطن الخامس
pseudocolpus	فرجة الإنابات الكاذبة
	شقوق شبيهة بفرجات الإنابات
pseudoconch	صدفة كاذبة
	تركيب يتكون فوق الصدفة الأصلية وخلفها في التمايسح
pseudocyst	كيس كاذب
	كتلة بروتوبلازمية في البوغيات تتضخم ثم تتمزق فتخرج منها أبواغ
pseudodont	كاذب الأسنان
	له أسنان قرنية أو ما يشبه الأسنان
pseudogamy	مشيغ كاذب - تزاوج كاذب
	اتحاد نواعي خلويتين حضريتين بدلاً من اتحاد مشيجين كما في بعض
	السراخس
pseudogaster	تجويف معدى كاذب
pseudoheart	قلب كاذب
	وعاء دموي في دودة الأرض يعمل بين الوعائين الظهري والبطني
	ويؤدي وظيفة القلب
pseudonym	اسم مستعار
pseudoparanchyma	برنشيمة كاذبة
pseudopodiospore	بوغ أميبي
	بوغ يشبه الأميبيا يتحرك بالأرجل الكاذبة

pseudopodium قدم كاذبة

كما في الأميما وكريات الدم البيضاء وتستخدم في الحركة أو الغذى على خلية أو حيوان إذ يحدث بروز مؤقت من جدار الخلية تبعه حركة البروتوبلازم كما يحدث في كرات الدم البيض

pseudopregnancy حمل كاذب

ظهور مظاهر الحمل في الأنثى ولكن دون أن يكون هناك حمل أو جنين

Pseudoscorpionida العقارب الكاذبة

رتبة من العنكبيات صغيرة الحجم شبيهة بالعقارب بدون ذنب ولا تضر الإنسان

pseudovum بيضة كاذبة

بيضة عذرية تستطيع أن تنتج جنينا دون إخصاب

psoas عضلة كثحية

إحدى عضليتين تصalan بالصلب في المنطقة القطنية

psychrophutes نباتات الصقيع

نباتات تنمو على تربة لا تستطيع فيها الجذور أن تقوم بوظيفة الامتصاص نظرا لشدة بروادة التربة

pteratus مجحح — عضو نباتي ذو أجنحة مثل بعض الثمار والبذور

pteridophyta السرخسيات — الثريديات

قسم من الارشيجونيات يضم السراخس وغيرها

pterion الجناحية

نقطة اتصال العظم الجدارى والجبهى بالجناح الكبير للعظم الوتدى

pteropodium رجل مجحة

مزودة بغشاء متصل بالجسم يساعد على الطيران كالخفافش

pterotic	أذني جناحي
	عظم في الجمجمة بين العظامين الأذني الأمامي والأذني العلوي
pterygial	زعنفي جناحي
pterygium	جنيح
pterygoideus	الجناحانية إحدى عضليتين واحدة وحشية والأخرى أنسية تحركان الفك الأسفل
ptyalin	تيالين — خميرة اللعاب أنزيم يوجد في اللعاب في بعض الثدييات بما فيها الإنسان يهضم النشا
pubescent	رغبي — مغطى بشعر رفيع
puberty	البلوغ — النضج الجنسي
pubis	العانة
public symphysis	الارتفاع العانى
pubis	العظم العانى
pudendal	فرجي
pudendum	الفرج العضو التناسلى الخارجى
pull roots	جذور شادة
pullulation	تبرعم — تكاثر حضرى بالبراعم
pulmonary	صلوى — رئوى

pulp cavity	لب السن — تجويف السن
pulse	نبض
pulvinate	وسادي الشكل
pulvinus	وسادة
	تضخم في موضع اتصال الورقة بالسااق مباشرة
puncta	نغيرات — حفر دقيقة في سطح حبة اللقاح
punctate	منقط
puncture	ثقب — نقرة — منخفض سطحي صغير
pungent	نفاذ حريف
	له رائحة نفاذة أو طعم حريف لاذع
pupa	عذراء — خادرة
	طور بين اليرقانة والطور البالغ في الحشرة
pupil	بؤبؤ — إنسان العين
	فتحة في وسط القرحية تمر فيها الأشعة الضوئية إلى الشبكية
pupillary	بؤبؤى — متعلق بإنسان العين
pure culture	مستنبت نقى
	مزرعة تكون كلية من النوع أو الأنواع المطلوب دراستها
Pure forest	غابة نقية
	جميع أشجارها من نوع واحد
pure line	سلالة نقية
	أفرادها انحدرت من أصل واحد عن طريق التلقيح الذاتي

purple	ارجوانى — أحمر مشرب بزرقة
putament	قشرة — غلاف صلب يحيط بالثمرة أو البذرة
putrefacient	معفن — مسبب أو محدث للعفونة
putrefaction	تعفن
	انحلال المواد العضوية البروتينية بفعل البكتيريا وغيرها من الميكروبات
hyphal web	خيوط بكينيدية — خيوط فطرية في داخل البكينيدات تقطع الأبواغ البكينيدية
Pycnidial hyphae	من قممها بالتتابع
pycnidium	بكينيدة
	وعاء بثيرى يدخله الأبواغ البكينيدية في فطر صدأ القمح
pycnogonida	عناكب البحر — مفصليات بحرية
pycnometer	مقاييس كثافة السوائل
pygal	دبرى
pygmaeus	قرم
pylome	بوابة
	ثقب لمرور الأرجل الكاذبة أو تلقي الغذاء
pyloric	بوابة
pylorus	الباب
	الفتحة الخلفية للمعدة وهي الوصلة بين المعدة والأثنى عشر في الفقاريات وتحكمها عضلة عاصرة تحول دون مرور الطعام منها خلال عملية الهضم

pyramid	هرم
	بيان أو بروز أو نتوء مخروطي كاهرم الكلوي
pyramidal	هرمي — على شكل الهرم
pyretic	حمي
	ما يزيد في تولد الحرارة فيؤدي إلى ارتفاع في درجة حرارة الجسم
pyridoxine	بيريدوكسين — فيتامين ب ٦
pyriform	كمثري الشكل — على شكل ثمرة الكمثرى
pyriform	بكسيدة. ثمرة علبة تفتح بشق دائري عرضي