



Міністэрства адукацыі Рэспублікі Беларусь

БЕЛАРУСКІ ДЗЯРЖАЎНЫ
ТЭХНАЛАГІЧНЫ УНІВЕРСІТЭТ

Кафедра беларускай мовы
Кафедра лесааховы і садова-паркавага будаўніцтва

**РУСКА-БЕЛАРУСКІ СЛОЎНІК
ПА ФІЗІЯЛОГІІ І БІЯХІМІІ РАСЛІН**

для студэнтаў спецыяльнасцей Т 16.01.00, Т 16.02.00

Міноск 2001

УДК 808.26(038)-002-82-826

Разгледжаны і рэкамендаваны да выдання рэдакцыйна-выдавскай
радай універсітэта

Складальнікі: ст. выкл. Н. Я. Савіцкая,
дац. М. І. Баранаў

Рэцэнзенты: загадчык кафедры беларускага
мовазнаўства БДПУ імя М. Танка
дац. П. А. Міхайлаў;
дацэнт кафедры арганічнай хіміі БДТУ
Я. Г. Міляшкewіч

Па тэматычным плане выданняў вучэбна-метадычнай літаратуры
універсітэта на 1997 г.

Для студэнтаў спецыяльнасцей Т 16.01.00 «Лясная гаспадарка»
Т 16.02.00 «Садова-паркавае будаўніцтва».

© Беларускі дзяржаўны
тэхналагічны універсітэт, 2001

© Складанне Н. Я. Савіцкая,
М. І. Баранаў, 2001

УВОДЗІНЫ

Дадзены руска-беларускі слоўнік уключае каля 4,3 тыс. тэрмінаў і тэрміналагічных словазлучэнняў, якія найбольш часта выкарыстоўваюцца ў вучэбнай і навуковай літаратуры па фізіялогіі і біяхіміі раслін.

Словы падаюцца ў алфавітным парадку. Тэрміны, утвораныя ад аднаго кораня рознымі часткамі мовы, прадстаўлены ў найбольш звычайнай форме, калі не ўжываюць цяжкасці для перакладу. Назоўнікі прыведзены ў назоўным склоне, а для неадусаўднёных назоўнікаў мужчынскага роду ў родным склоне пазначаны канчаток -а(-я) або -у(-ю), які залежыць ад семантыкі слоў. Канкрэтныя расліны або іх часткі, якія паддаюцца лічэнню, маюць канчаток -а(-я): хрстка, праростка, грыба, жолуда. Калі ж назоўнікі абазначаюць працэсы, з'явы, дзеянні, стан, якасці раслін, рэчывы або маюць элемент некаторага умоўнасці, неканкрэтнасці, зборнасці, надзвычайнай дробнасці, невыдзеленасці з цэлага, то яны маюць канчаткі -у(-ю): мезафілу, артэфакту, апаферменту, сапрафіту, аэрагаксісу, веламену, баянэгэту, біятэсту, біясінтэзу, біяпатагеніялу, віду, налёту, плазмолізу, адноўніку, матрыксу, мікракомплексу, дэрматагену, глабуліну, рэпрэсару і г. д. Варта адзначыць, што ў шматлікіх слоўніках, з якімі знаёмымся аўтары, не заўсёды сістэматызавана падаюцца канчаткі імённых лексіка-семантычных груп слоў або яны зусім не прыводзіцца, і аўтарамі зроблена спроба стварыць такую сістэматызацыю.

Акрамя вышэйадзначанай складанасці, цяжкасці выклікае праваніс д, т у запызчаных словах, які таксама перадаецца непаслядоўна, і аўтары прымаюць канцэпцыю многіх стваральнікаў хімічнай тэрміналогіі — выкарыстоўваюць напісанне -тын- у тэрмінах, якія абазначаюць рэчывы, напр.: каратын, зетын, каратын, фітын, тымадцын, цытыдын і інш.

Варта спыніцца і на перакладзе дзееспрыметнікаў, большасць формаў якіх неўжывальныя ў беларускай мове, таму аўтары імкнуліся перакладаць іх прыметнікамі з суфіксамі -альн-, -оўн-, -н-: восходящий — узыходны, зимующий — зімавальны, выстилающий — выстлальны.

Абмежавана выкарыстоўваюцца ў дзеясловах, аддзеяслоўных назоўніках, прыметніках і дзееспрыметніках не характэрны для беларускай мовы суфікс -ір-: диссонированный — дысацыяваны, циркулировать — цыркуляваць, фосфорилирование — фасфарыляванне.

Калі рускае слова ў беларускай мове мае некалькі значэнняў, то ў перакладзе прыводзіцца толькі той тэрмін, які ўжываецца ў біялогіі.

У 90-я гады адбыўся актыўны працэс тэрмінатворчасці ў друку з'явілася шмат тэрміналагічных слоў і афарызмаў, якія маюць рэкамендацыйны характар. Найбольш часта ўжывальныя тэрміны з гэтых слоўнікаў прыведзены ў рэестры побач з нарматыўнымі і падаюцца ў дужках.

- АБАКСИАЛЬНЫЙ - абаксийны
 АБЕРРАЦИЯ - аберацыя, адхіленне
 АБИОТИЧЕСКИЙ - абіятычны
 АБСОРБИРОВАТЬ - абсарбавашь
 АБСОРБЦИЯ - абсорбцыя
 АБСЦИЗИНЫ - абспцызыны
 АБСЦИЗОВАЯ КИСЛОТА - абспцызавая кіслата
 АВИТАМИНОЗ - авітаміноз, -зу
 АВТОГАМИЯ - аутагамія
 АВТОКАТАЛИЗ - аутакаталіз, -зу
 АВТОЛИЗ - аутоліз, -зу
 АВТОСТЕРИЛЬНОСТЬ - аутастэрыльнасць
 АВТОТРОФНЫЙ - аутагрофны
 АВТОФАГИЯ - аутафагія
 АГАР-АГАР - агар-агар, -ру
 АГЛИКОН - аглікон, -ну
 АГГЛЮТИНАЦИЯ - аглютынацыя, склейванне
 АГРАНАЛЬНЫЙ - агрэнальны
 АГРЕГАЦИЯ - агрегацыя
 АГРОБИОЛОГИЯ - агрэбіялогія
 АГРОНОМИЯ - агрэномія
 АГРОТЕХНИКА - агрэгэюніка
 АГРОФИТОЦЕНОЗ - агрэфітацэноз, -зу
 АГРОХИМИЯ - агрэхімія
 АДАКСИАЛЬНЫЙ - адаксііны
 АДАПТАЦИЯ - адантэцыя
 АДВЕНТИВНЫЙ - адвентыўны
 АДГЕЗИОННЫЙ - адгезійны
 АДДИТИВНОСТЬ - аддыўнасьць
 АДЕКВАТНЫЙ - адэкватны
 АДЕНИЛАТЦИКЛАЗА - адэнілатцыклаза
 АДЕНИН - адэнін, -ну
 АДЕНОЗИНДИФОСФАТ - адэназіндыфасфат, -ту
 АДЕНОЗИНМОНОФОСФАТ - адэназінмонафасфат, -ту
 АДЕНОЗИНТРИФОСФАТ - адэназінтрыфасфат, -ту
 АДКРУСТАЦИЯ - адкрустацыя
 АДСОРБЕНТ - адсарбент, -ту
 АДСОРБЦИЯ - адсарбцыя
 АЗОТ - азот, -ту
 АЗОТИСТЫЙ - азоцісты
 АЗОТОБАКТЕР - азотабактэр, -ру
 АЗОТОБАКТЕРИН - азотабактэрын, -ну
 АЗОТСОДЕРЖАЩИЙ - азотазмяшчальны
 АЗОТФИКСАЦИЯ - азотфіксацыя
 АККЛИМАТИЗАЦИЯ - акліматызацыя
 АККУМУЛЯЦИЯ - акумуляцыя
 АКРОПЕТАЛЬНЫЙ - акрапетальны
 АКТИВАЦИЯ - актывацыя
 АКТИВНОСТЬ - актыўнасьць
 АКТИН - актывін, -ну
 АКТИНОМИЦЕТЫ - актынаміцэты
 АКТИНОМОРФНЫЙ - актынаморфны
 АКТОМИОЗИН - актэміязін, -ну
 АКЦЕПТОР - акцэптар, -ра
 АЛАНИН - аланін, -ну
 АЛЕЙРОНОВЫЙ СЛОЙ - алейронавы слой
 АЛИФАТИЧЕСКИЙ - аліфатычны
 АЛИЦИКЛИЧЕСКИЙ - аліцыклічны
 АЛКАЛОИД - алкалоід, -ду
 АЛКОГОЛЬ - алкаголь, -лю
 АЛКОГОЛЬДЕГИДРОГЕНАЗА - алкагольдэгідрэгеназа
 АЛЛЕЛОПАТИЯ - алелопатыя
 АЛЛОМЕТРИЯ - алламетрыя
 АЛЛОСТЕРИЧЕСКИЙ - алластэрычны

- АЛЬБИНОС - альбинос, -са
 АЛЬДЕГИД - альдегид, -ду
 АЛЬДОЗА - альдоза
 АЛЬДОЛАЗА - альдалаза
 АЛЬФА-ЛУЧИ - альфа-лучи
 АЛЬФА-ЧАСТИЦА - альфа-частица
 АМИДИРОВАНИЕ - амидавание
 АМИЛАЗА - амилаза
 АМИЛОЗА - амилоза
 АМИЛОПЕКТИН - амилопектин, -ну
 АМИЛОПЛАСТ - амилопласт, -та
 АМИН - амин, -ну
 АМИНИРОВАНИЕ - аминавание
 АМИНОКИСЛОТА - аминкислота
 АМИНОПЕПТИДАЗА - аминапептидаза
 АМИНОТРАНСФЕРАЗА - аминатрансфераза
 АМИНОУКСУСНАЯ КИСЛОТА - аминавоцатная кислота
 АМИТОЗ - амитоз, -зу
 АММИАК - амияк, -ку
 АММИАЧНАЯ СЕЛИТРА - амиячная селитра
 АММОНИЙ - амоний, -ию; амонь, -ню
 АММОНИЙНЫЙ - аманийный, амоневы
 АМФОТЕРНОСТЬ - амфатерность
 АНАБИОЗ - анабиёз, -зу
 АНАБОЛИЗМ - анабализм, -му
 АНАЛИЗ - анализ, -зу
 АНАЛИЗАТОР - анализатор, -ра
 АНАЛИТИЧЕСКИЙ - аналитичны
 АНАТОМИЧЕСКИЙ - аналитичны
 АНАТОМИЯ - анатомия
 АНАФАЗА - анафаза
 АНАЭРОБ - анаэроб, -ба
 АНАЭРОБИОЗ - анаэрабиёз, -зу
 АНАЭРОБНЫЙ - анаэробны
 АНЕМОФИЛИЯ - анемафилия
 АНИОН - аниён, -на
 АНОМАЛИЯ - анамалия
 АНТАГОНИЗМ - антаганизм, -му
 АНТЕЗИН - антэзин, -ну
 АНТЕННА - антэна
 АНТЕРИДИЙ - антэридий, -ия
 АНТИБИОТИК - антибиотык, -ку
 АНТИГЕН - антыген, -ну
 АНТИКЛИНАЛЬНЫЙ - антиклинальны
 АНТИКОДОН - антыкодон, -ну
 АНТИМУТАГЕН - антымутаген, -ну
 АНТИОКСИДАНТ - антыаксидант, -ту, антыаксильный, -ку
 АНТИПОДЫ - антыподы
 АНТИСЕПТИК - антысептык, -ку
 АНТИТЕЛО - антыцела
 АНТОЦИАН - антацыян, -ну
 АПЕКС - апекс, -са
 АПЕРТУРА - апертура
 АПИКАЛЬНОЕ ДОМИНИРОВАНИЕ - апикальное даминавание
 АПОПЛАСТ - апапласт, -та
 АПОФЕРМЕНТ - апафермент, -ту
 АППАРАТ - апарат, -ту
 А. ГОЛЬДЖИ - а Гольджи
 АППОЗИЦИОННЫЙ РОСТ - апазидийны рост, -ту
 АППОЗИЦИЯ - апазидия
 АРАБИНОГАЛАКТАН - арабинагалактан, -ну
 АРАБИНОЗА - арабиноза
 АРБОРИЦИД - арбарышид, -ду
 АРГИНИН - аргинь, -ну
 АРОМАТИЧЕСКИЙ - араматычны
 АРОМАТИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ - араматычныя злучэнне
 АРТЕФАКТ - артэфакт, -ту
 АРХЕГОНИЙ - архегоний, -я
 АРХИТЕКТОНИКА - архитэктоника
 АСИММЕТРИЯ - асиметрыя
 АСИНХРОННЫЙ - асинхронны

АСКОРБАТОКСИДАЗА -
 аскарбатаксідаза
 АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА -
 аскарбінавая кіслата
 АСПАРАГИН - аспарагін, -ну
 АСПАРАГИНОВАЯ КИСЛОТА -
 аспарагінавая кіслата
 АССИМИЛИРОВАТЬ - асіміляваць
 АССИМИЛЯТЫ - асіміляты
 АССОЦИАЦИЯ - асацыяцыя
 АТАВИЗМ - атавізм, -му
 АТРОПИН - атрапін, -ну
 АТТРАГИРОВАНИЕ - атрагаванне
 АТТРАГИРОВАТЬ - атрагаваць
 АТТРАГИРУЮЩИЙ ЦЕНТР -
 атрагавальны цэнтр
 АТТРАКТАНТ - атрактант, -ту
 АУКСАНОМЕТР - аўксанометр, -ра
 АУКСИН - аўксін, -ну
 АУТЭКОЛОГИЯ - аўтэкалогія

АХРОМАТИН - ахраматын, -ну
 АЦЕТАЛЬДЕГИД - ацэталдэгід, -ду
 АЦЕТАТ - ацэтат, -ту
 АЦЕТАТКИНАЗА - ацэтатакіназа
 АЦЕТИЛ - ацэтыл, -лу
 АЦЕТИЛКОФЕРМЕНТ -
 ацэтылкафермент, -ту
 АЦЕТИЛТРАНСФЕРАЗА -
 ацэтылтрансфераза
 АЦЕТОН - ацэтон, -ну
 АЭРАЦИЯ - аэрацыя
 АЭРЕНХИМА - аэрэнхіма
 АЭРОБ - аэроб, -ба
 АЭРОБИОЗ - аэрабіёз, -зу
 АЭРОБНЫЕ БАКТЕРИИ - аэробныя
 бактэрыі
 АЭРОБНЫЙ - аэробны
 АЭРОЗОЛЬ - аэразоль, -лі
 АЭРОТАКСИС - аэратаксіс, -су
 АЭН - ПРОПИЗМ - аэрапрапізм, -му

Б

БАЗАЛЬНЫЙ - базальны
 БАКТЕРИАЛЬНЫЙ - бактэрыяны,
 бактэрыяльны
 БАКТЕРИОФАГ - бактэрыяфаг, -га
 БАКТЕРИОХЛОРОФИЛЛ -
 бактэрыяхларафіл, -лу
 БАКТЕРИЦИДНОСТЬ -
 бактэрыцыдынасць
 БАКТЕРОИД - бактэроід, -да
 БАНЯ (лабор.) - грэлка
 Б. ВОДЯНАЯ - г. вадзяная
 Б. ВОЗДУШНАЯ - г. паветраная
 Б. ПЕСОЧНАЯ - г. пісочная,
 пісковая
 БАРИЙ - барый, -ю бар, -ру
 БАРИТ - барыт, -ту
 БЕЗВОДНЫЙ - безводны
 БЕЗВРЕДНЫЙ - бяшкодны,
 бяшккодны

БЕЗЖИЗНЕННЫЙ - безжыццёвы,
 змярцвелы
 БЕЗЗОЛЬНЫЙ - беззольны,
 бяспопельны
 БЕЗЛЕПЕСТНОЙ - беспялёсткавы
 БЕЗЛИСТНЫЙ - безлісты
 БЕЗУСЛОВНЫЙ - безумоўны
 БЕЗЪЯДРОВЫЙ - без'ядровы
 БЕЛКОВЫЙ - бялковы
 БЕЛОК - бялок, -лку
 БЕНЗИДИН - бензідын, -ну
 БЕНЗИЛАДЕНИН - бензіладэнін, -ну
 БЕНЗОЙНАЯ КИСЛОТА - бензойная
 кіслата
 БЕНЗОЛ - бензол, -лу
 БЕСКИСЛОРОДНЫЙ -
 бескіслародны
 БЕСПЛОДИЕ - бясплоднасць
 БЕСПОЛЫЙ - бясполы

БЕСПУЧКОВЫЙ - беспучковы
 БЕССЕМЯННЫЙ - безнасенны
 БЕССТЕБЕЛЬНЫЙ - бессцябловы
 БЕСХЛОРОФИЛЬНЫЙ -
 бесхларафільны
 БИКОЛЛАТЕРАЛЬНЫЙ -
 бікалатэральны
 БИЛАТЕРАЛЬНЫЙ - білатэральны
 БИМОЛЕКУЛЯРНЫЙ -
 бімалекулярны, бімалекульны,
 двухмалекульны
 БИНАРНАЯ НОМЕНКЛАТУРА -
 бінарная наменклатура
 БИНАРНЫЙ - бінарны, двухскладны
 БИОГЕНЕЗ - біягенез, -зу
 БИОГЕННАЯ СРЕДА - біягеннае
 асяроддзе
 БИОГЕННЫЙ ЭЛЕМЕНТ - біягенны
 элемент, -та
 БИОГЕОЦЕНОЗ - біягеацэноз, -зу
 БИОКАТАЛИЗАТОР -
 біякаталізатар, -ра
 БИОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОДУКТИВ-
 НОСТЬ - біялагічная
 прадукцыйнасць
 БИОЛОГИЧЕСКИЙ - біялагічны
 Б. РИТМ - б. рытм, -му
 Б. ПОТЕНЦИАЛ - б. пагэнцыял, -лу
 БИОЛОГИЧЕСКИЕ ЧАСЫ -
 біялагічны гадзіннік, -ка
 БИОЛЮМИНЕСЦЕНЦИЯ -
 біялюмінесцэнцыя
 БИОМАССА - біямаса
 БИОС - біяс, -су
 БИОСИНТЕЗ - біясінтэз, -зу
 БИОСФЕРА - біясфера
 БИОТЕСТ - біятэст, -ту
 БИОТЕХНОЛОГИЯ - біятэхналогія
 БИОФИЗИКА - біяфізіка
 БИОХИМИЯ - біяхімія
 БИОЦЕНОЗ - біяцэноз, -зу

БИОЦЕНОТИЧЕСКИЙ -
 біяцэнацічны
 БИОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ -
 біяэлектрычны
 БИОЭНЕРГЕТИКА - біяэнергетыка
 БЛИЖНИЙ - блізкі, бліжэйшы
 Б. ТРАНСПОРТ -
 б. транспартаванне; б. перанос
 БОКОВОЙ - бакавы
 БОКОВЫЕ ПОЧКИ - бакавыя
 пупышкі
 БОЛОТО - балота
 БОЛЬШОЙ - вялікі
 Б. ПЕРИОД РОСТА - в. перыяд
 росту
 БОНИТЕТ - банітэт, -ту
 БОР (сосновый) - бор, -ру
 БОР (металл) - бор, -ру
 БОРЬБА - барацьба
 Б. ЗА СУЩЕСТВОВАНИЕ - б. за
 існаванне
 БРАХИБЛАСТ - брахібласт, -та
 БРОЖЕНИЕ - браджэнне,
 брузаванне
 Б. МАСЛЯНОКИСЛОЕ -
 б. масляннакіслае
 Б. СПИРТОВОЕ - б. спіртэвое
 Б. УКСУСНОКИСЛОЕ -
 б. воцатнакіслае
 БРОУНОВСКОЕ ДВИЖЕНИЕ -
 броўнаўскі рух, -ху
 БРУТТО-АССИМИЛЯЦИЯ -
 брута-асіміляцыя
 БРУТТО-МАССА - брута-маса
 БУМАГА - папера
 Б. ИНДИКАТОРНАЯ -
 п. індыкатарная
 БУМАГА ЛАКМУСОВАЯ - ..апера
 лакмусавая
 Б. ХРОМАТОГРАФИЧЕСКАЯ -
 п. хромацэаграфічная

Б. ФИЛЬТРОВАЛЬНАЯ -
п. филтравальная, падфильная
БУФЕРНОСТЬ - буфернасць
БУФЕРНЫЙ РАСТВОР - буферны
раствор

БЫСТРОРАСТВОРИМЫЙ -
хуткарастваральны
БЫСТРОРАСТУЩИЙ - хуткарослы
БЮРЕТКА - бюрэтка

В

ВАКУОЛИЗАЦИЯ - вакуалізацыя
ВАКУОЛЬ - вакуоля
В. ВЫДЕЛИТЕЛЬНАЯ -
в. выдзяляльная
В. СФКРЕТОРНАЯ - в. сакраторная
В. СОКРАТИТЕЛЬНАЯ -
в. скарачальная
В. ЦЕНТРАЛЬНАЯ - в. цэнтральная
ВАКУОЛЯРНЫЙ - вакуольны
ВАКУУМ - вакуум, -му
ВАЛЕНТНОСТЬ - валентнасць
ВАЛИН - валін, -ну
ВАРИАНТ - варыянт, -та
ВЕГЕТАТИВНЫЙ - вегетатыўны
ВЕГЕТАЦИОННЫЙ - вегетацыйны
ВЕГЕТАЦИЯ - вегетацыя
ВЕДЬМИНЫ МЕТЛЫ - ведзьміны
мяцёлкі
ВЕЗИКУЛА - везікула
ВЕЗИКУЛЯРНОЕ ТЕЛО -
везікулавае цела
ВЕЛАМЕН - веламен, -ну
ВЕЛИЧИНА - велічыня
В. ПРИРОСТА - в. прыросту
ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ -
вентыляцыйны
ВЕНТРАЛЬНЫЙ - вентральны
ВЕНЧИК - венчык, -ка
ВЕРБАСКОЗА - вербаскоза
ВЕРЕТЕНО - верацяно
В. ДЕЛЕНИЯ - в. дзялення, падзелу
ВЕРЕТЕНОВИДНЫЙ -
верацянападобны
ВЕРНАЛИН - верналін, -ну

ВЕРОЯТНОСТЬ - шанавернасць
ВЕРХУШЕЧНЫЙ - верхавінкавы
ВЕРХУШКА - верхавіна
ВЕРШИНА - вяршыня
ВЕС - вага
ВЕСЫ - вагі, -гаў,
(с коромыслом) шалі, -ляў
В. ТОРЗИОННЫЕ - в. тарзійныя
ВЕТВИСТЫЙ - галінасты
ВЕТВИТЬСЯ - галінавацца,
разгаліноўвацца
ВІ. ВЛЕНИЕ - галінаванне
ВЕТВЬ - галіна
ВЕТЕР - вецер, ветру
ВЕТКА - галіна, галінка
ВЕТКОПАД - галінкапад, -ду
ВЕТОЧКА - галінка
ВЕТРООПЫЛЕНИЕ -
встраапыленне
ВЕТРООПЫЛЯЕМЫЙ -
встраапылкавальны
ВЕЧНОЗЕЛЕНЫЙ - вечназялёны
ВЕЩЕСТВО - рэчыва
ВЗАИМНОСТЬ - узаемнасць
ВЗАИМОВЛИЯНИЕ - узаемаўплыў,
-ву
ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ -
узаемадзеянне
ВЗАИМОЗАВИСИМОСТЬ -
узаемазалежнасць
ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ -
узаемазаменнасць,
узаемазамяняльнасць

ВЗАИМООТНОШЕНИЕ -

узаемаадносны

ВЗАИМОПОМОЩЬ -

узаемадапамога

ВЗАИМОСВЯЗЬ - узаемасувязь**ВЗБАЛТЫВАТЬ -** узбуўтаць**ВЗВЕСЬ -** завесь**ВЗВЕШЕННОЕ СРЕДНЕЕ -**

узважаанае сярэдняе

ВЗВЕШЕННЫЕ ВЕЩЕСТВА -

завіслыя рэчывы

ВЗВЕШИВАНИЕ - узважванне**ВЗДУТИЕ -** уздуцце, успучанасць**ВЗДУТЫЙ -** уздуты, успучаны**ВЗМУТИТЬ -** змуціць, скаламуціць**ВЗРОСЛЫЙ -** дарослы**ВИД -** від, -ду**ВИДИМЫЙ ФОТОСИНТЕЗ -** бачны

фотасінтэз, -зу

ВИДОВОЙ - відавы**ВИДООБРАЗОВАНИЕ -**

відаўтварэнне

ВИОЛАКСАНТИН - віёлаксантын,

-пу

ВИРУЛЕНТНОСТЬ - вірулентнасць**ВИРУС -** вірус, -са**ВИТАЛИЗМ -** віталізм, -му**ВИТАЛЬНОЕ ОКРАШИВАНИЕ -**

вітальнае афарбоўванне

ВИТАМИН - вітамін, -ну**ВИТАМИНОНОСНЫЙ -**

вітамінаносны

ВИТРИФИКАЦИЯ - вітрыфікацыя**ВЛАГА -** вільгаць**ВЛАГАЛИЩЕ -** похва**В. КОРНЕВОЕ -** п. каранёвая**В. ЛИСТОВОЕ -** п. ліставая**В. СЕБЛЕВОЕ -** п. сцябла,

сцябловая п.

ВЛАГОЕМКОСТЬ -

вільгацяёмкасць

ВЛАГОСОДЕРЖАНИЕ -

вільгацеўтрыманне,

вільгацезмяшчэнне

ВЛАГОЛЮБИВЫЙ - вільгацелюбiвы**ВЛАГОБЕСПЕЧЕННОСТЬ -**

вільгацезабеспечанасць

ВЛАЖНОСТЬ - вільготнасць**В. АБСОЛЮТНАЯ -** в. абсалютная**В. ОТНОСИТЕЛЬНАЯ -** в. адносная**ВЛИЯНИЕ -** уплыў, -ву**ВЛИЯТЬ -** уплываць**ВМЕСТИЛИЩЕ -** ёмішча,

умяшчальня, -ні

В. ВЫДЕЛЕНИЙ - ё. выдзяленняў**ВМЕСТИМОСТЬ -** ёмістасць,

умяшчальнасць

ВНЕДРЕНИЕ - укараненне**ВНЕКЛЕТОЧНЫЙ -** пазаклеткавы**ВНЕКОРНЕВАЯ ПОДКОРМКА -**

пазакаранёвая падкормка

ВНЕКОРНЕВОЕ ПИТАНИЕ -

пазакаранёвае жыўленне

ВНЕУСТЫЧНАЯ ТРАНСПИРАЦИЯ -

пазавустейкавая транспірацыя

ВНЕШНЕЕ ДАВЛЕНИЕ - вонкавы

(знешні) ціск, -ку

ВНЕШНИЙ - вонкавы, знешні**ВНЕШНИЙ ВИД -** знешні выгляд, -ду**ВНЕШНЯЯ СРЕДА -** вонкавае

асяроддзе

ВНУТРЕННИЙ - унутраны, нутраны**ВНУТРИВИДОВОЙ -** унутрывідавы**ВНУТРИКЛЕТОЧНЫЙ -**

унутрыклеткавы

ВНУТРИМОЛЕКУЛЯРНЫЙ -

унутрымалекулярны,

унутрымалекулярны

ВОГНУТЫЙ ПЛАЗМОЛИЗ -

вагнуты плазмоліз, -зу

ВОДНЫЙ РЕЖИМ - родны рэжым,

-му

В ОБМЕН - в абмен, -ну

- ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ** - воданепранікальнасць
ВОДАНЕПРАНІКАЛЬНАСЦЬ
ВОДОНОСНЫЙ - ваданосны
ВОДООБЕСПЕЧЕННОСТЬ - водазабяспечанасць
ВОДАЗАБЯСПЕЧАНАСЦЬ
ВОДООТНИМАЮЩИЙ - водаадымальны
ВОДААДЫМАЛЬНЫ
ВОДОПРЫМАЛЬНЫ
ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ - водапаглыннанне
ВОДАПАГЛЫННАННЕ
ВОДОПРОВОДЯЩИЙ - водаправодзячы
ВОДАПРАВодзячы
ВОДОПРОНИЦАЕМОСТЬ - водапранікальнасць
ВОДАПРАНІКАЛЬНАСЦЬ
ВОДОРАСТВОРИМОСТЬ - водарастваральнасць
ВОДАРАСТВОРАЛЬНАСЦЬ
ВОДОРОДНЫЙ - вадародны
В. ПОКАЗАТЕЛЬ - в. паказчык, -ка
ВОДОРОСЛЬ - водарасць
ВОДОСНАБЖЕНИЕ - водазабеспячэнне
ВОДАЗАБЕСПЯЧЭННЕ
ВОДОСОДЕРЖАНИЕ - водазмяшчэнне, водаўтрыманне
ВОДАУТРЫМАННЕ
ВОДЯНОЙ ПОБЕГ - вадзяны парастак, -тка
ВОЗБУДИМОСТЬ - узбуджальнасць
ВОЗБУДИТЕЛЬ БОЛЕЗНИ - узбуджальнік хваробы
ВОЗБУЖДЕНИЕ - узбуджэнне, узбуджанасць, узрушанасць
ВОЗБУЖДЕНННОЕ СОСТОЯНИЕ - узбуджаны стан, -ну
ВОЗВРАТ - вяртанне
ВОЗДЕЙСТВИЕ - уздзеянне
ВОЗДЕЛЬВАНИЕ - вырошчванне
ВОЗДУХОЕМКОСТЬ - паветраёмкасць
ПАВЕТРАЁМКАСЦЬ
ВОЗДУХОНОСНЫЙ - паветраносны
ВОЗДУШНЫЙ - паветраны
ВОЗНИКНОВЕНИЕ - узнікненне
ВОЗОБНОВЛЕНИЕ - аднаўленне
- ВОЗОБНОВЛЯТЬ** - аднаўляць
ВОЗРАСТ - узрост, -ту
ВОЗРАСТАНИЕ - узрастанне
ВОЗРАСТНОЙ - узроставы
ВОЙЛОЧНЫЙ - дямцавы
ВОЛОКНА - валокны
ВОЛОКНИСТЫЙ - валакністы
ВОЛОСКИ - валаскі
ВОЛЧОК - ваўчок, -чка, вгожылак, -лка, парастак, -тка
ВОСК - воск, -у
ВОСКОВОЙ НАЛЕТ - ваксовы налёт, -ту
ВОСПЛАМЕНЕНИЕ - узгаранне, загаранне
ВОСПРИИМЧИВОСТЬ - успрымальнасць
УСПРЫМАЛЬНАСЦЬ
ВОСПРИИМЧИВЫЙ - успрымальны
УСПРЫМАЛЬНЫ
ВОСПРИЯТИЕ - успрыманне
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ - узнаўленне
ВОСПРОИЗВОДСТВО - узнаўленне
ВОССТАНОВИТЕЛЬ - аднаўтлік, -ка
АДНАЎЛЯЛЬНЫК, -ка
ВОССТАНОВИТЕЛЬНАЯ СПОСОБНОСТЬ - аднаўляльнасць
АДНАЎЛЯЛЬНАСЦЬ
ВОССТАНОВЛЕНИЕ - аднаўленне
ВОСХОДЯЩИЙ ПОТОК - узыходная пільва
ВПИТЫВАТЬ - убіраць, упіваць
ВПЯЧИВАНИЕ - упячванне
ВРАСТАНИЕ - урастанне
ВРАЩЕНИЕ - вярчэнне
ВРЕД - шкода
ВРЕДИТЕЛЬ - шкоднік, -ка
ВРЕДИТЬ - шкодзіць
ВРЕДНОСТЬ - шкоднасць
ВРЕДНОСНЫЙ - шкодны, шкодны
ВРЕМЕННЫЙ - часовы
ВРЕМЯ - час, пара

В. ГОДА - п. года
В. ПРЕЗЕНТАЦИИ - ч. презентацыя
ВРОЖДЕННЫЙ - прыроджаны
ВРОСШИЙ - урослы, які ўрос
ВСАСЫВАНИЕ - усмоктванне
ВСАСЫВАЮЩИЙ - усмоктвальны
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ - дапамажны
ВСТАВОЧНЫЙ - уставачы
ВСТРЕЧАЕМОСТЬ - сустрэкальнасць
ВСТРЯХИВАНИЕ - устрэсванне, узварушванне
ВСХОД (процесс) - усход, -ду
ВСХОЖЕСТЬ - усходжасць
ВТОРИЧНЫЙ - другасны
ВТОРОСТЕПЕННЫЙ - другарады, пабочны
ВТЯГИВАЮЩИЙ - цягвальны
ВЫВЕТРИВАНИЕ - выветрыванне
ВЫВОДНОЕ ОТВЕРСТИЕ - вывадная адтуліна
ВЫГОНКА РАСТЕНИЙ - выганка раслін
ВЫДЕЛЕНИЕ - выдзяленне
ВЫДЕЛИТЕЛЬНАЯ КЛЕТКА - выдзяляльная клетка
ВЫДЕРЖИВАНИЕ - вытрымліванне
ВЫЖИВАЕМОСТЬ - выжывальнасць
ВЫЖИМАНИЕ - выцісканне
ВЫЖИМАТЬ - выціскаць
ВЫЗРЕВАНИЕ - выпяванне
ВЫЗРЕВАТЬ - выпяваць
ВЫКЛЮЧЕНИЕ - выключэнне
ВЫКОЛАШИВАНИЕ - каласаванне
ВЫМЕРЗАНИЕ - вымярзанне
ВЫМИРАНИЕ - выміранне
ВЫМОКАНИЕ - вымаканне

ВЫМОРАЖИВАНИЕ - вымарожванне
ВЫМЫВАНИЕ - вымыванне
ВЫНОС - вынас, -су
ВЫНУЖДАТЬ - вымушаць, змушаць
ВЫНУЖДЕННЫЙ ПОКОЙ - вымушаны спакой
ВЫПАДАТЬ - выпадаць
ВЫПАДЕНИЕ - выпаданне
ВЫПИРАНИЕ - выпіранне
ВЫПРАВЛЕНИЕ - выправанне
ВЫПУКЛЫЙ ПЛАЗМОЛИЗ - выпуклы, лукавы плазмоліз, -зу
ВЫРАЩИВАНИЕ - вырошчванне
ВЫРОЖДЕНИЕ - выраджэнне
ВЫСАЖИВАТЬ - высаджваць
ВЫСЕВАТЬ - высяваць
ВЫСОКОГОРНЫЙ - высакагорны
ВЫСОКООРГАНИЗОВАННЫЙ - высокаарганізаваны
ВЫСОКОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ - высокаэнергетычны
ВЫСТИЛАТЬ - выцілаць
ВЫСТИЛАЮЩИЙ - выцілальны
ВЫШНИЕ РАСТЕНИЯ - найвышэйшыя расліны
ВЫСЫХАНИЕ - высыханне
ВЫТЭСНЕНИЕ - выцісненне, выцісканне
ВЫТЯЖКА - выцяжка, экстракт
ВЬЮЩИЙСЯ СТЕБЕЛЬ - павойнасцябло, сцябло, якое ўецца
ВЯЗКИЙ - (вкус) даўкі, (вещество) глейкі
ВЯЗКОСТЬ - вязкасць, глейкасць
В. ПРОТОПЛАЗМЫ - в. пратаплазмы

Г

ГАБИТУС - габітус, -су
ГАЗ - газ, -зу

ГАЗ УГАРНЫЙ - газ чадны
Г. УГЛЕКИСЛЫЙ - г. вуглякіслы

- ГАЗОВАЯ ГОРЕЛКА - газоўка,
 г. агнёўка
 ГАЗООБМЕН - газаабмен, -ну
 ГАЗООБРАЗНОЕ СОСТОЯНИЕ -
 газабодны стан, -ну
 ГАЗОПРОНИЦАЕМОСТЬ -
 газанранікальнасць
 ГАЗСОДЕРЖАНИЕ (вместать,
 заключать) - газазмяшчэнне,
 (действие) - газазтрыманне
 ГАЗОУСТОЙЧИВОСТЬ -
 газазстойлівасць
 ГАЛАКТОЗА - галактоза
 ГАЛАКТОЛИПИД - галакталіпід, -ду
 ГАЛАКТУРОНОВАЯ КИСЛОТА -
 галактуронавая кіслата
 ГАЛЛ - гал, -ла, пэпідый, -ыя
 ГАЛОФИТ - галафіт, -ту
 ГАЛОФОБ - галафоб, -ба
 ГАМЕТА - гамета
 ГАМЕТОГЕНЕЗ - гаметагенез, -зу
 ГАМЕТОФИТ - гаметафіт, -ту
 ГАММА-ЛУЧИ - гама-прамяні
 ГАПЛОИД - гаплоід, -да
 ГАУСТОРИЯ - гаўсторыя
 ГАШЕНАЯ ИЗВЕСТИЬ - гапаная
 вапна
 ГЕКСОЗА - гексоза
 ГЕКСОКИНАЗА - гексакіназа
 ГЕЛИЙ - гелій, -ію, гель, -лю
 ГЕЛИОТРОПИЗМ - геліятрапізм, -му
 ГЕЛИОФИТ - геліяфіт, -ту
 ГЕЛЬ - жэль, -лю
 ГЕЛЬ-ЭЛЕКТРОФОРЕЗ -
 жэль-электрафарэз, -зу
 ГЕМ - гем, -му
 ГЕМОГЛОБИН - гемаглабін, -ну
 ГЕМОПРОТЕИД - гемапратэід, -ду
 ГЕН - ген, -на
 ГЕНЕАЛОГИЯ - генэалогія
 ГЕНЕЗИС - генезіс, -су
 ГЕНЕРАТИВНЫЙ - генератыўны
 ГЕНЕРАЦИЯ - генерацыя
 ГЕНЕТИКА - генетыка
 ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ИНЖЕНЕРИЯ -
 генетычная інжынерыя
 ГЕНЕТИЧЕСКИЙ КОД - генетычны
 код, -да
 ГЕНОМ - геном, -му
 ГЕНОТИП - генаціп, -па
 ГЕНОФОНД - генафонд, -ду
 ГЕОБОТАНИКА - геабатаніка
 ГЕОГРАФИЯ РАСТЕНИЙ -
 геаграфія раслін
 ГЕОМОРФОЗ - геамарфоз, -зу
 ГЕОТАКСИС - геатаксіс, -су
 ГЕОТРОПИЗМ - геотрапізм, -му
 ГЕРБИЦИД - гербіцыд, -ду
 ГЕРМАФРОДИТ - гермафрадыт, -та
 ГЕТЕРОАУКСИН - гетэрааўксін, -ну
 ГЕТЕРОГЕННЫЙ - гетэрагенны
 ПЕРИЗОТНЫЙ -
 гетэразіготны
 ГЕТЕРОЗИС - гетэрозіс, -су
 ГЕТЕРОСТИЛИЯ - гетэрастылія
 ГЕТЕРОТРОФ - гетэратроф, -фу
 ГЕТЕРОТРОФНОСТЬ -
 гетэратрофнасць
 ГЕТЕРОФИЛИЯ - гетэрафілія
 ГЕТЕРОХРОМАТИН -
 гетэрахраматін, -ну
 ГЕТЕРОЦИКЛИЧЕСКИЙ -
 гетэрацыклічны
 ГИАЛОДЕРМА - гіяладэрма
 ГИАЛОПЛАЗМА - гіялаплазма
 ГИББЕРЕЛЛИН - гіберэлін, -ну
 ГИБЕЛЬ - гібель, пагібель
 ГИБРИД - гібрыд, -да
 ГИБРИДИЗАЦИЯ - гібрыдызацыя
 ГИГРОСКОПИЧЕСКАЯ ВЛАГА -
 гіграскапічная вільгаць
 ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ -
 гіграскапічнасць
 ГИГРОФИЛ - гіграфіл, -ла

ГИПРОФИТ - гіграфіт, -га
 ГИПРОФОБ - гіграфоб, -ба
 ГИДАТОДА - гідатода
 ГИДРАТАЦІЯ - гідраатація
 ГИДРАТУРА - гідратура
 ГИДРИРОВАНИЕ - гідраванне
 ГИДРОАКТИВНОЕ ДВИЖЕНИЕ
 УСТЬИЦ - гідраактыўны рух
 вусцейкаў
 ГИДРОГЕНАЗА - гідрагеназа
 ГИДРОКСИД - гідраксід, -ду
 ГИДРОКСИЛАМИН -
 гідраксыламін, -ну
 ГИДРОКСИЛИРОВАНИЕ -
 гідраксыліаванне
 ГИДРОКСИЛЬНАЯ ГРУППА -
 гідраксылыная група
 ГИДРОЛАЗА - гідралаза
 ГИДРОЛИЗ - гідроліз, -зу
 ГИДРОЛИТИЧЕСКАЯ
 ДИССОЦИАЦИЯ - гідралітычная
 дысацыяцыя
 ГИДРОМОРФОЗ - гідрамарфоз, -зу
 ГИДРОПАССИВНОЕ ДВИЖЕНИЕ
 УСТЬИЦ - гідрапасіўны рух
 вусцейкаў
 ГИДРОПОНИКА - гідрапоніка
 ГИДРОСТАТИЧЕСКОЕ ДАВЛЕНИЕ
 - гідрастатычны ціск, -ку
 ГИДРОТРОПИЗМ - гідратрапізм, -му
 ГИДРОФИЛИЯ - гідрафілія
 ГИДРОФИЛЬНЫЙ - гідрафільны
 ГИДРОФИТ - гідрафіт, -га
 ГИДРОФОБНОСТЬ - гідрафобнасць
 ГИНЕЦЕЙ - гінецей
 ГИПЕРТОНИЧЕСКИЙ РАСТВОР -
 гіпертанічны раствор (рашчына)
 ГИПОДЕРМА - гіпадэрма
 ГИПОКОТИЛЬ - гіпакатыль, -ля
 ГИПОКСАНТИН - гіпаксантын, -ну
 ГИПОНАСТИЯ - гіпанастыя
 ГИПОТЕЗА - гіпотэза

ГИПОТОНИЧЕСКИЙ - гіпатанічны
 ГИПОФИЗ - гіпофіз, -за
 ГИСТИДИН - гістыдын, -ну
 ГИСТОГЕНЕЗ - гістагенез, -зу
 ГИСТОГРАММА - гістаграма
 ГИСТОЛОГИЯ - гісталагія
 ГИСТОН - гістон, -ну
 ГИСТОХИМИЯ - гістахімія
 ГИФА - гіфа
 ГЛАВНЫЙ КОРЕНЬ - галоўны
 карань, -ня
 ГЛИКОГЕН - глікаген, -ну
 ГЛИКОЗИД - гліказід, -ду
 ГЛИКОЛАТ - глікалаат, -ту
 ГЛИКОЛАТОКСИДАЗА -
 глікалаатаксідаза
 ГЛИКОЛЕВАЯ КИСЛОТА -
 гліколевая кіслата
 ГЛИКОЛИЗ - гліколіз, -зу
 ГЛИКОЛИПИД - глікаліпід, -ду
 ГЛИКОПРОТЕИД - глікапратэід, -ду
 ГЛЮКСИЛАТНЫЙ ЦИКЛ -
 гліяксілатны цыкл, -ла
 ГЛЮКСИСОМА - гліяксісома
 ГЛИЦЕРИД - гліцэрыд, -ду
 ГЛИЦЕРИН - гліцэрын
 ГЛИЦЕРИНОВЫЙ АЛЬДЕГИД -
 гліцэрынавы альдэгід, -ду
 ГЛИЦЕРОФОСФАТ -
 гліцэрафасфат, -ту
 ГЛИЦИН - гліцын, -ну
 ГЛОБУЛИН - глабулін, -ну
 ГЛОБУЛЯРНЫЙ БЕЛОК -
 глабулярны бялок, -лку
 ГЛУБОКИЙ ПОКОЙ - глыбокі
 сп. эй
 ГЛУТАМАТДЕГИДРОГЕНАЗА -
 глутаматдэгідрагеназа
 ГЛУТАМИН - глутамін, -ну
 ГЛУТАМИНОВАЯ КИСЛОТА -
 глутамінавая кіслата
 ГЛУТАТИОН - глутатыён, -ну

- ГЛЮКОЗА - глюкоза
 ГЛЮКОЗОФОСФАТ -
 глюкозафосфат, -ту
 ГЛЮКОНЕОГЕНЕЗ -
 глюкоанегенез, -зу
 ГЛЮКУРОНОВАЯ КИСЛОТА -
 глюкуроновая кислота
 ГЛЮТАМИН - глютамин, -му
 ГНЕЗДО - гнездо
 Г. ЗАВЯЗИ - г. завязи
 Г. ПЫЛЬНИКА - г. пыльника
 ГНИЕНИЕ - гниение, гнище
 ГНИЛОСТНЫЕ БАКТЕРИИ -
 гнилостные бактерии
 ГНИЛЬ - гниль
 ГОДИЧНОЕ КОЛЬЦО - годовое
 кольца
 ГОДИЧНЫЙ СЛОЙ - годовыи слой, -я
 Г. РИТМ - г. ритм, -му
 ГОЛОСЕМЕННЫЕ РАСТЕНИЯ -
 голанасеиные растения
 ГОЛУБОВАТЫЙ - блакитнаваты,
 блакитнявы
 ГОЛУБОЙ - блакитны
 ГОМЕОСТАЗ - гомеостаз, -зу
 ГОМОГЕНИЗАЦИЯ - гомогенизация
 ГОМОЙОГИДРИДНЫЙ -
 гомогидридыны
 ГОМОЛОГИЧНЫЙ - гомологичны
 ГОРЕНИЕ - гарение
 ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ
 СОМКНУТОСТЬ - гарызантальная
 сомкнутасць
 ГОРМОН - гармон, -ну
 ГОРМОНАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС -
 гарманальны комплекс, -су
 ГОРНАЯ РАСТИТЕЛЬНОСТЬ -
 горная расляннасць
 ГРАВИМОРФИЗМ - гравиморфизм,
 -му
 ГРАВИТРОПИЗМ - гравитропизм, -му
 ГРАДИЕНТ - градыент, -та
 ГРАДУИРОВАННАЯ БЮРЕТКА -
 градуваяная бюретка, шкаляваяная б.
 Г. ПИПЕТКА - г. пипетка
 ГРАНА - грана
 ГРИБ - грыв, -ба
 ГРУППА - група
 Г. АЛЬДЕГИДНАЯ - г. альдегидная
 Г. ГИДРОКСИЛЬНАЯ -
 г. гидраксильная
 Г. КАРБОКСИЛЬНАЯ -
 г. карбаксильная
 Г. КАРБОНИЛЬНАЯ -
 г. карбанильная
 Г. МЕТИЛЬНАЯ - г. метильная
 Г. ПЕРОКСИДНАЯ - г. пераксидная
 Г. ФЕНИЛЬНАЯ - г. фенильная
 Г. ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ -
 г. функцыянальная
 Г. ЭЛЕКТРОН-АКЦЕПТОРНАЯ -
 г. электрон-акцептарная
 Г. ЭЛЕКТРОННО-ДОНОРНАЯ -
 г. электронна-донарная
 ГРУППИРОВАНИЕ - групаванне
 ГУАНИН - гуанин, -ну
 ГУАНОЗИН - гуаназин, -ну
 ГУБЧАТАЯ ПАРЕНХИМА -
 губчатая, губкаватая паренхима
 ситаватая п.
 ГУБЧАТЫЙ МЕЗОФИЛЛ - губчатый
 мезофил, -лу, ситаваты м.
 ГУМИНОВАЯ КИСЛОТА -
 гуминая кислота
 ГУМУС - гумус, -су
 ГУСТОТА ДРЕВОСТОЯ - гушчына
 дрэвастоя
 ГУТТА - гута
 ГУТТАПЕРЧА - гутаперча
 ГУТТАПЕРЧЕНОСНЫЙ -
 гутаперчаносны
 ГУТТАЦИЯ - гутация

Д

ДАВЛЕНИЕ - цск, -ку
 Д ИЗБЫТОЧНОЕ - ц зашпшп
 Д НАБУХАНИЯ - ц набухания
 Д НАСЫЩЕННОГО ПАРА -
 ц насыщенной пары
 Д ОСМОТИЧЕСКОЕ - ц асматичны
 Д ПАРЦИАЛЬНОЕ - ц парциальны
 ДАЛЬНИЙ КРАСНЫЙ СВЕТ -
 далёкое чырвоное святло
 ДАННЫЕ ОПЫТА - даныя доследу
 ДВИГАТЕЛЬНАЯ КЛЕТКА -
 рухальная клетка
 Д РЕАКЦИЯ - р. рэакцыя
 ДВИГАТЬСЯ - рухацца
 ДВИЖЕНИЕ - рух, -ху
 Д БРОУНОВСКОЕ - р. броўнаўскі
 Д ВОЛНООБРАЗНОЕ - р. хвалісты
 Д ВРАЩАТЕЛЬНОЕ - р. вярчальны
 Д РАСТЕНИЙ - р. раслін
 ДВИЖУЩАЯ СИЛА - рухаючая,
 рухальная сіла
 ДВИЖУЩИЙ - рухаючы, рухальны
 ДВОЙНАЯ НОМЕНКЛАТУРА -
 двайная наменклатура
 Д СПИРАЛЬ - двайная спіраль
 ДВОЙНОЕ ОПЛОДОТВОРЕНИЕ -
 двайное апладненне
 ДВОЙНОЙ СУПЕРФОСФАТ -
 двайны (падвойны) суперфасфат, -ту
 ДВОЙСТВЕННОСТЬ - дваістасть
 ДВОЯКОВОГНУТЫЙ -
 дваякаўвагнуты
 ДВУДОЛЬНЫЙ - двухдольны
 ДВУДОМНЫЙ - двухдомны
 ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ -
 дв, хзамешчаны
 ДВУЛЕТНИЙ - двухгадовы
 ДВУЛЕТНИК - двухгадовік, -ка
 ДВУОКИСЬ УГЛЕРОДА - двухвокс
 вугляроду

ДВУПОЛЬНЫЙ - двухполы
 ДВУРЯДНОЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ -
 двухрадовае размяшчэнне
 ДВУСЕМЯНКА - двухсямянка
 ДВУСТОРОННИЙ - дв, лковы
 ДВУСТОРОННЯЯ СИММЕТРИЯ -
 двухбаковая сіметрыя
 ДЕВИТРИФИКАЦИЯ -
 дэвітрыфікацыя
 ДЕВСТВЕННЫЙ - некрапнуты
 ДЕГЕНЕРАЦИЯ - дэгенеранцыя
 ДЕГИДРИРОВАНИЕ - дэгідраванне
 ДЕГИДРОГЕНАЗА - дэгідрогеназа
 ДЕГРАДАЦИЯ - дэградацыя
 ДЕДИФЕРЕНЦИРОВКА -
 дэдыферэнцаванне
 ДЕЗАМИНИРОВАНИЕ -
 дезамінаванне
 ДЕЗОКСИРИБОЗА - дэзоксірыбоза
 ДЕЗОКСИРИБОНУКЛЕАЗА -
 дэзоксірыбануклеаза
 ДЕЗОКСИРИБОНУКЛЕАТИД -
 дэзоксірыбануклеатыд, -ду
 ДЕЗОКСИРИБОНУКЛЕИНОВАЯ
 КИСЛОТА (ДНК) -
 дэзоксірыбануклеінавая кіслата
 ДЕЗОКСИСАХАРИД -
 дэзоксіпукрыд, -ду
 ДЕЙСТВИЕ ФАКТОРА - дэянне
 фактару
 ДЕКАПИТАЦИЯ - дэкапітацыя
 ДЕКАРБОКСИЛАЗА -
 дэкарбаксілаза
 ДЕКАРБОКСИЛИРОВАНИЕ -
 дэкарбаксіляванне
 ДЕКСТРИН - дэкстрын, -ну
 ЧЕЛЕНИЕ - дэяленне, падзел
 Д КЛЕТОК - д. клетак
 Д МИТОТИЧЕСКОЕ - д мiтатычнае

Д НЕПРЯМОЕ (КАРИОКИНЕЗ) -

д. непращое (карыйкынез)

Д ПРЯМОЕ - д. прамое

Д РЕДУКЦИОННОЕ -

д. редукуыйнае

ДЕЛИТЬСЯ - дзеляцца

ДЕЛЯЩИЙСЯ - які дзеляцца

самаладзельны

ДЕНАТУРАЦИЯ - денатурацыя

ДЕНДРАРИЙ - дэндрарый

ДЕНИТРИФИКАЦИЯ -

дэнітрыфікацыя

ДЕПЛАЗМОЛИЗ - дэплазмоліз, -зу

ДЕПОЛИМЕРИЗАЦИЯ -

дэполімерызацыя

ДЕПОЛЯРИЗАЦИЯ - дэпалырызавыя

ДЕПРЕССИЯ - дэпрэсія

ДЕРЕВО - дрэва

ДЕРЕВЯНИСТЫЙ СТЕБЕЛЬ -

дравяністае сцябло

ДЕРЕПРЕССИЯ ГЕНОВ - дэрэпрэсія

генаў

ДЕРМАТОГЕН - дэрматаген, -ну

ДЕРМАТОКАЛИПТОГЕН -

дэрматакаліптаген, -ну

ДЕРНИНА - дэрына, дэран, -рну

ДЕРНИСТЫЙ - дэрыністы,

дэрыновы

ДЕСОРБЦИЯ - дэсорбцыя

ДЕСТРУКТИВНЫЙ - дэструктыўны

ДЕСТРУКЦИОННЫЙ -

дэструктыўны

ДЕСТРУКЦИЯ - дэструкцыя

ДЕТЕРМИНАЦИЯ - дэтэрмінацыя

ДЕТЕРМИНИРОВАННЫЙ -

дэтэрмінаваны

ДЕТОКСИКАЦИЯ - дэтаксікацыя

ДЕФЕКТ - дэфект, -ту, загана

ДЕФЕКТИВНЫЙ - дэфектыўны,

заганны

ДЕФИЦИТ - дэфіцыт, -ту

Д. НАСЫЩЕНИЯ - д. насычэння

ДЕФОЛИАЦИЯ - дэфаліяцыя

ДЕФОРМАЦИЯ - дэфармацыя

Д. ОСТАТОЧНАЯ - д. рэшткавая

Д. УПРУГАЯ - д. пруткая, пруткая

ДЕФОРМИРОВАННЫЙ -

дэфармаваны

ДЕФОРМИРОВАТЬ - дэфармаваць

ДИАГНОЗ - дыягназ, -зу

ДИАГНОСТИКА - дыягностыка

Д. ПИТАНИЯ - д. жыўлення

ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ -

дыягностычны

ДИАГРАММА - дыяграма

ДИАСТАЗА - дыястаза

ДИАФРАГМА - дыяфрагма

ДИПРЕССИЯ - дыпрэсія

ДИКОРАСТУЩИЙ - дэкарослы

ДИКТИОСОМА - дыктыясома

ДИМОРФИЗМ - дымарфізм, -му

Д. ПАЛОВОЙ - д. палавы

ДИНАМИЧЕСКИЙ - дынамічны

ДИНАМИЧЕСКОЕ РАВНОВЕСИЕ -

дынамічная раўнавага

ДИНУКЛЕОТИД - дынуклеатыд, -ду

ДИОКСИАЦЕТОНФОСФАТ -

дыоксіацетонфасфат, -ту

ДИОКСИД - дыаксід, -ду

ДИПЛОИД - дыплоід, -да

ДИПЛОИДНАЯ ФАЗА - дыплоідная

фаза

ДИПОЛЬ - дыполь, -ля

ДИСАХАРИД - дышукрыд, -ду

ДИСИММЕТРИЯ - дысіметрыя

ДИСК - дыск, -ка

ДИСКООБРАЗНЫЙ - дыскападобны

ДИСКРЕТНЫЙ - дыскрэтны,

перарывісты

ДИСПЕРСИОННАЯ СРЕДА -

дысперсійнае асроддзе

Д. ФАЗА - д. фаза

ДИССОЦИАЦИЯ - дысацыяцыя

Д ЭЛЕКТРОЛИТИЧЕСКАЯ -
 д. електралітычная
 ДИССОЦИИРОВАННЫЙ -
 дысацыяваны
 ДИСТАЛЬНЫЙ - дистальны
 ДИСТАНЦИОННЫЙ МЕТОД -
 дыстанцыйны метад, -ду
 ДИСТИЛЛИРОВАННАЯ ВОДА -
 дыстыляваная вада
 ДИСУЛЬФИДНАЯ СВЯЗЬ -
 дысульфідная сувязь
 ДИСУЛЬФИДНЫЙ МОСТИК -
 дысульфідны мостік, -жа, масток, -тка
 ДИТЕРПЕНОИД - дытэрпеноід, -ду
 ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ
 АКТИВНОСТЬ ГЕНОВ -
 дыферэнцыяльная актыўнасць генаў
 ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ СПЕКТР -
 дыферэнцыяльны спектр, -ра
 ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ -
 дыферэнцыяцыя
 ДИФФЕРЕНЦИРОВКА -
 дыферэнцыроўка
 ДИФФУЗИОННЫЙ БАРЬЕР -
 дыфузійны бар'ер, -ру
 ДИФФУЗИЯ - дыфузія
 ДИФФУНДИРОВАТЬ - дыфундаваць
 ДЛИНА - даўжыня
 ДЛИННОДНЕВНОЕ РАСТЕНИЕ -
 доўгадзённае расліна
 ДЛИННОКОРНЕВИЩНЫЙ ЗЛАК -
 доўгакарэнішчавы злак
 ДНЕВНОЙ ХОД ТРАНСПИРАЦИИ -
 дзённы ход транспірацыі
 ДНИЩЕ - днішча
 ДНК-ПОЛЫМЕРАЗА - ДНК-полімераза
 ДОБАВКА - дабаўленне
 ДОБАВОЧНАЯ ПОЧКА -
 дадатковая пупышка
 ДОЗИРОВАНИЕ - дазаванне
 ДОЗИРОВКА - дазаванне

ДОЗРЕВАНИЕ СЕМЯН - даспяванне
 насення
 ДОЛОМИТ - даламіт, -ту
 ДОЛОМИТОВАЯ МУКА -
 даламітавая мука
 ДОМЕСТИКАЦИЯ - дамэстыкацыя
 ДОМИНАНТНЫЙ - дамінантны
 ДОМИНИРОВАНИЕ - дамінаванне
 ДОНОР - донар, -ра
 ДОНОРНО-АКЦЕПТОРНАЯ СВЯЗЬ -
 донарна-акцэптарная сувязь
 ДОНЦЕ - донца, днечка
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ - дадатковы
 ДОПОЛНИТЬ ДО МЕТКИ -
 дапоўніць да меткі, рыскі
 ДОРСАЛЬНЫЙ - дарсальны
 ДОРСОВЕНТРАЛЬНЫЙ -
 дорсавентральны
 ДОСТУПНАЯ ВЛАГА - даступная
 вільгаць
 ДОЧЕРНИЙ - даччыны
 ДОЧЕРНЯЯ ЛУКОВИЦА - даччына;
 пыбуліна
 ДОЯДЕРНЫЙ - даядзерны
 ДРЕВЕСИНА - драўніна
 Д. ВТОРИЧНАЯ - д. другасная
 Д. ЗАБОЛОННАЯ - д. забалонная
 Д. КОЛЬЦЕСОСУДИСТАЯ -
 д. кольцясасудзістая
 Д. ПЕРВИЧНАЯ - д. першасная
 Д. ПОЗДНЯЯ - д. позняя
 Д. РАННЯЯ - д. ранняя
 Д. РАССЕЙНО-СОСУДИСТАЯ -
 д. рассяйна-сасудзістая
 ДРЕВЕСНЫЙ - драўніны
 ДРЭВН - і - старажытны
 ДРЕВОИДНЫЙ - дрэвападобны,
 дрэваваты
 ДРЕВОСТОЙ - дрэвастой, -ою
 ДРЕНАЖ - дрэнаж, -жу
 ДРОЖКИ - дрожджы
 ДРУЗА - друза

ДУБИЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА -
гарбавальныя рэчывы, гарбнік
ДУБЛЕНИЕ - дубленне, гарбаванне
ДЫХАНИЕ - дыханне
Д. ВНЕШНЕЕ - д. знешняе
Д. ТКАНЕВОЕ - д. тканкавае
ДЫХАТЕЛЬНАЯ ПОЛОСТЬ -
дыхальная поласць

ДЫХАТЕЛЬНЫЙ - дыхальны
Д. ГАЗООБМЕН - д. газабмен, -жу
Д. КОЭФФИЦИЕНТ -
д. каэфіцыент, -та
Д. ПИГМЕНТ - д. пігмент, -гу
Д. ФЕРМЕНТ - д. фермент, -гу

Е

ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ - адзінка
вымярэння
ЕДИНСТВО - адзінства
ЕДКИЙ КАЛИЙ - едкі каль, -ю,
калій, -ію
Е. НАТР - е. натр, -у, натрый, -ыю
ЕЛЬ ОБЫКНОВЕННАЯ - елка
звычайная
ЕЛЬНИК - ельняк, -ку
ЕМКОСТЬ БУФЕРНАЯ РАСТВОРА
- ёмістасць буферная раствору
ЕНОЛ - янол, -лу

ЕСТЕСТВЕННАЯ СИСТЕМА
КЛАССИФИКАЦИИ - натуральная
сістэма класіфікацыі
ЕСТЕСТВЕННОЕ ИЗРЕЖИВАНИЕ -
натуральнае зрэджванне,
разрэджванне
ЕСТЕСТВЕННЫЙ - натуральны,
прыродны
Е. ОТБОР - натуральны адбор, -ру
ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ -
прыродазнаўства
ЕСТЕСТВОИСПЫТАТЕЛЬ -
даследчык прыроды,
прыродазнаўца, натураліст

Ж

ЖАРОВЫНОСЛИВОСТЬ -
гарачавынослівасць
ЖАРОУСТОЙЧИВОСТЬ -
гарачаўстойлівасць
ЖГУТИК - жгуцік
ЖГУЧИЙ - пжучы
ЖЕЛАТИН - жэлагіна, -ны
ЖЕЛЕЗА - залоза
ЖЕЛЕЗИСТЫЙ - залозысты
Ж. ВОЛОСОК - з. валасок
ЖЕЛЕЗКА - залозка
ЖЕЛЕЗНЫЙ КУПОРОС - жалезны
купарвас, -су
ЖЕЛЕЗО - жалеза

ЖЕЛЕЗОБАКТЕРИИ -
жалезабактэрыя
ЖЕЛЕЗОПРОТЕИД -
жалезапратэід, -ду
ЖЕНСКИЙ ЦВЕТОК - жаночы
кветка
ЖЕЛУДЬ - жолуд, -да
ЖИВИЦА - жывіца
ЖИВИЧНЫЙ СКИПЦАР - жывічны
скацінар, -ру
ЖИВОТНОЕ - жывёла, (одна) -
жывёлна
ЖИДКИЙ - вадка

ЖИДКОЕ СОСТОЯНИЕ - вадкы стан,
-ну
ЖИДКОСТЬ - вадкасць
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТЬ -
жыццядзейнасць
ЖИЗНЕННАЯ ФОРМА - жыццёвая
форма
ЖИЗНЕННОСТЬ - жыццёвасць
ЖИЗНЕННЫЙ ЦИКЛ - жыццёвы
цыкл, -ла
ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ -
жыццяздольнасць
ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ СЕМЯН -
жыццяздольнасць насення
ЖИЛКА - жылка
ЖИЛКОВАНИЕ - жылкаванне
Ж. ЛИСТА - жылка ліста

ЖИР - тлушч, -чу
ЖИРНЫЕ КИСЛОТЫ - тлушчыл
кислоты
ЖИРОВОЙ ОБМЕН - тлушчывы
абмен, -ну
ЖИРООБРАЗОВАНИЕ -
тлушчаўтварэнне
ЖИРОВАТЬ - буйць
ЖИРОВЫЕ ПОБЕГИ - буйныя
нарасткі
ЖИРОРАСТВОРИМЫЙ -
тлушчарастваральны
ЖУРНАЛ - журнал, -ла, часопіс, -са
Ж. ЛАБОРАТОРНЫЙ - журнал
лабараторны
Ж. ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ - часопіс
фізіялагічны

3

ЗАБОЛАЧИВАНИЕ - забалочванне
ЗАБОЛЕВАНИЕ - захворванне
ЗАБОЛОНЬ - абалона
ЗАВЕРНУТЫЙ - загорнуты
ЗАВЯДАТЬ - вянуць, завядаць
ЗАВЯЗЬ - завязь
ЗАГИБАНIE - загібанне
ЗАГНИВАТЬ - загниваць
ЗАГРЯЗНЕНИЕ - забруджванне
ЗАГУСТЕВАТЬ - загусць, густець
ЗАГУЩЕННЫЙ - загущаны
ЗАДЕРЖИВАТЬ - затрымліваць
ЗАДЕРНЕНИЕ - здзіранненне
ЗАЖИВЛЕНИЕ - загойванне, гаенне
ЗАЖИМ - заціск, -ка; заціскачка
ЗАЖИМАТЬ - заціскаць
ЗАКАЛИВАНИЕ - загартоўванне
ЗАКАЛКА - гартванне, загартоўка,
гарт, -ту
ЗАКВАСКА - закваска
ЗАКИСЬ - закiс, -су
ЗАКОН - закон, -ну

3 ВОЗВРАТА - з. вяртаня
3 КОЛИЧЕСТВА РАЗДРАЖЕНИЯ -
з колькасці раздражэння
3 МИНИМУМА - з мінімуму
3 ОГРАНИЧИВАЮЩИХ
ФАКТОРОВ - з абмежавальных
фактараў
3 УБЫВАЮЩЕГО ПЛОДОРОДИЯ
- з змяншэння ўрадлівасці
ЗАКРЕПЛЕНИЕ - замацаванне,
замацаўванне
ЗАКУПОРКА - затыканне,
закаркоўка, закаркоўванне
ЗАМАЧИВАНИЕ - замочванне
ЗАМЕДЛЯТЬ - занавольваць,
замаруджваць
ЗАМЕНИМАЯ АМК - заменная АМК
ЗАМЕЩЕНИЕ - замяшчэнне
ЗАМКНУТАЯ СИСТЕМА -
замкнёная сістэма
ЗАМОРАЖИВАНИЕ - замарожванне

- ЗАМЫКАЮЩИЕ КЛЕТКИ - замыкальныя клеткі
 ЗАПАЛ РАСТЕНИЙ - запал раслін
 ЗАПАС БИОЛОГИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ - запас біялагічнай прадукцыі
 З ДРЕВЕСИНЫ - з драўніны
 ЗАПАСАЮЩАЯ ПАРЕНХИМА - назапашвальная парэнхіма
 ЗАПАСАЮЩАЯ ТКАНЬ - назапашвальная тканка
 ЗАПАСАЮЩИЕ КОРНИ - назапашвальныя карані
 З ОРГАНЫ - з органаў
 ЗАПАСАЮЩИЙ - назапашвальны
 ЗАПАСНОЙ КРАХМАЛ - запасны крухмал, -лу
 ЗАПАСНЫЕ ВЕЩЕСТВА - запасныя рэчывы
 ЗАПАХ - пах, -ху
 ЗАПРОГРАММИРОВАННЫЙ - запраграмаваны
 ЗАРАЖЕНИЕ - заражэнне
 ЗАРОДЫШ - зародак, -дка
 ЗАРОДЫШЕВЫЕ КЛЕТКИ - зародкавыя клеткі
 ЗАРОСТОК - заростак, -тка
 ЗАРОСШИЙ - зарослы
 ЗАРЯД - заряд, -ду
 З ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ - з дадатны
 З ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ - з адмоўны
 ЗАРЯЖАТЬ - зараджаць
 ЗАСАСЫВАТЬ - засасокваць
 ЗАСОЛЕНИЕ - засольванне
 З ПОЧВЫ - з глебы
 ЗАСУХОУСТОЙЧИВОСТЬ - засухоўстойлівасць
 ЗАСУШЛИВАЯ ЗОНА - засушлівая зона
 ЗАТВЕРДЕВАНИЕ - затвердзяванне
 ЗАТВЕРДЕВШИЙ - затвердзелы
 ЗАТЕНЕНИЕ - заціненне
 ЗАТЕНЕННЫЙ - зацінены
 ЗАТРУДНЕНИЕ - цяжкасць
 ЗАТУХАНИЕ - затуханне, загасанне
 ЗАФИКСИРОВАННЫЙ - зафіксаваны
 ЗАХВАТ - захоп, -пу
 ЗАХВАТЫВАТЬ - захопліваць
 ЗАЦВЕТЕНИЕ - зацвітанне
 ЗАЧАТИЕ - зачатце
 ЗАЧАТОК - зачаток, -тка
 ЗАЧАТОЧНЫЙ - зачаткавы
 З. КОРЕШОК - з карэньчык, -ка
 З. СТЕБЕЛЬ - зачаткавае сцябло
 ЗАЩИТА - ахова, абарона
 З РАСТЕНИЙ - ахова раслін
 ЗЕАКСАНТИН - зеаксантын, -ну
 ЗЕАТИН - зеатын, -ну
 ЗЕИН - зеін, -ну
 ЗЕЛЕНАЯ ПАРЕНХИМА - зялёная паўцема
 ЗЕЛЕНОЕ УДОБРЕНИЕ - зялёнае ўгнаенне
 ЗЕЛЕНЫЙ ЧЕРЕНОК - зялёны чаранок, -ка
 ЗЕМЛЕДЕЛИЕ - земляробства
 ЗЕРКАЛО - люстра, люстэрка
 ЗЕРКАЛЬНОЕ ОТРАЖЕНИЕ - люстраны адбітак, -тка
 ЗЕРНО - зерне
 ЗЕРНОВКА - зярнуўка
 ЗЕРНЫШКО - зярнятка
 ЗИГОТА - зігота
 ЗИМНЕЗЕЛЕНЫЙ - зімнезялёны
 ЗИМОВКА РАСТЕНИЙ - зімоўка раслін, зімаванне
 ЗИМОГЕН - зімаген, -ну
 ЗИМОСТОЙКОСТЬ - зімаўстойлівасць
 ЗИМУЮЩИЕ ПОЧКИ - зімуючыя пупышкі, зімавальныя п.
 ЗИМУЮЩИЙ - зімуючы, ілз зімуе, зімавальны

ЗОЛА - пощел, -лу
 ЗОЛЬ - золь, золю
 ЗОЛЬНОСТЬ - щельность,
 щельность
 ЗОЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА - щельные
 речывы
 ЗОНА - зона
 З. ВЕТВЛЕНИЯ - з. галганяныя
 З. ВСАСЫВАНИЯ - з. усмоктваняныя
 З. ДЕЛЕНИЯ - з. дзялення, падзелу
 З. КОРНЕВЫХ ВОЛОСКОВ -
 з. каранёвых валаскоў

З. НЕУСТОЙЧИВОГО
 УВЛАЖНЕНИЯ - з. няўстойлівага
 ўвільгатнення
 З. ПРОВЕДЕНИЯ - з. правядзення
 З. РАСТЯЖЕНИЯ - з. расцяжэння
 ЗОНАЛЬНАЯ РАСТИТЕЛЬНОСТЬ -
 зональная расліннасць
 ЗРЕЛОЕ СОСТОЯНИЕ - сталы,
 спелы стан, -ну
 ЗРЕЛОСТЬ - спеласць

И

ИВА - варба
 ИВАНОВЫ ПОБЕГИ - Іванавы
 парасткі, заўчасныя парасткі
 ИГЛЮВИДНЫЙ - іголкатадобны
 ИГЛЮОБРАЗНЫЙ - іголкатадобны
 ИДЕНТИФИКАЦИЯ - ідэнтыфікацыя
 ИДЕНТИЧНЫЙ - ідэнтычны
 ИДИОСОМА - ідыясома
 ИЕРАРХИЯ - іерархія
 ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ ПРОНИЦА-
 ЕМОСТЬ - выбіральная
 пранікальнасць
 ИЗБИРАТЕЛЬНОСТЬ -
 выбіральнасць
 ИЗБЫТОК - лішак, -шку
 ИЗБЫТОЧНОЕ ДАВЛЕНИЕ -
 залішы (прамерны) ціск, -ку
 ИЗВЕСТКОВАНИЕ - вапнаванне
 ИЗВЕСТНЯК - вапняк, -ку
 ИЗВЕСТИЕ - вапна
 ИЗГИБАТЬСЯ - выгінацца,
 выгінацца
 ИЗГОТОВЛЯТЬ - вырабляць
 ИЗЛИШЕК - лішак, -шку
 ИЗЛУЧЕНИЕ (процесс) -
 выпраменьванне, выпраменьне,
 прамяненне, (явление) - прамяненне

ИЗМЕЛЬЧАТЬ - здрабняць,
 крышыць
 ИЗМЕЛЬЧЕНИЕ - здрабненне
 ИЗМЕНЧИВОСТЬ - змянянасць
 И. АДАПТИВНАЯ - з. адаптыўная
 И. АДЕКВАТНАЯ - з. адэкватная
 И. ВНУТРИВИДОВАЯ -
 з. унутрывідавая
 И. ВОЗРАСТНАЯ - з. узростава
 И. ГЕНОТИПИЧЕСКАЯ -
 з. генатыпічная
 И. ИНДИВИДУАЛЬНАЯ -
 з. індывідуальная
 И. МОДИФИКАЦИОННАЯ -
 з. мадыфікацыйная
 И. НАСЛЕДСТВЕННАЯ -
 з. спадчынная
 И. НЕНАСЛЕДСТВЕННАЯ -
 з. няспадчынная
 И. САМОПРОИЗВОДНАЯ -
 з. сама-, зольная
 И. ФЕНОТИПИЧЕСКАЯ -
 з. фенатыпічная
 ИЗМЕНЯТЬСЯ - змяняцца
 ИЗМЕРЕНИЕ - мера, -це, вымярэнне
 ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ПИПЕТКА -
 вымяральная, вымерная піпетка

ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ -
 зносостойкосьць
ИЗОДИАМЕТРИЧЕСКИЙ -
 ізодыямэтрычны
ИЗОЛЕЙДИН - ізалеідын, -ну
ИЗОЛИРОВАННЫЙ - ізаліяваны
ИЗОЛИРОВАТЬ - ізаліяваць
ИЗОЛЯЦИЯ - ізаліяцыя
ИЗОМЕРАЗЫ - ізамеразы
ИЗОМЕРИЯ - ізамерыя
ИЗОМЕТРИЯ - ізаметрыя
ИЗОСМОТИЧЕСКИЙ -
 ізаасматычны
ИЗОП -н - ізапрэн, -ну
ИЗОПРЕНОИД - ізапрэноід, -ду
ИЗОТОНИЧЕСКАЯ ЖИДКОСТЬ -
 ізатанічная вадкасць
ИЗОТОНИЯ - ізатанія
ИЗОФЕРМЕНТ - ізафермент, -ту
ИЗОЦИТРАТ - ізацытрат, -ту
ИЗОЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТОЧКА -
 ізаэлектрычны пункт
ИЗРЕЖЕННЫЙ - зрэджаны
ИЗРЕЖИВАНИЕ - зрэджванне
ИЛ - глей, -ю
ИЛИСТЫЙ - глеязаты
ИМИНОКИСЛОТА - імінакіслата
ИММЕРСИОННЫЙ - імерсійны
ИММЕРСИЯ - імерсія
ИММОБИЛИЗАЦИЯ - імабілізацыя
ИММУНИТЕТ - імунітэт, -ту
ИМПЛАНТАЦИЯ - імплянтацыя
ИМПУЛЬСНАЯ
СПЕКТРОФОТОМЕТРИЯ -
 імпульсная спектрафотаметрыя
ИММУННЫЙ - імунны
ИНАКТИВАЦИЯ - інактывацыя
ИНБРИДИНГ - інбрыдынг, -ту
ИНВАГИНАЦИЯ - івагінацыя
ИНВАЗИЯ - інвазія
ИНВЕРСИЯ - інверсія
ИНВЕРТАЗА - інвертаза

ИНГИБИРОВАНИЕ - інгібаванне
ИНГИБИТОР - інгібітар, -ру
И РОСТА - і росту
И ЦВЕТЕНИЯ - і павяцнення
И ЭНДОГЕННЫЙ - і эндагенны
ИНГРЕДИЕНТ - інгрэдыент, -ту
ИНДЕКС - індэкс, -са
И ВСТРЕЧАЕМОСТИ -
 і сустрэчаальнасць
ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ -
 індывідуальны
ИНДИВИДУУМ - індывідуум, -ма
ИНДИКАТОР - індыкатар, -ра
ИНДИКАТОРНОЕ РАСТЕНИЕ -
 індыкатарная расліна
ИНДИФФЕРЕНТНЫЙ -
 індыферэнтны
ИНДОЛИЛМАСЛЯНАЯ КИСЛОТА -
 індалілалейная кіслата
ИНДОЛИЛПИРОВИНОГРАДНАЯ
КИСЛОТА - індалілпіравінаградная
 кіслата
ИНДОЛИЛУКСУСНАЯ КИСЛОТА -
 індалілвоцатная кіслата
ИНДУКТИВНЫЙ - індуктыўны
ИНДУКЦИЯ - індукцыя
ИНДУЦИРОВАННЫЙ - індукаваны
И ПОКОЙ - і спакой, -ою
И. ФЕРМЕНТ - і фермент, -ту
ИНДУЦИРУЮЩИЙ ФАКТОР -
 індукавальны фактар, -ру
ИНИЦИАЛЬНАЯ КЛЕТКА -
 ініцыяльная, зачынальная клетка
ИНИЦИАЦИЯ - ініцыяцыя, зачын, -ну
ИНИЦИИРОВАНИЕ - ініцыяванне,
 зачынанне
ИНКРУСТИРОВАННЫЙ -
 інкруставаны
ИНКУБАЦИОННЫЙ ПЕРИОД -
 інкубацыйны перыяд, -ду
ИНКУБАЦИЯ - інкубацыя

ИНЕРВАЦИЯ ЛИСТА - инервацыя ліста

ИНОЗИТ - іназіт, -ту

ИНОКУЛЯЦИЯ - інакуляцыя

ИНСЕКТИЦИД - інсектыцыд, -ду

ИНСОЛЯЦИЯ - інсальцыя

ИНСТИНКТ - інстынкт, -ту

ИНТЕГРАЦИЯ - інтэграцыя

ИНТЕГУМЕНТ - інтэгумент, -ту

ИНТЕНСИВНАЯ КУЛЬТУРА -

інтэнсіўная культура

ИНТЕНСИВНОСТЬ - інтэнсіўнасць

И. ДЫХАНИЯ - і. дыхання

И. ТРАНСПИРАЦИИ -

і. транспірацыі

И. ФОТОСИНТЕЗА - і. фотасінтэзу

ИНТЕНСИВНЫЙ

АГРОФИТОЦЕНОЗ - інтэнсіўны

аграфітацэноз, -зу

ИНТЕРВАЛ - інтэрвал, -лу

ИНТЕРКАЛЯРНЫЙ - інтэркаляры

ИНТЕРФАЗА - інтэрфаза

ИНТЕРФЕРЕНЦИОННАЯ

МИКРОСКОПИЯ -

інтэрферэнцыйная мікраскапія

ИНТЕРФЕРЕНЦИЯ - інтэрферэнцыя

ИНТЕРЦЕЛЮЛЯРНЫЙ -

інтэрцэлюляры

ИНТИНА - інтына

ИНТОКСИКАЦИЯ - інтаксікацыя

ИНТРАЗОНАЛЬНАЯ

РАСТИТЕЛЬНОСТЬ -

інтразональная расліннасць

ИНТРАМОЛЕКУЛЯРНОЕ

ДЫХАНИЕ - інтрамолекулярнае

дыханне

ИНТРОДУКЦИЯ - інтрадукцыя

ИНУЛИН - інулін, -ну

ИНФЕКЦИОННЫЙ - інфекцыйны

ИНФИЛЬТРАЦИЯ - інфільтрацыя

ИНФОРМАЦИЯ - інфармацыя

ИНФРАКРАСНЫЙ - інфрачырвоны

ИНДУХТ - індукт, -ту

ИОД - ёд, -ду

ИОН - іон, на (іён, -на)

ИОНИЗИРОВАТЬ - іанізаваць

(іанізаваць)

ИОНИЗИРУЮЩИЙ - іанізуючы,

іанізавальны (іанізавальны)

ИОННАЯ СВЯЗЬ - іонная (іённая)

связь

ИОННЫЙ КАНАЛ - іонны (іённы)

канал, -ла

И. НАСОС - іонная (іённая) помпа

ИОНОВОЕ КОЛЬЦО - іонавае

(іёнавае) кольца

ИОНОФОР - іонафор, -ру

(іёнафор, -ру)

ИСКУССТВЕННОЕ ОПЫЛЕНИЕ -

штучнае апыленне

И. НАСАЖДЕНИЕ - штучная

пасадка, насаджэнне

ИСКУССТВЕННЫЙ ОТБОР -

штучны адбор, -ру

ИСПРЯЕМОСТЬ - выпаральнасць

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ - выкарыстанне,

скарыстанне, ужыванне

ИСПЫТАНИЕ - выпрабаванне

ИССЛЕДОВАНИЕ - даследаванне

ИССЛЕДОВАТЬ - даследаваць

ИСТИННЫЙ ФОТОСИНТЕЗ -

сапраўдны фотасінтэз, -зу

ИСТОЩЕНИЕ - зясіленне

ИСТРЕБЛЕНИЕ - знічэнне,

вынічэнне

ИСХОДНЫЙ - зыходны

ИСЧЕЗАЮЩИЙ - знікаючы

ИСЧЕРПЫВАЕМЫЙ - вычэрпваемы

ИСЧЕРПЫВАНИЕ - вычэрпванне

ИСЧЕРПЫВАЮЩЕ - вычэрпальна

ИСЧЕРПЫВАЮЩИЙ - вычэрпальны

ИУК - оксидаза - ІВК аксідаза

КАЖУЩЕЕСЯ ПРОСТРАНСТВО -
уяўнае прастора

КАЛИЕВЫЙ - каліевы, калевы

КАЛИЙ - калій, -ію (каль, -лю)

КАЛИЙНАЯ СОЛЬ - калійная,
калевая соль

КАЛИПТРОГЕН - каліптраген, -ну

КАЛЛОЗА - калоза

КАЛУС - калус, -су

К. РАНЕВОЙ - калус раны

КАЛУСООБРАЗОВАНИЕ -
калуснае тварэнне

КАЛОРИМЕТРИЯ - каларыметры,
цешметры

КАЛОРИЯ - калорыя

КАЛЬЦЕФИЛ - кальцэфіл, -лу

КАЛЬЦЕФОБ - кальцэфоб, -бу

КАЛЬЦИЙ - кальцый, -ыю (кальц, -пу)

КАМБИАЛЬНАЯ ЗОНА -

камбіяльная зона

КАМБИАЛЬНОЕ КОЛЬЦО -

камбіяльнае кольца

КАМБИЙ - камбій, -ію

К. ВНЕПУЧКОВЫЙ -

к пазапучковы

К ДОБАВОЧНЫЙ - к дадатковы

К КОРНЯ - к караня

К МЕЖПУЧКОВЫЙ -

к міжпучковы

К СТЕБЛЯ - к сцябла

КАМБИФОРМ - камбіформ, -му

КАМЕДНОСНЫЙ - камедзясны

КАМЕДЕТЕЧЕНИЕ - камедзеячэнне

КАМЕДЬ - камедзь, -дзі

КАМЕНИСТАЯ ТКАНЬ -

камяністая тканка

К. КЛЕТКА - к к клетка

КАМЕРАЛЬНЫЙ - камеральны

КАНАЛИЗАЦИЯ РАЗВИТИЯ -

каналізацыя развіцця

КАНИФОЛЬ - кніфоль, -лі

КАП - кап, -пу

КАПЕЛЬНИЦА - кропельніца

КАПЕЛЬНОЖИДКИЙ -

кропельнавадкі

КАПИЛЛЯР - капіляр, -ра

КАРАНДАШ ПО СТЕКЛУ - аловак
для шкла, шклограф, -фа

КАРБОАНГИДРАЗА -

карбаангідраза

КАРБОГИДРАЗА - карбагідраза

КАРБОКСИЛИРОВАНИЕ -

карбаксіляванне

КАРБОНОВАЯ КИСЛОТА -

карбонавая кіслата

КАРИОКИНЕЗ - карыякінез, -зу

КАРЬОЛИМФА - карыялімфа

КАРИОЛОГИЯ - карыялогія

КАРИОПЛАЗМА - карыяплазма

КАРИОТИП - карыятып, -пу

КАРЛИКОВОЕ РАСТЕНИЕ -

карлікавая расліна

КАРОТИН - каратын, -ну

КАРОТИНОИД - каратыноід, -ду

КАРТОФЕЛЬ - бульба

КАРТОФЕЛЬНЫЙ КРАХМАЛ -

бульбяны крухмал

КАТАБОЛИЗМ - катабалізм, -му

КАТАБОЛИЧЕСКАЯ РЕАКЦИЯ -

катабалічная рэакцыя

КАТАЛАЗА - каталаза

КАТАЛИЗ - каталіз, -зу

КАТАЛИЗАТОР - каталізатар, -ра

КАТАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР -

каталітычны цэнтр, -ра

КАТЕХИНЫ - катэхіны

КАТИОН - катыён, -на

КАТИОНООБМЕННИК -

катыёнаабменнік, -ка

КАУЧУК - каўчук, -ку
КАУЧУКОНОС - каўчуканос, -су
КАЧАЛКА - качалка
КАЧЕСТВЕННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ
 якаснае вызначэнне
КВАНТОВЫЙ ВЫХОД
ФОТОСИНТЕЗА - квантавы выхад
 фотасінтэзу
КЕРАТИН - кератын, -ну
КЕТОГЛУТАРОВАЯ КИСЛОТА -
 кетаглутаравая кіслата
КЕТОЗА - кетоза
КЕТОН - кетон, -ну
КИНАЗА - киназа
КИНЕТИН - кінетын, -ну
КИНЕТОХОР - кінетахор, -ра
КИНИНЫ - кінны
КИПЕНИЕ - кіпенне
КИПЯТОК - кіпень, -пню, вар, -ру
КИПЯЩИЙ - кіпячы
КИСЛИЦА - кісліца
КИСЛОРОД - кісларод, -ду
КИСЛОРОДНЫЙ ЭФФЕКТ -
 кіслародны эфект, -ту
КИСЛОТА - кіслата
К. АСКОРБИНОВАЯ -
 к аскарбінавая
К. ДЕЗОКСИРИБОНУКЛЕИНОВАЯ -
 к дэзоксырыбануклеінавая
К. ЛИМОННАЯ - к лімонная
К. МОЧЕВАЯ - к мачавая
К. МУРАВЬИНАЯ - к мурашыная
К. НИКОТИНОВАЯ -
 к нікатынавая
К. НУКЛЕИНОВАЯ - к нуклеінавая
К. РИБОНУКЛЕИНОВАЯ -
 к рыбануклеінавая
К. ЩАВЕЛЕВАЯ - к шчабелевая
К. ЩАВЕЛЕВО-УКСУСНАЯ -
 к шчабелева-воцатная
К. ЯБЛОЧНАЯ - к яблычная
КИСЛОТНОСТЬ - кіслотнасць

КИСЛОТНО-ЩЕЛОЧНОЕ
РАВНОВЕСИЕ - кіслотна-шчолачная
 раўнавага
КЛАСС - клас, -су
КЛАССИФИКАЦИЯ - класіфікацыя
К. ЕСТЕСТВЕННАЯ -
 к натуральная
К. ИСКУССТВЕННАЯ - к штучная
КЛЕЙКОВИНА - клейкавіна
КЛЕЙСТОГАМИЯ - клейстагамія
КЛЕТКА - клетка
К. БЕЗЪЯДРОВАЯ - к без'ядравая
К. ВЕГЕТАТИВНАЯ -
 к вегетатыўная
К. ГЕНЕРАТИВНАЯ -
 к генератыўная
КЛЕТКА ДВУЯДЕРНАЯ -
 к двух'ядзерная
К. ДОЧЕРНЯЯ - к даччына
К. ЖЕЛЕЗИСТАЯ - к залозістая
К. ЗАРОДЫШЕВАЯ - к зародкавая
К. КАМБИАЛЬНАЯ -
 к камбіяльная
К. КАМЕНИСТАЯ - к камяністая
К. КОРОВАЯ - к кары
К. КРАХМАЛОНОСНАЯ -
 к крухмаланосная
К. МАТЕРИНСКАЯ -
 к мацёрнінская
К. ОПРОВОКОВЕВШАЯ -
 к закаркавелая
К. ПАРЕНХИМНАЯ -
 к парэнхімная
К. ПИГМЕНТНАЯ - к пігментная
К. ПИТАЮЩАЯ - к сілкавальная
К. ПОКЛЮЩАЯСЯ - у стане
 спакою
К. ПОЛОВАЯ - к палавая
К. ПРОБКОВАЯ - к коркавая
К. СЕКРЕТОРНАЯ - к сакраторная
К. СЕНСОРНАЯ - к сенсорная

К. СИТОВИДНАЯ - к. ситаватая,
 ситанадобная
 К. СОМАТИЧЕСКАЯ -
 к. саматычная
 К. СПУТНИЦА - к. спадарожница
 К. ТЕРМИНАЛЬНАЯ -
 к. тэрмінальная
 К. ТРАХЕАЛЬНАЯ - к. трахеальная
 К. ХЛОРОФИЛЛОНОСНАЯ -
 к. хлорафіланосная
 К. ЭПИДЕРМАЛЬНАЯ -
 к. эпідэрыальная
 КЛЕТОЧНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ -
 клеткавая інжынерыя
 К. МЕМБРАНА - к. мембрана
 К. ОБОЛОЧКА - к. абалонка
 К. ПЛАСТИНКА - к. пластынка
 (пласток, -тка)
 К. СТЕНКА - к. сценка
 К. ТЕОРИЯ - к. тэорыя
 КЛЕТОЧНОЕ ДЕЛЕНИЕ -
 клеткавае дзяленне; клеткавы падзел
 КЛЕТОЧНЫЕ ВКЛЮЧЕНИЯ -
 клеткавыя ўключэнні
 К. ОРГАНЕЛЛЫ - к. арганэлы
 К. ОРГАНОИДЫ - к. арганойды
 КЛЕТОЧНЫЙ СОК - клеткавы сок,
 -ку
 К. ЦИКЛ - к. цыкл, -ла
 КЛЕТЧАТКА - клетчатка
 КЛИМАКТЕРИЧЕСКИЙ ПОДЪЕМ
 ДЫХАНИЯ - климактырычны ўздым
 дыхання
 КЛИНОСТАТ - клянастат, -та
 КЛОН - клон, -ну
 КЛУБЕНЕК - клубеньчык, -ка
 КЛУБЕНЬ - клубень, -бня
 КЛУБЕНЬКОВЫЕ БАКТЕРИИ -
 клубеньчыкавыя бактэрыі
 КЛУБНЕЛУКОВИЦА -
 клубнецыбульна
 КОАГУЛЯЦИЯ - каагуляцыя

КОАЦЕРВАЦИЯ - каацэрвацыя
 КОБАЛАМИН - кобаламін, -ну
 КОБАЛЬТ - кобальт, -ту
 КОГЕЗИЯ - когезія
 КОДОН - кадон, -ну
 КОЖИСТЫЙ - скурусты
 КОЖИЩА - скурка
 КОЖУРА СЕМЕНИ - лупіна насення
 КОЛБА - коўба, колба
 КОЛЕБАНИЕ УРОВНЯ - ваганне
 ўроўню
 КОЛЕБЛЮЩИЙСЯ - вагальны, які
 вагаецца
 КОЛЕОПТИЛЬ - калеоптыль, -ля
 КОЛИН - калін, -ну
 КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ - колькасны
 КОЛЛАГЕН - калаген, -ну
 КОЛЛАТЕРАЛЬНЫЙ
 ПРОВОДЯЩИЙ ПУЧОК -
 калацэральны праводны пучок, -чка
 КОЛЕНХИМА - каленхома
 КОЛЛОИДНЫЙ РАСТВОР -
 калоідны раствор, -ру
 КОЛОНЧАТАЯ МЕРИСТЕМА -
 калонкавая мерыстэма
 КОЛОРИМЕТРИЯ - каларыметрыя
 КОЛОШЕНИЕ - каласаванне
 КОЛПАЧКОВЫЙ ПЛАЗМОЛИЗ -
 каўпачковы плазмоліз, -зу
 КОЛПАЧОК - каўпачок, -чка
 КОЛХИЦИН - калхцын, -ну
 КОЛЬЦЕВАНИЕ - кальцаванне
 КОЛЬЦО - кольца
 КОЛЬЧАТЫЙ СОСУД - кольчатый
 сасуд, -да
 К. ГОДИЧНЫЕ - к. гадавыя
 К. КАМБИАЛЬНОЕ - к. камбiальнае
 К. КИСЛОТНОЕ - к. кіслотнае
 К. МЕРИСТЕМАТИЧ. КОЕ -
 к. мерыстэматычнае
 КОЛЬЧАТОСТЬ - кольчатасць

КОМНАТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА - пакаёвая, хатняя тэмпература
 КОМПАРТМЕНТАЦІЯ - кампартментацыя
 КОМПЕНСАЦИОННАЯ ТОЧКА - кампенсатыўны пункт, -та
 КОМПЕГЕНЦИЯ - кампегенцыя
 КОМПЛЕКС ГОЛЬДЖИ - комплекс Гольджы
 КОМПЛЕКСНОЕ СОЕДИНЕНИЕ - комплекснае злучэнне
 КОМПЛЕМЕНТАРНОСТЬ - камплементарнасць
 КОМПОНЕНТ ФИТОЦЕНОЗА - кампанент фітацэнозу
 КОМПОСТ - кампост, -ту
 КОНИФЕРИЛОВЫЙ СПИРТ - канферылавы спирт, -ту
 КОНКРЕЦИЯ - канкрэцыя
 КОНКУРЕНТНЫЙ ИНГИБИТОР - канкурэнтны інгібітар, -ру
 КОНКУРЕНЦИЯ - канкурэнцыя
 К ВНУТРИВИДОВАЯ - к унутрывідавая
 К МЕЖВИДОВАЯ - к міжвідавая
 КОНСИСТЕНЦИЯ - кансістэнцыя
 КОНСОРЦИЯ - кансорцыя
 КОНСТАНТА - канстанта
 КОНСТИТУЦИОННЫЙ БЕЛОК - канстытуцыйны бялок, -ку
 К ФЕРМЕНТ - к фермент, -ту
 КОНТРАКТИЛЬНЫЙ - кантрактыльны
 КОНУС НАРАСТАНИЯ - конус узрастання
 КОНФОРМАЦИЯ - канфармацыя
 КОНЦЕНТРАЦИЯ КЛЕТОЧНОГО СОКА - канцэнтрацыя клеткавага соку
 КОНЪЮГАЦИЯ - кан'югацыя
 КООРДИНАЦИЯ - каардынацыя
 КОПУЛИРОВКА - капуліроўка

КОПУЛЯЦИЯ - капуляцыя
 КОРА - кара
 К ВТОРИЧНАЯ - к другасная
 К КОРНЯ - к караня
 К НАРУЖНАЯ - к вонкавая
 К ПЕРВИЧНАЯ СТЕБЛЯ - к першасная сцябла
 КОРЕНЬ - карань, -ня
 К АДВЕНТИВНЫЙ - к адвентыўны
 К БОКОВОЙ - к бакавы
 КОРЕНЬ ВЕТВИСТЫЙ - карань галінасты
 К ВОЗДУШНЫЙ - к паветраны
 К ГЛАВНЫЙ - к галоўны
 К ДЫХАТЕЛЬНЫЙ - к дыхаальны
 К КЛУБНЕВИДНЫЙ - к клубнепадобны
 К МОЧКОВАТЫЙ - к валасцэковісты
 К ПРИДАТОЧНЫЙ - к прыдаткавы
 К СТЕРЖНЕВОЙ - к стержнёвы
 КОРЕШОК - карэньчык, -ка
 КОРИЧНАЯ КИСЛОТА - карычная (шынаманая) кіслата
 КОРІЧНЕВЫЙ - карычневы, руды
 КОРКА - корка
 КОРКОПОДОБНЫЙ - коркападобны
 КОРНЕВАЯ ГУБКА - каранёвая губка
 К ПОРОСЛЬ - каранёвыя парасткі, пасыпкі
 К СИСТЕМА - каранёвая сістэма
 К ШЕЙКА - к шыяка
 КОРНЕВИЩЕ - карэнішча
 К ПОЛЗУЧЕЕ - к паўзучае
 К СТЕЛЮЩЕЕСЯ - к сцельстае
 КОРНЕВИЩНЫЙ - карэнішчавы
 КОРНЕВОЕ ДАВЛЕНИЕ - каранёвы шэц, -ку
 К ПИТАНИЕ - каранёвае жывленне

КОРНЕВОЙ ОТПРЫСК - каранём
 парастак, -тка
 К. ЧЕХЛИК - к. чахольчык, -ка
 КОРНЕВЫЕ ВОЛОСКИ - каранёвыя
 валаскі
 К. ВЫДЕЛЕНИЯ - к. выдзяленні
 К. ЗАЧАТКИ - к. зачаткі
 КОРНЕВЫЕ КЛУБЕНЬКИ -
 каранёвыя клубеньчыкі
 К. ЧЕРЕНКИ - к. чаранкі
 КОРНЕОБРАЗОВАНИЕ -
 каранеўтварэнне
 КОРНЕОТПРЫСКОВОЕ РАСТЕНИЕ
 - каран парастаквая расліна
 КОРНЕПЛОД - караняплод, -да
 КОРОТКОДНЕВНОЕ РАСТЕНИЕ -
 кароткадзённая расліна
 КОРОТКОСТЕБЕЛЬЧАТЫЙ -
 кароткастэбляковы
 КОРОТКОЧЕРЕШКОВЫЙ -
 кароткачаранковы
 КОРПУС - корпус, -са
 КОРРЕЛЯТИВНОЕ
 ИНГИБИРОВАНИЕ - каранятыўнае
 інгібітаванне
 КОРРЕЛЯЦІЯ - караняцыя
 К. МНОЖЕСТВЕННАЯ - к. множная
 К. ОБРАТНАЯ - к. адваротная
 К. ОТРИЦАТЕЛЬНАЯ - к. адмоўная
 К. ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ - к. дадатная
 КОРТИКАЛЬНЫЙ - картыкальны
 КОСМОПОЛИТ - касмапаліт, -та
 КОСТОЧКА - костачка
 КОСТЯНКА - кастыянка
 КОФАКТОР - кафактар, -ру
 КОФЕИН - кафеін, -ну
 КОФЕЙНАЯ КИСЛОТА - кафеін
 кіслата
 КОФЕРМЕНТ - кафермент, -ту
 КОЭФФИЦИЕНТ - каэфіцыент, -та
 К. УВЯДАНИЯ - к. завядання

К ИНТЕНСИВНОСТИ
 ТРАНСПИРАЦИИ - к. інтэнсіўнасці
 транспірацыі
 К. ИНТЕНСИВНОСТИ
 ФОТОСИНТЕЗА - к. інтэнсіўнасці
 фотасінтэзу
 КРАСИТЕЛЬ - фарбавальнік, -ка
 КРАСКА - фарба
 КРАСЯЩЕЕ ВЕЩЕСТВО -
 фарбавальнае рэчыва
 КРАХМАЛ - крухмал, -лу
 КРАХМАЛОНОСНЫЙ -
 крухмаланосны
 КРАХМАЛЬНОЕ ЗЕРНО -
 крухмальнае зерне, зярнячкі
 КРЕМНИЙ - крэмыій, -ію
 КРЕНЕВАЯ ДРЕВЕСИНА - крэневая
 драўніна
 КРИВАЯ ПРИРОСТА - кривая
 прыросту
 К. ХОДА РЕАКЦИИ - к. ходу
 рэакцыі
 КРИОФИТ - крыяфіт, -ту
 КРИПТОФИТ - крыптафіт, -ту
 КРИСТА - крыста
 КРИСТАЛЛИЗАЦИОННЫЙ -
 крышталізацыйны
 КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ
 крышталчыны
 КРИСТАЛЛООБРАЗОВАНИЕ -
 крышталіўтварэнне
 КРИТИЧЕСКАЯ ДЛИНА ДНЯ -
 крытычная даўжыня (працягласць)
 дня
 КРИТИЧЕСКИЙ ТЕМНОВОЙ
 ПЕРИОД - крытычны пемтавы
 перыяд
 КРОВЬ - кроў
 КРОНА - крона
 К. КОНЕЧНАЯ - к. канчатная
 К. ПИРАМИДАЛЬНАЯ -
 к. пірамідальная

К ПЛАКУЧАЯ - к ищая
 К ФЛАГОВИДНАЯ -
 к флагадобная
 К ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ -
 к цилиндрычная
 К ЯЙЦЕВИДНАЯ - к яйцадобная
 КРОССИНГОВЕР - кросинговер, -ру
 КРОЮЩАЯ ЧЕШУЯ - покрывная
 лускавина
 КРОЮЩИЙ - крышчы (покрывны)
 КРУГОВОРОТ ВЕЩЕСТВ -
 кругаворот рэчываў
 КРУПНОЗЕРНИСТЫЙ -
 буйназернысты, буйназерны
 КРУПНОКЛЕТОЧНЫЙ -
 буйнаклеткавы
 КРУПНОЯЧЕЙСТЫЙ -
 буйнаячейсты, буйнаячейкавы
 КСАНТИН - ксантын, -ну
 КСАНТОФИЛЛ - ксантафил, -лу
 КСЕНОФИТ - ксерафит, -ту
 КСЕРОМЕЗОФИТ - ксерамезафит, -ту
 КСЕРОМОРФНАЯ СТРУКТУРА -
 ксераморфная структура
 КСЕРОФИТ - ксерафит, -ту
 КСИЛАН - ксилан, -ну
 КСИЛЕМА - ксилема
 К БЕССОСУДИСТАЯ -
 к бессосудыстая
 К ВТОРИЧНАЯ - к другасная
 К КОРНЯ - к корня

К ЛИСТА - к ліста
 К ПЕРВИЧНАЯ - к першасная
 К ПРОМЕЖУТОЧНАЯ -
 к прамежкавая
 К СТЕБЛЯ - к сцябла
 КСИЕМНЫЙ - ксилемны
 КСИЛОГЛЮКАН - ксалаглокан, -ну
 КСИЛОЗА - ксилоза
 КУЛЬТИВИРОВАНИЕ -
 культываванне
 КУЛЬТУРА - культура
 К КЛЕТОК - к клетак
 К ТКАНИ - к ткані
 КУЛЬТУРНОЕ РАСТЕНИЕ -
 культурная расліна
 КУЛЬТУРФИТОЦЕНОЗ -
 культурфитацэноз, -зу
 КУМАРИН - кумарын, -ну
 КУСТАРНИК - кустоўе, хмызняк, -ку
 КУСТАРНИКОВЫЙ - кустовы,
 хмызняковы
 КУСТАРНИЧЕК - кустоўнічак, -чка
 КУСТИСТЫЙ - кустысты
 КУСТИТЬСЯ - кустыцца
 КУТИКУЛА - кутыкула
 КУТИКУЛЯРНЫЙ - кутыкулярыны
 КУТИН - кутын, -ну
 КУТИНИЗИРОВАННЫЙ -
 кутынізаваны
 КУТИНИЗАЦИЯ - кутынізацыя
 КУЩЕНИЕ - куставанне, кушчэнне

Л

ЛАБИЛЬНОСТЬ - лабыльнасць
 ЛАБОРАТОРИЯ - лабараторыя
 ЛАБОРАТОРНОЕ
 ПРИСПОСОБЛЕНИЕ - лабараторнае
 прыстасаванне
 ЛАЗЯЩИЙ - лазычы (лазыльны)
 ЛАКТАЗА - лактаза

ЛАКТАТДЕГИДРОГЕНАЗА -
 лактагд гидрогеназа
 ЛАКТОЗА - лактоза, цукар малочны
 ЛАМЕЛЛА - ламела
 ЛАНДШАФТ - ландшафт, -ту,
 крайнід, -ду
 ЛАТЕКС - латэкс, -су

ЛАТЕНТНОЕ СОСТОЯНИЕ - латэнтны, латэнтавы стан, -ну
ЛАТЕРАЛЬНЫЙ - латэральны
ЛЕГТЕМОГЛОБИН - легтемаглабін, -ну
ЛЕГОГЛОБИН - легаглабін, -ну
ЛЕЙКОПЛАСТ - лейкопласт, -та
ЛЕЙКОЦИТ - лейкоцыт, -та
ЛЕЙЦИН - лейцын, -ну
ЛЕКАРСТВЕННЫЙ - лекавы
ЛЕКАРСТВО - лякарства, лекі
ЛЕКТИНЫ - лектыны
ЛЕПЕСТОК - пялёстак, -тка
ЛЕС - лес, -су
Л. ЛИСТВЕННЫЙ - л. ліставы
Л. СМЕШАННЫЙ - л. змешаны
Л. ШИРОКОЛИСТВЕННЫЙ - л. шыракалісты
ЛЕСНАЯ ПОДСТИЛКА - лясная падцітка
ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ - лясныя культуры
ЛЕСОВЕДЕНИЕ - лесазнаўства
ЛЕСОВОДСТВО - лесаводства
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ - лесаадраўленне, лесаўзнаўленне
ЛЕСОНАСАЖДЕНИЕ - лесапасадка
ЛЕСООБРАЗУЮЩИЙ - лесаўтваральны
ЛЕСОСТЕПНАЯ ЗОНА - лесаствялая зона
ЛЕСОТУНДРА - лесагундра
ЛЕТНЕЗЕЛЕНОЕ РАСТЕНИЕ - летнезялёная расліна
ЛЕТНИЙ ЧЕРЕНОК - летні чаранок, -нка
ЛЕТУШКИН - летышкін, -ну
ЛИАЗА - ліаза
ЛИАНА - ліана
ЛИБРИФОРМ - лібрыформ, -му
ЛИГАЗА - лігаза
ЛИГНИН - лігнін, -ну

ЛИГНИФИКАЦИЯ - лігніфікацыя
ЛИЗИН - лізін, -ну
ЛИЗИС - лізіс, -су
ЛИЗОСОМА - лізасома
ЛИКОПИН - лікапін, -ну
ЛИМОННАЯ КИСЛОТА - лімонная кіслата
ЛИНОЛЕВАЯ КИСЛОТА - ліналевая кіслата
ЛИНОЛЕНОВАЯ КИСЛОТА - ліналенавая кіслата
ЛИОФИЛЬНОСТЬ - ліяфільнасць
ЛИОФОБНОСТЬ - ліяфобнасць
ЛИПАЗА - ліпаза
ЛИПИД - ліпід, -ду
ЛИПОВИТАМИН - ліпавітамін, -ну
ЛИПОЕВАЯ КИСЛОТА - ліпоевая кіслата
ЛИПОИДЫ - ліпоіды
ЛИПОКСИГЕНАЗА - ліпоксігеназа
ЛИПОПОЛИСАХАРИД - ліпаполісахарыд, -ду
ЛИПОПРОТЕИД - ліпапратэід, -ду
ЛИПОФИЛЬНЫЙ - ліпафільны
ЛИСТ - ліст, -та
Л. ВЕРХУШЕЧНЫЙ - л. верхавішчавы
Л. КРОЮЩИЙ - л. крываючы
Л. НАСТОЯЩИЙ - л. сапраўдны
Л. ПЕРВИЧНЫЙ - л. першасны
Л. СВЕТОВОЙ - л. светлавы
Л. СЛОЖНЫЙ - л. складаны
Л. СРЕДНИЙ - л. пасярэдні, сярэдні
Л. ТЕПЕВОЙ - л. цяплавы
ЛИСТВА - лісце
ЛИСТВЕННИЦА - лістоўніца
ЛИСТВЕННАЯ ПОРОДА - лісцевая парода
ЛИСТОВАЯ ДИАГНОСТИКА - ліставая дыягностыка

Л. МОЗАИКА - л. мозаїка
 Л. ПЛАСТИНКА - л. пластинка
 Л. ПОЧКА - л. пупышка
 ЛИСТОВОЕ ВЛАГАЛИЩЕ - л. похва
 ЛИСТОВОЙ ВЫСТУП - листави
 выступ, -пу
 Л. ЗАЧАТОК - л. зачаток, -тка
 Л. ОПАД - л. опад, -ду
 Л. РУБЕЦ - л. рубец, -бца
 ЛИСТОВОЙ СЛЕД - листави след,
 -ду
 Л. ЧЕРЕШОК - л. черешок, -пка,
 хвостик, -ка
 ЛИСТООБРАЗОВАНИЕ -
 листоўтварэнне
 ЛИСТОПАД - л.стапад, -ду
 ЛИСТОПАДНЫЙ - листопадны
 ЛИСТОРАСПОЛОЖЕНИЕ -
 листаразмешчэнне
 Л. МУТОВЧАТОЕ - л. кальчаковае
 Л. ОЧЕРЕДНОЕ - л. чартовае
 Л. СУПРОТIVНОЕ - л. супраціўнае,
 процілеглае
 ЛИСТОЧЕК - лістак, -ка
 ЛИТОФИТ - літафіт, -ту
 ЛИШАЙНИК - лішайнік, -ку
 ЛОВЧАЯ ЖЕЛЕЗКА - ловчая
 (приманная) залозка
 ЛОВУШКА - пастка

ЛОЖНОЕ ГОДИЧНОЕ КОЛЬЦО -
 несапраўднае гадавое кольца
 ЛОЖНЫЙ ПЛОД - несапраўдны
 плод, -да
 ЛОКАЛИЗАЦИЯ - лакалізацыя
 ЛОКАЛИЗИРОВАННЫЙ -
 лакалізаваны
 ЛОКАЛИЗИРОВАТЬСЯ -
 лакалізавацца
 ЛОКУС - локус, -са
 ЛОПАСТНОЙ - лопасцевы
 ЛОПАСТЬ - лопасць
 ЛУБ - луб, -бу
 ЛУБЯНОЙ - лубяны
 ЛУКОВИЦА - цыбульня
 ЛУКОВИЧНАЯ ЧЕШУЯ -
 цыбульняная лускавіна
 ЛУЧ - прамень, -мяня
 ЛУЧЕВЫЕ ИНИЦИАЛЫ -
 прамянёвыя ініцыялы
 ЛУЧЕИСПУСКАНИЕ -
 выпраменьванне
 ЛУЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ -
 прамяністая, прамянёвая энергія
 ЛЬКО - лыка
 ЛЮМИНЕСЦЕНЦИЯ -
 люмінесцэнцыя
 ЛЮТЕИН - лютеін, -ну
 ЛЮЦИФЕРАЗА - люцыфераза
 ЛЮЦИФЕРИН - люцыферын, -ну

М

МАГНИЙ - магній, -ію
 МАГНИТОТРОПИЗМ -
 магнітатрапізм -му
 МАГНИЯ ОКИСЬ - магнію вокс
 МАКРОГАМЕТОФИТ -
 макрагаметафіт, -ту
 МАКРОМОЛЕКУЛА -
 макрамалекула

МАКРОЭЛЕМЕНТ - макраэлемент,
 -та
 МАКРОЭРГИЧЕСКАЯ СВЯЗЬ -
 макраэргічная сувязь
 МАКРОЭРГИЧЕСКОЕ
 СОЕДИНЕНИЕ - макраэргічнае
 злучэнне
 МАКСИМАЛЬНЫЙ - максімальны
 МАЛАТ - малат, -ту

МАЛАТДЕГИДРОГЕНАЗА -

малатдегидрогеназа

МАЛОНОВАЯ КИСЛОТА -

малоновая кислота

МАЛОРАСТВОРИМЫЙ -

малорастворимый

МАЛЬТАЗА - мальтаза

МАЛЬТОЗА - мальтоза

МАННИТ - манит, -ту

МАННОЗА - манноза

МАНТИЯ - мантия

МАРГАНЕЦ - марганец, -цу

МАРГИАЛЬНАЯ МЕРИСТЕМА -

маргинальная меристема

МАСЛО - (растит.) алей, -во;

(живот.) масла

МАСЛИЧНОЕ РАСТЕНИЕ -

алейная раслина

МАСЛЯНИСТЫЙ - маслянисты,

маслясты, алейсты

МАСЛЯНОКИСЛЫЕ БАКТЕРИИ -

маслянокислые бактерии

МАСЛЯНЫЙ - алейный, масляный

МАССА - масса

МАТЕРИНСКОЕ РАСТЕНИЕ -

материнская раслина

МАТРИКС - матрикс, -су

МАТРИЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ -

матричный потенциал, -лу

МАЦЕРАЦИЯ - мацерация

МЕВАЛОНОВАЯ КИСЛОТА -

мевалоновая кислота

МЕГАСПОРАНГИЙ - мегаспорангий

МЕГАСПОРОГЕНЕЗ -

мегаспорогенез, -зу

МЕДИАТОР - медиатор, -ру

МЕДЬ-ПРОТЕИН - медь-протеин,

-лу

МЕЖВИДОВАЯ БОРЬБА -

межвидовая борьба

МЕЖВИДОВЫЕ

ВЗАИМООТНОШЕНИЯ -

межвидовые взаимоотношения

МЕЖДУУЗЛИЕ - межузелье

М УДЛИНЕННОЕ - м падоужане

М УКОРОЧЕННОЕ

м пакарочане

МЕЖКЛЕТЧНИК - межклетка, ка

МЕЖКЛЕТОЧНЫЙ - межклеточный

МЕЖМИЦЕЛЛЯРНЫЕ

ПРОМЕЖУТКИ - межмиллеллярные

промежкы

МЕЗОГИГРАФИТ - мезогиграфит, -ту

МЕЗОИНОЗИТ - мезанизит, -ту

МЕЗОКОТИЛЬ - мезакотиль, -ля

МЕЗОКСЕРОФИТ - мезаксерафит, -ту

МЕЗОПЛАЗМА - мезоплазма

МЕЗОТРОФ - мезотроф, -фу

МЕЗОФИЛЛ - мезофил, -лу

М ПЛОГОСЛОЙНЫЙ

м шматславы, шматпластовы

М СТОЛБЧАТЫЙ - м ступкаваты

МЕЗОФИТ - мезофит, -ту

МЕЙОЗ - мейоз, -зу

МЕЛИОРАЦИЯ - мелиорация

МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ

дробязернисты, дробязернисты

МЕЛКОТИСТВЕННЫЙ

дробнальцевы

МЕЛКОПОРИСТЫЙ -

дробнапористы, дробнапоравы

МЕЛКОЧЕШУЧКАТЫЙ -

дробналулкаваты

МЕМБРАНА - мембрана

МЕМБРАННЫЙ БЕЛОК -

мембранавы, мембранны бялок, -лу

М НАСОС - мембранавая помпа

М ПОТЕНЦИАЛ - мембранавы

потенциал, -лу

МЕРИСТЕМА - меристема

М ВЕРХУШЕЧНАЯ -

м верхушкавая

М ВСТАВОЧНАЯ - м уставачная
 М ВТОРИЧНАЯ - м другасная
 М КРАЕВАЯ - м краявая
 М ОЖИДАНИЯ - м чакання
 М ОСНОВНАЯ - м асноўная
 М ПЕРВИЧНАЯ -
 м першасная
 М СЕРДЦЕВИННАЯ -
 м асяродачная
 М СТЕРЖНЕВАЯ - м стрыжнёвая
 МЕРИСТЕМАТИЧЕСКАЯ ТКАНЬ -
 мерыстэматычная тканка
 МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ -
 месцазнаходжанне
 МЕСТООБИТАНИЕ -
 месцапражыванне
 МЕТАБОЛИЗМ - метабалізм, -му
 МЕТАБОЛИТ - метабаліт, -ту
 МЕТАКИНЕЗ - метакінез, -зу
 МЕТАКСИЛЕМА - метаксілема
 МЕТАЛЛООРГАНИЧЕСКАЯ СВЯЗЬ
 - металаарганічная сувязь
 МЕТАЛЛОПРОТЕИД -
 металапрагэід, -ду
 МЕТАМЕРИЯ - метамерыя
 МЕТАМОРФОЗ - метамарфоза
 МЕТАН - метан, -ну
 МЕТАФАЗА - метафаза
 МЕТИЛ - метыл, -лу
 МЕТИЛИРОВАНИЕ - метыляванне
 МЕТИЛОРАНЖ - метыларанж, -жу
 МЕТИЛТРАНСФЕРАЗА -
 метылтрансфераза
 МЕТИОНИН - метыянін, -жу
 МЕТОД ВОДНЫХ КУЛЬТУР -
 метад водных культур
 М ПЕРЕННЫХ АТОМОВ -
 м пераных, пазначаных атамаў
 МЕХАНИЗМ ФОТОСИНТЕЗА -
 механізм фотасінтэзу
 МЕХАНИЧЕСКАЯ ТКАНЬ -
 механічная тканка

МИКОЛОГИЯ - мікалогія
 МИКОРИЗА - мікарыза
 МИКОРИЗА ПЕРИТРОФНАЯ -
 м перытрофная
 М ЭКТОТРОФНАЯ -
 м эктагрофная
 М ЭНДОТРОФНАЯ -
 м эндатрофная
 МИКОРИЗОБРАЗОВАТЕЛЬ -
 мікарызаўтваральнік, -ка
 МИКОТРОФИЯ - мікагрофія
 МИКОТРОФ - мікагроф, -фу
 МИКОФЛОРА - мікафлора
 МИКРОБИОЛОГИЯ - мікрабіялогія
 МИКРОКЛИМАТ - мікраклімат, -ту
 МИКРОКОНСУМЕНТ -
 мікракансумент, -ту
 МИКРООРГАНИЗМ -
 мікраарганізм, -ма
 МИКРОПИЛЕ - мікрапіле
 МИКРОСКОП - мікраскоп, -па
 МИКРОСОМА - мікрасома
 МИКРОСОМАЛЬНАЯ ФРАКЦИЯ -
 мікрасамальная фракцыя
 МИКРОСПОРА - мікраспора
 МИКРОСПОРАНГИЙ -
 мікраспрангій, -ію;
 мікрамаранг, -гу
 МИКРОСПОРОГЕНЕЗ -
 мікраспорагенез, -зу
 МИКРОТЕЛЫЦЕ - мікрацельца
 МИКРОТОМ - мікратом, -ма
 МИКРОТРУБОЧКА - мікратрубачка
 МИКРОУДОБРЕНИЕ -
 мікраўгнаенне
 МИКРОФИБРИЛЛА - мікрафібрыла
 МИКРОФИЛАМЕНТ -
 мікрафіламент, -та
 МИКРОФИЛИЯ - мікрафілія
 МИКРОФЛОРА - мікрафлора
 МИКРОЭЛЕМЕНТ - мікраэлемент,
 -та

- МИНЕРАЛИЗАЦИЯ** -
 минерализация
МИНЕРАЛЬНОЕ ПИТАНИЕ -
 минеральное питание
МИНЕРАЛЬНЫЙ ОБМЕН -
 минеральный обмен, -ну
МИОЗИН - миозин, -ну
МИОИНОЗИТ - миоинозит, -ту
МИТОЗ - митоз, -зу
МИТОТИЧЕСКИЙ ИНДЕКС -
 митотический индекс, -са
М. ЦИКЛ - м. цикл, -ла
МИТОТИЧЕСКОЕ ДЕЛЕНИЕ -
 митотическое деление, падзель
МИТОХОНДРИЯ - митохондрия
МИЦЕЛИЙ - мицелий, -лю
МИЦЕЛЛЯ - мицелля
МЛЕКОПИТАЮЩИЕ -
 млекопитающие, сысуны
МЛЕЧНИК - млечник, -ка
М. НГЧЛЕНИСТЫЙ -
 м. нгчленистый, непэдзельны
МНИМЫЙ - недзавяршы, ядзумышы,
 узумы
МНОГОКЛЕТОЧНЫЙ -
 шматклеткавы, многаклеткавы
МНОГОКРАТНЫЙ - шматразовы,
 многаразовы, л. кратны
МНОГОЛЕТНЕЕ РАСТЕНИЕ -
 шматгадовая расліна
МНОГОЛЕТНИК - многалетник, -ку,
 шматг.: швг., -ку
МНОГООБРАЗИЕ - разнагалінасць
МНОГОФАКТОРНЫЙ АНАЛИЗ -
 многафактарны аналіз, -зу
М. ОПЫТ - м. дослед, -ду
МОДИФИКАЦИЯ - мадыфікацыя
МОДИФИЦИРОВАННЫЙ -
 мадыфікаваны
МОЛЕКУЛЯРНЫЙ - малекулярны,
 малекулярны
МОЛИБДЕН - малібдэн, -ну
МОЛИБДОФЕРРОДОКСИН -
 малібдаферадаксын, -ну
МОЛОЧНАЯ КИСЛОТА - малочная
 кіслата
МОЛОЧНОКИСЛЫЕ БАКТЕРИИ -
 малочнакіслыя бактэрыі
МОЛЯРНСТЬ - малярнасць
МОНОКУЛЬТУРА - монакультура
МОНОНУКЛЕОТИД -
 мохануклеатыд, -ду
МОНОСАХАРИД - монацукрыд, -ду
МОНОТЕРПЕНОИД -
 монатэрпеноід, -ду
МОНОФЕНОЛ - монафенол, -ду
МОРОЗОБОЙНА - маразобойна
МОРОЗОБОЙНАЯ ТРЕЩИНА -
 маразобойная трэшчына, расколіна
МОРОЗОСТОЙКОСТЬ -
 марозаўстойлівасць
МОРФАКТИНЫ - морфактыны
МОРФОГЕНЕЗ - морфагенез, -зу
МОРФОЗ - марфоз, -зу
МОРФОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ -
 марфалогія раслін
МОТОРНАЯ КЛЕТКА - маторная
 клетка
МОЧЕВИНА - мачавіна
МОЧКА (КОРНЯ) - валаснік
МОЧКОВАТЫЕ КОРНИ -
 валаснікватыя карані
МОЩНОСТЬ - магутнасць
МУЖСКОЙ ЦВЕТОК - мужчынская
 кветка
МУЛЬТИПЛИКАТИВНОЕ
ПОВЕДЕНИЕ - мультыплікацыйнае
 паводзіны
МУЛЬТИФЕРМЕНТНЫЙ
КОМПЛЕКС - мультыферментны
 комплекс, -су
МУЛЬЧИРОВАНИЕ - мульчаванне
МУРАВЬИНАЯ КИСЛОТА -
 муравыная кіслата

МУТАГЕНЕЗ - мутагенез, -зу
МУТАЗА - мутазз
МУТАЦИЯ - мутацыя
МУТОВЧАТОЕ
ЛИСТОРАСПОЛОЖЕНИЕ -
 кальмаковае лістаразмяшчэнне

МУЧНИСТАЯ РОСА - муцистая
 раса
МЯКОТЬ ЛИСТА - мякаць ліста
МЯСИСТЫЙ - мясісты

Н

НАБЛЮДАТЬ - назіраць
НАБУХАНИЕ СЕМЯН - набуханне,
 набражанне, набрыянне насення
НАБУХШИЙ - набухлы, набражылы,
 набрыны...
НАВЕСКА - наважка
НАВОЗ - гной, -ою
НАДСЕМЯДОЛЬНОЕ КОЛЕНО -
 надсемядольнае колена
НАЗЕМНЫЙ - наземны
НАКЛЕВЫВАНИЕ СЕМЯН -
 наклеўванне насення
НАКОПЛЕНИЕ ВЕЩЕСТВ -
 назапашванне рэчываў
НАЛИВ ЗЕРНА - наліванне, наліў
 зерня
НАПОЛНЕНИЕ - напаўненне,
 запаўненне
НАПРАВЛЕНИЕ ДВИЖЕНИЯ -
 кірунак, напрамак руху
НАПРЯЖЕНИЕ - напружанне
НАПРЯЖЕННОСТЬ - напружанасць
НАРУЖНЫЙ СЛОЙ - вонкавы слой,
 -ою
НАРУШЕНИЕ РАВНОВЕСИЯ -
 парушэнне раўнавагі
НАСАЖДЕНИЕ - насаджэнне, -ня,
 пасадка, -каў
НАСЕКОМОЯДНЫЙ -
 насякомаедны
НАСЛЕДОВАНИЕ - наследаванне

НАСЛЕДСТВЕННАЯ
ИНФОРМАЦИЯ - спадчынная
 інфармацыя
НАСЛЕДСТВЕННОСТЬ -
 спадчынасць
Н ВНЯДЕРНАЯ - с. паваядзерная
Н НЕХРОМОСОМНАЯ -
 с. нехрамасомная
Н ЦИТОПЛАЗМАТИЧЕСКАЯ -
 с. цытаплазматычная
НАСЛОЕНИЕ - наштаванне
НАСОС - помпа
НАСТИЯ - настыя
НАСТИЧЕСКОЕ ДВИЖЕНИЕ -
 настычны, настычны рух, -ху
НАСТОЯЩИЙ - (істинны)
 сар. ўдны (сучасны) сучасны
Н ПАРАЗИТ - сапраўдны паразіт, -та
НАСЫЩЕНИЕ - насычэнне,
 насыненне
НАТИВНЫЙ - натывны
НАТРИЙ - натрый, -ію; натр, -ру
НАФТИЛУКСУСНАЯ КИСЛОТА -
 нафтыльвопагная кіслата
НАХОЖДЕНИЕ - знаходжанне
НАЧАЛЬНЫЙ - пачатковы
НЕВОСТРИМЧИВОСТЬ -
 неўспрымальнасць
НЕВСХОЖИЙ - няўсходжы
НЕГЕМИНОВЫЙ - негемавы
НЕДОЗРЕЛЫЙ - недаспелы
НЕДОСТАТОК - недахоп, -пу
НЕЖИВОЙ - нежывы, мёртвы

НЕЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ -
 нежыццяздольнасць
НЕЗАВИСИМЫЙ - незалежны
НЕЗАМЕНИМАЯ АМИНОКИСЛОТА
 - незаменная амінакіслата
НЕЗРЕЛОСТЬ - няспеласць
НЕИЗМЕНЯЮЩИЙСЯ - нязменлівы
НЕЙТРАЛЬНО-ДНЕВНОЕ
РАСТЕНИЕ - нейтральна-дзённая
 расліна, расліна нейтральнага дня
НЕКРОБИОЗ - некрабіёз, -зу
НЕКРОЗ - некроз, -зу
НЕКРОТИЧЕСКИЙ - некротычны
НЕКТАР - нектар, -ру
НЕКТАРНИК - нектарнік, -ка
НЕОБРАТИМЫЙ - неабарачальны
НЕОГРАНИЧЕННЫЙ -
 неабмежаваны
НЕОДНОРОДНЫЙ - неаднародны
НЕОКСАНТИН - неаксантын, -ну
НЕОПРЕДЕЛЕННЫЙ - няўзўлы
НЕОРГАНИЧЕСКОЕ ВЕЩЕСТВО -
 неарганічнае рэчыва
НЕПОВРЕЖДЕННЫЙ -
 непашкоджаны
НЕПОДВИЖНЫЙ - нерухомы
НЕПОСРЕДСТВЕННЫЙ -
 непасрэдны
НЕПРЕРЫВНЫЙ - бесперарывны
НЕПРОНИЦАЕМОСТЬ -
 непранікальнасць
НЕПРЯМОЕ ДЕЛЕНИЕ - непрамае
 дзяленне, падзел
НЕРАЗВЕТВЛЕННЫЙ -
 неразгалінаваны
НЕРАСТВОРИМЫЙ -
 нерастваральны
НЕРВНАЯ СИСТЕМА - нервовая
 сістэма
НЕСКРЕЩИВАЕМОСТЬ -
 нескржывальнасць

НЕСОВМЕСТИМОСТЬ -
 несумяшчальнасць
НЕСОГЛАСОВАННОСТЬ -
 няўзгодненасць
НЕСПЕЦИФИЧЕСКИЙ -
 неспецыфічны
НЕСПОСОБНЫЙ - нездольны,
 нездатны
НЕТИПИЧНЫЙ - нетыповы
НЕТОЧНЫЙ - недакладны
НЕТТО-ПРОДУКЦИЯ - мета-
 прадукцыя
НЕУСТОЙЧИВОЕ РАВНОВЕСИЕ -
 няўстойлівае раўнавага
НЕЦИКЛИЧЕСКОЕ
ФОТО-РОСФОРИЛИРОВАНИЕ -
 нелькічнае фотафасфарыляванне
НЕЧЕТКИЙ - невыразны,
 недакладны
НЕЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ - нечульны,
 неадчувальны
НЕЭКВИВАЛЕНТНОЕ ДЕЛЕНИЕ -
 неэквівалентнае дзяленне, падзел
НИЖНЯЯ ЗАВЯЗЬ - ніжняя завязь
НИЗИННОЕ БОЛОТО - низіннае
 балота
НИЗШЕЕ РАСТЕНИЕ - ніжэйшая
 расліна
НИКОТИН - нік. н. -ну
НИКОТИНАМИД - нікацінамід, -ду
НИКОТИНАМИДАДИНИ
ДИНУКЛЕОТИД, РОСФАТ -
 нікацінамідадэнін
 дынуклеатыдфасфат, -ту
НИКОТИНОВАЯ КИСЛОТА -
 нікацінавая кіслата
НИКТИНАСТИЯ - ніктынастыя
НИКТИТРОПИЗМ - ніктытрапізм,
 -му
НСХОДЯЩИЙ ПОТОК - сыходная
 пшчынь, -ні
НИТРАТ - нітрат, -ту

НИТРАТНЫЙ - нитратны
 НИТРАТРЕДУКТАЗА -
 нитратредуктаза
 НИТРИФИКАЦИЯ - нитрыфікацыя
 НИТРОБАКТЕРИЯ - нитрабактэрыя
 НИТРОГЕНАЗА - нитрагеназа
 НИТРОФИЛЬНЫЙ - нитрафільны
 НОМЕНКЛАТУРА - наменклатура
 НОРМА РЕАКЦИИ - норма рэакцыі
 НОРМАЛЬНОСТЬ РАСТВОРА -
 нармальнасць раствору
 НУКЛЕАЗА - нуклеаза

НУКЛЕИНОВАЯ КИСЛОТА -
 нуклеінавая кіслата
 НУКЛЕОГИСТОН - нуклеагістон, -ну
 НУКЛЕОДЕСМА - нуклеадэсма
 НУКЛЕОЗИД - нуклеазід, -ду
 НУКЛЕОПЛАЗМА - нуклеаплазма
 НУКЛЕОПРОТЕИД - нуклеапратэід,
 -ду
 НУКЛЕОСОМА - нуклеасома
 НУКЛЕОТИД - нуклеатід, -ду
 НУТАЦИЯ - нутацыя
 НУЦЕЛЛУС - нуцэлу, -са

O

ОБЕЗВОЖИВАНИЕ - абзводжванне
 ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ -
 абзбшкоджванне
 ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ -
 абеззаражванне
 ОБЕСКОРИВАНИЕ - абяскорванне
 ОБЕСЦВЕЧИВАТЬ - абясколерваць
 ОБИЛЬНЫЙ - шчодры, багаты
 ОБИТАНИЕ - абытарства
 ОБИТАЮЩИЙ - які жыве, які
 насяляе, насельнік
 ОБКЛАДКА ПРОВОДЯЩЕГО
 ПУЧКА - абкладка праводнага пучка
 ОБКЛАДОЧНЫЕ КЛЕТКИ -
 абкладкавыя клеткі
 ОБЛЕГЧЕННАЯ ДИФФУЗИЯ -
 аблегчаная дыфузія
 ОБЛИГАТНЫЙ - аблігатны
 ОБЛИТЕРАЦИЯ - аблітэрацыя
 ОБЛУЧЕНИЕ - абпраменьванне
 ОБМЕН ВЕЩЕСТВ - абмен рэчываў
 ОБМЕРЗАНИЕ - абмярзанне
 ОБНОВЛЕНИЕ - абнаўленне
 ОБОЕПОЛЫЙ ЦВЕТOK - двухполая
 кветка
 ОБОЛОНЬ - абалона
 ОБОЛОЧКА - абалонка

O ВНЕШНЯЯ - а вонкавая
 O ВНУТРЕННЯЯ - а унутраная,
 нутраная
 O ЗАРОДЫШЕВАЯ - а зародкавая
 O КЛЕТОЧНАЯ - а клеткавая
 O ОДРЕВЕСНЕВШАЯ -
 а здраўнелая
 O ОПРОБКОВЕВШАЯ -
 а акаркавелая
 O СЛИЗИСТАЯ - а слізістая
 ОБОРУДОВАНИЕ - абсталяванне
 ОБСОБЛЕНИЕ ПРОТОПЛАЗМЫ -
 адасабленне пратаплазмы
 ОБРАБАТЫВАТЬ - апрацоўваць
 ОБРАЗОВАНИЕ - утварэнне
 ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ТКАНЬ -
 утваральная тканка
 ОБРАТИМОСТЬ ДЕЙСТВИЯ -
 абарачальнасць дзеяння
 ОБРАТИМЫЙ - абарачальны
 ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ - адваротная
 сувязь
 ОБРЕЗКА ВЕТВЕЙ - абрэзванне,
 абрэзка, абразанне галін
 ОБСЕМЕНЕНИЕ - абнасянванне
 ОБЩИЙ - агульны

ОБЩНОСТЬ - агульнасць, супольнасць
ОБЫКНОВЕННЫЙ - звычайны
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ АНАЭРОБ - абавязковы анаэроб, -ба
ОГНЕСТОЙКИЙ - вогнястойкі, вогнеустойлівы
ОГРАНИЧИВАЮЩИЙ ФАКТОР - абмежавальны фактар, у
ОДИНОЧНЫЙ - адзіночны
ОДНОВОЗРАСТНЫЙ - аднаго ўзросту, аднаўзроставы
ОДНОДОЛЬНЫЙ - аднадольны
ОДНОДОМНЫЙ - аднадомны
ОДНОИМЕННЫЙ - аднаіменны
ОДНОКЛЕТОЧНЫЙ - аднаклеткавы
ОДНОЛЕТНИЙ - аднагадовы
ОДНОПОЛЬНЫЙ - аднапольны
ОДНОРОДНЫЙ - аднародны
ОДНОТИПНЫЙ - аднатыпны
ОДНОФАКТОРНЫЙ - аднафактарны
ОДРЕВЕСНЕНИЕ - адраўненне
ОДУВАНЧИК - адуванчык, -ка, дзьмухавец, -ўца
ОЖОГ - апёк, -ку
ОЗЕЛЕНЕНИЕ - азелененне
ОЗИМОЕ РАСТЕНИЕ - азимая расліна
ОЗОЛЕНИЕ - азаленне
ОКАЙМЛЕННАЯ ПОРА - аблімаваная пара
ОКИСЛЕНИЕ - акісленне
ОКИСЛИТЕЛЬ - акісляльнік, -ка
ОКИСЛИТЕЛЬНО-ВОССТАНОВІТЕЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ - акісляльна-адраўнявальны і рэдакцыйны -лу
ОКИСЛИТЕЛЬНЫЙ - акісляльны
ОКИСЬ - вохня, -су
ОКОЛОЦВЕТНИК - каляцветнік, -ка
ОКОНАТЕЛЬНЫЙ - канчатковы

ОКОРЕНЯЕМОСТЬ - абкаранальнасць
ОКРАСКА - афарбоўка
О. ЛИСТА - а ліста
О. ПРИЖИЗНЕННАЯ - а прыжыццёвая
ОКРАШЕННЫЙ - афарбаваны
ОКРАШИВАНИЕ - афарбоўванне, фарбаванне
ОКРУГЛЫЙ - акруглы, круглявы
ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА - навакольнае асяроддзе
ОКСИГЕНАЗА - аксігеназа
ОКСИДАЗА - аксідаза
ОКСИДОРЕДУКТАЗА - аксідарэдуктаза
ОКСИПРОЛИН - аксіпролін, -ну
ОКУЛИРОВКА - акуліроўка
ОКУЛЬТУРЕННЫЙ ФИТОЦЕНОЗ - акультураны фітацэноз, -зу
ОКУЛЯНТ - акулянт, -та
ОЛЕИНОВАЯ КИСЛОТА - алеінавая кіслата
ОЛЕОПЛАСТ - алеапласт, -та
ОЛИГОСАХАРИД - алігасакрыд, -ду
ОЛИГОТРОФ - алігтроф, -фу
ОЛЬХА СЕРАЯ - вольха шэрая
ОМЕРТВЕНИЕ - змяршэнне
ОМОЛОЖЕНИЕ - маладжэнне
ОМЫЛЕНИЕ - амыленне
ОНТОГЕНЕЗ - онтагенез, -зу
ОПАД - апад, -ду
ОПАДЕНИЕ - ападанне
О. ЛИСТЬЕВ - а лісця
О. ПЛОДОВ - а плодоў
ОПЕРОН - оперон, -ну
ОПИСАТЕЛЬНАЯ БОТАНИКА - апісальная батаніка
ОПЛОДОТВОРЕНИЕ - апладненне
ОПЛОДОТВОРЕННЫЙ - аплоднены
ОПОУНЫЙ - апарны

ОПРЕДЕЛЕНИЕ (процесс) -
 вызначэньне
 ОПРОБКОВЕВШИЙ - акаркавельны
 ОПРОБКОВЕНИЕ - акаркавельне
 ОПТИМАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ -
 аптымальныя ўмовы
 ОПТИМУМ - аптымум, -му
 ОПУХОЛЬ - пухлина
 ОПУШЕНИЕ - апушэньне
 ОПУШЕННОСТЬ - апушанасьць
 ОПУШЕННЫЙ - апушаны
 ОПУШКА - узлесак, узлесце
 ОПЫЛЕНИЕ - апыльленьне
 О. ЕСТЕСТВЕННОЕ - а натуральнае
 О. ИСКУССТВЕННОЕ - а штучнае
 О. ПЕРЕКРЕСТНОЕ -
 а перакрываючае
 ОПЫЛИТЕЛЬ - апыльляльнік, -ка
 ОПЫТ - дослед, -ду
 ОПЫТНЫМ ПУТЕМ - шляхам
 доследу, доследным шляхам
 ОПЫТНЫЕ ДАННЫЕ - здабыткі
 доследу, доследныя данныя
 ОРБИТАЛЬ - арбіталь
 ОРГАНЕЛЛА - арганела
 ОРГАНИЗАЦИЯ - арганізацыя
 ОРГАНИЗАТОР ЯДРЬШКА -
 арганізатар ядзерка
 ОРГАНИЗМ - арганізм, -ма
 ОРГАНИЧЕСКИЙ - арганічны
 ОРГАНОГЕНЕЗ - арганізатэлез, -зу
 ОРГАНОИД - арганіоід, -да
 ОРГАНООБРАЗОВАНИЕ -
 арганіаўтварэньне
 ОРГАНЫ - органы
 О НАДЗЕМНЫЕ - о надземныя
 О ОСЕВЫЕ - о восе ія
 О ПОДЗЕМНЫЕ - о падземныя
 О ПОЛОВЫЕ - о палавыя
 О РАЗМНОЖЕНИЯ -
 о размнажэньня

О РЕДУЦИРОВАННЫЕ
 о рэдукаваныя
 О РУДИМЕНТАРНЫЕ -
 о рудыментавыя
 О СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ -
 о спецыялізаваныя
 ОРНИТИН - арнітын, -ну
 ОРНИТИНОВЫЙ ЦИКЛ -
 арнітынавы цыкл, -ла
 ОРОВОЯЯ КИСЛОТА - аротаваа
 кіслата
 ОРОШАТЬ - арашаць
 ОРОШЕНИЕ - арашэньне
 ОРТОТРОПИЗМ - ортаграпізм, -му
 ОРТОФОСФОРНАЯ КИСЛОТА -
 ортафасфарная кіслата
 ОСАЖДЕНИЕ - асаджэньне,
 асаджанне
 ОСЕВОЙ ОРГАН - восевы орган, -на
 ОСЕДАТЬ - асядаць
 ОСИНА - асіна
 ОСЛАБЛЕННЫЙ - аслаблены
 ОСЛИЗНЯТЬСЯ - слізнуць
 ОСЛИЗНЯЮЩИЙСЯ - які слізіне,
 слізны
 ОСМОМЕТР - асмометр, -ра
 ОСМОРЕГУЛЯЦИЯ -
 асмарэгуляцыя
 ОСМОРЕЦЕПЦИЯ - асмарэцэпцыя
 ОСМОС - асмас, -су
 ОСМОТАКСИС - асматаксіс, -су
 ОСМОТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ -
 асматычны патэнцыял, -лу
 ОСМОТИЧЕСКОЕ ДАВЛЕНИЕ -
 асматычны ціск, -ку
 ОСНОВАНИЕ - аснова, надстава
 ОСНОВНОЙ МЕТАБОЛИЗМ -
 асноўны метабалізм, -му
 ОСОБЕННЫЙ - асаблівы, адметны
 ОСОБЬ - асобіна
 ОСТАТ... - рэшткі, астагак, -тку

ОСТАТОЧНЫЙ ДЕФИЦИТ -
 астаткавы, рэшткавы дэфіцыт, -ту
 ОСЦИЛЛЯЦИЯ - асцыляцыя
 ОСЬ - вось, -і
 ОСЯЗАНИЕ - дотык, адчуванне
 ОСЯЗАТЬ - адчуваць на дотык
 ОТБОР - адбор, -ру
 О. ЕСТЕСТВЕННЫЙ - а натуральны
 О. ИСКУССТВЕННЫЙ - а штучны
 ОТВЕТВЛЕНИЕ - адгалінаванне
 ОТВОДИТЬ - адводзіць
 ОТДЕЛ (биол.) - аддзел, -лу
 ОТДЕЛИТЕЛЬНАЯ ЗОНА -
 а дзяльцёвая зона
 О. ТКАНЬ - а тканка
 ОТКРЫТИЕ (науч.) - адкрыццё
 ОТКРЫТЫЙ ПРОВОДЯЩИЙ
 ПУЧОК - адкрыты праводзячы
 пучок, -чка
 ОТЛИЧИЕ - адрозненне
 ОТЛАЖЕНИЕ В ЗАПАС -
 адкладанне на запас
 ОТМИРАНИЕ - адміранне
 ОТНОСИТЕЛЬНАЯ
 ТРАНСПИРАЦИЯ - адносная
 транспірацыя

ОТПАД - адпаданне, адпад, -у
 ОТПОЧКОВАНИЕ -
 аддупышківанне
 ОТПРЫСК - парастак, атожылак, -ка
 О. КОРНЕВОЙ - а каранёвы
 ОТРАВЛЕНИЕ - атручванне
 ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ - адмоўны
 ОТРОСТОК - парастак, -тка,
 атожылак, -лка, пасынак, -нка
 ОТСЛАИВАНИЕ - адслёйванне,
 адшаставанне
 ОТТОК - адток, -ку
 О АССИМИЛЯТОВ - а асімілятаў
 ОТФИЛЬТРОВАТЬ - адфільтраваць
 ОХЛАДИТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ -
 ахаладжальная сумесь
 ОХЛАЖДАТЬ - ахаладжваць,
 астуджваць
 ОХЛАЖДЕНИЕ - ахаладжэнне,
 ахаладжванне
 ОХРАНА ПРИРОДЫ - ахова прыроды
 ОЧИЩАТЬ - ачышчаць
 ОШИБКА - памылка
 О. ИЗМЕРЕНИЯ - п. вымярэння,
 п. мерання
 О. ОПЫТА - п. доследу

П

ПАЗУШНАЯ ПОЧКА - пазушная
 пупышка
 ПАЛЕСАДНАЯ ПАРЕНХИМА -
 палісадная, кветнікаявая парэнхіма
 П. ХЛОРЕНХИМА - п. хларэнхіма
 ПАЛОЧКА СТЕКЛЯННАЯ - палачка
 шыцкая, пруток шыцкі
 ПАЛЬМИТИНОВАЯ КИСЛОТА -
 пальмітынавая кіслата
 ПАЛЬЧАТОСЛОЖНЫЙ ЛИСТ -
 пальцавааскладаны ліст, -та
 ПАНТОТЕНОВАЯ КИСЛОТА -
 пантатэнавая кіслата
 ПАПАИН - папаін, -ну

ПАРААМИНОБЕНЗОЙНАЯ
 КИСЛОТА - параамінабензойная
 кіслата
 ПАРАЗИТ - паразит, -та
 ПАРАЗИТИЗМ - паразытызм, -му
 ПАРАЗИТИРОВАТЬ - паразытаваць
 ПАРАСТИХА - парастыха
 П. РЕНХИМА - парэнхіма
 П. АССИМИЛИРУЮЩАЯ -
 п. асімілюючая
 П ВОДОНОСНАЯ - п. ваданосная
 П ВОЗДУХОНОСНАЯ -
 п. ваветраносная
 П. ЗАПАСАЮЩАЯ - п. запасальная

П КОРОВАЯ - п каравая, кары
 П КРАХМАЛОНОСНАЯ -
 п крухмаланосная
 П ЛУБЯНАЯ - п лубяная
 П ЛУЧЕВАЯ - п прамячывая
 П ОСЕВАЯ - п восевая
 П ПЕРВИЧНАЯ - п першасная
 П СЕРДЦЕВИННАЯ -
 п аяродачная
 П СТОЛБЧАТАЯ - п слупкаватая
 П ХЛОРОФИЛЛОНОСНАЯ -
 п хларофиланосная
 ПАРТЕНОГЕНЕЗ - партэагенез, -зу
 ПАРТНЯ СЕМЯН партыя насення
 ПАСОКА пасака
 ПАСИВНОЕ ДВИЖЕНИЕ УСТЬИЦ
 - пасыбны рух вусцейкаў
 П ПОГЛОЩЕНИЕ - п паглыннанне
 ПАСЫНОК пасынак, пка,
 атовывлак, лаа
 ПАТОГЕНЕЗ патэагенез, -зу
 ПЕКТИН пектыян, -ну
 ПЕКТИНАЗА - пектыназа
 ПЕКТИНМЕТИЛЭСТЕРАЗА -
 пектынметылэстэраза
 ПЕКТИНОВОЕ ВЕЩЕСТВО -
 пектынавае рэчыва
 ПЕНИЦИЛЛИН - пенцыллін, -ну
 ПЕНТОЗА - пентоза
 ПЕНТОЗОФОСФАТ -
 пентозафасфат, -ту
 ПЕНТОЗОФОСФАТНЫЙ -
 пентозафасфатны
 П ПУТЬ - п шлях, -ху, кірунак, -яку
 П ЦИКЛ - п цыкл, -ла
 ПЕПСИН пепсін, -ну
 ПЕЛГИД пелгыд, -ду
 ПЕПТИДАЗА пептыдаза
 ПЕПТИДИДРОЛАЗА
 пептыдгдралаза
 ПЕПТИДИЛТРАНСФЕРАЗА
 пептыдылтрансфераза

ПЕПТИДНАЯ СВЯЗЬ - пептыдная
 сувязь
 ПЕРВИЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ -
 першасная прадукцыя
 ПЕРВИЧНОЕ СТРОЕНИЕ -
 першасная будова
 ПЕРВИЧНЫЙ - першасты
 ПЕРВОСТЕПЕННЫЙ - першарадны,
 першаступенны
 ПЕРЕАМИНИРОВАНИЕ -
 пераамінаванне
 ПЕРЕДАТОЧНАЯ КЛЕТКА -
 перадачкавая клетка
 ПЕРЕДВИЖЕНИЕ АССИМИЛЯТОВ
 - перамяшчэнне асімілятаў
 ПЕРЕКИСЬ ВОДОРОДА - перакіс
 вадароду, пераксід в.
 ПЕРЕКРЕСТНОЕ ОПЫЛЕНИЕ -
 перакрыжаванае апылненне
 ПЕРЕМЕЩЕНИЕ - перамяшчэнне
 ПЕРЕНЕСЕНИЕ ЗАСУХИ -
 перанясенне засухі
 ПЕРЕНОС ЭНЕРГИИ - перанос
 энергіі
 ПЕРЕНОСЧИК - пераносчык, -ка
 ПЕРЕОХЛАЖДЕНИЕ -
 пераахладжэнне
 ПЕРЕУВЛАЖНЕНИЕ -
 пераувільгатненне
 ПЕРИБЛЕМА - перыблема
 ПЕРИДЕРМА - перыдэрма
 ПЕРИКЛИНАЛЬНЫЙ -
 перыкльінальны
 ПЕРИОД - перыяд, -ду
 П ВЕГЕТАЦИОННЫЙ -
 п вегетацыйны
 П ЛАТЕНТНЫЙ - п латэнтны
 П ПОКОЯ - п спакою
 ПЕРИОДИЧНОСТЬ - перыядычнасць
 ПЕРИСПЕРМ - перысперм, -му
 ПЕРИЦИКЛ - перыцыкл, -ла
 ПЕРМЕАЗА - пермеаза

- ПЕРОКСИДАЗА - пераксίδαза
 ПЕРОКСИСОМА - пераксисома
 ПЕРФОРАЦИЯ - перфарация
 ПЕРЦЕПЦИЯ - перцепция
 ПЕСТИК - пестік, -ка,
 (лаб.) гаўкачык
 ПЕСТИЦИД - пестыцид, -ду
 ПЕСЧАНЫЙ - пясчаны
 ПИГМЕНТ - пігмент, -ту
 ПИКИРОВКА - пікіроўка,
 пікіраванне
 ПИНОЦИТОЗ - пінацытоз, -зу
 ПИНЦЕРОВКА - піньцэроўка,
 піньцэраванне
 ПИРАНОЗА - піраноза
 ПИРИМИДИН - пірымыдын, -ну
 ПИРИМИДИНОВОЕ ОСНОВАНИЕ
 пірымыдынавая аснова
 ПИРОВИНОГРАДНАЯ КИСЛОТА -
 піравінаградная кіслата
 ПИРРОЛ - пірол, -лу
 ПИРУВАТ - піруват, -ту
 ПИРУВАТДЕКАРБОКСИЛАЗА -
 піруватдэкарбаксілаза
 ПИРУВАТКИНАЗА - піруваткіназа
 ПИТАНИЕ - (биол.) жыўленне,
 харчаванне
 П. АВТОТРОФНОЕ - ж. аўтаграфнае
 П. ВНЕКОРНЕВОЕ -
 ж. пазакаранёвае
 П. ВОЗДУШНОЕ - ж. паветранае
 П. ГЕТЕРОТРОФНОЕ -
 ж. гетэраграфнае
 П. МИНЕРАЛЬНОЕ - ж. мінеральнае
 П. ПОЧВЕННОЕ - ж. глебавае
 П. САПРОФИТНОЕ - ж. сапрафітае
 ПИТАТЕЛЬНАЯ СРЕДА - пажыўнае
 асяроддзе
 ПИТАТЕЛЬНОСТЬ - пажыўнасць
 ПИТАТЕЛЬНЫЙ РАСТВОР -
 пажыўны раствор
 ПИТАТЬСЯ - жыцца
- ПИТОМНИК - гадавальнік
 ПИЦА - ежа, корм
 ПИЩЕВАРЕНИЕ - страваванне
 ПИЩЕВОЙ - харчовы
 ПЛАГИОТРОПНЫЙ - плагіатропны
 ПЛАЗМАТИЧЕСКАЯ МЕМБРАНА -
 плазматычная мембрана
 ПЛАЗМАТИЧЕСКАЯ
 НАСЛЕДСТВЕННОСТЬ -
 н. спадчынасць
 ПЛАЗМИДА - плазіда
 ПЛАЗМОДЕСМА - плазмалэзма
 ПЛАЗМОЛЕММА - плазмалема
 ПЛАЗМОЛИЗ - плазмоліз, -ту
 ПЛАЗМОЛИТИК - плазмалітык, -ку
 ПЛАСТАХИНОН - пластахінон, -ну
 ПЛАСТИДА - пластыда
 ПЛАСТИНКА ЛИСТА - пластынка
 ліста
 ПЛАСТИЧЕСКАЯ ДЕФОРМАЦИЯ -
 пластычная дэфармацыя
 ПЛАСТИЧЕСКОЕ РАСТЯЖЕНИЕ -
 пластычнае расцяжэнне
 ПЛАСТИЧНОСТЬ - пластычнасць
 ПЛАСТОЦИАНТИН - пластыцыянцін,
 -ну
 ПЛАЦЕНТА - плацэнта
 ПЛАЦЕНТАЦИЯ - плацэнтацыя
 «ПЛАЧ» РАСТЕНИЙ - «плач» расліна
 ПЛЕНКА - плёўка
 ПЛЕНЧАТЫЙ - плывачны
 ПЛЕРОМА - плерома
 ПЛЕСЕНЬ - цвіль, -лі, плесня, -ні
 ПЛЕСНЕВЕТЬ - цвеші, плеснець
 ПЛЕСНЕВЫЙ ГРИБ - плесневый
 (цвільны) грыб, -ба
 ПЛОД - плод, -да
 ПЛОДИК - плодзік, -ка
 ПЛОДОВАЯ ПОЧКА - пладовая
 пупышка
 ПЛОДОВИТОСТЬ - пладавітасць
 ПЛОДОЛИСТИК - пладалістык, -ка

ПЛОДОНОЖКА - плоданожка
 ПЛОДОНОСИТЬ - плоданосить
 ПЛОДОНОШЕНИЕ - плоданошение
 ПЛОДОРОДИЕ - уроадивасць
 ПЛОДУШКА - плодушка
 ПЛОДУЩИЙ ПОБЕГ - плодны
 парастак, -тка
 ПЛОТНОСТЬ - шчыльнасць
 ПНЕВАЯ ПОРОСЛЬ - пнёвыя
 парасткі, пасыпкі
 ПОБЕГ - парастак, -тка; аго жылак,
 -лика
 П ГЛАВНЫЙ - п. галоўны
 П ГОДИЧНЫЙ - п. гадавы
 П КОРНЕВОЙ - п. каранёвы
 П УДЛИНЕННЫЙ - п. падоўжаны
 П УКРОЧЕННЫЙ - п. пакарочаны
 ПОБОЧНЫЙ - пабочны
 ПОВАРЕННАЯ СОЛЬ - харчовая
 соль
 ПОВЕДЕНИЕ - паводзіны
 ПОВЕРХНОСТНЫЙ - паверхневы
 ПОВРЕЖДЕНИЕ - пашкоджанне
 ПОВТОРНОСТЬ - паўторнасць
 ПОГЛОЩЕНИЕ - паглыннанне
 ПОГЛОЩЕННЫЙ - паглыннуты
 ПОГРАНИЧНЫЙ ПЛАЗМОЛИЗ -
 пагранічны плазмоліз, -зу
 ПОДАВЛЕНИЕ - прыгнечанне
 ПОДВИД - падвід, -ду
 ПОДВИЖНЫЙ - рухомы, рухавы
 ПОДВОЙ - прышчэпа
 ПОДГОН - падгон, -ну
 ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ -
 падтрымліваючы, падтрымліваючы
 ПОДКОРМКА - падкормка
 ПОДЛЕСОК - падлесак, -ску
 П ПДРОСТ - маладняк, -ку
 ПОДСЕЯДОЛЬНОЕ КОЛЕНО -
 падсеядольнае колена
 ПОДСТИЛКА - падстил, -лу,
 падстилка

ПОЗДНЯЯ ДРЕВЕСИНА - позняя
 драўніна
 ПОЙКИЛОГИДРИДНЫЙ -
 пойкілагідрыдны
 ПОКОЙ - спакой, -ою
 П. ВНУТРЕННИЙ - с. унутраны
 П. ВТОРИЧНЫЙ - с. др. існы
 П. ВЫНУЖДЕННЫЙ - с. вымушаны
 П. ГЛУБОКИЙ - с. глыбокі
 П. ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ -
 с. палярэды
 П. ПРИНУДИТЕЛЬНЫЙ -
 с. прымусовы
 П. РАСТЕНИЙ - с. раслін
 П. СЕМЯН - с. насення
 ПОКОЛЕНИЕ - накаленне
 ПОКРОВ - покрыва
 П. ПОЧВЕННЫЙ - п. глебавае
 П. РАСТИТЕЛЬНЫЙ - п. расліннае
 П. СНЕЖНЫЙ - п. снежнае
 П. ЧЕШУЙЧАТЫЙ - п. лускавагае
 ПОКРОВОЕ РАЗМНОЖЕНИЕ -
 покрывнае размнажэнне
 ПОКРОВНАЯ ТКАНЬ - покрывная
 тканка
 ПОКРЫТОСЕМЕННОЙ -
 пакрытанасенны
 ПОЛ - пол, -лу
 ПОЛЕВОЙ ОПЫТ - палявы дослед
 -ду
 ПОЛЕГАННИЕ - палеганне
 ПОЛЕЗНЫЙ - карысны
 ПОЛИГАЛАКТУРОНОВАЯ
 КИСЛОТА - полигалактуронавая
 кіслата
 ПОСТИГАМНЫЙ - палігамны
 ПОЛИКАРПИЧЕСКИЙ -
 полікарпічны
 ПОЛИМЕРАЗА - полімераза
 ПОЛИМЕРИЗАЦИЯ - полімерызацыя
 ПОЛИМОРФИЗМ - поліморфізм, му

ПОЛИНУКЛЕОТИД -
 полинуклеатид, -ду
ПОЛИПЕПТИД - полипептид, -ду
ПОЛИПЛОИДИЯ - полиплогидия
ПОЛИРИБОСОМА - полирибосома
ПОЛИСАХАРИД - полисахарид, -ду
ПОЛИСОМА - полисома
ПОЛИТЕРПЕН - политерпен, -ну
ПОЛИУРОНИДЫ - полиураниды
ПОЛИЭМБРИОНИЯ - полиэмбриония
ПОЛНАЯ СПЕЛОСТЬ СЕМЯН -
 полная спелость семян
ПОЛНОТА ДРЕВОСТОЯ - полная
 древостой
ПОЛОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ - половое
 поколение
ПОЛОЖЕНИЕ - становление
ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ - станоуочный,
 дадатный
ПОЛУДЕННЫЙ - полуденный
ПОЛУЖИДКИЙ - полужидкий
ПОЛУКУСТАРНИК - полукустарник,
 -ку
ПОЛУКУСТАРНИЧЕК -
 полукустарничек, -чку
ПОЛУПАРАЗИТ - полупаразит, -та
ПОЛУПРОНИЦАЕМЫЙ -
 полупроницаемый
ПОЛЫЙ - полый, пустой
ПОЛЯРИЗАЦИОННАЯ
МИКРОСКОПИЯ - поляризационная
 микроскопия
ПОЛЯРНОСТЬ - полярность
П. КЛЕТКИ - п. клетки
П. РАЗВИТИЯ - п. развития
П. ЧЕРЕНКОВ - п. черенков
ПОМЕРАНЕЦ - померанец, -нца
 (собир.) -ячу
ПОМПА - помпа
ПОПУЛЯЦИЯ - популяция
ПОРА - пора, ситавига

ПОРАЖАТЬ - пашкодждаць,
 паражать
ПОРИСТЫЙ - порысты, ситавига
ПОРОВЫЙ КАНАЛ - поровый канал
 -ла
ПОРОГ РАЗДРАЖЕНИЯ - порог
 раздражения, мяжа раздражения
ПОРΟΣЛЬ - парастки, пасынки
ПОРФИН - парфин, -ну
ПОРФИРИН - парфирин, -ну
ПОСЕВ - сяўба, пасеў, -ву
ПОСЕВНЫЕ КАЧЕСТВА - пасеўныя
 якасьці
ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ
НУКЛЕОТИДОВ - паслядоўнасьць
 нуклеатаў
ПОСЛЕУБОРОЧНОЕ ДОЗРЕВАНИЕ -
 пасляўборачнае дапяванне
ПОСТОЯННЫЙ - пастаянны, сталы
ПОСТУПЛЕНИЕ - паступленьне
ПОТЕНЦИАЛ - патэнцыял, -лу
П. ДЕЙСТВИЯ - п. дзеяння
П. ПОКОЯ - п. спакою
ПОТЕНЦИАЛЬНЫЙ РОСТ -
 патэнцыяльны рост, -ту
ПОТЕРЯ - страга
ПОТОК - тэчынь, нэ
ПОТОМЕТР - патометр, -ра
ПОТРЕБЛЕНИЕ - спажыванне
ПОТРЕБНОСТЬ - патрэбнасьць,
 патрэба
ПОЧВА - глеба
ПОЧВЕННЫЙ - глебавы
П. ПОГЛОЩАЮЩИЙ КОМПЛЕКС -
 г. паглынальны комплекс, -су
П РАСТВОР - г. раствор, -ру
ПОЧЕЧНЫЙ - пупышкавы
ПОЧКА - пупышка
П. ВЕРХУШЕЧНАЯ -
 в. верхавішчавая
П ВОЗОБНОВЛЕНИЯ -
 п. аднаўленьня

П ПРИДАТОЧНАЯ - п прыдаткавая
 П СПЯЩАЯ - п спячая
 ПОЧКОВАНИЕ - пухышкаванне,
 пачкаванне
 ПОЧКООБРАЗОВАНИЕ -
 пухышкаўтварэнне
 ПОЯСОК КАСПАРИ - паясок
 Каспары
 ПРАВИЛЬНЫЙ ЦВЕТOK -
 правільная кветка
 ПРАКТИКУМ - практыкум, -му
 ПРЕВЕНТИВНЫЙ - прэвентыўны
 ПРЕВРАЩЕНИЕ - пераўтварэнне
 ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ - папярэдні
 ПРЕДЕЛЬНЫЙ - гранічны, межавы,
 дымгавы
 ПРЕОБРАЗОВАНИЕ - пераўтварэнне
 ПРЕПАРИРОВАТЬ - прэпаравашь
 ПРЕРЫВАТЬ - перарывашь,
 перарывашь
 ПРЕФОРМИРОВАННЫЙ -
 прэфармавааны
 ПРИВИВКА - прышчэпка, (дзействе)
 прышчэплванне
 ПРИВОЙ - прышчэлак, -пка, шчэпа
 ПРИДАТОЧНЫЙ - прыдаткавы
 ПРИЖИЗНЕННОЕ ОКРАШИВАНИЕ
 - прыжышчэвае афарбоўванне
 ПРИЗНАК - прымета, адзнака
 П ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЙ -
 п. распазнавальная, адрозная
 П ПЕРВИЧНЫЙ - п першасная
 П ПРИОБРЕТЕННЫЙ - п набытая
 П ПРИСПОСОБИТЕЛЬНЫЙ -
 п прыстасавальная
 ПРИКОРНЕВОЙ - прыкаранёвы
 ПРИЛИСТНИК - прылістак, -тка
 ПРИМЕР - прыклад, -ду
 ПРИМОРДИИ - прымордыі, -ыя
 ПРИОБРЕТЕННЫЙ - набыты
 ПРИРОДНАЯ СРЕДА - прыроднае
 асяроддзе

ПРИРОСТ БИОМАССЫ - прырост
 біямасы
 П ДРЕВЕСИНЫ - п драўніны
 ПРИСПОСОБЛЕНИЕ -
 прыстасаванне
 ПРОБКА (биол.) - корак, -рку
 ПРОБКОВЫЙ - коркавы
 ПРОБУЖДЕНИЕ - абуджэнне
 ПРОВИТАМИНЫ - прывітаміны
 ПРОВОДЯЩИЙ - праводзячы,
 праводны
 ПРОДОВОЛЬСТВИЕ - харчаванне
 ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ -
 працягласць
 ПРОДУКТИВНОСТЬ -
 прадукцыйнасць
 ПРОДУКЦИЯ - прадукцыя
 ПРОДУЦЕНТ - прадукцэнт, -та
 ПРОЗЕНХИМА - празенхіма
 ПРОИЗВОДНЫЙ - вытворны
 ПРОИЗРАСТАТЬ - вырастаць, расці
 ПРОИСХОДИТЬ - паходзіць, браць
 пачытак, мець вытокі
 ПРОКАМБИЙ - пракамбій, -ію
 ПРОКАРИОТЫ - пракарыёты
 ПРОКЛЕВЫВАНИЕ - прадзёўванне
 ПРОКСИМАЛЬНЫЙ - праксімальны
 ПРОЛАМЕЛЛЯРНОЕ ТЕЛО -
 праламелярнае цела
 ПРОЛАМИНЫ - праламіны
 ПРОЛЕПТИЧЕСКИЙ ПОБЕГ -
 пралептычны парастак, -тка
 ПРОЛИН - праля, -ію
 ПРОЛИФЕРАЦИЯ - праляферацыя
 ПРОЛИФИКАЦИЯ - праляфікацыя
 ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ - прамежны,
 прамежкавы
 ПРОМЕРИСТЕМА - прамерыстэма
 ПРОМОРАЖИВАНИЕ -
 прамарозаванне
 ПРОНИКАТЬ - прапикаць

ПРОНИКНОВЕНИЕ - праникнєнє,
 праникнєнє
 ПРОНИЦАЕМОСТЬ ЦИТОПЛАЗМЫ
 - праникальнєсть цытаплазмы
 ПРОНИЦАЕМЫЙ - праникальнє,
 пратушчальнє
 ПРОПИТЫВАТЬ - прамочываць,
 насычаць
 ПРОПЛАСТИДА - прапластыда
 ПРОПОРЦИОНАЛЬНЫЙ -
 пратарцыянальнє
 ПРОПУСКНАЯ КЛЕТКА -
 прапуская, праникальная клетка
 ПРОР. . . ГАННИЕ - прарастанє
 ПРОРОСТОК - праростак, тка
 ПРОСТАЯ ПОРА - простая пора
 ПРОСТЕЙШИЕ - найпрасцейшыя
 ПРОСТЕТИЧЕСКАЯ ГРУППА -
 прастатычная група
 ПРОТАМИНЫ - протамыны
 ПРОТЕАЗА - пратєза
 ПРОТЕИД - пратєид, -ду
 ПРОТЕИН - пратєин, -ну
 ПРОТЕИНОПЛАСТ - пратєинапласт,
 -та
 ПРОТЕОЛИЗ - пратєолиз, -зу
 ПРОТЕОЛИТИЧЕСКИЙ -
 пратєолизычнє, пратєолизыйнє
 ПРОТЕОПЛАСТ - пратєопласт, -та
 ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ -
 процїдзеянє, супрцьдзеянє
 ПРОТИВОЛЕЖАЩИЙ - процїлеглы,
 супрцьлеглы
 ПРОТИВОПОЛОЖНЫЙ -
 процїпастаўчєны,
 супрцьпастаўчєны, процїлеглы
 ПРОТИВОЯДИЕ - процїяддє,
 супрцьяддє
 ПРОТОДЕРМА - атадєрма
 ПРОТОКСИЛЕМА - протаксылєма
 ПРОТОН - пратон, -на
 ПРОТОНЕМА - пратанєма

ПРОТОННЫЙ НАСОС - пратонавая
 помпа
 ПРОТОПЕКТИН - протанектын, -ну
 ПРОТОПЛАЗМА - пратаплазма
 ПРОТОПЛАСТ - пратапласт, -та
 ПРОТОХЛОРОФИЛЛ -
 протакхларифил, -лу
 ПРОТОХЛОРОФИЛЛИД -
 протакхларифид, -д
 ПРОФАЗА - прафаза
 ПРОФЕРМЕНТ - прафермент, -ту
 ПРОЦВЕТАЮЩИЙ - квытнєючы
 ПРОЦЕССИНГ - працєсинг, -гу
 ПРОЭМБРИОН - прээмбрыян, -на
 ПРЯМОДЕЙСТВУЮЩИЙ -
 прамадєейнє
 ПРЯМОСТВОЛЬНЫЙ -
 прамастваловы
 ПРЯМОСТЕБЕЛЬНЫЙ -
 прамцєпбловы
 ПРЯМОСТОЯЧИЙ - прамастойнє
 ПСАММОФИТ - псаммафит, -ту
 ПСЕВДОМИКОРИЗА -
 псеўдамикорыза
 ПУЗЫРЕК - пузырок, -рка, бурбалка
 ПУЛ АМИНОКИСЛОТ - пул
 амынакислот
 ПУРИН - пурын, -ну
 ПУРИНОВОЕ ОСНОВАНИЕ -
 пурынавая аснова
 ПУРПУРНЫЙ - пурпурнє
 ПУСКОВОЙ - пускавы
 ПУЧКОВЫЙ - пучковы
 ПЫЛЕОБРАЗНЫЙ - пылападобнє,
 пылаваты
 ПЫЛЬНИК - пыльник, -ка
 ПЫЛЬЦА - пылок, -дку
 ПЫЛЬЦЕВОЕ ЗЕРНО - пылковєе
 зерне
 ПЫЛЬЦЕВОЙ - пылковы
 ПЫЛЬЦЕВХОД - пылкаўваход, -да

ПЯТНИСТОСТЬ ЛИСТЬЕВ -
пятипалість листя

ПЯТНО - пляма
ПЯТНЫШКО - плямка

Р

РАВНОВЕСИЕ - рауновага
РАВНЫЙ - роўны, аднолькавы
РАДИАЛЬНЫЙ - радыяльны
РАДИАЦИЯ - радыяцыя
РАДИОАВТОГРАФИЯ -
радыёаўтаграфія
РАДИОАКТИВНОСТЬ -
радыёактыўнасць
РАДИОБИОЛОГИЯ - радыёбіялогія
РАДИОПРОТЕКТОР -
радыёспратэктар, -ру
РАДИОЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ -
радыёадчувальнасць
РАЗБУХАТЬ - разбухаць, набухаць,
набрыньваць
РАЗВЕТВЛЕННЫЙ - разгалінаваны
РАЗВИТИЕ - развіццё
РАЗДРАЖЕНИЕ - раздражэнне
РАЗДРАЖИМОСТЬ -
раздражняльнасць
РАЗДРАЖИТЕЛЬ - раздражняльнік,
-ка
РАЗЖИЖЕННЫЙ - разрэджаны
РАЗЛАГАТЬСЯ - гніць, разлагацца,
распадацца
РАЗЛИЧАТЬ - распазнаваць,
адрозніваць
РАЗЛИЧИЕ - 1. розніца;
2. адрозненне
РАЗМЕЛЬЧЕНИЕ - раздробненне
РАЗМНОЖЕНИЕ - размнажэнне
РАЗНОВЕС - гіры, камплект гір
РАЗНОВОЗРАСТНЫЙ -
рознаўзроставаы
РАЗНОКАЧЕСТВЕННЫЙ -
разнакасны
РАЗНООБРАЗНЫЙ - разнастайны

РАЗНОЦВЕТНЫЙ - рознакаляровы
РАМНОЗА - рамноза
РАНЕВЫЕ ГОРМОНЫ - ранавыя
гармоны
Р. МЕРИСТЕМЫ - р. мерыстэмы
Р. ТКАНИ - р. тканкі
РАНЕНИЕ - раненне
РАНЕЦВЕТУЩИЙ -
раннеквітніючы
РАННИЙ - ранні
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ - размеркаванне
РАСПРОСТРАНЕНИЕ -
распаўсюджванне
РАССЕЯНОПОРОВЫЙ -
рассеянапоравы
РАСТВОР - раствор, -ру (рашчына)
Р. ИСТИННЫЙ - р. сапраўдны
Р. КОЛЛОИДНЫЙ - р. калоідны
РАСТВОРИМОСТЬ -
растваральнасць
РАСТЕНИЕ - расліна
Р. ВЛАГОЛЮБИВОЕ -
р. вільгацелюбвая
Р. ГОЛОСЕМЕННОЕ -
р. голакасенная
Р. ДВУЛЕТНЕЕ - р. двухгадовая
Р. ДЛИННОГО ДНЯ - р. доўгага дня
Р. ДРЕВЕСНОЕ - р. драўняная
Р. ИНДИКАТОРНОЕ -
р. індыхатарная
Р. КОРОТКОГО ДНЯ - р. кароткага
дня
Р. ЛАЗЯЩЕЕ - р. лазячая, панойная
Р. МНОГОЛЕТНЕЕ - р. шматгадовая
Р. ПОКРЫТОСЕМЕННОЕ -
р. пакрытанасенная

- Р. ТЕПЛОЛЮБИВОЕ** -
 р. целопалобивое
Р. ТРАВЯНИСТОЕ - р. травянистая
Р. ЦВЕТКОВОЕ - р. цветковая
Р. ЭНДЕМИЧНОЕ - р. эндемичная
Р. ЭТИОЛИРОВАННОЕ -
 р. этиляляваная
Р. ЯДОВИТОЕ - р. ядавитая,
 агрутная
РАСТЕНИЕВОДСТВО -
 раслинаводства
РАСТИТЕЛЬНОСТЬ - раслиннасть
РАСТИТЕЛЬНОЯДНЫЙ -
 раслиннаядны
РАСТИТЕЛЬНЫЙ ПОКРОВ -
 раслиннае, раслиннае покрыва
РАСТЯЖЕНИЕ - расцяжэненне,
 расцягванне
РАСЦВЕТАТЬ - расцвітаць, квітнець
РАЩЕПЛЯТЬ - расшчэпляць
РАФФИНОЗА - рафіноза
РЕАГИРОВАТЬ - рэагаваць
РЕАККЛИМАТИЗАЦИЯ -
 рэакліматызацыя
РЕАКЦИЯ - рэакцыя
Р. ЗАМЕЩЕНИЯ - р. замяшчэння
Р. ПРИСОЕДИНЕНИЯ - р. далучэння
Р. РАЗЛОЖЕНИЯ - р. раскладання
Р. СОЕДИНЕНИЯ - р. злучэння
РЕАКЦИЯ СРЕДЫ - рэакцыя
 асяроддзя
Р. КИСЛАЯ - р. кіслая
Р. ЩЕЛОЧНАЯ - р. шчолачная
Р. ОБРАТНАЯ - р. абарачальная
**Р. ОКИСЛИТЕЛЬНО-ВОССТА-
 ВИТЕЛЬНАЯ** - р. акісляльна-аднаў-
 ляльная
Р. ЦЕПНАЯ - р. ланкуговая
РЕГЕНЕРАЦИЯ - рэгенерация
РЕГИОН - рэгіён, -на
РЕГРЕСС - рэгрэс, -су
РЕГРЕССИВНЫЙ - рэгрэсіўны
РЕГРЕССИЯ - рэгрэсія
РЕГУЛИРОВАНИЕ - рэгуляванне
РЕГУЛЯТОР - рэгулятар, -ра
РЕГУЛЯЦИЯ - рэгуляцыя
РЕДИНА - рэдкалессе, радно
РЕДКОЛЕСЬЕ - рэдкалессе
РЕДУКЦИОННОЕ ДВИЖЕНИЕ -
 рэдукцыйны рух, -ху
РЕДУКЦИЯ - рэдукцыя
РЕДУПЛИКАЦИЯ - рэдуплікацыя
РЕЖИМ УВЛАЖНЕНИЯ - рэжым
 увільгатнення
РЕКОМБИНАЦИЯ - рэкамбінацыя
РЕКРЕАЦИОННАЯ НАГРУЗКА -
 рэкрэацыйная нагрузка
РЕКУЛЬТИВАЦИЯ - рэкультывацыя
РЕЛИКТОВАЯ ФЛОРА - рэліктавая
 флора
РЕМОНТАНТНЫЙ - рэмантантавы
РЕНДОМИЗАЦИЯ - рэндамызацыя
РЕПАРАЦИЯ - рэпарацыя
РЕПЕЛЛЕНТ - рэпелент, -ту
РЕПЛИКАЦИЯ - рэплікацыя
РЕПРЕССИЯ - рэпрэсія
Р. ГЕНОВ - р. генаў
Р. ФЕРМЕНТОВ - р. ферментаў
РЕПРЕССОР - рэпрэсар, -ру
РЕПРОДУКТИВНЫЙ -
 рэпрадуктыўны
РЕПРОДУКЦИЯ - рэпрадукцыя
РЕСНИЧКА - реснічка
РЕСТИТУЦИЯ - рэстытуцыя
РЕТАРДАНТЫ - рэтарданты
РЕТИКУЛУМ - рэтыкулум
РЕТРОВИРУС - рэтравірус, -са
РЕУТИЛИЗАЦИЯ - рэўтылізацыя
РЕЦЕПТОР - рэцэптар, -ра
РЕЦЕПЦИЯ - рэцэпцыя
РЕЦЕССИВНЫЙ - рэцэсіўны
РИБОЗА - рыбоза
РИБОНУКЛЕАЗА - рыбануклеаза

РИБОНУКЛЕИНОВАЯ КИСЛОТА -
 рибануклеинавая кислота
РИБОНУКЛЕОТИД -
 рибануклеотид, -ду
РИБОСОМА - рибасома
РИБОФЛАВИН - рибафлавин, -ну
РИБУЛЁЗА - рибулёза
РИБУЛЁЗОДИФОСФАТ -
 рибулёзадыфосфат, -гу
РИЗОДЕРМА - ризадэрма
РИЗОИД - ризоид, -ду
РИЗОСФЕРА - ризасфера
РИТИДОМ - рытыдом, -му
РИТМИЧНОСТЬ - рытмичнась
РИЦИН - рыцын, -ну
РОД - род, -ду
РОДИТЕЛЬСКИЙ - бацькоўскі
РОЖЬ - жыта
РОСТ - рост, -ту
Р. АЛЛОМЕТРИЧЕСКИЙ -
 р. аламетрычны
Р. ВЕРХУШЕЧНЫЙ -
 р. верхавінавы
Р. ВНЕДРЕНИЕМ - р. укараненнем
Р. ВСТАВОЧНЫЙ - р. уставачны

Р. ИЗОМЕТРИЧЕСКИЙ -
 р. ізаметрычны
Р. КОРНЕЙ - р. каранёў
Р. ЛИСТЬЕВ - р. лісьця, лістоў
Р. НЕОГРАНИЧЕННЫЙ - рост
 неабмежаваны
Р. ОРГАНОВ - р. органаў
Р. ПРОТОПЛАЗМЫ -
 р. пратаплазмы
Р. РАСТЯЖЕНИЕМ -
 р. расцягваннем
Р. СТЕБЛЯ - р. сцябла
Р. ЭМБРИОНАЛЬНЫЙ -
 р. эмбрыянальны
РОСТОВОЙ - роставы
РОСТОК - парастак, -тка, росток, -тка
РОТАЦИОННОЕ ДВИЖЕНИЕ -
 ратацыйны рух, -ху
РОЩА - гай, -аю
РУТУТЬ - ртуць
РУБЧИК - рубчык, -ка
РУДЕРАЛЬНЫЙ - рудэральны
РУДИМЕНТАРНЫЙ - рудыментарны
РУТИН - рутын, -ну
РЫЛЬЦЕ - рыльца

С

САДОВОДСТВО - садоўніцтва,
 садаводства
САЖАТЬ - саджаць, садзіць
САЖЕНЕЦ - саджанец, -нца,
 флянс, -са
САМОВОЗОБНОВЛЕНИЕ -
 самааднаўленне, самаўзнаўленне
САМОВОСТРОИЗВЕДЕНИЕ -
 самаўзнаўленне
САМОВОССТАНОВЛЕНИЕ -
 самааднаўленне
САМООПЛОДОТВОРЕНИЕ -
 самааплодненне

САМООРГАНИЗАЦИЯ -
 самаарганізацыя
САМОПРОИЗВОЛЬНЫЙ -
 самаадвольны
САМОРЕГУЛЯЦИЯ - самарэгуляцыя
САМОСБОРКА - самазборка
САМОСЕВ - самасеў, самасейка
САМОСОГРЕВАНИЕ -
 самасагрэванне
САПОНИН - сапанін, -ну
САПРОТРОФ - сапратроф, -с
САПРОФАГ - сапрафаг, -гу
САПРОФИТ - сапрафіт, -гу
САХАР - цукар, -кру

- САХАРИСТЫЙ - цукрысты
 САХАРОЗА - цукроза
 САХАРОЗОФОСФАТ -
 цукрозафасфат, -ту
 САХАРОЗОФОСФАТАЗА -
 цукрозафасфатаза
 САХАРОНОСНЫЙ - цукраносны
 САХАРОСПИРТ - цукраспирт, -ту
 СВЕЖЕПРИГОТОВЛЕННЫЙ -
 свежапрыгатаваны
 СВЕЖИЙ - свежы
 СВЕКЛА - бурак, -ка
 СВЕТ - свято
 С. ДАЛЬНИЙ КРАСНЫЙ -
 с. далёкае чырвонае
 СВЕТЛОХВОЙНЫЙ - светлахваёвы
 СВЕТОВАЯ СТАДИЯ - светлавая
 стадыя
 СВЕТОВОЕ ДЫХАНИЕ - светлавое
 дыханне
 СВЕТОВОЙ ПОРОГ - светлавы
 парог, -га
 СВЕТОКУЛЬТУРА - святлокультура
 СВЕТОЛЮБИВЫЙ - святлолюбiвы
 СВЕТООЩУЩЕНИЕ -
 святлоадчуванне
 СВЕТОРОСТОВАЯ РЕАКЦИЯ -
 святлараставая рэакцыя
 СВЕТОЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ -
 святлоадчувальнасць
 СВЕЧЕНИЕ - свечэнне
 СВОБОДНАЯ ЭНЕРГИЯ -
 свабодная энергія
 СВОБОДНОЕ ПЕРЕДВИЖЕНИЕ -
 свабоднае перамяшчэнне
 С. ПРостранство - свабодна,
 вольная прастора
 СВОБОДНОЖИВУЩИЙ -
 свабоднажывучы
 СВОБОДНЫЙ РАДИКАЛ -
 свабодны радыкал, -ла
 СВОЙСТВО - уласцівасць
 СВЯЗЫВАНИЕ АЗОТА - звязванне
 азоту
 СВЯЗЬ - сувязь
 СДАВЛЕННЫЙ - сціснуты
 СДВИГ РАВНОВЕСИЯ - зрух
 раўнавагі
 СЕДОГЕПТУЛЕЗА - седагептулёза
 СЕЙСМОНАСТИЧЕСКИЙ -
 сейсманастычны
 СЕКРЕТ (вещество) - сакрэт, -ту
 СЕКРЕТОРНЫЙ - сакраторны
 СЕКРЕЦИЯ - сакрэцыя
 СЕКСВИТЕРПЕНОИД -
 сексвiтэрпеноiд, -ду
 СЕКСУАЛИЗАЦИЯ - сексуалiзацыя
 СЕКСУАЛЬНОСТЬ - сексуальнасць
 СЕЛЕКЦИЯ - селекцыя
 СЕЛИТРА - селiтра
 СЕМЕЙСТВО (таксон) - сямейства
 СЕМЕНА - насенне
 СЕМЕННАЯ КОЖУРА - насенная
 лупiна
 СЕМЯ - семя
 СЕМЯДОЛЬНОЕ КОЛЕНО -
 семядольнае колена
 СЕМЯДОЛЯ - семядоля
 СЕМЯЗАЧАТОК - семязачатак, -тка
 СЕМЯНКА - сямiнка
 СЕМЯПОЧКА - семязавязь
 СЕНСОРНЫЙ - сенсарны
 СЕРА - сера
 СЕРДЦЕВИНА - асяродак, -дка,
 стрыжань, -ня
 СЕРДЦЕВИННЫЙ - асяродачны,
 стрыжнёвы
 СЕРДЦЕВИННЫЙ ЛУЧ -
 асяродачны прамень
 СЕРЕЖКА - кагалонок, -шка,
 коцік, -ка
 СЕРИН - серын, -ну
 СЕРОБАКТЕРИЯ - серабактэрыя
 СЕРОВОДОРОД - серавадарод, -ду

СЕТЧАТЫЙ СОСУД - сеткаваты
 сасуд, -да
 СЕЯНЕЦ - сеянец, -ица
 СЖИМАТЬСЯ - сжискацца
 СИДЯЧИЙ - сядзячы
 СИЛА РОСТА - сила росту
 СИЛИКАТ - сілкат, -ту
 СИМАЗИН - сімазін, -ну
 СИМБИОЗ - сімбіёз, -зу
 СИМБИОНТ - сімбіэнт, -га
 СИММЕТРИЯ - сіметрыя
 СИМПЛАСТ - сімпласт, -га
 СИМПЛАСТНЫЙ - сімпластавы
 СИМПТОМ НЕДОСТАТКА -
 сімптом недахопу
 СИНГЛЕТНОЕ СОСТОЯНИЕ -
 сінглетавы стан, -ну
 СИНЕ-ЗЕЛЕНЬИЙ - сіне-зялёны
 СИНЕРГИДА - сінергіда
 СИНЕРГИЗМ - сінергізм, -му
 СИНОНИМ - сінонім, -ма
 СИНТАЗА - сінтаза
 СИНТЕЗ - сінтэз, -зу
 СИНТЕТИЧЕСКИЙ - сінтэтычны
 СИНУЗИЯ - сінузія
 СИНХРОННЫЙ - сіхронны
 СИРЕНЬ - бэз, -зу
 СИСТЕМА - сістэма
 С ВЫДЕЛИТЕЛЬНАЯ -
 с. выдзяляльная
 С ЕСТЕСТВЕННАЯ - с. натуральная
 С ЗАМКНУТАЯ - с. замкнёная
 С ИСКУССТВЕННАЯ - с. штучная
 С КОРНЕВАЯ - с. каранёвая
 С ОТКРЫТАЯ - с. адкрытая
 СИСТЕМАТИКА - сістэматыка
 СИТОВИДНАЯ ПЛАСТИНКА -
 сітападобная, сітаватая пласцінка
 С ТРУБКА - с. трубка
 СКАРИФИКАЦИЯ - скарыфікацыя
 СКВАЛЕН - сквален, -ну
 СКЕЛЕТНЫЙ - шкелетны

СКИПИДАР - шкпінар, -ру
 СКЛАДЧАТЫЙ МЕЗОФИЛЛ -
 складчаваты мезофіл, -лу
 СКЛЕРЕИДА - склерэіда
 СКЛЕРЕНХИМА - склерэнхіма
 СКЛЕРИФИКАЦИЯ - склерыфікацыя
 СКОЛЬЗЯЩИЙ РОСТ - слязготны
 рост, -ту
 СКОПОЛЕТИН - скопалетын, -ну
 СКОРОСТЬ ТОКА - хуткасць току
 СКОТОФИЛЬНЫЙ - скагатафільны
 СКРЕЩИВАЕМОСТЬ -
 скржзвальнасць
 СКРЕЩИВАНИЕ - скржжоўванне
 С ВНУТРИВИДОВОЕ -
 с. унутрывідавое
 С МЕЖВИДОВОЕ - с. міжвідавое
 С ОТДАЛЕННОЕ - с. аддаленае
 СЛИЗЬ - слязь
 СЛОЖНЫЙ ДРЕВОСТОЙ -
 складаны дрэвастой, -ою
 СЛОЖНЫЙ ФИТОЦЕНОЗ -
 с. фітацэноз, -зу
 СЛОЙ - слой, -оя, пласт, -га
 СЛУЧАЙНОСТЬ - выпадковасць
 СМАЧИВАНИЕ - змочванне,
 намочванне
 СМЕРТЕЛЬНЫЙ - смяротны
 СМЕРТНОСТЬ - смяротнасць
 СМЕШАННЫЙ - мяшаны, змяшаны
 СМОЛА - смала
 СМОЛОДОБЫЧА -
 смолаздабыванне
 СМОЛОНОСНЫЙ - смаланосны
 СМОЛООТДЕЛЕНИЕ -
 смолавывядзенне
 СМОЛЯНОЙ - смалыны
 СНАБЖЕНИЕ ВОДОЙ -
 забяспечванне вадою
 СОВЕРШЕННЫЙ - даканалы
 СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ -
 удаканалванне, удаканаленне

- СОВМЕСТИМОСТЬ** - сумяшчальнасць
СОВМЕЩАТЬ - сумяшчачь
СОГЛАСОВАННЫЙ - узгоднены
СОДЕРЖИМОЕ - зместава
СОЕДИНЕНИЕ - спалучэнне, злучэнне
СОЗНАНИЕ - свядомасць
СОЗРЕВАНИЕ - выспяванне, наспяванне
СОЗРЕВШИЙ - спелы
СОК - сок, -ку
СОКОДВИЖЕНИЕ - рух сокаў
СОКРАТИТЕЛЬНЫЙ - скарачальны
СОЛЕВОЕ ДЫХАНИЕ - саявое дыханне
СОЛЕУСТОЙЧИВОСТЬ - солеустойлівасць
СОЛОМИНА - саломіна
СОЛОНЦОВЫЙ - саланцовы
СОЛОНЧАКОВЫЙ - саланчаковы
СОЛЬВАТАЦИЯ - сальвагацыя
СОМКНУТЫЙ - самкнёны
СООБЩЕСТВО - згуртаванне
СООТНОШЕНИЕ - суадносіны
СОПОДЧИНЕННЫЙ - супадпарадкаваны, сузалежны
СОПОСТАВИМЫЙ - супастаўны, супараўнальны, супастаўляльны
СОПРЕДЕЛЬНЫЙ - сумежны
СОПРОВОЖДАЮЩИЙ - суправоджальны
СОПРОТИВЛЯЕМОСТЬ - супраціўляльнасць
СОПРЯЖЕНИЕ - спалучэнне
СОРНЯК - пустазелле
СОРТ - сорт, -ту, гатунак, -яку
СОСНА - хвой, сасна
СОСРЕДОТОЧЕННЫЙ - сканцэнтраваны, засяроджаны
СОСТАВ - састаў, -ву, склад, -ду
СОСТОЯНИЕ - стан, -яу
СОСУД - сасуд, -да
С. ЛЕСТНИЧНЫЙ - с. леснычы
С. МЛЕЧНЫЙ - с. млечны
С. ПОРИСТЫЙ - с. сіваты
С. СЕТЧАТЫЙ - с. сеткаваты
СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА - сасудзістая сістэма
СОСУДИСТО-ВОЛОКНИСТЫЙ ПУЧОК - сасудзіста-валакністы пучок, -чка
СОСУЩАЯ СИЛА - смактальная сіла
СОХРАНЕНИЕ - захаванне
СОЧЕТАНИЕ - спалучэнне
СОЧЛЕНЕНИЕ - сучляненне
СОЧНЫЙ - сакаваты, сочны
СПАЗМАТИЧЕСКИЙ ПЛАЗМОЛИЗ - спазматычны плазмоліз, -зу
СПЕКТР - спектр, -ра
С. ДЕЙСТВИЯ - с. дзеяння
С. ПОГЛОЩЕНИЯ - с. паглынання
СПЕЦИФИЧНЫЙ - спецыфічны
СПИРАЛЕВИДНЫЙ - спіралепадобны, спіралеваты
СПИРАЛЬНЫЙ - спіральны
СПИРТОВОЙ - спіртавы
СПЛОШНОЙ - суцэльны (усяць ты)
СПОРА - спора
СПОРАНГИОНОСЕЦ - спарангіяносец, -га
СПОРОГЕНЕЗ - спорагенез, -зу
СПОРОФИТ - спарафіт, -ту
СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ - спосаб вызначэння
СПОСОБНОСТЬ - здольнасць, здатнасць
С. ПОГЛОТИТЕЛЬНАЯ - с. паглынальная
СПЯЩАЯ ПЮЧКА - спячая пупышка
СТРАСТАНІЕ КОРНЕЙ - зрастанне каранёў
СРЕДА - асяроддзе
С. ВНЕШНЯЯ - а знешняя

С. ВНУТРЕННЯЯ - а унутранае
(нутранае)
С. ЖИДКАЯ - а вадкае
С. ИСКУССТВЕННАЯ - а штучнае
С. ОБИТАНИЯ - а пражывання
С. ОКРУЖАЮЩАЯ - а навакольнае
С. ПИТАТЕЛЬНАЯ - а пажыўнае
СРЕДНЯЯ ПЛАСТИНКА -
пасярэдняя, сярэдняя пласцінка
СРОДСТВО - роднасць
СТАДИЯ - стадыя
СТАРЕНИЕ - старэнне
СТАРОСТЬ - старасць
СТАТИСТИЧЕСКИЙ МЕТОД -
статыстычны метад, -ду
СТАТОЛИТ - статаліт, -ту
СТАТОЦИТ - статацйт, -ту
СТАЦИОНАРНЫЙ - стацыянарны
СТАХИОЗА - стахіёза
СТВОЛ - ствол
СТЕАРИНОВАЯ КИСЛОТА -
стэарынавая кіслата
СТЕБЕЛЬ - сцябло
С. ВЕТВИСТЫЙ - с галінастае
С. ВОСХОДЯЩИЙ - с узыходнае
С. ВЬЮЩИЙСЯ - с павойнае
С. ГЛАВНЫЙ - с галоўнае
С. ДЕРЕВЯНИСТЫЙ -
с драўністае, драўнінавае
С. ДРЕВЕСНЕЮЩИЙ -
с драўнеючае
С. ИЗОГНУТЫЙ - с выгнутае
С. ЛОЖНЫЙ - с несапраўднае
С. НАКЛОНЕННЫЙ - с нахленае
С. ОБЛИСТВЕННЫЙ - с аблісценае
СТЕБЛЕВОЙ ЧЕРЕНОК - сцябловы
чаранок, -нка
СТЕКЛО - шкло
С. ПРЕДМЕТНОЕ -
ш прэпаратыйнае, прадметнае
С. ЛАБОРАТОРНОЕ - шкло
лабараторнае

СТЕЛА - стэла
СТЕЛЮЩИЙСЯ - сцелісты
СТЕНОБИОНТ - стэнабіонт, -ту
СТЕПЕНЬ - ступень
С. ВЕРОЯТНОСТИ - с верагоднасці
С. ВСТРЕЧАЕМОСТИ -
с сустрэкальнасці
С. РАЗВИТИЯ - с развіцця
СТЕПЕННАЯ ФУНКЦИЯ -
ступенная (ступенвая) функцыя
СТЕПЬ - стэп, -лу
СТЕРЖНЕВОЙ - стрыжнёвы,
цэнтральны, асноўны
СТЕРИЛИЗАЦИЯ - стэрылізацыя
СТЕРИЛЬНОСТЬ - стэрыльнасць
СТЕРИЛЬ - стэрыль, -ну
СТЕРОИД - стэроід, -ду
СТЕРОЛ - стэрол, -лу
СТЕХИОМЕТРИЧЕСКИЙ -
стэхіяметрычны
СТИГМАСТЕРИН - стыгмастэрын,
-ну
СТИМУЛ - стымул, -лу
СТИМУЛИРОВАТЬ - стымуляваць
СТИМУЛИРУЮЩИЙ -
стымуляючы (стымулявальны)
СТИМУЛЯТОР - стымулятар, -ру
СТЛАНИК - сланік, -ку
СТОЛБИК - слупок, -чка
СТОЛБЧАТАЯ ПАРЕНХИМА -
слупкавага парэнхіма
СТОЛОН - сталон, -на
СТРАТИФИКАЦИЯ - стратыфікацыя
СТРЕСС - стрэс, -су
СТРОБИЛ - стробіл, -ла
СТРОЕНИЕ - будова
СТРОМА - строма
СТРУЙЧАТОЕ ДВИЖЕНИЕ -
струменісты, струменевы рух, -ху
СТРУКТУРА - структура
СТРУЧОК - стручок, -чка
СТРУЧОЧЕК - стручочак, -чка

СУБЕРИН - суберин, -ну
 СУБЕРИНИЗАЦИЯ - суберинизация
 СУБЕРИНОВЫЙ - субериновый
 СУБКЛЕТОЧНЫЙ - субклеточный,
 субклеточный
 СУБОРЬ - субор, -ру
 СУБСТРАТ - субстрат, -ту
 СУБТРОПИЧЕСКИЙ - субтропический
 СУТРУДОК - сутрудак, -дка
 СУДОРОЖНЫЙ ПЛАЗМОЛИЗ -
 сутаргавы плазмоліз, -зу
 СУККУЛЕНТ - суккулент, -ту
 СУКЦЕССИЯ - сукцессия
 СУКЦИНАТДЕГИДРОГЕНАЗА -
 сукцынатдегідрогеназа
 СУКЦИНИЛ-КоА - сукцинил-КоА
 СУЛЬФАТ - сульфат, -ту
 СУЛЬФИД - сульфид, -ду
 СУПРОТИВНОЕ
 ЛИСТОРАСПОЛОЖЕНИЕ -

супраціўнае, процілеглае
 лістарэзьямчэньне
 СУРАМЕНЬ - сурамень, -лю
 СУХОЙ БОР - сухи бор, -ру
 СУХОСТОЙ - сухостой, -ою
 СУЩЕСТВО - істота
 СУЩЕСТВОВАНИЕ - існаваньне
 СФАГНОВЫЙ МОХ - сфагнавы мох,
 моху
 СФЕРОСОМА - сферасома
 СФОРМИРОВАННЫЙ -
 сфарміраваны
 СХОДНЫЙ - падобны
 СХОДСТВО - падобства,
 падобнасць
 СЦЕПЛЕНИЕ - счэпленне,
 счэпльванне
 СЪЕДОБНЫЙ - ядомы, прыдатны да
 ежы
 СЫРОЙ БОР - сыры бор, -ру

Т

ТАБАК - тытунь, -ню, табак, -ку
 ТАЕЖНЫЙ - таежны, тайговы
 ТАЙГА - тайга
 ТАКСИС - таксис, -су
 ТАКСОН - таксон, -на
 ТАНГЕНТАЛЬНЫЙ - тангентальны
 ТАННИН - танин, -ну
 ТАБЕТУМ - таблетум, -му
 ТВЕРДОСЕМЯННЫЙ -
 цвёрданасенны
 ТЕКСТУРА - тэкстура
 ТЕЛО - цела
 ТЕЛОФАЗА - целафаза
 ТЕЛЬЦА ГОЛЬДЖИ - цельцы
 Гольджи
 ТЕМНОВОЙ - цёмнавы
 ТЕМНОТА - цёмнага, цёмра
 ТЕМНОХВОЛОННЫЙ - цёмнахвоўны
 ТЕМПЕРАТУРА - тэмпература

Т. ЗАТВЕРЖДЕНИЯ -
 т. зацвёрджвання
 Т. ПЛАВЛЕНИЯ - т. плаўлення
 Т. КОМНАТНАЯ - т. пакаёвая,
 хатняя
 ТЕНЕВОЙ - ценьявы
 ТЕНЕВЫНОСЛИВЫЙ -
 ценьевыносливы
 ТЕНЕЛЮБИВЫЙ - ценьелюбivy,
 ценьелюбны
 ТЕОРИЯ ФОТОСИНТЕЗА - тэорыя
 фотасінтэзу
 Т. ТОКА ПОД ДАВЛЕНИЕМ -
 тэорыя току пад ціскам
 Т. ТОЧЕК СКРЕПЛЕНИЯ -
 т. пунктаў змацавання
 ТЕПЛОЕМКОСТЬ - цеплаёмкасць
 ТЕПЛОЛЮБИВЫЙ - цеплалюбivy,
 цеплалюбны

ТЕПЛОТА НАБУХАНИЯ - целлюля
 набухания
 ТЕРМИНАЛЬНЫЙ - термінальний
 ТЕРМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА -
 термічна апрацоўка
 ТЕРМОДИНАМИКА -
 термадынаміка
 ТЕРМОМОРФОЗ - термамарфоз, -зу
 ТЕРМОНАСТИЧЕСКИЙ -
 терманастычны
 ТЕРМОНАСТИЯ - терманастыя
 ТЕРМОПЕРИОДИЗМ -
 термаперыядызм, -му
 ТЕРМОРЕГУЛЯЦИЯ -
 термарэгуляцыя
 ТЕРМОРЕЦЕПЦИЯ - термарэцэпцыя
 ТЕРМОСТОЙКОСТЬ -
 термаустойлівасць
 ТЕРМОТАКСИС - терматаксіс, -су
 ТЕРМОТРОПИЗМ - термаатрапізм,
 -му
 ТЕРПЕН - тэрпен, -ну
 ТЕРПЕНОИД - тэрпеноід, -ду
 ТЕРПЕНТИН - тэрпентын, -ну
 ТЕРПКИЙ - даўкі
 ТЕТРАДА - тэтрада
 ТЕТРАПЛОИД - тэтраплоід, -да
 ТИАМИН - тыямін, -ну
 ТИГМОНАСТИЯ - тыгманастыя
 ТИГМОТРОПИЗМ - тыгмаатрапізм,
 -му
 ТИЛАКОИД - тылакоід, -да
 ТИЛЫ - тылы
 ТИМИДИН - тымідын, -ну
 ТИМИН - тымін, -ну
 ТИЦ - тыц, -пу
 ТИМОГЕОЦЕНОЗА -
 т. біягеацэнозу
 Т. ЛЕСА - т. лесу
 Т. РАСТИТЕЛЬНОСТИ -
 т. расліннасці
 ТИПИЧНЫЙ - тыповы, тыпічны

ТИРОЗИН - тыразін, -ну
 ТИТР - цітр, -ру
 ТКАНЕВАЯ КУЛЬТУРА - тканкавая
 культура
 Т. СОВМЕСТИМОСТЬ -
 т. сумяшчальнасць
 ТКАНЬ - тканка
 Т. АССИМИЛЯЦИОННАЯ -
 т. асіміляцыйная
 Т. ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ -
 т. вентыляцыйная
 Т. ВОЗДУХОНОСНАЯ -
 т. паветраносная
 Т. ВЫДЕЛИТЕЛЬНАЯ -
 т. выдзяляльная
 Т. ГУБЧАТАЯ - т. губкаватая
 Т. ДЫХАТЕЛЬНАЯ - т. дыхацьная
 Т. ЗАПАСАЮЩАЯ - т. запасальная
 Т. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ -
 т. утваральная
 Т. ПРОБКОВАЯ - т. коркавая
 Т. СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ -
 т. злучальная
 Т. СТОЛБЧАТАЯ - т. слупкаватая
 ТОК - ток, току
 Т. АССИМИЛЯТОВ - ток асімілятаў
 ТОКОФЕРОЛ - токаферол, -ду
 ТОКСИН - таксін, -ну
 ТОЛЕРАНТНОСТЬ - талерантнасць
 ТОНОПЛАСТ - танапласт, -та
 ТОНУС - тонус, -су
 ТОПОФИЗИС - тапафізіс, -су
 ТОРМОЖЕНИЕ КОНКУРЕНТНОЕ -
 тармажэнне канкурэнтнае
 ТОРУС - торус, -са
 ТОПИГЕНТНОСТЬ -
 топыгэнтнасць
 ТОЧЕЧНЫЙ СОСУД - кропкавы
 асуд, -да
 ТОЧКА РОСТА - пункт росту
 ТРАБЕКУЛА - трабекула
 ТРАВА - трава

ТРАВЛЯ - траўля
 ТРАВМАТОРНАЯ РЕАКЦИЯ - траўматропная рэакцыя
 ТРАВЯНИСТЫЙ - травяністы
 ТРАНСАЛЬДОЛАЗА - трансальдалаза
 ТРАНСАМИДИРОВАНИЕ - трансамідаванне
 ТРАНСАМИНИРОВАНИЕ - трансаміяванне
 ТРАНСКАРБОКСИЛИРОВАНИЕ - транскарбаксіляванне
 ТРАНСКРИПЦИЯ - траіскрыпцыя
 ТРАНСЛОКАЦИЯ - транслакацыя
 ТРАНСЛЯЦИЯ - трансляцыя
 ТРАНСИРАЦИОННЫЙ ТОК - трансірацыйны ток
 ТРАНСИРАЦИЯ - трансірацыя
 ТРАНСПЛАНТАЦИЯ - трансплантацыя
 ТРАНСПОРТ (процесс) - транспартаванне
 Т. АССИМИЛЯТОВ - т. асімілятаў
 Т. ВЕЩЕСТВ - т. рэчываў
 Т. ИОНОВ - т. іонаў
 Т НА ГРАНИЦЕ РАЗДЕЛА - т. на мяжы раздзелу, падзелу
 Т. ПО СИМПЛАСТУ - т. па сімпласту
 Т. УГЛЕВОДОВ - т. вугляводаў
 ТРАНСФЕРАЗА - трансфераза
 ТРАНСФОРМАЦИЯ - трансфармацыя
 ТРАХЕИДА - трахеіда
 ТРАХЕЯ - трахея
 ТРЕГАЛЮЗА - трэгалоза
 ТРЕОНИН - трэонін, -ну
 ТРЕТИЧНЫЙ - траіччыны (трэячны)
 ТРИПЛИЦЕРИД - трыпліцэрыд, -ду

ТРИОЗА - трыэза
 ТРИОЗОФОСФАТ - трыэзафасфат, -ту
 ТРИПЛЕТ - трыплет, -та
 ТРИПЛЕТНОЕ СОСТОЯНИЕ - трыплетны стан, -ну
 ТРИПЛОИД - трыплоід, -да
 ТРИПСИН - трыпсін, -ну
 ТРИПТОФАН - трыптафан, -ну
 ТРИПТИКАЛЕ - трыптыкале
 ТРИФЕНОКСИУКСУСНАЯ КИСЛОТА - трыфеноксівоцатная кіслата
 ТРИХЛОРУКСУСНАЯ КИСЛОТА - трыхлорвоцатная кіслата
 ТРИХОБЛАСТ - трыхабласт, -та
 ТРОПИЗМ - тропізм, -му
 ТРОПИЧЕСКИЙ - тропічны
 ТРОСТНИК - трыснёг, -нягу
 ТРОСТНИКОВЫЙ САХАР - трыснёгавы цукар
 ТРОФИЧЕСКАЯ ЦЕПЬ - трафічны ланцуг, -га
 Т. СВЯЗЬ - трафічная сувязь
 ТРУДНОРАСТВОРИМЫЙ - цяжкарастваральны
 ТУБУЛИН - тубулін, -ну
 ТУНИКА - туніка
 ТУРГОР - тургор, -ру
 ТУРГОРНОЕ ДАВЛЕНИЕ - тургоравы ціск, -ку, тургорны ц.
 Т. НАТЯЖЕНИЕ - т. нацяжэнне
 Т. ДВИЖЕНИЕ - т. рух, -ху
 ТЫЧИНКА - тычынка
 ТЫЧИНКОВАЯ НИТЬ - тычынкавая ніць, нітка
 ТЯГОВАЯ ДРЕВЕСИНА - цягавая драўніна
 ТЯЖ - цяж, цяжа

УБИХИНОН - убихион, -ну
 УВЕЛИЧЕННЫЙ - павялічаны,
 павольшаны
 УВЛАЖНЕННЫЙ - увільготнены
 УВЯДАНИЕ - завяданне
 УГЛЕВОД - вуглявод, -ду
 УГЛЕВОДОРОД - вуглевадарод, -ду
 УГЛЕКИСЛОТА - вуглекіслата
 УГЛЕРОД - вуглярод, -ду
 УГНЕТАТЬ - прыгнэтаць
 УГОЛ - вугал, -гла
 УГОЛКОВЫЙ - вугалковы
 УДАЛЕНИЕ - выдаленне
 УДЕЛЬНЫЙ - удзельны
 УДЕРЖИВАТЬ - утрымліваць,
 стрымліваць, змяшчаць
 УДЛИНЕННЫЙ - падоўжаны
 УДЛИНЯТЬ - падаўжаць
 УДОБРЕНИЕ - угнаенне, удабрэнне
 УДОБРЯТЬ - удабраць, угнаіваць
 УЗЕЛ - вузел, -зла
 У. КУЩЕНИЯ - в. купчэння,
 кустаняня
 УЗНАВАНИЕ - пазнаванне,
 распазнаванне
 УКЛОНЕНИЕ ОТ ЗАСУХИ -
 ухіленне ад засухі
 УКОРЕНЕНИЕ - укараненне
 УКОРЕНЯЕМОСТЬ -
 укараняльнасць
 УКОРоченный побег -
 пакарочаны парастак, -тка
 УКрупненнЫй - узбуўнены
 УКСУС - воцат, -ту
 УКСУСНАЯ КИСЛОТА - воцатная
 кіслата
 УЛЬТРАМИКРОЭЛЕМЕНТ -
 ультрамікраэлемент, -та
 УЛЬТРАФИЛЬТРАЦИЯ -
 ультрафільтрацыя

УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЕ ЛУЧИ -
 ультрафіялетавыя прамяні
 УМЕНЬШАТЬ - павямяшчаць
 УМЕРЩВЛЯТЬ - умяршаць
 УНАСЛЕДОВАНИЕ - укаследаванне
 УНИЧТОЖАТЬ - знішчаць
 УПОТРЕБЛЯТЬ - скарыстоўваць,
 выкарыстоўваць
 УПРОЩАТЬ - спрашчаць
 УПРОЩЕННЫЙ - спрошчаны
 УПРУГИЙ - пруткі, пруткі
 УРАВНЕНИЕ - ураўнаванне
 УРАВНОВЕШИВАТЬ -
 ураўнаважваць
 УРАЦИЛ - урацыл, -лу
 УРЕАЗА - уреэза
 УРИДИН - урыдын, -ну
 УРИДИНФОСФОРНАЯ КИСЛОТА -
 урыдынфосфарная кіслата
 УРОВЕНЬ - узровень, -ўню
 УРОДЛИВЫЙ - выродлівы
 УРОДСТВО - выродлівасць
 УРОЖАЙ - ураджай, -жо
 УРОЖАЙНОСТЬ - ураджайнасць
 УРОНОВАЯ КИСЛОТА - уронавая
 кіслата
 УСВАИВАТЬ - засвойваць
 УСВОЕНИЕ - засваенне, засвойванне
 УСВОЯЕМОСТЬ - засваяльнасць
 УСВОЯЕМЫЙ - засваяльны
 УСИК - вусік, -ка
 УСКОРЕННЫЙ - паскораны
 УСЛОВИЯ СУЩЕСТВОВАНИЯ -
 умовы існавання
 УСЛОВНЫЙ - умоўны
 УСЛОЖНЯТЬСЯ - ускладняцца
 УСТАРЕВШИЙ - устарэлы
 УСТОЙЧИВОСТЬ - устойлівасць
 УСТЬИЩЕ - вусцейка

УСТЫЧНАЯ РЕГУЛЯЦИЯ -
вусцейкавая рэгуляцыя
У. ТРАНСПИРАЦИЯ -
в. транспірацыя
У. ЩЕЛЬ - в. шчыліна
УСТЫЧНЫЙ АППАРАТ -
вусцейкавы апарат, -та
У. КОМПЛЕКС - в. комплекс, -су

УТОЛЩЕНИЕ - пагаўшчэнне
УТОЛЩЕННЫЙ - пагаўшчаны
УТОМЛЕНИЕ ПОЧВЫ -
стомленасць глебы
УТОМЛЕННЫЙ - стомлены
УТРАЧЕННЫЙ - страчаны, згублены
УТРАЧИВАТЬ - траціць, губляць
УХАЖИВАТЬ - даглядаць

Ф

ФАГОЦИТОЗ - фагацытоз, -зу
ФАЗА - фаза
Ф. ЗАМЕДЛЕНИЯ -
ф. запавольвання
Ф. РАСТЯЖЕНИЯ - ф. расцягвання
Ф. СОЗРЕВАНИЯ - ф. выспявання
Ф. СТАЦИОНАРНАЯ -
ф. стацыянарная
Ф. УСКОРЕНИЯ - ф. паскарэння
Ф. ФЕНОЛОГИЧЕСКАЯ -
ф. феналагічная
Ф. ЭКСПОНЕНЦИАЛЬНОГО
РОСТА - ф. экспаненцыяльнага
(экспаненцыяльнага) росту
Ф. ЮВЕНИЛЬНАЯ - ф. ювельная
ФАЗАКОНТРАСТНЫЙ
МИКРОСКОП - фазакантраставы
мікраскоп, -па
ФАЗЕЕВАЯ КИСЛОТА - фазеевая
кислата
ФАКТОР - фактар, -ру, чынік, -ку
Ф. ОГРАНИЧИВАЮЩИЙ -
ф. абмежавальны
Ф. ПОЧВЕННЫЙ - ф. глебавы
ФАКУЛЬТАТИВНЫЙ -
факультатыўны
ФАНЕРОФИТ - фанерафіт, -ту
ФАРФОР - фарфор, -ру (парцаліна)
ФАСЦИНАЦИЯ - фасцыяцыя
ФАУНА - фауна

ФЕЛИНИЗАЦИЯ - фелінізацыя
ФЕЛЛЕМА - фелема
ФЕЛЛОГЕН - фелаген, -ну
ФЕЛЛОДЕРМА - феладэрма
ФЕНИЛАЛАНИН - фенілаланін, -ну
ФЕНИЛПИРОВИНОГРАДНАЯ
КИСЛОТА - фенілпіравінаградная
кислата
ФЕНОЛОГИЧЕСКАЯ ФАЗА -
феналагічная фаза
ФЕНОЛОГИЯ - феналогія
ФЕНОЛ - фенол, -лу
ФЕНОЛОКСИДАЗА - фенолаксίδαза
ФЕНОТИП - фенатып, -пу
ФЕНОТИПИЧЕСКАЯ
ИЗМЕНЧИВОСТЬ - фенатыпова.
змельвасць
ФЕОФИТИН - феафитын, -ну
ФЕРМЕНТ - фермент, -ту
Ф. ИНДУЦИРОВАННЫЙ -
ф. індукаваны
Ф. КОНСТИТУЦИОННЫЙ -
ф. канстытуцыйны
ФЕРМЕНТАТИВНЫЙ КАТАЛИЗ -
ферментатыўны каталіз, -зу
ФЕРМЕНТАЦИЯ - ферментацыя
ФЕРОДОКСИН-НАДФ-РЕДУК-
ТАЗА - феродаксія-на. рэдуктаза
ФЕРТИЛЬНОСТЬ - фертыльнасць
ФЕРТИЛЬНЫЙ - фертыльны

- ФЕРУЛОВАЯ КИСЛОТА -
 феруловая кислота
 ФИБРИЛЛА - фибрыла
 ФИБРИЛЛЯРНЫЙ - фибрылавы
 ФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАСУХА -
 фізіялагічная засуха
 Ф ЗРЕЛОСТЬ СЕМЯН - ф. спеласць
 насення
 Ф. ИЗОЛЯЦИЯ - ф. ізаляцыя
 Ф КРИВАЯ ФОТОСИНТЕЗА -
 ф. крывая фотасінтэзу
 Ф СПЕЛОСТЬ - ф. спеласць
 Ф ФОРМА - ф. форма
 ФИЗИОЛОГИЧЕСКИ КИСЛАЯ
 СОЛЬ - фізіялагічна кіслая соль
 Ф НЕЙТРАЛЬНАЯ СОЛЬ -
 ф. нейтральная соль
 Ф ЩЕЛОЧНАЯ СОЛЬ -
 ф. шчолачная соль
 ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ЧАСЫ -
 фізіялагічны гадзіннік, -ка
 ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РИТМ -
 ф. рытм, -му
 Ф ВОЗРАСТ - ф. узрост, -ту
 Ф ОПТИМУМ - ф. оптымум, -му
 ФИКОБИЛИН - фікабілін, -ну
 ФИКОБИЛИНПРОТЕИД -
 фікабілінпрагэйд, -ду
 ФИКОЦИАНИН - фікацыянін, -ну
 ФИКОЭРИТРИН - фікаэрытрын, -ну
 ФИКСАЦИЯ АЗОТА - фіксацыя,
 фіксаванне азоту
 ФИКСИРОВАННЫЙ - фіксаваны
 ФИЛЛОСФЕРА - філасфера
 ФИЛЛОТАКСИС - філагаксіс, -су
 ФИЛОГЕНЕЗ - філагенез, -зу
 ФИЛЬТРАЦИЯ - фільтрацыя
 ФИЛЬТРАТ - фільтрат, -ту
 ФИТИЛЬ - кнот, -та
 ФИТИН - фітын, -ну
 ФИТОАЛЕКСИН - фітаалексія, -ну
 ФИТОГЕОГРАФИЯ - фітагеаграфія
 ФИТОГОРМОН - фітагармон, -ну
 ФИТОКЛИМАТ - фітаклімат, -ту
 ФИТОЛ - фітол, -лу
 ФИТОМАССА - фітамаса
 ФИТОНЦИД - фітацыйд, -ду
 ФИТОПАТОГЕН - фітанагаген, -ну
 ФИТОСТЕРИН - фітастэрын, -ну
 ФИТОТРОН - фітагрон, -на
 ФИТОФИЗИОЛОГИЯ -
 фітафізіялогія
 ФИТОХРОМ - фітахром, -му
 ФИТОЦЕНОЗ - фітацэноз, -зу
 ФЛАВИН - флавін, -ну
 ФЛАВИНДИНУКЛЕОТИД -
 флавіндынуклеатыд, -ду
 ФЛАВИНМОНОНУКЛЕОТИД -
 флавінмононуклеатыд, -ду
 ФЛАВОН - флавон, -ну
 ФЛАВОНОИД - флаванойд, -ду
 ФЛАВОНОЛ - флаванол, -лу
 ФЛАВОПРОТЕИД - флавапрагэйд,
 -ду
 ФЛОРА - флора
 ФЛОРАЛЬНЫЙ - фларальны
 ФЛОРИГЕН - фларыген, -ну
 ФЛОЭМА - флаэма
 ФЛОЭМНЫЙ - флаэмны
 ФЛУКТУАЦИЯ - флуктуацыя
 ФЛЮОРЕСЦЕНЦИЯ -
 флюарэсцэнцыя
 ФОЛИЕВАЯ КИСЛОТА - фоліевая
 кислота
 ФОРМА - форма
 ФОРМАЦИЯ - фармацыя
 ФОРМИЛМЕТИОНИН -
 фармілметыянін, -ну
 ФОРМООБРАЗОВАНИЕ -
 формаўтварэнне
 ФОРМУЛА - формула
 Ф ЦВЕТКА - ф. кветкі
 ФОСФАТ - фасфат, -ту
 ФОСФАТАЗА - фасфагаза

ФОСФАТИДИЛХОЛИН -
 фосфатыдылхалин, -ну
 ФОСФАТИДИЛЭТАНОЛАМИН -
 фосфатыдылэтаноламин, -ну
 ФОСФАТИДЫ - фосфатыды
 ФОСФОГЛИЦЕРАТКИНАЗА -
 фосфаглицэраткиназа
 ФОСФОГЛИЦЕРАТМУТАЗА -
 фосфаглицэратмутаза
 ФОСФОГЛИЦЕРИД -
 фосфаглицэрид, -ду
 ФОСФОГЛИЦЕРИНОВАЯ
 КИСЛОТА - фосфаглицэрынавая
 кислота
 ФОСФОЛИПИД - фосфалипид, -ду
 ФОСФОПРОТЕИД - фосфатратэид,
 -ду
 ФОСФОР - фосфар, -ру
 ФОСФОРЕСЦЕНЦИЯ -
 фосфарэсценцыя
 ФОСФОРИЛАЗА - фосфарылаза
 ФОСФОРИЛПРОВАНИЕ -
 фосфарыльяванне
 Ф. НА УРОВНЕ СУБСТРАТА -
 ф. на ўзроўні субстрату
 Ф. ОКСИЛИТЕЛЬНОЕ -
 ф. акісляльнае
 ФОСФОРОЛИЗ - фосфароліз, -зу
 ФОСФОСЕРИИ - фосфасерын, -ну
 ФОСФОТРАНСФЕРАЗА -
 фосфаттрансфераза
 ФОТОАВТОТРОФ - фотааўтотроф,
 -фу
 ФОТОБИОЛОГИЯ - фотобіялогія
 ФОТОДИНАМИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ -
 фотадынамічны эфект, -ту
 ФОТОДЫХАНИЕ - фотадыханне
 ФОТОКОНВЕРСИЯ - фотаканверсія
 ФОТОЛИЗ - фатолиз, -зу
 ФОТОЛИТОТРОФ - фоталітотроф,
 -фу

ФОТОМОРФОГЕНЕЗ -
 фотаморфагенез, -зу
 ФОТОНАСТИЯ - фотанастыя
 ФОТООКИСЛЕНИЕ - фотаакісленне
 ФОТООРГАНОТРОФ -
 фотаарганатроф, -фу
 ФОТОПЕРИОД - фотаперыяд, -ду
 ФОТОПЕРИОДИЗМ -
 фотаперыядызм, -му
 ФОТОПЕРИОДИЧЕСКАЯ
 АДАПТАЦИЯ - фотаперыядычная
 адаптацыя
 Ф. ИНДУКЦИЯ - ф. індукцыя
 ФОТОРЕЦЕПТОР - фотарэцэптар,
 -ра
 ФОТОСЕНСИБИЛИЗАТОР -
 фотасенсібілізатар, -ра
 ФОТОСИНТЕЗ - фотасінтэз, -зу
 Ф. БАКТЕРИАЛЬНЫЙ -
 ф. бактэрыіны
 Ф. ВИДИМЫЙ - ф. бачны
 Ф. ИСТИННЫЙ - ф. сапраўдны
 Ф. КАЖУЩИЙСЯ - ф. уяўны
 ФОТОСИНТЕЗИРУЮЩИЙ -
 фотасінтэзуючы, фотасінтэзавальны
 ФОТОСИНТЕТИЧЕСКИЙ -
 фотасінтэтычны
 Ф. ЕДИНИЦА - ф. адзінка
 Ф. ФОСФОРИЛПРОВАНИЕ -
 ф. фосфарыльяванне
 ФОТОСИСТЕМА - фотасістэма
 ФОТОСТАЦИОНАРНОЕ
 СОСТОЯНИЕ - фотастацыянарны
 стан, -ну
 ФОТОТАКСИС - фотатаксіс, -су
 ФОТОТРОПИЗМ - фотатрапізм, -му
 ФОТОФИЗИЧЕСКАЯ ФАЗА -
 фотафізічная фаза
 ФОТОФИЛЬНАЯ ФАЗА -
 фотафильная фаза
 ФОТОФОСФОРИЛПРОВАНИЕ -
 фотафосфарыльяванне

ФОТОХИМИЧЕСКАЯ ФАЗА -
 фотохімічная фаза
 ФОТОХИМИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС -
 фотохімічны працэс, -су
 Ф ЦЕНТР - ф цэнтр, -ра
 Ф ЭФФЕКТ - ф. эффект, -ту
 ФРАГМЕНТ - фрагмент, -та
 ФРАГМЕНТАЦИЯ - фрагментацыя, -та
 ФРАКЦИОНИРОВАНИЕ -
 фракцыяванне
 ФРУКТОЗА - фруктоза

ФРУКТОЗОДИФОСФАТ -
 фруктозадифосфат, -ту
 ФУКОКСАНТИН - фукоксантин, -ну
 ФУМАРОВАЯ КИСЛОТА -
 фумаровая кіслата
 ФУНГИЦИД - фунгіцыд, -ду
 ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ -
 функцыянальны
 ФУНКЦИЯ - функцыя
 ФУРАНОЗА - фураноза

X

ХАЛАЗА - халаза
 ХАОТИЧЕСКИЙ - хаатычны
 ХВОЕВИДНЫЙ - хвоепадобны,
 хваявіты, ігліцападобны
 ХВОИНКА - шыпулька
 ХВОЙНОЕ РАСТЕНИЕ - хваёвая
 расліна
 ХВОЯ - шыпулька, ігліца
 ХЕЛАТИРОВАНИЕ - хелатаванне
 ХЕЛАТ - хелат, -ту
 ХЕМИОСМОТИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ -
 хеміамаматычная тэорыя
 ХЕМОРЕЦЕПЦИЯ - хемарэцэпцыя
 ХЕМОСИНТЕЗ - хемасінтэз, -зу
 ХИЛЬИЙ - кволы
 ХИМЕРЫ - хімеры
 ХИМИЧЕСКАЯ
 ДЕНИТРИФИКАЦИЯ - хімічная
 дэнітрыфікацыя
 ХИМИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ -
 хімічны патэнцыял, -лу
 Х. СОСТАВ - х. састаў
 ХИНИН - хінін, -ну
 ХИТИН - хітын, -ну
 ХИТИНИЗИРОВАННЫЙ -
 хітынізаваны
 ХИЩНИЧЕСТВО - драпежніцтва
 ХЛОР - хлор, -ру

ХЛОРЕНХИМА - хларэнхіма
 ХЛОРОГЕНОВАЯ КИСЛОТА -
 хларогенавая кіслата
 ХЛОРОЗ - хлароз, -зу
 ХЛОРОНЕМА - хларанема
 ХЛОРОПЛАСТ - хларопласт, -та
 ХЛОРОФИЛЛ - хларофіл, -лу
 ХЛОРОФИЛЛИД - хларофілід, -ду
 ХЛОРОФИЛЛОНОСНЫЙ -
 хларофіланосны
 ХЛОРХОЛИНХЛОРИД -
 хлорхалінхларід, -ду
 ХОЛЕСТЕРИН - халестэрын, -ну
 ХОЛИН - халін, -ну
 ХОЛОДОСТОЙКОСТЬ -
 холадаўстойлівасць
 ХОНДРИОМ - хандрыйём, -му
 ХОНДРИОСОМА - хандрыйсама
 ХРОМАТИДА - храматыда
 ХРОМАТИН - храматын, -ну
 ХРОМАТИНОВАЯ СЕТЬ -
 храматынавая сетка
 ХРОМАТИЧЕСКАЯ АДАПТАЦИЯ -
 храматычная адаптацыя
 ХРОМАТОГРАФИЯ - храматаграфія
 ХРОМАТОГРАММА - храматаграма
 ХРОМАТОГРАФ - храматаграф, -фа
 ХРОМОМЕРА - храмомера

ХРОМОНЕМА - храманема
 ХРОМОПЛАСТ - храмалласт, -та
 ХРОМОПРОТЕИД - хромапратэйд,
 -ду
 ХРОМОСОМА - хромасома

ХРОМОСОМНАЯ РЕГУЛЯЦИЯ -
 хромасомная рэгуляцыя
 ХРОМОФОР - хромафор, -ру
 ХРОМОЦЕНТР - хромацэнтр, -ра
 ХРЯЦ - хросток, -тка
 ХРЯЩЕВИДНЫЙ - хросткападобны

Ц

ЦВЕСТИ - цвісці
 ЦВЕТ - (окраска) афарбоўка,
 колер, -ру, (цветок) кветка
 ЦВЕТЕНИЕ - цвіццenne
 ЦВЕТ. ТЫЛ - квяцісты
 ЦВЕТКОВЫЙ - кветкавы
 ЦВЕТНОЙ - каляровы
 ЦВЕТОВОДСТВО - кветкаводства
 ЦВЕТОК - кветка
 ЦВЕТОЛОЖЕ - кветаложа
 ЦВЕТОНОЖКА - кветаножка
 ЦВЕТОНОСНЫЙ - кветаносны
 ЦВЕТОЧНАЯ ПОЧКА - кветкавая
 пупышка
 ЦВЕТУЩИЙ - які цвіце, квітнеючы
 ЦЕЛЕБНЫЙ - гаючы
 ЦЕЛЕСООБРАЗНЫЙ - мэтазгодны
 ЦЕЛЛОБИОЗА - цэлабіёза
 ЦЕЛЛЮЛАЗА - цэлюлаза
 ЦЕЛЛЮЛОЗА - цэлюлоза
 ЦЕЛЛЮЛОЗОСИНТАЗА -
 цэлюлозасінтаза
 ЦЕЛЛЮЛЯРНЫЙ - цэлюлярны
 ЦЕЛОСТНОСТЬ - цэласнасць
 ЦЕЛЬНЫЙ - суцэльны
 ЦЕНОЗ - цэноз, -зу
 ЦЕНОКАРПНЫЙ - цэнакарпны
 ЦЕНТР ПРИТЯЖЕНИЯ - цэнтр
 прыцяжэння, прыцягнення
 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ | ЦИЛИНДР -
 цэнтральны цыліндр, -ра
 ЦЕНТРИОЛЬ - цэнтрыэль, -лі
 ЦЕНТРИФУГА - цэнтрыфуга

ЦЕНТРОМЕРА - цэнтрамера
 ЦЕНТРОСТРЕМИТЕЛЬНЫЙ -
 цэнтраімклівы (дацэнтравы)
 ЦЕПЕНЕТЬ - драпцець, нямець
 ЦЕПЛЯТЬСЯ - чапляцца
 ЦЕПЬ - ланцуг, -га
 Ц. ПИТАНИЯ - л. сілкавання
 Ц. РАЗВЕТВЛЕННАЯ -
 л. разгалінаваны
 ЦИАНИДИН - цянідын, -ну
 ЦИТОБАКТЕРИЯ - цяянабактэрыя
 ЦИАНОВЫЙ - цяянавы
 ЦИКЛ - цыкл, -ла
 Ц. ГОДОВОЙ - ц. гадавы
 Ц. ДИ-ТРИКАРБОНОВЫХ КИСЛОТ
 - ц. ды-трыкарбонавых кіслот
 Ц. ЖИЗНЕННЫЙ - ц. жыццёвы
 Ц. РАЗВИТИЯ - ц. развіцця
 ЦИКЛИЧЕСКИЙ НУКЛЕОТИД -
 цыклічны нуклеатыд, -ду
 Ц. ТРАНСПОРТ ЭЛЕКТРОНОВ -
 цыклічнае транспартаванне
 электронаў
 ЦИКЛИЧЕСКОЕ
 ФОТОФОСФОРИЛИРОВАНИЕ -
 ц. фотафасфарыляванне
 ЦИКЛОЗ - цыклоз, -зу
 ЦИКЛОФИЗИС - цыклафізіс, -су
 ЦИНК - цынк, -ку
 ЦИРКАДНЫЕ РИТМЫ - цыркадныя
 рытмы
 ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ -
 цыркуляцыйны

ЦИРКУЛИРОВАТЬ - цыркуляваць
 ЦИСТЕИН - цыстэин, -ну
 ЦИСТИН - цыстын, -ну
 ЦИТИДИН - цытыдын, -ну
 ЦИТОГЕНЕТИКА - цытагенетыка
 ЦИТОЗИН - цытазин, -ну
 ЦИТОКИНЕЗ - цытакінез, -зу
 ЦИТОЛИЗ - цытоліз, -зу
 ЦИТОЛОГИЯ - цыталогія
 ЦИТОПЛАЗМА - цытаплазма
 ЦИТОПЛАЗМАТИЧЕСКИЙ
 МАТРИКС - цытаплазматычны
 матрыкс, -су

ЦИТОПЛАЗМАТИЧЕСКОЕ
 НАСЛЕДОВАНИЕ -
 цытаплазматычнае наследванне
 ЦИТОРРИЗ - цыторыз, -за
 ЦИТОСОМА - цытасома
 ЦИТОХИМИЯ - цытахімія
 ЦИТОХРОМ - цытахром, -му
 ЦИТОХРОМОКСИДАЗА -
 цытахромаксідаза
 ЦИТОХРОМРЕДУКТАЗА -
 цытахромрэдуктаза
 ЦИТРАТ - цытрат, -ту
 ЦИТРУЛЛИН - цытрулін, -ну

Ч

ЧАСТИЦА - часціца, часцінка
 ЧАСТОТА - частата (частасць)
 Ч. ВСТРЕЧАЕМОСТИ -
 ч. сустрэчаемасці
 Ч. КОЛЕБАНИЙ - ч. ваганняў
 ЧАШЕВИДНЫЙ - чашпадобны
 (чашаваты)
 ЧАШЕЛИСТИК - чашалісцік
 ЧАШЕЧКА - чашачка, падвяночак,
 -чка
 ЧАШКА - (для питья) кубак, -бка,
 (весов) шаля, місачка
 Ч. ФАРФОРОВАЯ - м. фарфоравая
 Ч. ВЕСОВ - шаля
 ЧЕЛОВЕК - чалавек, -ка
 ЧЕРЕДОВАНИЕ ПОКОЛЕНИЙ -
 чаргаванне пакаленняў
 ЧЕРЕМУХА - чаромха
 ЧЕРЕНКОВАНИЕ - чаранкаванне
 ЧЕРЕНОК - чаранок, -нка, хвосцік,
 -і
 Ч. УКОРЕНЕННЫЙ - ч. укаранены

ЧЕРЕШНЯ - чарэшня
 ЧЕРЕШОК - чаранок, -нка; хвосцік, -ка
 Ч. ЛИСТОВОЙ - ч., хвосцік ліставы
 ЧЕРЕШЧАТЫЙ - чаранкаваты
 ЧЕРНИКА - чарніца
 ЧЕТВЕРТИЧНАЯ СТРУКТУРА -
 чашварцічная (чашвёрасная)
 структура
 ЧЕХЛИК - чахольчык, -ка
 ЧЕЧЕВИЧКА - сачыўка
 ЧЕШУЙКА - лускавінка
 ЧЕШУЯ - лускавіна, шалупіна,
 плёўка
 ЧЛЕНИК СОСУДА - членік сасуда
 ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ПРИБОРА -
 адчувальнасць прыбора
 Ч. РАСТЕНИЙ - ч. раслін
 ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ - адчувальны,
 чулы
 ЧУВСТВО - пачуццё
 ЧУЖЕРОДНЫЙ - чужародны, чужы
 ЧУТКИЙ - чулы, чуток

Ш

ШАРОВИДНЫЙ - шаропадобны
 ШЕЙКА КОРНЯ - пшычка кораня
 ШЕЛКОВИСТОЕ ОПУШЕНИЕ -
 шаўкавістае апушэнне
 ШЕЛУШЕНИЕ - дупгэзненне
 ШЕРОХОВАТЫЙ - шурпаты
 ШЕРПАВЫЙ - шурпаты, шорсткі
 ШИКИМОВАЯ КИСЛОТА -
 шыкімавая кіслата
 ШИП - калючка
 ШИШКА - шышка
 ШИШКОЯГОДА - шышкагада

ШКАЛА - шкала
 Ш. ОБИЛИЯ - ш. мноства
 ШКАФ - шафа
 Ш. ВЫТЯЖНОЙ - ш. выцяжная
 Ш. СУШИЛЬНЫЙ - ш. сушыльная
 ШЛЯПКА - шапачка, шапка
 ШЛЯПОЧНЫЙ ГРИБ - шапачкавы
 гриб, -ба
 ШТАМБ - штамб, -ба
 ШТАММ - штамм, -му
 ШТАТИВ - штатыў, -ва
 ШЮТТЕ - шутэ

Щ

ЩАВЕЛЕВАЯ КИСЛОТА - шчаўевая
 кіслата
 ЩАВЕЛЕВОУКСУСНАЯ КИСЛОТА
 - шчаўевавокатная кіслата
 ЩАВЕЛЬ - шчаўе
 ЩЕЛЕВИДНЫЙ - шчыльпападобны
 ЩЕЛОЧНОСТЬ - шчолачнасьць
 ЩЕЛОЧНЫЙ РАСТВОР - шчолачны
 раствор, -ру

ЩЕЛОЧЬ - шчолач
 ЩЕЛЬ - шчыльня
 ЩЕТИНИСТЫЙ - шчэціністы
 ЩЕТИНКА - шчэцінка
 ЩЕЛОК - шчолак, -ку, луг, дугу
 ЩИПЦЫ - шчыпцы, -цаў
 ЩИТОК - шчыток, -тка
 ЩУПЛОСТЬ СЕМЯН - шчупласьць
 насення

Э

ЭВАПОТРАНСПИРАЦИЯ -
 эвапатаранспірацыя
 ЭВОКАЦИЯ - эвакацыя
 ЭВОЛЮЦИОННОЕ УЧЕНИЕ -
 эвалюцыйнае вучэнне
 ЭВОЛЮЦИЯ - эвалюцыя
 ЭВРИТРОФНОСТЬ - эўрытрофнасьць
 ЭВТРОФЫ - эўтрофы
 ЭДАФИЧЕСКИЙ - эдафічны
 ЭДАФОТОП - эдафатоп, -пу
 ЭКЗЕРГОНИЧЕСКАЯ РЕАКЦИЯ -
 экзерганічная рэакцыя
 ЭКЗИНА - экзіна
 ЭКЗОГЕННЫЙ - экзэгены
 ЭКЗОДЕРМА - экзадэрма

ЭКЗОТ - экзот, -та
 ЭКЗОТЕРМИЧЕСКИЙ -
 экзатэрмічны
 ЭКЗОТИЧЕСКИЙ - экзатычны
 ЭКЗОТРОФНАЯ МИКОРИЗА -
 экзатрофная мікарыза
 ЭКЗОФЕРМЕНТ - экзэфермент, -ту
 ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ - экалагічны
 ЭКОЛОГИЯ - экалогія
 ЭКОСИСТЕМА - экасістэма
 ЭКОТИП - экатып, -п,
 ЭКОТОП - экатоп, -пу
 ЭКСИКАТОР - эксікатар, -ра
 ЭКСКРЕТ - экскрэт, -ту
 ЭКСПЕРИМЕНТ - эксперымент, -ту

ЭКСПЛАНТАЦИЯ - эксплантацыя
 ЭКСПОНЕНТА - экспанента
 ЭКСПОНЕНЦИАЛЬНЫЙ РОСТ -
 экспаненцыяльны рост, -ту
 ЭКСПРЕССИЯ ГЕНОВ - экспрэсія
 генаў
 ЭКССУДАТ - эксудат, -ту
 ЭКСТЕНСИВ - экстэнсів, -ну
 ЭКСТРАКТ - экстракт, -ту
 ЭКСТРЕМАЛЬНЫЙ - экстрэмальны
 ЭКСЦЕНТРИЧНОСТЬ -
 эксцэнтрычнасць
 ЭКТОПАРАЗИТ - эктапаразіт, -та
 ЭКТОПЛАЗМА - эктаплазма
 ЭКТОТРОФНАЯ МИКОРИЗА -
 эктагрофная мікарыза
 ЭЛАЙОПЛАСТ - эляяпласт, -та
 ЭЛЕКТИВНАЯ СРЕДА - электыўнае
 асяроддзе
 ЭЛЕКТРОДНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ -
 электродны патэнцыял, -лу
 ЭЛЕКТРОНТРАНСПОРТНАЯ ЦЕПЬ
 - электронтранспартавальны ланцуг,
 -та
 ЭЛЕКТРОФИЗИОЛОГИЯ -
 электрафізіялогія
 ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИЙ
 ПОТЕНЦИАЛ - электрахімічны
 патэнцыял, -лу
 ЭЛЕМЕНТ - элемент, -та
 ЭЛЕМЕНТАРНЫЙ - элементарны
 ЭЛИМИНАЦИЯ - элімінацыя
 ЭЛИТА - эліта
 ЭМБРИОГЕНЕЗ - эмбрыягенез, -зу
 ЭМБРИОНАЛЬНЫЙ -
 эмбрыянальны
 ЭНДЕМИЧНЫЙ - эндэмічны
 ЭНДЕРГОНИЧЕСКАЯ РЕАКЦИЯ -
 эндэрганічная рэакцыя
 ЭНДОГЕННЫЙ ПОКОЙ - эндагенны
 спакой
 ЭНДОДЕРМА - эндэдэрма

ЭНДОСМОС - эндосмас, -су
 ЭНДОПЛАЗМА - эндаплазма
 ЭНДОПЛАЗМАТИЧЕСКАЯ СЕТЬ -
 эндаплазмацічная сетка
 ЭНДОПЛАЗМАТИЧЕСКИЙ
 РЕТИКУЛУМ - эндаплазмацічны
 рэтыкулум, -ма
 ЭНДОСПЕРМ - эндасперм, -му
 ЭНДОТЕРМИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС -
 эндагэрмічны працэс, -су
 ЭНДОТРОФНАЯ МИКОРИЗА -
 эндагрофная мікарыза
 ЭНДОЦИТОЗ - эндацытоз, -зу
 ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ СОПРЯЖЕНИЕ
 - энергетычнае спалучэнне
 ЭНЕРГИЯ - энергія
 Э АКТИВАЦИИ - э актывацыі
 Э ВНУТРЕННЯЯ - э. унутраная
 Э ВОЗБУЖДЕНИЯ - э. узбуджэння
 Э ПРОРАСТАНИЯ - э. прарастання
 ЭНЗИМ - энзім, -му
 ЭНЗИМОЛОГИЯ - энзімалогія
 ЭНТОМОЛОГИЯ - энтамалогія
 ЭПИГЕНЕЗ - эпідгенез, -зу
 ЭПИДЕРМА - эпідэрма
 ЭПИДЕРМИС - эпідэрыміс, -су
 ЭПИКОТИЛЬ - эпикатыль, -лю
 ЭПИФИТОТИЯ - эпифітотыя
 ЭРГАСТИЧЕСКИЙ - эргастычны
 ЭРГАСТОПАЗМА - эргастаплазма
 ЭРГОСТЕРИН - эргастэрыл, -ну
 ЭРИТРОЗОФОСФАТ -
 эрытрозафасфат, -ту
 ЭСТЕРАЗА - эстэраза
 ЭТАНОЛ - этанол, -лу
 ЭТАНОЛАМИН - этаноламін, -му
 ЭТАП - этап, -па
 Э. ЗРЕЛОСТИ - э спеласці
 Э. РАЗМНОЖЕНИЯ -
 э. размнажэння
 Э. СТАРОСТИ - э. старасці
 Э. ОНТОГЕНЕЗА - э. антагенезу

ЭТИЛЕН - этилен, -ну
 ЭТИЛЕНХЛОРИДРИН -
 этиленхлоридрын, -ну
 ЭТИОЛЯЦИЯ - этиляция
 ЭТИОПЛАСТ - этиляпласт, -та
 ЭУКАРИОТЫ - эукариёты
 ЭУХРОМАТИН - эухромацин, -ну
 ЭФЕДРИН - эфедрын, -ну

ЭФЕМЕРЫ - эфемеры
 ЭФИРНОЕ МАСЛО - эфирны алей
 ЭФИРОМАСЛИЧНЫЙ -
 эфиралейны
 ЭФФЕКТ - эффект, -ту
 ЭФФЕКТИВНОСТЬ - эффектыунась
 ЭФФЕКТОР - эффектар, -ру

Ю

ЮВЕНИЛЬНОСТЬ - ювенильнась
 ЮВЕНИЛЬНЫЙ - ювенильны

ЮНОШЕСКИЙ - юнацкi
 ЮСТИРОВКА - юспроўка (юстоўка)

Я

ЯБЛОКО - яблык, -ка
 ЯБЛОЧНАЯ КИСЛОТА - яблычная
 кіслата
 ЯВЛЕНИЕ - з'ява
 ЯВНЫЙ - яўны
 ЯГОДА - ягада
 ЯД - яд, -ду; агрута
 ЯДЕРНАЯ ОБОЛОЧКА - адзерная
 абалонка
 ЯДЕРНЫЙ СОК - адзерны сок, -ку
 ЯДОВИТЫЕ ВЕЩЕСТВА - агрутныя
 рэчывы
 ЯДОВИТЫЕ РАСТЕНИЯ - агрутныя
 расліны
 ЯДРО - ядро
 ЯДРОВАЯ ДРЕВЕСИНА - ядровая
 драўніна
 ЯДРЬШКО - адзерка, адзерца

ЯЗЫЧОК - язычок, -чка
 ЯЙЦЕВАЯ КЛЕТКА - яйцавая
 клетка
 ЯЙЦЕВОЙ АППАРАТ - яйцавы
 апарат, -та
 ЯЙЦЕКЛЕТКА - яйцаклетка
 ЯКОРНЫЕ КОРНИ - якарныя карані
 ЯНТАРЬ - бурштын, -ну
 ЯНТАРНАЯ КИСЛОТА -
 бурштынавая кіслата
 ЯРОВИЗАЦИЯ - яравізацыя
 ЯРОВИЗИРОВАННЫЙ - яравізаваны
 ЯРОВОЕ РАСТЕНИЕ - яравая
 расліна
 ЯРУС - ярус, -са
 ЯРУСНОСТЬ - яруснась
 ЯЧЕЙКА - ячэйка
 ЯЧМЕНЬ - ячмень, -ню

ЛІТАРАТУРА

1. Андрыеўская З. Я., Галай І. П. Руска-беларускі фізіка-геаграфічны слоўнік. – Мн.: Нар. асвета, 1994.
2. Антанюк Л. А. Беларуская навуковая тэрміналогія. – Мн.: Навука і тэхніка, 1987.
3. Арашонкава Г. У., Лемцюгова В. П. Кароткі слоўнік беларускай мовы. – Мн.: Маст. літ., 1994.
4. Арашонкава Г. У., Лемцюгова В. П. Слоўнік цяжкасцей беларускай мовы. – Мн.: Выш. шк., 1987.
5. Байкоў М., Некрашэвіч С. Беларуская-расійскі слоўнік. – Мн.: Дзяржаўнае выдавецтва Беларусі, 1926.
6. Бардовіч А. М., Шакун Л. М. Марфемны слоўнік беларускай мовы. – Мн.: Выш. шк., 1989.
7. Беларуская граматыка. У 2-х ч. – Мн.: Навука і тэхніка, 1985.
8. Беларуская-рускі слоўнік. У 2-х т. / Рэд. К. Крапіва. 2-е выд. – Мн.: БелСЭ, 1988, 1989.
9. Беларуская мова / Пад рэд. Грыгор'евай Л. М. – Мн.: Выш. шк., 1994.
10. Биологический энциклопедический словарь / Под ред. М. С. Гилярова – М., 1986.
11. Болсун А. І. Руска-беларускі фізічны слоўнік. – Мн.: Бел. Энци., 1993.
12. Булыка А. М. Слоўнік іншамовных слоў. – Мн.: Нар. асвета, 1993.
13. Вардамацкі Л. М., Несцярковіч В. І. Адваротны слоўнік беларускай мовы. – Мн.: Нар. асвета, 1994.
14. Ганчарова Н. А. Латинский язык: Практ. пособие по лексике и грамматике. – Мн.: Выш. шк., 1989.
15. Дворецкий И. Х. Латинско-русский словарь. – М.: Рус. яз., 1986.
16. Кирпичиков М. Э., Заблужкова Н. И. Русско-латинский словарь для ботаников. – Л.: Наука, 1977.
17. Краевская Н. П. и др. Русско-белорусский словарь электро-технических терминов. – Мн.: Выш. шк., 1993.
18. Ластоўскі В. Расійска-крыўскі (Беларускі) слоўнік. – Коўна, 1924.
19. Латинско-русский словарь / А. М. Малынин. – М.: Гос. изд. иностр. и нац. словарей, 1952.
20. Радкевич В. А. и др. Биологическая терминология и номенклатура: Словарь русско-белорусско-латинский, белорусско-русский. – Мн., 1993.
21. Расейска-беларускі хімічны слоўнік. – Мн.: Нац. выдавец. кампанія «Беларусь-Тэхналогія», 1993.
22. Русско-белорусский словарь В 2-х т./ Ред. К. К. Аграхович (Кандрат Крапіва). 3-е изд. – Мн.: БелСЭ, 1991; 1992.
23. Русско-английский химико-политехнический словарь / Людмила Игнатъев-Калтэхэм. – М.: Наука-Уайли, 1993.

24. Санюкевич Л. И. Краткий словарь физиологических терминов. – Мн. Выш. шк., 1992.
25. Словарь иностранных слов. – М.: Рус. яз., 1986.
26. Станкевич Я. Беларуская-расійскі (Вапшакаштоўска-расійскі) слоўнік. – New York, 1990.
27. Стасевіч А., Варышэцкі С. Кароткі расейска-беларускі фізіялагічны слоўнік. – Мн.: Тэхналогія, 1993.
28. Сухая Г., Еўдакіменка Р., Трашчакевіч В., Гудзень Н. Тэрміналагічны слоўнік па вышэйшай матэматыцы для ВНУ. – Мн.: Навука і тэхніка, 1993.
29. Ятусевіч А. І., Капліч В. М. Слоўнік зоопаразіталогічных тэрмінаў. – Мн.: Навука і тэхніка, 1993.

РУСКА-БЕЛАРУСКІ СЛОЎНІК ПА ФІЗІЯЛОГІІ І БІЯХІМІІ РАСЛІН

Складальнікі: Савіцкая Надзея Яўсееўна
Баранаў Міхаіл Іосіфавіч

Рэдактары: Р. М. Рабая, М. П. Мурашка.
Карэктары: Н. В. Гвасалія, М. В. Канаплёва.
Падпісана да друку 06.03.2001. Фармат 60x84^{1/16}.
Друк афсетны. Ум. друк. арк. 4,7. Ум. фарба-адбіт. 4,7.
Ул.-выд. арк. 4,0.

Тыраж 100 экз. Заказ 93 .

Беларускі дзяржаўны тэхналагічны ўніверсітэт.
Ліцэнзія ЛВ № 276 ад 15.04.98. 220050. Мінск, Сявядлова, 13а.
Аддрукавана на ратапрынце Беларускага дзяржаўнага
тэхналагічнага ўніверсітэта. 220050. Мінск, Сявядлова, 13.