

# ВІД

Гістарычна сфарміраваная сукупнасць папуляцый, асобіны якіх падобны па марфалагічных, фізіялагічных і біяхімічных прыкметах, свабодна скрываюцца і даюць пладавітае патомства, прыстасаваны да пэўных умоў асяроддзя і займаюць у прыродзе агульную тэрыторыю



# Від мае свае крытэрыі:

- Марфалагічны
- Фізіялагічны
- Біяхімічны
- Генетычны
- Экалагічны
- Геаграфічны

# Экалагічны крытэрыі

- Уласцівасці і кампаненты асяроддзя пражывання, якія выклікаюць у арганізма рэакцыі прыстасавання-адаптацыі
- У асяроддзі пражывання экалагічныя фактары адрозніваюцца па значнасці для кожнага арганізма.
- Асобіны аднаго віду могуць жыць ва ўмовах асяроддзя, якія вельмі моцна адрозніваюцца



# Сініцы

## Вялікая сініца

- Вялікая сініца на Ўрале выбірае звычайна глыбокае дупло ў ніжняй частцы ствала бярозы ці алешыны, якое ўтварылася ў выніку выгнивання сучка і сумежнай з ім драўніны. Гэта дупло недаступна ні дзятлы, ні крумкачам, ні драпежным сысунам.



## Гаечка

- Гаечка жа аддае перавагу будаваць дупло сама, вышчypвая паражныя ў струхнелых або старых ствалах бярозы і вольхі, і без гэтай працаёмкай працэдуры яна не адкладзе яек.



# Геаграфічны крытэры

- Уяўляе сабой пэўную частку зямной паверхні у прыродзе, дзе жыве асобіны дадзенага віду
- Гэты крытэры указвае на прыстасаваннасць віду да пэўнага месцазнаходжання
- Некаторыя віды не маюць уласнага арэала, яны суправаджаюць чалавека і называюцца сінантропнымі відамі

## Лістоўніца сібiрская

- Распаўсюджана ў Сібіры
- У Прыморскім краі





# Сінантропны від

- Пакаёвая муха
- Пасцельны клоп
- Дамавая мыш
- Шэры пацук

