**Занятие 2: Устройство компьютера. Far Manager. WinSCP.**

14/09/2013

Имя файла с геномом: AF083069.gbk

Общее количество нуклеотидов: 7433

Над геномом подписано оьщее количество нуклеотидов. А так же количество нуклеотидов можно узнать, сложив количество нуклеотидов А (2111), С (1731), G (1834), T (1757). 2111+1731+1834+1757=7433

Что я узнала о файле: Файл создан 15 марта 1999 года, последний раз обновлялся 15 апреля 2005 года. Речь ведется о публикации "Echovirus 5: infectious transcripts and complete nucleotide sequence from uncloned cDNA" авторов Lindberg A.M., Johansson S., Andersson A..

* **Процессор**: Intel® Core™ i5-3210M (2,50 ГГц, 3 МБ кэша L3)
* **Оперативная память (ОЗУ):** 8 ГБ DDR3 1600 МГц (4 ГБ x 2)  
  слоты памяти: 2 разъема SODIMM
* **Графический адаптер:** Видеокарта: AMD Radeon™ HD 7670M (PowerExpress)  
  Видеопамять: 2 ГБ GDDR3
* **Хранилище данных**: HDD 750 ГБ (5 400 об/мин)
* **Операционная система (ОС):** Windows 8 (64 Бит)
* **Мультимедия:** 2 стереодинамика по 1,5 Вт SoundAlive™, встроенный микрофон,  
  веб-камера 1,3 Мпикс
* **Сетевые устройства:** беспроводная сетевая карта: 802.11b/g/n 1 x 1 (до 150 Мбит/сек), Bluetooth 4.0, проводная сеть: 10 / 100 / 1000 Мбит/сек Ethernet LAN
* **Оптический привод:** Super Multi Dual Layer
* **Питание:** сетевой адаптер: 60 / 90 Вт  
  аккумулятор: 6 ячеек (48 Вт\*ч)

**Дополнительное задание:**

**Апгрейд ноутбука:**

1. Замена батареи ноутбука на батарею большей ёмкости.
2. Замена винчестера на более быстрый 7200 об/мин.
3. Замена жесткого диска на диск объемом 1ТБ.

Дата обновления 20.09.2013.