Attempt questions

- Make a list of Nitrogen basses present in the double helix of DNA.
- ² When did modern evolutionary theory begin?
- ³ What are Homologous chromosomes?
- ⁴ What is meant by Gene and Locus.
- ⁵ Name main two sources of variation.
- ⁶ What is meant by Nucleosomes?
- Describe the concept of Genotype with example.
- ⁸ What is chromatin material?

Attempt questions

- ¹ Write a not on Replication of DNA.
- Explain the co-dominance ewith the example of blood group.

- ڈی این اے ڈبل ہیلکس میں موجود نائٹروجن بیسز کی لسٹ بنائیں۔
 - ² ارتقاء کی جدید تھیوری کا آغاز کب ہوا؟
 - ہومولوگس کروموسومز کیا ہوتے ہیں؟
 - جین اورلوکس سے کیا مراد ہے؟
 - 5 تغیرات کے دوبڑے ذرائع کے نام کھیں۔
 - 6 نیوکلیوسومزے کیامرادے؟
 - جینوٹائیکاتصورایک مثال سے واضح کریں۔
 - 8 كروماڻن ميٹريل سے كيامراد ہے؟
- گروماڻن سيري ڈي اين اے کي ريپلي کيشن پرنوٹ کھيں۔ بلڈگروپ کي مثال کے ساتھ کو فروئنس کی وضاحت کیجئے۔