

## Biology Class 9th Test paper

کلا س نمبر	ٹیسٹ چیپر 8- نیوٹریشن	کل نمبر 30
نام	رو نمبر	حاصل کردہ نمبر

سوال نمبر 1- درست جواب پر تک کا نشان لگائے۔

7x1=7

- 1- ایک میکرو نیوٹینٹس کی مثال ہے۔  
a آئرن      b بوران      c کلورین      d آکسیجن
- 2- جانوروں میں بنیادی طور پر انرجی کا ذریعہ ہیں۔  
a لپڈز      b پروٹینز      c کاربوہائیڈریٹ      d نیوکلینک ایسڈ
- 3- وٹامن سی کی کمی کی وجہ سے بیماری لاحق ہوتی ہے۔  
a سکروی      b اینیمیا      c گلہڑ      d اندھاپن
- 4- کولون میں موجود بہت سے بیکٹیریا بناتے ہیں۔  
a وٹامن کے      b وٹامن سی      c وٹامن اے      d وٹامن ڈی
- 5- ولانی کہاں پائے جاتے ہیں۔  
a معدہ      b سہل انٹسٹائن      c ایسوفیگیس      d لارج انٹسٹائن
- 6- لپڈز کے بڑے قطروں کا چھوٹے قطروں میں ٹوٹنا کہلاتا ہے۔  
a ڈائجیشن      b امیزاریشن      c ایملسی فیکیشن      d چرنگ
- 7- میکرو نیوٹینٹس کی تعداد ہے۔  
a 12      b 14      c 9      d 19

سوال نمبر 2	کوئی سے نو (9) سوالات کے مختصر جوابات لکھیے۔	9x2=18
-------------	--	--------

- 1- کاربوہائیڈریٹس اور لپڈز کے ذرائع تحریر کریں۔
- 2- وٹامن کیا ہے؟ اس کی اقسام کے نام لکھیں۔
- 3- وٹامن D ذرائع اور افعال لکھیں۔
- 4- ڈائٹری فائبر سے کیا مراد ہے؟ ان کی اہمیت بیان کریں۔
- 5- خشک سالی سے کیا مراد ہے؟
- 6- بولس اور کائیم میں کیا فرق ہے؟
- 7- بائیل پکینٹس کیا ہیں؟
- 8- السر کیا ہے؟ اس کی علامات، وجوہات اور علاج تحریر کریں۔
- 9- متوازن غذا کی تعریف کیجئے۔
- 10- سکروی کیا ہے؟ اس کی علامات تحریر کیجئے۔

سوال نمبر 3	کسی ایک سوال کا تفصیلی جواب تحریر کریں۔	5
-------------	---	---

الف۔ خوراک میں ڈائٹری فائبر اور پانی کی اہمیت پر نوٹ لکھیں۔  
ب۔ جگر کے افعال بیان کریں۔