



Delhi Public School Guwahati

"Under the aegis of the Delhi Public School Society, Delhi"

CYCLE DATE - 1st April to 24th April

Subject – Assamese

Class – VII

Day 1

বিশেষ্য

অসমীয়া ব্যাকৰণৰ লগত বিষয়ে আলোচনা কৰা হব। ছাত্র-ছাত্রীক আগতে পদৰ বিষয়ে সোধা হব। বিশেষ্য পদৰ সংজ্ঞা উদাহৰণসহ আলোচনা কৰা হব।

নাম বুজোৱা পদকে বিশেষ্য বোলে।

উদাহৰণ – ৰাম, কল, হিমালয় আদি।

Day 2

বিশেষ্য পদৰ ভাগসমূহৰ উদাহৰণসহ আলোচনা

ক.জাতিবাচক বিশেষ্য –জাতি বুজোৱা বিশেষ্য পদক জাতিবাচক বিশেষ্য পদ বোলে □

উদাহৰণ – গৰুৱে ঘাঁহ খায়।

জাতিবাচক বিশেষ্যৰ ভাগ –

১) প্ৰাণীবাচক - মানুহ, বাঘ, মেকুৰী

২) অ-প্ৰাণীবাচক - নৈ, পৰ্বত, মৰুভূমি

খ.নাম বা সংজ্ঞাবাচক বিশেষ্য – ব্যক্তি, ঠাই, প্ৰাণীৰ নাম বুজোৱা বিশেষ্য পদক নাম বা সংজ্ঞাবাচক বিশেষ্য পদ বোলে □ যেনে – ৰাজুৰীতা, অসম আদি ।

নাম বা সংজ্ঞাবাচক বিশেষ্যৰ ভাগ –

১) প্ৰাণীবাচক - হৰি, যদু তৰালী

২) অ-প্ৰাণীবাচক - অসম, কামাখ্যা, গুৱাহাটী

Day 3

গ.বস্তুবাচক বিশেষ্য – বস্তু বা পদাৰ্থৰ নাম বুজোৱা বিশেষ্য পদক বস্তুবাচক বিশেষ্য পদ বোলে □ যেনে – কল, কিতাপ, আদি ।

ঘ.গুণবাচক বিশেষ্য – গুণৰ নাম বুজোৱা বিশেষ্য পদক গুণবাচক বিশেষ্য বোলে □ যেনে – একতা নম্ৰতা, সাধুতা আদি ।

ঙ .ক্ৰিয়াবাচক বিশেষ্য – ক্ৰিয়া বা কাৰ্যৰ নাম বুজোৱা বিশেষ্য পদক ক্ৰিয়াবাচক বিশেষ্য বোলে ।

যেনে – ভ্ৰমণ, উৰণ, পিন্ধন আদি ।

চ. কালবাচক বিশেষ্য– সময়ৰ নাম বুজোৱা পদক কালবাচক বিশেষ্য বোলে □

যেনে – দিন, গধূলি, সোমবাৰ আদি ।

Day 4

পাঠৰ প্ৰশ্নোত্তৰসমূহ লিখোৱা হব –

- ১) বিশেষ্য পদ কাক বোলে ? উদাহৰণ দিয়া ।
- ২) বিশেষ্য পদৰ প্ৰতিটো ভাগৰ সূত্ৰ লিখি উদাহৰণ দিয়া ।
- ৩) তলৰ আচটনা শব্দবোৰ কি বিশেষ্য –
 - ক) ৰাম ভাল ল'ৰা □
 - খ) দেউতা গধূলি আহিব ।
 - গ) গৰুৱে ঘাঁহ খায় ।

Day 5

এটা শব্দত প্ৰকাশ কৰা লিখোৱা হব ।

Day 6

Chapter Name – তেজৰে কমলাপতি

তলৰ বিষয়কেইটা আলোচনা কৰা হব --

১. মাধৱদেৱৰ পৰিচয় □
২. বৰগীতৰ সংজ্ঞা আৰু বৈশিষ্ট্য □

H.W – কবি পৰিচয় ভালদৰে পঢ়া ।

Day 7

তলৰ বিষয়কেইটা আলোচনা কৰা হব --

১. ব্ৰজাৱলী ভাষা □
 ২. শিশু কৃষ্ণক মাতৃ যশোদাই ৰাতিপুৱা জগোৱাৰ বৰ্ণনা ।
- মৌখিক প্ৰশ্ন –

ক. বৰগীতটি কোনে ৰচনা কৰিছে ?

খ. বৰগীতটিৰ ৰাগ কি ?

গ. বৰগীতটিত কোনে কাক জগাইছিল ?

H.W – ৩ নং পৃষ্ঠাত থকা শব্দ-অৰ্থ ভালদৰে পঢ়া ।
বৰগীতটি ভালদৰে পঢ়া □

Day 8

পাঠৰ প্ৰশ্নোত্তৰ লিখোৱা হব –

৩ . ক,খ,গ,ঘ

৮

৬

৮. ক, খ

৯