

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: কিশোরগঞ্জ

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ১ | ৩.৮৩ | ২ | ৩.৬৭ | ৩ | ৩.০৮ | ৪ | ১.৯২ | ৫ | ২.৪২ | ৬ | ১.৭৫ |
| ম-৭ | ১.৩৩ | ম-৮ | ২.১৭ | ম-৯ | ২.৫০ | ম-১৩ | ৩.৩৩ | ম-১৫ | ২.৫৮ | ম-১৭ | ২.৯২ |
| ম-১৮ | ৩.১৭ | ম-২০ | ২.৯২ | ২২ | ২.৯২ | ম-২৩ | ৩.২৫ | ম-২৫ | ৩.৪২ | ম-২৬ | ৩.১৭ |
| ম-২৭ | ৩.৭৫ | ম-২৮ | ৩.৭৫ | ম-২৯ | ৩.৪২ | ম-৩১ | ৩.৭৫ | ম-৩২ | ৩.৮৩ | ৩৩ | ৩.৪২ |
| ৩৪ | ৪.৪২ | ৩৫ | ৪.০০ | ম-৩৭ | ৩.৪২ | ম-৩৮ | ৩.২৫ | ম-৩৯ | ৩.০৮ | ম-৪০ | ৩.২৫ |
| ম-৪১ | ৩.৯২ | ম-৪২ | ৩.৩৩ | ৪৮ | ৩.৩৩ | ৪৯ | ৩.০৮ | ৫০ | ৩.৭৫ | ৫১ | ৩.৫০ |
| ৫২ | ৪.২৫ | ৫৩ | ৪.১৭ | ৬৯ | ৩.০০ | ৭৬ | ২.৪২ | ৭৭ | ৪.১৭ | ৭৮ | ২.৪২ |
| ৭৯ | ৩.৬৭ | ম-৮৩ | ৩.৯২ | ম-৮৪ | ৩.২৫ | ৮৫ | ৩.৮৩ | ৮৭ | ২.৫০ | ৮৮ | ২.৭৫ |
| ম-৯০ | ৩.৯২ | ম-৯১ | ৪.৩৩ | ম-৯২ | ৪.০০ | ম-৯৩ | ৩.৫৮ | ম-৯৪ | ৪.০০ | ম-৯৯ | ৩.৫০ |
| ম-১০০ | ৩.৪২ | ম-১০১ | ২.৫০ | ম-১০৪ | ৪.৬৭ | ১০৫ | ৪.০৮ | ১০৬ | ৩.৩৩ | ১০৭ | ৩.১৭ |
| ১০৮ | ৪.০০ | ১০৯ | ২.৬৭ | ১১০ | ৩.০৮ | ১১১ | ৪.০৮ | ম-১১২ | ৪.০০ | ম-১১৩ | ৩.৮৩ |
| ম-১১৪ | ৩.৭৫ | ১১৫ | ৪.১৭ | ১১৬ | ৩.৬৭ | ১১৭ | ৪.৮৩ | ১১৮ | ৪.০০ | ১১৯ | ৪.৬৭ |
| ১২০ | ৩.৬৭ | ১২১ | ৪.৮৩ | ১২২ | ৪.৩৩ | ১২৩ | ৪.১৭ | ম-১২৪ | ৪.৭৫ | ম-১২৫ | ৪.৭৫ |
| ১২৬ | ১.১৭ | ১২৭ | ১.৫০ | ১২৮ | ৩.২৫ | ১২৯ | ২.০০ | ১৩০ | ৩.৩৩ | ১৩১ | ৩.৫৮ |
| ১৩২ | ২.৭৫ | ১৩৩ | ১.৮৩ | ১৩৪ | ২.৫৮ | ১৩৫ | ২.০৮ | ১৩৬ | ৩.০৮ | ১৩৭ | ৩.০৮ |
| ১৩৮ | ৩.৬৭ | ১৩৯ | ৩.০০ | ১৪০ | ৩.৭৫ | ১৪১ | ৩.৬৭ | ১৪২ | ৪.০০ | ১৪৩ | ৪.৫০ |
| ১৪৫ | ৩.৪২ | ১৫৪ | ৪.৩৩ | ১৫৫ | ৪.৫৮ | ম-১৫৬ | ৪.৫৮ | ম-১৫৭ | ৪.৭৫ | ম-১৫৮ | ৪.৮৩ |
| ম-১৫৯ | ৪.৫৮ | ম-১৬০ | ৪.৮৩ | ম-১৬১ | ৪.৩৩ | ম-১৬২ | ৪.৫৮ | ম-১৬৩ | ৪.৬৭ | ১৬৪ | ৩.০৮ |
| ১৬৫ | ২.৯২ | ১৬৬ | ২.৯২ | ১৬৭ | ৩.০৮ | ১৬৮ | ৩.৬৭ | ১৬৯ | ৪.৫৮ | ম-১৭০ | ৪.২৫ |
| ম-১৭১ | ৩.৫০ | ম-১৭২ | ৩.৪২ | ১৭৩ | ২.০৮ | ১৭৪ | ১.৯২ | ১৭৫ | ২.০৮ | ১৭৬ | ২.০৮ |
| ১৭৭ | ২.০৮ | ১৭৮ | ১.৯২ | ১৮৪ | ৩.৫৮ | ১৮৫ | ৩.৮৩ | ১৮৬ | ৪.০০ | ১৮৭ | ৩.৫৮ |
| ১৮৮ | ৩.৮৩ | ১৮৯ | ৪.৫০ | ১৯১ | ৩.৯২ | ১৯২ | ৩.২৫ | ম-১৯৩ | ৩.৫৮ | ম-১৯৪ | ৩.৯২ |
| ম-১৯৫ | ৩.৫৮ | ম-১৯৬ | ৩.৪২ | ম-১৯৭ | ৩.৩৩ | ম-১৯৮ | ৩.৫৮ | ম-১৯৯ | ৩.৭৫ | ম-২০০ | ৪.৫০ |
| ম-২০১ | ২.৬৭ | ম-২০২ | ৩.৯২ | ম-২০৩ | ৩.৭৫ | ম-২০৪ | ৪.৬৭ | ম-২০৫ | ৪.৫৮ | ২০৬ | ৪.০০ |
| ২০৭ | ৪.৫০ | ২০৮ | ৪.১৭ | ম-২০৯ | ৩.৯২ | ম-২১০ | ৪.৫৮ | ম-২১২ | ৪.২৫ | ২২৫ | ২.৫৮ |
| ২২৬ | ৩.০৮ | ২২৭ | ৩.৪২ | ২২৮ | ৩.১৭ | ২২৯ | ৩.৩৩ | ২৩০ | ২.৭৫ | ২৩১ | ৩.৫৮ |
| ২৩২ | ৩.০৮ | ম-২৩৩ | ৩.০০ | ম-২৩৪ | ২.৩৩ | ম-২৩৫ | ১.৯২ | ২৩৬ | ৪.১৭ | ২৩৭ | ৩.৮৩ |
| ২৩৯ | ৩.৫৮ | ২৪০ | ৩.৯২ | ম-২৪২ | ৩.৮৩ | ম-২৪৩ | ৩.১৭ | ম-২৪৪ | ৩.৬৭ | ২৪৬ | ৩.৫০ |
| ২৪৭ | ২.৫০ | ২৪৮ | ৩.০৮ | ২৪৯ | ৩.৩৩ | ২৫০ | ২.৭৫ | ম-২৫১ | ৩.০০ | ম-২৫২ | ৩.৬৭ |
| ম-২৫৩ | ২.৮৩ | ম-২৫৪ | ৩.২৫ | ম-২৫৫ | ২.৭৫ | ২৫৬ | ২.১৭ | ২৫৭ | ৩.৫৮ | ২৫৮ | ৩.০৮ |
| ২৫৯ | ২.৩৩ | ২৬০ | ৩.০০ | ২৬১ | ৩.২৫ | ম-২৬৩ | ৩.৩৩ | ২৬৪ | ২.২৫ | ২৬৫ | ২.৫০ |
| ২৬৭ | ২.২৫ | ২৬৮ | ২.৬৭ | ম-২৭১ | ২.৫০ | ম-২৭৩ | ১.৮৩ | ম-২৭৪ | ২.২৫ | ২৭৫ | ৪.০০ |
| ২৭৬ | ২.৩৩ | ২৭৭ | ২.৮৩ | ২৭৮ | ৪.১৭ | ২৭৯ | ৩.১৭ | ম-২৮০ | ৩.৮৩ | ম-২৮১ | ৩.৬৭ |
| ম-২৮২ | ৩.২৫ | ম-২৮৩ | ৩.০৮ | ম-২৮৮ | ৩.৪২ | ম-২৮৯ | ২.৭৫ | ম-২৯০ | ১.৮৩ | ম-২৯২ | ৩.০৮ |
| ২৯৬ | ৫.০০ | ২৯৭ | ৪.৫০ | ২৯৮ | ৪.৫০ | ২৯৯ | ৪.৮৩ | ৩০০ | ৪.৬৭ | ৩০১ | ৪.৮৩ |
| ৩০২ | ৪.৫৮ | ৩০৩ | ৪.০৮ | ৩০৪ | ২.৭৫ | ৩০৫ | ৩.০৮ | ৩০৬ | ৩.২৫ | ৩০৯ | ৩.০৮ |
| ম-৩১১ | ৪.৫০ | ম-৩১২ | ৫.০০ | ম-৩১৩ | ৪.৬৭ | ম-৩১৪ | ৫.০০ | ম-৩১৫ | ৪.৬৭ | ম-৩১৬ | ৪.৬৭ |
| ম-৩১৭ | ৪.৪২ | ম-৩১৮ | ৪.০৮ | ম-৩১৯ | ৪.৩৩ | ম-৩২০ | ৪.৫০ | ম-৩২১ | ৪.১৭ | ম-৩২২ | ৩.৯২ |
| ম-৩২৩ | ২.৩৩ | ম-৩২৪ | ২.৫০ | ম-৩২৫ | ৩.০০ | ৩২৬ | ৩.১৭ | ৩২৭ | ৩.০৮ | ৩২৮ | ২.৫৮ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: কিশোরগঞ্জ

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ম-৩৩০ | ২.৫৮ | ম-৩৩২ | ৪.০০ | ম-৩৩৩ | ২.৪২ | ম-৩৩৪ | ২.৮৩ | ম-৩৩৫ | ২.৭৫ | ৩৩৬ | ৩.৯২ |
| ৩৩৭ | ৪.০০ | ৩৩৮ | ৩.৯২ | ৩৩৯ | ৪.৩৩ | ৩৪০ | ৩.২৫ | ৩৪২ | ৪.২৫ | ৩৪৩ | ৪.৫০ |
| ৩৪৪ | ৩.৮৩ | ৩৪৫ | ৪.০৮ | ম-৩৪৬ | ৩.৫০ | ম-৩৪৭ | ৩.৫৮ | ম-৩৪৮ | ৪.৪২ | ম-৩৫০ | ৪.০০ |
| ম-৩৫১ | ৩.৯২ | ৩৫২ | ৪.৫০ | ৩৫৩ | ৪.২৫ | ৩৫৪ | ২.৯২ | ৩৫৫ | ৪.০৮ | ম-৩৫৬ | ৪.২৫ |
| ম-৩৫৭ | ৪.৫৮ | ম-৩৫৮ | ৩.৯২ | ম-৩৫৯ | ৪.৮৩ | ম-৩৬০ | ৪.৫৮ | ম-৩৬১ | ৩.৭৫ | ৩৬২ | ৩.৪২ |
| ৩৬৩ | ৩.০৮ | ৩৬৪ | ১.৬৭ | ৩৬৫ | ৩.২৫ | ম-৩৬৬ | ২.৬৭ | ম-৩৬৭ | ৩.১৭ | ম-৩৬৮ | ২.৯২ |
| ম-৩৬৯ | ৪.০৮ | ম-৩৭০ | ৩.৫০ | ম-৩৭১ | ৩.৩৩ | ৩৭৩ | ৩.১৭ | ৩৭৪ | ২.৮৩ | ৩৭৫ | ৩.৩৩ |
| ম-৩৭৭ | ৩.২৫ | ম-৩৭৮ | ৩.০৮ | ম-৩৭৯ | ৩.৭৫ | ম-৩৮০ | ৩.৩৩ | ম-৩৮১ | ২.২৫ | ম-৩৮২ | ৩.০০ |
| ম-৩৮৩ | ৩.২৫ | ম-৩৮৪ | ৩.০০ | ম-৩৮৫ | ৩.৯২ | ম-৩৮৬ | ২.০৮ | ম-৩৮৭ | ৩.৪২ | ম-৩৮৮ | ৩.০৮ |
| ম-৩৯০ | ৩.০৮ | ৩৯১ | ৩.২৫ | ৩৯২ | ৩.৩৩ | ম-৩৯৩ | ৪.১৭ | ম-৩৯৪ | ৪.৫০ | ম-৩৯৫ | ৪.০৮ |
| ম-৩৯৬ | ৪.০৮ | ম-৩৯৭ | ৪.০৮ | ম-৩৯৮ | ৪.৩৩ | ম-৩৯৯ | ৪.৪২ | ম-৪০০ | ৪.০০ | ৪০১ | ৩.৯২ |
| ৪০২ | ৩.৬৭ | ৪০৩ | ৩.৪২ | ৪০৪ | ৩.৭৫ | ৪০৫ | ৩.৫০ | ৪০৬ | ৪.৪২ | ম-৪০৭ | ৩.৫৮ |
| ম-৪০৮ | ৪.৩৩ | ম-৪০৯ | ৪.৪২ | ম-৪১০ | ৩.৬৭ | ম-৪১১ | ৩.০৮ | ৪১২ | ৩.৮৩ | ৪১৩ | ২.৩৩ |
| ৪১৪ | ৩.১৭ | ৪১৫ | ৩.৫০ | ৪১৭ | ৪.৫০ | ৪১৮ | ৪.৮৩ | ৪১৯ | ৪.৫৮ | ৪২০ | ৪.০৮ |
| ৪২১ | ৩.৮৩ | ৪২২ | ৩.৪২ | ৪২৩ | ৪.৭৫ | ৪২৪ | ৪.০০ | ৪২৫ | ৪.০০ | ৪২৬ | ৩.৫৮ |
| ৪২৭ | ৪.০৮ | ম-৪২৮ | ৪.৫০ | ম-৪২৯ | ৩.১৭ | ম-৪৩০ | ৩.৫৮ | ম-৪৩১ | ৪.৭৫ | ম-৪৩২ | ৪.৪২ |
| ৪৩৩ | ৪.৭৫ | ৪৩৪ | ৩.১৭ | ৪৩৬ | ৩.৫০ | ৪৩৭ | ৪.২৫ | ৪৩৮ | ৪.০০ | ৪৩৯ | ৪.৫৮ |
| ৪৪০ | ৪.১৭ | ৪৪১ | ৪.১৭ | ম-৪৪২ | ৩.২৫ | ম-৪৪৩ | ৩.১৭ | ম-৪৪৪ | ২.৬৭ | ম-৪৪৫ | ৩.৯২ |
| ম-৪৪৬ | ৩.৫৮ | ম-৪৪৭ | ৩.৩৩ | ম-৪৪৯ | ৪.০৮ | ৪৫০ | ৪.৭৫ | ৪৫১ | ৪.২৫ | ৪৫২ | ৩.৭৫ |
| ৪৫৩ | ৪.৩৩ | ৪৫৪ | ৪.৩৩ | ৪৫৫ | ৪.০০ | ৪৫৬ | ৪.৪২ | ৪৫৭ | ৩.৫৮ | ৪৫৮ | ৪.৬৭ |
| ম-৪৬০ | ৪.০০ | ম-৪৬১ | ৪.১৭ | ম-৪৬২ | ৪.৭৫ | ম-৪৬৩ | ৪.৫৮ | ম-৪৬৪ | ৩.৭৫ | ৪৬৫ | ৩.১৭ |
| ম-৪৬৬ | ৩.৫০ | ম-৪৬৭ | ২.৫০ | ম-৪৬৮ | ২.০০ | ম-৪৬৯ | ২.৬৭ | ম-৪৭০ | ২.৫০ | ৪৭৩ | ৪.৫০ |
| ৪৭৪ | ৪.৬৭ | ৪৭৫ | ৪.৮৩ | ৪৭৬ | ৪.৩৩ | ৪৭৭ | ৪.১৭ | ৪৭৮ | ৩.৫০ | ৪৭৯ | ৩.৯২ |
| ম-৪৮০ | ৪.৮৩ | ম-৪৮১ | ৪.৫০ | ম-৪৮২ | ৫.০০ | ম-৪৮৩ | ৪.৮৩ | ম-৪৮৪ | ৪.৮৩ | ম-৪৮৫ | ৪.৫০ |
| ম-৪৮৬ | ৪.৭৫ | ম-৪৮৭ | ৪.৫৮ | ৪৮৮ | ৩.৫৮ | ৪৮৯ | ৪.০০ | ৪৯০ | ৩.৭৫ | ৪৯১ | ৪.২৫ |
| ৪৯২ | ৩.১৭ | ৪৯৩ | ৪.৩৩ | ৪৯৪ | ৪.১৭ | ম-৪৯৭ | ৩.০৮ | ম-৪৯৮ | ২.৮৩ | ৫০০ | ৩.৮৩ |
| ৫০১ | ৩.৫৮ | ৫০২ | ৪.০০ | ৫০৩ | ৩.৮৩ | ম-৫০৪ | ৩.০০ | ম-৫০৫ | ২.৫৮ | ম-৫০৬ | ৪.২৫ |
| ম-৫০৭ | ৩.৬৭ | ম-৫০৮ | ৩.৭৫ | ৫০৯ | ২.৮৩ | ৫১০ | ২.৭৫ | ৫১১ | ৩.০৮ | ৫১৩ | ২.৬৭ |
| ৫১৫ | ৪.৩৩ | ৫১৬ | ৫.০০ | ৫১৭ | ৪.২৫ | ৫১৮ | ৩.৬৭ | ৫২০ | ৪.৫৮ | ৫২১ | ৪.০০ |
| ৫২২ | ৩.৭৫ | ৫২৩ | ৪.৬৭ | ৫২৪ | ৫.০০ | ৫২৫ | ৪.২৫ | ৫২৬ | ৪.৫৮ | ৫২৭ | ৩.৭৫ |
| ৫২৮ | ৪.১৭ | ৫২৯ | ৪.১৭ | ৫৩০ | ৪.৪২ | ৫৩১ | ৪.৮৩ | ৫৩২ | ৪.৩৩ | ম-৫৩৩ | ৪.০৮ |
| ম-৫৩৪ | ৪.৩৩ | ম-৫৩৫ | ৪.০০ | ৫৩৬ | ৩.১৭ | ৫৩৭ | ৪.২৫ | ৫৩৮ | ৩.৪২ | ৫৩৯ | ৩.৭৫ |
| ৫৪১ | ৪.২৫ | ৫৪২ | ৩.৬৭ | ৫৪৩ | ৩.৫৮ | ম-৫৪৪ | ৪.৬৭ | ম-৫৪৫ | ৪.৪২ | ৫৪৬ | ৪.৭৫ |
| ৫৪৭ | ৪.৩৩ | ৫৪৯ | ৪.২৫ | ম-৫৫১ | ৪.০০ | ম-৫৫২ | ৪.৪২ | ৫৫৪ | ২.৯২ | ম-৫৫৫ | ৪.৬৭ |
| ম-৫৫৬ | ৪.৫০ | ম-৫৫৭ | ৪.৮৩ | ৫৫৮ | ৪.৫৮ | ৫৫৯ | ৪.২৫ | ম-৫৬২ | ৪.৩৩ | ম-৫৬৩ | ৪.৩৩ |
| ম-৫৬৪ | ৪.৩৩ | ৫৬৫ | ৪.৬৭ | ৫৬৬ | ৪.৫৮ | ৫৬৭ | ৩.৮৩ | ৫৬৮ | ৪.১৭ | ম-৫৬৯ | ৪.২৫ |
| ম-৫৭০ | ৪.৪২ | ম-৫৭১ | ৪.০৮ | ম-৫৭২ | ৪.২৫ | ৫৭৪ | ৩.৩৩ | ৫৭৫ | ৩.১৭ | ৫৭৬ | ৩.০৮ |
| ৫৭৭ | ৩.৯২ | ৫৭৯ | ২.১৭ | ৫৮১ | ৩.৫০ | ৫৮২ | ২.৬৭ | ৫৮৩ | ৪.৩৩ | ৫৮৬ | ৩.১৭ |
| ৫৮৭ | ৩.১৭ | ৫৮৮ | ৪.২৫ | ম-৫৮৯ | ৪.৬৭ | ম-৫৯০ | ৪.৮৩ | ম-৫৯১ | ৪.৮৩ | ম-৫৯২ | ৪.৫৮ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: কিশোরগঞ্জ

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ম-৫৯৩ | ৪.২৫ | ম-৫৯৪ | ৪.৪২ | ম-৫৯৫ | ৪.২৫ | ৫৯৬ | ৩.৫৮ | ম-৫৯৭ | ৪.৩৩ | ম-৫৯৮ | ৪.১৭ |
| ম-৫৯৯ | ৪.০৮ | ম-৬০০ | ৪.৫৮ | ম-৬০১ | ৪.৬৭ | ৬০২ | ২.০০ | ৬০৫ | ৩.০০ | ৬০৬ | ২.০০ |
| ৬০৭ | ১.৮৩ | ৬০৮ | ১.৯২ | ৬০৯ | ২.৮৩ | ম-৬১২ | ২.৬৭ | ম-৬১৪ | ২.৭৫ | ৬১৬ | ৩.০৮ |
| ৬১৭ | ৩.৬৭ | ৬১৮ | ৩.৭৫ | ৬১৯ | ৩.৫৮ | ৬২০ | ৪.০০ | ৬২১ | ৪.৫০ | ম-৬২২ | ৪.৫০ |
| ম-৬২৩ | ৪.১৭ | ৬২৪ | ৩.৫০ | ৬২৫ | ৩.৬৭ | ৬২৬ | ৪.৫০ | ৬২৭ | ৪.১৭ | ৬২৮ | ৩.৪২ |
| ৬২৯ | ২.১৭ | ৬৩০ | ২.৫৮ | ৬৩১ | ২.১৭ | ম-৬৩২ | ৪.১৭ | ম-৬৩৩ | ৪.১৭ | ম-৬৩৪ | ৩.৫৮ |
| ম-৬৩৫ | ৪.৭৫ | ম-৬৩৬ | ৪.৬৭ | ম-৬৩৭ | ৪.৫৮ | ম-৬৩৮ | ৪.৫০ | ম-৬৩৯ | ৪.৮৩ | ম-৬৪০ | ৪.৩৩ |
| ম-৬৪১ | ৪.০৮ | ম-৬৪২ | ৪.০৮ | ম-৬৪৩ | ৪.১৭ | ম-৬৪৪ | ৪.৩৩ | ৬৪৫ | ২.৩৩ | ৬৪৬ | ৩.০৮ |
| ৬৪৭ | ২.৩৩ | ৬৪৮ | ৩.৮৩ | ৬৪৯ | ৩.১৭ | ৬৫০ | ৩.০৮ | ম-৬৫১ | ৩.০০ | ম-৬৫২ | ৪.৬৭ |
| ৬৫৩ | ৩.১৭ | ৬৫৪ | ২.৮৩ | ৬৫৫ | ৩.৫০ | ৬৫৬ | ৩.৩৩ | ৬৫৭ | ৩.৭৫ | ৬৬০ | ২.৪২ |
| ম-৬৬২ | ৩.০০ | ৬৬৩ | ২.৯২ | ৬৬৪ | ৪.৩৩ | ৬৬৫ | ৩.২৫ | ৬৬৬ | ৩.০৮ | ৬৬৭ | ২.৩৩ |
| ৬৬৮ | ২.৫০ | ৬৬৯ | ৩.০০ | ৬৭০ | ৩.৪২ | ৬৭১ | ৩.০৮ | ৬৭২ | ২.৯২ | ৬৭৩ | ৪.০৮ |
| ৬৭৭ | ৩.৭৫ | ৬৭৮ | ৩.২৫ | ৬৭৯ | ৩.২৫ | ৬৮০ | ৩.১৭ | ম-৬৮১ | ৪.৬৭ | ম-৬৮২ | ৫.০০ |
| ৬৮৩ | ৪.০০ | ৬৮৪ | ৩.৫৮ | ম-৬৮৫ | ৫.০০ | ম-৬৮৬ | ৪.৬৭ | ম-৬৮৭ | ৪.৮৩ | ম-৬৮৮ | ৪.২৫ |
| ম-৬৮৯ | ৪.৬৭ | ম-৬৯০ | ৪.৫০ | ম-৬৯১ | ৪.৩৩ | ম-৬৯২ | ৪.২৫ | ম-৬৯৩ | ৪.২৫ | ৬৯৪ | ৩.৯২ |
| ৬৯৫ | ৩.৭৫ | ৬৯৬ | ২.৩৩ | ৬৯৭ | ১.৬৭ | ৭০০ | ৫.০০ | ৭০১ | ৫.০০ | ৭০২ | ৫.০০ |
| ম-৭০৩ | ৫.০০ | ম-৭০৪ | ৫.০০ | ম-৭০৫ | ৫.০০ | ম-৭০৬ | ৫.০০ | ম-৭০৭ | ৫.০০ | ম-৭০৮ | ৪.৭৫ |
| ম-৭০৯ | ৫.০০ | ম-৭১০ | ৪.৮৩ | ম-৭১১ | ৪.১৭ | ম-৭১২ | ৩.৬৭ | ম-৭১৩ | ৪.৪২ | ম-৭১৪ | ৩.১৭ |
| ম-৭১৫ | ৪.৫০ | ম-৭১৬ | ৪.০০ | ম-৭১৭ | ৪.৪২ | ম-৭১৮ | ৪.১৭ | ম-৭১৯ | ৩.৬৭ | ৭২০ | ৪.৫০ |
| ৭২১ | ৫.০০ | ৭২২ | ৪.১৭ | ৭২৩ | ৪.৫৮ | ৭২৪ | ৪.৮৩ | ৭২৫ | ৩.৪২ | ৭২৬ | ২.৯২ |
| ৭২৯ | ৩.০৮ | ৭৩০ | ২.৭৫ | ৭৩১ | ৪.০০ | ৭৩২ | ৩.০০ | ৭৩৩ | ২.৫০ | ম-৭৩৪ | ২.৯২ |
| ম-৭৩৫ | ২.১৭ | ৭৩৬ | ৩.৫০ | ম-৭৩৮ | ৪.৫০ | ম-৭৩৯ | ৪.৪২ | ম-৭৪০ | ৪.৫৮ | ৭৪১ | ৩.৯২ |
| ৭৪২ | ৪.৩৩ | ৭৪৩ | ৪.৬৭ | ৭৪৪ | ৪.৮৩ | ৭৪৫ | ২.৭৫ | ৭৪৬ | ৪.৮৩ | ৭৪৭ | ৪.৮৩ |
| ৭৪৮ | ৪.১৭ | ৭৪৯ | ৪.০৮ | ম-৭৫০ | ৫.০০ | ম-৭৫১ | ৪.৬৭ | ম-৭৫২ | ৪.০৮ | ম-৭৫৩ | ৪.৮৩ |
| ৭৬৫ | ৩.৯২ | ৭৬৬ | ৩.৪২ | ৭৬৭ | ৩.৮৩ | ৭৬৮ | ৪.০০ | ৭৭০ | ৪.৫৮ | ৭৭১ | ৪.১৭ |
| ম-৭৭২ | ৪.৫০ | ম-৭৭৩ | ৪.৫০ | ম-৭৭৪ | ৪.৫০ | | | | | | |

মোট: ৬২১

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: জলঢাকা

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ১ | ৩.৪২ | ২ | ৩.৩৩ | ৩ | ২.০০ | ৪ | ২.৯২ | ৫ | ২.৪২ | ৬ | ২.২৫ |
| ম-৭ | ৩.৫০ | ম-৮ | ৩.৮৩ | ম-৯ | ৪.০৮ | ম-১০ | ৩.৩৩ | ১১ | ২.৯২ | ১২ | ৩.৭৫ |
| ১৩ | ৩.৪২ | ম-১৪ | ৩.৫০ | ম-১৫ | ৩.৭৫ | ম-১৬ | ৩.৫৮ | ম-১৭ | ৪.০৮ | ম-১৮ | ৩.৫৮ |
| ম-১৯ | ২.৫০ | ম-২০ | ২.৯২ | ২১ | ২.৯২ | ২২ | ৩.৪২ | ম-২৩ | ২.৭৫ | ম-২৪ | ৩.৪২ |
| ম-২৫ | ৩.৯২ | ম-২৬ | ৩.৪২ | ম-২৭ | ২.৬৭ | ম-২৮ | ৩.১৭ | ম-২৯ | ৩.০৮ | ম-৩০ | ৪.০৮ |
| ম-৩১ | ৩.৯২ | ম-৩২ | ৩.৩৩ | ম-৩৩ | ৩.৩৩ | ৩৪ | ২.৭৫ | ৩৫ | ৩.২৫ | ৩৬ | ২.০০ |
| ৩৭ | ১.৩৩ | ৩৮ | ৩.৩৩ | ৩৯ | ৩.৪২ | ৪০ | ২.৮৩ | ৪১ | ২.৬৭ | ৪২ | ৪.০০ |
| ৪৩ | ৩.৪২ | ৪৪ | ২.০০ | ৪৫ | ৩.৪২ | ৪৬ | ৩.৩৩ | ম-৪৭ | ৪.৪২ | ম-৪৮ | ৪.৫৮ |
| ম-৪৯ | ৩.৭৫ | ম-৫০ | ৩.৯২ | ৫১ | ৩.৪২ | ৫২ | ৪.০০ | ৫৩ | ৩.৮৩ | ৫৪ | ১.৮৩ |
| ৫৭ | ১.৬৭ | ৫৮ | ১.৩৩ | ৬৩ | ১.৩৩ | ৬৪ | ২.২৫ | ম-৬৫ | ২.৫৮ | ম-৬৬ | ২.০০ |
| ম-৬৮ | ২.৫৮ | ম-৭০ | ১.১৭ | ম-৭১ | ১.৬৭ | ম-৭২ | ২.২৫ | ম-৭৩ | ১.৫০ | ম-৭৪ | ২.০৮ |
| ৭৫ | ৩.০৮ | ৭৬ | ২.৩৩ | ৭৭ | ২.২৫ | ৭৮ | ২.৫৮ | ৭৯ | ৩.২৫ | ৮০ | ৩.৩৩ |
| ৮১ | ৩.২৫ | ৮২ | ২.৫০ | ৮৩ | ২.৭৫ | ৮৪ | ৩.৪২ | ম-৮৮ | ৩.১৭ | ম-৮৯ | ৩.৫৮ |
| ম-৯০ | ২.৩৩ | ম-৯১ | ২.৪২ | ম-৯২ | ২.৬৭ | ৯৩ | ৩.৪২ | ৯৪ | ৪.৫০ | ম-৯৫ | ২.০০ |
| ম-৯৬ | ৩.৩৩ | ম-৯৭ | ৪.৫০ | ৯৮ | ২.৯২ | ৯৯ | ৪.৪২ | ১০০ | ২.৫০ | ১০১ | ২.৯২ |
| ১০২ | ৩.৫০ | ১০৩ | ৩.৭৫ | ১০৪ | ৩.৯২ | ১০৫ | ৩.৪২ | ১০৬ | ৩.৮৩ | ১০৭ | ৩.০৮ |
| ম-১০৮ | ৩.১৭ | ম-১০৯ | ৩.৯২ | ১১০ | ৩.৩৩ | ১১১ | ২.৬৭ | ১১২ | ২.৫৮ | ১১৩ | ৩.২৫ |
| ১১৪ | ৩.৫০ | ১১৫ | ৩.২৫ | ম-১১৬ | ২.৬৭ | ম-১১৭ | ৩.৯২ | ম-১১৮ | ৩.৩৩ | ম-১১৯ | ২.৯২ |
| ম-১২০ | ৩.৫৮ | ১২১ | ১.৮৩ | ১২৪ | ২.০০ | ম-১২৫ | ২.৭৫ | ম-১২৬ | ২.৫৮ | ম-১২৭ | ১.৫০ |
| ম-১২৮ | ২.৫০ | ম-১২৯ | ২.৮৩ | ম-১৩০ | ২.৩৩ | ১৩১ | ২.৫৮ | ম-১৩৩ | ২.৩৩ | ম-১৩৪ | ২.৫০ |
| ম-১৩৫ | ২.৫০ | ১৩৬ | ২.৭৫ | ১৩৭ | ২.০৮ | ১৩৮ | ২.৬৭ | ম-১৪০ | ৩.১৭ | ম-১৪১ | ৩.০৮ |
| ম-১৪২ | ২.৫০ | ম-১৪৪ | ৩.১৭ | ম-১৪৫ | ২.০৮ | ম-১৪৬ | ২.৩৩ | ম-১৪৭ | ২.৬৭ | ম-১৪৮ | ৩.৩৩ |
| ম-১৪৯ | ২.৮৩ | ১৫০ | ৩.৪২ | ১৫১ | ৩.৩৩ | ১৫২ | ৩.৪২ | ম-১৫৩ | ৪.০০ | ম-১৫৪ | ৩.৫৮ |
| ১৫৫ | ৩.১৭ | ১৫৬ | ৩.৮৩ | ১৫৭ | ৩.৮৩ | ১৫৮ | ৩.৫৮ | ম-১৫৯ | ৩.৯২ | ১৬০ | ৩.৬৭ |
| ম-১৬২ | ৩.২৫ | ম-১৬৩ | ৩.৫০ | ১৬৬ | ২.১৭ | ম-১৬৭ | ৩.০৮ | ম-১৬৮ | ২.৯২ | ম-১৬৯ | ১.৫০ |
| ১৭০ | ২.৬৭ | ১৭১ | ২.৫০ | ১৭২ | ৩.৩৩ | ১৭৩ | ১.৬৭ | ১৭৪ | ২.৬৭ | ১৭৫ | ২.০০ |
| ১৭৬ | ৩.৫৮ | ১৭৭ | ২.৩৩ | ১৭৯ | ২.২৫ | ম-১৮১ | ২.৯২ | ম-১৮৩ | ২.৬৭ | ম-১৮৪ | ৩.৯২ |
| ম-১৮৫ | ৩.৮৩ | ম-১৮৬ | ৩.৫৮ | ম-১৮৭ | ২.৮৩ | ১৮৮ | ৩.১৭ | ১৮৯ | ৩.৫০ | ১৯০ | ৩.০৮ |
| ১৯১ | ৩.৫০ | ১৯৩ | ২.৭৫ | ১৯৪ | ৩.০৮ | ম-১৯৫ | ২.৮৩ | ম-১৯৬ | ৩.৪২ | ম-১৯৭ | ২.০০ |
| ম-১৯৮ | ২.১৭ | ১৯৯ | ২.৭৫ | ২০০ | ২.৬৭ | ম-২০১ | ৩.০০ | ম-২০২ | ২.৪২ | ২০৩ | ২.৫০ |
| ২০৪ | ২.১৭ | ম-২০৬ | ৩.২৫ | ম-২০৭ | ৩.১৭ | ২০৮ | ২.৩৩ | ২১০ | ১.৩৩ | ২১১ | ১.৩৩ |
| ২১৩ | ২.৬৭ | ২১৪ | ২.২৫ | ২১৫ | ১.০০ | ম-২১৬ | ২.৩৩ | ম-২১৭ | ১.৮৩ | ম-২১৮ | ২.০০ |
| ম-২১৯ | ২.০০ | ২২১ | ৩.২৫ | ২২২ | ৩.৫০ | ২২৩ | ২.০৮ | ২২৪ | ৩.৪২ | ২২৫ | ৪.০৮ |
| ২২৬ | ৩.১৭ | ২২৭ | ২.৩৩ | ২২৮ | ৩.৭৫ | ২২৯ | ৪.০০ | ২৩০ | ২.০০ | ২৩১ | ৩.৭৫ |
| ২৩৩ | ৩.৪২ | ম-২৩৫ | ৩.৫০ | ম-২৩৬ | ২.৫০ | ২৩৭ | ২.৫০ | ২৩৯ | ২.৪২ | ২৪০ | ২.১৭ |
| ২৪১ | ৩.৫০ | ম-২৪২ | ১.০০ | ম-২৪৩ | ১.০০ | ম-২৪৪ | ২.৪২ | ম-২৪৫ | ৪.১৭ | ম-২৪৬ | ৩.৫৮ |
| ম-২৪৮ | ৩.৮৩ | ম-২৪৯ | ৩.৬৭ | ২৫০ | ৩.৭৫ | ২৫১ | ৩.৬৭ | ২৫২ | ৪.১৭ | ২৫৩ | ৪.২৫ |
| ম-২৫৪ | ৪.১৭ | ২৫৫ | ৪.০৮ | ২৫৬ | ২.১৭ | ২৫৭ | ৪.৫০ | ২৫৯ | ৪.০০ | ২৬০ | ২.৪২ |
| ২৬২ | ২.৬৭ | ম-২৬৩ | ৩.৯২ | ম-২৬৪ | ৩.০০ | ২৬৫ | ৪.৫৮ | ম-২৬৭ | ৪.৩৩ | ম-২৬৮ | ৪.০৮ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: জলঢাকা

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ম-২৬৯ | ৪.১৭ | ২৭১ | ৩.০০ | ২৭৪ | ১.৬৭ | ২৭৫ | ২.৫০ | ২৭৮ | ১.৯২ | ২৮০ | ৩.৯২ |
| ম-২৮২ | ৪.০৮ | ম-২৮৩ | ৩.৮৩ | ম-২৮৪ | ২.৮৩ | ২৮৫ | ৩.৫০ | ২৮৬ | ৩.৮৩ | ২৮৭ | ৩.৭৫ |
| ২৮৮ | ৪.৫৮ | ম-২৮৯ | ৪.৬৭ | ম-২৯০ | ৪.৩৩ | ম-২৯১ | ৪.৫৮ | ম-২৯২ | ৪.৫০ | ম-২৯৩ | ৩.৯২ |
| ম-২৯৪ | ৩.৯২ | ২৯৫ | ৩.৪২ | ২৯৭ | ৩.৬৭ | ২৯৮ | ৩.৫০ | ম-২৯৯ | ৪.০০ | ম-৩০০ | ৪.২৫ |
| ম-৩০১ | ৩.৬৭ | ম-৩০২ | ৪.১৭ | ম-৩০৩ | ৪.১৭ | ম-৩০৪ | ৩.৮৩ | ৩০৫ | ২.৯২ | ৩০৬ | ৩.৩৩ |
| ৩০৭ | ২.৯২ | ৩০৮ | ৩.০৮ | ৩০৯ | ১.৩৩ | ৩১০ | ২.৩৩ | ৩১১ | ২.৭৫ | ৩১২ | ২.১৭ |
| ৩১৩ | ২.০০ | ৩১৪ | ২.৯২ | ৩১৫ | ২.০৮ | ৩১৬ | ৩.৫৮ | ৩১৭ | ৪.০৮ | ৩১৯ | ১.৩৩ |
| ৩২০ | ২.৫০ | ৩২১ | ২.০০ | ৩২২ | ৩.৯২ | ম-৩২৩ | ৪.০০ | ম-৩২৪ | ২.৯২ | ম-৩২৫ | ৩.০০ |
| ম-৩২৬ | ২.০০ | ম-৩২৭ | ২.৫৮ | ম-৩২৮ | ৩.৫৮ | ম-৩২৯ | ৩.২৫ | ৩৩০ | ৩.৩৩ | ৩৩১ | ৩.৩৩ |
| ৩৩২ | ৪.২৫ | ৩৩৩ | ৩.১৭ | ম-৩৩৪ | ৩.৩৩ | ৩৩৫ | ৩.৪২ | ৩৩৬ | ৪.০৮ | ম-৩৩৭ | ৪.১৭ |
| ম-৩৩৮ | ৩.৬৭ | ম-৩৩৯ | ৪.০৮ | ৩৪০ | ৪.০০ | ৩৪১ | ৪.৫০ | ৩৪২ | ৩.৫০ | ৩৪৩ | ৩.০৮ |
| ম-৩৪৪ | ৪.৫৮ | ম-৩৪৫ | ৪.২৫ | ৩৪৬ | ৪.৫০ | ৩৪৭ | ৪.৫০ | ৩৪৮ | ৩.৩৩ | ৩৪৯ | ৩.২৫ |
| ৩৫০ | ৪.২৫ | ম-৩৫১ | ৩.৯২ | ম-৩৫২ | ৪.৩৩ | ৩৫৩ | ২.৬৭ | ৩৫৪ | ৩.৩৩ | ৩৫৬ | ৩.৫৮ |
| ৩৫৭ | ৩.১৭ | ৩৫৮ | ৩.২৫ | ৩৫৯ | ৩.০০ | ম-৩৬১ | ৩.১৭ | ম-৩৬২ | ৩.৬৭ | ম-৩৬৩ | ৩.৪২ |
| ম-৩৬৪ | ৩.৩৩ | ম-৩৬৫ | ৩.১৭ | ম-৩৬৬ | ২.৪২ | ৩৬৭ | ৩.৯২ | ৩৬৮ | ৩.৯২ | ম-৩৬৯ | ৩.৯২ |
| ম-৩৭০ | ৪.২৫ | ম-৩৭১ | ৪.৫০ | ম-৩৭৩ | ৪.২৫ | ৩৭৫ | ৩.৭৫ | ৩৭৬ | ৩.৯২ | ৩৭৭ | ৩.৫০ |
| ৩৭৮ | ৩.৮৩ | ম-৩৭৯ | ৩.৯২ | ম-৩৮০ | ৩.৫৮ | ম-৩৮১ | ৪.০৮ | ম-৩৮২ | ৩.৯২ | ম-৩৮৩ | ৩.৮৩ |
| ম-৩৮৪ | ৩.৬৭ | ম-৩৮৫ | ৩.০৮ | ৩৮৬ | ২.৫০ | ৩৮৭ | ৩.৭৫ | ম-৩৮৮ | ৪.৪২ | ৩৮৯ | ৩.৮৩ |
| ৩৯০ | ২.৯২ | ম-৩৯৩ | ২.৫৮ | ম-৩৯৪ | ২.৬৭ | ম-৪০৩ | ২.০০ | ম-৪০৪ | ২.৮৩ | ম-৪০৫ | ৩.৫০ |
| ম-৪০৬ | ২.৬৭ | ম-৪০৮ | ১.৫০ | ম-৪০৯ | ৩.১৭ | ম-৪১১ | ১.৮৩ | ম-৪১২ | ১.৫০ | ম-৪১৪ | ২.১৭ |
| ম-৪১৫ | ২.২৫ | ম-৪১৬ | ২.০০ | ম-৪২০ | ১.৬৭ | ম-৪২১ | ৩.০৮ | ৪২২ | ২.২৫ | ৪২৫ | ১.৭৫ |
| ৪২৬ | ১.৩৩ | ৪২৭ | ২.৫০ | ৪২৮ | ১.৮৩ | ৪২৯ | ১.৭৫ | ৪৩০ | ১.৮৩ | ৪৩১ | ২.৭৫ |
| ম-৪৩৫ | ১.৩৩ | ম-৪৩৭ | ১.১৭ | ৪৩৮ | ৫.০০ | ৪৩৯ | ৪.০৮ | ৪৪০ | ৪.১৭ | ৪৪১ | ৩.৯২ |
| ৪৪২ | ৪.৪২ | ৪৪৩ | ৪.৪২ | ৪৪৪ | ৩.৮৩ | ৪৪৫ | ৩.৯২ | ৪৪৬ | ২.৪২ | ৪৪৭ | ৪.০৮ |
| ৪৪৮ | ৩.৫৮ | ৪৪৯ | ৩.২৫ | ম-৪৫০ | ৪.৬৭ | ম-৪৫১ | ৩.৭৫ | ম-৪৫২ | ৩.৯২ | ম-৪৫৩ | ৩.৮৩ |
| ম-৪৫৪ | ৩.৩৩ | ম-৪৫৫ | ২.৯২ | ম-৪৫৬ | ৩.৬৭ | ম-৪৫৭ | ৩.০৮ | ম-৪৫৮ | ৩.৫৮ | ম-৪৬০ | ৩.৭৫ |
| ম-৪৬১ | ৪.৫০ | ৪৬২ | ২.৯২ | ম-৪৬৩ | ২.৯২ | ৪৬৭ | ৪.০৮ | ম-৪৭১ | ২.৫৮ | ম-৪৭২ | ১.৫০ |
| ম-৪৭৩ | ৩.৫০ | ম-৪৭৪ | ৩.৩৩ | ম-৪৭৫ | ৪.০০ | ম-৪৭৭ | ১.৬৭ | ম-৪৭৮ | ২.৪২ | ম-৪৭৯ | ২.৩৩ |
| ম-৪৮০ | ২.৫০ | ৪৮১ | ২.৯২ | ৪৮২ | ৩.১৭ | ৪৮৩ | ১.৪২ | ৪৮৪ | ৩.৫৮ | ৪৮৫ | ২.২৫ |
| ম-৪৮৬ | ৪.২৫ | ম-৪৮৭ | ২.৫৮ | ম-৪৮৮ | ৩.২৫ | ম-৪৮৯ | ২.০০ | ম-৪৯০ | ২.৩৩ | ৪৯২ | ১.৬৭ |
| ৪৯৫ | ১.৫০ | ৪৯৬ | ১.৫০ | ম-৪৯৮ | ২.৩৩ | ম-৪৯৯ | ২.০০ | ম-৫০০ | ১.৭৫ | ৫০২ | ২.৫০ |
| ম-৫০৪ | ৩.১৭ | ৫০৫ | ৩.৩৩ | ৫০৬ | ৩.৫৮ | ম-৫০৮ | ৩.২৫ | ম-৫০৯ | ৩.৮৩ | ৫১০ | ২.৮৩ |
| ৫১১ | ৪.০৮ | ৫১২ | ৪.০০ | ৫১৩ | ৩.৯২ | ৫১৬ | ২.০০ | ৫১৭ | ২.০৮ | ৫১৮ | ২.২৫ |
| ৫১৯ | ১.৭৫ | ৫২০ | ১.৩৩ | ৫২১ | ২.৫০ | ৫২৩ | ৩.০০ | ম-৫২৪ | ২.৩৩ | ম-৫২৫ | ১.৯২ |
| ম-৫২৬ | ২.৪২ | ম-৫২৭ | ৩.৪২ | ম-৫২৮ | ২.৫০ | ম-৫২৯ | ৩.৩৩ | ৫৩০ | ৩.৫০ | ৫৩১ | ৩.৭৫ |
| ৫৩২ | ২.৫৮ | ম-৫৩৩ | ২.৩৩ | ম-৫৩৪ | ৩.৫৮ | ম-৫৩৫ | ৩.১৭ | ম-৫৩৬ | ৩.১৭ | ম-৫৩৭ | ৪.২৫ |
| ম-৫৩৮ | ২.৫৮ | ম-৫৩৯ | ৩.৪২ | ৫৪০ | ৪.৪২ | ৫৪১ | ৪.১৭ | ম-৫৪২ | ৪.৩৩ | ম-৫৪৩ | ৪.১৭ |
| ম-৫৪৫ | ৪.৩৩ | ৫৪৬ | ৪.০৮ | ৫৪৭ | ৪.৫০ | ৫৪৮ | ৪.৫৮ | ৫৪৯ | ৪.৮৩ | ৫৫০ | ৪.৫৮ |
| ৫৫১ | ৪.২৫ | ম-৫৫২ | ৪.৮৩ | ম-৫৫৩ | ৪.৪২ | ম-৫৫৪ | ৪.৫৮ | ম-৫৫৫ | ৪.২৫ | ৫৫৬ | ৪.০৮ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: জলঢাকা

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ৫৫৭ | ৩.৫৮ | ৫৫৮ | ৩.৩৩ | ৫৫৯ | ৩.৫৮ | ৫৬২ | ২.৯২ | ম-৫৬৪ | ৩.৯২ | ম-৫৬৫ | ৩.২৫ |
| ম-৫৬৬ | ৩.৫৮ | ম-৫৬৭ | ৩.৩৩ | ম-৫৬৯ | ৩.৩৩ | ৫৭১ | ৪.৩৩ | ৫৭২ | ৩.০০ | ৫৭৩ | ৩.৫৮ |
| ম-৫৭৪ | ৩.২৫ | ম-৫৭৫ | ৩.৩৩ | ম-৫৭৬ | ৩.২৫ | ম-৫৭৭ | ৩.৪২ | ম-৫৭৮ | ৩.৭৫ | ম-৫৭৯ | ৩.৮৩ |
| ম-৫৮০ | ৩.৯২ | ৫৮১ | ২.৭৫ | ৫৮২ | ৩.০৮ | ৫৮৩ | ২.৭৫ | ৫৮৬ | ৩.১৭ | ৫৮৭ | ৪.২৫ |
| ৫৮৮ | ৪.০৮ | ম-৫৯০ | ২.৯২ | ম-৫৯১ | ২.৫০ | ম-৫৯২ | ২.৭৫ | ম-৫৯৩ | ২.৫০ | ম-৫৯৪ | ৩.৫৮ |
| ৫৯৬ | ৩.৭৫ | ৫৯৭ | ৩.৭৫ | ৫৯৮ | ৪.৩৩ | ৬০০ | ৩.৯২ | ম-৬০১ | ৩.৮৩ | ম-৬০২ | ৪.৩৩ |
| ম-৬০৩ | ৩.৫০ | ম-৬০৪ | ৪.০০ | ম-৬০৫ | ৩.৮৩ | ম-৬০৬ | ৪.৩৩ | ম-৬০৭ | ৩.৮৩ | ম-৬০৮ | ৪.৩৩ |
| ম-৬০৯ | ৩.৩৩ | ম-৬১০ | ৩.৬৭ | ৬১২ | ৩.৮৩ | ৬১৩ | ২.৩৩ | ৬১৪ | ৩.৩৩ | ৬১৫ | ২.৩৩ |
| ৬১৬ | ৩.৫৮ | ৬১৭ | ৪.৫৮ | ম-৬১৯ | ৩.১৭ | ম-৬২০ | ৩.৯২ | ম-৬২১ | ৩.৭৫ | ম-৬২২ | ৪.০০ |
| ম-৬২৩ | ৩.৮৩ | ম-৬২৫ | ৩.৪২ | ম-৬২৬ | ৩.৯২ | ম-৬২৭ | ৩.৮৩ | ম-৬২৮ | ৩.৩৩ | ৬২৯ | ৪.০০ |
| ৬৩০ | ৪.৩৩ | ম-৬৩১ | ৪.২৫ | ম-৬৩২ | ৪.৩৩ | ম-৬৩৩ | ৪.৩৩ | ম-৬৩৪ | ৩.৫০ | ৬৩৫ | ৩.৯২ |
| ৬৩৬ | ৩.০৮ | ৬৩৭ | ২.৯২ | ৬৩৮ | ৩.০৮ | ৬৩৯ | ৩.৭৫ | ৬৪০ | ২.৯২ | ৬৪১ | ৩.৩৩ |
| ৬৪২ | ৩.৫৮ | ৬৪৩ | ৩.৩৩ | ৬৪৪ | ৩.৫০ | ৬৪৫ | ২.৮৩ | ৬৪৬ | ২.৮৩ | ম-৬৪৮ | ২.৬৭ |
| ম-৬৪৯ | ১.৯২ | ৬৫১ | ৩.৭৫ | ৬৫২ | ৩.৪২ | ৬৫৩ | ২.৭৫ | ৬৫৪ | ৩.৩৩ | ম-৬৫৬ | ৪.৩৩ |
| ম-৬৫৭ | ৪.২৫ | ৬৫৮ | ৪.০০ | ৬৫৯ | ৩.৩৩ | ৬৬০ | ৪.২৫ | ৬৬১ | ৪.৫০ | ম-৬৬৩ | ৪.৩৩ |
| ম-৬৬৪ | ৩.৮৩ | ম-৬৬৫ | ৪.০৮ | ম-৬৬৬ | ২.০৮ | ম-৬৬৭ | ৪.০০ | ম-৬৬৮ | ৪.১৭ | ম-৬৬৯ | ৩.৮৩ |
| ৬৭১ | ৩.৮৩ | ৬৭২ | ৩.৯২ | ৬৭৩ | ৩.৫৮ | ৬৭৫ | ৩.৯২ | ৬৭৭ | ৩.৮৩ | ম-৬৮০ | ৩.৪২ |
| ৬৮১ | ২.৯২ | ৬৮২ | ২.৮৩ | ৬৮৩ | ২.৭৫ | ৬৮৪ | ৩.২৫ | ৬৮৫ | ৩.৩৩ | ৬৮৬ | ২.৭৫ |
| ৬৮৭ | ৩.৫৮ | ৬৮৮ | ৩.৮৩ | ৬৮৯ | ৩.০০ | ৬৯০ | ৩.৯২ | ৬৯১ | ৩.৪২ | ৬৯২ | ৩.৮৩ |
| ম-৬৯৩ | ৩.৯২ | ৬৯৪ | ৪.০০ | ৬৯৫ | ৩.০৮ | ৬৯৬ | ৩.৩৩ | ৬৯৭ | ৩.২৫ | ৬৯৮ | ৩.৬৭ |
| ৬৯৯ | ২.৭৫ | ৭০০ | ৩.৪২ | ৭০১ | ৩.৫০ | ৭০২ | ৩.১৭ | ৭০৩ | ৩.৩৩ | ৭০৪ | ২.৬৭ |
| ম-৭০৫ | ৪.১৭ | ম-৭০৬ | ৩.৯২ | ৭০৭ | ৪.২৫ | ৭০৮ | ৪.১৭ | ৭০৯ | ৩.৫৮ | ৭১০ | ৪.০৮ |
| ৭১১ | ৪.২৫ | ৭১২ | ৪.০০ | ৭১৩ | ৩.২৫ | ৭১৪ | ৩.৫৮ | ৭১৫ | ৪.১৭ | ম-৭১৬ | ৪.১৭ |
| ম-৭১৭ | ৩.৭৫ | ম-৭১৮ | ৩.৯২ | ম-৭১৯ | ৪.১৭ | ম-৭২০ | ৪.১৭ | ম-৭২১ | ৪.৩৩ | ৭২২ | ৪.২৫ |
| ৭২৩ | ৪.৬৭ | ৭২৪ | ৩.৯২ | ৭২৬ | ২.৫৮ | ৭২৮ | ৩.৮৩ | ৭২৯ | ৩.৯২ | ৭৩০ | ৩.৪২ |
| ৭৩১ | ৩.২৫ | ৭৩২ | ৩.০০ | ৭৩৪ | ৪.২৫ | ৭৩৫ | ৪.২৫ | ৭৩৭ | ৩.৫৮ | ৭৩৯ | ৪.১৭ |
| ৭৪০ | ৩.৩৩ | ম-৭৪৭ | ৪.১৭ | ৭৪৮ | ৪.২৫ | ৭৪৯ | ৩.৫৮ | ৭৫০ | ৪.২৫ | ৭৫১ | ৪.৬৭ |
| ৭৫২ | ৪.৬৭ | ৭৫৪ | ৩.৮৩ | ৭৫৫ | ৪.৩৩ | ৭৫৬ | ৪.৫৮ | ৭৫৭ | ৩.২৫ | ম-৭৫৮ | ৩.৯২ |
| ম-৭৫৯ | ২.৮৩ | ৭৬০ | ৩.৬৭ | ৭৬১ | ৩.৭৫ | ৭৬২ | ৩.৪২ | ৭৬৩ | ২.৭৫ | ৭৬৪ | ৩.৩৩ |
| ৭৬৫ | ৩.৫৮ | ৭৬৬ | ৩.৬৭ | ৭৬৭ | ৩.৯২ | ম-৭৬৮ | ৩.৫০ | ম-৭৬৯ | ৩.১৭ | ৭৭০ | ৩.৪২ |
| ৭৭১ | ২.৫৮ | ৭৭২ | ২.৫০ | ম-৭৭৩ | ৪.০৮ | ম-৭৭৪ | ২.৫০ | ম-৭৭৫ | ৩.৩৩ | ম-৭৭৬ | ২.৬৭ |
| ম-৭৭৭ | ৩.২৫ | ম-৭৭৮ | ৩.৫০ | ম-৭৭৯ | ৩.৫০ | ৭৮০ | ৩.০০ | ৭৮১ | ২.৬৭ | ৭৮২ | ১.৯২ |
| ৭৮৩ | ২.৭৫ | ৭৮৪ | ৩.০০ | ৭৮৫ | ৩.৮৩ | ৭৮৭ | ২.০০ | ৭৮৮ | ২.১৭ | ৭৮৯ | ২.১৭ |
| ৭৯০ | ২.১৭ | ম-৭৯১ | ৪.৩৩ | ম-৭৯২ | ১.৮৩ | ম-৭৯৩ | ২.৫০ | ম-৭৯৪ | ২.৮৩ | ৭৯৬ | ৩.০০ |
| ৭৯৭ | ২.৩৩ | ম-৭৯৮ | ২.০০ | ম-৭৯৯ | ২.০০ | ম-৮০০ | ৩.২৫ | ৮০১ | ১.৮৩ | ৮০২ | ৩.২৫ |
| ৮০৩ | ৩.৫৮ | ৮০৪ | ১.৮৩ | ৮০৫ | ২.২৫ | ৮০৬ | ১.৫০ | ৮০৭ | ২.৬৭ | ৮০৮ | ২.৩৩ |
| ৮০৯ | ২.৫৮ | ৮১০ | ৩.২৫ | ৮১১ | ৩.৩৩ | ৮১২ | ২.১৭ | ৮১৩ | ১.৫০ | ৮১৪ | ১.৮৩ |
| ম-৮১৫ | ৩.৩৩ | ম-৮১৭ | ৩.৫৮ | ম-৮১৮ | ৩.১৭ | ম-৮১৯ | ১.৫০ | ম-৮২০ | ৩.২৫ | ম-৮২১ | ১.৮৩ |
| ম-৮২২ | ৩.৩৩ | ম-৮২৩ | ৩.১৭ | ম-৮২৪ | ৩.৩৩ | ম-৮২৫ | ৩.৩৩ | ম-৮২৬ | ৩.৩৩ | ম-৮২৭ | ১.৫০ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: জলঢাকা

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|--------|-------|--------|-------|----------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|
| ম-৮২৮ | ৩.০০ | ম-৮২৯ | ৩.৫৮ | ম-৮৩০ | ৪.০৮ | ম-৮৩১ | ১.১৭ | ম-৮৩২ | ৪.৬৭ | ৮৩৩ | ৩.৯২ |
| ৮৩৪ | ৪.০০ | ৮৩৫ | ৪.৪২ | ম-৮৩৬ | ৪.০০ | ম-৮৩৭ | ৩.৫০ | ম-৮৩৮ | ৩.৫৮ | ৮৩৯ | ৩.০৮ |
| ৮৪০ | ৩.৩৩ | ৮৪১ | ৩.৫৮ | ম-৮৪২ | ৩.০৮ | ম-৮৪৩ | ২.৮৩ | ৮৪৪ | ৩.৭৫ | ৮৪৫ | ৪.২৫ |
| ৮৪৬ | ৪.৪২ | ৮৪৭ | ২.৫৮ | ম-৮৪৮ | ৪.০৮ | ৮৪৯ | ৩.৬৭ | ৮৫০ | ৩.৮৩ | ৮৫১ | ৩.৩৩ |
| ম-৮৫২ | ৪.৩৩ | ম-৮৫৩ | ৪.৫০ | ৮৫৪ | ১.৫০ | ৮৫৫ | ১.৮৩ | ৮৫৬ | ২.১৭ | ম-৮৫৯ | ২.৫০ |
| ম-৮৬১ | ২.৯২ | ম-৮৬২ | ২.৭৫ | ম-৮৬৫ | ২.৪২ | ম-৮৬৬ | ৩.২৫ | ম-৮৬৭ | ৩.৫৮ | ম-৮৬৮ | ৩.৬৭ |
| ম-৮৭০ | ৩.৬৭ | ৮৭২ | ৩.৪২ | ৮৭৩ | ৩.৭৫ | ৮৭৪ | ৩.৫৮ | ম-৮৭৫ | ৩.৪২ | ম-৮৭৬ | ৩.৫০ |
| ৮৭৭ | ৩.৭৫ | ৮৭৮ | ৩.৪২ | ৮৭৯ | ২.৮৩ | ৮৮২ | ৩.৩৩ | ৮৮৪ | ৩.৪২ | ৮৮৫ | ২.৯২ |
| ৮৮৬ | ৩.২৫ | ৮৮৭ | ২.৩৩ | ম-৮৯০ | ৩.৭৫ | ম-৮৯১ | ৩.৯২ | ম-৮৯২ | ৩.২৫ | ৮৯৩ | ৩.১৭ |
| ম-৮৯৪ | ৩.৬৭ | ম-৮৯৫ | ৩.৬৭ | ম-৮৯৭ | ২.৯২ | ৮৯৮ | ৩.০০ | ৮৯৯ | ৪.১৭ | ৯০০ | ৩.৮৩ |
| ৯০১ | ২.৬৭ | ম-৯০২ | ৩.৯২ | ম-৯০৩ | ৪.০০ | ম-৯০৪ | ৩.৭৫ | ম-৯০৫ | ৩.৯২ | ৯০৬ | ২.৭৫ |
| ৯০৭ | ৩.৩৩ | ৯০৮ | ১.১৭ | ৯১১ | ২.১৭ | ৯১২ | ২.৪২ | ৯১৩ | ১.৮৩ | ৯১৪ | ২.৫৮ |
| ৯১৮ | ২.৭৫ | ৯১৯ | ২.২৫ | ৯২০ | ৩.৩৩ | ৯২৩ | ২.৪২ | ৯২৪ | ২.১৭ | ৯২৫ | ১.৮৩ |
| ৯২৭ | ২.৩৩ | ৯২৯ | ৩.৫৮ | ৯৩০ | ২.৮৩ | ৯৩১ | ২.৯২ | ৯৩২ | ২.৯২ | ৯৩৩ | ২.৯২ |
| ৯৩৪ | ৩.০০ | ৯৩৫ | ৩.৭৫ | ম-৯৩৯ | ২.৯২ | ম-৯৪১ | ৩.৩৩ | ম-৯৪৩ | ২.৪২ | ম-৯৪৬ | ২.৪২ |
| ম-৯৪৭ | ৩.০০ | ম-৯৪৮ | ২.৯২ | ম-৯৪৯ | ৩.০৮ | ম-৯৫০ | ৩.৭৫ | ম-৯৫১ | ২.৬৭ | ম-৯৫২ | ২.৬৭ |
| ৯৫৩ | ৩.১৭ | ৯৫৪ | ২.৯২ | ৯৫৫ | ২.৭৫ | ৯৫৬ | ২.৬৭ | ৯৫৭ | ৩.১৭ | ৯৫৮ | ২.৫৮ |
| ম-৯৫৯ | ৩.৮৩ | ম-৯৬০ | ১.৯২ | ম-৯৬১ | ৩.০৮ | ম-৯৬২ | ৩.০০ | ম-৯৬৩ | ২.৫৮ | ম-৯৬৪ | ২.৭৫ |
| ম-৯৬৫ | ৩.০৮ | ম-৯৬৬ | ২.৮৩ | ম-৯৭১ | ২.১৭ | ম-৯৭৩ | ২.১৭ | ৯৭৫ | ৩.৭৫ | ৯৭৬ | ৩.৩৩ |
| ৯৭৭ | ২.৮৩ | ৯৭৮ | ৩.০০ | ৯৭৯ | ৪.০৮ | ৯৮০ | ২.৩৩ | ৯৮১ | ৪.৫০ | ৯৮২ | ২.০০ |
| ম-৯৮৩ | ১.৬৭ | ম-৯৮৪ | ৩.৩৩ | ম-৯৮৫ | ৩.৮৩ | ম-৯৮৬ | ২.০০ | ম-৯৮৭ | ৩.৫০ | ৯৮৮ | ৪.২৫ |
| ৯৯০ | ৪.৩৩ | ৯৯১ | ৪.৩৩ | ম-৯৯২ | ৪.৫০ | ম-৯৯৩ | ৩.৯২ | ম-৯৯৪ | ৪.৪২ | ম-৯৯৫ | ৪.১৭ |
| ম-৯৯৬ | ৪.০৮ | ম-৯৯৭ | ৪.০০ | ম-৯৯৮ | ৪.০৮ | ম-৯৯৯ | ৪.৪২ | ম-১০০০ | ৪.০০ | ম-১০০১ | ৩.৯২ |
| ম-১০০৩ | ৪.০০ | ম-১০০৫ | ৩.৯২ | ১০০৬ | ৩.৮৩ | ১০০৯ | ৩.৭৫ | ১০১০ | ৩.২৫ | ম-১০১১ | ৩.০০ |
| ম-১০১৩ | ২.৪২ | ম-১০১৪ | ২.৮৩ | মোট: ৮৪৮ | | | | | | | |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: ডিমলা

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ১ | ২.৮৩ | ২ | ৩.০৮ | ৪ | ২.৮৩ | ৫ | ২.৮৩ | ৬ | ৪.০৮ | ৭ | ৩.০০ |
| ৮ | ৩.৩৩ | ৯ | ৩.৭৫ | ১০ | ৪.১৭ | ১১ | ৩.৫০ | ১২ | ৩.১৭ | ১৩ | ৪.৪২ |
| ১৫ | ৩.৫০ | ম-১৬ | ১.৬৭ | ১৭ | ৩.৫০ | ১৮ | ৩.৪২ | ১৯ | ৪.০০ | ২০ | ২.৪২ |
| ২১ | ৩.৩৩ | ২২ | ৩.০০ | ২৩ | ১.৮৩ | ২৪ | ৩.৬৭ | ২৫ | ২.৫৮ | ২৬ | ৩.৬৭ |
| ২৭ | ২.৫০ | ২৮ | ১.৫০ | ২৯ | ২.৭৫ | ৩০ | ১.৮৩ | ৩১ | ২.৬৭ | ৩২ | ৩.৯২ |
| ৩৩ | ৩.০০ | ম-৩৪ | ১.৬৭ | ম-৩৫ | ২.৯২ | ম-৩৬ | ২.৮৩ | ম-৩৭ | ২.৫০ | ম-৩৮ | ২.৬৭ |
| ম-৩৯ | ১.৭৫ | ম-৪০ | ৩.৬৭ | ম-৪১ | ২.৭৫ | ম-৪২ | ৩.৫০ | ম-৪৩ | ২.৮৩ | ম-৪৪ | ২.৫৮ |
| ম-৪৫ | ৩.৪২ | ম-৪৬ | ৩.৮৩ | ম-৪৮ | ৩.০৮ | ম-৪৯ | ৩.৩৩ | ম-৫০ | ২.৪২ | ম-৫১ | ২.৭৫ |
| ম-৫২ | ৩.৪২ | ম-৫৩ | ২.৯২ | ম-৫৪ | ১.৫০ | ম-৫৫ | ২.৩৩ | ৫৬ | ৩.৪২ | ৫৭ | ২.৪২ |
| ৫৮ | ২.৯২ | ৫৯ | ৩.৩৩ | ৬১ | ৩.৫০ | ৬২ | ৩.০৮ | ৬৩ | ২.৫০ | ৬৪ | ৩.০৮ |
| ৬৫ | ৩.০৮ | ম-৬৯ | ২.৯২ | ম-৭০ | ৩.৯২ | ৭১ | ২.৬৭ | ৭২ | ১.৯২ | ৭৩ | ৩.৯২ |
| ৭৪ | ২.৫৮ | ৭৫ | ৩.৩৩ | ৭৬ | ৩.৮৩ | ৭৭ | ৩.৭৫ | ম-৭৮ | ৪.৫০ | ম-৭৯ | ৪.৫০ |
| ৮০ | ৩.৬৭ | ৮১ | ৩.৬৭ | ৮২ | ২.৫০ | ৮৪ | ২.৫০ | ম-৮৫ | ২.৫৮ | ম-৮৬ | ২.১৭ |
| ম-৮৭ | ২.০০ | ম-৮৮ | ১.৫০ | ম-৯০ | ২.০০ | ম-৯৩ | ৩.৮৩ | ম-৯৪ | ৪.০৮ | ম-৯৫ | ৩.৮৩ |
| ম-৯৬ | ৪.৫০ | ৯৭ | ২.০৮ | ৯৮ | ১.৫০ | ৯৯ | ২.৬৭ | ম-১০০ | ১.৬৭ | ম-১০১ | ২.৬৭ |
| ম-১০২ | ১.৮৩ | ১০৩ | ১.৭৫ | ১০৪ | ২.৫০ | ১০৫ | ২.৫০ | ১০৭ | ১.১৭ | ম-১০৯ | ১.৬৭ |
| ম-১১০ | ৩.৫৮ | ম-১১২ | ২.৭৫ | ম-১১৩ | ৩.৬৭ | ম-১১৪ | ৩.০০ | ম-১১৫ | ৪.২৫ | ম-১১৬ | ৪.০৮ |
| ১১৭ | ৪.২৫ | ১১৮ | ২.৭৫ | ১২০ | ৩.৪২ | ১২৪ | ৩.৭৫ | ম-১২৭ | ৩.৯২ | ম-১৩২ | ৪.৩৩ |
| ১৩৩ | ২.০০ | ১৩৪ | ১.৮৩ | ১৩৫ | ৩.১৭ | ১৩৬ | ৩.২৫ | ১৩৮ | ৩.২৫ | ১৩৯ | ৩.১৭ |
| ১৪১ | ৩.৬৭ | ১৪৩ | ৪.২৫ | ১৪৫ | ৩.৫০ | ১৪৬ | ৩.৭৫ | ১৪৭ | ২.৫৮ | ১৪৮ | ২.৯২ |
| ১৪৯ | ৩.০০ | ম-১৫১ | ৩.৩৩ | ১৫২ | ২.৬৭ | ১৫৩ | ২.৯২ | ম-১৫৪ | ৩.৬৭ | ১৬০ | ৩.৫০ |
| ১৬১ | ২.৮৩ | ১৬২ | ২.৫৮ | ম-১৬৩ | ২.৭৫ | ১৬৪ | ৩.৫০ | ১৬৫ | ৩.৫০ | ম-১৬৬ | ৩.৪২ |
| ১৬৭ | ৪.২৫ | ম-১৬৮ | ৩.৯২ | ১৬৯ | ৩.০০ | ১৭০ | ৩.১৭ | ১৭১ | ৩.০০ | ১৭২ | ৪.২৫ |
| ম-১৭৩ | ৪.৪২ | ম-১৭৪ | ৪.৫০ | ম-১৭৫ | ৪.৮৩ | ১৭৬ | ৩.০০ | ম-১৭৮ | ৩.৪২ | ১৭৯ | ৩.২৫ |
| ১৮০ | ২.৪২ | ১৮২ | ৩.৫০ | ১৮৪ | ৩.৪২ | ১৮৫ | ২.৭৫ | ১৮৭ | ২.১৭ | ১৮৮ | ২.৫৮ |
| ১৮৯ | ২.৮৩ | ১৯০ | ২.৯২ | ম-১৯১ | ৩.২৫ | ম-১৯২ | ৩.৮৩ | ১৯৪ | ২.৫৮ | ১৯৫ | ৩.৩৩ |
| ম-১৯৬ | ৪.০০ | ১৯৭ | ২.৮৩ | ১৯৮ | ২.৮৩ | ম-২০০ | ৩.৫০ | ম-২০১ | ৩.০৮ | ২০২ | ৪.৩৩ |
| ২০৩ | ২.৫০ | ২০৫ | ৩.৫৮ | ম-২০৮ | ৩.৬৭ | ম-২০৯ | ৪.৫৮ | ম-২১০ | ২.৭৫ | ম-২১১ | ২.০০ |
| ম-২১২ | ২.৩৩ | ম-২১৩ | ২.৮৩ | ২১৮ | ৩.০৮ | ২১৯ | ২.৭৫ | ২২০ | ২.৭৫ | ২২১ | ২.৬৭ |
| ২২২ | ২.৫০ | ২২৩ | ১.৩৩ | ২২৪ | ২.০০ | ২২৫ | ২.০৮ | ২২৬ | ৩.০৮ | ২২৭ | ৩.১৭ |
| ২২৮ | ২.০০ | ২২৯ | ২.০০ | ২৩২ | ৩.৫৮ | ২৩৩ | ২.৬৭ | ম-২৩৫ | ৪.০৮ | ২৩৭ | ৩.৯২ |
| ২৩৮ | ৩.৮৩ | ম-২৩৯ | ৩.৭৫ | ম-২৪০ | ৪.০৮ | ম-২৪১ | ৪.৫০ | ম-২৪৩ | ৩.০৮ | ২৪৮ | ৪.৩৩ |
| ২৪৯ | ৩.৮৩ | ২৫০ | ৩.৬৭ | ২৫১ | ৩.৬৭ | ২৫২ | ২.৮৩ | ২৫৩ | ৪.০৮ | ২৫৪ | ৩.৯২ |
| ২৫৬ | ২.০৮ | ২৫৭ | ২.০৮ | ২৫৮ | ৩.১৭ | ২৫৯ | ৩.৪২ | ২৬০ | ৩.১৭ | ২৬১ | ১.৫০ |
| ২৬২ | ১.১৭ | ২৬৩ | ২.৮৩ | ২৬৪ | ২.৮৩ | ২৬৫ | ১.৮৩ | ২৬৬ | ৩.৬৭ | ম-২৬৭ | ৩.৯২ |
| ম-২৬৮ | ৪.০০ | ম-২৬৯ | ২.২৫ | ম-২৭০ | ২.২৫ | ২৭১ | ২.৪২ | ২৭২ | ২.৮৩ | ২৭৩ | ২.৭৫ |
| ম-২৭৪ | ৩.৫৮ | ম-২৭৫ | ৩.৫৮ | ২৭৭ | ২.৮৩ | ২৭৮ | ৪.১৭ | ম-২৭৯ | ৩.৪২ | ২৮২ | ২.৪২ |
| ২৮৪ | ১.৮৩ | ২৮৬ | ২.০০ | ম-২৮৯ | ২.৬৭ | ম-২৯০ | ২.৬৭ | ২৯১ | ৩.৭৫ | ২৯২ | ৩.৫৮ |
| ম-২৯৩ | ৪.২৫ | ম-২৯৪ | ৩.৬৭ | ম-২৯৫ | ৪.০০ | ম-২৯৬ | ৩.৫০ | ২৯৭ | ২.২৫ | ম-২৯৯ | ২.৪২ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: ডিমলা

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ম-৩০০ | ২.৩৩ | ৩০১ | ২.৫০ | ম-৩০২ | ২.৭৫ | ম-৩০৩ | ২.০০ | ৩০৪ | ৪.০০ | ম-৩০৫ | ২.৬৭ |
| ৩০৬ | ৩.৯২ | ৩০৭ | ৩.৭৫ | ম-৩০৮ | ৪.৫০ | ম-৩০৯ | ৪.৫৮ | ম-৩১০ | ৪.৫৮ | ম-৩১১ | ৪.৫০ |
| ম-৩১৩ | ৪.৩৩ | ম-৩১৪ | ৪.১৭ | ম-৩১৫ | ৪.৩৩ | ৩১৬ | ২.৬৭ | ম-৩১৭ | ৪.০০ | ম-৩১৮ | ৪.৭৫ |
| ম-৩১৯ | ৪.০৮ | ম-৩২০ | ২.৯২ | ৩২১ | ৪.০০ | ম-৩২২ | ৪.০০ | ৩২৪ | ২.৫৮ | ৩২৫ | ১.১৭ |
| ৩২৬ | ২.০০ | ম-৩২৭ | ৩.০৮ | ম-৩২৮ | ২.০০ | ম-৩২৯ | ৩.০০ | ম-৩৩০ | ২.২৫ | ম-৩৩১ | ১.৮৩ |
| ম-৩৩২ | ২.৬৭ | ম-৩৩৩ | ১.১৭ | ম-৩৩৪ | ৩.৫০ | ম-৩৩৬ | ৩.০৮ | ম-৩৩৮ | ২.০৮ | ম-৩৪২ | ১.১৭ |
| ৩৪৩ | ৩.৫৮ | ৩৪৪ | ৩.৯২ | ম-৩৪৫ | ২.৭৫ | ম-৩৪৬ | ৩.০৮ | ৩৪৭ | ৪.৩৩ | ৩৪৮ | ৩.৬৭ |
| ৩৪৯ | ২.১৭ | ম-৩৫০ | ৩.৮৩ | ৩৫১ | ২.৪২ | ৩৫২ | ২.৫০ | ৩৫৪ | ২.৫৮ | ৩৫৫ | ২.৪২ |
| ৩৫৬ | ২.৫০ | ৩৫৭ | ২.৫৮ | ৩৫৮ | ৩.০০ | ৩৫৯ | ২.৩৩ | ৩৬০ | ১.৫০ | ৩৬৩ | ২.৫০ |
| ম-৩৬৭ | ৩.৫৮ | ম-৩৬৮ | ১.৯২ | ম-৩৬৯ | ২.৮৩ | ম-৩৭০ | ৩.৪২ | ম-৩৭১ | ৩.৬৭ | ম-৩৭২ | ১.৮৩ |
| ৩৭৫ | ৪.৩৩ | ৩৭৬ | ৪.৫৮ | ম-৩৭৭ | ৪.৬৭ | ম-৩৭৮ | ৫.০০ | ম-৩৭৯ | ৪.২৫ | ৩৮০ | ৪.৫০ |
| ৩৮১ | ৪.৫০ | ম-৩৮২ | ৪.৬৭ | ম-৩৮৩ | ৩.৮৩ | ম-৩৮৪ | ৫.০০ | ৩৮৫ | ২.২৫ | ৩৮৬ | ২.৯২ |
| ৩৮৮ | ১.৯২ | ম-৩৮৯ | ২.৩৩ | ম-৩৯০ | ২.৯২ | ৩৯২ | ৪.৬৭ | ম-৩৯৩ | ৪.৮৩ | ৩৯৪ | ৪.৭৫ |
| ৩৯৫ | ৪.৪২ | ৩৯৬ | ৪.০৮ | ৩৯৭ | ৪.২৫ | ম-৩৯৮ | ৫.০০ | ৩৯৯ | ২.৮৩ | ম-৪০০ | ২.৯২ |
| ৪০১ | ৪.৩৩ | ৪০২ | ৪.১৭ | ৪০৩ | ৩.৭৫ | ম-৪০৪ | ৪.৫০ | ম-৪০৫ | ৫.০০ | ৪০৬ | ২.৪২ |
| ৪০৭ | ৩.৬৭ | ম-৪০৯ | ৩.০৮ | ৪১০ | ৩.৭৫ | ৪১১ | ৪.০৮ | ম-৪১২ | ৪.০৮ | ৪১৩ | ৪.১৭ |
| ম-৪১৬ | ৪.৪২ | ৪১৭ | ৩.৯২ | ৪১৮ | ২.১৭ | ৪১৯ | ৪.৪২ | ৪২০ | ৪.৫৮ | ৪২১ | ৩.৫০ |
| ম-৪২২ | ৪.৫৮ | ম-৪২৩ | ৪.০৮ | ৪২৪ | ৪.৫৮ | ম-৪২৫ | ৪.৬৭ | ম-৪২৬ | ৪.৫০ | ৪২৭ | ৩.০০ |
| ৪২৯ | ২.৩৩ | ম-৪৩০ | ৩.৪২ | ম-৪৩১ | ৩.৪২ | ম-৪৩৩ | ৩.০০ | ম-৪৩৪ | ২.৭৫ | ম-৪৩৫ | ২.৯২ |
| ম-৪৩৬ | ২.৮৩ | ম-৪৩৮ | ৩.১৭ | ম-৪৩৯ | ২.৭৫ | ম-৪৪০ | ১.৯২ | ৪৪১ | ৩.৪২ | ম-৪৪২ | ৩.৬৭ |
| ম-৪৪৩ | ৩.০৮ | ৪৪৫ | ৪.৫৮ | ৪৪৬ | ৪.৫৮ | ৪৪৭ | ৪.১৭ | ৪৪৮ | ৩.৭৫ | ম-৪৪৯ | ৩.৭৫ |
| ৪৫০ | ২.৯২ | ৪৫১ | ২.৯২ | ম-৪৫২ | ৪.০৮ | ম-৪৫৩ | ৪.৫৮ | ম-৪৫৪ | ৪.০০ | ৪৫৫ | ৩.২৫ |
| ম-৪৫৬ | ৩.৪২ | ম-৪৫৭ | ৩.৫০ | ম-৪৫৮ | ৩.৫০ | ম-৪৫৯ | ৩.০৮ | ৪৬০ | ৩.৩৩ | ৪৬১ | ৩.৮৩ |
| ৪৬২ | ৩.৫৮ | ৪৬৩ | ৩.৩৩ | ৪৬৪ | ৩.৬৭ | ৪৬৫ | ৩.৪২ | ৪৬৬ | ৩.৩৩ | ৪৬৭ | ৩.৪২ |
| ৪৬৮ | ৩.৩৩ | ৪৬৯ | ৩.৬৭ | ৪৭০ | ২.৮৩ | ৪৭১ | ৩.৫৮ | ৪৭২ | ২.৯২ | ৪৭৩ | ৩.০৮ |
| ৪৭৪ | ২.৫৮ | ৪৭৫ | ৩.১৭ | ৪৭৭ | ১.৫০ | ৪৭৮ | ৩.৯২ | ম-৪৭৯ | ২.৫০ | ম-৪৮০ | ৩.৩৩ |
| ৪৮২ | ৩.৯২ | ম-৪৮৪ | ৩.৮৩ | ম-৪৮৫ | ৪.২৫ | ম-৪৮৬ | ৩.৬৭ | ৪৮৭ | ৩.০০ | ৪৮৮ | ২.৪২ |
| ৪৯০ | ৪.৩৩ | ৪৯১ | ৩.৮৩ | ৪৯২ | ৪.০০ | ৪৯৩ | ৪.০০ | ৪৯৪ | ৩.৩৩ | ৪৯৫ | ৪.১৭ |
| ম-৪৯৬ | ৩.৬৭ | ৪৯৭ | ৪.২৫ | ম-৪৯৮ | ৪.০৮ | ৪৯৯ | ২.৯২ | ম-৫০০ | ৩.৯২ | | |

মোট: ৪০৭

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: ডোমার

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ১ | ৩.৭৫ | ৩ | ৪.০৮ | ৫ | ৩.৬৭ | ৬ | ৩.৬৭ | ৭ | ৩.১৭ | ম-৮ | ৪.২৫ |
| ম-৯ | ৩.৯২ | ম-১০ | ৪.০০ | ম-১১ | ৩.৩৩ | ম-১২ | ৩.০৮ | ১৩ | ৫.০০ | ১৪ | ৪.৩৩ |
| ১৬ | ৩.৪২ | ১৭ | ৩.৫০ | ১৮ | ৩.৮৩ | ১৯ | ৫.০০ | ২০ | ৩.৭৫ | ২২ | ৩.০৮ |
| ২৩ | ৪.১৭ | ২৪ | ৪.০৮ | ২৬ | ৩.৪২ | ২৭ | ৩.০০ | ২৮ | ৩.৬৭ | ৩১ | ৩.৩৩ |
| ৩২ | ২.১৭ | ৩৩ | ৪.৩৩ | ৩৪ | ৪.৪২ | ৩৭ | ৩.৫৮ | ৩৯ | ৩.৩৩ | ম-৪১ | ৩.৯২ |
| ম-৪২ | ৪.০০ | ম-৪৩ | ৪.৪২ | ম-৪৪ | ৪.৫০ | ম-৪৫ | ৪.৫০ | ম-৪৬ | ৪.০০ | ম-৪৭ | ৪.১৭ |
| ম-৪৮ | ৪.২৫ | ম-৪৯ | ৪.২৫ | ম-৫০ | ৩.৫৮ | ম-৫১ | ৩.০০ | ম-৫২ | ৩.৫০ | ম-৫৩ | ৩.১৭ |
| ম-৫৪ | ৪.৩৩ | ম-৫৫ | ৪.৫০ | ম-৫৬ | ৪.০৮ | ম-৫৭ | ৪.২৫ | ম-৫৮ | ৩.৪২ | ম-৫৯ | ৪.০০ |
| ৬০ | ৪.১৭ | ৬১ | ৪.০৮ | ৬২ | ৪.২৫ | ৬৩ | ৩.৭৫ | ৬৪ | ৪.০০ | ৬৫ | ৩.৯২ |
| ৬৬ | ৩.৬৭ | ৬৭ | ৪.১৭ | ৬৮ | ৪.৪২ | ৬৯ | ৪.০০ | ৭০ | ৩.৯২ | ৭১ | ৩.০০ |
| ৭২ | ৩.০০ | ৭৩ | ৩.৩৩ | ৭৪ | ৩.৫০ | ৭৫ | ৩.৪২ | ৭৮ | ৩.০০ | ৮০ | ২.৪২ |
| ৮১ | ১.৯২ | ৮২ | ৩.৭৫ | ৮৩ | ৩.৮৩ | ৮৪ | ৩.৮৩ | ৮৫ | ৩.৬৭ | ম-৮৬ | ৩.২৫ |
| ম-৮৭ | ৩.৫০ | ম-৮৮ | ৩.৭৫ | ম-৮৯ | ৩.০৮ | ম-৯০ | ৩.৩৩ | ম-৯১ | ২.৮৩ | ম-৯২ | ৩.০০ |
| ম-৯৩ | ৩.৪২ | ম-৯৪ | ৩.৩৩ | ৯৫ | ২.৮৩ | ৯৬ | ৩.২৫ | ৯৭ | ৩.০৮ | ১০১ | ৩.৪২ |
| ১০৪ | ২.৫৮ | ১০৫ | ৩.৯২ | ১০৬ | ৩.৯২ | ১০৭ | ৪.০০ | ১০৮ | ২.৬৭ | ১০৯ | ২.৯২ |
| ১১০ | ৩.০৮ | ১১১ | ৩.৭৫ | ১১২ | ৩.৭৫ | ম-১১৩ | ৪.১৭ | ম-১১৪ | ৩.৩৩ | ম-১১৫ | ৩.৭৫ |
| ম-১১৬ | ৩.৯২ | ম-১১৭ | ২.৪২ | ম-১১৮ | ৩.৩৩ | ম-১১৯ | ৩.৬৭ | ম-১২০ | ৩.০৮ | ম-১২১ | ৪.০০ |
| ম-১২২ | ৩.৬৭ | ১২৪ | ৪.৫৮ | ১২৫ | ৪.০৮ | ম-১২৬ | ৩.৬৭ | ম-১২৭ | ৪.৪২ | ম-১২৮ | ৪.৫৮ |
| ১২৯ | ৩.৩৩ | ১৩০ | ২.৬৭ | ১৩১ | ৩.৪২ | ১৩২ | ৩.৫০ | ১৩৩ | ৩.৩৩ | ১৩৪ | ৩.০০ |
| ১৩৫ | ৩.৬৭ | ১৩৬ | ৩.৯২ | ১৩৭ | ৩.৬৭ | ম-১৩৮ | ৪.৪২ | ম-১৩৯ | ৪.৪২ | ম-১৪০ | ৪.৫৮ |
| ম-১৪১ | ৩.৮৩ | ১৪২ | ৩.৪২ | ১৪৩ | ৩.০০ | ১৪৪ | ৩.৫৮ | ১৪৬ | ২.৮৩ | ১৪৭ | ২.৫০ |
| ১৪৮ | ২.৯২ | ১৪৯ | ৩.৮৩ | ১৫০ | ৩.৭৫ | ১৫১ | ৩.০৮ | ১৫২ | ৩.৮৩ | ম-১৫৩ | ৪.১৭ |
| ম-১৫৪ | ৪.০৮ | ম-১৫৫ | ৩.৯২ | ম-১৫৬ | ৩.৭৫ | ম-১৫৭ | ৩.১৭ | ১৫৮ | ৪.৩৩ | ১৫৯ | ৪.০০ |
| ১৬০ | ৩.৬৭ | ১৬১ | ৩.০০ | ১৬২ | ৪.৩৩ | ১৬৩ | ৩.৪২ | ১৬৪ | ৩.২৫ | ১৬৫ | ৩.১৭ |
| ১৬৬ | ৪.০৮ | ১৬৭ | ৩.২৫ | ১৬৮ | ২.৮৩ | ১৬৯ | ৩.৪২ | ১৭০ | ২.৫৮ | ১৭১ | ২.৭৫ |
| ১৭২ | ৪.১৭ | ১৭৩ | ৩.১৭ | ১৭৭ | ৪.০০ | ১৭৮ | ৪.২৫ | ১৭৯ | ৪.০৮ | ম-১৮০ | ৪.৫০ |
| ম-১৮১ | ৪.৪২ | ম-১৮২ | ৪.৩৩ | ১৮৪ | ৩.৮৩ | ১৮৫ | ৪.১৭ | ১৮৬ | ৪.৪২ | ১৮৭ | ৪.৩৩ |
| ১৮৮ | ৪.০৮ | ১৮৯ | ৩.২৫ | ম-১৯০ | ৩.৬৭ | ম-১৯১ | ৪.৬৭ | ম-১৯২ | ৪.৬৭ | ম-১৯৩ | ৪.৬৭ |
| ১৯৪ | ৪.০৮ | ১৯৫ | ৪.২৫ | ম-১৯৭ | ৪.৫০ | ২০০ | ৩.৭৫ | ২০১ | ৩.০৮ | ২০২ | ৩.৫৮ |
| ২০৩ | ২.৯২ | ২০৪ | ১.৫৮ | ম-২০৬ | ২.০০ | ম-২০৯ | ২.৫০ | ম-২১০ | ১.৮৩ | ম-২১১ | ২.৯২ |
| ২১২ | ২.৩৩ | ২১৩ | ২.৮৩ | ২১৪ | ৩.১৭ | ম-২১৫ | ২.৫৮ | ম-২১৬ | ৩.৩৩ | ম-২১৭ | ৩.২৫ |
| ২২৩ | ৪.৫০ | ২২৪ | ৩.৩৩ | ২২৫ | ৪.০৮ | ম-২২৬ | ৪.৪২ | ম-২২৭ | ৪.৪২ | ম-২২৮ | ৩.৫০ |
| ম-২২৯ | ৪.০৮ | ম-২৩১ | ৪.৪২ | ম-২৩২ | ৪.৫৮ | ম-২৩৪ | ৪.৮৩ | ২৩৭ | ৪.৩৩ | ২৩৮ | ৪.৬৭ |
| ২৩৯ | ৩.৯২ | ২৪০ | ৪.৫৮ | ২৪১ | ৪.৫৮ | ২৪২ | ৪.৬৭ | ২৪৩ | ৪.১৭ | ২৪৪ | ৪.৫০ |
| ২৪৫ | ৩.২৫ | ২৪৬ | ২.৯২ | ২৫০ | ৩.১৭ | ২৫১ | ৩.০০ | ২৫২ | ৩.০৮ | ২৫৩ | ২.৬৭ |
| ২৫৪ | ৩.৪২ | ২৫৫ | ৩.০০ | ২৫৬ | ২.৪২ | ২৫৭ | ৩.০০ | ২৫৮ | ৩.৮৩ | ২৫৯ | ১.৯২ |
| ২৬০ | ২.৫০ | ২৬১ | ৩.৩৩ | ২৬২ | ২.৭৫ | ২৬৩ | ৩.৫০ | ম-২৬৪ | ২.৯২ | ম-২৬৫ | ২.৩৩ |
| ম-২৬৬ | ২.৯২ | ম-২৬৭ | ২.৯২ | ২৬৮ | ৩.১৭ | ২৬৯ | ৩.২৫ | ২৭০ | ৩.০৮ | ২৭১ | ৩.৮৩ |
| ২৭২ | ৩.১৭ | ২৭৪ | ২.৬৭ | ম-২৭৫ | ৩.৮৩ | ম-২৭৬ | ১.৯২ | ম-২৭৭ | ২.২৫ | ম-২৭৮ | ৩.৮৩ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: ডোমার

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ম-২৭৯ | ৩.৫০ | ২৮৬ | ৫.০০ | ২৮৭ | ৩.৯২ | ২৮৮ | ৪.৩৩ | ম-২৮৯ | ৪.০০ | ম-২৯০ | ৪.০০ |
| ম-২৯১ | ৪.০০ | ম-২৯২ | ৩.৩৩ | ম-২৯৩ | ৩.৩৩ | ম-২৯৪ | ৩.২৫ | ম-২৯৫ | ৩.১৭ | ম-২৯৬ | ৪.২৫ |
| ম-৩০০ | ৪.৬৭ | ৩০২ | ২.৬৭ | ৩০৩ | ৪.১৭ | ৩০৪ | ৪.০৮ | ম-৩০৫ | ৪.৪২ | ম-৩০৬ | ৪.১৭ |
| ৩০৭ | ৩.৯২ | ম-৩০৮ | ৪.২৫ | ম-৩১০ | ৪.৪২ | ম-৩১১ | ৪.৫০ | ম-৩১২ | ৪.৫০ | ম-৩১৩ | ৪.৬৭ |
| ম-৩১৯ | ৪.০৮ | ম-৩২২ | ৪.৩৩ | ৩২৪ | ৪.০০ | ৩২৫ | ৩.৬৭ | ৩২৭ | ৩.৪২ | ৩২৮ | ৪.০০ |
| ৩২৯ | ৩.৭৫ | ৩৩৩ | ৩.৮৩ | ৩৩৪ | ২.৯২ | ৩৩৫ | ৩.৫৮ | ৩৩৬ | ৩.৯২ | ৩৩৮ | ৩.৭৫ |
| ৩৩৯ | ৪.০৮ | ৩৪১ | ৪.২৫ | ৩৪২ | ৪.৩৩ | ম-৩৪৪ | ৩.০৮ | ম-৩৪৫ | ৪.০০ | ৩৪৬ | ৪.০৮ |
| ৩৪৭ | ৩.৫০ | ৩৪৮ | ৪.০৮ | ৩৪৯ | ৪.০০ | ম-৩৫০ | ৪.২৫ | ম-৩৫১ | ৪.০০ | ম-৩৫২ | ৩.০০ |
| ম-৩৫৩ | ৩.১৭ | ৩৫৭ | ৩.৩৩ | ৩৫৮ | ৪.১৭ | ৩৬০ | ৩.০৮ | ৩৬১ | ৩.৪২ | ৩৬৩ | ২.৬৭ |
| ৩৬৪ | ৩.১৭ | ৩৬৫ | ৩.০৮ | ৩৬৬ | ৩.৯২ | ৩৬৭ | ৩.৪২ | ৩৬৮ | ৩.৪২ | ৩৬৯ | ২.৬৭ |
| ৩৭০ | ৪.০৮ | ৩৭১ | ৩.৯২ | ৩৭২ | ৩.৭৫ | ৩৭৩ | ৩.৫৮ | ৩৭৪ | ৩.০০ | ৩৭৫ | ৩.১৭ |
| ৩৭৬ | ৩.০০ | ৩৭৭ | ৩.২৫ | ৩৭৮ | ৩.২৫ | ৩৭৯ | ৩.৫০ | ৩৮০ | ৩.৭৫ | ৩৮৩ | ২.২৫ |
| ৩৮৪ | ৩.৬৭ | ৩৮৯ | ২.৪২ | ৩৯১ | ৪.০০ | ৩৯২ | ১.৮৩ | ম-৩৯৩ | ২.৫৮ | ম-৩৯৪ | ২.৬৭ |
| ম-৩৯৫ | ৪.২৫ | ম-৩৯৬ | ৩.৮৩ | ম-৩৯৭ | ৩.৫০ | ম-৩৯৮ | ৪.০৮ | ম-৩৯৯ | ৪.০০ | ম-৪০০ | ৩.০০ |
| ম-৪০১ | ৩.৪২ | ম-৪০৩ | ৩.১৭ | ৪০৪ | ২.৫০ | ৪০৫ | ২.৩৩ | ৪০৬ | ২.৪২ | ৪০৭ | ৪.১৭ |
| ম-৪০৮ | ২.৫০ | ৪১০ | ৪.০০ | ম-৪১১ | ৪.০৮ | ম-৪১২ | ৩.১৭ | ম-৪১৩ | ৩.৭৫ | ৪১৪ | ৩.৪২ |
| ৪১৫ | ৩.৫০ | ৪১৬ | ৪.২৫ | ৪১৭ | ২.৪২ | ৪১৮ | ২.৩৩ | ৪১৯ | ১.৫৮ | ৪২০ | ৩.৭৫ |
| ৪২১ | ৩.৪২ | ৪২২ | ১.৪২ | ৪২৩ | ২.৮৩ | ৪২৪ | ৩.৬৭ | ৪২৫ | ৩.২৫ | ৪২৬ | ২.৪২ |
| ৪২৭ | ২.০০ | ৪২৯ | ১.৮৩ | ৪৩১ | ৩.১৭ | ৪৩২ | ৩.৪২ | ৪৩৩ | ৪.০০ | ম-৪৩৪ | ৪.০৮ |
| ম-৪৩৫ | ৪.১৭ | ম-৪৩৬ | ৪.৫০ | মোট: ৩৫০ | | | | | | | |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: সদর

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ১ | ৩.০৮ | ৩ | ২.৮৩ | ৭ | ৩.৯২ | ৮ | ৩.১৭ | ৯ | ২.৫০ | ১০ | ৩.২৫ |
| ১১ | ৩.৯২ | ১২ | ২.৩৩ | ১৩ | ২.৫০ | ১৪ | ৩.০০ | ১৫ | ৩.৮৩ | ১৬ | ৩.৫০ |
| ম-১৭ | ৪.৭৫ | ১৯ | ৩.৬৭ | ২০ | ৪.৭৫ | ম-২৩ | ৪.৫০ | ম-২৪ | ৪.০০ | ম-২৫ | ৪.৪২ |
| ২৬ | ২.১৭ | ২৯ | ২.৫৮ | ৩০ | ২.১৭ | ৩৩ | ৪.৬৭ | ৩৪ | ২.৬৭ | ৩৫ | ২.৩৩ |
| ৩৭ | ১.৫০ | ৩৮ | ২.৫০ | ম-৪২ | ১.৩৩ | ম-৪৩ | ২.৪২ | ম-৪৪ | ৩.০০ | ম-৪৫ | ২.৪২ |
| ৪৭ | ১.৩৩ | ৪৮ | ২.৪২ | ৪৯ | ২.৫০ | ৫০ | ৩.৫৮ | ৫৩ | ১.৯২ | ৫৪ | ২.০০ |
| ৫৫ | ৩.৮৩ | ৫৬ | ২.৪২ | ৫৯ | ২.৩৩ | ৬১ | ৩.৪২ | ৬২ | ২.০০ | ৬৪ | ৩.০০ |
| ৬৫ | ২.৭৫ | ম-৬৭ | ২.৯২ | ৬৮ | ৩.৫০ | ৬৯ | ২.৯২ | ৭০ | ২.৯২ | ৭১ | ২.৬৭ |
| ৭২ | ২.১৭ | ম-৭৩ | ২.৫০ | ম-৭৪ | ২.৭৫ | ম-৭৫ | ২.০০ | ম-৭৬ | ২.৫০ | ম-৭৭ | ২.৩৩ |
| ৭৮ | ৩.৬৭ | ৭৯ | ৩.১৭ | ৮০ | ২.৯২ | ৮১ | ২.৭৫ | ৮২ | ৪.০৮ | ৮৩ | ৩.৭৫ |
| ৮৪ | ৩.৬৭ | ম-৮৫ | ২.৫০ | ম-৮৬ | ২.৬৭ | ম-৮৭ | ২.১৭ | ম-৮৮ | ২.৪২ | ম-৮৯ | ২.৩৩ |
| ম-৯০ | ২.৪২ | ম-৯১ | ২.৮৩ | ম-৯২ | ৩.৫০ | ম-৯৩ | ৩.০০ | ম-৯৪ | ৩.৯২ | ম-৯৫ | ৪.০৮ |
| ম-৯৬ | ৩.৭৫ | ম-৯৭ | ২.৬৭ | ১০২ | ৩.৩৩ | ১০৪ | ৩.১৭ | ১০৫ | ৩.৬৭ | ম-১০৮ | ৪.৪২ |
| ম-১০৯ | ৩.২৫ | ম-১১১ | ৩.৬৭ | ম-১১২ | ২.৭৫ | ১১৩ | ৩.১৭ | ১১৪ | ৪.৪২ | ম-১১৫ | ৪.৩৩ |
| ম-১১৬ | ৪.৬৭ | ম-১১৭ | ৪.৩৩ | ম-১১৮ | ৪.২৫ | ১১৯ | ১.৮৩ | ১২২ | ১.৫৮ | ১২৩ | ১.১৭ |
| ১২৪ | ১.০০ | ম-১২৭ | ২.০৮ | ম-১২৮ | ২.৫০ | ম-১৩০ | ১.৩৩ | ম-১৩১ | ১.৫০ | ম-১৩৩ | ২.৫০ |
| ম-১৩৪ | ৩.০০ | ম-১৩৭ | ২.০০ | ম-১৩৯ | ১.৫৮ | ১৪১ | ২.৬৭ | ১৪৩ | ৩.০৮ | ১৪৪ | ৪.০৮ |
| ১৪৫ | ৩.১৭ | ১৪৬ | ৫.০০ | ১৪৭ | ২.৫০ | ১৪৮ | ১.৭৫ | ১৪৯ | ২.২৫ | ১৫০ | ৩.৫৮ |
| ১৫২ | ১.৬৭ | ১৫৩ | ২.৫৮ | ১৫৪ | ৩.৩৩ | ম-১৫৬ | ৫.০০ | ম-১৫৮ | ৫.০০ | ম-১৫৯ | ৩.২৫ |
| ১৬০ | ২.৫৮ | ১৬১ | ১.৯২ | ১৬৪ | ৩.০৮ | ১৬৫ | ২.৯২ | ১৬৬ | ৩.৮৩ | ম-১৬৮ | ২.৩৩ |
| ম-১৬৯ | ৩.৩৩ | ম-১৭০ | ২.৮৩ | ১৭১ | ৩.৯২ | ১৭২ | ২.৩৩ | ১৭৩ | ৩.২৫ | ১৭৪ | ২.৫৮ |
| ১৭৫ | ২.৪২ | ১৭৬ | ২.৩৩ | ১৭৭ | ৩.০০ | ১৭৮ | ৩.৩৩ | ১৭৯ | ২.২৫ | ১৮০ | ২.৬৭ |
| ১৮১ | ৩.১৭ | ম-১৮৩ | ২.১৭ | ম-১৮৪ | ২.৫০ | ম-১৮৫ | ২.৬৭ | ম-১৮৯ | ৪.২৫ | ম-১৯০ | ২.৫০ |
| ম-১৯১ | ৪.৫৮ | ম-১৯২ | ৪.০৮ | ম-১৯৩ | ৩.৯২ | ১৯৪ | ৩.৯২ | ১৯৫ | ৪.০০ | ম-১৯৬ | ৪.৪২ |
| ম-১৯৭ | ৫.০০ | ম-১৯৮ | ৪.০০ | ম-১৯৯ | ৪.৭৫ | ম-২০০ | ৫.০০ | ২০২ | ২.৯২ | ২০৬ | ২.৭৫ |
| ২০৭ | ২.০০ | ম-২০৮ | ২.৫০ | ম-২০৯ | ১.৮৩ | ম-২১০ | ১.৭৫ | ম-২১১ | ৩.২৫ | ম-২১৩ | ১.৯২ |
| ম-২১৪ | ৩.০০ | ম-২১৫ | ৩.৯২ | ২১৭ | ৪.০৮ | ২১৮ | ৩.২৫ | ২১৯ | ২.৭৫ | ২২১ | ৩.১৭ |
| ২২২ | ৩.৩৩ | ২২৩ | ৩.৫০ | ২২৪ | ২.৫০ | ২২৫ | ৩.০৮ | ম-২২৭ | ৩.৬৭ | ম-২২৮ | ৩.৫০ |
| ম-২৩০ | ৩.১৭ | ২৩২ | ৩.৩৩ | ২৩৪ | ৩.১৭ | ২৩৫ | ৪.০৮ | ২৩৬ | ৩.২৫ | ২৩৭ | ৪.১৭ |
| ২৩৮ | ৩.৭৫ | ম-২৩৯ | ৩.৯২ | ম-২৪১ | ২.৭৫ | ম-২৪২ | ৩.৩৩ | ম-২৪৩ | ২.৫৮ | ম-২৪৪ | ১.৫৮ |
| ম-২৪৫ | ৩.০৮ | ম-২৪৬ | ২.৯২ | ম-২৪৭ | ৩.২৫ | ২৪৮ | ১.৭৫ | ২৪৯ | ১.৫৮ | ২৫০ | ৩.৮৩ |
| ২৫১ | ৩.০৮ | ২৫২ | ২.৪২ | ২৫৪ | ১.৫৮ | ২৫৭ | ৩.০০ | ২৫৮ | ৪.০৮ | ২৫৯ | ১.৯২ |
| ২৬৩ | ১.৬৭ | ২৬৪ | ১.৩৩ | ২৬৫ | ২.১৭ | ২৬৬ | ১.৬৭ | ২৬৭ | ৩.১৭ | ২৬৮ | ৩.০৮ |
| ২৬৯ | ৪.১৭ | ম-২৭১ | ১.৩৩ | ম-২৭৩ | ৩.০০ | ম-২৭৪ | ৩.৫০ | ম-২৭৭ | ৩.৩৩ | ম-২৭৮ | ৩.৩৩ |
| ২৮০ | ১.৬৭ | ২৮১ | ২.২৫ | ২৮২ | ১.৬৭ | ২৮৩ | ২.৭৫ | ২৮৪ | ১.৪২ | ২৮৫ | ১.৮৩ |
| ২৮৬ | ১.৫৮ | ২৮৭ | ৩.৫৮ | ২৮৮ | ২.৯২ | ২৮৯ | ২.৭৫ | ম-২৯১ | ৩.১৭ | ২৯২ | ৩.১৭ |
| ২৯৩ | ৩.৫৮ | ২৯৪ | ৩.৭৫ | ২৯৫ | ২.৫০ | ২৯৬ | ৩.৪২ | ম-২৯৭ | ৩.৫০ | ম-২৯৮ | ৩.২৫ |
| ম-২৯৯ | ৩.৫৮ | ম-৩০০ | ৩.৫৮ | ম-৩০১ | ৩.৩৩ | ৩০২ | ৩.৬৭ | ৩০৩ | ২.৪২ | ৩০৪ | ৩.৩৩ |
| ৩০৫ | ২.৪২ | ৩০৭ | ২.০০ | ৩০৮ | ৩.১৭ | ৩০৯ | ১.৩৩ | ৩১০ | ১.৯২ | ৩১১ | ১.০০ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: সদর

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ৩১২ | ১.১৭ | ৩১৪ | ২.৩৩ | ম-৩১৫ | ১.৭৫ | ম-৩১৬ | ২.২৫ | ম-৩১৭ | ২.২৫ | ম-৩১৮ | ২.৫০ |
| ৩১৯ | ৩.১৭ | ৩২০ | ৩.০০ | ৩২১ | ২.৬৭ | ৩২৩ | ৩.০৮ | ম-৩২৪ | ১.৯২ | ম-৩২৫ | ২.৫০ |
| ৩২৭ | ৩.৯২ | ৩২৮ | ২.৮৩ | ৩২৯ | ১.৫০ | ৩৩০ | ৩.৭৫ | ৩৩১ | ১.৮৩ | ৩৩২ | ২.৫৮ |
| ৩৩৪ | ২.৯২ | ৩৩৫ | ৪.০৮ | ৩৩৭ | ২.৪২ | ৩৩৮ | ১.৯২ | ৩৩৯ | ৪.২৫ | ৩৪০ | ৩.০৮ |
| ৩৪২ | ২.২৫ | ৩৪৩ | ২.০০ | ৩৪৭ | ২.৯২ | ৩৪৮ | ২.৪২ | ৩৫২ | ২.৭৫ | ম-৩৫৩ | ৩.০৮ |
| ম-৩৫৪ | ৩.০০ | ম-৩৫৫ | ৩.৮৩ | ম-৩৫৬ | ৩.৫৮ | ম-৩৫৮ | ২.৩৩ | ম-৩৫৯ | ২.১৭ | ম-৩৬০ | ২.৫০ |
| ম-৩৬৩ | ১.৮৩ | ম-৩৬৫ | ২.৪২ | ৩৬৬ | ৩.৩৩ | ৩৬৭ | ১.৫৮ | ৩৬৮ | ৪.২৫ | ৩৬৯ | ২.৫৮ |
| ৩৭০ | ১.৯২ | ৩৭১ | ২.০৮ | ৩৭২ | ২.৪২ | ৩৭৩ | ২.০০ | ৩৭৬ | ২.০০ | ম-৩৭৭ | ৪.৫০ |
| ম-৩৭৯ | ২.৬৭ | ম-৩৮০ | ৪.০০ | ম-৩৮২ | ২.৪২ | ম-৩৮৩ | ১.৩৩ | ম-৩৮৪ | ২.১৭ | ম-৩৮৫ | ৩.৭৫ |
| ৩৮৬ | ৪.৭৫ | ৩৮৭ | ৪.০৮ | ৩৮৮ | ৪.৪২ | ৩৮৯ | ৪.০০ | ৩৯০ | ৪.১৭ | ৩৯১ | ৪.৪২ |
| ৩৯২ | ৪.৫৮ | ৩৯৩ | ৩.৬৭ | ৩৯৪ | ৩.৫৮ | ৩৯৫ | ৩.০৮ | ৩৯৬ | ৪.০৮ | ৩৯৭ | ৪.৭৫ |
| ৩৯৮ | ৪.৮৩ | ৩৯৯ | ৫.০০ | ৪০০ | ৪.৫০ | ৪০১ | ৪.৪২ | ৪০২ | ৪.৭৫ | ৪০৩ | ৪.৮৩ |
| ৪০৪ | ৪.৮৩ | ম-৪০৫ | ৪.০৮ | ম-৪০৬ | ৪.২৫ | ম-৪০৭ | ৫.০০ | ম-৪০৮ | ৩.২৫ | ম-৪০৯ | ৪.০৮ |
| ম-৪১০ | ৪.৭৫ | ম-৪১১ | ৪.৮৩ | ম-৪১২ | ৪.৫৮ | ৪১৩ | ৩.৪২ | ৪১৪ | ৪.৫০ | ৪১৫ | ৩.৬৭ |
| ৪১৬ | ২.৪২ | ৪১৭ | ৪.৬৭ | ৪১৮ | ৩.৯২ | ম-৪১৯ | ৩.৪২ | ম-৪২০ | ৩.৯২ | ম-৪২১ | ৪.০৮ |
| ম-৪২২ | ২.৭৫ | ৪২৩ | ৩.৪২ | ৪২৪ | ৩.৭৫ | ৪২৫ | ৪.২৫ | ৪২৬ | ৪.২৫ | ৪২৭ | ৪.৪২ |
| ৪২৮ | ৪.৫০ | ৪২৯ | ৪.৫০ | ৪৩০ | ৪.৪২ | ৪৩১ | ৩.২৫ | ৪৩২ | ৪.৫০ | ৪৩৩ | ২.৯২ |
| ৪৩৪ | ৩.০০ | ম-৪৩৫ | ৪.৪২ | ম-৪৩৬ | ৪.৫৮ | ম-৪৩৭ | ৪.৮৩ | ম-৪৩৮ | ৩.০৮ | ম-৪৩৯ | ৩.৩৩ |
| ৪৪০ | ৪.৫০ | ম-৪৪১ | ৩.৯২ | ম-৪৪২ | ৪.০৮ | ম-৪৪৩ | ৩.৫০ | ম-৪৪৫ | ৪.৫০ | ম-৪৪৬ | ৪.৪২ |
| ৪৪৮ | ২.৫০ | ৪৫০ | ১.১৭ | ৪৫১ | ২.০৮ | ৪৫২ | ২.৪২ | ৪৫৩ | ২.২৫ | ৪৫৪ | ২.৮৩ |
| ৪৫৫ | ৩.০০ | ৪৫৬ | ২.৫০ | ৪৫৭ | ২.৮৩ | ম-৪৫৮ | ৩.০৮ | ম-৪৫৯ | ২.৫৮ | ম-৪৬০ | ২.৬৭ |
| ম-৪৬১ | ২.৫০ | ম-৪৬২ | ৩.৪২ | ৪৬৩ | ৪.৫০ | ৪৬৪ | ৩.৮৩ | ৪৬৫ | ৪.৮৩ | ৪৬৬ | ১.৬৭ |
| ৪৬৭ | ১.৮৩ | ৪৬৮ | ২.৫৮ | ৪৬৯ | ২.৫৮ | ৪৭০ | ২.৮৩ | ৪৭১ | ৩.৬৭ | ৪৭২ | ৩.২৫ |
| ৪৭৩ | ২.৭৫ | ৪৭৪ | ২.৫০ | ৪৭৫ | ২.৫০ | ম-৪৭৬ | ৪.০০ | ম-৪৭৭ | ৪.১৭ | ম-৪৭৮ | ৪.০০ |
| ম-৪৭৯ | ৩.৪২ | ম-৪৮০ | ৩.৬৭ | ম-৪৮১ | ৪.০৮ | ম-৪৮৩ | ২.৫০ | ম-৪৮৪ | ৩.০৮ | ম-৪৮৫ | ৩.০৮ |
| ম-৪৮৬ | ২.১৭ | ম-৪৮৭ | ৩.০৮ | ম-৪৮৮ | ১.৯২ | ম-৪৮৯ | ২.০০ | ম-৪৯০ | ৩.৩৩ | ম-৪৯১ | ৩.১৭ |
| ম-৪৯২ | ২.৩৩ | ম-৪৯৩ | ৩.৪২ | ম-৪৯৪ | ৩.৮৩ | ৪৯৫ | ২.৩৩ | ৪৯৬ | ৩.২৫ | ৪৯৮ | ৩.৫৮ |
| ৫০০ | ২.৮৩ | ৫০১ | ৩.০৮ | ৫০৩ | ২.২৫ | ৫০৪ | ২.১৭ | ৫০৫ | ২.২৫ | ৫০৬ | ২.৭৫ |
| ৫০৭ | ২.১৭ | ম-৫০৮ | ১.৬৭ | ম-৫০৯ | ২.১৭ | ম-৫১৩ | ১.৬৭ | ম-৫১৪ | ২.৫৮ | ম-৫১৬ | ২.২৫ |
| ম-৫১৭ | ২.৭৫ | ম-৫১৮ | ২.৫০ | ম-৫১৯ | ২.৮৩ | ৫২৩ | ৩.৫৮ | ৫২৪ | ২.৮৩ | ৫২৫ | ৩.২৫ |
| ৫২৬ | ২.০৮ | ৫২৭ | ৪.১৭ | ৫২৮ | ৩.৫৮ | ৫২৯ | ৩.৮৩ | ম-৫৩০ | ২.৫৮ | ম-৫৩১ | ৩.৬৭ |
| ৫৩২ | ২.২৫ | ৫৩৩ | ২.৬৭ | ৫৩৫ | ২.৬৭ | ৫৩৬ | ২.৩৩ | ম-৫৩৮ | ৩.৫৮ | ম-৫৪০ | ৩.৫০ |
| ৫৪১ | ৩.৭৫ | ৫৪২ | ২.৭৫ | ৫৪৩ | ২.১৭ | ৫৪৪ | ৩.৪২ | ৫৪৬ | ২.৩৩ | ৫৪৭ | ২.৬৭ |
| ৫৪৮ | ২.৫০ | ৫৪৯ | ৩.৩৩ | ৫৫০ | ১.৩৩ | ম-৫৫১ | ৩.৪২ | ম-৫৫২ | ২.৩৩ | ম-৫৫৩ | ৩.৩৩ |
| ম-৫৫৪ | ৩.০৮ | ম-৫৫৫ | ২.৮৩ | ম-৫৫৬ | ৩.২৫ | ম-৫৫৮ | ২.৮৩ | ম-৫৫৯ | ২.৬৭ | ম-৫৬০ | ২.৫০ |
| ম-৫৬১ | ৩.০০ | ম-৫৬২ | ১.৯২ | ৫৬৩ | ৩.৭৫ | ৫৬৪ | ২.১৭ | ৫৬৫ | ১.৮৩ | ৫৬৬ | ২.৮৩ |
| ৫৬৭ | ২.৬৭ | ৫৬৮ | ২.৯২ | ৫৬৯ | ২.২৫ | ৫৭০ | ২.৫০ | ম-৫৭৩ | ২.৩৩ | ম-৫৭৪ | ২.১৭ |
| ম-৫৭৫ | ২.৭৫ | ম-৫৭৬ | ২.৬৭ | ম-৫৭৭ | ২.৫০ | ম-৫৭৯ | ৩.৮৩ | ৫৮০ | ৩.৬৭ | ৫৮১ | ৩.৮৩ |
| ৫৮২ | ৪.০০ | ৫৮৩ | ৩.৫০ | ৫৮৪ | ৪.২৫ | ৫৮৫ | ৪.১৭ | ৫৮৬ | ৩.৪২ | ৫৮৭ | ৩.০৮ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: সদর

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ম-৫৮৮ | ৩.৭৫ | ম-৫৮৯ | ৪.৪২ | ম-৫৯০ | ৪.২৫ | ম-৫৯১ | ৪.০৮ | ম-৫৯২ | ৪.২৫ | ম-৫৯৪ | ৩.৫৮ |
| ৫৯৫ | ২.৬৭ | ৫৯৬ | ২.০০ | ৫৯৮ | ২.৬৭ | ৫৯৯ | ২.৩৩ | ৬০০ | ২.৫৮ | ৬০১ | ২.৯২ |
| ৬০২ | ৪.২৫ | ৬০৪ | ৩.০৮ | ৬০৫ | ৩.৩৩ | ৬০৬ | ৪.০০ | ম-৬০৭ | ৩.৫০ | ম-৬০৮ | ২.৫০ |
| ম-৬০৯ | ৪.০৮ | ৬২৭ | ৩.৯২ | ৬২৮ | ৩.০৮ | ৬২৯ | ৪.১৭ | ৬৩০ | ২.৯২ | ৬৩১ | ২.৮৩ |
| ৬৩২ | ৩.২৫ | ম-৬৩৩ | ২.৯২ | ম-৬৩৪ | ৩.৪২ | ম-৬৩৫ | ২.৭৫ | ম-৬৩৬ | ৪.১৭ | ম-৬৩৭ | ৪.৩৩ |
| ম-৬৩৯ | ৩.৭৫ | ম-৬৪০ | ৩.৮৩ | ৬৪১ | ২.০০ | ৬৪২ | ৩.৬৭ | ৬৪৩ | ২.৫৮ | ৬৪৪ | ২.৭৫ |
| ৬৪৫ | ২.৬৭ | ৬৪৬ | ২.৫০ | ৬৪৭ | ২.৪২ | ৬৪৮ | ২.৫৮ | ম-৬৪৯ | ২.২৫ | ম-৬৫০ | ২.০৮ |
| ম-৬৫১ | ২.১৭ | ম-৬৫২ | ২.৭৫ | ম-৬৫৩ | ৩.০০ | ম-৬৫৪ | ৩.২৫ | ম-৬৫৫ | ৩.২৫ | ম-৬৫৬ | ৩.৬৭ |
| ম-৬৫৭ | ৩.৭৫ | ৬৫৮ | ২.৬৭ | ৬৫৯ | ২.১৭ | ৬৬০ | ৩.৬৭ | ৬৬১ | ২.১৭ | ৬৬২ | ৩.৯২ |
| ৬৬৩ | ৩.৫৮ | ৬৬৪ | ২.৬৭ | ৬৬৫ | ২.৯২ | ম-৬৬৬ | ৩.৫৮ | ম-৬৬৭ | ২.২৫ | ম-৬৬৮ | ২.৩৩ |
| ম-৬৬৯ | ২.৫৮ | ম-৬৭০ | ৩.৪২ | ম-৬৭১ | ৩.৪২ | ম-৬৭২ | ৩.৪২ | ম-৬৭৩ | ৩.১৭ | ম-৬৭৫ | ৩.৪২ |
| ৬৭৬ | ২.৭৫ | ৬৭৭ | ৩.৯২ | ম-৬৭৮ | ৩.৮৩ | ম-৬৮০ | ৩.৭৫ | ৬৮১ | ৩.৬৭ | ৬৮৩ | ২.০৮ |
| ৬৮৬ | ৩.৫০ | ম-৬৮৭ | ৩.৮৩ | ম-৬৮৮ | ৪.১৭ | ম-৬৮৯ | ৩.৭৫ | ম-৬৯০ | ২.৯২ | ম-৬৯১ | ৪.৬৭ |
| ম-৬৯২ | ৪.১৭ | ৬৯৩ | ৩.৯২ | ৬৯৪ | ৩.৬৭ | ৬৯৫ | ২.০৮ | ৬৯৬ | ৪.১৭ | ৬৯৭ | ৩.৯২ |
| ৬৯৮ | ১.৫০ | ৬৯৯ | ৩.০০ | ৭০০ | ৩.৯২ | ৭০১ | ৩.৫০ | ৭০২ | ২.৫০ | ম-৭০৩ | ১.৩৩ |
| ম-৭০৪ | ৩.৫৮ | ম-৭০৫ | ৪.২৫ | ম-৭০৬ | ৪.০০ | ম-৭০৭ | ৪.০৮ | ৭০৮ | ৩.৪২ | ৭০৯ | ৩.২৫ |
| ৭১০ | ৩.৮৩ | ৭১১ | ২.৬৭ | ৭১২ | ৩.০০ | ৭১৪ | ৫.০০ | ৭১৫ | ৫.০০ | ৭১৬ | ৪.৬৭ |
| ৭১৭ | ৩.৪২ | ৭১৮ | ৩.৫৮ | ৭১৯ | ৩.৭৫ | ৭২০ | ৪.৩৩ | ৭২১ | ৩.৪২ | ৭২২ | ৩.৫০ |
| ম-৭২৩ | ৪.০০ | ৭২৪ | ১.৩৩ | ৭২৫ | ৩.৬৭ | ৭২৬ | ৩.৮৩ | ৭২৮ | ৪.২৫ | ৭৩০ | ৩.১৭ |
| ৭৩১ | ৩.২৫ | ৭৩২ | ৩.৯২ | ৭৩৩ | ৩.৯২ | ম-৭৩৫ | ৩.৭৫ | ম-৭৩৬ | ৩.৫৮ | ম-৭৩৭ | ৪.৫০ |
| ম-৭৩৮ | ৪.৫০ | ৭৩৯ | ৫.০০ | ৭৪০ | ৪.২৫ | ৭৪১ | ৪.৫০ | ৭৪২ | ২.৮৩ | ৭৪৩ | ৩.০৮ |
| ৭৪৪ | ৩.০৮ | ৭৪৫ | ৪.২৫ | ৭৪৬ | ২.০০ | ৭৪৭ | ২.৬৭ | ৭৪৮ | ১.৫০ | ৭৪৯ | ৪.৩৩ |
| ৭৫০ | ৪.৪২ | ম-৭৫১ | ২.৪২ | ম-৭৫২ | ৩.৫৮ | ম-৭৫৩ | ৩.৭৫ | ৭৫৫ | ১.৮৩ | ৭৫৬ | ২.৯২ |
| ৭৫৭ | ২.৭৫ | ৭৫৮ | ২.৩৩ | ৭৫৯ | ৩.১৭ | ৭৬০ | ৩.৪২ | ৭৬১ | ৩.১৭ | ৭৬২ | ৩.৩৩ |
| ৭৬৩ | ২.৫০ | ৭৬৪ | ৩.২৫ | ৭৬৫ | ৩.৫৮ | ৭৬৬ | ৩.৯২ | ৭৬৭ | ৩.০৮ | ম-৭৬৮ | ৩.০০ |
| ম-৭৬৯ | ৩.৩৩ | ৭৭০ | ২.১৭ | ৭৭১ | ১.৫৮ | ৭৭২ | ২.০০ | ৭৭৪ | ১.১৭ | ম-৭৭৫ | ১.১৭ |
| ম-৭৭৬ | ১.১৭ | ম-৭৭৭ | ১.৫০ | ম-৭৭৮ | ১.৩৩ | ম-৭৭৯ | ১.০০ | ম-৭৮০ | ১.৫০ | ম-৭৮১ | ১.৩৩ |
| ৭৮২ | ২.৫০ | ৭৮৩ | ১.৮৩ | ৭৮৪ | ২.১৭ | ম-৭৮৯ | ২.০৮ | ম-৭৯০ | ২.০৮ | ম-৭৯১ | ২.০৮ |
| ম-৭৯২ | ২.২৫ | ম-৭৯৩ | ১.৯২ | ৭৯৭ | ২.৭৫ | ৭৯৯ | ৩.৬৭ | ৮০০ | ৩.৩৩ | ৮০১ | ৩.০০ |
| ৮০২ | ৩.৫৮ | ৮০৩ | ৩.৬৭ | ৮০৪ | ২.১৭ | ৮০৫ | ২.৩৩ | ম-৮০৬ | ৩.৮৩ | ম-৮০৭ | ৩.৬৭ |
| ৮১১ | ৩.৯২ | ৮১৩ | ৪.০০ | ৮১৪ | ৩.৬৭ | ৮১৬ | ৪.০০ | ৮১৭ | ১.৫০ | ৮১৮ | ২.১৭ |
| ৮১৯ | ১.৬৭ | ৮২১ | ২.০৮ | ম-৮২৩ | ৩.১৭ | ম-৮২৪ | ৩.৬৭ | ৮২৫ | ১.০০ | ৮২৭ | ১.৯২ |
| ৮২৮ | ১.৯২ | ৮৩০ | ২.৭৫ | ৮৩২ | ৩.০০ | ৮৩৫ | ১.১৭ | ৮৩৬ | ২.০০ | ৮৩৮ | ২.৩৩ |
| ৮৪০ | ৩.১৭ | ৮৪১ | ৩.৩৩ | ৮৪২ | ২.৭৫ | ৮৪৫ | ১.৮৩ | ৮৪৭ | ২.০৮ | ৮৪৮ | ৩.৪২ |
| ৮৪৯ | ৩.৪২ | ৮৫১ | ২.৮৩ | ৮৫২ | ৩.৩৩ | ৮৫৩ | ৩.০০ | ৮৫৪ | ২.৫৮ | ৮৫৫ | ৩.৭৫ |
| ৮৫৬ | ১.৬৭ | ৮৫৮ | ৩.১৭ | ম-৮৬০ | ১.৬৭ | ম-৮৬৪ | ১.৩৩ | ম-৮৬৫ | ২.০০ | ম-৮৬৬ | ১.৫৮ |
| ম-৮৬৭ | ২.২৫ | ৮৮০ | ৩.০৮ | ৮৮১ | ৩.০৮ | ৮৮২ | ৩.৩৩ | ৮৮৩ | ২.৭৫ | ৮৮৪ | ৩.১৭ |
| ৮৮৫ | ১.১৭ | ৮৮৬ | ২.৩৩ | ৮৮৭ | ১.৫০ | ৮৮৮ | ১.০০ | ম-৮৯১ | ২.৫০ | ম-৮৯২ | ১.৫০ |
| ম-৮৯৩ | ২.১৭ | ম-৮৯৪ | ১.৫০ | ম-৮৯৫ | ১.৫০ | ৮৯৬ | ৩.২৫ | ৮৯৭ | ৩.৩৩ | ৮৯৮ | ২.৮৩ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: সদর

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
| ৮৯৯ | ২.৫৮ | ৯০০ | ২.৬৭ | ৯০১ | ২.৩৩ | ৯০২ | ৩.৭৫ | ৯০৩ | ২.০০ | ৯০৪ | ১.৪২ |
| ৯০৫ | ২.৬৭ | ম-৯০৬ | ৩.৬৭ | ম-৯০৭ | ২.০০ | ম-৯০৯ | ২.১৭ | ম-৯১০ | ২.৪২ | ম-৯১১ | ২.৫৮ |
| ম-৯১২ | ২.০৮ | ম-৯১৩ | ২.৯২ | ম-৯১৪ | ৩.৫০ | ম-৯১৫ | ৩.৩৩ | ম-৯১৭ | ২.১৭ | ম-৯১৮ | ২.৫৮ |
| ম-৯১৯ | ৩.৫৮ | ৯২০ | ৩.৫৮ | ৯২১ | ২.৫৮ | ৯২২ | ২.৬৭ | ৯২৩ | ২.৭৫ | ৯২৪ | ১.৮৩ |
| ৯২৫ | ২.২৫ | ৯২৬ | ২.১৭ | ৯২৭ | ৩.৩৩ | ৯২৮ | ২.২৫ | ৯২৯ | ৩.৩৩ | ম-৯৩০ | ৩.৭৫ |
| ম-৯৩১ | ২.৩৩ | ম-৯৩২ | ২.৮৩ | ম-৯৩৩ | ৩.৬৭ | ম-৯৩৪ | ৩.৩৩ | ম-৯৩৫ | ২.৫৮ | ৯৩৬ | ১.৫০ |
| ৯৩৮ | ২.৯২ | ৯৪০ | ২.২৫ | ম-৯৪১ | ৩.১৭ | ম-৯৪২ | ৩.৩৩ | ম-৯৪৩ | ২.৭৫ | ম-৯৪৪ | ২.৬৭ |
| ম-৯৪৫ | ৪.০০ | ম-৯৪৬ | ৩.৫৮ | ম-৯৪৭ | ৩.০০ | ৯৪৮ | ৩.০০ | ৯৪৯ | ২.৭৫ | ৯৫০ | ২.৮৩ |
| ৯৫১ | ৩.০৮ | ৯৫২ | ২.৬৭ | ম-৯৫৩ | ২.৩৩ | ম-৯৫৪ | ২.৪২ | ম-৯৫৫ | ১.৬৭ | ম-৯৫৬ | ২.০০ |
| ম-৯৫৭ | ৩.৯২ | ম-৯৫৮ | ১.১৭ | ম-৯৫৯ | ৩.৬৭ | ৯৬০ | ৩.৬৭ | ৯৬১ | ৩.২৫ | ৯৬২ | ২.৭৫ |
| ৯৬৩ | ২.৫০ | ৯৬৪ | ৩.৭৫ | ৯৬৫ | ২.৪২ | ৯৬৬ | ২.৭৫ | ম-৯৬৭ | ২.০০ | ম-৯৬৮ | ৩.০৮ |
| ম-৯৬৯ | ৪.৪২ | ম-৯৭০ | ১.৫৮ | ম-৯৭১ | ৫.০০ | ম-৯৭২ | ৪.৪২ | ম-৯৭৩ | ৪.৮৩ | ম-৯৭৪ | ৪.৪২ |
| ৯৭৫ | ৩.৩৩ | ৯৭৬ | ৩.৫০ | ৯৭৭ | ২.৫৮ | ম-৯৭৮ | ৩.৮৩ | ম-৯৭৯ | ৩.৮৩ | ম-৯৮০ | ২.৭৫ |
| ম-৯৮১ | ৩.৯২ | ৯৮২ | ৩.৩৩ | ম-৯৮৩ | ৩.৫৮ | ম-৯৮৪ | ৪.৫০ | ম-৯৮৫ | ৪.০৮ | ম-৯৮৬ | ৪.৭৫ |
| ম-৯৮৭ | ৪.০৮ | ৯৮৮ | ৩.৬৭ | ৯৮৯ | ৩.৮৩ | ৯৯০ | ৪.২৫ | ৯৯১ | ৩.৭৫ | ৯৯২ | ৪.১৭ |
| ৯৯৩ | ৪.৩৩ | ৯৯৪ | ৪.১৭ | ৯৯৫ | ৩.৯২ | ৯৯৬ | ৩.৯২ | ম-৯৯৭ | ৩.৪২ | ম-৯৯৯ | ৩.৪২ |
| ১০০০ | ২.৫৮ | ১০০১ | ১.১৭ | ১০০৪ | ২.৬৭ | ১০০৬ | ১.৬৭ | ১০০৭ | ১.১৭ | ১০০৮ | ২.৪২ |
| ১০০৯ | ১.৯২ | ১০১০ | ২.৫৮ | ১০১১ | ৩.৫০ | ১০১৩ | ১.৯২ | ১০১৪ | ১.৮৩ | ম-১০১৫ | ৩.৯২ |
| ম-১০১৬ | ৩.১৭ | ম-১০১৭ | ২.৬৭ | ম-১০১৮ | ৩.২৫ | ম-১০১৯ | ২.৭৫ | ম-১০২০ | ২.৬৭ | ম-১০২১ | ২.০৮ |
| ম-১০২২ | ২.০০ | ম-১০২৩ | ১.১৭ | ম-১০২৪ | ২.৪২ | ম-১০২৫ | ২.০৮ | ম-১০২৬ | ২.৮৩ | ১০২৭ | ২.৮৩ |
| ১০২৮ | ৩.১৭ | ১০২৯ | ৩.১৭ | ১০৩০ | ২.২৫ | ১০৩১ | ২.৭৫ | ম-১০৩২ | ৩.১৭ | ম-১০৩৩ | ৩.৩৩ |
| ম-১০৩৪ | ২.৩৩ | ম-১০৩৫ | ২.৯২ | ম-১০৩৬ | ৩.৩৩ | ম-১০৩৭ | ৩.৯২ | ম-১০৩৮ | ৩.২৫ | ১০৩৯ | ২.৫০ |
| ১০৪০ | ২.৮৩ | ১০৪১ | ১.৮৩ | ১০৪২ | ১.৭৫ | ১০৪৩ | ১.৬৭ | ১০৪৪ | ১.৯২ | ১০৪৬ | ১.৩৩ |
| ১০৪৭ | ১.৫০ | ম-১০৪৯ | ২.৫০ | ম-১০৫০ | ২.৫৮ | ম-১০৫১ | ১.৮৩ | ১০৫৪ | ২.৯২ | ১০৫৫ | ৩.৯২ |
| ম-১০৫৬ | ৩.৬৭ | ম-১০৫৭ | ৪.০০ | ম-১০৫৮ | ৩.৬৭ | ম-১০৫৯ | ৩.৬৭ | ম-১০৬০ | ৩.৩৩ | ম-১০৬১ | ২.৪২ |
| ম-১০৬২ | ৩.২৫ | ম-১০৬৩ | ৪.২৫ | ম-১০৬৪ | ৪.০৮ | ম-১০৬৫ | ৪.১৭ | ম-১০৬৬ | ৩.৮৩ | ১০৬৭ | ৩.৬৭ |
| ১০৬৮ | ৩.২৫ | ১০৬৯ | ৩.২৫ | ১০৭০ | ২.৮৩ | ১০৭৩ | ৪.২৫ | ১০৭৫ | ২.৭৫ | ম-১০৭৭ | ৩.৬৭ |
| ম-১০৭৮ | ৩.৫৮ | ম-১০৭৯ | ৪.০৮ | ম-১০৮০ | ২.৯২ | ম-১০৮১ | ২.৭৫ | ম-১০৮৪ | ৪.৪২ | ম-১০৮৫ | ৪.০৮ |
| ম-১০৮৮ | ১.৬৭ | ম-১০৮৯ | ১.৬৭ | ১০৯২ | ৩.৩৩ | ১০৯৪ | ২.৭৫ | ম-১১০৩ | ৩.৯২ | ম-১১০৪ | ৩.০০ |
| ১১০৫ | ৪.১৭ | ১১০৬ | ৩.৩৩ | ১১০৭ | ৩.২৫ | ১১০৮ | ৩.১৭ | ১১০৯ | ২.৮৩ | ১১১০ | ২.৫০ |
| ১১১১ | ২.৫৮ | ১১১২ | ৩.০৮ | ১১১৪ | ১.৩৩ | ম-১১১৫ | ৩.০০ | ম-১১১৬ | ২.৮৩ | ম-১১১৭ | ৩.৮৩ |
| ম-১১১৮ | ২.৭৫ | ম-১১১৯ | ৩.০০ | ১১২১ | ১.৯২ | ১১২২ | ২.৭৫ | ১১২৩ | ৪.২৫ | ১১২৪ | ৪.০০ |
| ১১২৬ | ২.৩৩ | ১১২৭ | ৪.২৫ | ১১২৮ | ৩.৭৫ | ১১২৯ | ৩.৬৭ | ১১৩০ | ৩.১৭ | ম-১১৩২ | ২.০০ |
| ম-১১৩৩ | ৪.০০ | ম-১১৩৪ | ৩.৯২ | ম-১১৩৫ | ৪.৩৩ | ম-১১৩৭ | ৪.০০ | ১১৩৮ | ১.৮৩ | ১১৩৯ | ২.৩৩ |
| ১১৪০ | ২.২৫ | ১১৪১ | ১.৭৫ | ম-১১৪২ | ৩.০৮ | ম-১১৪৩ | ৩.২৫ | ১১৪৪ | ২.২৫ | ১১৪৫ | ২.৮৩ |
| ১১৪৬ | ১.০০ | ম-১১৪৭ | ৩.২৫ | ম-১১৪৮ | ৩.৯২ | ম-১১৪৯ | ৩.৬৭ | ম-১১৫০ | ৩.৬৭ | ম-১১৫১ | ৩.৩৩ |
| ম-১১৫২ | ৩.০৮ | ম-১১৫৩ | ৩.১৭ | ম-১১৫৪ | ৩.২৫ | ম-১১৫৫ | ২.৪২ | ১১৫৮ | ১.০০ | ১১৫৯ | ২.০০ |
| ১১৬০ | ১.৬৭ | ১১৬১ | ৩.৭৫ | ১১৬২ | ১.৬৭ | ১১৬৩ | ২.০৮ | ১১৬৪ | ১.৩৩ | ১১৬৫ | ১.৬৭ |
| ম-১১৬৭ | ১.০০ | ম-১১৬৮ | ১.৫০ | ম-১১৬৯ | ১.১৭ | ম-১১৭০ | ১.১৭ | ম-১১৭৩ | ১.৩৩ | ম-১১৭৪ | ১.৩৩ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: সদর

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|-----------|-------|--------|-------|
| ম-১১৭৫ | ১.১৭ | ম-১১৭৬ | ২.২৫ | ম-১১৭৭ | ১.১৭ | ১১৭৮ | ৩.৫৮ | ১১৭৯ | ৩.১৭ | ১১৮০ | ৩.৮৩ |
| ১১৮১ | ৩.৭৫ | ১১৮২ | ৩.৬৭ | ম-১১৮৩ | ২.৬৭ | ম-১১৮৪ | ২.০৮ | ম-১১৮৫ | ১.৫৮ | ১২০৩ | ৩.৯২ |
| ১২০৪ | ৩.৮৩ | ১২০৫ | ৪.১৭ | ম-১২০৬ | ৪.১৭ | ১২০৭ | ২.৪২ | ১২০৮ | ২.৫৮ | ১২০৯ | ১.৮৩ |
| ১২১০ | ২.৭৫ | ১২১২ | ২.০৮ | ১২১৩ | ২.১৭ | ১২১৪ | ২.০৮ | ১২১৫ | ২.২৫ | ১২১৬ | ৩.৭৫ |
| ১২১৭ | ৩.১৭ | ম-১২১৮ | ৩.৩৩ | ম-১২১৯ | ২.১৭ | ম-১২২০ | ৪.২৫ | ম-১২২১ | ৩.৭৫ | ১২২২ | ৪.৩৩ |
| ১২২৩ | ৩.০৮ | ১২২৪ | ৩.৪২ | ১২২৫ | ৪.০৮ | ১২২৬ | ৩.০৮ | ১২২৭ | ৩.৩৩ | ১২২৮ | ৪.২৫ |
| ১২৩০ | ৩.৭৫ | ১২৩২ | ৩.৩৩ | ম-১২৩৩ | ২.৭৫ | ম-১২৩৪ | ২.৮৩ | ম-১২৩৫ | ৩.৮৩ | ম-১২৩৬ | ৩.৬৭ |
| ১২৩৭ | ৩.৭৫ | ১২৩৮ | ২.৬৭ | ১২৩৯ | ১.৮৩ | ১২৪০ | ১.৫০ | ১২৪১ | ১.৯২ | ১২৪৩ | ২.০৮ |
| ১২৪৪ | ২.১৭ | ১২৪৫ | ২.৩৩ | ১২৪৬ | ২.০০ | ১২৪৭ | ৩.০৮ | ১২৪৮ | ৩.০০ | ১২৪৯ | ৩.৩৩ |
| ১২৫০ | ১.৬৭ | ১২৫১ | ৩.১৭ | ১২৫২ | ২.৮৩ | ১২৫৩ | ২.৯২ | ১২৫৪ | ৩.৫৮ | ১২৫৫ | ৩.৫০ |
| ১২৫৬ | ২.৫৮ | ১২৫৭ | ২.২৫ | ১২৫৮ | ১.৬৭ | ১২৫৯ | ৩.০৮ | ১২৬০ | ১.৮৩ | ১২৬১ | ২.৯২ |
| ১২৬২ | ২.৮৩ | ১২৬৪ | ২.৭৫ | ম-১২৬৫ | ৪.৩৩ | ম-১২৬৬ | ২.৫৮ | ম-১২৬৭ | ৪.৪২ | ম-১২৬৮ | ১.০০ |
| ম-১২৭০ | ১.১৭ | ম-১২৭৩ | ২.০৮ | ম-১২৭৪ | ২.০৮ | ম-১২৭৫ | ২.৪২ | ম-১২৭৬ | ১.৯২ | ম-১২৭৭ | ২.২৫ |
| ১২৭৮ | ২.৫৮ | ১২৭৯ | ১.৮৩ | ১২৮০ | ৩.৮৩ | ১২৮১ | ৩.৯২ | ১২৮২ | ৪.০০ | ১২৮৪ | ২.৯২ |
| ম-১২৮৫ | ৪.৩৩ | ম-১২৮৬ | ২.৫০ | ম-১২৮৭ | ৪.৩৩ | ম-১২৮৮ | ৩.৫৮ | ম-১২৯০ | ৩.০৮ | ম-১২৯১ | ২.৭৫ |
| ১২৯৩ | ২.৮৩ | ১২৯৪ | ২.৭৫ | ১২৯৫ | ৪.০০ | ১২৯৬ | ৩.৮৩ | ১২৯৭ | ৩.০০ | ম-১২৯৮ | ৩.৯২ |
| ম-১২৯৯ | ২.০৮ | ১৩০০ | ২.৯২ | ১৩০১ | ৩.৩৩ | ১৩০২ | ৩.০০ | ১৩০৩ | ৩.৭৫ | ১৩০৪ | ৩.৭৫ |
| ম-১৩০৫ | ৪.০০ | ম-১৩০৬ | ৩.৪২ | ম-১৩০৭ | ১.৬৭ | ম-১৩০৮ | ২.৪২ | মোট: ১০৪২ | | | |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: সৈয়দপুর

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ১ | ৪.৫৮ | ২ | ৫.০০ | ৩ | ৩.১৭ | ৪ | ৩.৫৮ | ৫ | ৩.৬৭ | ৬ | ২.০০ |
| ৮ | ৪.০৮ | ৯ | ৪.১৭ | ম-১১ | ৪.৫০ | ম-১২ | ৩.৯২ | ম-১৩ | ২.৮৩ | ম-১৪ | ৩.২৫ |
| ম-১৫ | ২.৫০ | ম-১৬ | ২.০৮ | ম-১৭ | ১.৯২ | ম-১৮ | ২.৩৩ | ম-১৯ | ২.৫০ | ম-২০ | ২.৭৫ |
| ২১ | ৩.২৫ | ২২ | ৩.৫৮ | ২৩ | ২.৬৭ | ২৪ | ৩.৫৮ | ২৫ | ৩.৫৮ | ২৬ | ৪.০৮ |
| ২৭ | ৪.০৮ | ম-২৮ | ৩.২৫ | ম-২৯ | ৪.১৭ | ম-৩০ | ৩.৬৭ | ৩৯ | ৩.৩৩ | ৪০ | ৩.০৮ |
| ৪১ | ৪.১৭ | ৪২ | ৩.৭৫ | ৪৩ | ১.৬৭ | ৪৭ | ৩.৯২ | ম-৪৮ | ৪.৩৩ | ম-৪৯ | ১.৯২ |
| ম-৫০ | ২.১৭ | ম-৫২ | ৩.০০ | ম-৫৪ | ২.৬৭ | ম-৫৫ | ৪.৫০ | ম-৫৬ | ২.৮৩ | ম-৫৭ | ৩.০০ |
| ম-৫৮ | ২.৬৭ | ম-৫৯ | ২.৮৩ | ৬০ | ৫.০০ | ৬১ | ৪.৭৫ | ৬২ | ৪.৫৮ | ৬৩ | ৪.৮৩ |
| ৬৪ | ৪.৫০ | ৬৫ | ৪.২৫ | ৬৬ | ৪.৮৩ | ৬৭ | ৩.৬৭ | ৬৮ | ৪.০০ | ৬৯ | ৪.৪২ |
| ৭০ | ৩.০৮ | ম-৭১ | ৪.৬৭ | ম-৭২ | ৪.৬৭ | ম-৭৩ | ৪.৩৩ | ম-৭৪ | ৪.৫০ | ম-৭৫ | ৪.৫০ |
| ম-৭৬ | ৪.৫৮ | ম-৭৭ | ৪.৪২ | ম-৭৯ | ৪.৬৭ | ম-৮০ | ৪.৪২ | ম-৮১ | ৩.৭৫ | ম-৮২ | ৪.০৮ |
| ম-৮৩ | ৪.৩৩ | ম-৮৪ | ৪.১৭ | ম-৮৫ | ৪.৩৩ | ম-৮৬ | ৩.৯২ | ম-৮৭ | ২.০০ | ম-৮৮ | ২.১৭ |
| ম-৮৯ | ২.২৫ | ম-৯০ | ২.২৫ | ম-৯১ | ২.৪২ | ম-৯৩ | ২.৫০ | ম-৯৪ | ৩.০৮ | ম-৯৫ | ২.৫৮ |
| ম-৯৬ | ২.৯২ | ম-৯৮ | ৩.০৮ | ম-৯৯ | ৩.৪২ | ম-১০০ | ২.৪২ | ম-১০১ | ৩.৪২ | ম-১০২ | ৩.৭৫ |
| ম-১০৩ | ২.৭৫ | ম-১০৪ | ৩.৫০ | ম-১০৫ | ২.৬৭ | ম-১০৬ | ৩.৩৩ | ম-১০৭ | ৩.০৮ | ১০৮ | ২.৫০ |
| ১০৯ | ৩.০০ | ১১০ | ১.৯২ | ১১১ | ৩.১৭ | ম-১১৩ | ২.৮৩ | ম-১১৪ | ৩.৪২ | ম-১১৫ | ৩.৫০ |
| ম-১১৬ | ৩.৪২ | ম-১১৯ | ২.৮৩ | ম-১২০ | ৩.৬৭ | ম-১২১ | ৩.৫০ | ম-১২২ | ৩.৬৭ | ম-১২৩ | ৩.৭৫ |
| ম-১২৪ | ২.০০ | ম-১২৭ | ২.০৮ | ১২৮ | ২.২৫ | ম-১২৯ | ৩.২৫ | ম-১৩০ | ৩.৫৮ | ম-১৩১ | ৩.১৭ |
| ম-১৩২ | ৩.৩৩ | ম-১৩৩ | ৪.৫৮ | ম-১৩৪ | ৩.৪২ | ম-১৩৫ | ৪.৭৫ | ম-১৩৬ | ৪.৫০ | ম-১৩৭ | ৪.১৭ |
| ম-১৩৮ | ৩.৪২ | ম-১৩৯ | ৪.৫০ | ম-১৪২ | ৪.৩৩ | ম-১৪৬ | ৪.১৭ | ম-১৪৭ | ৪.১৭ | ম-১৪৮ | ৪.৮৩ |
| ১৫০ | ৩.০৮ | ম-১৫১ | ৩.৯২ | ম-১৫২ | ৩.৮৩ | ম-১৫৩ | ৪.৩৩ | ১৫৪ | ৪.৩৩ | ১৫৫ | ৪.৫৮ |
| ১৫৬ | ৩.৯২ | ১৫৭ | ৪.১৭ | ১৫৮ | ৩.৯২ | ১৫৯ | ৩.২৫ | ১৬০ | ৩.৩৩ | ১৬১ | ২.৯২ |
| ১৬২ | ৩.৯২ | ম-১৬৩ | ৩.৭৫ | ম-১৬৪ | ৩.৫৮ | ম-১৬৫ | ৩.১৭ | ম-১৬৬ | ৩.০০ | ম-১৬৭ | ৪.০৮ |
| ম-১৬৮ | ৪.১৭ | ম-১৬৯ | ৩.২৫ | ১৭০ | ২.৯২ | ১৭১ | ২.১৭ | ১৭২ | ২.০৮ | ১৭৩ | ২.৩৩ |
| ১৭৪ | ২.০৮ | ১৭৯ | ২.৮৩ | ১৮০ | ২.৪২ | ম-১৮২ | ২.৭৫ | ম-১৮৩ | ২.৫০ | ম-১৮৪ | ২.৯২ |
| ম-১৮৫ | ২.৭৫ | ম-১৮৮ | ২.৬৭ | ম-১৮৯ | ২.৩৩ | ম-১৯১ | ২.৩৩ | ম-১৯৩ | ২.৫৮ | ম-১৯৪ | ৩.৪২ |
| ১৯৫ | ৩.৪২ | ১৯৬ | ২.৬৭ | ১৯৭ | ২.৬৭ | ১৯৮ | ২.১৭ | ১৯৯ | ২.৫৮ | ২০০ | ২.০০ |
| ২০৩ | ২.০০ | ২০৪ | ১.৮৩ | ২০৫ | ১.৯২ | ২০৬ | ২.৮৩ | ২০৭ | ৩.৫০ | ২০৮ | ৩.০০ |
| ম-২১০ | ৪.৩৩ | ম-২১১ | ৪.২৫ | ম-২১২ | ৩.৮৩ | ম-২১৩ | ২.৬৭ | ম-২১৪ | ৩.২৫ | ম-২১৬ | ২.২৫ |
| ম-২১৭ | ২.৯২ | ম-২১৮ | ৩.০৮ | ম-২১৯ | ৩.৯২ | ম-২২০ | ২.৯২ | ম-২২১ | ১.৩৩ | ম-২২২ | ৩.০৮ |
| ম-২২৩ | ২.৫০ | ম-২২৪ | ২.৯২ | ম-২২৫ | ২.৯২ | ম-২২৬ | ২.১৭ | ম-২২৭ | ১.৩৩ | ম-২২৮ | ২.৪২ |
| ম-২২৯ | ২.০৮ | ম-২৩০ | ৩.৮৩ | ২৩১ | ৩.৫৮ | ২৩২ | ৩.২৫ | ২৩৩ | ৩.০৮ | ২৩৪ | ৩.০৮ |
| ২৩৫ | ২.৩৩ | ২৩৬ | ২.৩৩ | ২৩৭ | ২.০৮ | ম-২৩৮ | ৪.১৭ | ম-২৩৯ | ৩.৯২ | ম-২৪০ | ৩.২৫ |
| ম-২৪১ | ৩.৬৭ | ম-২৪৩ | ২.৯২ | ম-২৪৪ | ৪.০০ | ম-২৪৫ | ৪.৪২ | ম-২৪৬ | ১.৬৭ | ম-২৪৭ | ২.০০ |
| ম-২৪৮ | ২.৯২ | ম-২৪৯ | ৪.৫০ | ম-২৫০ | ২.৬৭ | ২৫১ | ৪.৪২ | ২৫২ | ৪.০০ | ২৫৩ | ৩.৫৮ |
| ২৫৪ | ৩.৮৩ | ২৫৫ | ৩.৪২ | ২৫৬ | ৩.০৮ | ২৫৭ | ৩.১৭ | ২৫৮ | ১.৭৫ | ২৫৯ | ৩.০৮ |
| ২৬০ | ২.৮৩ | ২৬১ | ৩.৭৫ | ২৬২ | ২.১৭ | ২৬৩ | ২.৭৫ | ম-২৬৪ | ২.৯২ | ম-২৬৫ | ৩.৩৩ |
| ম-২৬৬ | ৩.০০ | ম-২৬৭ | ৩.০০ | ম-২৬৮ | ৩.১৭ | ম-২৬৯ | ২.৮৩ | ম-২৭০ | ৩.০৮ | ম-২৭১ | ২.৮৩ |
| ম-২৭২ | ২.৭৫ | ম-২৭৩ | ২.৯২ | ম-২৭৪ | ২.৯২ | ম-২৭৫ | ২.০০ | ম-২৭৬ | ১.৩৩ | ম-২৭৭ | ২.২৫ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: রংপুর

জেলা: নীলফামারী

উপজেলা: সৈয়দপুর

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ২৭৮ | ৪.৩৩ | ২৭৯ | ৩.৯২ | ২৮০ | ৪.৪২ | ম-২৮১ | ৪.৫০ | ম-২৮২ | ৪.৩৩ | ম-২৮৩ | ৪.২৫ |
| ২৮৪ | ৪.০০ | ২৮৫ | ৪.০৮ | ২৮৬ | ৪.০৮ | ২৮৭ | ২.৫৮ | ২৮৮ | ১.৯২ | ২৮৯ | ২.০৮ |
| ম-২৯০ | ২.৩৩ | ম-২৯১ | ২.৮৩ | ম-২৯২ | ২.৮৩ | ম-২৯৩ | ৩.৭৫ | ২৯৪ | ২.৪২ | ২৯৬ | ২.৩৩ |
| ২৯৭ | ২.১৭ | ২৯৮ | ২.৩৩ | ৩০১ | ২.৩৩ | ৩০২ | ৪.০০ | ৩০৩ | ৩.৭৫ | ৩০৪ | ২.০৮ |
| ম-৩০৫ | ৪.১৭ | ম-৩০৬ | ৩.৪২ | ৩০৭ | ৪.৪২ | ৩০৮ | ৪.৪২ | ম-৩১০ | ৪.৬৭ | ম-৩১১ | ২.৫৮ |
| ৩১২ | ৪.০৮ | ৩১৩ | ৩.৯২ | ম-৩১৪ | ৩.৩৩ | ম-৩১৬ | ৪.৪২ | ম-৩১৭ | ৪.৮৩ | ৩১৮ | ৩.৭৫ |
| ৩২০ | ৪.৫৮ | ৩২১ | ৪.১৭ | ৩২২ | ৩.৮৩ | ৩২৩ | ৪.০০ | ৩২৪ | ১.১৭ | ৩২৫ | ২.৬৭ |
| ৩২৬ | ২.৩৩ | ৩২৮ | ৩.৯২ | ৩২৯ | ৪.১৭ | ৩৩০ | ৪.৪২ | ৩৩২ | ২.৫০ | ম-৩৩৩ | ২.১৭ |
| ম-৩৩৪ | ২.৫০ | ম-৩৩৫ | ৩.৯২ | ম-৩৩৬ | ২.৯২ | ম-৩৩৭ | ২.৮৩ | ম-৩৩৮ | ৩.২৫ | ম-৩৩৯ | ১.৯২ |
| ৩৪৫ | ২.৯২ | ৩৪৬ | ৩.০০ | ৩৪৭ | ২.৮৩ | ৩৪৮ | ২.৫৮ | ৩৪৯ | ২.৪২ | ৩৫০ | ১.৫০ |
| ৩৫১ | ৩.০০ | ৩৫৩ | ২.৪২ | ৩৫৪ | ৫.০০ | ৩৫৫ | ১.৭৫ | ৩৫৬ | ২.৫০ | ৩৫৮ | ২.৫০ |
| ৩৫৯ | ২.৬৭ | ম-৩৬১ | ৪.১৭ | ম-৩৬২ | ৪.০৮ | ম-৩৬৩ | ২.৬৭ | ম-৩৬৪ | ২.৫৮ | ম-৩৬৫ | ১.৮৩ |
| ম-৩৬৬ | ২.৫৮ | ম-৩৬৮ | ২.৫০ | ম-৩৬৯ | ৩.২৫ | ম-৩৭০ | ২.৮৩ | ম-৩৭১ | ২.৫০ | ম-৩৭২ | ২.৯২ |
| ম-৩৭৩ | ২.৪২ | ম-৩৭৪ | ৩.৫৮ | ম-৩৭৫ | ৩.৬৭ | ৩৭৬ | ৩.৬৭ | ৩৭৭ | ২.৭৫ | ৩৭৮ | ৩.৬৭ |
| ৩৭৯ | ৩.৯২ | ৩৮০ | ৩.৩৩ | ৩৮১ | ৩.৫০ | ৩৮২ | ২.৭৫ | ৩৮৮ | ১.৮৩ | ৩৮৯ | ৩.৫০ |
| ৩৯০ | ২.৫০ | ৩৯১ | ১.৯২ | ম-৩৯২ | ৪.১৭ | ম-৩৯৩ | ১.৭৫ | ম-৩৯৪ | ২.৫০ | ৩৯৭ | ৩.৫৮ |
| ম-৩৯৮ | ৪.০৮ | ম-৩৯৯ | ৩.৪২ | ম-৪০০ | ৩.১৭ | ম-৪০১ | ৩.১৭ | ম-৪০২ | ২.৭৫ | ৪০৩ | ২.৩৩ |
| ৪০৪ | ২.০৮ | ম-৪০৫ | ২.৭৫ | ম-৪০৭ | ২.৮৩ | ম-৪০৮ | ১.৬৭ | ম-৪০৯ | ২.৫০ | ৪১১ | ৪.০০ |
| ম-৪১২ | ৩.৫০ | ম-৪১৩ | ৩.৮৩ | ম-৪১৪ | ৩.৫৮ | ৪১৫ | ১.০০ | ৪১৭ | ৩.০৮ | ৪১৮ | ২.১৭ |
| ৪১৯ | ২.৩৩ | ৪২০ | ১.১৭ | ৪২২ | ১.৩৩ | ৪২৪ | ১.১৭ | ম-৪৩১ | ১.৮৩ | ম-৪৩৪ | ২.০০ |
| ম-৪৩৫ | ২.০০ | ৪৩৬ | ২.৫৮ | ৪৩৭ | ২.১৭ | ৪৩৮ | ১.৯২ | ৪৩৯ | ১.৮৩ | ৪৪০ | ২.২৫ |
| ৪৪১ | ২.৩৩ | মোট: ৩৬১ | | | | | | | | | |