

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: ময়মনসিংহ

জেলা: শেরপুর

উপজেলা: বিনাইগাতী

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ১ | ২.৯২ | ২ | ১.৯২ | ৩ | ৩.৩৩ | ৪ | ৩.০০ | ৫ | ২.৫৮ | ৬ | ৩.০৮ |
| ৭ | ৩.২৫ | ৮ | ৩.২৫ | ৯ | ৩.৫০ | ১০ | ৩.৯২ | ম-১১ | ২.৮৩ | ম-১২ | ২.০০ |
| ম-১৩ | ৩.৫০ | ১৫ | ৩.৮৩ | ১৬ | ৪.০০ | ১৭ | ৪.২৫ | ১৮ | ৩.৪২ | ১৯ | ৩.৫৮ |
| ২০ | ১.৭৫ | ২১ | ২.৩৩ | ২২ | ৩.০০ | ২৩ | ১.৯২ | ২৪ | ৩.৫৮ | ২৫ | ২.০০ |
| ম-২৭ | ৪.১৭ | ২৮ | ২.৫৮ | ২৯ | ৩.৭৫ | ৩০ | ২.৪২ | ৩১ | ২.২৫ | ৩৫ | ১.৬৭ |
| ৩৯ | ১.৫০ | ম-৪২ | ২.৯২ | ম-৪৪ | ২.৩৩ | ম-৪৬ | ২.৬৭ | ৪৯ | ১.৭৫ | ৫১ | ১.৭৫ |
| ৫২ | ১.৭৫ | ৫৩ | ২.১৭ | ৫৪ | ১.৯২ | ৫৬ | ২.০০ | ৫৮ | ২.২৫ | ৫৯ | ১.৭৫ |
| ৬৩ | ৩.০৮ | ম-৭০ | ৩.৮৩ | ম-৭২ | ২.৯২ | ম-৭৩ | ২.০৮ | ম-৭৪ | ২.৭৫ | ম-৭৫ | ২.৫৮ |
| ৮০ | ৪.৩৩ | ৮১ | ৪.৫০ | ৮২ | ৪.২৫ | ৮৩ | ৪.২৫ | ৮৪ | ৩.৭৫ | ৮৫ | ৪.৬৭ |
| ৮৬ | ৪.৪২ | ৮৭ | ৪.০৮ | ৮৯ | ১.৫৮ | ম-৯০ | ৪.৬৭ | ম-৯১ | ৪.৬৭ | ম-৯২ | ৩.৯২ |
| ম-৯৩ | ৩.২৫ | ম-৯৪ | ২.৮৩ | ম-৯৫ | ৩.০০ | ম-৯৬ | ৪.০৮ | ম-৯৮ | ৩.৮৩ | ম-৯৯ | ৩.৫৮ |
| ম-১০০ | ৩.৭৫ | ১০১ | ৪.০০ | ১০২ | ৩.৫৮ | ১০৩ | ৩.৫৮ | ১০৪ | ৩.০৮ | ১০৫ | ২.৮৩ |
| ১০৮ | ২.৯২ | ১১০ | ২.৯২ | ১১১ | ২.৮৩ | ১১২ | ২.৯২ | ১১৩ | ৩.০০ | ১১৫ | ২.৭৫ |
| ১১৬ | ৩.৩৩ | ১১৮ | ৩.৬৭ | ম-১২০ | ৩.৮৩ | ম-১২১ | ৩.২৫ | ম-১২৩ | ৪.১৭ | ম-১২৪ | ৪.১৭ |
| ম-১২৫ | ৩.৬৭ | ম-১২৬ | ৪.১৭ | ম-১২৭ | ৪.১৭ | ম-১২৮ | ৩.৭৫ | ম-১৩০ | ২.৮৩ | ম-১৩১ | ২.৭৫ |
| ম-১৩২ | ৩.৪২ | ম-১৩৩ | ৩.৭৫ | ম-১৩৪ | ২.৮৩ | ম-১৩৫ | ৪.০০ | ম-১৩৬ | ৩.৪২ | ম-১৩৮ | ৩.৭৫ |
| ম-১৩৯ | ২.১৭ | ১৪১ | ৩.৫৮ | ১৪৫ | ১.৬৭ | ১৪৬ | ২.২৫ | ১৪৭ | ২.০০ | ১৪৯ | ৩.৩৩ |
| ম-১৫১ | ২.৬৭ | ম-১৫২ | ২.৮৩ | ম-১৫৩ | ২.৬৭ | ম-১৫৪ | ১.৯২ | ১৫৯ | ২.৭৫ | ১৬০ | ৩.৩৩ |
| ১৬১ | ৩.৪২ | ১৬৩ | ৩.৩৩ | ১৬৪ | ২.৩৩ | ১৬৫ | ৩.৬৭ | ম-১৬৭ | ৩.২৫ | ম-১৬৮ | ৩.১৭ |
| ম-১৬৯ | ৩.৫০ | ১৭০ | ১.৫০ | ১৭১ | ২.০০ | ১৭২ | ৩.৬৭ | ১৭৪ | ২.৫০ | ১৭৫ | ২.৫০ |
| ১৭৬ | ২.১৭ | ১৭৭ | ২.৮৩ | ১৭৮ | ২.১৭ | ম-১৮০ | ২.১৭ | ম-১৮৩ | ৩.৯২ | ১৮৪ | ৪.৮৩ |
| ১৮৫ | ৪.৮৩ | ১৮৬ | ৩.৯২ | ম-১৮৮ | ৪.১৭ | ম-১৮৯ | ৪.১৭ | ম-১৯০ | ৩.৫৮ | ম-১৯২ | ৪.০০ |
| ম-১৯৩ | ৩.৫৮ | ম-১৯৪ | ৩.৬৭ | ম-১৯৫ | ৩.৫৮ | ম-১৯৭ | ২.৭৫ | ম-২০০ | ২.৮৩ | ম-২০১ | ৩.২৫ |
| ম-২০২ | ৪.৪২ | ম-২০৩ | ৪.১৭ | ম-২০৫ | ২.১৭ | ম-২০৬ | ৩.৫০ | ম-২০৭ | ৩.৭৫ | ম-২০৮ | ৪.০৮ |
| ম-২০৯ | ৪.৩৩ | ম-২১০ | ৪.৪২ | ম-২১১ | ৪.০০ | ম-২১২ | ২.৩৩ | ম-২১৩ | ২.৮৩ | ম-২১৫ | ৩.৬৭ |
| ম-২১৬ | ৩.৯২ | ম-২১৯ | ৪.২৫ | ম-২২০ | ৪.৫৮ | ম-২২১ | ৪.৫৮ | ম-২২২ | ৪.৮৩ | ২২৪ | ১.৯২ |
| ২২৫ | ২.৬৭ | ২২৭ | ৩.২৫ | ২২৮ | ৩.৮৩ | ২২৯ | ৩.৫৮ | ২৩০ | ৩.৭৫ | ম-২৩১ | ২.৯২ |
| ম-২৩৩ | ১.৩৩ | ম-২৩৪ | ৩.৫৮ | ম-২৩৫ | ৩.৯২ | ম-২৩৬ | ৪.১৭ | ম-২৩৭ | ৪.০৮ | ম-২৩৮ | ৪.১৭ |
| ম-২৪০ | ৩.৮৩ | ম-২৪১ | ৪.০০ | ম-২৪৪ | ২.৮৩ | ম-২৪৫ | ৩.০৮ | ম-২৪৬ | ৩.৩৩ | ম-২৪৭ | ২.৮৩ |
| ম-২৪৮ | ২.৬৭ | ম-২৪৯ | ১.৬৭ | ম-২৫০ | ৩.৫৮ | ম-২৫১ | ৩.৫০ | ম-২৫৩ | ৩.২৫ | ম-২৫৪ | ৩.৩৩ |
| ম-২৫৫ | ৪.৩৩ | ম-২৫৬ | ৪.১৭ | ম-২৫৭ | ৪.১৭ | ম-২৫৮ | ৩.৯২ | ম-২৬১ | ৩.৫৮ | ম-২৬২ | ২.৭৫ |
| ম-২৬৩ | ৩.৫৮ | ম-২৬৪ | ৩.৫০ | ম-২৬৫ | ৪.১৭ | ম-২৬৬ | ৩.৮৩ | ম-২৬৮ | ২.৮৩ | ২৭০ | ১.৭৫ |
| ২৭৫ | ৪.৫৮ | ২৭৬ | ৪.৮৩ | ২৭৭ | ৪.৪২ | ২৭৯ | ৪.০০ | ২৮০ | ৪.৬৭ | ২৮১ | ৪.৪২ |
| ২৮২ | ৪.৪২ | ২৮৩ | ৪.৪২ | ২৮৪ | ২.২৫ | ম-২৮৫ | ৫.০০ | ম-২৮৬ | ৪.১৭ | ম-২৮৭ | ৫.০০ |
| ম-২৮৮ | ৪.৬৭ | ম-২৮৯ | ২.৫০ | ম-২৯০ | ৪.৫০ | ম-২৯১ | ৪.৬৭ | ২৯২ | ২.৫০ | ম-২৯৬ | ৩.৭৫ |
| ৩০৪ | ৫.০০ | ৩০৫ | ৪.০৮ | ৩০৭ | ৫.০০ | ৩০৮ | ৪.৬৭ | ৩০৯ | ৩.৭৫ | ৩১০ | ৫.০০ |
| ৩১১ | ৪.৭৫ | ৩১২ | ৪.৭৫ | ৩১৩ | ৪.২৫ | ৩১৪ | ৪.৬৭ | ৩১৫ | ৪.৫০ | ৩১৬ | ৩.৮৩ |
| ম-৩১৭ | ৪.৮৩ | ম-৩১৮ | ৪.৩৩ | ৩১৯ | ৫.০০ | ম-৩২০ | ৫.০০ | ম-৩২১ | ৪.৫০ | ম-৩২২ | ৫.০০ |
| ম-৩২৩ | ৫.০০ | ৩২৬ | ৩.৮৩ | ৩২৭ | ৪.০৮ | ৩২৮ | ৩.২৫ | ম-৩২৯ | ৪.৫০ | ম-৩৩২ | ৪.০০ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: ময়মনসিংহ

জেলা: শেরপুর

উপজেলা: বিনাইগাতী

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|-------|
| ম-৩৩৬ | ৩.৯২ | ম-৩৩৭ | ৪.৫৮ | ম-৩৩৯ | ৩.৫৮ | ৩৪১ | ২.৮৩ | ৩৪২ | ২.৫৮ | ৩৪৪ | ৩.৮৩ |
| ৩৪৭ | ২.৫০ | ৩৪৮ | ২.৪২ | ৩৫০ | ২.৫০ | ৩৫১ | ৩.৩৩ | ম-৩৫৪ | ২.৯২ | ম-৩৫৫ | ২.৩৩ |
| ম-৩৫৬ | ২.৫৮ | ম-৩৫৭ | ২.০০ | ম-৩৫৮ | ১.৫০ | ম-৩৬১ | ১.৬৭ | ম-৩৬২ | ২.৫৮ | ৩৬৩ | ২.১৭ |
| ৩৬৪ | ২.৮৩ | ৩৬৫ | ১.৮৩ | ৩৬৬ | ২.০০ | ৩৬৮ | ২.১৭ | ৩৬৯ | ৪.১৭ | ৩৭০ | ২.৬৭ |
| ম-৩৭১ | ২.৩৩ | ম-৩৭২ | ৩.৫০ | ম-৩৭৩ | ৩.৩৩ | ম-৩৭৪ | ৩.০০ | ৩৭৭ | ৫.০০ | ৩৭৮ | ৫.০০ |
| ৩৭৯ | ৫.০০ | ৩৮১ | ৫.০০ | ৩৮২ | ৫.০০ | ম-৩৮৪ | ৫.০০ | ম-৩৮৫ | ৫.০০ | মোট: ২৬৯ | |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: ময়মনসিংহ

জেলা: শেরপুর

উপজেলা: নকলা

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ১ | ৩.৭৫ | ম-৫ | ১.৮৩ | ম-৬ | ১.৭৫ | ম-৭ | ২.৫০ | ম-৮ | ৪.৫৮ | ৯ | ১.৮৩ |
| ১০ | ২.৫০ | ১১ | ২.৩৩ | ১২ | ২.৫৮ | ১৩ | ১.৫০ | ১৪ | ২.৬৭ | ম-১৫ | ৩.৮৩ |
| ১৭ | ২.৬৭ | ১৮ | ৩.০৮ | ১৯ | ৩.৪২ | ২০ | ২.৮৩ | ২১ | ২.০৮ | ২২ | ৩.৬৭ |
| ২৩ | ২.২৫ | ২৫ | ২.৫০ | ২৬ | ৪.১৭ | ২৭ | ২.৫৮ | ২৯ | ৩.৮৩ | ৩০ | ৪.৩৩ |
| ম-৩৩ | ৩.২৫ | ম-৩৪ | ৩.৮৩ | ম-৩৫ | ৩.২৫ | ম-৩৭ | ৩.৫৮ | ম-৩৮ | ২.৬৭ | ম-৩৯ | ৩.৫৮ |
| ম-৪০ | ৩.০০ | ৪১ | ২.৪২ | ৪২ | ২.০৮ | ৪৩ | ১.১৭ | ৪৪ | ১.৩৩ | ৪৫ | ১.৮৩ |
| ৪৬ | ২.০০ | ৪৭ | ৪.৩৩ | ৪৮ | ৩.৬৭ | ৪৯ | ৩.৫০ | ৫০ | ৪.১৭ | ৫১ | ৪.২৫ |
| ৫২ | ৪.০০ | ম-৫৩ | ২.২৫ | ম-৫৪ | ২.৩৩ | ম-৫৫ | ২.৫০ | ম-৫৬ | ১.৬৭ | ম-৫৭ | ১.৯২ |
| ম-৫৮ | ৩.০৮ | ম-৫৯ | ৪.৮৩ | ম-৬০ | ৪.৫০ | ম-৬১ | ৪.৫০ | ম-৬২ | ৪.৮৩ | ম-৬৩ | ৪.৫০ |
| ম-৬৪ | ৪.৩৩ | ম-৬৫ | ৩.৯২ | ম-৬৬ | ৪.৫৮ | ম-৬৭ | ৪.৪২ | ম-৬৮ | ৪.৫৮ | ম-৬৯ | ৪.৬৭ |
| ম-৭০ | ৩.৮৩ | ম-৭১ | ৩.৮৩ | ম-৭২ | ৩.৯২ | ম-৭৪ | ৩.০০ | ম-৭৫ | ২.০৮ | ম-৭৬ | ৩.৫০ |
| ম-৭৭ | ৩.৭৫ | ম-৭৮ | ৪.২৫ | ম-৭৯ | ৩.২৫ | ম-৮০ | ৩.৯২ | ম-৮১ | ৪.২৫ | ম-৮২ | ৩.৫৮ |
| ম-৮৩ | ৩.৪২ | ৮৪ | ২.৫৮ | ৮৫ | ২.১৭ | ৮৬ | ২.৫০ | ৮৭ | ২.৭৫ | ৮৮ | ১.৮৩ |
| ৯০ | ২.৩৩ | ৯১ | ১.৭৫ | ম-৯২ | ৩.৭৫ | ম-৯৩ | ৩.৩৩ | ম-৯৪ | ২.৮৩ | ম-৯৬ | ২.১৭ |
| ম-৯৮ | ৩.৯২ | ম-৯৯ | ৩.৭৫ | ম-১০০ | ৩.০৮ | ম-১০৪ | ২.৯২ | ১০৫ | ৩.৭৫ | ১০৬ | ৪.০৮ |
| ১০৭ | ৪.৩৩ | ১০৮ | ৪.১৭ | ১০৯ | ৩.৬৭ | ম-১১৫ | ৩.৬৭ | ম-১১৬ | ৩.৮৩ | ম-১১৭ | ৪.২৫ |
| ম-১১৮ | ৪.০৮ | ১৩০ | ২.০৮ | ১৩১ | ৩.৭৫ | ১৩২ | ৩.৪২ | ১৩৩ | ২.৭৫ | ১৩৪ | ৪.০৮ |
| ১৩৫ | ৪.৮৩ | ১৩৬ | ৩.৯২ | ১৩৭ | ৪.১৭ | ১৩৯ | ৩.৯২ | ১৪০ | ৩.০০ | ম-১৪১ | ৩.০৮ |
| ম-১৪২ | ৩.৫০ | ম-১৪৩ | ৪.৫০ | ম-১৪৪ | ৪.১৭ | ম-১৪৫ | ১.৭৫ | ম-১৪৬ | ৩.০৮ | ম-১৪৭ | ৪.৫০ |
| ম-১৪৮ | ৪.০৮ | ম-১৪৯ | ৩.৮৩ | ম-১৫০ | ৩.৪২ | ম-১৫১ | ৪.০৮ | ১৫৪ | ৪.০০ | ১৫৫ | ৩.৫৮ |
| ১৫৬ | ৩.৬৭ | ১৫৭ | ৩.৫৮ | ১৫৮ | ৩.৫০ | ১৫৯ | ৪.১৭ | ১৬০ | ৪.০০ | ১৬১ | ৩.৩৩ |
| ১৬৫ | ৪.৩৩ | ১৬৬ | ৩.২৫ | ১৬৭ | ৩.৫৮ | ১৬৯ | ৩.৪২ | ম-১৭২ | ৪.৩৩ | ম-১৭৩ | ৪.৪২ |
| ম-১৮৪ | ৩.১৭ | ম-১৮৬ | ৪.৫০ | ম-১৮৮ | ৪.১৭ | ম-১৮৯ | ৪.২৫ | ম-১৯০ | ৩.৫৮ | ম-১৯২ | ৪.২৫ |
| ম-১৯৩ | ৩.৬৭ | ম-১৯৬ | ৩.৮৩ | ১৯৭ | ৩.৯২ | ১৯৮ | ৪.০০ | ১৯৯ | ৩.৪২ | ২০০ | ৩.৪২ |
| ২০১ | ৩.২৫ | ২০২ | ৩.২৫ | ২০৩ | ২.৯২ | ২০৪ | ৩.৬৭ | ২০৫ | ৩.২৫ | ২০৬ | ২.৪২ |
| ২০৭ | ৩.৫৮ | ২০৮ | ৩.৭৫ | ২০৯ | ১.৫৮ | ২১০ | ২.৯২ | ২১১ | ১.৮৩ | ২১২ | ৩.১৭ |
| ২১৩ | ৩.০৮ | ম-২১৪ | ২.৩৩ | ম-২১৫ | ৩.৫০ | ম-২১৬ | ৩.৫০ | ম-২১৭ | ৩.৮৩ | ম-২১৮ | ৩.৬৭ |
| ম-২১৯ | ৩.৪২ | ম-২২০ | ২.৬৭ | ম-২২১ | ২.৮৩ | ম-২২৩ | ৩.৬৭ | ম-২২৪ | ২.৬৭ | ম-২২৫ | ৪.১৭ |
| ম-২২৬ | ২.৮৩ | ২২৭ | ৩.৪২ | ২২৮ | ৩.৫০ | ২২৯ | ৩.৪২ | ২৩০ | ৪.২৫ | ২৩২ | ২.৫৮ |
| ২৩৩ | ২.৬৭ | ২৩৪ | ২.০৮ | ২৩৫ | ৩.০০ | ২৩৬ | ২.৫০ | ২৩৭ | ২.০০ | ২৩৮ | ২.২৫ |
| ২৪০ | ২.৭৫ | ২৪১ | ২.৮৩ | ২৪২ | ২.৪২ | ২৪৪ | ৩.১৭ | ২৪৫ | ১.৬৭ | ম-২৪৬ | ৩.৮৩ |
| ম-২৪৭ | ৩.৬৭ | ম-২৪৮ | ৩.৬৭ | ম-২৪৯ | ৩.৫০ | ম-২৫০ | ৩.৭৫ | ম-২৫১ | ৩.৯২ | ম-২৫২ | ৩.২৫ |
| ম-২৫৩ | ৩.০০ | ম-২৫৪ | ২.৮৩ | ম-২৫৫ | ৩.৬৭ | ম-২৫৬ | ৩.০০ | ম-২৫৭ | ২.৪২ | ম-২৫৮ | ২.৬৭ |
| ২৬০ | ৩.১৭ | ২৬১ | ৪.০৮ | ২৬৩ | ৩.৪২ | ২৬৪ | ৩.৯২ | ম-২৬৬ | ৪.৭৫ | ম-২৬৭ | ৪.৪২ |
| ম-২৬৮ | ৪.৩৩ | ম-২৬৯ | ৪.৩৩ | ম-২৭১ | ৪.০০ | ম-২৭২ | ৪.০০ | ম-২৭৩ | ৪.০৮ | ২৭৬ | ৪.৬৭ |
| ২৭৭ | ৪.৫০ | ২৭৮ | ৩.০০ | ২৭৯ | ৩.৫০ | ২৮০ | ৩.৫৮ | ২৮১ | ৩.৯২ | ম-২৮২ | ৩.২৫ |
| ২৮৩ | ৪.৪২ | ২৮৪ | ৩.৯২ | ২৮৫ | ৪.১৭ | ২৮৬ | ৪.৩৩ | ২৮৭ | ৩.০৮ | ২৮৮ | ২.১৭ |
| ২৮৯ | ১.৫০ | ম-২৯২ | ৩.২৫ | ম-২৯৩ | ৩.৩৩ | ম-২৯৪ | ২.৫৮ | ম-২৯৫ | ১.৩৩ | ম-২৯৬ | ২.৮৩ |
| ম-২৯৭ | ২.৩৩ | ম-২৯৮ | ২.০০ | ২৯৯ | ৩.৬৭ | ৩০১ | ৩.০০ | ৩০২ | ২.০৮ | ম-৩০৩ | ৪.৩৩ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: ময়মনসিংহ

জেলা: শেরপুর

উপজেলা: নকলা

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ম-৩০৪ | ৩.৯২ | ম-৩০৫ | ৩.৫৮ | ম-৩০৬ | ৪.১৭ | ম-৩০৭ | ৩.৩৩ | ম-৩০৮ | ২.৭৫ | ম-৩০৯ | ৩.৭৫ |
| ম-৩১০ | ৩.৭৫ | ৩১২ | ২.৫০ | ৩১৩ | ২.৭৫ | ৩১৪ | ২.৫৮ | ৩১৫ | ১.৮৩ | ৩১৬ | ২.০০ |
| ৩১৭ | ৩.০৮ | ৩১৮ | ২.৮৩ | ৩১৯ | ২.০৮ | ম-৩২৩ | ৩.০৮ | ম-৩২৪ | ২.৬৭ | ম-৩২৫ | ৪.০০ |
| ম-৩২৬ | ৩.২৫ | ম-৩২৭ | ৩.১৭ | ম-৩২৮ | ৩.৬৭ | ম-৩৩০ | ৩.০০ | ৩৩১ | ৩.৯২ | ৩৩২ | ৩.৭৫ |
| ৩৩৩ | ৪.১৭ | ৩৩৪ | ৩.৬৭ | ৩৩৫ | ৩.৮৩ | ৩৩৬ | ৪.২৫ | ৩৩৭ | ৪.৫৮ | ম-৩৩৮ | ৩.৭৫ |
| ম-৩৩৯ | ৩.৭৫ | ম-৩৪০ | ৪.১৭ | ম-৩৪১ | ৩.১৭ | ৩৪২ | ৩.৫০ | ৩৪৩ | ৪.৪২ | ম-৩৪৪ | ৩.৯২ |
| ম-৩৪৫ | ৪.০৮ | ম-৩৪৬ | ৩.৯২ | ৩৪৯ | ৪.০৮ | ৩৫০ | ৪.৩৩ | ম-৩৫১ | ৪.২৫ | ম-৩৫২ | ৪.২৫ |
| ৩৫৩ | ৪.১৭ | ম-৩৫৪ | ৪.২৫ | ৩৫৫ | ৪.০৮ | ৩৫৬ | ২.৫০ | ম-৩৫৭ | ২.৮৩ | ম-৩৫৯ | ২.৩৩ |
| ৩৬৩ | ৩.০৮ | ৩৬৪ | ৩.৬৭ | ৩৬৫ | ৩.৪২ | ৩৬৬ | ৪.১৭ | ম-৩৬৭ | ৪.২৫ | ম-৩৬৮ | ৪.০৮ |
| ৩৬৯ | ২.৯২ | ম-৩৭০ | ৩.০০ | ৩৭১ | ২.৪২ | ৩৭২ | ২.২৫ | ৩৭৩ | ৩.০৮ | ৩৭৪ | ৩.৪২ |
| ৩৭৫ | ২.৬৭ | ৩৭৬ | ৩.১৭ | ৩৭৮ | ২.৬৭ | ৩৮২ | ২.০৮ | ৩৮৩ | ৩.৪২ | ৩৮৪ | ২.৯২ |
| ৩৮৫ | ৩.৫৮ | ৩৮৬ | ৩.৯২ | ৩৮৭ | ৩.১৭ | ৩৮৮ | ৩.৬৭ | ৩৮৯ | ৩.০০ | ৩৯০ | ৩.০০ |
| ৩৯২ | ৩.০০ | ৩৯৩ | ৩.৪২ | ম-৩৯৫ | ২.৯২ | ম-৩৯৮ | ৩.৫৮ | ম-৩৯৯ | ৪.৭৫ | ম-৪০০ | ৪.৬৭ |
| ৪০১ | ৪.৪২ | ৪০৩ | ২.৬৭ | ৪০৪ | ৩.৯২ | ৪০৬ | ১.৮৩ | ম-৪০৭ | ৩.৬৭ | ম-৪০৮ | ৩.৯২ |
| ম-৪০৯ | ৩.৫৮ | ম-৪১০ | ৩.৬৭ | ম-৪১১ | ৩.২৫ | ম-৪১২ | ২.২৫ | ম-৪১৪ | ১.৯২ | ম-৪১৫ | ২.০০ |
| ম-৪১৬ | ২.৯২ | ম-৪১৭ | ২.১৭ | ম-৪১৮ | ৪.৫০ | ম-৪১৯ | ৪.৩৩ | ৪২০ | ৪.৩৩ | ৪২১ | ৪.৬৭ |
| ৪২২ | ৪.৪২ | ৪২৩ | ৩.৬৭ | ৪২৪ | ৩.৭৫ | ৪২৫ | ৩.২৫ | ৪২৬ | ৩.৬৭ | ৪২৭ | ২.৯২ |
| ৪২৮ | ৩.৫৮ | ৪২৯ | ৩.৫৮ | ৪৩০ | ৩.৭৫ | ৪৩১ | ২.২৫ | ৪৩২ | ৩.৬৭ | ৪৩৩ | ২.৬৭ |
| ৪৩৪ | ২.০০ | ৪৩৬ | ৩.৯২ | ৪৩৭ | ৩.০৮ | ৪৩৮ | ১.৭৫ | ম-৪৩৯ | ৪.৩৩ | ম-৪৪০ | ৪.৭৫ |
| ম-৪৪১ | ৪.০৮ | ম-৪৪২ | ৪.৫৮ | ম-৪৪৩ | ৪.৫৮ | ম-৪৪৪ | ৪.৫৮ | ম-৪৪৫ | ৪.৫৮ | ম-৪৪৬ | ৪.৮৩ |
| ম-৪৪৭ | ৪.১৭ | ম-৪৪৮ | ৪.১৭ | ম-৪৪৯ | ৪.০৮ | ৪৫০ | ৩.৯২ | ৪৫১ | ৩.০৮ | ৪৫২ | ৩.০০ |
| ৪৫৩ | ২.১৭ | ৪৫৪ | ৩.৬৭ | ৪৫৫ | ২.৯২ | ৪৫৬ | ৪.০৮ | ৪৫৭ | ৩.৩৩ | ৪৫৮ | ৩.২৫ |
| ৪৫৯ | ৩.৫৮ | ৪৬০ | ২.৫৮ | ৪৬১ | ১.৮৩ | ৪৬২ | ২.৪২ | ৪৬৩ | ৩.৫০ | ৪৬৪ | ৪.০৮ |
| ৪৬৫ | ৩.৯২ | ৪৬৭ | ৩.৩৩ | ম-৪৬৮ | ২.৭৫ | ম-৪৬৯ | ২.৯২ | ম-৪৭০ | ২.৬৭ | ৪৭১ | ৪.০০ |
| ৪৭২ | ৩.৫৮ | ৪৭৩ | ৩.৪২ | ৪৭৬ | ৩.০৮ | ৪৭৭ | ২.৪২ | ৪৭৮ | ২.৭৫ | ম-৪৮০ | ৩.০৮ |
| ম-৪৮১ | ৩.৮৩ | ম-৪৮২ | ৩.৬৭ | ম-৪৮৩ | ৩.৬৭ | ৪৮৫ | ২.০৮ | ৪৮৬ | ২.০০ | ৪৮৭ | ২.৫০ |
| ৪৮৮ | ১.৯২ | ৪৯০ | ১.৬৭ | ৪৯১ | ২.৫০ | ৪৯২ | ২.৮৩ | ম-৪৯৪ | ১.৫৮ | ম-৪৯৫ | ২.৬৭ |
| ম-৪৯৬ | ৩.৪২ | ম-৪৯৭ | ৩.১৭ | ম-৪৯৮ | ২.৬৭ | ম-৫০০ | ৩.৫০ | ৫০২ | ২.০০ | ৫০৫ | ২.১৭ |
| ৫০৭ | ২.০০ | ৫০৮ | ২.৬৭ | ৫০৯ | ৩.০০ | ৫১০ | ৩.৩৩ | ৫১১ | ৪.০৮ | ৫১২ | ৪.০০ |
| ম-৫১৩ | ৪.০০ | মোট: ৪০৯ | | | | | | | | | |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: ময়মনসিংহ

জেলা: শেরপুর

উপজেলা: নালিতাবাড়ী

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ১ | ৩.৪২ | ২ | ২.০৮ | ৪ | ৩.৯২ | ৫ | ৪.০০ | ৬ | ৩.৭৫ | ম-১৬ | ২.৫০ |
| ম-১৭ | ২.৬৭ | ম-১৯ | ৪.৫৮ | ম-২১ | ২.০০ | ২৪ | ৩.৮৩ | ২৫ | ২.২৫ | ২৬ | ২.৮৩ |
| ২৭ | ৩.৫০ | ২৯ | ৩.২৫ | ৩০ | ২.০৮ | ম-৩২ | ১.৩৩ | ম-৩৩ | ১.৮৩ | ম-৩৪ | ২.১৭ |
| ম-৩৫ | ১.৫০ | ৩৬ | ৪.৭৫ | ৩৭ | ৪.৬৭ | ৩৮ | ৩.৩৩ | ৩৯ | ৪.১৭ | ৪০ | ৪.৪২ |
| ম-৪২ | ৪.০০ | ম-৪৫ | ৩.৫৮ | ৪৬ | ৪.৬৭ | ৪৭ | ৪.১৭ | ৪৮ | ৪.০৮ | ম-৪৯ | ৪.৬৭ |
| ম-৫১ | ৪.৬৭ | ৫২ | ৪.৭৫ | ম-৫৩ | ৪.৬৭ | ম-৫৫ | ৪.৫৮ | ম-৫৭ | ৪.৮৩ | ৫৮ | ৩.৬৭ |
| ৫৯ | ৩.৯২ | ৬০ | ৪.০০ | ৬১ | ৩.৮৩ | ৬২ | ১.৫০ | ৬৩ | ৩.৬৭ | ৬৪ | ৩.৭৫ |
| ৬৫ | ২.৬৭ | ৬৬ | ৩.৯২ | ৬৭ | ৪.০৮ | ৬৮ | ২.২৫ | ৬৯ | ২.২৫ | ৭০ | ১.১৭ |
| ম-৭১ | ৪.০০ | ম-৭২ | ৩.৬৭ | ম-৭৩ | ৪.০০ | ম-৭৪ | ৪.১৭ | ম-৭৫ | ৪.০৮ | ম-৭৬ | ২.৩৩ |
| ম-৭৭ | ১.৫০ | ম-৭৮ | ১.৮৩ | ম-৭৯ | ২.৯২ | ম-৮০ | ২.৫০ | ম-৮১ | ১.৬৭ | ম-৮২ | ১.৫০ |
| ৮৩ | ৩.৪২ | ৮৫ | ২.৩৩ | ম-৯০ | ৩.৫৮ | ম-৯১ | ২.৫৮ | ম-৯২ | ৩.৭৫ | ৯৪ | ৩.৫০ |
| ৯৫ | ২.৬৭ | ৯৬ | ২.৮৩ | ৯৭ | ৩.৪২ | ৯৮ | ৩.০৮ | ম-৯৯ | ৩.৩৩ | ম-১০০ | ৩.৬৭ |
| ম-১০৩ | ৩.৫০ | ম-১০৪ | ৩.১৭ | ম-১০৫ | ২.৮৩ | ম-১০৬ | ৩.০০ | ম-১০৭ | ১.৮৩ | ১১০ | ৩.৪২ |
| ১১৩ | ৩.৩৩ | ১১৬ | ২.৮৩ | ১১৭ | ৩.০৮ | ১১৮ | ২.১৭ | ১১৯ | ৩.০৮ | ১২০ | ২.৬৭ |
| ১২২ | ১.৫৮ | ১২৩ | ২.৭৫ | ১২৪ | ২.৫৮ | ১২৫ | ২.৪২ | ১২৭ | ৪.১৭ | ম-১৩০ | ৩.৬৭ |
| ম-১৩১ | ৩.০০ | ম-১৩২ | ৩.৪২ | ম-১৩৩ | ২.১৭ | ম-১৩৪ | ৩.০৮ | ম-১৩৫ | ১.৮৩ | ম-১৩৬ | ২.১৭ |
| ম-১৩৭ | ৩.০৮ | ম-১৩৮ | ৪.১৭ | ম-১৩৯ | ৪.২৫ | ম-১৪১ | ২.৫৮ | ম-১৪২ | ৩.২৫ | ম-১৪৩ | ৩.০৮ |
| ১৪৯ | ৪.২৫ | ১৫০ | ২.৫০ | ১৫১ | ২.৭৫ | ১৫২ | ৩.৩৩ | ১৫৩ | ২.১৭ | ১৫৪ | ১.৩৩ |
| ১৫৫ | ১.৮৩ | ১৫৯ | ১.৮৩ | ১৬১ | ৩.৫০ | ১৬২ | ৩.৫০ | ১৬৩ | ২.৬৭ | ১৬৪ | ২.৩৩ |
| ১৬৫ | ২.০০ | ১৬৬ | ৩.২৫ | ১৬৭ | ৩.১৭ | ১৬৯ | ৩.৬৭ | ১৭১ | ১.৮৩ | ১৭২ | ১.৬৭ |
| ম-১৭৩ | ২.৯২ | ম-১৭৪ | ৩.১৭ | ম-১৭৫ | ২.৪২ | ম-১৭৬ | ২.১৭ | ম-১৭৭ | ৩.৭৫ | ম-১৭৮ | ১.৬৭ |
| ম-১৭৯ | ১.১৭ | ম-১৮১ | ২.৪২ | ম-১৮৪ | ৪.৪২ | ১৮৫ | ১.৫০ | ১৮৬ | ১.৮৩ | ১৮৮ | ১.৫০ |
| ১৯০ | ৩.৮৩ | ১৯১ | ৩.৪২ | ১৯২ | ১.৩৩ | ম-১৯৩ | ২.১৭ | ১৯৫ | ২.৮৩ | ১৯৬ | ৩.০৮ |
| ম-২০২ | ২.৭৫ | ম-২০৩ | ২.১৭ | ম-২০৪ | ২.৩৩ | ম-২০৫ | ২.৬৭ | ২০৭ | ৩.৩৩ | ২০৮ | ৩.০৮ |
| ২০৯ | ৩.০০ | ২১০ | ২.২৫ | ২১১ | ১.৫০ | ২১২ | ১.৩৩ | ২১৩ | ১.০০ | ম-২১৭ | ৪.৫০ |
| ম-২১৮ | ৪.১৭ | ম-২১৯ | ৩.৪২ | ম-২২০ | ২.০০ | ম-২২১ | ৩.১৭ | ম-২২২ | ২.৬৭ | ম-২২৩ | ২.৭৫ |
| ম-২২৪ | ২.৬৭ | ম-২২৫ | ৩.০৮ | ম-২২৭ | ২.৫০ | ম-২২৯ | ২.৩৩ | ২৩০ | ১.৩৩ | ম-২৩১ | ২.০০ |
| ম-২৩২ | ২.৫৮ | ম-২৩৩ | ১.৫০ | ম-২৩৪ | ১.১৭ | ম-২৩৫ | ১.১৭ | ম-২৩৬ | ১.৫০ | ম-২৩৭ | ১.৩৩ |
| ম-২৩৮ | ২.৩৩ | ২৪৫ | ২.০৮ | ২৪৬ | ২.০০ | ম-২৫২ | ১.৮৩ | ম-২৫৪ | ১.৯২ | ম-২৫৫ | ২.২৫ |
| ম-২৫৬ | ২.৫৮ | ২৫৯ | ২.১৭ | ২৬০ | ২.৪২ | ২৬৬ | ৩.৫৮ | ম-২৭৯ | ১.৫৮ | ম-২৮০ | ১.৩৩ |
| ২৮১ | ৩.৫০ | ২৮২ | ৩.২৫ | ২৮৩ | ২.৭৫ | ২৮৪ | ২.০০ | ২৮৫ | ১.৮৩ | ২৮৬ | ২.৩৩ |
| ২৮৮ | ৩.৭৫ | ২৮৯ | ৪.২৫ | ২৯০ | ২.৮৩ | ম-২৯২ | ৩.৮৩ | ম-২৯৩ | ৪.৪২ | ম-২৯৪ | ৩.৫০ |
| ম-২৯৫ | ৩.২৫ | ম-২৯৬ | ২.৯২ | ম-২৯৭ | ২.০০ | ম-২৯৮ | ১.৫৮ | ম-২৯৯ | ১.৭৫ | ম-৩০০ | ১.৬৭ |
| ম-৩০১ | ১.৫৮ | ম-৩০২ | ৪.২৫ | ম-৩০৩ | ৩.২৫ | ম-৩০৪ | ২.৬৭ | ম-৩০৫ | ৩.২৫ | ম-৩০৭ | ৩.১৭ |
| ম-৩০৯ | ৩.০০ | ৩১০ | ২.৯২ | ৩১২ | ১.৮৩ | ৩১৩ | ১.৩৩ | ৩১৫ | ২.০৮ | ৩১৬ | ৩.১৭ |
| ৩১৭ | ৩.৩৩ | ৩১৮ | ২.০৮ | ৩২০ | ২.২৫ | ৩২১ | ১.০০ | ম-৩২৩ | ১.৯২ | ম-৩২৪ | ২.৩৩ |
| ম-৩২৫ | ২.৬৭ | ম-৩২৬ | ২.৩৩ | ম-৩২৭ | ২.৩৩ | ম-৩২৮ | ২.২৫ | ম-৩২৯ | ১.৫০ | ম-৩৩০ | ২.১৭ |
| ম-৩৩১ | ২.৫৮ | ম-৩৩৪ | ২.৫০ | ম-৩৩৫ | ২.৪২ | ম-৩৩৬ | ২.৫০ | ম-৩৩৭ | ১.৫০ | ম-৩৩৮ | ১.৬৭ |
| ম-৩৩৯ | ১.৮৩ | ম-৩৪২ | ৩.৮৩ | ম-৩৪৩ | ৩.৮৩ | ৩৫৪ | ৩.৫০ | ৩৫৫ | ২.৪২ | ৩৫৬ | ২.৯২ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: ময়মনসিংহ

জেলা: শেরপুর

উপজেলা: নালিতাবাড়ী

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ৩৫৭ | ২.২৫ | ৩৫৮ | ১.০০ | ৩৬০ | ২.৩৩ | ৩৬১ | ৩.৫৮ | ৩৬২ | ৩.৮৩ | ৩৬৩ | ৩.৮৩ |
| ৩৬৪ | ২.৯২ | ৩৬৫ | ৩.০৮ | ৩৬৬ | ২.০৮ | ৩৬৭ | ২.৫৮ | ৩৬৮ | ২.৬৭ | ৩৬৯ | ২.৯২ |
| ৩৭০ | ২.৪২ | ৩৭১ | ২.৫৮ | ৩৭২ | ১.৮৩ | ৩৭৩ | ২.৮৩ | ৩৭৪ | ১.৩৩ | ৩৭৫ | ২.৩৩ |
| ম-৩৭৮ | ২.৪২ | ম-৩৭৯ | ২.৬৭ | ম-৩৮০ | ২.৫৮ | ম-৩৮১ | ২.৫৮ | ম-৩৮২ | ২.৬৭ | ম-৩৮৩ | ১.৫০ |
| ম-৩৮৪ | ১.৮৩ | ম-৩৮৬ | ২.৩৩ | ম-৩৮৭ | ৩.১৭ | ম-৩৮৮ | ৩.০০ | ম-৩৮৯ | ৩.০০ | ৩৯০ | ১.৪২ |
| ৩৯৩ | ১.৯২ | ৩৯৪ | ৩.৬৭ | ৩৯৫ | ২.৮৩ | ৩৯৭ | ১.৫০ | ম-৩৯৯ | ১.৬৭ | ৪০২ | ৪.১৭ |
| ম-৪০৪ | ৪.৬৭ | ম-৪০৫ | ৩.০৮ | ম-৪০৬ | ২.৭৫ | ম-৪০৭ | ২.৪২ | ম-৪০৮ | ২.৯২ | ৪১০ | ৪.৪২ |
| ৪১১ | ২.৫৮ | ৪১২ | ৪.০০ | ৪১৩ | ৩.৭৫ | ৪১৪ | ৪.৮৩ | ম-৪১৬ | ৫.০০ | ম-৪১৭ | ৪.৩৩ |
| ম-৪১৮ | ৩.৪২ | ম-৪১৯ | ৩.৮৩ | ম-৪২০ | ৩.৮৩ | ম-৪২১ | ৪.৫০ | ম-৪২৩ | ৪.৬৭ | ৪২৪ | ২.৫০ |
| ৪২৫ | ২.৭৫ | ৪২৬ | ১.৮৩ | ৪২৭ | ২.৫০ | ৪৩০ | ২.২৫ | ৪৩১ | ২.৫০ | ৪৩৩ | ২.৫০ |
| ম-৪৩৭ | ২.৯২ | ম-৪৩৮ | ১.৮৩ | ম-৪৩৯ | ৩.৮৩ | ম-৪৪০ | ২.০৮ | ম-৪৪১ | ২.২৫ | ৪৪৩ | ৫.০০ |
| ৪৪৪ | ৪.৫৮ | ৪৪৫ | ৫.০০ | ৪৪৬ | ৪.১৭ | ৪৪৭ | ৩.৭৫ | ৪৪৮ | ৩.৫৮ | ৪৪৯ | ৩.০০ |
| ৪৫০ | ২.০০ | ৪৫৩ | ১.৮৩ | ৪৫৪ | ৩.০০ | ৪৫৫ | ৩.০০ | ৪৫৬ | ৩.৫৮ | ৪৫৭ | ২.৩৩ |
| ৪৫৮ | ২.৯২ | ৪৫৯ | ২.৬৭ | ৪৬০ | ১.৫০ | ৪৬১ | ২.২৫ | ম-৪৬২ | ৩.৯২ | ম-৪৬৩ | ৪.২৫ |
| ম-৪৬৪ | ৩.৬৭ | ম-৪৬৫ | ৪.২৫ | ম-৪৬৬ | ৪.৪২ | ম-৪৬৭ | ৪.৩৩ | ম-৪৬৮ | ৩.৫০ | ম-৪৬৯ | ৩.২৫ |
| ম-৪৭০ | ২.৩৩ | ম-৪৭১ | ৪.৫৮ | ম-৪৭২ | ৫.০০ | ম-৪৭৩ | ৩.২৫ | ম-৪৭৪ | ৩.০০ | ম-৪৭৫ | ৫.০০ |
| ৪৭৬ | ৪.৮৩ | ৪৭৭ | ৪.৮৩ | ৪৭৮ | ৪.৮৩ | ৪৭৯ | ৪.৬৭ | ৪৮০ | ৪.৮৩ | ৪৮১ | ৪.৪২ |
| ৪৮২ | ৪.২৫ | ৪৮৩ | ৪.৪২ | ৪৮৪ | ৫.০০ | ৪৮৫ | ২.১৭ | ৪৮৬ | ২.৫৮ | ৪৮৮ | ১.৫০ |
| ৪৮৯ | ১.৮৩ | ম-৪৯১ | ৫.০০ | ম-৪৯২ | ৫.০০ | ম-৪৯৩ | ৫.০০ | ম-৪৯৪ | ৪.৮৩ | ম-৪৯৫ | ৫.০০ |
| ম-৪৯৬ | ৪.৫০ | ম-৪৯৭ | ৪.৩৩ | ম-৪৯৮ | ৩.৫০ | ম-৪৯৯ | ৪.০০ | ম-৫০০ | ৪.০০ | ম-৫০১ | ২.৮৩ |
| ম-৫০২ | ২.৯২ | ম-৫০৩ | ২.০৮ | ম-৫০৪ | ২.০০ | ম-৫০৫ | ২.৩৩ | ম-৫০৬ | ২.১৭ | ৫০৭ | ৩.০০ |
| ৫০৮ | ২.১৭ | ৫০৯ | ১.৬৭ | ৫১১ | ৩.৫৮ | ৫১৩ | ২.০০ | ম-৫১৪ | ৩.৫০ | ম-৫১৫ | ২.৫৮ |
| ম-৫১৬ | ৩.৫০ | ম-৫১৭ | ২.৪২ | ম-৫১৮ | ২.৬৭ | ম-৫১৯ | ২.৫৮ | ম-৫২১ | ৪.০০ | ম-৫২২ | ১.৯২ |
| ম-৫২৩ | ২.৬৭ | ম-৫২৪ | ৩.৪২ | ৫২৫ | ২.১৭ | ৫২৬ | ২.৮৩ | ম-৫২৮ | ৩.৫৮ | ম-৫২৯ | ৩.২৫ |
| ৫৩০ | ৩.৬৭ | ৫৩১ | ৩.৫০ | ৫৩২ | ৪.০০ | ৫৩৩ | ৩.৮৩ | ৫৩৪ | ৩.৯২ | ম-৫৩৫ | ৪.৫০ |
| ম-৫৩৬ | ৪.৫০ | ম-৫৩৭ | ৪.৪২ | ম-৫৩৮ | ৪.১৭ | ম-৫৩৯ | ৪.৪২ | ম-৫৪০ | ৪.০০ | ম-৫৪১ | ৪.৪২ |
| ম-৫৪২ | ৪.৩৩ | ম-৫৪৩ | ৩.৬৭ | ৫৪৪ | ৩.৩৩ | ৫৪৫ | ৩.২৫ | ৫৪৭ | ২.৬৭ | ৫৫১ | ২.১৭ |
| ৫৫২ | ২.৬৭ | ৫৫৪ | ৩.৬৭ | ম-৫৫৫ | ৪.০৮ | ম-৫৫৬ | ৩.৪২ | ম-৫৫৭ | ৩.৮৩ | ম-৫৫৮ | ৩.৯২ |
| ম-৫৫৯ | ৩.৩৩ | ম-৫৬০ | ৩.০৮ | ম-৫৬১ | ৩.২৫ | ম-৫৬২ | ৩.৫৮ | ম-৫৬৩ | ৩.৬৭ | ম-৫৬৪ | ৩.৩৩ |
| ম-৫৬৮ | ৩.৩৩ | ম-৫৬৯ | ৫.০০ | ম-৫৭০ | ৫.০০ | ম-৫৭১ | ৫.০০ | ম-৫৭২ | ৪.৪২ | ম-৫৭৩ | ৪.২৫ |
| ম-৫৭৪ | ৪.৪২ | ম-৫৭৫ | ৩.৯২ | ম-৫৭৬ | ২.৭৫ | ম-৫৭৭ | ৩.৯২ | ম-৫৭৮ | ২.৫৮ | ম-৫৭৯ | ২.৯২ |
| ম-৫৮০ | ৩.০৮ | ম-৫৮১ | ৩.৬৭ | ম-৫৮২ | ২.০৮ | ম-৫৮৩ | ২.৫০ | ম-৫৮৫ | ২.৮৩ | ম-৫৮৬ | ২.৪২ |
| ম-৫৮৮ | ৫.০০ | ৫৮৯ | ৩.৬৭ | ৫৯০ | ১.৫০ | ৫৯১ | ৩.৬৭ | ৫৯৩ | ৩.২৫ | ৫৯৪ | ৪.১৭ |
| ৫৯৬ | ১.৬৭ | ৫৯৭ | ৩.০০ | ৫৯৯ | ২.১৭ | ম-৬০০ | ২.০৮ | ম-৬০১ | ১.৫৮ | ম-৬০৩ | ২.০৮ |
| ৬০৪ | ২.৩৩ | ৬০৫ | ৪.০০ | | | | | | | | |

মোট: ৪৪০

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: ময়মনসিংহ

জেলা: শেরপুর

উপজেলা: শ্রীবর্দী

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ১ | ২.৫৮ | ২ | ১.১৭ | ৪ | ১.০০ | ৫ | ২.০০ | ৬ | ২.৪২ | ৭ | ৩.১৭ |
| ৮ | ৪.৩৩ | ৯ | ৪.৭৫ | ১০ | ৩.০৮ | ১১ | ১.৩৩ | ১২ | ৩.৩৩ | ১৩ | ৩.৪২ |
| ১৪ | ৩.০৮ | ১৫ | ২.৭৫ | ১৬ | ৩.৫০ | ১৭ | ৩.৫০ | ১৮ | ৩.৫০ | ১৯ | ৩.০০ |
| ম-২০ | ৩.০০ | ম-২১ | ২.৫৮ | ম-২২ | ২.৬৭ | ম-২৩ | ২.৭৫ | ম-২৪ | ৩.২৫ | ম-২৫ | ৩.৩৩ |
| ম-২৬ | ৪.৮৩ | ম-২৭ | ৩.২৫ | ম-২৮ | ২.৪২ | ৩০ | ৩.৩৩ | ৩১ | ২.০৮ | ৩২ | ২.০০ |
| ম-৩৪ | ৪.০০ | ম-৩৫ | ৩.৮৩ | ম-৩৬ | ৪.০০ | ম-৩৭ | ১.৮৩ | ৩৮ | ৩.৪২ | ৩৯ | ১.০০ |
| ৪৫ | ৩.১৭ | ৪৬ | ৩.৫০ | ৪৭ | ২.৬৭ | ম-৫২ | ৪.৫০ | ম-৫৪ | ৪.৬৭ | ৫৫ | ২.৩৩ |
| ৬৪ | ২.৫৮ | ৬৯ | ৩.৮৩ | ৭০ | ৪.৫৮ | ৭১ | ৪.৬৭ | ৭৩ | ৪.০৮ | ৭৪ | ৩.৬৭ |
| ৭৬ | ৪.০৮ | ৭৭ | ৪.৮৩ | ৭৮ | ৪.০৮ | ৭৯ | ৪.১৭ | ৮০ | ৪.০৮ | ৮১ | ৪.৩৩ |
| ৮২ | ৪.৩৩ | ৮৩ | ৩.৭৫ | ৮৪ | ৩.৬৭ | ৮৫ | ৩.৫০ | ৮৬ | ৩.৪২ | ৮৮ | ৪.২৫ |
| ৮৯ | ৪.৫০ | ৯০ | ৩.৬৭ | ৯১ | ৩.৬৭ | ৯২ | ১.৮৩ | ৯৩ | ১.৮৩ | ৯৪ | ৪.৬৭ |
| ৯৫ | ১.৫০ | ৯৮ | ২.৮৩ | ম-১০০ | ৫.০০ | ম-১০১ | ৫.০০ | ম-১০২ | ৪.৪২ | ম-১০৩ | ৪.২৫ |
| ম-১০৪ | ৩.৯২ | ম-১০৫ | ৫.০০ | ম-১০৬ | ৫.০০ | ম-১০৭ | ৫.০০ | ম-১০৮ | ৫.০০ | ম-১০৯ | ৪.০০ |
| ম-১১০ | ৪.১৭ | ১১৬ | ৩.৫৮ | ১১৭ | ২.৯২ | ১১৮ | ৩.৫০ | ১১৯ | ৩.৫০ | ১২০ | ২.৪২ |
| ১২২ | ৩.৫০ | ১২৩ | ২.৭৫ | ১২৬ | ২.৮৩ | ১২৭ | ৩.১৭ | ১২৮ | ১.১৭ | ১২৯ | ৪.২৫ |
| ১৩০ | ৩.৯২ | ১৩১ | ৪.৫৮ | ১৩২ | ৪.৭৫ | ১৩৩ | ২.৬৭ | ১৩৪ | ৪.৩৩ | ১৩৬ | ৪.৩৩ |
| ১৩৭ | ৪.০৮ | ১৩৮ | ২.৩৩ | ১৩৯ | ২.৩৩ | ১৪৩ | ২.৫৮ | ১৪৪ | ২.৭৫ | ১৪৫ | ২.৫৮ |
| ১৪৬ | ২.৮৩ | ১৪৭ | ২.২৫ | ১৪৮ | ২.৫০ | ম-১৪৯ | ৪.২৫ | ম-১৫৩ | ২.০৮ | ম-১৫৫ | ৪.২৫ |
| ১৫৬ | ২.৩৩ | ১৫৮ | ২.৫৮ | ১৬২ | ১.৫০ | ১৬৪ | ২.৪২ | ১৬৫ | ১.৫০ | ১৬৬ | ২.১৭ |
| ম-১৬৯ | ৩.০০ | ম-১৭০ | ২.১৭ | ১৭২ | ৩.৩৩ | ১৭৩ | ২.৭৫ | ১৭৫ | ৩.২৫ | ১৭৬ | ২.৭৫ |
| ১৭৭ | ২.৬৭ | ১৭৯ | ২.৫৮ | ১৮০ | ২.৭৫ | ১৮১ | ২.৫০ | ১৮২ | ২.৫০ | ১৮৩ | ২.৬৭ |
| ম-১৮৪ | ৩.১৭ | ১৮৬ | ২.৯২ | ১৮৭ | ৩.২৫ | ১৮৮ | ৩.৯২ | ১৯০ | ২.৪২ | ১৯১ | ৩.৪২ |
| ১৯২ | ৩.৭৫ | ১৯৩ | ৩.৬৭ | ১৯৫ | ৩.৯২ | ১৯৬ | ৪.৪২ | ১৯৭ | ৩.১৭ | ১৯৮ | ২.৯২ |
| ২০২ | ৩.২৫ | ২০৩ | ৩.৪২ | ২০৪ | ৪.৫৮ | ২০৫ | ৪.০৮ | ২০৬ | ৪.৫০ | ২০৭ | ৩.৭৫ |
| ২০৮ | ৩.৪২ | ২০৯ | ৩.০৮ | ২১০ | ৩.৪২ | ২১১ | ৪.০০ | ২১২ | ৪.৩৩ | ২১৩ | ৩.২৫ |
| ২১৪ | ৩.৩৩ | ২১৫ | ৩.৫০ | ২১৬ | ৩.৮৩ | ২১৭ | ৪.০৮ | ম-২১৮ | ২.২৫ | ম-২২২ | ১.৯২ |
| ম-২২৩ | ৩.৩৩ | ম-২২৪ | ২.৫৮ | ম-২২৫ | ৩.৯২ | ম-২২৬ | ৩.৮৩ | ম-২২৭ | ৩.৫০ | ম-২২৮ | ৩.৩৩ |
| ম-২২৯ | ২.৮৩ | ম-২৩০ | ৩.০০ | ম-২৩১ | ২.৬৭ | ম-২৩২ | ২.৫৮ | ম-২৩৩ | ২.২৫ | ম-২৩৬ | ২.১৭ |
| ম-২৩৭ | ২.৫০ | ম-২৩৮ | ২.৯২ | ম-২৩৯ | ৩.৩৩ | ম-২৪০ | ৩.৪২ | ম-২৪১ | ৩.৩৩ | ম-২৪২ | ৩.০০ |
| ম-২৪৩ | ২.৩৩ | ম-২৪৪ | ২.৩৩ | ম-২৪৫ | ২.৭৫ | ম-২৪৬ | ২.১৭ | ম-২৪৮ | ১.৬৭ | ম-২৪৯ | ২.০০ |
| ম-২৫০ | ২.২৫ | ম-২৫১ | ২.০৮ | ২৫২ | ৩.৭৫ | ২৫৩ | ৩.৩৩ | ২৫৪ | ২.৮৩ | ২৫৫ | ২.৩৩ |
| ২৫৭ | ৩.৮৩ | ২৫৮ | ৪.২৫ | ম-২৬৪ | ২.১৭ | ম-২৬৫ | ৩.০০ | ম-২৬৭ | ২.০০ | ২৭৩ | ৩.১৭ |
| ২৭৫ | ৩.৪২ | ২৭৬ | ৩.৫৮ | ২৭৭ | ১.১৭ | ২৭৮ | ২.৪২ | ২৮০ | ৩.২৫ | ২৮১ | ২.৪২ |
| ২৮২ | ৩.৩৩ | ২৮৩ | ৩.৪২ | ২৮৪ | ২.৬৭ | ২৮৫ | ৩.৩৩ | ২৮৭ | ৩.৫০ | ২৮৮ | ৩.৬৭ |
| ২৮৯ | ৩.১৭ | ২৯০ | ২.৭৫ | ২৯১ | ২.৩৩ | ২৯২ | ১.৭৫ | ২৯৩ | ২.৫০ | ২৯৪ | ৩.৩৩ |
| ২৯৫ | ৩.০৮ | ২৯৬ | ৩.৮৩ | ২৯৯ | ৩.৩৩ | ৩০০ | ৩.২৫ | ম-৩০৪ | ২.৭৫ | ম-৩০৫ | ২.৭৫ |
| ম-৩০৬ | ৩.৭৫ | ম-৩০৭ | ১.৮৩ | ম-৩০৮ | ৩.১৭ | ম-৩০৯ | ৩.৭৫ | ম-৩১০ | ৩.৫০ | ম-৩১১ | ৩.২৫ |
| ম-৩১৩ | ৩.১৭ | ম-৩১৪ | ৩.২৫ | ম-৩১৫ | ৪.৭৫ | ম-৩১৬ | ৪.৫০ | ম-৩১৯ | ৪.৭৫ | ম-৩২০ | ৪.৭৫ |
| ম-৩২১ | ২.৭৫ | ম-৩২২ | ৪.৩৩ | ম-৩২৩ | ২.৭৫ | ম-৩২৪ | ৪.০০ | ৩২৫ | ৩.৫৮ | ৩২৬ | ৩.৭৫ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: ময়মনসিংহ

জেলা: শেরপুর

উপজেলা: শ্রীবর্দী

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ৩২৭ | ৩.৬৭ | ৩২৮ | ৩.২৫ | ৩৩০ | ২.০০ | ৩৩১ | ২.৫০ | ৩৩২ | ৩.০৮ | ৩৩৩ | ৪.৫০ |
| ৩৩৬ | ২.৬৭ | ৩৩৭ | ২.৫০ | ৩৩৮ | ২.৭৫ | ৩৩৯ | ২.৬৭ | ৩৪০ | ৩.০০ | ৩৪১ | ৩.১৭ |
| ৩৪২ | ২.৪২ | ৩৪৩ | ৩.৩৩ | ৩৪৪ | ৩.১৭ | ৩৪৫ | ৩.১৭ | ৩৪৬ | ৩.৬৭ | ৩৪৭ | ২.১৭ |
| ৩৪৮ | ৩.১৭ | ৩৫০ | ৩.০০ | ৩৫১ | ৩.২৫ | ৩৫৪ | ৩.১৭ | ম-৩৫৫ | ৪.১৭ | ম-৩৫৬ | ৩.৫০ |
| ম-৩৫৭ | ৪.১৭ | ম-৩৫৮ | ৪.০৮ | ম-৩৫৯ | ৩.৫৮ | ম-৩৬০ | ৩.৫৮ | ম-৩৬১ | ৩.০৮ | ম-৩৬২ | ৩.০৮ |
| ম-৩৬৩ | ৪.৫৮ | ম-৩৬৪ | ৪.৬৭ | ম-৩৬৫ | ৩.৫০ | ম-৩৬৮ | ৪.০০ | ম-৩৬৯ | ৪.২৫ | ম-৩৭০ | ৪.০৮ |
| ম-৩৭১ | ৪.০৮ | ৩৭৭ | ৩.৭৫ | ৩৮৯ | ৪.৫০ | ৩৯১ | ৪.৭৫ | ৩৯২ | ২.৭৫ | ৩৯৩ | ৪.৪২ |
| ৩৯৪ | ৪.৪২ | ৩৯৫ | ৪.০৮ | ম-৩৯৭ | ৩.৩৩ | ম-৩৯৮ | ২.৮৩ | ম-৩৯৯ | ৩.৮৩ | ম-৪০০ | ২.৮৩ |
| ম-৪০৪ | ৩.১৭ | ম-৪০৭ | ৩.৮৩ | ম-৪০৮ | ২.৯২ | ম-৪১০ | ২.৮৩ | ম-৪১১ | ৪.৫৮ | ম-৪১২ | ৩.৯২ |
| ম-৪১৪ | ৪.৫০ | ম-৪১৫ | ৪.১৭ | ৪১৬ | ৪.০৮ | ৪১৭ | ৩.৫০ | ৪১৮ | ৩.৫০ | ৪২০ | ৩.৮৩ |
| ৪২১ | ৩.২৫ | ৪২২ | ১.৯২ | ৪২৩ | ২.০৮ | ৪২৪ | ২.৫০ | ৪২৫ | ২.৪২ | ৪২৬ | ২.০০ |
| ৪২৭ | ৩.৩৩ | ৪২৮ | ৩.৯২ | ম-৪২৯ | ৪.৫৮ | ম-৪৩০ | ৪.০০ | ম-৪৩১ | ৪.০৮ | ম-৪৩২ | ৪.০৮ |
| ম-৪৩৩ | ৩.৬৭ | ম-৪৩৪ | ৩.৬৭ | ম-৪৩৫ | ৩.৫৮ | ম-৪৩৬ | ২.৯২ | ম-৪৩৭ | ২.৪২ | ম-৪৩৮ | ২.৪২ |
| ম-৪৩৯ | ২.৭৫ | ম-৪৪০ | ১.৫৮ | ম-৪৪১ | ৩.০০ | ম-৪৪২ | ২.২৫ | ম-৪৪৩ | ২.৬৭ | ম-৪৪৪ | ২.০০ |
| ম-৪৪৫ | ১.৯২ | ৪৪৬ | ৩.৪২ | ৪৪৭ | ২.৩৩ | ৪৪৮ | ৩.১৭ | ৪৪৯ | ২.১৭ | ৪৫০ | ২.১৭ |
| ৪৫২ | ২.৪২ | ৪৫৩ | ১.৯২ | ৪৫৪ | ২.৫০ | ৪৫৫ | ৩.৫০ | ৪৫৬ | ৩.০০ | ৪৫৭ | ২.৫০ |
| ৪৫৮ | ৩.৮৩ | ৪৫৯ | ৩.৫০ | ৪৬০ | ২.১৭ | ৪৬২ | ৩.৪২ | ম-৪৬৮ | ২.৮৩ | ম-৪৬৯ | ২.৮৩ |
| ম-৪৭০ | ১.৫০ | ৪৭১ | ৪.১৭ | ৪৭৩ | ৪.৭৫ | ৪৭৪ | ৪.৫৮ | ৪৭৫ | ৪.৭৫ | ৪৭৬ | ৩.৭৫ |
| ৪৭৭ | ৩.১৭ | ৪৭৯ | ২.০০ | ৪৮২ | ২.৫০ | ৪৮৩ | ৩.৫৮ | ৪৮৪ | ৩.০৮ | ৪৮৫ | ২.৪২ |
| ৪৮৬ | ৩.৫০ | ৪৮৮ | ৩.৪২ | ৪৯০ | ২.৮৩ | ৪৯১ | ২.৮৩ | ৪৯২ | ২.৫০ | ৪৯৩ | ৩.০০ |
| ৪৯৪ | ২.৪২ | ৪৯৫ | ৩.২৫ | ৪৯৬ | ৩.৮৩ | ম-৪৯৭ | ৪.৬৭ | ম-৪৯৮ | ৪.৫০ | ম-৪৯৯ | ৪.৬৭ |
| ম-৫০০ | ৩.৫৮ | ম-৫০১ | ২.৫৮ | ম-৫০২ | ৩.০০ | ম-৫০৩ | ৩.৪২ | ম-৫০৪ | ২.৮৩ | ম-৫০৫ | ৩.৫৮ |
| ম-৫০৬ | ৩.২৫ | ম-৫০৭ | ৪.১৭ | ম-৫০৮ | ৪.১৭ | ম-৫০৯ | ৪.১৭ | ম-৫১০ | ৪.১৭ | ম-৫১১ | ৪.২৫ |
| ম-৫১২ | ৩.৩৩ | ম-৫১৩ | ৩.৬৭ | ম-৫১৪ | ৩.৮৩ | ম-৫১৫ | ৪.২৫ | ম-৫১৬ | ৩.১৭ | ম-৫১৭ | ৩.৮৩ |
| ম-৫১৮ | ৩.৯২ | ম-৫২১ | ৩.৩৩ | ম-৫২২ | ৩.৫০ | ম-৫২৩ | ৩.৪২ | ম-৫২৫ | ৩.০০ | ম-৫২৬ | ৩.১৭ |
| ৫২৭ | ৩.১৭ | ৫২৯ | ২.৯২ | ৫৩৩ | ৩.১৭ | ৫৩৪ | ৩.৫৮ | ৫৩৫ | ৪.০০ | ৫৩৬ | ৩.০৮ |
| ৫৩৭ | ৩.৬৭ | ৫৩৮ | ৩.৯২ | ৫৩৯ | ৩.৪২ | ৫৪০ | ৩.৩৩ | ৫৪১ | ২.৪২ | ৫৪২ | ৩.০০ |
| ৫৪৩ | ১.৭৫ | ৫৪৫ | ৩.৭৫ | ৫৪৭ | ৪.০৮ | ৫৪৯ | ২.৯২ | ৫৫০ | ৪.৬৭ | ৫৫১ | ৪.৮৩ |
| ৫৫২ | ৪.৭৫ | ৫৫৩ | ৪.৫০ | ৫৫৪ | ৪.৬৭ | ৫৫৬ | ৩.০৮ | ৫৫৭ | ৩.০০ | ৫৫৮ | ১.৯২ |
| ৫৫৯ | ৩.৭৫ | ৫৬১ | ৩.২৫ | ৫৬৩ | ২.৭৫ | ৫৬৪ | ২.০৮ | ৫৬৫ | ২.০৮ | ৫৬৬ | ৪.৩৩ |
| ৫৬৭ | ৪.৬৭ | ৫৬৮ | ৪.০৮ | ৫৬৯ | ৪.৩৩ | ৫৭০ | ৩.২৫ | ৫৭১ | ৩.২৫ | ৫৭২ | ২.৮৩ |
| ৫৭৩ | ২.৫৮ | ৫৭৪ | ২.৩৩ | ৫৭৫ | ২.২৫ | ৫৭৬ | ৩.০৮ | ৫৭৭ | ২.৫০ | ম-৫৭৮ | ৪.৭৫ |
| ম-৫৭৯ | ৪.৫৮ | ম-৫৮০ | ৫.০০ | ম-৫৮১ | ৩.৫৮ | ম-৫৮২ | ২.১৭ | ম-৫৮৩ | ৩.৩৩ | ম-৫৮৪ | ৩.৮৩ |
| ম-৫৮৫ | ৩.৬৭ | ম-৫৮৬ | ৩.৬৭ | ম-৫৮৮ | ২.৪২ | ম-৫৯০ | ৪.১৭ | ম-৫৯১ | ২.৮৩ | ম-৫৯২ | ২.৫০ |
| ম-৫৯৩ | ৩.৩৩ | ম-৫৯৪ | ৩.৭৫ | ম-৫৯৫ | ৩.৯২ | ম-৫৯৯ | ৪.৩৩ | ৬০৩ | ২.০৮ | ৬০৫ | ২.১৭ |
| ৬০৬ | ২.৫০ | ৬০৭ | ৩.০০ | ৬০৮ | ২.৩৩ | ৬০৯ | ৩.১৭ | ৬১০ | ৩.০০ | ৬১১ | ২.৫৮ |
| ৬১২ | ২.৩৩ | ৬১৩ | ২.৭৫ | ৬১৪ | ২.৬৭ | ৬১৫ | ৩.৩৩ | ৬১৬ | ২.৮৩ | ৬১৭ | ২.২৫ |
| ৬১৮ | ৩.৫০ | ৬১৯ | ২.৯২ | ৬২০ | ৩.৯২ | ৬২১ | ৩.২৫ | ৬২২ | ৩.০৮ | ৬২৩ | ৩.৬৭ |
| ৬২৪ | ২.৬৭ | ৬২৫ | ২.১৭ | ৬২৬ | ২.৫৮ | ৬২৭ | ৩.৭৫ | ৬২৯ | ৩.০০ | ৬৩০ | ৩.৩৩ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: ময়মনসিংহ

জেলা: শেরপুর

উপজেলা: শ্রীবর্দী

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ৬৩১ | ৪.১৭ | ৬৩২ | ৩.৫০ | ৬৩৩ | ৩.৪২ | ৬৩৫ | ২.৫০ | ৬৩৬ | ৩.১৭ | ৬৩৭ | ৩.৩৩ |
| ৬৩৮ | ৩.৪২ | ম-৬৩৯ | ৪.০৮ | ৬৪১ | ৩.৩৩ | ৬৪২ | ৪.৩৩ | ৬৪৩ | ৪.১৭ | ৬৪৪ | ৩.০৮ |
| ৬৪৫ | ৩.৫৮ | ৬৪৬ | ৩.৫৮ | ৬৪৭ | ৩.৩৩ | ৬৪৮ | ৩.৫৮ | ৬৪৯ | ৩.০০ | ৬৫০ | ৩.০৮ |
| ৬৫১ | ৩.২৫ | ৬৫২ | ৩.৩৩ | ম-৬৫৩ | ৩.৫৮ | ম-৬৫৪ | ৩.৯২ | ম-৬৫৫ | ৩.৫৮ | ম-৬৫৬ | ৪.২৫ |
| ম-৬৫৮ | ৩.৬৭ | ম-৬৬২ | ৩.১৭ | ম-৬৬৩ | ২.৮৩ | ম-৬৬৪ | ৩.০০ | ম-৬৬৫ | ২.৮৩ | ম-৬৬৬ | ২.৮৩ |
| ম-৬৬৭ | ৩.৪২ | ৬৬৮ | ৩.০০ | ৬৭২ | ৩.০৮ | ৬৭৩ | ২.৫৮ | ৬৭৪ | ২.৭৫ | ৬৭৫ | ৩.৫৮ |
| ৬৭৬ | ৩.৪২ | ম-৬৭৭ | ২.৮৩ | ম-৬৭৮ | ৩.২৫ | ম-৬৭৯ | ৩.৫০ | ম-৬৮০ | ৩.৮৩ | ম-৬৮১ | ৩.৯২ |
| ম-৬৮৩ | ৪.০০ | ম-৬৮৪ | ৪.২৫ | ম-৬৮৫ | ৪.১৭ | ৬৮৬ | ৪.৬৭ | ৬৮৭ | ৫.০০ | ৬৮৮ | ৪.৮৩ |
| ৬৮৯ | ৪.৫০ | ৬৯০ | ৪.৩৩ | ৬৯১ | ৪.৫৮ | ৬৯২ | ৩.০০ | ৬৯৩ | ২.৫০ | ৬৯৪ | ৩.০০ |
| ৬৯৫ | ৩.৫০ | ৬৯৬ | ৩.০০ | ৬৯৭ | ৪.৬৭ | ৬৯৮ | ২.৬৭ | ৬৯৯ | ২.৮৩ | ৭০০ | ৩.৭৫ |
| ৭০১ | ২.৮৩ | ৭০২ | ৪.৫০ | ৭০৩ | ৩.৮৩ | ৭০৪ | ৪.০০ | ৭০৫ | ৩.০০ | ৭০৬ | ২.৮৩ |
| ৭০৭ | ৩.২৫ | ৭০৮ | ৩.২৫ | ৭১০ | ৩.৩৩ | ৭১১ | ২.২৫ | ৭১২ | ৩.৫০ | ৭১৩ | ২.৮৩ |
| ৭১৪ | ৪.৩৩ | ৭১৫ | ৫.০০ | ৭১৬ | ২.৩৩ | ৭১৭ | ৪.৫৮ | ম-৭১৮ | ৪.৫৮ | ম-৭১৯ | ৫.০০ |
| ম-৭২০ | ৪.৮৩ | ম-৭২১ | ৪.৫৮ | ম-৭২২ | ৫.০০ | ম-৭২৩ | ৩.৫০ | ম-৭২৪ | ৩.০০ | ম-৭২৫ | ৪.০৮ |
| ম-৭২৬ | ৫.০০ | ম-৭২৭ | ৪.৮৩ | ম-৭২৯ | ৫.০০ | ম-৭৩০ | ৩.৫০ | ম-৭৩১ | ৩.৭৫ | ম-৭৩২ | ২.৫৮ |
| ম-৭৩৩ | ২.৪২ | ম-৭৩৪ | ৩.৪২ | ম-৭৩৫ | ৪.৫০ | ম-৭৩৬ | ৩.১৭ | ম-৭৩৭ | ২.৯২ | ম-৭৩৮ | ৩.৪২ |
| ম-৭৩৯ | ৩.১৭ | ম-৭৪০ | ৩.৫০ | ম-৭৪১ | ৩.৫০ | ম-৭৪২ | ৩.৫০ | ম-৭৪৩ | ২.৮৩ | ম-৭৪৪ | ২.৮৩ |
| ম-৭৪৫ | ২.০৮ | ম-৭৪৬ | ৩.০৮ | ম-৭৪৭ | ৩.০০ | ম-৭৪৮ | ২.৮৩ | ম-৭৪৯ | ৪.০০ | ম-৭৫০ | ২.৫৮ |
| ৭৫১ | ৩.৫০ | ৭৫২ | ৩.৮৩ | ৭৫৫ | ৩.৫৮ | ৭৫৬ | ৩.৬৭ | ৭৫৭ | ৩.৩৩ | ৭৫৮ | ৩.৫০ |
| ৭৫৯ | ৩.২৫ | ৭৭৩ | ৩.৯২ | ৭৭৪ | ৪.০০ | ৭৭৫ | ৩.৩৩ | ৭৭৬ | ৫.০০ | ৭৭৭ | ৫.০০ |
| ৭৭৮ | ৫.০০ | ৭৭৯ | ৫.০০ | ৭৮০ | ৫.০০ | ৭৮১ | ৪.৫০ | ৭৮২ | ৫.০০ | ৭৮৩ | ৪.৫০ |
| ৭৮৪ | ৪.৬৭ | ৭৮৫ | ৪.৫০ | ৭৮৬ | ৫.০০ | ৭৮৭ | ৪.৭৫ | ৭৮৮ | ৫.০০ | ৭৮৯ | ৪.৮৩ |
| ৭৯০ | ৪.৬৭ | ৭৯১ | ৩.৭৫ | ৭৯২ | ২.৪২ | ৭৯৩ | ৩.৫০ | ৭৯৪ | ৩.৫০ | ৭৯৫ | ৪.১৭ |
| ৭৯৬ | ৪.১৭ | ম-৭৯৭ | ৩.৮৩ | ম-৭৯৮ | ৪.৩৩ | ম-৭৯৯ | ৪.৩৩ | ম-৮০১ | ২.৩৩ | ম-৮০২ | ৩.০৮ |
| ম-৮০৩ | ৩.১৭ | ম-৮১২ | ৪.৮৩ | ম-৮১৪ | ৪.৮৩ | ম-৮১৫ | ৫.০০ | ম-৮১৬ | ৫.০০ | ম-৮১৭ | ৪.৬৭ |
| ম-৮১৮ | ৩.৮৩ | ম-৮১৯ | ৪.০০ | ম-৮২০ | ৩.৪২ | ম-৮২১ | ৩.৬৭ | ম-৮২২ | ৩.৩৩ | ম-৮২৩ | ৪.২৫ |
| ম-৮২৪ | ৩.১৭ | ম-৮২৫ | ৪.১৭ | ৮২৬ | ৩.০০ | ৮২৮ | ১.৬৭ | ৮২৯ | ২.৭৫ | ৮৩১ | ১.৯২ |
| ৮৩২ | ২.১৭ | ৮৩৬ | ২.৩৩ | ৮৩৭ | ২.৯২ | ৮৩৮ | ৩.০০ | ৮৩৯ | ১.৬৭ | ম-৮৪১ | ২.৮৩ |
| ম-৮৪২ | ৩.০০ | ম-৮৪৩ | ৫.০০ | ম-৮৪৪ | ২.৯২ | ম-৮৪৫ | ২.১৭ | ৮৪৭ | ৩.০০ | ৮৪৮ | ২.১৭ |
| ৮৪৯ | ২.১৭ | ৮৫০ | ২.০০ | ৮৫১ | ১.৫৮ | ৮৫২ | ১.৮৩ | ৮৫৫ | ১.৮৩ | ৮৫৬ | ৩.০৮ |
| ৮৫৮ | ৩.২৫ | ৮৫৯ | ২.৪২ | ৮৬০ | ২.৮৩ | ৮৬১ | ৩.৩৩ | ৮৬২ | ৩.৩৩ | ৮৬৪ | ২.৬৭ |
| ৮৬৫ | ৩.০৮ | ৮৬৬ | ২.১৭ | ৮৬৭ | ১.১৭ | ৮৬৮ | ১.৫০ | ৮৬৯ | ১.৫০ | ম-৮৭০ | ৩.৮৩ |
| ম-৮৭১ | ৪.২৫ | ম-৮৭২ | ৪.৪২ | ম-৮৭৩ | ৪.০০ | ম-৮৭৫ | ৩.৩৩ | ম-৮৭৭ | ৩.৩৩ | ম-৮৭৮ | ৪.১৭ |
| ম-৮৭৯ | ৩.৫০ | ম-৮৮০ | ২.১৭ | ম-৮৮১ | ২.১৭ | ম-৮৮২ | ১.৮৩ | ম-৮৮৩ | ২.১৭ | ম-৮৮৪ | ৩.৭৫ |
| ম-৮৮৫ | ৪.০০ | ম-৮৮৬ | ৩.৫৮ | ম-৮৮৭ | ৪.৫০ | ম-৮৮৮ | ৩.৮৩ | ৮৮৯ | ২.৩৩ | ৮৯০ | ২.২৫ |
| ৮৯১ | ২.২৫ | ৮৯২ | ২.৯২ | ৮৯৩ | ২.৫৮ | ৮৯৪ | ২.৫০ | ৮৯৫ | ২.৬৭ | ম-৮৯৬ | ২.৪২ |
| ম-৮৯৭ | ৩.৮৩ | ম-৮৯৮ | ৩.৯২ | ৮৯৯ | ২.৫৮ | ৯০০ | ২.৯২ | ৯০১ | ৩.০০ | ৯০২ | ২.৮৩ |
| ৯০৪ | ১.৯২ | ৯০৫ | ৩.৩৩ | ৯০৬ | ৩.১৭ | ৯০৭ | ৩.৩৩ | ৯০৮ | ৩.৫০ | ৯০৯ | ৩.১৭ |
| ৯১০ | ৪.০৮ | ৯১১ | ৩.৯২ | ৯১২ | ৩.৫০ | ৯১৩ | ৩.০৮ | ৯১৪ | ৩.৯২ | ম-৯১৫ | ২.৫০ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: ময়মনসিংহ

জেলা: শেরপুর

উপজেলা: শ্রীবর্দী

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|--------|-------|--------|-------|----------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
| ম-৯১৬ | ২.১৭ | ম-৯১৭ | ৩.০০ | ম-৯১৮ | ৩.৪২ | ম-৯১৯ | ৪.২৫ | ম-৯২০ | ৩.৯২ | ম-৯২২ | ৩.৮৩ |
| ম-৯২৩ | ৩.৩৩ | ৯২৪ | ২.০৮ | ৯২৫ | ২.৮৩ | ৯২৬ | ১.৬৭ | ৯২৭ | ১.৬৭ | ৯২৮ | ২.৮৩ |
| ৯২৯ | ৪.১৭ | ৯৩০ | ৪.২৫ | ৯৩১ | ৪.০০ | ৯৩২ | ৩.২৫ | ৯৩৩ | ৩.৯২ | ৯৩৪ | ৩.৯২ |
| ৯৩৫ | ৩.৫৮ | ৯৩৬ | ২.৯২ | ৯৩৭ | ৩.১৭ | ৯৩৮ | ৩.৪২ | ৯৩৯ | ২.৬৭ | ৯৪০ | ৩.৫০ |
| ম-৯৪১ | ৪.৩৩ | ম-৯৪২ | ৩.৯২ | ম-৯৪৩ | ৩.৮৩ | ম-৯৪৪ | ৩.৯২ | ম-৯৪৫ | ৩.৭৫ | ম-৯৪৬ | ৩.৫৮ |
| ম-৯৪৭ | ২.৯২ | ম-৯৪৮ | ২.১৭ | ম-৯৪৯ | ১.৯২ | ম-৯৫০ | ২.৩৩ | ম-৯৫১ | ৪.২৫ | ম-৯৫২ | ৪.০০ |
| ম-৯৫৩ | ৩.৭৫ | ম-৯৫৪ | ৩.৫০ | ম-৯৫৫ | ৩.২৫ | ম-৯৫৬ | ৩.৯২ | ম-৯৫৭ | ৩.৯২ | ম-৯৫৮ | ৪.০০ |
| ম-৯৫৯ | ৩.৪২ | ম-৯৬০ | ৩.০০ | ম-৯৬১ | ৩.৬৭ | ম-৯৬২ | ৩.৮৩ | ম-৯৬৩ | ৩.৫৮ | ম-৯৬৪ | ৩.৪২ |
| ম-৯৬৫ | ৩.৫০ | ম-৯৬৬ | ৪.০৮ | ম-৯৬৭ | ৩.৯২ | ম-৯৬৮ | ৪.০০ | ম-৯৬৯ | ৩.০৮ | ম-৯৭০ | ৪.১৭ |
| ম-৯৭১ | ৩.৫৮ | ম-৯৭২ | ৩.০৮ | ম-৯৭৩ | ৪.১৭ | ম-৯৭৪ | ৩.৯২ | ম-৯৭৫ | ৩.৩৩ | ম-৯৭৬ | ৩.৪২ |
| ম-৯৭৭ | ৩.৯২ | ম-৯৭৮ | ৩.০০ | ম-৯৭৯ | ৩.৭৫ | ৯৮০ | ৩.০০ | ৯৮১ | ১.৯২ | ৯৮২ | ২.০৮ |
| ৯৮৩ | ২.১৭ | ৯৮৪ | ১.৭৫ | ৯৮৫ | ২.০০ | ৯৮৬ | ২.৫৮ | ৯৮৭ | ৩.২৫ | ৯৮৯ | ২.৮৩ |
| ৯৯১ | ২.৯২ | ম-৯৯২ | ৩.২৫ | ম-৯৯৩ | ৩.১৭ | ম-৯৯৪ | ২.৩৩ | ম-৯৯৫ | ২.৯২ | ম-৯৯৬ | ৩.২৫ |
| ম-৯৯৭ | ৩.৫৮ | ৯৯৯ | ২.৫৮ | ১০০১ | ৩.৫০ | ১০০২ | ২.৫৮ | ১০০৩ | ২.৪২ | ম-১০০৪ | ২.৩৩ |
| ম-১০০৫ | ১.৮৩ | ম-১০০৬ | ২.৮৩ | ম-১০০৭ | ২.০০ | ম-১০০৮ | ৩.৪২ | ম-১০০৯ | ২.৩৩ | ম-১০১০ | ২.৫০ |
| ম-১০১১ | ২.০০ | ম-১০১৪ | ৩.২৫ | ম-১০১৫ | ২.৪২ | ম-১০১৬ | ৩.০৮ | ম-১০১৭ | ৩.০০ | ১০২১ | ১.৭৫ |
| ১০২২ | ২.৩৩ | ১০২৩ | ২.৪২ | ১০২৪ | ২.০০ | ১০২৫ | ১.৮৩ | ১০২৬ | ২.৩৩ | ১০২৮ | ১.৮৩ |
| ১০২৯ | ২.০০ | ১০৩০ | ১.৫০ | ১০৩১ | ২.৩৩ | ১০৩২ | ৩.১৭ | ১০৩৩ | ২.০৮ | ১০৩৪ | ২.২৫ |
| ১০৩৫ | ২.৫৮ | ১০৩৬ | ১.৫০ | ১০৪১ | ২.৩৩ | ১০৪৩ | ১.৭৫ | ১০৪৫ | ২.৫০ | ম-১০৪৬ | ২.৭৫ |
| ১০৫২ | ৩.৫৮ | ১০৬০ | ১.৮৩ | ১০৬৩ | ২.৩৩ | ১০৬৬ | ২.৮৩ | ১০৭৬ | ৩.৭৫ | ১০৭৭ | ৪.১৭ |
| ১০৭৮ | ২.৫০ | ১০৭৯ | ৩.০৮ | ১০৮০ | ৩.১৭ | ১০৮২ | ৩.৪২ | ম-১০৮৪ | ৩.৫০ | ম-১০৮৭ | ৪.০৮ |
| ম-১০৮৯ | ৩.৭৫ | ম-১০৯০ | ৩.৫০ | ম-১০৯১ | ৩.৮৩ | ১০৯২ | ২.৩৩ | ১০৯৩ | ২.১৭ | ১০৯৫ | ১.৮৩ |
| ১০৯৬ | ১.৮৩ | ১০৯৭ | ২.১৭ | ১১০১ | ১.৩৩ | ম-১১০৩ | ৩.৫৮ | ম-১১০৪ | ২.৮৩ | ম-১১০৫ | ২.৯২ |
| ম-১১০৬ | ২.৪২ | ম-১১০৭ | ১.৫০ | ম-১১০৯ | ১.৩৩ | ম-১১১০ | ৩.০৮ | ম-১১১১ | ৩.৭৫ | ম-১১১২ | ৩.৫৮ |
| ম-১১১৩ | ৫.০০ | ম-১১১৫ | ২.৮৩ | ম-১১১৬ | ৪.৬৭ | ম-১১১৭ | ৩.১৭ | ১১১৯ | ৪.৪২ | ম-১১২০ | ১.৯২ |
| ম-১১২১ | ৪.০০ | ম-১১২২ | ৩.২৫ | মোট: ৮৫৪ | | | | | | | |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: ময়মনসিংহ

জেলা: শেরপুর

উপজেলা: সদর

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ১ | ৪.৬৭ | ২ | ৪.৮৩ | ৩ | ৫.০০ | ৪ | ৪.৬৭ | ৫ | ৪.১৭ | ৬ | ৪.০০ |
| ৭ | ২.৬৭ | ৯ | ৪.৫০ | ১০ | ৩.৪২ | ১১ | ৪.০০ | ১২ | ৩.০০ | ১৩ | ২.১৭ |
| ১৪ | ৪.৫০ | ১৫ | ৩.৯২ | ১৬ | ৪.০৮ | ১৮ | ৪.৬৭ | ১৯ | ৪.০৮ | ২০ | ৩.৩৩ |
| ম-২৩ | ৪.০০ | ম-২৪ | ৪.৪২ | ম-২৬ | ৪.৬৭ | ম-২৭ | ৪.০৮ | ম-২৮ | ৪.৭৫ | ম-২৯ | ৪.৫৮ |
| ম-৩০ | ৪.৬৭ | ম-৩১ | ২.২৫ | ম-৩৩ | ৫.০০ | ম-৩৪ | ৫.০০ | ৩৭ | ৩.০৮ | ৩৮ | ৩.৫৮ |
| ম-৪০ | ৩.২৫ | ম-৪১ | ২.৯২ | ম-৪২ | ৩.২৫ | ম-৪৩ | ৩.৫৮ | ম-৪৪ | ৩.৮৩ | ম-৪৫ | ৩.৬৭ |
| ম-৪৮ | ৩.৮৩ | ম-৪৯ | ৩.৬৭ | ৫০ | ৪.৩৩ | ৫১ | ৪.০০ | ৫২ | ৩.৯২ | ৫৩ | ৩.২৫ |
| ৫৪ | ৩.০৮ | ৫৫ | ৩.৫০ | ৫৬ | ২.৪২ | ৫৮ | ২.৫০ | ৫৯ | ৩.২৫ | ৬০ | ৪.২৫ |
| ৬২ | ২.৭৫ | ৬৫ | ৪.১৭ | ৬৮ | ৪.৪২ | ৬৯ | ২.৯২ | ৭০ | ১.৭৫ | ম-৭১ | ৫.০০ |
| ম-৭২ | ৪.৫৮ | ম-৭৩ | ৪.০৮ | ম-৭৪ | ৩.৯২ | ম-৭৫ | ৩.৭৫ | ম-৭৭ | ৪.৮৩ | ম-৭৮ | ৩.৮৩ |
| ম-৮০ | ৩.৭৫ | ম-৮১ | ৪.৫০ | ম-৮২ | ৪.২৫ | ম-৮৩ | ৪.৬৭ | ম-৮৪ | ৩.৮৩ | ম-৮৫ | ৩.০৮ |
| ম-৮৬ | ৩.৩৩ | ম-৮৭ | ২.২৫ | ম-৮৮ | ৩.৭৫ | ম-৮৯ | ৪.২৫ | ম-৯০ | ৩.৯২ | ম-৯১ | ২.৩৩ |
| ম-৯২ | ৩.৭৫ | ম-৯৩ | ৩.৫০ | ম-৯৫ | ৩.৮৩ | ম-৯৬ | ৪.০৮ | ম-৯৮ | ৩.৮৩ | ম-১০০ | ৩.৯২ |
| ম-১০১ | ২.৫০ | ম-১০২ | ৪.০০ | ম-১০৩ | ৪.৩৩ | ম-১০৪ | ৪.০০ | ম-১০৬ | ৩.৯২ | ম-১০৮ | ৩.৯২ |
| ম-১১১ | ৩.৯২ | ম-১১৩ | ৩.৫০ | ১১৪ | ৪.৩৩ | ১১৫ | ৪.০০ | ১১৬ | ৪.০৮ | ১১৭ | ৩.৫০ |
| ১১৮ | ৩.৬৭ | ১২০ | ৩.০৮ | ১২১ | ৪.০৮ | ১২২ | ৩.২৫ | ১২৩ | ৪.০০ | ১২৪ | ৪.৬৭ |
| ১২৫ | ৪.০৮ | ১২৬ | ৩.৫৮ | ১২৭ | ৩.৫০ | ১২৮ | ৩.৬৭ | ১২৯ | ৩.৪২ | ১৩০ | ৩.০৮ |
| ১৩১ | ৩.৮৩ | ১৩৩ | ৩.৩৩ | ১৩৫ | ৩.৩৩ | ১৩৬ | ২.৫০ | ম-১৩৮ | ৫.০০ | ম-১৩৯ | ৫.০০ |
| ম-১৪০ | ৪.৫০ | ম-১৪১ | ৪.৮৩ | ম-১৪২ | ৩.৬৭ | ম-১৪৩ | ৪.৫০ | ম-১৪৪ | ৩.৬৭ | ম-১৪৫ | ৪.২৫ |
| ম-১৪৬ | ৪.৩৩ | ম-১৪৭ | ৩.৫০ | ম-১৪৮ | ৩.৮৩ | ১৪৯ | ৩.৪২ | ১৫০ | ৩.৫০ | ১৫১ | ৪.৬৭ |
| ম-১৫৪ | ৪.৬৭ | ১৫৫ | ২.৯২ | ১৫৭ | ৩.০০ | ১৫৯ | ৪.৩৩ | ১৬১ | ৩.০৮ | ম-১৬৩ | ২.৮৩ |
| ম-১৬৫ | ৩.৫০ | ম-১৬৬ | ৪.১৭ | ম-১৬৮ | ৩.৬৭ | ম-১৬৯ | ৩.৪২ | ম-১৭১ | ৩.১৭ | ম-১৭২ | ৩.৩৩ |
| ম-১৭৪ | ৩.০০ | ম-১৭৫ | ২.৪২ | ম-১৭৬ | ৩.০৮ | ম-১৭৭ | ১.৬৭ | ম-১৭৮ | ২.৪২ | ম-১৭৯ | ২.৯২ |
| ম-১৮০ | ২.৬৭ | ম-১৮১ | ১.৮৩ | ম-১৮২ | ২.৮৩ | ১৮৩ | ৪.০০ | ১৮৪ | ৩.৪২ | ১৮৫ | ৪.০০ |
| ১৮৬ | ৩.৩৩ | ১৮৭ | ৩.৬৭ | ১৮৮ | ৪.০৮ | ১৮৯ | ৩.১৭ | ১৯০ | ৩.৭৫ | ১৯১ | ৩.৯২ |
| ম-১৯৬ | ৪.১৭ | ম-১৯৭ | ৪.০০ | ম-১৯৯ | ৩.৫৮ | ম-২০০ | ৩.২৫ | ম-২০২ | ৩.৫৮ | ম-২০৩ | ৩.২৫ |
| ২০৯ | ৫.০০ | ২১০ | ৩.৪২ | ২১১ | ৪.০৮ | ২১২ | ৩.৪২ | ২১৩ | ৪.২৫ | ২১৪ | ৩.২৫ |
| ২১৫ | ৩.৫০ | ২১৬ | ২.৯২ | ২১৮ | ৩.৬৭ | ২১৯ | ৩.৮৩ | ২২০ | ৩.৬৭ | ২২১ | ৩.৫০ |
| ২২২ | ৪.০০ | ২২৩ | ৩.৮৩ | ২২৪ | ৩.৯২ | ২২৫ | ৩.৭৫ | ২২৬ | ৩.৬৭ | ২২৭ | ৩.০৮ |
| ২৩২ | ৪.০০ | ম-২৩৩ | ৪.২৫ | ম-২৩৪ | ৩.৩৩ | ম-২৩৫ | ৩.৯২ | ম-২৩৬ | ৪.২৫ | ম-২৩৭ | ৩.৯২ |
| ম-২৩৮ | ৩.৩৩ | ম-২৩৯ | ৪.৭৫ | ম-২৪০ | ৩.৯২ | ২৪২ | ৪.৪২ | ২৪৩ | ৪.৪২ | ২৪৪ | ৪.৪২ |
| ২৪৫ | ৪.৩৩ | ২৪৭ | ৪.৩৩ | ২৪৯ | ৫.০০ | ২৫০ | ৪.৩৩ | ২৫১ | ৫.০০ | ২৫২ | ৪.১৭ |
| ২৫৩ | ৪.১৭ | ২৫৪ | ৩.৪২ | ২৫৫ | ৪.০৮ | ২৫৬ | ৩.৯২ | ২৫৭ | ৩.১৭ | ২৫৮ | ৪.৫০ |
| ২৫৯ | ৪.১৭ | ২৬০ | ৪.৬৭ | ২৬১ | ৪.৮৩ | ম-২৬৩ | ৩.৯২ | ম-২৬৪ | ৩.৯২ | ম-২৬৫ | ২.৪২ |
| ম-২৬৬ | ৪.২৫ | ম-২৬৭ | ৩.৮৩ | ম-২৬৮ | ৪.০৮ | ম-২৭০ | ৩.৫৮ | ম-২৭১ | ৪.৩৩ | ম-২৭২ | ৪.০৮ |
| ২৭৩ | ৩.০০ | ২৭৪ | ২.২৫ | ২৭৫ | ৩.৩৩ | ম-২৭৭ | ৪.০৮ | ম-২৭৮ | ৩.৭৫ | ম-২৭৯ | ৩.৬৭ |
| ২৮৩ | ৪.০৮ | ২৮৪ | ৩.৫০ | ২৮৫ | ৩.৫০ | ২৮৬ | ৩.০০ | ম-২৮৭ | ৩.৯২ | ২৯২ | ৩.৫০ |
| ২৯৫ | ৩.৬৭ | ২৯৭ | ৩.৩৩ | ম-৩০১ | ২.৮৩ | ৩০৫ | ৩.৭৫ | ৩০৬ | ২.৮৩ | ৩০৭ | ৩.৩৩ |
| ৩০৮ | ১.৬৭ | ৩০৯ | ২.৬৭ | ৩১১ | ৩.৫০ | ৩১২ | ৪.২৫ | ৩১৩ | ৪.১৭ | ৩১৪ | ৩.৫৮ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: ময়মনসিংহ

জেলা: শেরপুর

উপজেলা: সদর

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ৩১৫ | ২.৮৩ | ৩১৬ | ৩.৯২ | ৩১৮ | ৩.২৫ | ৩১৯ | ৩.৩৩ | ৩২০ | ২.৬৭ | ৩২১ | ২.৬৭ |
| ৩২২ | ৩.৫৮ | ৩২৩ | ৩.৮৩ | ৩২৪ | ৩.২৫ | ৩২৫ | ৩.৩৩ | ৩২৬ | ৩.৪২ | ৩২৭ | ৩.৮৩ |
| ৩২৮ | ৪.১৭ | ৩২৯ | ৩.৩৩ | ৩৩০ | ৩.৪২ | ৩৩১ | ৪.৫৮ | ম-৩৩২ | ২.৫৮ | ম-৩৩৩ | ২.৯২ |
| ম-৩৩৪ | ২.৮৩ | ম-৩৩৫ | ২.৬৭ | ম-৩৩৬ | ২.৫৮ | ম-৩৩৮ | ৩.৮৩ | ম-৩৪০ | ৩.৫৮ | ম-৩৪১ | ৪.৪২ |
| ম-৩৪২ | ৪.৬৭ | ম-৩৪৩ | ৪.০০ | ম-৩৪৪ | ৩.৫০ | ম-৩৪৫ | ৩.৪২ | ম-৩৪৬ | ৩.৪২ | ম-৩৪৭ | ৩.৬৭ |
| ম-৩৪৯ | ৩.৬৭ | ম-৩৫০ | ৩.১৭ | ম-৩৫১ | ২.১৭ | ম-৩৫২ | ২.৯২ | ম-৩৫৩ | ৩.৬৭ | ম-৩৫৪ | ৩.৪২ |
| ৩৫৮ | ৩.০৮ | ৩৬১ | ৩.৫৮ | ৩৬৩ | ৪.১৭ | ৩৬৪ | ৩.৫৮ | ৩৬৭ | ২.১৭ | ম-৩৬৮ | ৩.৯২ |
| ম-৩৬৯ | ৪.৫৮ | ৩৭০ | ২.৫০ | ৩৭১ | ২.৫০ | ৩৭২ | ৩.৪২ | ৩৭৩ | ২.৪২ | ৩৭৪ | ২.৮৩ |
| ৩৭৫ | ২.৪২ | ৩৭৭ | ৩.৯২ | ৩৭৮ | ৪.০০ | ৩৭৯ | ৩.৬৭ | ৩৮১ | ৩.১৭ | ম-৩৮২ | ৪.২৫ |
| ম-৩৮৩ | ৪.০০ | ম-৩৮৪ | ৩.৭৫ | ম-৩৮৫ | ৩.৩৩ | ম-৩৮৬ | ৩.১৭ | ম-৩৮৭ | ২.৭৫ | ম-৩৮৮ | ২.৫০ |
| ম-৩৮৯ | ৩.৪২ | ম-৩৯০ | ২.৪২ | ম-৩৯১ | ২.৩৩ | ম-৩৯২ | ৩.৫০ | ৩৯৩ | ২.৮৩ | ৩৯৪ | ৩.৯২ |
| ৩৯৫ | ৩.৬৭ | ৩৯৭ | ১.৬৭ | ম-৩৯৮ | ৩.৬৭ | ম-৩৯৯ | ৩.২৫ | ম-৪০১ | ৫.০০ | ম-৪০২ | ২.৪২ |
| ম-৪০৪ | ৩.৬৭ | ম-৪০৫ | ৩.৫০ | ৪০৮ | ৩.১৭ | ৪০৯ | ২.৮৩ | ৪১০ | ৩.০০ | ৪১৩ | ৪.২৫ |
| ৪১৪ | ৪.২৫ | ৪১৫ | ৪.৩৩ | ৪১৭ | ৪.৫০ | ৪১৮ | ৪.৫৮ | ৪১৯ | ৪.৮৩ | ৪২০ | ৫.০০ |
| ৪২১ | ৪.৪২ | ৪২২ | ৪.১৭ | ৪২৩ | ৫.০০ | ৪২৪ | ৪.০৮ | ৪২৫ | ৪.৪২ | ৪২৬ | ৪.৪২ |
| ম-৪২৯ | ৪.৫০ | ম-৪৩০ | ৪.৮৩ | ম-৪৩১ | ৫.০০ | ম-৪৩২ | ৪.১৭ | ম-৪৩৩ | ৫.০০ | ম-৪৩৪ | ৪.২৫ |
| ম-৪৩৫ | ৪.৬৭ | ম-৪৩৭ | ৪.৫০ | ম-৪৩৯ | ৫.০০ | ম-৪৪০ | ৪.৬৭ | ম-৪৪১ | ৪.০৮ | ম-৪৪২ | ৪.৮৩ |
| ম-৪৪৩ | ৪.৫০ | ম-৪৪৪ | ৪.৫০ | ম-৪৪৫ | ৩.৮৩ | ম-৪৪৬ | ৪.৩৩ | ম-৪৪৭ | ৪.১৭ | ম-৪৪৮ | ৪.৫০ |
| ম-৪৫০ | ৪.০০ | ম-৪৫১ | ৩.৮৩ | ম-৪৫২ | ৩.৯২ | ম-৪৫৩ | ৪.১৭ | ম-৪৫৪ | ৪.৫০ | ম-৪৫৫ | ৪.২৫ |
| ম-৪৫৬ | ৪.০০ | ম-৪৫৭ | ৩.৪২ | ম-৪৫৮ | ৩.০৮ | ম-৪৫৯ | ৩.০০ | ম-৪৬০ | ৪.৩৩ | ম-৪৬১ | ৪.০০ |
| ম-৪৬২ | ৪.১৭ | ম-৪৬৩ | ৪.৬৭ | ম-৪৬৪ | ৩.৯২ | ম-৪৬৫ | ৪.৩৩ | ম-৪৬৬ | ৪.২৫ | ৪৬৭ | ৪.৬৭ |
| ৪৬৮ | ৪.৫০ | ৪৭৭ | ৪.২৫ | ম-৪৭৮ | ৩.৮৩ | ম-৪৭৯ | ৩.৬৭ | ম-৪৮০ | ৩.৯২ | ম-৪৮১ | ৪.২৫ |
| ম-৪৮২ | ৪.২৫ | ম-৪৮৪ | ৪.১৭ | ম-৪৮৬ | ২.০৮ | ম-৪৮৮ | ৩.৫৮ | ম-৪৮৯ | ৩.৩৩ | ম-৪৯০ | ৪.৫০ |
| ম-৪৯১ | ৪.৫৮ | ম-৪৯২ | ৪.০০ | ম-৪৯৩ | ৩.৮৩ | ম-৪৯৪ | ৪.৬৭ | ম-৪৯৫ | ৪.৫০ | ম-৪৯৬ | ৪.৬৭ |
| ম-৪৯৭ | ৪.০০ | ম-৪৯৮ | ৪.৭৫ | ম-৪৯৯ | ৪.৫৮ | ম-৫০০ | ৪.৫০ | ম-৫০১ | ৪.৮৩ | ম-৫০২ | ৪.১৭ |
| ম-৫০৩ | ৩.৫০ | ম-৫০৪ | ৩.৯২ | ৫০৫ | ৩.৩৩ | ৫০৬ | ৪.০৮ | ৫০৭ | ৫.০০ | ৫০৮ | ৫.০০ |
| ৫০৯ | ৪.২৫ | ৫১০ | ৪.২৫ | ৫১৪ | ৪.৩৩ | ৫১৫ | ৪.১৭ | ৫১৬ | ৪.২৫ | ৫১৭ | ৪.৬৭ |
| ৫১৮ | ৪.৫০ | ৫১৯ | ৩.৫০ | ৫২১ | ২.৯২ | ৫২২ | ৪.১৭ | ৫২৩ | ৩.৯২ | ৫২৬ | ৩.৯২ |
| ৫২৭ | ৪.০৮ | ৫২৮ | ৪.০০ | ৫২৯ | ৪.৬৭ | ৫৩০ | ৪.৫০ | ৫৩১ | ৪.৭৫ | ৫৩২ | ৪.৫৮ |
| ৫৩৩ | ৫.০০ | ৫৩৪ | ৫.০০ | ৫৩৫ | ৫.০০ | ম-৫৩৬ | ৫.০০ | ম-৫৩৭ | ৫.০০ | ম-৫৩৮ | ৫.০০ |
| ম-৫৩৯ | ৫.০০ | ম-৫৪০ | ৪.৮৩ | ম-৫৪১ | ৪.০০ | ম-৫৪২ | ৪.৫০ | ম-৫৪৩ | ৪.৮৩ | ম-৫৪৪ | ৫.০০ |
| ম-৫৪৫ | ৪.৮৩ | ম-৫৪৬ | ৪.৮৩ | ম-৫৪৭ | ৫.০০ | ম-৫৪৮ | ৫.০০ | ম-৫৪৯ | ৪.৩৩ | ম-৫৫০ | ৪.৫০ |
| ম-৫৫১ | ৩.৭৫ | ম-৫৫২ | ২.৯২ | ম-৫৫৩ | ৩.০০ | ম-৫৫৪ | ৩.০৮ | ম-৫৫৭ | ৩.৬৭ | ম-৫৫৮ | ৪.৪২ |
| ম-৫৬০ | ৩.৫০ | ম-৫৬১ | ২.৬৭ | ম-৫৬২ | ২.৬৭ | ম-৫৬৩ | ২.৮৩ | ৫৬৬ | ৩.৫৮ | ৫৬৭ | ১.৯২ |
| ৫৬৮ | ৩.০০ | ৫৭১ | ৩.৮৩ | ৫৭২ | ৪.৭৫ | ৫৭৩ | ৪.৫০ | ৫৭৪ | ৩.৫০ | ৫৭৫ | ৪.০০ |
| ৫৭৬ | ৪.৫০ | ম-৫৭৮ | ১.৯২ | ম-৫৮০ | ২.০৮ | ম-৫৮১ | ২.০৮ | ম-৫৮২ | ২.০০ | ৫৮৭ | ৩.০৮ |
| ৫৮৮ | ২.৭৫ | ৫৮৯ | ৩.২৫ | ৫৯০ | ৪.০৮ | ৫৯১ | ৩.২৫ | ৫৯২ | ৩.৮৩ | ৫৯৩ | ৩.৪২ |
| ৫৯৪ | ৪.৩৩ | ম-৫৯৫ | ২.৯২ | ম-৫৯৬ | ৪.৫৮ | ম-৫৯৭ | ৩.০০ | ম-৫৯৮ | ৩.০০ | ৫৯৯ | ৩.৫৮ |
| ৬০০ | ৪.৫০ | ৬০১ | ৩.৫৮ | ৬০২ | ৪.০৮ | ৬০৩ | ৪.৮৩ | ৬০৫ | ৩.৪২ | ৬০৬ | ৪.৫৮ |

ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮

বিভাগ: ময়মনসিংহ

জেলা: শেরপুর

উপজেলা: সদর

| রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ৬০৭ | ৪.৫০ | ম-৬০৯ | ৪.০০ | ম-৬১১ | ৪.৮৩ | ম-৬১২ | ৪.০৮ | ৬১৩ | ৪.৬৭ | ৬১৪ | ৪.৪২ |
| ৬১৬ | ২.৮৩ | ম-৬১৭ | ৪.৮৩ | ম-৬১৮ | ৪.৫৮ | ম-৬১৯ | ৪.৫৮ | ম-৬২০ | ৪.৮৩ | ম-৬২১ | ৪.২৫ |
| ম-৬২২ | ৪.২৫ | ম-৬২৩ | ৪.০৮ | ম-৬২৪ | ৩.৫৮ | ম-৬২৫ | ৩.১৭ | ম-৬২৬ | ৩.২৫ | ৬২৭ | ৫.০০ |
| ৬২৮ | ৩.৯২ | ৬২৯ | ৩.৫৮ | ৬৩০ | ২.৫৮ | ৬৩১ | ২.৫০ | ম-৬৩৩ | ৫.০০ | ম-৬৩৪ | ৩.৮৩ |
| ম-৬৩৫ | ৩.৫৮ | ম-৬৩৬ | ৩.৫৮ | ম-৬৩৭ | ৩.৮৩ | ম-৬৩৮ | ৩.৬৭ | ম-৬৪১ | ৪.৫০ | ৬৪৪ | ৪.৪২ |
| ৬৪৫ | ৩.৫৮ | ৬৪৬ | ৪.০০ | ৬৪৭ | ৩.৮৩ | ৬৪৮ | ৪.৫৮ | ৬৪৯ | ৩.৯২ | ৬৫০ | ৪.৫০ |
| ৬৫১ | ৩.৬৭ | ৬৫২ | ৪.২৫ | ৬৫৩ | ৪.৮৩ | ৬৫৪ | ৪.৫০ | ৬৫৫ | ৪.৮৩ | ম-৬৫৬ | ৪.৮৩ |
| ম-৬৫৭ | ৪.৮৩ | ম-৬৫৮ | ৪.৫৮ | ম-৬৫৯ | ৪.৬৭ | ম-৬৬১ | ৪.৪২ | ম-৬৬২ | ৪.০০ | ম-৬৬৩ | ৪.৫৮ |
| ম-৬৬৪ | ২.৩৩ | ৬৬৫ | ৩.৩৩ | ৬৬৬ | ৩.৮৩ | ৬৬৮ | ৩.৫৮ | ৬৭০ | ২.২৫ | ৬৭১ | ৩.১৭ |
| ৬৭২ | ৩.২৫ | ৬৭৩ | ৩.৫৮ | ৬৭৪ | ৩.৫০ | ৬৭৫ | ২.২৫ | ৬৭৬ | ২.৫৮ | ৬৭৭ | ৩.৭৫ |
| ৬৭৮ | ৩.৪২ | ৬৭৯ | ৩.০৮ | ম-৬৮০ | ৩.৩৩ | ম-৬৮১ | ৪.৩৩ | ম-৬৮২ | ৩.৪২ | ম-৬৮৩ | ২.৭৫ |
| ম-৬৮৪ | ২.৮৩ | ম-৬৮৫ | ৩.১৭ | ম-৬৮৬ | ৩.০০ | ম-৬৮৭ | ৩.৫০ | ম-৬৮৮ | ৩.৯২ | ৬৯০ | ৩.৪২ |
| ৬৯১ | ২.৯২ | ৬৯২ | ৩.৪২ | ৬৯৩ | ২.৬৭ | ৬৯৪ | ২.৭৫ | ৬৯৫ | ৩.৮৩ | ৬৯৯ | ৩.৭৫ |
| ৭০০ | ৪.০৮ | ৭০১ | ৩.৫০ | ৭০২ | ৩.৩৩ | ৭০৪ | ২.৮৩ | ৭০৫ | ৩.৮৩ | ৭০৬ | ৩.১৭ |
| ম-৭০৭ | ৩.২৫ | ম-৭০৮ | ৩.৫৮ | ম-৭০৯ | ৩.৬৭ | ম-৭১০ | ৩.৫০ | ম-৭১১ | ৩.৩৩ | ম-৭১২ | ৩.৪২ |
| ম-৭১৩ | ৩.৪২ | ম-৭১৪ | ২.৯২ | ম-৭১৫ | ২.০৮ | ম-৭১৬ | ২.৩৩ | ম-৭১৭ | ২.৫৮ | ম-৭১৮ | ২.৭৫ |
| ম-৭১৯ | ২.৮৩ | ম-৭২০ | ৩.৫০ | ৭২১ | ৪.০০ | ম-৭২২ | ৩.৮৩ | ম-৭২৩ | ৩.০৮ | ম-৭২৪ | ২.৫৮ |
| ম-৭২৫ | ২.৫০ | ৭২১ | ৪.১৭ | ৭৩৪ | ৪.৫০ | ম-৭৩৫ | ৪.০৮ | ম-৭৩৬ | ৪.৫০ | ৭৩৭ | ৪.৮৩ |
| ৭৩৯ | ৩.৯২ | ৭৪০ | ২.৬৭ | ৭৪১ | ৩.৩৩ | ৭৪২ | ২.৫০ | ৭৪৩ | ২.৫০ | ৭৪৫ | ৪.০৮ |
| ৭৪৬ | ১.৩৩ | ৭৪৭ | ২.৭৫ | ৭৪৮ | ২.৪২ | ৭৪৯ | ২.১৭ | ৭৫০ | ৪.০০ | ৭৫২ | ৪.৭৫ |
| ৭৫৩ | ৪.০০ | ৭৫৪ | ৪.১৭ | ৭৫৫ | ৪.২৫ | ৭৫৬ | ২.৮৩ | ৭৫৭ | ৩.০০ | ৭৫৮ | ৪.৫৮ |
| ৭৫৯ | ৪.৪২ | ৭৬১ | ৪.০০ | ৭৬২ | ৪.৫৮ | ম-৭৬৩ | ৪.৫০ | ম-৭৬৪ | ৩.৮৩ | ম-৭৬৫ | ৩.৬৭ |
| ম-৭৬৭ | ৪.৫০ | ম-৭৬৯ | ৩.৪২ | ম-৭৭১ | ৩.৭৫ | ম-৭৭২ | ৩.৫৮ | ম-৭৭৩ | ৩.৮৩ | ম-৭৭৪ | ২.৮৩ |
| ম-৭৭৬ | ২.৬৭ | ম-৭৭৮ | ৪.৮৩ | ম-৭৭৯ | ৩.০০ | ম-৭৮০ | ৫.০০ | ৭৮১ | ৩.৫৮ | ৭৮২ | ৩.৬৭ |
| ৭৮৩ | ২.৮৩ | ৭৮৪ | ২.৮৩ | ৭৮৫ | ৩.৮৩ | ৭৮৬ | ২.৮৩ | ৭৮৭ | ২.৫০ | ৭৮৮ | ১.৫০ |
| ৭৮৯ | ২.০৮ | ৭৯০ | ৩.৪২ | ম-৭৯১ | ৪.৭৫ | ম-৭৯২ | ৩.৯২ | ম-৭৯৩ | ৩.৩৩ | ম-৭৯৪ | ৩.৫০ |
| ম-৭৯৫ | ৩.৯২ | ম-৭৯৬ | ৩.৯২ | ম-৭৯৭ | ৩.৫০ | ম-৭৯৮ | ২.৮৩ | ম-৭৯৯ | ২.৪২ | ম-৮০০ | ৩.৪২ |
| ম-৮০১ | ৩.০০ | ম-৮০২ | ৫.০০ | ম-৮০৪ | ২.০০ | ম-৮০৫ | ২.৩৩ | ম-৮০৬ | ২.৫০ | ম-৮০৭ | ১.৬৭ |
| ম-৮০৮ | ৪.০৮ | ম-৮০৯ | ৪.৫০ | ম-৮১০ | ৪.৪২ | ম-৮১১ | ৩.৯২ | ম-৮১২ | ২.৪২ | ম-৮১৩ | ২.১৭ |
| ম-৮১৪ | ৪.৪২ | ম-৮১৫ | ৩.১৭ | মোট: ৬৪৪ | | | | | | | |