

## ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৯

বিভাগ: সিলেট

জেলা: সিলেট

উপজেলা: বিয়ানীবাজার

| রোল  | জিপিএ | রোল  | জিপিএ | রোল   | জিপিএ | রোল   | জিপিএ | রোল   | জিপিএ | রোল   | জিপিএ |
|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ১    | ৩.৫০  | ৪৩   | ২.১৭  | ম-৭৭  | ৪.৮৩  | ১১৩   | ৪.০৮  | ১৫৭   | ১.১৭  | ১৯৩   | ৪.০০  |
| ২    | ৩.২৫  | ৪৪   | ২.৫৮  | ম-৭৮  | ৫.০০  | ১১৫   | ৩.৭৫  | ১৫৮   | ২.৩৩  | ১৯৪   | ৪.৫৮  |
| ৩    | ৪.১৭  | ৪৫   | ২.২৫  | ম-৭৯  | ৫.০০  | ১১৬   | ২.৯২  | ১৫৯   | ২.৯২  | ১৯৫   | ৩.৬৭  |
| ৪    | ২.৩৩  | ৪৬   | ৪.৪২  | ম-৮০  | ৫.০০  | ১১৮   | ৩.৭৫  | ১৬০   | ১.৬৭  | ১৯৬   | ৩.৭৫  |
| ম-৫  | ২.২৫  | ৪৮   | ৪.৭৫  | ম-৮১  | ৪.৬৭  | ১২১   | ৩.০৮  | ১৬২   | ১.৫৮  | ম-১৯৭ | ৪.২৫  |
| ম-৬  | ১.৮৩  | ৪৯   | ৪.৮৩  | ম-৮২  | ৪.১৭  | ১২২   | ১.৯২  | ১৬৩   | ৪.৪২  | ম-১৯৮ | ৪.০০  |
| ম-৭  | ১.৯২  | ৫০   | ৪.৬৭  | ম-৮৩  | ৩.১৭  | ১২৩   | ৪.০০  | ১৬৪   | ৪.৬৭  | ম-১৯৯ | ২.৬৭  |
| ১৬   | ১.৩৩  | ৫১   | ৫.০০  | ম-৮৪  | ৩.২৫  | ১২৪   | ৩.৫৮  | ১৬৫   | ৫.০০  | ম-২০১ | ১.৫০  |
| ১৭   | ২.৭৫  | ৫২   | ৪.০৮  | ম-৮৬  | ২.৪২  | ম-১২৬ | ৩.৬৭  | ১৬৬   | ৫.০০  | ম-২০২ | ১.৮৩  |
| ১৮   | ৩.৯২  | ৫৩   | ৩.৯২  | ম-৮৭  | ২.৯২  | ম-১২৭ | ২.০০  | ১৬৭   | ৪.০০  | ম-২০৩ | ২.১৭  |
| ১৯   | ১.৫৮  | ৫৪   | ৩.০০  | ম-৮৮  | ১.৬৭  | ম-১২৮ | ২.৮৩  | ১৬৮   | ৪.৭৫  | ম-২০৪ | ৪.৮৩  |
| ২০   | ২.৩৩  | ৫৫   | ৩.২৫  | ৯১    | ৩.৫৮  | ম-১২৯ | ১.৬৭  | ম-১৬৯ | ৩.০০  | ম-২০৫ | ৫.০০  |
| ২১   | ১.৯২  | ৫৬   | ২.৭৫  | ৯২    | ৩.২৫  | ম-১৩১ | ১.৮৩  | ম-১৭১ | ৩.০৮  | ম-২০৬ | ৫.০০  |
| ২২   | ১.৬৭  | ম-৫৭ | ২.০০  | ৯৩    | ৩.০০  | ম-১৩২ | ২.০৮  | ম-১৭২ | ৩.৫৮  | ম-২০৭ | ৩.৮৩  |
| ২৩   | ১.৭৫  | ম-৫৮ | ৩.০৮  | ৯৪    | ২.৯২  | ম-১৩৩ | ২.০০  | ম-১৭৪ | ২.৫০  | ম-২০৮ | ৪.০০  |
| ২৪   | ২.৬৭  | ম-৫৯ | ২.৫৮  | ৯৫    | ৩.৫০  | ম-১৩৭ | ৩.৪২  | ম-১৭৬ | ৩.১৭  | ম-২০৯ | ৪.২৫  |
| ২৫   | ২.২৫  | ম-৬২ | ২.৭৫  | ৯৬    | ৩.০০  | ১৩৮   | ৪.০০  | ম-১৭৭ | ৩.০০  | ম-২১১ | ৩.৪২  |
| ম-২৬ | ১.৫৮  | ম-৬৩ | ৩.৩৩  | ম-৯৭  | ৩.০৮  | ১৩৯   | ৩.৫০  | ম-১৭৮ | ২.৪২  | ম-২১২ | ৩.১৭  |
| ম-২৭ | ১.৩৩  | ম-৬৪ | ৩.৫০  | ম-৯৮  | ২.০৮  | ১৪০   | ২.৬৭  | ম-১৭৯ | ৫.০০  | ম-২১৩ | ৩.৫৮  |
| ম-২৮ | ১.১৭  | ম-৬৫ | ৩.৪২  | ম-৯৯  | ২.২৫  | ১৪১   | ২.৮৩  | ম-১৮০ | ৩.৮৩  | ম-২১৪ | ৩.৫০  |
| ম-৩০ | ৩.২৫  | ম-৬৬ | ২.৯২  | ম-১০০ | ৩.০৮  | ১৪২   | ২.৯২  | ম-১৮১ | ৪.০৮  | ম-২১৫ | ২.৭৫  |
| ম-৩১ | ২.৯২  | ম-৬৭ | ৩.১৭  | ম-১০১ | ২.৯২  | ১৪৩   | ৩.১৭  | ম-১৮২ | ৪.০০  | ম-২১৬ | ৩.৩৩  |
| ম-৩২ | ৩.৫০  | ম-৬৮ | ৩.০০  | ম-১০২ | ২.৪২  | ১৪৪   | ৩.৫০  | ম-১৮৪ | ৩.৯২  | ম-২১৭ | ৩.০৮  |
| ম-৩৩ | ২.৫৮  | ম-৬৯ | ১.৮৩  | ম-১০৩ | ২.১৭  | ১৪৫   | ৩.৫০  | ১৮৫   | ৩.৬৭  | ম-২১৮ | ৩.১৭  |
| ৩৪   | ৩.৫০  | ম-৭০ | ২.৪২  | ম-১০৪ | ৩.০০  | ১৪৬   | ২.৮৩  | ১৮৬   | ৪.১৭  | ম-২১৯ | ২.৫০  |
| ৩৫   | ৩.৯২  | ম-৭১ | ২.৫৮  | ম-১০৫ | ২.৫৮  | ১৪৭   | ২.০০  | ১৮৭   | ৩.৯২  | ম-২২১ | ২.৭৫  |
| ৩৭   | ৩.৭৫  | ম-৭২ | ২.৫৮  | ম-১০৬ | ২.৮৩  | ১৪৯   | ২.৪২  | ১৮৮   | ৪.০০  | ম-২২২ | ১.১৭  |
| ৩৮   | ৩.৩৩  | ম-৭৩ | ১.৬৭  | ম-১০৭ | ১.৬৭  | ১৫০   | ৩.৬৭  | ১৮৯   | ৩.৭৫  | ম-২২৪ | ৩.০০  |
| ৩৯   | ৩.৩৩  | ম-৭৪ | ৩.৯২  | ম-১০৮ | ৩.৩৩  | ১৫১   | ১.৬৭  | ১৯০   | ৩.৩৩  | ম-২২৫ | ২.৭৫  |
| ৪০   | ২.১৭  | ম-৭৫ | ৪.৬৭  | ম-১১০ | ৩.০০  | ১৫৩   | ২.৯২  | ১৯১   | ২.৭৫  | ম-২২৬ | ৩.০৮  |
| ৪২   | ৩.৩৩  | ম-৭৬ | ৪.৬৭  | ১১১   | ৪.০৮  | ১৫৫   | ১.৫০  | ১৯২   | ৩.৪২  | ম-২২৭ | ৪.১৭  |

## ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৯

বিভাগ: সিলেট

জেলা: সিলেট

উপজেলা: বিয়ানীবাজার

| রোল   | জিপিএ | রোল   | জিপিএ | রোল   | জিপিএ | রোল   | জিপিএ | রোল   | জিপিএ | রোল   | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ম-২২৮ | ৪.৫০  | ম-২৫৯ | ৩.৬৭  | ম-২৯৩ | ৪.০০  | ৩২৭   | ২.৩৩  | ৩৬৪   | ১.৩৩  | ৩৯৬   | ৩.৯২  |
| ম-২২৯ | ৪.১৭  | ম-২৬০ | ৪.২৫  | ম-২৯৪ | ৪.৩৩  | ৩২৮   | ২.৫৮  | ৩৬৫   | ১.৬৭  | ৩৯৭   | ৩.৬৭  |
| ম-২৩০ | ৩.৫০  | ম-২৬১ | ৪.০৮  | ২৯৫   | ১.৬৭  | ৩৩৩   | ২.০৮  | ৩৬৬   | ২.০০  | ৩৯৮   | ২.৯২  |
| ম-২৩১ | ৪.৫০  | ম-২৬২ | ৪.০৮  | ২৯৬   | ২.৭৫  | ম-৩৩৪ | ৪.৫০  | ৩৬৮   | ২.৪২  | ৩৯৯   | ৩.৩৩  |
| ম-২৩২ | ৩.১৭  | ম-২৬৩ | ৪.৪২  | ২৯৭   | ২.২৫  | ম-৩৩৫ | ৩.৩৩  | ৩৬৯   | ৩.১৭  | ৪০০   | ৩.২৫  |
| ম-২৩৩ | ২.৪২  | ম-২৬৪ | ৪.৪২  | ২৯৮   | ১.৭৫  | ম-৩৩৬ | ১.৬৭  | ৩৭০   | ২.২৫  | ৪০১   | ৩.৫৮  |
| ম-২৩৪ | ৪.৭৫  | ম-২৬৫ | ৩.৫০  | ২৯৯   | ৩.০৮  | ম-৩৩৭ | ৪.২৫  | ৩৭১   | ২.৫০  | ম-৪০২ | ৪.৫৮  |
| ম-২৩৫ | ৫.০০  | ম-২৬৬ | ৩.৬৭  | ৩০০   | ২.৬৭  | ম-৩৩৮ | ৩.০০  | ৩৭২   | ২.০০  | ম-৪০৩ | ৪.৬৭  |
| ম-২৩৬ | ৫.০০  | ম-২৬৭ | ৪.০০  | ৩০১   | ৩.৩৩  | ম-৩৪০ | ২.৫৮  | ৩৭৩   | ১.১৭  | ম-৪০৪ | ৩.৯২  |
| ম-২৩৭ | ৫.০০  | ম-২৬৮ | ৩.১৭  | ৩০২   | ২.৯২  | ম-৩৪১ | ৩.৭৫  | ৩৭৪   | ২.০৮  | ম-৪০৫ | ২.৯২  |
| ম-২৩৮ | ৫.০০  | ম-২৬৯ | ৩.৭৫  | ম-৩০৩ | ৩.৭৫  | ম-৩৪২ | ২.৫৮  | ৩৭৫   | ২.৪২  | ম-৪০৬ | ২.১৭  |
| ম-২৩৯ | ৫.০০  | ম-২৭০ | ৩.২৫  | ম-৩০৪ | ৩.৯২  | ৩৪৩   | ৩.৩৩  | ৩৭৬   | ৩.৩৩  | ম-৪০৭ | ২.৮৩  |
| ম-২৪০ | ৩.৭৫  | ম-২৭১ | ৩.০০  | ম-৩০৫ | ১.৬৭  | ৩৪৪   | ৩.০৮  | ৩৭৭   | ৩.৫৮  | ম-৪০৮ | ২.১৭  |
| ম-২৪১ | ৩.৮৩  | ম-২৭২ | ৪.৪২  | ম-৩০৬ | ২.২৫  | ৩৪৫   | ৩.৪২  | ম-৩৭৮ | ৩.৫৮  | ম-৪০৯ | ৩.০০  |
| ম-২৪২ | ৪.৮৩  | ম-২৭৩ | ৪.৫৮  | ম-৩০৮ | ২.৮৩  | ৩৪৬   | ২.৭৫  | ম-৩৭৯ | ৩.৩৩  | ম-৪১০ | ২.৬৭  |
| ম-২৪৩ | ৪.৫০  | ম-২৭৪ | ৪.৪২  | ম-৩০৯ | ১.৮৩  | ৩৪৭   | ২.৬৭  | ম-৩৮০ | ২.৫০  | ম-৪১১ | ২.৭৫  |
| ম-২৪৪ | ৪.৩৩  | ম-২৭৫ | ৩.৫০  | ম-৩১০ | ২.০৮  | ৩৪৮   | ৩.৩৩  | ম-৩৮১ | ১.৮৩  | ম-৪১২ | ২.৯২  |
| ম-২৪৫ | ৩.৪২  | ম-২৭৬ | ৪.৪২  | ম-৩১১ | ১.৩৩  | ম-৩৪৯ | ২.৮৩  | ম-৩৮২ | ২.৫০  | ম-৪১৩ | ৩.২৫  |
| ম-২৪৬ | ৩.৩৩  | ২৭৭   | ১.৩৩  | ম-৩১৩ | ২.৯২  | ম-৩৫০ | ২.৯২  | ম-৩৮৩ | ২.২৫  | ৪১৪   | ৩.৯২  |
| ম-২৪৭ | ৩.০৮  | ২৮০   | ৪.০৮  | ম-৩১৫ | ২.৫৮  | ৩৫১   | ৩.৫০  | ম-৩৮৪ | ২.৫০  | ৪১৫   | ৪.৩৩  |
| ম-২৪৮ | ৪.০০  | ২৮১   | ৩.৫০  | ম-৩১৬ | ২.১৭  | ৩৫২   | ২.৭৫  | ম-৩৮৫ | ২.৬৭  | ৪১৬   | ৪.৪২  |
| ম-২৪৯ | ৪.১৭  | ২৮২   | ৩.৭৫  | ম-৩১৭ | ২.৯২  | ৩৫৩   | ২.৫০  | ম-৩৮৬ | ২.৫৮  | ৪১৭   | ৩.৯২  |
| ম-২৫০ | ৪.০০  | ২৮৩   | ৪.৩৩  | ম-৩১৮ | ২.০০  | ৩৫৪   | ২.৮৩  | ম-৩৮৭ | ৩.৭৫  | ৪১৮   | ৪.০৮  |
| ম-২৫১ | ৩.৫০  | ২৮৫   | ৪.০৮  | ৩১৯   | ৪.৬৭  | ৩৫৫   | ২.৮৩  | ম-৩৮৮ | ৩.০০  | ৪১৯   | ৪.০০  |
| ম-২৫২ | ৩.০০  | ২৮৬   | ২.০০  | ৩২০   | ৪.০০  | ৩৫৬   | ৩.০০  | ম-৩৮৯ | ৩.৫০  | ৪২০   | ২.৮৩  |
| ম-২৫৩ | ৪.৩৩  | ২৮৭   | ৩.৮৩  | ৩২১   | ৩.৫০  | ৩৫৭   | ২.০৮  | ম-৩৯০ | ২.৯২  | ৪২১   | ৩.৪২  |
| ম-২৫৪ | ৩.৭৫  | ২৮৮   | ৩.৪২  | ৩২২   | ৩.৫০  | ৩৫৮   | ৩.০০  | ম-৩৯১ | ১.৬৭  | ৪২২   | ৪.১৭  |
| ম-২৫৫ | ৪.৪২  | ২৮৯   | ৩.০০  | ৩২৩   | ৩.৩৩  | ৩৫৯   | ২.০০  | ম-৩৯২ | ১.৭৫  | ৪২৩   | ৩.২৫  |
| ম-২৫৬ | ৩.১৭  | ২৯০   | ৩.২৫  | ৩২৪   | ২.৪২  | ৩৬০   | ১.৬৭  | ম-৩৯৩ | ১.৫০  | ৪২৪   | ৩.৫০  |
| ম-২৫৭ | ৪.৫০  | ২৯১   | ৩.১৭  | ৩২৫   | ২.০০  | ৩৬১   | ২.২৫  | ম-৩৯৪ | ২.২৫  | ৪২৫   | ৩.৫৮  |
| ম-২৫৮ | ৪.০৮  | ম-২৯২ | ৪.১৭  | ৩২৬   | ১.৫০  | ৩৬৩   | ১.১৭  | ম-৩৯৫ | ১.৮৩  | ৪২৬   | ৩.৯২  |

## ইবতেদায়ী শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা ২০১৯

বিভাগ: সিলেট

জেলা: সিলেট

উপজেলা: বিয়ানীবাজার

| রোল   | জিপিএ | রোল   | জিপিএ | রোল   | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ | রোল | জিপিএ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|
| ৪২৭   | ৪.৩৩  | ম-৪৬৩ | ৩.৮৩  | ৪৯৭   | ৪.০০  |     |       |     |       |     |       |
| ৪২৮   | ৪.৭৫  | ম-৪৬৪ | ৩.৩৩  | ৪৯৮   | ৩.৭৫  |     |       |     |       |     |       |
| ৪২৯   | ৩.৮৩  | ম-৪৬৫ | ৪.১৭  | ৪৯৯   | ৪.৩৩  |     |       |     |       |     |       |
| ৪৩০   | ৪.০০  | ৪৬৭   | ৩.৮৩  | ৫০০   | ৪.২৫  |     |       |     |       |     |       |
| ৪৩১   | ৪.২৫  | ৪৬৮   | ৪.৩৩  | ৫০১   | ৪.২৫  |     |       |     |       |     |       |
| ৪৩২   | ৪.০০  | ৪৬৯   | ৩.৭৫  | ৫০২   | ৩.০৮  |     |       |     |       |     |       |
| ৪৩৩   | ৩.৬৭  | ৪৭১   | ৪.০০  | ৫০৪   | ১.৮৩  |     |       |     |       |     |       |
| ম-৪৩৪ | ৪.৪২  | ম-৪৭৩ | ৪.৫০  | ৫০৫   | ২.০৮  |     |       |     |       |     |       |
| ম-৪৩৫ | ৪.০৮  | ম-৪৭৪ | ৪.১৭  | ম-৫০৬ | ৪.৬৭  |     |       |     |       |     |       |
| ম-৪৩৬ | ৩.৯২  | ম-৪৭৫ | ৪.৫৮  | ম-৫০৭ | ৪.৬৭  |     |       |     |       |     |       |
| ম-৪৩৭ | ৩.৯২  | ম-৪৭৬ | ৪.০০  | ম-৫০৮ | ৪.৮৩  |     |       |     |       |     |       |
| ম-৪৩৮ | ৩.৫৮  | ম-৪৭৭ | ৪.৪২  | ম-৫০৯ | ৪.৫০  |     |       |     |       |     |       |
| ৪৩৯   | ২.৬৭  | ম-৪৭৮ | ৪.০৮  | ম-৫১০ | ৪.৫৮  |     |       |     |       |     |       |
| ৪৪০   | ২.৫৮  | ম-৪৭৯ | ৪.২৫  | ম-৫১১ | ৪.৪২  |     |       |     |       |     |       |
| ৪৪১   | ২.৩৩  | ৪৮০   | ৪.২৫  | ম-৫১২ | ২.৪২  |     |       |     |       |     |       |
| ৪৪২   | ১.৫৮  | ৪৮১   | ৩.৭৫  | ম-৫১৩ | ৩.১৭  |     |       |     |       |     |       |
| ৪৪৩   | ১.৬৭  | ৪৮২   | ৩.৩৩  | ম-৫১৪ | ৩.৯২  |     |       |     |       |     |       |
| ৪৪৪   | ১.৭৫  | ৪৮৩   | ৪.০০  | ম-৫১৫ | ৪.০৮  |     |       |     |       |     |       |
| ম-৪৪৬ | ৩.৩৩  | ৪৮৪   | ৪.৫৮  | ম-৫১৬ | ৩.৬৭  |     |       |     |       |     |       |
| ম-৪৪৭ | ৩.১৭  | ৪৮৫   | ৩.৮৩  | ম-৫১৭ | ৪.৫৮  |     |       |     |       |     |       |
| ম-৪৪৮ | ২.৭৫  | ৪৮৬   | ৪.০৮  | ম-৫১৮ | ৩.৫৮  |     |       |     |       |     |       |
| ম-৪৪৯ | ৩.২৫  | ৪৮৭   | ৪.৮৩  | ম-৫১৯ | ৪.৫০  |     |       |     |       |     |       |
| ম-৪৫০ | ৩.২৫  | ৪৮৮   | ২.৫০  | ম-৫২০ | ৩.৮৩  |     |       |     |       |     |       |
| ম-৪৫১ | ১.৯২  | ৪৮৯   | ৪.১৭  | ম-৫২১ | ২.৭৫  |     |       |     |       |     |       |
| ম-৪৫৩ | ১.৭৫  | ৪৯০   | ৪.৬৭  | ম-৫২২ | ৩.৭৫  |     |       |     |       |     |       |
| ৪৫৪   | ৩.৮৩  | ৪৯১   | ৩.৯২  | ৫২৩   | ২.২৫  |     |       |     |       |     |       |
| ৪৫৫   | ৩.৫৮  | ৪৯২   | ৫.০০  |       |       |     |       |     |       |     |       |
| ৪৫৬   | ৩.৫০  | ৪৯৩   | ৫.০০  |       |       |     |       |     |       |     |       |
| ৪৫৯   | ৩.২৫  | ৪৯৪   | ৫.০০  |       |       |     |       |     |       |     |       |
| ৪৬০   | ২.৭৫  | ৪৯৫   | ৪.৭৫  |       |       |     |       |     |       |     |       |
| ৪৬২   | ৪.১৭  | ৪৯৬   | ৩.৪২  |       |       |     |       |     |       |     |       |

মোট: ৪৬০