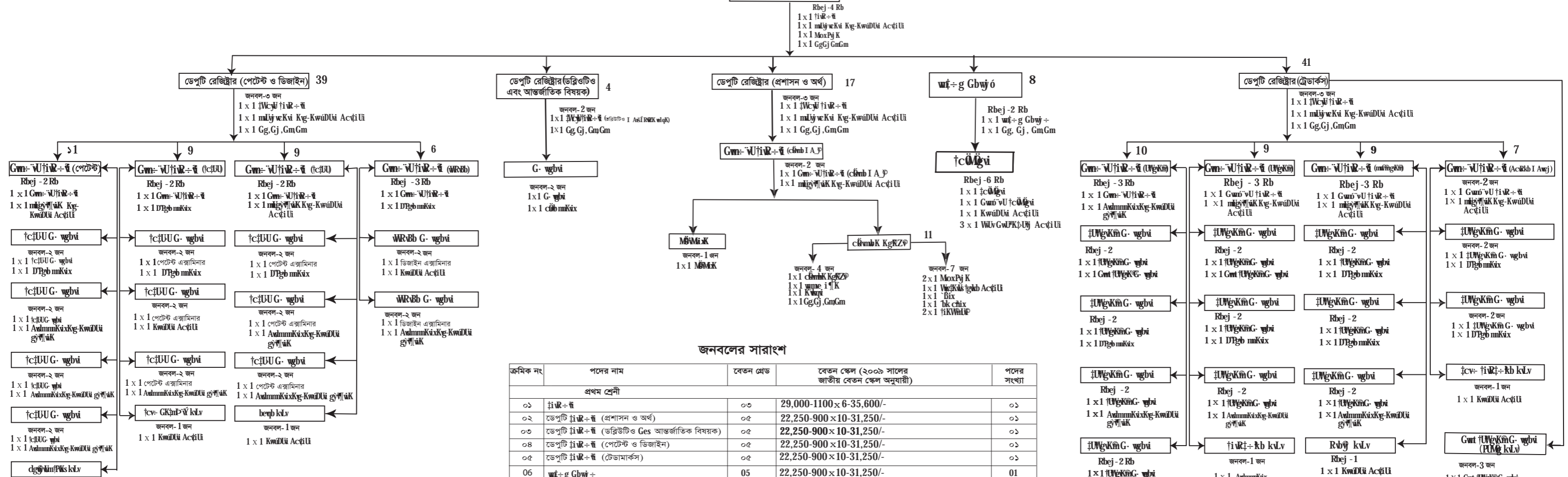


রেজিস্ট্রার 113



জনবলের সারাংশ

| ক্রমিক নং           | পদের নাম                                       | বেতন শ্রেণী | বেতন স্কেল (২০০৯ সালের জাতীয় বেতন স্কেল অনুযায়ী) | পদের সংখ্যা |
|---------------------|--|-------------|--|-------------|
| <b>প্রথম শ্রেণী</b> |  |             |  |             |
| ০১                  | হিউরিং   | ০৩          | 29,000-1100x 6-35,600/-                            | ০১          |
| ০২                  | ডেপুটি হিউরিং (প্রশাসন ও অর্থ)                 | ০৫          | 22,250-900x 10-31,250/-                            | ০১          |
| ০৩                  | ডেপুটি হিউরিং (ডেরিভিও Ges আন্তর্জাতিক বিষয়ক) | ০৫          | 22,250-900x 10-31,250/-                            | ০১          |
| ০৪                  | ডেপুটি হিউরিং (পেটেন্ট ও ডিজাইন)               | ০৫          | 22,250-900x 10-31,250/-                            | ০১          |
| ০৫                  | ডেপুটি হিউরিং (ট্রেডমার্কস)                    | ০৫          | 22,250-900x 10-31,250/-                            | ০১          |
| ০৬                  | উইং গব্ব                                       | ০৫          | 22,250-900x 10-31,250/-                            | ০১          |
| ০৭                  | ইউজি   | ০৬          | 18,500-800x 14-29,700/-                            | ০১          |
| ০৮                  | গন-ইউজি  | ০৬          | 18,500-800x 14-29,700/-                            | ০৯          |
| ০৯                  | গন-ইউজি  | ০৯          | 11,000-490 x 7-14, 430-Bw-540 x 11-20,370/-        | ০১          |
| ১০                  | এস্সাইমিনার                                    | ০৯          | 11,000-490 x 7-14, 430-Bw-540 x 11-20,370/-        | ২৫          |
| মোট                 |  |             |  |             |
| <b>২য় শ্রেণী</b>   |  |             |  |             |
| ১১                  | এসিঃ ট্রেডমার্কস এস্সাইমিনার                   | ১০          | 8,000-450x 7-11,150-Bw-490x 11-16,540/-            | ০৩          |
| ১২                  | প্রশাসনিক কর্মকর্তা                            | ১০          | 8,000-450x 7-11,150-Bw-490x 11-16,540/-            | ০১          |
| ১৩                  | গ্রাহ্যগারিক                                   | ১০          | 8,000-450x 7-11,150-Bw-490x 11-16,540/-            | ০১          |
| মোট                 |  |             |  |             |
| <b>৩য় শ্রেণী</b>   |  |             |  |             |
| ১৪                  | সিবি মক্স                                      | ১৩          | 5,500-345 x 7-7,915-Bw-380 x 11-12,095/-           | ০১          |
| ১৫                  | ক্বাউই   | ১৩          | 5,500-345 x 7-7,915-Bw-380x 11-12,095/-            | ০৯          |
| ১৬                  | মিসাব রক্ষক                                    | ১৩          | 5,500-345 x 7-7,915-Bw-380x 11-12,095/-            | ০১          |
| ১৭                  | মল্যকি ক্ব-ক্বাউই                              | ১৩          | 5,500-345x 7-7,915-Bw-380x 11-12,095/-             | ০৪          |
| ১৮                  | ডিগ্রি মক্স                                    | ১৩          | 5,500-345 x 7-7,915-Bw-380 x 11-12,095/-           | ১২          |
| ১৯                  | উইগব্ব   | ১৩          | 5,500-345 x 7-7,915-Bw-380 x 11-12,095/-           | ০৩          |
| ২০                  | মল্য গ্যুই ক্ব-ক্বাউই                          | ১৪          | 5,200-290 x 7-6,930-Bw-320 x 11-10,450 /-          | ০৬          |
| ২১                  | আইনমক্স ক্ব-ক্বাউই                             | ১৬          | 4,700-265 x 7-6,555-Bw-290 x 11-9,745/-            | ১৩          |
| ২২                  | ক্যাঙ্কায়ার                                   | ১৬          | 4,700-265 x 7-6,555-Bw-290 x 11-9,745/-            | ০১          |
| ২৩                  | গাভী চালক                                      | ১৬          | 4,700-265 x 7-6,555-Bw-290 x 11-9,745/-            | ০৩          |
| মোট                 |  |             |  |             |
| <b>৪র্থ শ্রেণী</b>  |  |             |  |             |
| ২৪                  | ড্রিভিং মেশিন অপারেটর                          | ১৮          | 4,400-220 x 7-5,940-Bw-240 x 11-8,580/-            | ০১          |
| ২৫                  | দস্তা  | ১৯          | 4,250-210 x 7-5,720-Bw-220 x 11-8,140/-            | ০১          |
| ২৬                  | রেকর্ড স্টার                                   | ১৯          | 4,250-210 x 7-5,720-Bw-220 x 11-8,140/-            | ০২          |
| ২৭                  | ক্লক   | ১৯          | 4,250-210 x 7-5,720-Bw-220 x 11-8,140/-            | ০২          |
| ২৮                  | এমএলএসএস                                       | ২০          | 4,100-190 x 7-5,430-Bw-210 x 11-7,740/-            | ০৭          |
| মোট                 |  |             |  |             |
| সর্ব মোট            |  |             |  |             |
| 113                 |  |             |  |             |

যানবাহন ও অফিস সরঞ্জাম

| সংখ্যা | যানবাহন/ অফিস সরঞ্জামের বিবরণ | ক্রমিক নং | মডেল |
|--------|-------------------------------|-----------|------|
| ০১     | কার                           | ০১        | ০১   |
| ০২     | মাইক্রোবাস                    | ০২        | ০৩   |
| ০৩     | মটর সাইকেল                    | ০১        | ০১   |
| ০৪     | ক্বাউই                        | ১৬        | ৮০   |
| ০৫     | প্রিন্টার                     | ১৬        | ৮০   |
| ০৬     | গ্ৰাফিক্স                     | ০১        | ০১   |
| ০৭     | ইলেকট্রিক টাইপ রাইটার মেশিন   | ০১        | ০১   |
| ০৮     | ইলেকট্রিক স্ক্যানার           | ০৩        | ০৩   |
| ০৯     | ফটোকপিয়ার                    | ০৩        | ০৩   |
| ১০     | ড্রপলিকটিং মেশিন              | ০২        | ০২   |
| ১১     | টাইপরাইটার                    | ১৩        | ১৩   |
| ১২     | গ্যুই                         | ০৩        | ০৩   |
| ১৩     | ফ্যাক্স মেশিন                 | ০২        | ০২   |
| ১৪     | সার্ভার                       | -         | ০২   |
| ১৫     | গ্ৰাফিক্স                     | -         | ০১   |
| ১৬     | জি                            | -         | ০১   |

বিঃ দ্রঃ (১)  $c\ddot{U}Z'K \{Wcy\} \ddot{U}i \ddot{U}q\ddot{S}y\ddot{U}ab GgGj GmGmM' msk\ddot{o}6 DBs/mKj k\ddot{U}vi K\ddot{g}RZ\ddot{P}K\ddot{g}P\ddot{a}i\ddot{r}' i \ddot{U}bKU\ddot{n}Z \ddot{h}eZ\ddot{q} \ddot{`}S\ddot{a}i\ddot{K} \ddot{c}i\ddot{U}j /b\ddot{w}c\ddot{I} Av \ddot{U}b-c\ddot{U}b \ddot{e}vA\ddot{b}v\ddot{I} qvKi\ddot{t}eb\}$

(২) সংশ্লিষ্ট পেটেন্ট এস্সাইমিনারদের পদার্থ, রসায়ণ, কৃষি, টেক্সটাইল টেকনোলজি, তরিক কৌশল, ফার্মেসী, জেনেটিক টেকনোলজি/ বায়োটেকনোলজি, ইনফরমেশন ও কমিউনিকেশন টেকনোলজি, যন্ত্র কৌশল, জৈব রসায়ণ/কেমি কৌশল ইত্যাদি বিষয়ে শিক্ষাগত যোগ্যতা থাকতে হবে।