



মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড, দিনাজপুর

Web : www.dinajpureducationboard.gov.bd
E-mail : dinajpureducationboard@gmail.com

স্মারক নং- ৪/কল/নীল/১১৮/২২০১৯

তারিখ: ২৪/১২/২০১৯

বিষয় : গভর্ণিং বডি অনুমোদন প্রসঙ্গে।

সূত্র : অধ্যক্ষের আবেদনের তারিখ: ০৮/১২/২০১৯ ইং এবং স্মারক নং- ডেউআক-২০১৯-৯৩।

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রের প্রেক্ষিতে নির্দেশক্রমে নীলফামারী জেলার ডোমার উপজেলাধীন ডোমার উপজেলা আদর্শ কলেজ এর কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার লক্ষ্যে মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক স্তরের বেসরকারি শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের গভর্ণিং বডি গঠন সংক্রান্ত প্রবিধানমালা ২০০৯ এর ৪ ধারা মোতাবেক নিম্নে বর্ণিত ১০ (দশ) সদস্য বিশিষ্ট গভর্ণিং বডি এতদ্বারা অনুমোদন দেয়া হলো।

১. জনাব সুপেন্দ্রনাথ অধিকারী	সভাপতি ও প্রতিষ্ঠাতা সদস্য
২. জনাব প্রমোদ চন্দ্র রায়	দাতা সদস্য
৩. জনাব অবিনাস চন্দ্র রায়	শিক্ষক প্রতিনিধি
৪. জনাব মো: শাহীন রেজা	শিক্ষক প্রতিনিধি
৫. জনাব মিনা রানী রায়	শিক্ষক প্রতিনিধি (সংরক্ষিত মহিলা)
৬. জনাব সুশেন চন্দ্র	অভিভাবক সদস্য
৭. জনাব বাচ্চু মিয়া	অভিভাবক সদস্য
৮. জনাব দীনবন্ধু অধিকারী	অভিভাবক সদস্য
৯. জনাব আব্দুর রহমান	অভিভাবক সদস্য
১০. অধ্যক্ষ, ডোমার উপজেলা আদর্শ কলেজ	সদস্য সচিব

এই গভর্ণিং বডির মেয়াদ প্রথম সভার তারিখ হতে পরবর্তী ২ (দুই) বছর কার্যকর থাকবে। পত্র ইস্যুর তারিখ হতে ৩০ (ত্রিশ) দিনের মধ্যে প্রথম সভা অনুষ্ঠান নিশ্চিত করে বোর্ড-কে অবহিত করতে হবে।

অদক্ষতা, আর্থিক অনিয়ম, অব্যবস্থাপনা কিংবা শৃঙ্খলা রক্ষায় ব্যর্থ হলে ৩৮ নং বিধি অনুযায়ী বোর্ড কর্তৃপক্ষ গঠিত কমিটি ভেঙ্গে দেবার ক্ষমতা রাখে।

অধ্যক্ষ,

ডোমার উপজেলা আদর্শ কলেজ
ডাকঘর : সোনারায়, উপজেলা: ডোমার,
জেলা : নীলফামারী।

কলেজ পরিদর্শক
মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড
দিনাজপুর।

স্মারক নং- ৪/কল/নীল/১১৮/২২০১৯

তারিখ: ২৪/১২/২০১৯

অবগতির জন্য অনুলিপি প্রেরিত হলো-

- ১। জেলা প্রশাসক, নীলফামারী।
- ২। উপজেলা নির্বাহী অফিসার, ডোমার, নীলফামারী।
- ৩। জেলা শিক্ষা অফিসার, নীলফামারী।
- ৪। সভাপতি, গভর্ণিং বডি, ডোমার উপজেলা আদর্শ কলেজ
ডাকঘর : সোনারায়, উপজেলা : ডোমার, জেলা : নীলফামারী।

✓ ৫। ওয়েব সাইট কপি।

৬। অফিস কপি।

কলেজ পরিদর্শক
মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড
দিনাজপুর।

জরুরী ভিত্তিতে ইন্টারেক্টিভ ওয়েব সাইট খুলুন এবং প্রতিদিন অত্র বোর্ডের ওয়েব সাইট দেখুন।