

# REGIONAL NEWS UNIT AKASHVANI, GUWAHATI

0000000000

**Date :** 16-Nov-2025

**Time :** 1800 HRS

## *Assamese Evening Bulletin*

সমগ্ৰ দেশতে আজি ৰাষ্ট্ৰীয় প্ৰেছ দিৱস উদযাপন কৰা হয়। ভাৰতীয় প্ৰেছ কাউন্সিলৰ প্ৰতিষ্ঠাৰ উদযাপনৰ লগতে সংবাদ মাধ্যমৰ স্বাধীনতা আৰু বিশ্বজুৰি সাংবাদিকসকলৰ ভূমিকা সম্পৰ্কে সজাগ, সচেতন কৰাৰ বাবে এই দিৱস উদযাপন কৰা হয়। এইবাৰৰ প্ৰেছ দিৱসৰ মূল বিষয় হৈছে **নতুন সাহসি বিশ্বত সাংবাদিকতা-সংবাদ মাধ্যমৰ স্বাধীনতা আৰু গণ মাধ্যমৰ ক্ষেত্ৰত কৃত্ৰিম বুদ্ধিমত্তাৰ প্ৰভাৱ**।

অসমতো আজি ৰাষ্ট্ৰীয় প্ৰেছ দিৱস উপলক্ষে বিভিন্ন কাৰ্যসূচী অনুষ্ঠিত হয়। ৰাজ্য চৰকাৰৰ তথ্য আৰু জনসংযোগ সঞ্চালকালয়ৰ উদ্যোগত গুৱাহাটীৰ লোক নিৰ্মাণ বিভাগৰ সন্মিলন আৰু প্ৰশিক্ষণ কেন্দ্ৰত ৰাজ্যিক ভিত্তিত এই অনুষ্ঠানৰ আয়োজন কৰা হয়। অনুষ্ঠানত জনসংযোগ, মুদ্ৰণ আৰু লেখন সামগ্ৰী আদি বিভাগৰ মন্ত্ৰী পীযুষ হাজৰিকা মুখ্য অতিথি হিচাপে উপস্থিত থাকে। অসম সাহিত্য সভাৰ প্ৰাক্তন সভাপতি তথা শ্ৰীমন্ত শংকৰদেৱৰ স্বাস্থ্য বিজ্ঞান বিশ্ববিদ্যালয়ৰ উপাচাৰ্য ড॰ ধ্ৰুৱজ্যোতি বৰা নিৰ্দিষ্ট বক্তা হিচাপে উপস্থিত থাকে। উপাচাৰ্যগৰাকীয়ে **বিভ্ৰান্তিমূলক তথ্যৰ মাজত সংবাদসেৱাৰ বিশ্বাসযোগ্যতাক সুৰক্ষা প্ৰদান** বিষয়ত বক্তব্য আগবঢ়ায়।

### *(বাইট : ধ্ৰুৱজ্যোতি বৰা)*

গুৱাহাটী প্ৰেছ ক্লাবৰ উদ্যোগতো আজি ৰাষ্ট্ৰীয় প্ৰেছ দিৱস উদযাপন কৰা হয়। এই উপলক্ষে আয়োজিত কুইজ প্ৰতিযোগিতাত অসমীয়া প্ৰতিদিন কাকতৰ দিলীপ কুমাৰ শৰ্মা, উৎপল কুমাৰ দাস আৰু বিদুৎ কুমাৰ শৰ্মাৰ দলে প্ৰথম স্থান লাভ কৰে। দৈনিক জনমভূমি কাকতৰ অংকুৰ জ্যোতি শৰ্মা, দীপক চক্ৰৱৰ্তী আৰু জয়ন্ত ফুকনৰ দলে দ্বিতীয় স্থান লাভ কৰে। আকাশবাণী গুৱাহাটীৰ ইন্দ্ৰজিৎ দাস, নিভাৰাণী ৰায় আৰু দেৱাশিষ ৰাজকুমাৰৰ দলে তৃতীয় স্থান লাভ কৰে।

প্ৰেছ দিৱসৰ সৈতে সংগতি ৰাখি আজি গুৱাহাটী প্ৰেছ ক্লাবে চাৰিগৰাকী প্ৰবীন সাংবাদিক প্ৰেমধৰ শৰ্মা, হায়দৰ হুছেইন, ধীৰেন্দ্ৰ নাথ বেজবৰুৱা আৰু কনক সেন ডেকাক নিজ বাসগৃহত সম্বৰ্ধনা জ্ঞাপন কৰে।

**গোৱালপাৰা** জিলা তথ্য আৰু জনসংযোগ বিষয়াৰ কাৰ্যালয়ৰ উদ্যোগত ৰাষ্ট্ৰীয় প্ৰেছ দিৱস উদযাপন কৰা হয়। এই অনুষ্ঠানতে জিলাখনৰ পাঁচগৰাকী জ্যেষ্ঠ সাংবাদিকক সম্বৰ্ধনা জনোৱা হয়। **বৰপেটা** জিলা তথ্য আৰু জনসংযোগ বিভাগৰ উদ্যোগত বৰপেটা মহাবিদ্যালয়ত আয়োজিত অনুষ্ঠানত জিলাখনৰ এগৰাকী জ্যেষ্ঠ সাংবাদিক কমলেশ বৈশ্যই নিৰ্দিষ্ট বিষয়ত বক্তব্য আগবঢ়ায়। **শিৱসাগৰ** প্ৰেছ ক্লাবৰ প্ৰেক্ষাগৃহত ৰাষ্ট্ৰীয় প্ৰেছ দিৱসৰ লগত সংগতি ৰাখি প্ৰয়াত সাংবাদিকলৈ শ্ৰদ্ধাৰ্য শীৰ্ষক কাৰ্যসূচী অনুষ্ঠিত হয়। জিলা সাংবাদিক সম্বাই

লগতে চিত্ৰাংকণ প্ৰতিযোগিতাৰো আয়োজন কৰে। অনুষ্ঠানত শিৱসাগৰ প্ৰেছ ক্লাবৰ সভাপতি ড০ সব্যসাচী মহন্তকে ধৰি কেইবাগৰাকী বিশিষ্ট ব্যক্তি উপস্থিত থাকে। চৰাইদেউ জিলা আয়ুক্ত কাৰ্যালয়ত আয়োজিত কাৰ্যসূচীত জিলাখনৰ প্ৰায়ভাগ সংবাদকৰ্মীয়ে অংশগ্ৰহণ কৰে।

নগাঁও ইলেকট্ৰনিক মিডিয়া এছ'চিয়েছনৰ উদ্যোগত কমলাদেৱী তোদী স্মৃতি ভৱনৰ সভাগৃহত দিনজোৰা কাৰ্যসূচীৰে আয়োজিত অনুষ্ঠানত জিলাখনৰ জ্যেষ্ঠ সাংবাদিক খৰ্গেশ্বৰ বৰুৱা, মানৱজ্যোতি বৰা আৰু বিভূতি বৰাক সম্বৰ্ধনা জনোৱা হয়।

দৰং জিলাতো আজি ৰাষ্ট্ৰীয় প্ৰেছ দিৱসৰ অনুষ্ঠানত ১১ গৰাকী সাংবাদিকক সম্বৰ্ধনা জনোৱা হয়। ধুবুৰী, লখিমপুৰ, কোকৰাঝাৰ, গোলাঘাট, কামৰূপ, হোজাই, শ্ৰীভূমি, বঙাইগাঁও, হাইলাকান্দি আৰু নলবাৰী জিলাতো আজি বিভিন্ন কাৰ্যসূচীৰে ৰাষ্ট্ৰীয় প্ৰেছ দিৱস উদযাপন কৰা হয়।

০০০০০

গোলাঘাট অভিযান্ত্ৰিক মহাবিদ্যালয়ত জলবায়ু পৰিৱৰ্তন আৰু এই সম্পৰ্কীয় প্ৰত্যাহ্বান সন্দৰ্ভত এখন বিশেষ বৈঠক অনুষ্ঠিত হয়। বৈঠকত ২০০৭ চনত শান্তি নবেল পুৰস্কাৰ বিজয়ী ফ্ৰান্সৰ প্ৰফেচৰ আৰ্থুৰ ৰিডেকাৰো অংশগ্ৰহণ কৰে। ৰিডেকাৰৰ অৰ্থপূৰ্ণ কথা বতৰাই শিক্ষাৰ্থী তথা শিক্ষক কৰ্মচাৰীসকলৰ ওপৰত পৰিবেশ প্ৰদূষণৰ সমস্যা সন্দৰ্ভত ইতিবাচক প্ৰভাৱ পেলায়। শিক্ষামন্ত্ৰী ডাঃ ৰণোজ পেগুৱে মহাবিদ্যালয়খনৰ এই পদক্ষেপক প্ৰশংসা কৰি কয় যে এই পদক্ষেপৰ জৰিয়তে জলবায়ু খণ্ডৰ দায়বদ্ধতা আৰু আন্তৰ্জাতিক সজাগতা বৃদ্ধি কৰাৰ ক্ষেত্ৰত মহাবিদ্যালয়খনৰ প্ৰতিশ্ৰুতিবদ্ধতা প্ৰতিফলিত হৈছে।

০০০০০

বিশ্বমন্ত্ৰী অজন্তা নেওগে আজি গোলাঘাট জিলাৰ দ-চমুৱা সমবায় সমিতিৰ সংহত পামখন উদ্বোধন কৰে। প্ৰায় ৫০০ বিঘা মাটি আঙুৰি থকা এই পামখন স্থানীয় বিধায়কগৰাকীৰ নেতৃত্বত গঢ় লৈ উঠিছে। এই পামখনত হাহ-কুকুৰা আৰু গাহৰী পালন তথা দুগ্ধ উৎপাদনৰ দৰে পদক্ষেপে প্ৰায় এশ লোকৰ বাবে জীৱিকাৰ পথ মুকলি কৰিছে।

০০০০০

পশ্চিম কাৰ্বি আংলঙৰ জিলা সদৰ হামৰেনত আজি জিলা আৰক্ষীৰ উদ্যোগত শিশুৰ অধিকাৰ সুৰক্ষা সন্দৰ্ভত এখন সজাগতাসভা অনুষ্ঠিত হয়। হামৰেনৰ বালিকা উচ্চতৰ মাধ্যমিক বিদ্যালয়ত অনুষ্ঠিত এই সজাগতা সভাত জিলা আৰক্ষীৰ কেইবাগৰাকী বিষয়াৰ উপৰি শিশু অধিকাৰ সুৰক্ষা সমিতিৰ বিষয়াসকল উপস্থিত থাকে।

০০০০০

সমাপ্ত