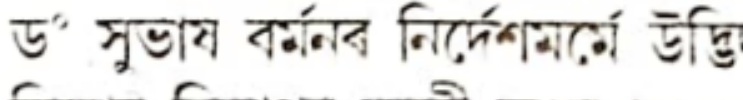


যে কৃষিকার্যত প্রকৃতভাবে কৃষির জৈবিক
বুলি তেওঁ জানিবলৈ দিয়ে।

গোৱালপাৰা মহাবিদ্যালয়ত বিজ্ঞান দিবস

প্রতিদিন বিশেষ সেৱা,
গোৱালপাৰা, ১ মার্চ ৪ বাঢ়ীয়
বিজ্ঞান দিবসৰ লগত সংগতি বাখি
গোৱালপাৰা মহাবিদ্যালয় প্ৰেক্ষাগৃহত
২৮ ফেব্ৰুৱাৰীত বিজ্ঞান দিবস পালন
কৰা হয়। অসম বিজ্ঞান সমিতিৰ
গোৱালপাৰা শাখাৰ উদ্যোগত আৰু
গোৱালপাৰা মহাবিদ্যালয়ৰ উদ্ভাৱনী
কেন্দ্ৰৰ সহযোগত মহাবিদ্যালয়
প্ৰেক্ষাগৃহত অনুষ্ঠিত বাঢ়ীয় বিজ্ঞান
দিবস অনুষ্ঠানত সভাপতিত কৰে
অসম বিজ্ঞান সমিতিৰ গোৱালপাৰা
শাখাৰ সভাপতি তথা মহাবিদ্যালয়ৰ
পদাৰ্থ বিজ্ঞান বিভাগৰ মুখ্যবৰ্তী
অধ্যাপক ড' বঙ্গিত চৌধুৰীয়ে সভাব
আঁত ধৰে অসম বিজ্ঞান সমিতিৰ
সম্পাদক ড' দুলাল চন্দ্ৰ বৰুৱাই।
বিজ্ঞান দিবসৰ তাৎপৰ্য ব্যাখ্যা
আগবঢ়ায় মহাবিদ্যালয়ৰ পদাৰ্থ
বিজ্ঞানৰ সহকাৰী অধ্যাপক ড'
মনজিৎ বৰাই। সভাত এই বৰ্মৰ



বিজ্ঞান দিবসৰ বিষয়বস্তুত
আলোকপাত কৰে মহাবিদ্যালয়ৰ
উদ্ভাৱনী কোষৰ সমন্বয়ক ড' অঞ্জাম
হচ্ছেইন বৰত্তেওঁই। উল্লেখ্য যে
গোৱালপাৰা মহাবিদ্যালয়ৰ অধ্যাপক
ড' সুভাষ বৰ্মণৰ নিৰ্দেশমুৰে উদ্বিদ
বিজ্ঞান বিভাগৰ মুখ্যবৰ্তী অধ্যাপক ড'
দুলাল চন্দ্ৰ বৰুৱাৰ গোৱালপাৰা
জিলাৰ বৰদামাল কৃষি উন্নয়ন চক্ৰৰ
অনুগত দাবিদুৰ্বী কৃষি সম্প্ৰসাৰণ
সহায়ক এলেকাৰ আদৰ্শ খেতিৱক
কল্পনা বাভাক সংগ্ৰহ ব্যক্তি হিচাপে
আমন্ত্ৰণ কৰে। অনুষ্ঠানত অংশগ্ৰহণ
কৰি তেওঁ কাঠফুলা খেতিৰ উৰিয়তে
পৰিয়াল পোহপাল দিয়াৰ লগতে
ব্যক্তিগত জীৱনৰ অভিজ্ঞতাৰ বিষয়ে
ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ আগত দাঙি ধৰে।
গতনুগতিক শিক্ষা পদ্ধতিৰ তুলনাত
কাৰিকৰী শিক্ষাৰ পোষকতা কৰে
কল্পনা বাভাই। কাৰিকৰী শিক্ষাৰে
শিক্ষিত হ'লে স্বারলম্বী হোৱাত
কোনো ধৰণৰ বাধা নাহে বুলি ভাষণ
প্ৰসংগত উল্লেখ কৰে।