

ENGLISH ESSAY

INDIA AND ITS GROWING ECONOMY

India, a cultural and historical powerhouse, has undergone substantial economic transformations, marked by impressive GDP growth and advancements in technology throughout these decades since independence. Sectors like IT, pharmaceuticals, and services, coupled with a skilled workforce, have propelled economic vibrancy.

Yet, there are multiple challenges the country faces. Income inequality, unemployment, and regional disparities are a few concerns that we see. The agriculture sector faces productivity, infrastructure, and market access issues, while environmental sustainability is crucial.

Moreover, other challenges include unemployment and skill development, infrastructure gaps, and the need for sustainable practices. Embracing digitalization, promoting innovation, and supporting startups is slowly but steadily positioning India as a global technology hub. Initiatives like "Make in India" aim to boost manufacturing, attracting foreign investments.

Strengthening global trade relations and participating in economic forums can open new growth avenues. Education and skill development are vital for a capable workforce, attracting foreign investments and fostering innovation.

Today India's economy, demands addressing disparities, investing in human capital, embracing technology, and implementing inclusive and eco-friendly reforms. Navigating these challenges strategically can only place India as a global economic player, requiring concerted efforts from policymakers, businesses, and society for a brighter future.

- Biswadeep Mazumder

অসমীয়া ৰচনা

২০৪৭ চনত কৃষিখণ্ডত হ'ব পৰা পৰিবৰ্তন

কৃষিক্ষেত্ৰ ২০৪৭

"Vision 2047" নীতি আয়োগৰ দ্বাৰা আৰম্ভ কৰা এক পৰিকল্পনা। এই পৰিকল্পনাৰ জৰিয়তে চৰকাৰখনে বৰ্তমানৰ পৰা ২৫ বছৰ পিছৰ এখন ভাৰতবৰ্ষ কল্পনা কৰা হৈছে, প্ৰযুক্তিবিদ্যাত উন্নত। বিশ্বৰ সৰ্বোত্তম দেশ যত দৰিদ্ৰতাৰ সীমা ৰেখাৰ তলত থকা জনতাৰ সংখ্যা একেবাৰে নগণ্য যত নাই ধৰ্মক লৈ কোনো ভেদাভেদ, যত বাস কৰে এদল সুস্থ জনসাধাৰণ, সবল সন্য

বাহিনীৰে আগুৱা এক পাৰমাণৱিক শক্তি এনে এখন ভাৰতৰ কথাই পৰিকল্পনাৰ জৰিয়তে কল্পনা কৰা হৈছে।

ভাৰত যিহেতু এখন কৃষি প্ৰধান দেশ, সেয়েহে ভাৰতৰ মূল উন্নতিত কৃষি ক্ষেত্ৰৰ উন্নতিয়ে আটাইতকৈ গুৰুত্ব পূৰ্ণ প্ৰভাৱ পেলাব। সেয়েহে "Vision 2047" জৰিয়তে ভাৰতক বিশ্বৰ অন্যতম আগশাৰী দেশ হিচাপে নিজকে প্ৰতিষ্ঠা কৰিব হলে কৃষি ক্ষেত্ৰৰ উন্নতিত গুৰুত্ব আৰোপ কৰাটো অতিকৈ প্ৰয়োজনীয়।

২০৪৭ চনত ভাৰত কৃষি জগত খনত হব পৰা পৰিবৰ্তন সমূহৰ বিষয়ে তলত আলোচনা কৰা হৈছে।

২০৪৭ চনত কৃষি ক্ষেত্ৰখনত মানুহৰ শ্ৰমৰ পৰিমাণ একেবাৰে নগণ্য হৈ পৰিব। মানুহৰ শ্ৰমৰ স্থানত বৈজ্ঞানিক প্ৰযুক্তি বিদ্যাৰে উন্নত যন্ত্ৰ সম্বন্ধে ঠাই লব। নতুন নতুন কৃষি পদ্ধতিৰ আৱিষ্কাৰ হব, নতুন নতুন জাতৰ উদ্ভিদৰ আৱিষ্কাৰ হব যি সমূহে অধিক শস্যৰ যোগান ধৰিব খেতি পথাৰত ৰাসায়নিক সাৰৰ সলনি অধিক উন্নতমানৰ জৈৱিক সাৰৰ ব্যৱহাৰ হব, কৃষিৰ বাবে হোৱা প্ৰদূষণৰ পৰিমাণ একেবাৰে নগণ্য হৈ পৰিব। ২০৪৭ চনৰ ভাৰতবৰ্ষত খেতিয়ক সকলে উৎপাদিত শস্য বিলাক বিক্ৰী কৰিবৰ বাবে সঠিক মূল্য নিৰ্ধাৰিত, গোটেই বিশ্বত বিয়পি থকা এইখনে বজাৰ লাভ কৰিব।

২০৪৭ চনত গোলকীয় পৰিবৰ্তনৰ কোনো বাধা হৈ নাথাকিব।বিজ্ঞানৰ এনে এক বিকাশ ঘটিব যিয়ে অনেকিচুমান শস্যৰ আৱিষ্কাৰ কৰিব যি সকলোধৰণৰ পৰিবেশতে খেতিৰ বাবে ব্যৱহাৰ কৰিব পৰা যাব।,চন্দ্ৰত ,মঙ্গল গ্ৰহটো খেতি কৰিব মানৱজাতিৰ হাতত আহি পৰিব। কৃষিয়ে ভাৰতৰ অৰ্থনীতিৰ অন্যতম চালিকা শক্তি ৰূপে প্ৰতিষ্ঠা লাভ কৰিব।

- কুন্দলকল্যাণ বৰুৱা

অসমীয়া ৰচনা

২০৪৭ চনত শক্তিখণ্ডত হ'ব পৰা পৰিবৰ্তন

শক্তিক্ষেত্ৰ ২০৪৭

এখন দেশ, যিয়ে সামৰি লৈ পৃথিৱীৰ ভিতৰত এটা বৃহৎ পৰিসীমা। ইয়াৰ মাটিকালি সংলিপ্ত হৈ আছে হাজাৰ হাজাৰ সম্প্ৰদায়ৰ কৃষ্টি সংকৃতি ঐতিহ্য। এই দেশৰ ইতিহাসে কঢ়িয়াই ইয়াৰ গুণনীয়তা আৰু মহত্বতা।

চাব গলে, আজিৰ একবিংশ শতিকাৰ ভাৰতে ইয়াৰ মুক্তিৰ পৰা নিজকে বহুখিনি সবল কৰিলে। ইংৰাজে পংগু কৰি ধৈ যোৱা ভাৰতবৰ্ষ আজি বহুদূৰ আজি পালে। ইয়াত মহং সজোৱাৰ অন্য এক যাত্ৰা হ'ল " অমৃতকাল ২০৪৭" যত ভাৰতবৰ্ষ হৈ পৰিব এখন সবল ৰাষ্ট্ৰ। শিক্ষা, স্বাস্থ্য, ব্যৱসায়, উদ্যোগীকৰণ সকলো দেশতে আগবাঢ়িব আজিৰ ভাৰত। "শক্তি" উদ্যোগ ও হৈ পৰিব এটা অবিচ্ছেদ্য অংগ।

সপোন দেখাৰ দৰেই যদি সকলো দিঠক হয়, আজিৰ ভাৰতো অহা ২০-২৫ বৰ্ষত আগুৱাব এক অন্য প্ৰযায়লৈ। শক্তিৰ উৎসবোৰৰ ওপৰত নিৰ্ভৰ কৰি ইয়াক দুটা ভাগত ভগোৱা হৈছে - নৱীকৰণযোগ্য সম্পদ আৰু অনৱীকৰণযোগ্য সম্পদ। আজিৰ প্ৰজন্মৰ ব্যৱহাৰে নৱীকৰণযোগ্য শক্তিসমূহৰ আয়ুস সীমা অহা কেইবছৰ মানৰ বাবে সীমিত কৰি তুলিছে। যদিও, বৰ্তমান অনৱীকৰণযোগ্য শক্তি যেনে - চ'নাৰ শক্তি, সাগৰ জোৱাৰ - ভাটা শক্তি, বায়ু শক্তি আদি সমূহৰ ব্যৱহাৰ মানৱ সমাজৰ মাজত বেছি জনপ্ৰিয় কৰি তোলা হৈছে। বৰ্তমান আমাৰ পৃথিৱীত ২ বিলিয়নতকৈ অধিক সক্ৰিয় গাড়ী- অট'মবাইল আছে। ইয়াৰ ফলত হব পৰা প্ৰদূষণ ৰোধ কৰিবলৈ আজিকালি বেছিভাগ গাড়ীত CNG বা বৈদ্যুতিক কোষৰ ব্যৱহাৰ কৰা গৈছে। অনুমান কৰিব পৰা যায় যে, আজিকালি ৰাস্তাৰ লগতে লাগি থকা পেট্ৰল পাম্পবোৰৰ নোহোৱা হৈ বৈদ্যুতিক কোষ বোৰৰ "CHARGING STATION" নাম পাব। ইয়াৰ উপৰিও "হাইড্ৰজেন" গেছবিধো গাড়ীৰ বাবে এক লাভবান শক্তিৰ উৎস হৈ পৰিব। অনৱীকৰণযোগ্য শক্তিৰ উৎস সমূহৰ ব্যৱহাৰৰ লগতে ভবিষ্যত দেখা যাব আত্মনিৰ্ভৰ শক্তিৰ উৎস। যদি ভাৰতত কল্পনা কৰাৰ দৰে শক্তিৰ উৎস সমূহ গঢ় লৈ উঠে, ভাৰত হৈ পৰিব বানিজ্যৰ এক অন্যতম কেন্দ্ৰ। ইয়াৰ লগতে সৃষ্টিত হ'ব

অসংখ্য নিবপুৰাৰ স্বাৱলম্বিতা এক পথ । শক্তিৰ ব্যৱহাৰ আৰু উৎপাদিত বিলিয়োগ হ'ব কোটি টকা। " Green technology"," clear technology" ৰ দৰে নামবোৰ জনপ্ৰিয় হৈ পৰিব ।

আহিবলগীয়া ৩০ বছৰৰ ভিতৰত ভাৰতবৰ্ষ হৈ পৰিব শক্তিৰ এক অন্যতম উৎপাদন কেন্দ্ৰ।

এই অলওড়নত আগবঢ়াব ইয়াৰ কোটি কোটি জনতাই, সফল কৰি তুলিব শক্তি জয়যাত্ৰা।

- শেখৰ জ্যোতি ঘটুৱাৰ