

## Load Shedding paragraph 250 words for Class: 9-10 (SSC)

Load-shedding refers to the deliberate interruption of electrical supplies. Load-shedding occurrences arise from an insufficient power supply that fails to satisfy the demand. Multiple causes contribute to this crisis. The primary reasons for load-shedding are inadequate power generation, haphazard distribution, unauthorized connections, and production deficits. It poses significant challenges for those who rely on it. The tire remains still in its whole. The crisis mainly affects the industrial sector. Production ceases completely. Consequently, companies incur financial losses and are unable to reimburse their employees.

Load-shedding can have catastrophic consequences for critically ill patients requiring urgent surgical procedures. Occasionally, these individuals may succumb to death as a result of the lack of timely methods induced by power outages in the hospital. Individuals in urban areas frequently experience considerable inconvenience due to power outages in shops, markets, cinema halls, and cold storage facilities. Furthermore, students endure significant hardships, particularly during examination periods. They must engage in studying and adequately prepare for their examinations. Load-shedding results in substantial economic losses for the country and generates excellent hardships for the population.

However, this scenario should not persist any further. We must cease it. To mitigate load-shedding, it is imperative to establish additional electricity generation facilities. In addition, the authorities must guarantee the efficient allocation of electricity. We must cease unlawfully obtaining electricity under the guise of system loss, and everyone must exercise caution and practice thriftiness when it comes to electricity use. Consequently, we may anticipate an uninterrupted electricity provision nationwide and days without power outages.

লোডশেডিং অনুচ্ছেদ ক্লাস: 9-10 (এসএসসি) ২৫০ শব্দ

লোডশেডিং বলতে ইচ্ছাকৃতভাবে বৈদ্যুতিক সরবরাহে বাধা দেওয়াকে বোঝায়। লোডশেডিংয়ের ঘটনাগুলি বিদ্যুৎ সরবরাহের অপ্রতুলতা থেকে উদ্ভূত হয় যা চাহিদা মেটাতে ব্যর্থ হয়। একাধিক কারণ এই সংকটে অবদান রাখে। লোডশেডিংয়ের প্রাথমিক কারণগুলো হলো অপরিপূর্ণ বিদ্যুৎ উৎপাদন, এলোমেলো বিতরণ, অননুমোদিত সংযোগ এবং উৎপাদন ঘাটতি। যারা এটির উপর নির্ভর করে তাদের জন্য এটি উল্লেখযোগ্য চ্যালেঞ্জ তৈরি করে। টায়ার তার সম্পূর্ণরূপে এখনও

অবশেষ. সঙ্কট বেশিরভাগই শিল্প খাতকে প্রভাবিত করে। উৎপাদন পুরোপুরি বন্ধ। ফলস্বরূপ, কোম্পানিগুলি আর্থিক ক্ষতির সম্মুখীন হয় এবং তাদের কর্মীদের পারিশ্রমিক দিতে অক্ষম হয়।

লোডশেডিং গুরুতর অসুস্থ রোগীদের জন্য বিপর্যয়কর পরিণতি হতে পারে যাদের জরুরী অস্ত্রোপচারের প্রয়োজন হয়। মাঝে মাঝে, হাসপাতালের বিদ্যুৎ বিভ্রাটের কারণে সময়মত পদ্ধতির অভাবের ফলে এই ব্যক্তির মৃত্যুর মুখে পড়তে পারে। প্রায়শই, শহরে এলাকার ব্যক্তির দোকান, বাজার, সিনেমা হল এবং কোল্ড স্টোরেজ সুবিধাগুলিতে বিদ্যুৎ বিভ্রাটের ফলে যথেষ্ট অসুবিধার সম্মুখীন হন। উপরন্তু, ছাত্ররা বিশেষ করে পরীক্ষার সময়কালে উল্লেখযোগ্য কষ্ট সহ্য করে। তাদের জন্য অধ্যয়নে নিয়োজিত হওয়া এবং তাদের পরীক্ষার জন্য পর্যাপ্ত প্রস্তুতি নেওয়া অপরিহার্য। লোডশেডিংয়ের ফলে দেশের জন্য উল্লেখযোগ্য অর্থনৈতিক ক্ষতি হয় এবং জনসংখ্যার জন্য বড় কষ্ট হয়।

যাইহোক, এই দৃশ্যকল্প আর টিকে থাকা উচিত নয়। আমাদের এটা বন্ধ করতে হবে। লোডশেডিং নিরসনের জন্য অতিরিক্ত বিদ্যুৎ উৎপাদন সুবিধা স্থাপন করা অপরিহার্য। উপরন্তু, বিদ্যুতের দক্ষ বরাদ্দের নিশ্চয়তা দেওয়া কর্তৃপক্ষের জন্য অপরিহার্য। এটা অপরিহার্য যে আমরা সিস্টেম লসের আড়ালে বেআইনিভাবে বিদ্যুৎ পাওয়ার কাজ বন্ধ করি এবং বিদ্যুতের ব্যবহারের ক্ষেত্রে প্রত্যেকের সতর্কতা অবলম্বন করা এবং সার্থকতা অনুশীলন করা অপরিহার্য। ফলস্বরূপ, আমরা সারা দেশে একটি নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুতের ব্যবস্থা এবং বিদ্যুৎ বিভ্রাট ছাড়া দিনগুলি আশা করতে পারি।