

ମାନବ ସୟଳ ବିକାଶ ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟ

## ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ସାକ୍ଷରତା ଦିବସ - 2017 ସିଂହାବଲୋକନ

Posted On: 07 SEP 2017 5:46PM by PIB Bhubaneshwar

ସେପ୍ଟେୟର 8, 2017ରେ ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ ସ୍ଥିତ ବିଜ୍ଞାନ ଭବନରେ ପାଳିତ ହେବ 51 ତମ ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ସାକ୍ଷରତା ଦିବସ । ଏଥିପାଇଁ ୟୁନେୟା ଦ୍ୱାରା ଘୋଷିତ ବିଷୟ ରହିଛି 'ଡିଜିଟାଲ ଦୁନିଆରେ ସାକ୍ଷରତା' । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଗଣମାନ୍ୟ ବ୍ୟକ୍ତିମାନଙ୍କୁ ସନ୍ନାନିତ କରାଯିବ ଏବଂ ସାକ୍ଷରତା କ୍ଷେତ୍ରରେ ସର୍ବଶ୍ରେଷ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିବା ରାଜ୍ୟ, ଜିଲା, ଗ୍ରାମପଂଚାୟତ ଏବଂ ବେସରକାରୀ ସଂଗଠନମାନଙ୍କୁ ସାକ୍ଷର ଭାରତ ପୁରୟାର ପ୍ରଦାନ କରାଯିବ ।

ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ସାକ୍ଷରତା ଦିବସ ପ୍ରତିବର୍ଷ ସେପ୍ଟେୟର 8କୁ ସାରା ବିଶ୍ୱରେ ପାଳନ କରାଯାଏ । 1965 ରେ ଏହି ଦିନ ତେହେରାନରେ ବିଶ୍ୱ କଂଗ୍ରେସର ଶିକ୍ଷା ମନ୍ତ୍ରୀମାନେ ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ଷରରେ ଶିକ୍ଷା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଉପରେ ଚର୍ଚ୍ଚା କରିବା ଲାଗି ପ୍ରଥମ ଥର ଲାଗି ବୈଠକ କରିଥିଲେ । ୟୁନେୟୋ 1966 ନଭେୟରରେ ଏହାର 14 ତମ ଅଧିବେଶନରେ ସେପ୍ଟେମର 8 କୁ ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ସାକ୍ଷରତା ଦିବସ ଘୋଷିତ କରିଥିଲା । ସେହିଦିନଠାରୁ ଅଧିକାଂଶ ସଦସ୍ୟ ଦେଶମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ପ୍ରତିବର୍ଷ ସେପ୍ଟେୟର 8 ରେ ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ସାକ୍ଷରତା ଦିବସ ପାଳନ କରାଯାଉଛି । ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ସାକ୍ଷରତା ଦିବସ ପାଳନର ମହତ୍ତ୍ୱପର୍ଣ୍ଣ ପଦକ୍ଷେପ ନିରକ୍ଷରତା ବିରୋଧରେ ସଂଘର୍ଷ କରିବା ନେଇ ଜନମତ ତିଆରି କରିଥାଏ । ଏହି ଦିବସ ହେଉଛି ସାକ୍ଷରତା ଏବଂ ଜନ ସଚେତନତା ବୃତ୍ଧି କରିବା ତଥା ବ୍ୟକ୍ତି ଏବଂ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ବିକାଶ ପାଇଁ ସାକ୍ଷରତାର ମହତ୍ତ୍ୱ ବାବଦରେ ସଚେତନତା ସୃଷ୍ଟି କରିବାର ମଞ୍ଚ ।

ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ସାକ୍ଷରତା ମିଶନ ପ୍ରାଧିକରଣ 1988 ରୁ ପ୍ରତିବର୍ଷ ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ସାକ୍ଷରତା ଦିବସ ପାଳନ କରିଆସୁଛି । ସ୍ୱାଧୀନତା ପରଠାରୁ ନିରକ୍ଷରତା ସମାସ୍ତ କରିବା ଭାରତ ସରକାରଙ୍କ ପ୍ରମୁଖ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଚିନ୍ତାର ବିଷୟ । ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ସାକ୍ଷରତା ଦିବସ ଅବସରରେ ନିରକ୍ଷରତା ସମାସ୍ତ କରିବା ଲାଗି ଜନ ସଚେତନତା ବୃଦ୍ଧି କରିବା ଏବଂ ପ୍ରୌଢ଼ ଶିକ୍ଷା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପସକ୍ଷରେ ବାତାବରଣ ସୃଷ୍ଟି କରାଯାଇଥାଏ ।

1966 ଠାରୁ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ଅଧିକ ପ୍ରଭାବୀ କରିବା ଲାଗି କିଛି ନୂତନ ଅବୟବ ଯୋଡାଯାଇଛି । 1966 ରେ ଏକ 'ମଶାଲ ଶୋଭାଯାତ୍ରା'ର ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା ଯେଉଁଥିରେ କି ଷ୍କୁଲ ଛାତ୍ର ଏବଂ ସାକ୍ଷରତା କର୍ମକର୍ତ୍ତ୍ତା ସାମିଲ ହୋଇଥିଲେ । ଏହା ପର ବର୍ଷଠାରୁ ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ସାକ୍ଷରତା ଦିବସ ପାଳନ କରିବା ଲାଗି ରାଜ୍ୟ ସାକ୍ଷରତା ମିଶନ ପ୍ରାଧିକରଣ ଦ୍ୱାରା ସାକ୍ଷରତା କର୍ମକର୍ତ୍ତ୍ତାଙ୍କ ପାଇଁ ରାଜ୍ୟ ଓରରେ ପ୍ରତିଯୋଗିତା (ରଙ୍ଗୋଲି, ଡ୍ରଇଂ ଆଦି) ଜେଏସଏଏସ ଉତ୍ପାଦ (KRITI)ର ପ୍ରଦର୍ଶନୀ, ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ସମ୍ମିଳନୀ ଏବଂ ସାଂଷ୍କୃତିକ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଭଳି ଅନେକ ଗତିବିଧି ସାମିଲ କରାଯାଇଛି ।

\*\*\*\*\*

(Release ID: 1502230) Visitor Counter: 2









in