## A Report on National Science Day on 28.02.2023

National Science Day was celebrated with great enthusiasm and scholarly engagement at Government College, Sundargarh. This annual event commemorates the discovery of the Raman Effect by Dr. C.V. Raman, a pioneering physicist and Nobel Laureate. The event was inaugurated by the esteemed Principal Dr. L.R. Sahu, who emphasized the significance of scientific inquiry and innovation in the advancement of society.

The ceremony commenced with a warm welcome and opening remarks by Principal Dr. L.R. Sahu. Dr. Sahu highlighted the remarkable contributions of Dr. C.V. Raman to the field of science, particularly his groundbreaking work in spectroscopy which earned him the Nobel Prize in Physics in 1930. Dr. Sahu's address set a motivating tone for the event, underscoring the importance of continuing scientific exploration and learning.

The event featured a panel of distinguished scholars who shared their expertise and insights:

Prof. Bijay Kumar Mishra, Professor of Chemistry from Sambalpur University, delivered an engaging lecture on recent advancements in chemical research and its implications for sustainable development.

Prof. Sunanda Sahu, Professor of Zoology from Sambalpur University, provided an enlightening presentation on biodiversity and conservation efforts, emphasizing the role of zoology in understanding and preserving wildlife.

Dr. Nirayana Ekka, a leading expert in Zoology, contributed a thought-provoking talk on preserving wildlife, offering a glimpse into current research trends and future directions.

In conjunction with the academic sessions, a General Knowledge (GK) competition was held to encourage active participation and test the scientific acumen of the attendees. The competition was well-received, with nearly 50 participants demonstrating their knowledge across a range of scientific topics.

The smooth execution of the event was orchestrated by Sri Murari Barik, whose diligent coordination ensured that the program ran seamlessly. Sri Barik's efforts were instrumental in making the event a success, from managing the schedule to facilitating interactions between speakers and participants.









## ସରକାରୀ ମହାବିଦ୍ୟାଳରେ ଜାତୀୟ ବିଜ୍ଞାନ ଦିବସ

ସୁହରଗଡ଼,୧ା୩(ସମିସ)

ପୁନ୍ଦରଗଡ଼ ସରକାରୀ ମହାବିଦ୍ୟାଳୟର ପ୍ରେଷାଳୟରେ ଜାତୀୟ ବିଜ୍ଞାନ ଦିବସ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି । ମହାବିଦ୍ୟାଳୟର କରିଥିଲେ। ସମ୍ବଳପୁର ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟ ରସାୟନ ବିଜ୍ଞାନର ପୂର୍ବତନ ଅଧ୍ୟାପକ ଡ଼. ବିଳୟ କୁମାର ମିଶ୍ର ସୁଖ୍ୟଅତିଥି ଭାବେ ଯୋଗଦେଇ ବିଜ୍ଞାନର ବିଶ୍ୱକୁ ଅବଦାନ ସମ୍ବଦ୍ଧରେ ନିଜର ବକ୍ତବ୍ୟ ରଖିଥିଲେ। ଡ଼. ନିରୀୟଣ ଏକ୍ଟା ପ୍ରାଣୀ ଜଗତ ଉପରେ ବିଜ୍ଞାନର ପ୍ରଭାବ ଉପରେ ଆଲୋକପାତ କରିଥିଲେ। ସଭା ପ୍ରାରୟରେ ମହାବିଦ୍ୟାଳୟ ର ରସାୟନ ବିଜ୍ଞାନର ଅଧ୍ୟାପକ ମୋହନ ମୁରାରୀ ବାରିକ ଅତିଥି

ପରିତୟ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଏକ ସାଧାରଣ ଜ୍ଞାନ ପ୍ରତିଯୋଗିତୀ କରାଯାଇ କୃତି ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କୁ ପୁରଷ୍ଟତ କରା ଯାଇଥିଲା । ଡ଼. କୁମୁଦିନୀ ରାଉତରୀୟ ଆଲୋକ ନାଏକ, ପ୍ରଭାକର ସେଠୀ, ସେବତୀ ପ୍ରଧାନ, ରାଧାନାଥ ମିଶ୍ର, ସରୋଜ ପୂଜାଗୀ, ମୁଶୀନ୍ତ ମହନ୍ତ ସୌମ୍ୟା ଚାରିକ, ପ୍ରଜ୍ଞା ପାରମିତା

ଦାଶ, ସ୍ମିତା ରଣୀ କୁଲ୍ଲ , ତପସ୍ୱିନୀ ସୁନା ପ୍ରମୁଖ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପରିଚାଳନାରେ ସହଯୋଗ କରିଥିଲେ । ଶେଷରେ ବିଜ୍ଞାନ ସଂସଦର ଉପସଭାପତି ମୋହନ ମୁରାରୀ ବାରିକ ଧନ୍ୟବାଦ ଦେଇଥିଲେ ।



ବିଜ୍ଞାନ ସଂସଦ ଆନୁକୂଲ୍ୟରେ ଆୟୋଜିତ ସଭାରେ ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡ଼ାଃ. ଲଳିତ ରଞ୍ଜନ ସାହୁ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରି ମହାନ ବୈଜ୍ଞାନିକ ସିଭି ରମଣଙ୍କ ବିଷୟରେ ଆଲୋକପାଡ କରିବା ସହ ଭଳ୍ପ ସମ୍ପର୍କରେ ବିସ୍ତୁତ ଆଲୋଚନା ସମ୍ବଲପୁର ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟ ପ୍ରାଣୀ ବିଜ୍ଞାନର ଅଧ୍ୟାପିକା ଡ଼ ସୁନନ୍ଦା ସାହୁ ବିଶ୍ୱ ସାସ୍ତ୍ୟ ସମ୍ବନ୍ଧରେ ମତ ବ୍ୟକ୍ତ କରିଥିଲେ । ଅନ୍ୟତମ ଅତିଥି ସମ୍ବଲପୁର ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟର ପାଣୀ ବିଜ୍ଞାନର ଅଧ୍ୟାପିକ।

Principal
Government College
Sundargarh

## ସରକାରୀ ମହାବିଦ୍ୟାଳୟରେ ଜାତୀୟ ବିଜ୍ଞାନ ଦିବସ

ସୁନ୍ଦରଗଡ଼, ୧।୩(କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ): ସ୍ଥାନୀୟ ସରକାରୀ ମହାବିଦ୍ୟାଳୟର ପ୍ରେକ୍ଷାଳୟରେ ଜାତୀୟ ବିଜ୍ଞାନ ଦିବସ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି । ମହାବିଦ୍ୟାଳୟର ବିଜ୍ଞାନ ସଂସଦ ଆନୁକୂଲ୍ୟରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ସଭାରେ ମହାବିଦ୍ୟାଳୟର ଅଧିକ୍ଷ ଡ.ଲଳିତ ରଞ୍ଜନ ସାହୁ ଅଧିକ୍ଷତ। କରି ମହାନ ବୈଜ୍ଞାନିକ ସିଭି ରମଣଙ୍କ ବିଷୟରେ ଆଲୋକପାତ କରିବ। ସହ ଭୂକମ୍ପ



ସଂ ପର୍କରେ ବିଷ୍ଣୃତ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ସମ୍ବଲପୁର ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର ରସାୟନ ବିଜ୍ଞାନର ଅବସରପ୍ରାସ୍ତ ପ୍ରାଧାପକ ଡ.ବିଜୟ କୁମାର ମିଶ୍ର ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବେ ଯୋଗଦେଇ ବିଜ୍ଞାନର ବିଶ୍ୱକୁ ଅବଦାନ ସମ୍ବନ୍ଧରେ କହିଥିଲେ । ସମ୍ବଲପୁର ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର ପ୍ରାଣୀ ବିଜ୍ଞାନର ଅଧାପିକା ଡ.ସୁନନ୍ଦା ସାହୁ, ଅଧାପିକା ଡଃ.ନିରିୟଶ ଏକ୍ଟା ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି ଭାବେ ଯୋଗଦେଇ ପ୍ରାଣୀ ଜଗତ ଉପରେ ବିଜ୍ଞାନର ପ୍ରଭାବ ସମ୍ପର୍କରେ ଆଲୋକପାତ କରିଥିଲେ । ରସାୟନ ବିଜ୍ଞାନର ଅଧାପକ ମୋହନ ମୁରାରି ବାରିକଅତିଥିଙ୍କ ପରିଚୟପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ସାଧାରଣ ଜ୍ଞାନ ପ୍ରତିଯୋଗିତା କରାଯାଇ କୃତୀ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କୁ ପୁରସ୍କାର ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା । ଏଥିରେ ଡ.କୁମୁଦିନୀ ରାଉତରୀୟ, ଆଲୋକ ନାଏକ, ପ୍ରଭାକର ସେଠୀ, ସେବତୀ ପ୍ରଧାନ, ରାଧାନାଥ ମିଶ୍ର, ସରୋଜ ପୁଝାରୀ,

Principal
Government College
Sundargarh