

ପିଲ୍ଲାଙ୍କି

ପରିଦ୍ରା



କବିତା



ଆଇନା



ଜଣା ଅଜଣା



ଗପ

ଧୀରମ୍ଭିର ଶୁଣଟି ଛଡ଼ମ



ଖୁଲି ଖୁଲି ହସ

ଲିନ୍ଦୁ ଭାରି ହୁରୁଚୁରିଆ ପିଲା। ସବୁ ସମୟରେ ଅଧାର, ଅମ୍ବିର। ପାଖ ସ୍କୁଲରେ ଚହୁଥୀ ଶ୍ରେଣୀରେ ପଡ଼େ। ପାଠ ତ ମନଦେଇ ପଡ଼େ ହେଲେ ହୁରୁଚୁରିଆ ସ୍ଵରାବ ଆଦୋ ବଦଳାଇ ପାରେନି। ତା'ର ଏଇ ଶୁଣ ଲାଗି ସମସ୍ତେ ତାକୁ ଗାଳି କରନ୍ତି।

ଏବେ କିଛିଦିନ ହେବ ଲିନ୍ଦୁ ଭାରି ଶୁଣି ଜଣାପଦ୍ଧତି। ଗଲା ମାସରେ ମାମୁଘରୁ ସେ ଯୋଉ ଦିବା ଗେଣ୍ଟୁ ଚାରା ଆଶିଥିଲା ଏବେ ସେଥିରେ ବହୁତ ଫୁଲ ଫୁଟିଟି। ଆସୁରି କେତେବୁଡ଼ିଏ ଶାଖାରେ କଢ଼ି ଧରିଛି। ଗେଣ୍ଟୁ ଗଛରେ ଫୁଲ ଫୁଟିଟି ବୋଲି ଲିନ୍ଦୁ ଆଖପାଖର ସମସ୍ତୁ ତାକିକି ଦେଖାଉଛି। ତା' ମମିଙ୍କ ମୋବାଇଲରେ ନିଜଟି ସେଇ ଗଛର ଫ୍ରେଗୋ ଉଠାଇଛି। ପାଣି ଦେଇ ଲିନ୍ଦୁ ଗଛ ଦୁଇଟିଟି ଶୁରୁ ଯଦ୍ବ ନେଉଛି। ବାପାଙ୍କୁ କହି ବଜାରରୁ ଖତ ଆଶି ତା ମୂଳରେ ଦେଉଛି।

ଲିନ୍ଦୁ ସେବିନ ତରତର ହେଲ ପାଣି ଦେଉଥିଲା। ହାତ ତା' ହାତରୁ ପାଣି ମଗଟା ବାଜି ଗେଣ୍ଟୁ ଗଛର ଗୋଟେ ତାଳ ଭାଙ୍ଗିଗଲା। ସେଇ ତାଳରେ ତିନିଟା ବଢ଼ିଫୁଲ ଆଉ ପାଞ୍ଚ ଛାଟ କୁନ୍ତି କଢ଼ି ଧରିଥାଏ। ତାଳ ଭାଙ୍ଗି ଯିବା ପରେ ଲିନ୍ଦୁ ମୁଣ୍ଡ ଆଉ କାମ କଲାନି। କାନ୍ଦକାନ୍ଦ ହୋଇ ଘର ଭିତରକୁ ଧାଇଁଥାଏଲା। ଜେଜେମା ତାକୁ କହିଲେ ଆରେ କଣ ହେଲା, ତୁ ଏମିତି କାହିଁକି ମୁହଁ ଶୁଖେଇରୁ। ଆଖୁ ଛଳଛଳ କରି ଲିନ୍ଦୁ କହିଲା, ମୁଁ ପାଣି ଦେଲାବେଳେ ମଗ ବାଜିକି ଗୋଟେ ଗେଣ୍ଟୁ ଗଛର ତାଳ ଭାଙ୍ଗିଗଲା। ଜେଜେମା କହିଲେ, ତୁ ତ ସବୁବେଳେ ତରବର ହେଉଛୁ, ଏମିତି ହେଲେ କ'ଣ ଚଲିବ! ମୁଁ ଆଗରୁ କେତେ ଥର କହିଛି ହେଲେ ତୁ କ'ଣ ଆମ କଥା ମାନୁଶୁ। ତୁ ଗଛଲତାକୁ ବେଶି ଭଲ ପାଉ, ତେଣୁ ସେମାନଙ୍କର କିଛିହେଲେ ତତେ କଷ୍ଟ ଓ ଲାଗିବ। ହଉ ଛାଡ଼ ସେକଥା, ଚାଲିଲୁ ଦେଖିବା ତୋ ଗଛର କ'ଣ ହେଉଛି।

ଜେଜେମା ଫୁଲ ଗଛକୁ ଦେଖିଲେ ଆଉ କହିଲେ ଲାଗୁ ତ ଠିକ୍ ହେଲାଯିବ। ତାଳଟା ମାତ୍ର ହେଲ ନଲ୍ଲ ପଡ଼ିଛି। ମୁଁ କେମିତି ତାଳକୁ ଯୋଡ଼ିବି ତୁ ମତେ ଲକ୍ଷ୍ୟକର। ନଲ୍ଲ ପଡ଼ିଥିବା ତାଳକୁ ଉଠାଇ ଜେଜେମା ତା' ତଳେ ଖଣ୍ଡ କାଠି ଦେଇ ସୁତାରେ ବାନ୍ଧିଦେଲେ। ଆଉ ଫୁଲଗଛ ଉପରେ ଆଖୁଲାଏ ପାଣି ଛିଞ୍ଚି ଦେଲେ। ଲିନ୍ଦୁ ବ୍ୟାପ୍ତି



ହୋଇ ପ୍ରଶ୍ନ କଲା, ଜେଜେମା ସତରେ କ'ଣ ପୂର୍ବଭଳି ସେ ତାଳରେ ଫୁଲ ଫୁଟିବ। ଜେଜେମା କହିଲେ ଠେର୍ଯ୍ୟ ଧର, ସପ୍ତାହେ ଭିତରେ ସବୁ ଠିକ୍ ହେଲାଯିବ। କିଛିଦିନ ପରେ ଗଛ ତାଳଟି ପୁଣି ସତେଜ ସୁନ୍ଦର ଦିଶିଲା। ସେବିନ ଲିନ୍ଦୁ ଗୋଡ଼ି ଆସି ତାଳ ଦେଲା ଜେଜେମା ଜେଜେମା ଦେଖିବ ଆସ, ଗେଣ୍ଟୁ ଗଛର ସେ ଭଙ୍ଗ ତାଳଟିରେ ଫୁଲ ଫୁଟିଟି। ଜେଜେମା କହିଲେ, ମୁଁ କହିଥିଲି ମା ସବୁ ଠିକ୍ ହେବ ତୁ ଖାଲି ଅଧିର୍ୟ ହେଉଥିଲୁ। ମନେରଖ ତରବର ହେଲେ କିଛିବିହୁଏନି। ଧୀରମ୍ଭିର ଶୁଣଟି ଉପମାଗୁଣ। ତେଣୁ ପ୍ରେୟେକ କାମକୁ ଧୀରମ୍ଭିର ଚିତରେ ମନ ଲଗାଇ କଲେ ସବୁଥେରେ ସଫଳତା ମିଳିପାରିବ। ଲିନ୍ଦୁ କହିଲା, ଆଜ୍ଞା ଜେଜେମା ଏଥର ମୁଁ ଏକଥା ନିଶ୍ଚଯ ମାନିବି।

-ଦେବେନ୍ଦ୍ର କର

ମଙ୍ଗଳାବାଗ, କଟକ-୧, ମୋ: ୧୯୩୭୯୩୯୧୦

(ଶିବୁ ଭଗବାନଙ୍କୁ ପ୍ରାର୍ଥନା...)

ଶିବୁ: ହେ ପ୍ରଭୁ! ମୋତେ ଏମିତି କିଛି ଖାଇବା ଦିଅନ୍ତି, ଯାହାକୁ ଯେତେ ଖାଉଥିଲେ ବି କେବେ ସବୁ ନ ଥିବ।

ଭଗବାନ: ତଥାପୁ।

ଶିବୁ: ହେଲେ, ପ୍ରଭୁ କହିଲେନି ତ ସେ ଖାଇବାଟା କ'ଣ?

ଭଗବାନ: ବୁଲ୍ଲଗମ୍ବା।

(ତାଙ୍କର ଏବଂ ମିଳୁ ମଧ୍ୟରେ କଥାବାର୍ତ୍ତା...)

ମିଳୁ: ତାଙ୍କର ଅଙ୍ଗଳ ! ଗୋଟେ ଚଷମା ଦିଅନ୍ତି। ତାଙ୍କର: କାହା ପାଇଁ ଚଷମା ନେବେ ? କ'ଣ ତମ ପାଇଁ ?

ମିଳୁ: ମାହିଁ ଅଙ୍ଗଳ, ମୋ ପାଇଁ ଝୁଣ୍ଣେଁ। ଆମ ସାରଙ୍ଗ ପାଇଁ।

ତାଙ୍କର: ଆହୁ ଠିକ୍ ଅଛି। ସାରଙ୍ଗ ଏଠାକୁ ଆଶିକି ଆସିବ, କେବଳ କଲା ପରେ ଚଷମା ଦେବା।

ମିଳୁ: କେବଳ କରି କିଛି ଲାଭ ନାହିଁ। ତାଙ୍କ ଆଖୁ ବୁଲ୍ଲତ ଖରାପ। ନ ହେଲେ ସବୁବେଳେ ମୁଁ କ'ଣ ତାଙ୍କୁ ଗଧ ଭଳି ଦେଖାଯାଆନ୍ତି।

(ଦୁଇ ସାଙ୍ଗ ମଧ୍ୟରେ କଥାବାର୍ତ୍ତା...)

ପ୍ରଥମ ସାଙ୍ଗ: ଆରେ ସାଙ୍ଗ କହିଲୁ, ୪ ର ଅଧିକ କେତେ ହେବ ?

ସିତ୍ତୀଯ ସାଙ୍ଗ: ଯଦି ଉପର ତଳ କରି କାଟିବା, ତେବେ କେବଳ ଦୁଇଟି '୦' ପାଇବା। ଆଉ ଯଦି ବାମକୁ ତାହାଣ କରି କାଟିବା ତେବେ ଦୁଇଟି '୩' ପାଇବା।

ପିଲ୍ଲଙ୍କ ଧରିତ୍ରା

ସମ୍ପାଦକ: ତଥାଗତ ସତପଥୀ

Printed and published by
Sri Tathagata Satpathy on behalf of
Navajat Printers & Media Pvt. Ltd.
and printed at Navajat Printers, B-15,
Rasulgarh Industrial Estate,
Bhubaneswar-10, Ph. (0674) 2580101,

ସୁଚନା

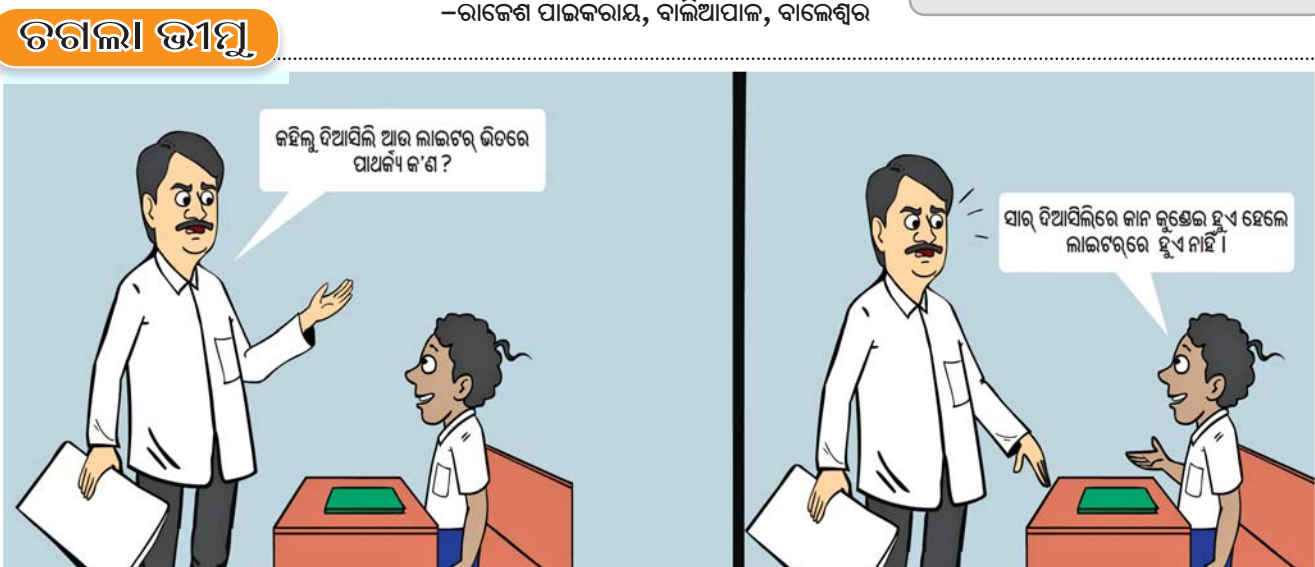
ଚିତ୍ରାଳୟ

ଆଜନା ସୁମ୍ମ ଲାଗି ଉପରି
କ୍ଲାନିଟି(ହାଲ ରିଜଲ୍ୟୁସନ ଥିବା)ର
ମା ଫଟା ସହ ପୁରା ନାମ, ବୟବ,
ଠିକଣା; ତୁମ ତୁଳୀ ସୁମ୍ମ ପାଇଁ ଚିତ୍ର,
ନିଜ ଫଟା ସହ ଶ୍ରେଣୀ, ସ୍କୁଲ,
ଠିକଣା, ଉଲ୍ଲେଖ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ।

ଏଥୁଥାବେ ଗପ, କବିତା, ବିଜ୍ଞାନ
କଥା, ଶିଶୁ ପ୍ରତିଭା, ମତାମତ
ନିମ୍ନରେ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିବାର
ପଠାଇବାରିବେ।

ଆମ ଡିଜିଟା

dharitrifeature@gmail.com



ଦିନକୁ ଦିନ ପରିବେଶ ପ୍ରଦୂଷଣ ବଢ଼ିବାରେ ଲାଗିଛି, ଯାହାର ନକାରାମ୍ବକ ପ୍ରଭାବ ସମୟ ଜାବରତ ଉପରେ ପଡ଼ୁଛି । ଆଉ ଏହାହାରା ନା କେବଳ ବିଭିନ୍ନ ସ୍ଥାନ୍ୟ ସମସ୍ୟା ଉପୁରୁଷୀ ବରଂ ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ସାଙ୍ଗକୁ ପ୍ରାକୃତିକ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ମଧ୍ୟ ଘରୁଛି । ତେଣୁ ଏବେଠାରୁ ହୀ ପିଲାତୁ ବୟନ୍ଧନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ସଭିଜୁ ପରିବେଶ ମୁରକ୍ଷା ନିମାତେ ସରେତନ ହେବା ଜରୁଗା ହୋଇପରିଛି...



ଗ୍ରେଟା ଥନ୍ଦର୍ତ୍ତା

ବ

ଭର୍ତ୍ତାନାର ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ସୁଗରେ ବିଭିନ୍ନ ଯନ୍ତ୍ରପାତି, କଳକାରୀଜ୍ଞାନା, ଯାନବାହନ ଆଦିର ବନ୍ଧୁ ବ୍ୟବହାର ସାଙ୍ଗକୁ ବ୍ୟାପକ ଗଛ କଟା ପରିବେଶ ପ୍ରଦୂଷଣର ପ୍ରମୁଖ କାରଣ ପାଇଛି । ଏଥରୁ ମଣିଷଙ୍କୁଠ ପ୍ରଦୂଷଣ ପ୍ରଭାବରେ ବାଯୁମଣ୍ଡଳରେ ଅମ୍ଭାଜାନ ପରିବର୍ତ୍ତନେ ଅଙ୍ଗାରକାମ୍ବ (କାର୍ବିନ ତାଳଅଛାଇତ) ଗ୍ୟାସ ପରିମାଣ ବଢ଼ିବାରେ ଲାଗିଛି । ଏହି ଗ୍ୟାସ ପରିମାଣ ଅଧିକ ହେବା ଯୋଗୁ ଭୂପ୍ରକାଶ ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧିପାଇଛି । ଯେଉଁଥାଇଁ ଗ୍ୟାସିଯର ତଳକି ଯାଉଛି ଏବଂ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଜଳ ପ୍ରତ ବଢ଼ିବାରେ ଲାଗିଛି । ଏମିତିକି ଏଥୁପାଇଁ କେତେକ ସ୍ଵାପ୍ନୀର ପାଇଁରେ ମଧ୍ୟ ବୁଡ଼ିଯାଇଛି । ବିଜ୍ଞାନ ପତ୍ରିକା 'ନେଚର'ରେ ପ୍ଲାନେଟିକ ତଥ୍ୟ ଅନୁସାରେ ଏତରେଣୁରେ ୧୦୦୦ବର୍ଷ ସମୟ ନେଇ ଯେଉଁବରତ୍ତ ଜମିଥିଲା ୨୫ବର୍ଷ ମଧ୍ୟରେ ସେଥିରୁ ୧୦୦୦୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ତରକିଛି । ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଓ ବିଶ୍ଵତାପନ ଯୋଗୁ ଜଣ୍ଠାନେଇଥାର ରାଜଧାନୀ ଜାକର୍ତ୍ତା ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ମଧ୍ୟରେ ଲାନ ହେବାକୁ ବସିଲାଣି । କେବଳ ଏକି ମୁହଁସେ, ବର୍ଷମାନ ଭୂପ୍ରକାଶ ଜଳୀୟ ଭାଗ ସହ ଜେବ ଜନନ ପରିମାଣ ହ୍ରାସପାଇଛି । ଜୁଝର ବିଶ୍ୟ ଯେ ସର୍ବାଧୁନିକ ମାତ୍ରାରେ କାର୍ବିନ ତାଳଅଛାଇତ ନିର୍ଗତ କରାଇବାରେ ସମ୍ଭାବ ପୁରୁଥବାରେ ଚାଇନା, ଆମେରିକା ପରେ ଭାବରେ ଯୁଦ୍ଧ ରହିଛି ।

ପିଲାଙ୍କ ଉପରେ ପଡ଼ୁଛି ପ୍ରଭାବ
ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଯୋଗୁ ଶୋଚପିଲାଙ୍କଠାରେ ଶାରୀରିକ ସହ ମାନସିକ ସମୟା ମଧ୍ୟ ଦେଖାଯାଉଛି । ମନୋବିଜ୍ଞାନାଙ୍କ କହିବା ଅନୁସାରେ ପିଲାଙ୍କଠାରେଟିତା, ଅବସାଦ, ଦୁଃଖ, ହଠାତ୍ ରାଗିଯିବା ଓ ଚିତ୍ତିତ୍ତିତ୍ତାପଣ ଦେଖାଯାଉଛି । ଏତିକି ସମସ୍ୟାକୁ ମନୋବିଜ୍ଞାନାମାନେ 'ଲେକୋ-ଆଙ୍ଗଜାଇଟି' ବୋଲି କହିଥାନ୍ତି ।

ଅନ୍ୟ ପାଇଁ ଉଦ୍‌ଦେଶ୍ୟ

ଗ୍ରେଟା ଥନ୍ଦର୍ତ୍ତା

ଅନ୍ୟ ବୟବରୁ ପରିବେଶ ପ୍ରଦୂଷଣ ଓ ଏଥୁଯୋଗୁ ହେଉଥିବା ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଏବଂ ଏହାର ନିରାକରଣ ଦିଗରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରି ଅନ୍ୟମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଉଦ୍‌ଦେଶ୍ୟ ପାଇଁରେ ବିଭିନ୍ନ

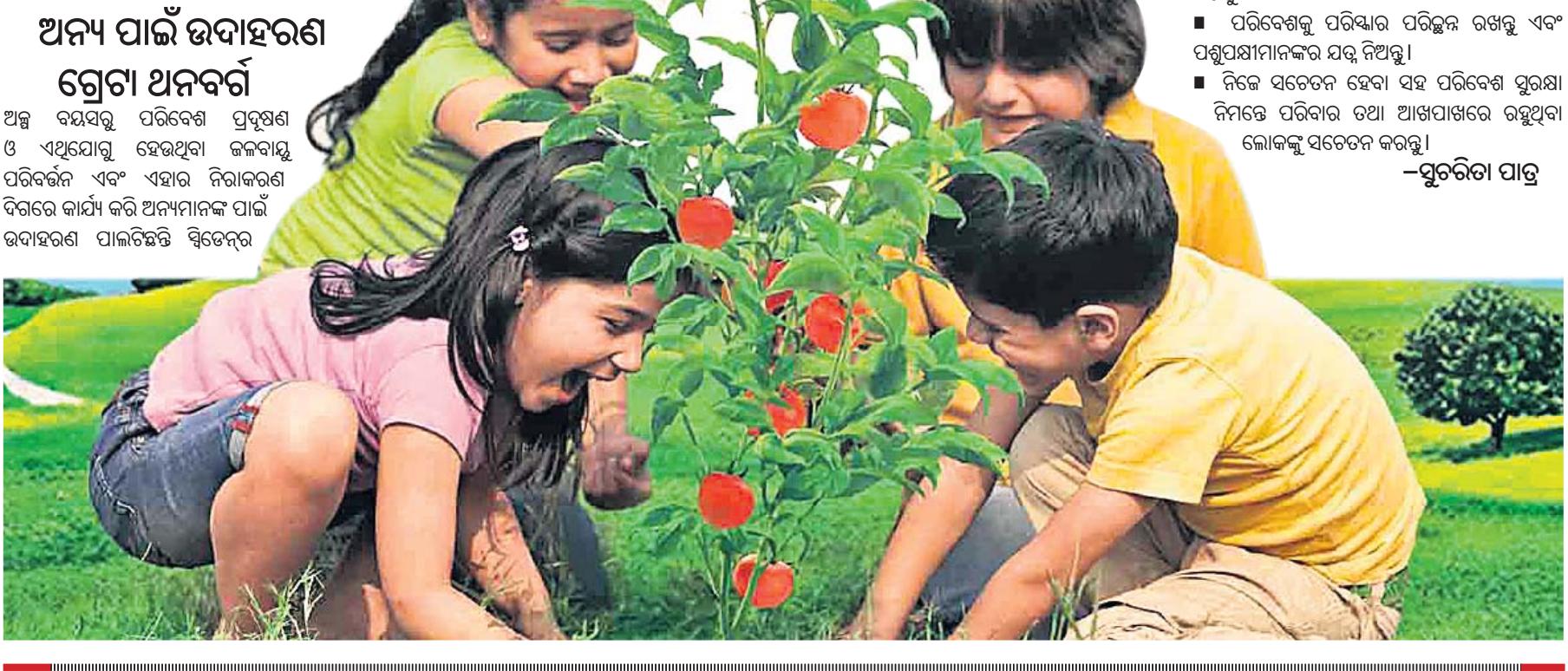
ଅନେକ ପ୍ରଶଂସା । କମ ବୟସରେ ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ପାଇଁ କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଥିବାରୁ ସେ ବିଶ୍ଵରେ ରୋଲ ଆଇବନ୍ ଭାବରେ ପରିଚୟ ସୁଷ୍ଠି କରିବାରେ ସମ୍ମାନ ହୋଇଛନ୍ତି । ତାଙ୍କ ସ୍ବାରା ଆରମ୍ଭ କରାଯାଇଥିବା ପରିବେଶ ସୁରକ୍ଷା ଅଭିଯାନରେ ୧୫୪ଟି ଦେଶର ୩୭ ହଜାରରୁ ଅଧିକ ଲୋକ, ୨୪ଟି ଦେଶର ୧୩ ହଜାରରୁ ୧୪୦୦୦ଲୋକ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଭାରତରୁ ୧୪୦୦୦ଲୋକ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଗ୍ରେଟା ପରିବେଶ ସୁରକ୍ଷା ପାଇଁ ବିମାନରେ ଯାତ୍ରା କରିବା ବନ୍ଦ କରିଦେଇଥିଲେ । ସେ କହିଥିଲେ, ବିମାନରେ ଲକ୍ଷଣ ଜଳବାୟୁ ସ୍ବାରା ବନ୍ଦ ପରିମାଣର ଦୂଷିତ ଏବଂ କ୍ଷତିକାରକ ଗ୍ୟାସ ନିର୍ଗତ ହୁଏ, ଏହା ଗ୍ରୋବାଲ ଥ୍ରୀମିଂର କାରଣ ସାଜିଥାଏ । ତେଣୁ ସେ ସବୁବେଳେ ଗ୍ରେନରେ ଯାତ୍ରା କରୁଥିବା କହିଥିଲେ ।

ପରିବେଶ ସୁରକ୍ଷା ପାଇଁ...

ପରିବେଶ ସୁରକ୍ଷା ନିମାତେ ଛାତ୍ରାଛାତ୍ରମାନେ ମଧ୍ୟ ବିଭିନ୍ନ ଦିଗ ପ୍ରତି ସତେତନ ରହିବା ସହ କେତେକ ନିଯମ ମାନିବା ଆବଶ୍ୟକ । ଜାଣନ୍ତୁ ସେ ସମ୍ପର୍କରେ...

- ନିଜ ଘର କିମ୍ବା ସ୍କୁଲ ଚାରିପରେ ଗଛ ଲଗାନ୍ତୁ । ଏହାହାର ବାଯୁରେ ଅମ୍ଭାଜାନ (ଅକ୍ଷିଜେନ୍) ମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ହେବ ।
- ଆବଶ୍ୟକ ନ ଥିଲେ ନିଜ ରୂପର ଲାଇଟ, ଫ୍ୟାନ, କମ୍ପ୍ୟୁଟର, ଲାପଟପ ଆଦି ଲଲେକ୍ଷେନ୍ଦ୍ରିୟ ଉପକରଣ ବନ୍ଦ ରଖନ୍ତୁ ।
- ଦିନକୁ ଦିନ ଭୂପ୍ରକାଶରେ ଜଳସ୍ତୁର ମଧ୍ୟ ହ୍ରାସପାଇଛି । ତେଣୁ ଏହାକୁ ଗୋକିବା ଲାଗି ଅଯଥା ଜଳ ନଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ । ବ୍ରଶ କରିବା ହେଉ କି ଗାଧୋଇବା ସମୟରେ ଅନେକେ ବାର୍ଷିକ ସମୟ ଧରି ପାଣି ଶାଲୁ ରଖିଥାନ୍ତି । ହେଲେ ଅଯଥା ପାଣି ଖର୍ଚ୍ଚ ନ କରି ଯେତିକି ଆବଶ୍ୟକ ହେତିକି ପାଣି ବ୍ୟବହାର କରିପରେ ତ୍ୟାପ ବନ୍ଦ କରିବିଅଛୁ ।
- ପାଖ ଜାଗାକୁ ଯିବାର ଥିଲେ ଅନ୍ମାବଶ୍ୟକ ଲକ୍ଷଣ ଖର୍ଚ୍ଚ ସହ ପ୍ରଦୂଷଣ ଗୋକିବା ଲାଗି ଚାଲିଚାଲି କିମ୍ବା ସାଇକୋଲେରେ ଯାଆନ୍ତୁ । ସ୍କୁଲ ଯିବା ସମୟରେ କାର କିମ୍ବା ବାଇକରେ ଯାଉଥିଲେ ଗ୍ରାଫିକ ଜାଗାରେ ଗାତ୍ରି ଶ୍ଵାର୍ଚ ବନ୍ଦ ରଖନ୍ତୁ ।
- ଖାଦ୍ୟ ଜିନିବାବେଳେ ପଳିଥିନ୍ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ନାହିଁ । ସେହିପରି ଖାଦ୍ୟ ନଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ । ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ ଜରି ହେଉ କି ପାଣି ବୋତଳ ଏଣେତେଣେ ନ ଯୋଗାଦି ଡକ୍ଟରିନ୍ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ । ମୁନିଝବ୍ୟବହାର ଉପଯୋଗୀ ସାମଗ୍ରୀ (ରି-ସାଇକେଲ୍) ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।
- ପରିବେଶକୁ ପରିଦ୍ଵାରା ପରିଛନ୍ତି ରଖନ୍ତୁ ଏବଂ ପଶ୍ଚପକ୍ଷାମାନଙ୍କର ଯତ୍ନ ନିଅଥିବୁ ।
- ନିଜେ ସତେତନ ହେବା ସହ ପରିବେଶ ସୁରକ୍ଷା ନିମାତେ ପରିବେଶ କରିବାର ତଥା ଆଖପାଖରେ ରହନ୍ତୁ ।

-ସୁଚରିତା ପାତ୍ର





ଅଭିଜିତ ପ୍ରିୟରଙ୍ଗନ
କ୍ଲ୍ସ-୯, ସରସତୀ
ଶିଶୁ ବିଦ୍ୟାମନ୍ଦିର,
ସାର୍କ୍ୟୋଗୋପାଳ, ପୁରୀ



ଦେବାଂଶୁ ଆଚାର୍ୟ
କ୍ଲ୍ସ-୨, ବିବିଆଇଟି
ପଢ଼ିଙ୍କ ସ୍କୁଲ, ବୁଗୁବୁଗୀ,
କୋଲକାତା



ଅର୍ପି ରେହମାନ
କ୍ଲ୍ସ-୮, କାକପୁର
ବାଲିକା ମୋଡ଼ାଲ ଉଚ୍ଚ
ବିଦ୍ୟାଲୟ, ପୁରୀ



ନିରାକାର ବାରିକ
କ୍ଲ୍ସ-୪, କେନ୍ଦ୍ରୀୟ
ବିଦ୍ୟାଲୟ, ନିଳାଦ୍ଵାରା
ବିହାର, ଭୁବନେଶ୍ୱର



ଦୀପଶିଖା ଦାଶ
କ୍ଲ୍ସ-୧, ପ୍ରଭୁଜୀ ଲଙ୍ଗଲିଶ
ମିତିଯମ ସ୍କୁଲ, ଭିଏସେସ୍
ନଗର, ଭୁବନେଶ୍ୱର



ଆଶାର୍ବାଦ ମିଶ୍ର
କ୍ଲ୍ସ-୨, ଓଡ଼ିଶା ଆର୍ଦର୍ଶ
ବିଦ୍ୟାଲୟ,
ସତ୍ୟବାବାସ, ପୁରୀ



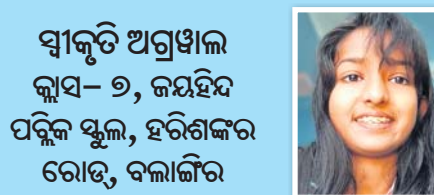
ସମ୍ମୂର୍ଖ ସ୍ଵାର୍ଣ୍ଣ
କ୍ଲ୍ସ-୧, କେନ୍ଦ୍ରୀୟ
ବିଦ୍ୟାଲୟ ନଂ-୧,
ଭୁବନେଶ୍ୱର



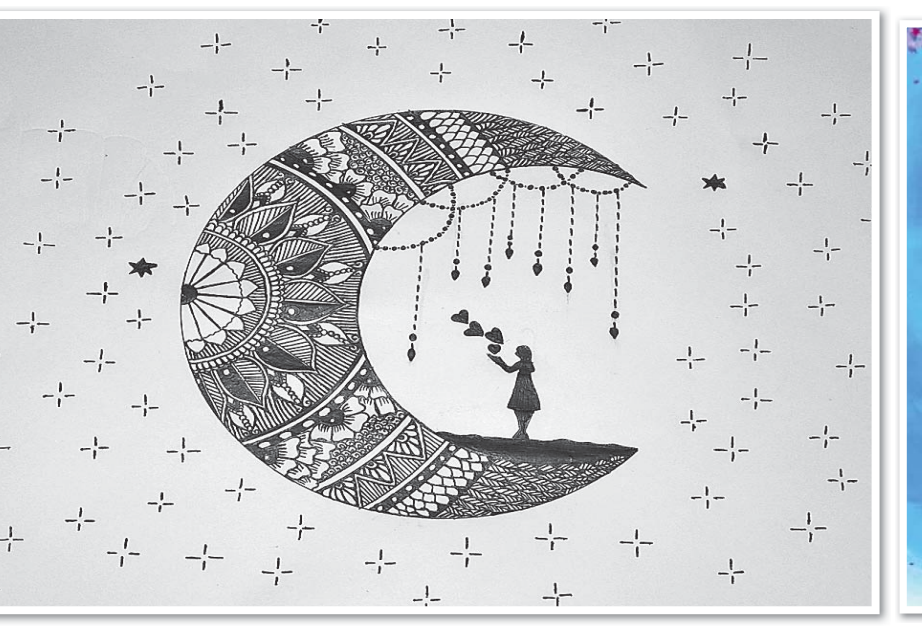
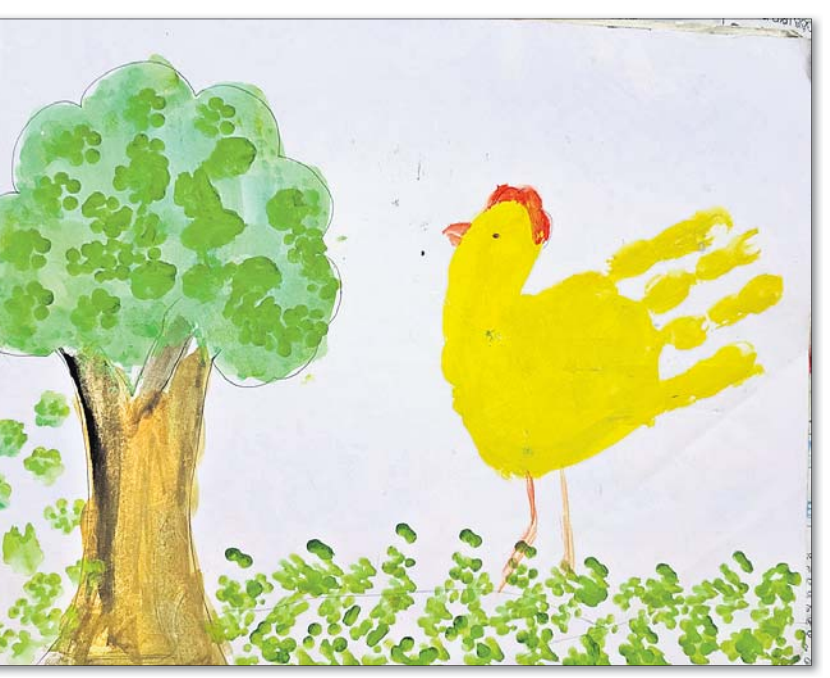
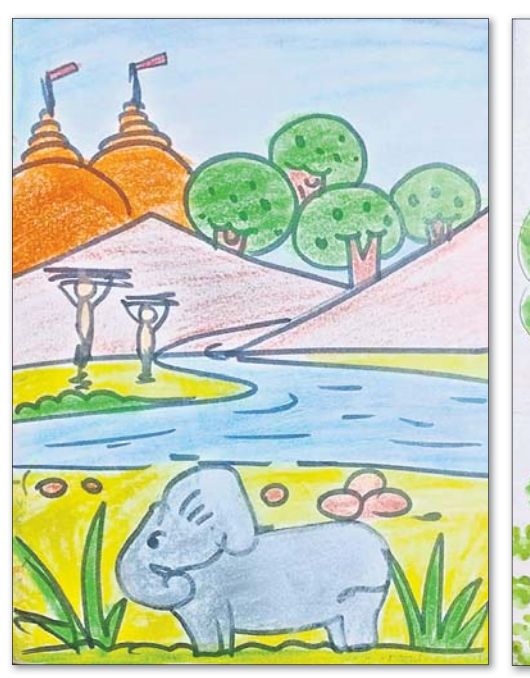
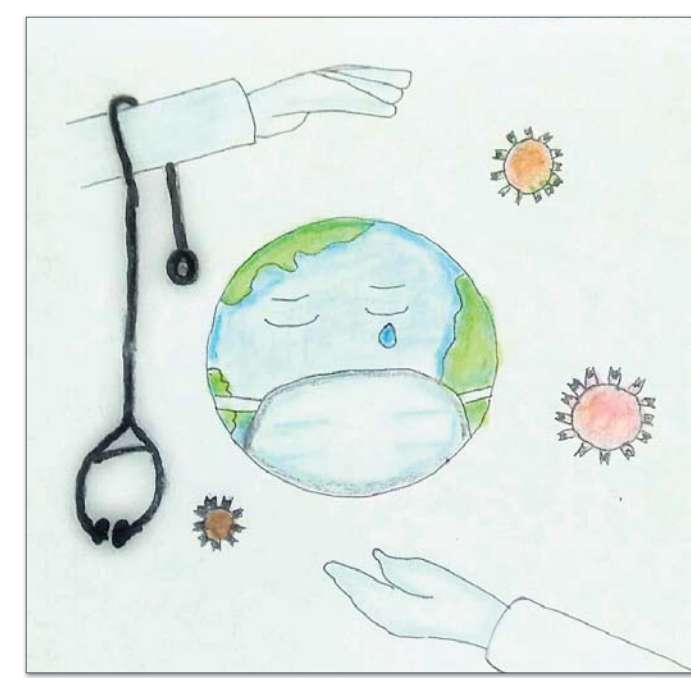
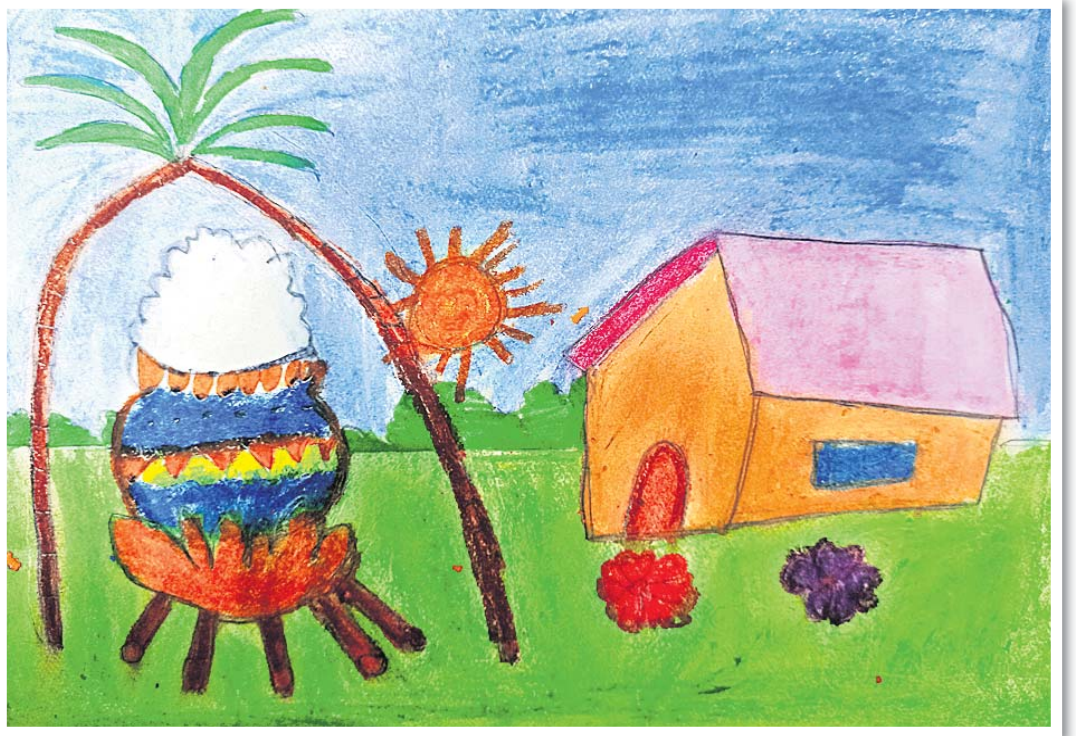
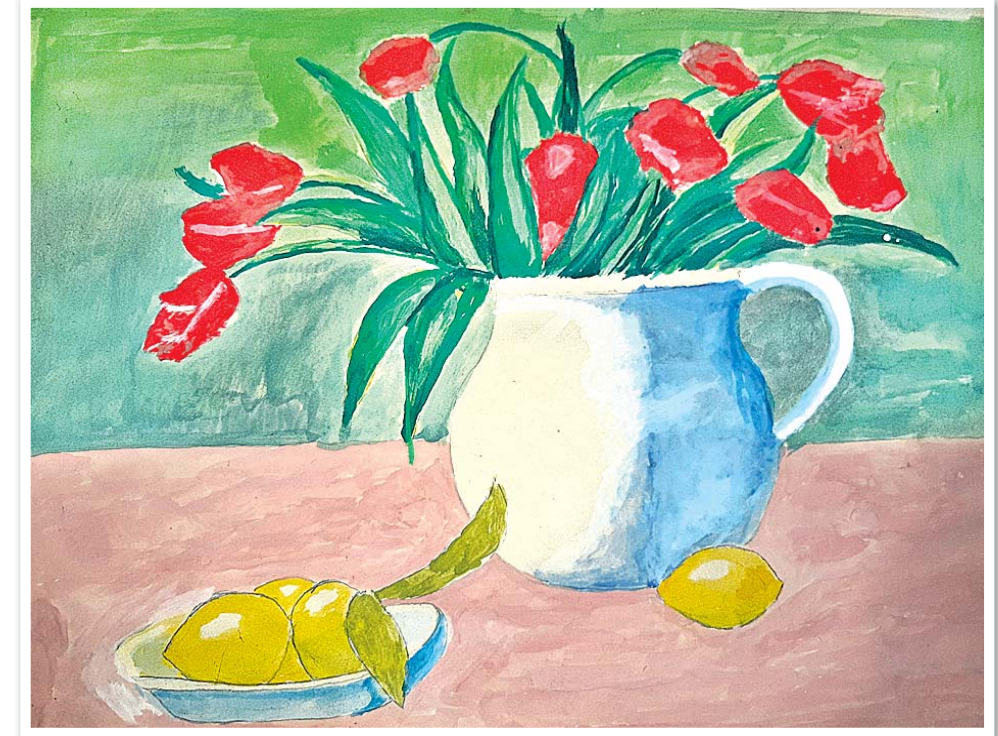
ସାଇଶ୍ରୀ ସାମଳ
କ୍ଲ୍ସ-୨, ବାଲବିହାର
ସରକାରୀ ଉଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟାଲୟ,
ମହଳ, କେନ୍ଦ୍ରାପତା



ସାଇପ୍ରିୟା ସାହୁ
କ୍ଲ୍ସ-୨, ସରସତୀ ଶିଶୁ
ବିଦ୍ୟାମନ୍ଦିର,
ପିପିଲି, ପୁରୀ



ସ୍ଵାକୃତି ଅଗ୍ରଥାଳ
କ୍ଲ୍ସ-୨, ଜୟହିନ
ପଢ଼ିଙ୍କ ସ୍କୁଲ, ହରିଶଙ୍କର
ଗୋଡ଼, ବିଲାଞ୍ଜିର



ଗିନିଜ ଟ୍ରୋଳ୍ ରେକର୍ଡ



ମନେରଖ୍ଯପାର ?

କିନ୍ତୁ ୪ବର୍ଷୀୟ ଶ୍ରୀସ ନିରଗଭ ଗୋଟିଏ ମିନିଟ୍ ଭିତରେ ୪୦ଟି କାର୍ତ୍ତନ ଚରିତ୍ରକୁ ଚିହ୍ନଟ କରିଥିଲେ ।

ଭାରତୀୟ ନିରଗଭ ଏଥ୍ପାଇଁ ଗିନିଜ

ଟ୍ରୋଳ୍ ରେକର୍ଡରେ ଛ୍ଵାନ ପାଇଛନ୍ତି । ନିରଗଭଙ୍କୁ ମେମୋରି ମାଝର ଭାବେ ସମସ୍ତେ ଜାଣନ୍ତି । ପୂର୍ବରୁ ସେ ୧ମିନିଟରେ ବହୁତଗୁଡ଼ିଏ କାର୍ଲୋଗୋକୁ ଚିହ୍ନଟ କରି ରେକର୍ଡ ସ୍ଥାନ କରିଥିଲେ । ତେବେ ନିରଗଭଙ୍କ କାର୍ତ୍ତନ ଚିତ୍ରର ଭିତ୍ତି ଗିନିଜ

ମେମୋରି ମାଣ୍ୟର ନିରଗଭ

ଟ୍ରୋଳ୍ ରେକର୍ଡର ଫେସ୍ବୁଲ୍ ଓ ବୁଲଟର ହ୍ୟାଣ୍ୱେଲରେ ଶୈୟାର କରାଯାଇଥିଲା । ବହୁ ଲୋକ ଏହି ଭିତ୍ତି ଦେଖି ଲାଜକ ଆଉ କମେଣ୍ଟ ଦେଇଥିଲେ ।

କହିଲ ଘେଟ୍

୧) ବଡ ଗଛଟିଏ ଛୋଟିଆ ଫଳ
ଅମ୍ବାନ ସିଏ ଦିଏ ପ୍ରଚୁର
ଭାରି ଶାନ୍ତି ଦିଏ ସେ ଗାନ୍ଧ ଛାଇ
ତା' ମୂଳରେ ଥକା ମାରେ ବାଗୋଇ
ଉ- ବରଗନ୍ଧ



୨) ନଳରେ ଅଛି ପାଣିରେ ନାହିଁ
ଗାଇରେ ଅଛି ଷଣ୍ଠରେ ନାହିଁ
ନିଜର ଟିକିଏ ବୁନ୍ଦି ଖଟେଇ
କିଏ ସେ ପାରିବ ନାମାଟା କହି

ଉ- ଇ (ଅକ୍ଷର)

୩) ପରିଚିତ ସିଏ ମାମୁର ନାମେ
ଆସିଥାଏ ନିଶ୍ଚ ସବୁର କାମେ
ମୂଲ୍ୟବାନ ଶର କବିତା ପାଇଁ
ରଚନା କରଇ ତା'ମୁଖ ଚାହିଁ
କୁଣ୍ଡ ପିଲାଟିଏ ଶୋଇଲା ବେଳେ
ମାଆ ଡାକୁଥାଏ ବସେଇ କୋଳେ
ଅନ୍ଧକାର ନାଶି ଆଲୋକ ଦିଏ
ନାମଟି ତାହାର କହିବ କିଏ ?



ଉ- ଜନ୍ମ

୪) ସବୁବେଳେ ଆମ ପାଖରେ ଥାଏ
ଯୁଆତେ ଗଲେଇ ସାଥିରେ ଧାଏଁ
ଦେଖିଲୁଏ ହେଲେ ହୁଏନା ଧରି
ଜାଣିଥିଲେ କୁହ ନ କରି ତେରି ।



ଉ- ଛାଇ

-ପ୍ରଶାନ୍ତ କୁମାର ନାଥ
ସୁନ୍ଦରପୁର, ଉତ୍ତରକୁଳ ହାଟ, ପ୍ରାତିଷ୍ଠାର,
ଯାଜପୁର
ମୋ- ୮୮୯୭୩୦୧୧୪୩



ସଥରର

- ମେପ୍ରୁୟନ ଗ୍ରହ କିଏ ଆବିଷାର କରିଥିଲେ ?
- ଆମ ସୌରଜଗତର ସବୁଠାରୁ ଉଭୟ ଗ୍ରହ ?
- ସୌରଜଗତର ବଡ଼ ଗ୍ରହାଶୁର ନାମ ?
- କେଉଁ ଗ୍ରହରେ ସୌରଜଗତର ସବୁଠା ବଡ଼ ଆଗ୍ରେୟଗରି ଅଛି ?
- ସୌରଜଗତର ବୃଦ୍ଧତାମ ଉପଗ୍ରହର ନାମ ?



ଗତଥରର

- ମାଘ ମାସ ଶୁକ୍ଳ ପଞ୍ଚମୀ ତିଥି
- ସରସ୍ଵତୀ
- ବସନ୍ତ ପଞ୍ଚମୀ
- ହଂସ
- ବାଣୀ



ସାହସୀ ହେବା

ପିଲାମାନେ ଆମେ ସାହସୀ ହେବା
ବିପଦ ଆସିଲେ ତରିବା ନାହିଁ ଟି
ବୃତ୍ତ ହୋଇ ଆମେ ସାମ୍ବା କରିବା
ଜୀବନରେ ଆସୁ ଖଢ଼ ଖଞ୍ଚା ଯେତେ
ହାରିଯିବା ନାହିଁ ଟି କେବେ ।



ସାହସ ସଞ୍ଜେ ମନରେ ପିଲାଏ
ଅସାଧ ତ ସାଧ ହୁଏ
ଜୀବନର ଯେତେ ବନ୍ଧୁର ପଥେ
ଫୁଲ ସବୁ ଫୁଟିଯାଏ
ବୃତ୍ତ ମନୋବଳ, ପ୍ରୋଯ୍ସ ଓ ସାହସ
ତମିହେଁ ଆମର ମିତ
କର୍ମରେ ଏହାକୁ ଲଗାଇ ପାରିଲେ
ଜୀବନ ସୁରିଲା ଗାତ ।

-ଅନୁଲିପ୍ତି ମିଶ୍ର

ମହିଳୋ, ଜଗତବ୍ୟାହପୁର

ସୂର୍ଯ୍ୟ ଆସିଲେ ଯାଏ ମୁଁ ଉଠି
ଖରା ପଢ଼ିଲେ ଯାଏ ମୁଁ ମରି ।

ନାଆଁ ଟି ମୋର ଅଟେ କୁହୁଡ଼ି,
ଶାତ ଆସିଲେ ଆସେ ଦଉଡ଼ି,
କାକର ରୂପେ ପଢ଼ିଲେ ଖଢ଼ି
ଖରା ଆସିଲେ ଯାଏ ମୁଁ ଉଠି ।

-ଖରଣା ବାରିକ
ସମଲ, ତାଳଚେର, ଅନୁଗୋଳ



-ବସନ୍ତ କୁମାର ଦାସ
ରମ୍ପା, ବରି, ଯାଜପୁର

କଣା ଅକଣା



ମହୁମାଛି ରହସ୍ୟ

ମହୁପାଳିମାନେ ସୁରୁ ଅଧିକ ଶବ୍ଦ
କରିଥାନ୍ତି, କାରଣ ଏମାନେ ଏକ
ମନ୍ତ୍ରିଗ୍ରେ ନିଜ ଡେଶାକୁ ପ୍ରାୟ
୧୯,୪୦୦ ଥର ହଲାଙ୍ଗଥାନ୍ତି।
ଅଧିକିଳୋ ମହୁ ସଂଶେଷ କରିବାକୁ
ଏମାନଙ୍କୁ ପ୍ରାୟ ୨୦ଲକ୍ଷ ଫୁଲ
ବ୍ୟବହାର କରିବାକୁ ପଡ଼ିଥାଏ ।
ସେଥିପାଇଁ ସେମାନଙ୍କୁ ପ୍ରାୟ ୧
ଲକ୍ଷ କିଲୋମିଟରରୁ ଅଧିକ ବାଟ
ଅତିକମ କରିବାକୁ ପଡ଼େ ।

ଶତ୍ରୁ କବଳିତୁ ବଞ୍ଚାଏ ଲାଞ୍ଛା
 ଶତ୍ରୁ କବଳିଲୁ ରକ୍ଷା ପାଇବା ପାଇଁ
 ଏଣ୍ଟୁଆମାନେ ଦିଜ ଲାଞ୍ଛକୁ ଛିଷ୍ଟାଇ
 ପାରନ୍ତି । ଆର ଅନେକ ପ୍ରଜାତିର ଏଣ୍ଟୁଆ ବି
 ପହଞ୍ଚିପାରନ୍ତି । ପୃଥିବୀର ସ୍ଵରୂପମା ଏଣ୍ଟୁଆ
 ପ୍ରଜାତି ଜ୍ଞାଗାଗୁଆର ଲମ୍ବ ମାତ୍ର ୧.୩ସେ.ମି.
 ସ୍ନେହିତିବା ବେଳେ ବୃଦ୍ଧତା ଏଣ୍ଟୁଆ ପ୍ରଜାତି
 କୋମୋରଭ୍ରାଗନର ଲମ୍ବ ୨.୭ ମିଟର । ପୁଣି
 କେତେକ ପ୍ରଜାତିର ଏଣ୍ଟୁଆ ପ୍ରାୟ ୪୦ ବର୍ଷ
 ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବଞ୍ଚଥାନ୍ତି ।



ସର୍ବାଧ୍ୟକ ବର୍ଷା ହେଉଥିବା ପ୍ଲାନ

ଭାରତରେ ସର୍ବଧିକ ବର୍ଷା ପାଇଁ ଆସମର ଚରେଗୁଡ଼ି ପ୍ରଶିଳା ଏଠାରେ
ବାର୍ଷିକ ୧୯,୭୭୭ ମିଲିମିଟିର ବର୍ଷା ହୋଇଥାଏ । ପୁଣି ଏଠାରେ ଜହିନ୍ତି
ଆନ୍ଦେଶ ମନୋରମ ପାହାଡ଼, ପର୍ବତ, ଗୁମ୍ଫା, ଜଳାଳ ଓ ଜଳପ୍ରାପତ ।
ଭାରତର ଢତ୍ତାୟ ବୃଦ୍ଧତ ଜଳପ୍ରାପତ ନହକାଳିକାଙ୍କ ମଧ୍ୟ ଏହି ମ୍ୟାନର
ଶୋଭା ବର୍ଜନ କରାଯାଇ ।



ବୈ ଜ୍ଞାନିକମାନଙ୍କ ଥେଣୁ ଅନୁସାରେ ପୃଥ୍ବୀରେ ସମ୍ବୂଧ୍ୟ ଗ୍ରହ ପ୍ରକାର
ଜୀବ ରହିଛନ୍ତି । ଏମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ସବୁଠିବୁତ ଜୀବ ହେଉଛିଆଳାଶିଳ୍ପ
ମହାସାଗରରେ ବସାଇବ କୁଠୁଥିବା ନାଲିତିମା । ଏକ ପୂର୍ଣ୍ଣ ବିକ୍ଷିତ
ନାଲିତିର ଓଜନ ପାଖାପାଖୁ ୧୯୦ ଟନ୍ ଏବଂ ଲକ୍ଷ ପାଖାପାଖୁ ୨୭.୫ ମିଟର
ଲାଙ୍ଘନିକ ଗୋଟିଏ । ଏହାରେ ପାଖାପାଖିର ଲାଙ୍ଘନିକ ଗୋଟିଏ ଏହାରେ ପାଖାପାଖିର

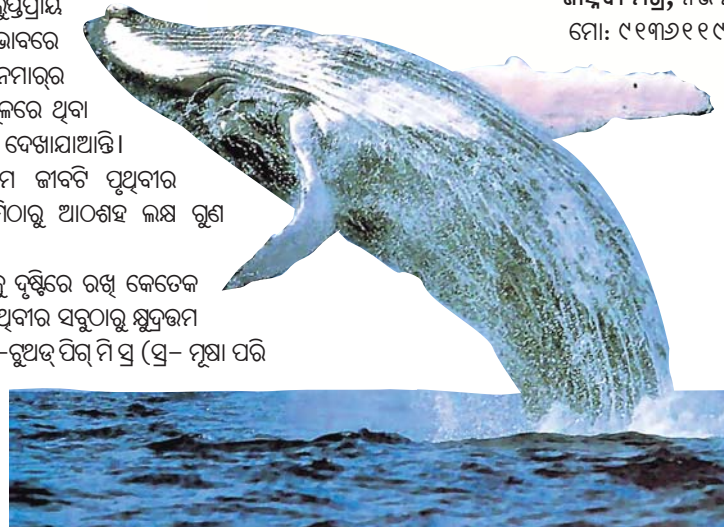
ପାଥ୍ୟକ୍ରମରେ ଏହାର ଜେଣ୍ଠିଲା କେବଳ ଉତ୍ସବରେ ନାହିଁ । ଏହାର ଗର୍ଜନ ଶବ୍ଦ ଜେଣ୍ଠିଲା ରୁଦ୍ଧ ଅଧିକ । ଗୋଟିଏ ଜେଣ୍ଠିଲା ଶବ୍ଦ ଏବଂ ତେବେଳା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପାହଞ୍ଚିପାରେ । ଏମାନେ ଅତି କ୍ଷାଣସ୍ଵର ମଧ୍ୟ ବାହାର କରିପାରନ୍ତି ଏବଂ ଶୁଣି ମଧ୍ୟ ପାରନ୍ତି, ଯାହା ମଣିଷ କାନ୍ଦୁ ବିଶୁଦ୍ଧ ଜନ ଥାଏ । ଏମାନଙ୍କର ମୁଖ୍ୟ ଖାଦ୍ୟ ହେଉଛି ମହାସାଗରରେ ମିଳୁଥିବା କ୍ରିଲ । ଏହି କ୍ରିଲ ଅତି ସ୍ଵପ୍ନ କଙ୍କଡ଼ା ପରି କଠିନ ଆବଶ୍ୟକ ଜଳଚର ପାଇଁ । ଗୋଟିଏ ନାଲିଟିମ୍ ଏକାଧିରକେ ୫୦ ମନ୍ଦିରାମଙ୍କ ମୁଣ୍ଡ ଭିତରକୁ ନେଇଥାଏ । ମା' କିମ୍ବା କେବଳ ମିଳିବିଲା ମିଳିଥାଏ / ମାନ୍ଦିର ବାନ୍ଦିର ମିଳିବିଲା ଥାଏ ।

ଏହିପରି ମୁଣ୍ଡ ଖାପିଛି ଆକାର ଓ ଶରାର ଆୟତନକୁ ବିଚାରକୁ
ନେଲେ ଧୂପାର ସବୁ ସ୍ଥାପନ ପାଣାଟି କିଷ୍ଟସ୍ତରୀୟ ଗୋଟିଏ ବା

ବାନୁଡ଼ି । ଏହାର ଶରାରର ଆକାର ମାତ୍ର ୩୦ ମି.ମି । ଏହି ଜୀବକୁ ତା'ର ଗୋଜିଆ ହୋଇ ବାହାରକୁ ବାହାରିଥିବା ଥୋମଣି ଓ ନାଲି ଖରିଥିଆ ମିଶା ଶରାରର ରଙ୍ଗରୁ ଚିହ୍ନ ପଡ଼ିଥାଏ । ଏହି ବିଲୁପ୍ତପ୍ରାୟ ପ୍ରଜାତି ଶହ ଶହ ସଂଖ୍ୟାରେ ଦଳବଦ୍ଧ ଭାବରେ ରହିଥାନ୍ତି । ଏମାନେ ଥାଇନାଶ ଓ ମ୍ୟାନମାରର କେତେକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ନଦୀକୁଳରେ ଥିବା ବୁନପଥର ଗୁମ୍ଫରେ ଦେଖାଯାଆନ୍ତି । ପୃଥ୍ବୀର ଏଇ କ୍ଷୁଦ୍ରତମ ଜୀବଟି ପୃଥ୍ବୀର ମୃଦୁତମ ଜୀବ ନୀଳତିମିଠାରୁ ଆଠଶହ ଲକ୍ଷ ଗୁଣ ହୋଇଲା ।

ଶୀରୀର ଓଜନକୁ ଦୂଷିତରେ ରଖି କେତେକ ବୈଜ୍ଞାନିକଙ୍କ ମତରେ ପୃଥ୍ଵୀର ସବୁଠାରୁ କ୍ଷୁଦ୍ରଭୟମ ଯୋଗିଥିଲେହି ଥାଏନ୍ତି ଆତିଥିତି ପାଇଁ ଯେହି ଏହି

ପ୍ରାଚୀ ଚହେଜ୍ଜ ଖାଲ୍କ୍ଷ୍ମୀ
ଗୋକାମୁହଁ ପ୍ରାଣୀ)। ଏହାର ଶରୀରର
ଓଜନ ମାତ୍ର ୧.୮ ଗ୍ରାମ ହୋଇଥାଏ।
ଏହାର ଲାଞ୍ଜିଟିକ୍ ବାଦ ଦେଲେ ଏହାର
ଶରୀରର ଲମ୍ବା ୪ ସେ.ମୀ. ହୋଇଥାଏ।



ନିଜ ଶରୀର ଓ ଜନର ଦୁଇଗୁଣା ଖାଦ୍ୟ ପ୍ରତ୍ୟେକ
ଦିନ ଆହାର କରିଥାଏ । କାଟ, ପଚଙ୍ଗ ଓ ଛୋଟ
ଛୋଟ ଜୀବମାନେ ହେଲେ ଏହାର ସୁଖ୍ୟ ଖାଦ୍ୟ ।
ଯୁଗୋପ, ଦକ୍ଷିଣ ଆମେରିକା, ମାଲେଝିଆ, ଭୂମିଥ
ସାଗରରେ ଥିବା ମାଲିଟିଷ୍ ସ୍ଥାପର ଉତ୍ତର ଓ ସନ୍ତୃଷ୍ଟିଆ
ଜାଗାରେ ଏତଙ୍କି ବସ୍ତୁ ଭାବରେ ବାସ କରିଥାନ୍ତି ।

- ଜାନ୍ମବୀ ମିଶ୍ର, ନଭି ମୁମ୍ବାଇ
ମୋ: ୯୧୩୭୧୧୯୪୩୩



ପେପରର ବ୍ୟବହାର
ଦିନକୁ ଦିନ ପେପରର ବ୍ୟବହାର ବଢ଼ିଗାରେ ଲାଗିଛି । ଶାତନାରେ
ବର୍ଷକୁ ସର୍ବାଧିକ ୧୦୩ ମିଲିଓନ ଟଙ୍କ ପେପର ବ୍ୟବହାର ହେଉଥିବା
ଦିତ୍ୟାଯରେ ଯୁଦ୍ଧଗାସ୍ତ୍ର ଆମେରିକା ରହିଛି, ଯେଉଁଠି ବର୍ଷକ ୭୧
ମିଲିଓନ ଟଙ୍କ ବ୍ୟବହାର ହୁଏ । ସେହିପରି ଭାରତ ପଞ୍ଚମ ଯୁଦ୍ଧରେ
ଥିବାବେଳେ ଏଠାରେ ୫୩ ମିଲିଓନ ଟଙ୍କ ବ୍ୟବହାର ହୁଏ ।



ପୁଥିବୀର ଡେଙ୍ଗା ପକ୍ଷୀ
ପୁଥିବୀର ସମ୍ବୂଦ୍ଧ ଡେଙ୍ଗା ପକ୍ଷୀ ଭାବେ ବିବେଚିତ ଓଟ ପକ୍ଷୀ (ଅନ୍ତିମ) ।
ହେଲେ ଜାଣିଲେ ଆଶ୍ରମ୍ୟ ହେବ ଯେ, ପକ୍ଷୀ ହେଲେ କି ଏମାନେ
ଉଦ୍ଧିପାରନ୍ତି ନାହିଁ, କିନ୍ତୁ ଖୁବି ଜୋଟର ଦୌଡ଼ିପାରନ୍ତି । ଏମାନେ
ଘର୍ଷାକୁ ପ୍ରାୟ ୪୩ ମାଳକୁ ଯାଏ ଦୌଡ଼ିଥାନ୍ତି । ଏମାନଙ୍କର ଆଖି
ମନ୍ଦିଷ୍ଠ ଛଳନାରେ ବଡ଼ ।

ସବୁରେ କ୍ଷେତ୍ର ଓ କ୍ଷେତ୍ର ଜୀବ

ବୈ ଜ୍ଞାନିକମାନଙ୍କ ତଥ୍ୟ ଅନୁସାରେ ପୃଥ୍ବୀରେ ସମୁଦ୍ରାଯ ଗ୍ରେ ଲକ୍ଷ ପ୍ରକାର
ଜୀବ ରହିଛନ୍ତି । ଏମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ସବୁରୁ ବୃଦ୍ଧି ଜୀବ ହେଉଛିଆଗଳାଶ୍ଵିଳି
ମହାସାଗରରେ ବସାଇ କରୁଥିବା ନୀଳଟିମୀ । ଏକ ପୂର୍ଣ୍ଣ ବିଜିତ
ନୀଳଟିମୀର ଓଜନ ପାଖାପାଖୁ ୧୯୦ ଟନ ଏବଂ ଲକ୍ଷ ପାଖାପାଖୁ ୨୭.୫ ମିଟର
ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ହୋଇଥାଏ । ଏହାର ଓଜନ ପାଖାପାଖୁ ଶାନ୍ତିହାତାର ଓଜନ ସହ ସମାନ ।

ନାଳଟିମୀ ପୃଷ୍ଠାବାର ସବୁଦୁ ଉତ୍ସବ ବିଶ୍ଵାସ ପ୍ରାଣୀ ।
ଏହାର ଗର୍ଜନ ଶବ୍ଦ କେବଳ ଲଙ୍ଘନିମାରୁ ବିଅଧିକ । ଗୋଟିଏ କେବୁ
ଲଙ୍ଘନିର ଶବ୍ଦ ୧୪୦ ଡେସିବଲ୍ ହୋଇଥିବା ବେଳେ ନାଳଟିମିର
ସର ୧୮୦ ଡେସିବଲ୍ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପହଞ୍ଚିପାରେ । ଏମାନେ ଥିଲା
କ୍ଷାଣସର ମଧ୍ୟ ବାହାର କରିପାରନ୍ତି ଏବଂ ଶୁଣି ମଧ୍ୟ ପାରନ୍ତି,
ଯାହା ମଣିଷ କାନଙ୍କୁ ବି ଶୁଭ୍ରିନ ଥାଏ । ଏମାନଙ୍କର ମୁଖ୍ୟ ଖାଦ୍ୟ
ହେଉଛି ମହାସାଗରରେ ଦିଲ୍ଲିଥିବା କ୍ରିଲ । ଏହି କ୍ରିଲ ଥିଲୁ କ୍ଷେତ୍ର
କଙ୍କଡ଼ା ପରି କଠିନ ଆବରଣ୍ୟକୁ ଜଳିତର ପ୍ରାଣୀ । ଗୋଟିଏ
ନାଳଟିମୀ ଏକାଧିରକେ ୪୦ ଗନ୍ଧ ପାଣି ସବୁ କ୍ରିଲମାନଙ୍କୁ ମୁଁ ଭିତରକୁ ମେଳିଥାଏ ।
ତା' କିମ୍ବା କେବେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା ୨ ମାଣିକ୍ରମ ମାନର ମରିଯୁଦ୍ଧ ଥାଏ ।

ଏହିପରି ମୁଣ୍ଡ ଖାପିଛି ଆକାର ଓ ଶରାର ଆୟତନକୁ ବିଚାରକୁ
ନେଲେ ଧୂପାର ସବୁ ସ୍ଥାପନ ପାଣାଟି କିଷ୍ଟସ୍ତରୀୟ ଗୋଟିଏ ବା

ପ୍ରମୁଖ ଧରିତ୍ରୀ

ବୟସ: ୭ ବର୍ଷ

କଳକ



ପ୍ରିୟାଂଶୁ ପ୍ରେରଣା ବ୍ରଜା

ବୟସ: ୭ ବର୍ଷ

ଡୁଇନେଶ୍ଵର

ଆ

ର

ନା



ଅନ୍ତଗୋଲ ଅନିକେତ

ବୟସ: ୮ ବର୍ଷ

ଆନ୍ଦ୍ରପ୍ରଦେଶ

