

୨୦୨୦-୨୧ ଶିକ୍ଷାବର୍ଷ ଉପଲକ୍ଷେ ସମ୍ବୃଦ୍ଧିତ ପାଠ୍ୟପୁସ୍ତକ

**MIL (ODIA)**

ଆଧୁନିକ ଭାରତୀୟ ଭାଷା (ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ) ଓଡ଼ିଆ

କଳା / ବିଜ୍ଞାନ / ବାଣିଜ୍ୟ ଶିକ୍ଷାସ୍ତୋତ ନିମନ୍ତେ

ପ୍ରଥମ ବର୍ଷ (ଏକାଦଶ ଶ୍ରେଣୀ)

ପୂର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା – ୧୦୦

ସମୟ – ୩ ଘଣ୍ଟା

ପିରିଅଡ୍ ସଂଖ୍ୟା – ସାପ୍ତାହିକ – ୪ (ବାର୍ଷିକ ୫୬)

ପ୍ରଥମ ଏକକ – ଗଦ୍ୟ (୧୧ ପିରିଅଡ୍)

୨୦ ନମ୍ବର

୧. 'ଶରଣୁପଦର' – ଗୋପୀନାଥ ମହାନ୍ତି

୨. ଝେଲମ୍ ନଦୀରେ ସଂଧ୍ୟା – କୁଞ୍ଜବିହାରୀ ଦାଶ

୩. ମଧୁବାବୁ – ଚିନ୍ତାମଣି ଆରୁଘ୍ୟ

- ଏହି ଏକକରୁ ୫ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନ ପାଇଁ ୪ଟି ଲେଖାଏଁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉତ୍ତର ଦିଆଯିବ । ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ପରୀକ୍ଷାର୍ଥୀ କେବଳ ଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି ବାଛି ଲେଖିବେ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $୧ \times ୫ = ୫$  ନମ୍ବର ।

- ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୩ଟିର ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $୧ \times ୩ = ୩$  ନମ୍ବର ।

- ୩ଟି ୨ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୨ଟିର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $୨ \times ୨ = ୪$  ନମ୍ବର ।

- ୨ଟି ୩ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୩୦ଟି ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $୩ \times ୧ = ୩$  ନମ୍ବର ।

- ୨ଟି ଦୀର୍ଘ ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୧୫୦ଟି ଶବ୍ଦ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୫ ନମ୍ବର ।

ଦ୍ୱିତୀୟ ଏକକ – ପଦ୍ୟ (୧୧ ପିରିଅଡ୍)

୨୦ ନମ୍ବର

୧. ସାହାଡ଼ା ବୃକ୍ଷ – ସାରଳା ଦାସ

୨. ଶାପ ମୋଚନ – ଜଗନ୍ନାଥ ଦାସ

୩. ମିତ୍ରତା – ଉପେନ୍ଦ୍ର ଭଞ୍ଜ

- ଏହି ଏକକରୁ ୫ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନ ପାଇଁ ୪ଟି ଲେଖାଏଁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉତ୍ତର ଦିଆଯିବ । ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ପରୀକ୍ଷାର୍ଥୀ କେବଳ ଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି ବାଛି ଲେଖିବେ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $୧ \times ୫ = ୫$  ନମ୍ବର ।

- ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୩ଟି ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $୧ \times ୩ = ୩$  ନମ୍ବର ।

- ୩ଟି ୨ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୨ଟିର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $୨ \times ୨ = ୪$  ନମ୍ବର ।
- ୨ଟି ୩ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୩୦ଟି ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $୩ \times ୧ = ୩$  ନମ୍ବର ।
- ୨ଟି ଦୀର୍ଘ ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୧୫୦ଟି ଶବ୍ଦ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୫ ନମ୍ବର ।

### ତୃତୀୟ ଏକକ – ଏକାଙ୍କିକା ( ୧୧ ପିରିଅଡ଼ )

୨୦ ନମ୍ବର

୧. ଅତ୍ୟାଚାରିତ - ପ୍ରାଣବନ୍ଧୁ କର

୨. ଭାଲୁ ଉପହାସ - ବିଜୟ ମିଶ୍ର

- ଏହି ଏକକରୁ ୫ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନ ପାଇଁ ୪ଟି ଲେଖାଏଁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉତ୍ତର ଦିଆଯିବ । ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ପରୀକ୍ଷାର୍ଥୀ କେବଳ ଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି ବାଛି ଲେଖିବେ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $୧ \times ୫ = ୫$  ନମ୍ବର ।
- ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୩ଟି ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $୧ \times ୩ = ୩$  ନମ୍ବର ।
- ୩ଟି ୨ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୨ଟିର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $୨ \times ୨ = ୪$  ନମ୍ବର ।
- ୨ଟି ୩ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୩୦ଟି ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $୩ \times ୧ = ୩$  ନମ୍ବର ।
- ୨ଟି ଦୀର୍ଘ ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୧୫୦ଟି ଶବ୍ଦ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୫ ନମ୍ବର ।

### ଚତୁର୍ଥ ଏକକ – ବୋଧଜ୍ଞାନ ପରୀକ୍ଷଣ ( ୧୧ ପିରିଅଡ଼ )

୨୦ ନମ୍ବର

ଅବବୋଧ ପରୀକ୍ଷଣ (କ) ଗଦ୍ୟାଂଶ (ଖ) ପଦ୍ୟାଂଶ

- (କ) ଅବବୋଧ ପରୀକ୍ଷଣ ନିମନ୍ତେ ଏକ ଗଦ୍ୟ ଅନୁଚ୍ଛେଦ ଦିଆଯିବ ।  
ସେଥିରୁ ପ୍ରଥମ ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $୧ \times ୪ = ୪$  ନମ୍ବର ।  
ପୁନଶ୍ଚ ସେଥିରେ ୩ଟି ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $୨ \times ୩ = ୬$  ନମ୍ବର ।
- (ଖ) ଗୋଟିଏ ଅଜ୍ଞାତ କବିତା ଦିଆଯିବ । ପ୍ରଥମ ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $୧ \times ୪ = ୪$  ନମ୍ବର ।

ପୁନଶ୍ଚ ସେଥିରେ ୩ଟି ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $9 \times ୩ = ୨୭$  ନମ୍ବର ।

**ପଞ୍ଚମ ଏକକ - ପ୍ରବନ୍ଧ ଓ ବ୍ୟାକରଣ (୧୨ ପିରିଅଡ଼)**

**୨୦ ନମ୍ବର**

(କ) ପ୍ରବନ୍ଧ

(ଖ) ବ୍ୟାକରଣ

ପଦ ପ୍ରକରଣ - ବିଶେଷ୍ୟ, ବିଶେଷଣ, ସର୍ବନାମ, ଅବ୍ୟୟ, କ୍ରିୟା

- ପ୍ରବନ୍ଧରୁ ତିନୋଟି ପ୍ରଶ୍ନ ଦିଆଯିବ । ସେଥିରୁ ଯେକୌଣସି ଗୋଟିଏ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ୧୫୦ରୁ ୨୦୦ ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $୫ \times ୧ = ୫$  ନମ୍ବର ।

- ପଦ ପ୍ରକରଣ - ବିଶେଷ୍ୟ, ବିଶେଷଣ, ସର୍ବନାମ, ଅବ୍ୟୟ, କ୍ରିୟାରୁ ୫ଟି ଲେଖାଏଁ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୩ଟି ଲେଖାଏଁ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $୧ \times ୩ = ୩$ ,  $୧ \times ୩ = ୩$ ,  $୧ \times ୩ = ୩$ ,  $୧ \times ୩ = ୩$ ,  $୧ \times ୩ = ୩ = ୧୫$  ନମ୍ବର ।

ପାଠ୍ୟଗ୍ରନ୍ଥ - ସାହିତ୍ୟ ଜ୍ୟୋତି, ଏକାଦଶ ଶ୍ରେଣୀ

ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ପାଠ୍ୟ ପୁସ୍ତକ ପ୍ରଣୟନ ଓ ପ୍ରକାଶନ ସଂସ୍ଥା, ଭୁବନେଶ୍ୱର

