

## ୨୦୨୦-୨୧ ଶିକ୍ଷାବର୍ଷ ଉପଲକ୍ଷେ ସଂକୁଚିତ ପାଠ୍ୟଗୀତା

### MIL (ODIA)

ଆଧୁନିକ ଭାରତୀୟ ଭାଷା (ବାଧତାମୂଳକ) ଓଡ଼ିଆ

କଳା / ବିଜ୍ଞାନ / ବାଣିଜ୍ୟ ଶିକ୍ଷାସ୍ତ୍ରୋତ୍ତମନ୍ତ୍ର

ପ୍ରଥମ ବର୍ଷ (ଏକାଦଶ ଶ୍ରେଣୀ)

ପୂର୍ଣ୍ଣବର୍ଷା - ୧୦୦

ସମୟ - ୩ ଘଣ୍ଟା

ପିରିଅଢ଼ ସଂଖ୍ୟା - ସାପ୍ତାହିକ - ୪ (ବାର୍ଷିକ ୪୭)

ପ୍ରଥମ ଏକକ - ଗଦ୍ୟ (୧୯ ପିରିଅଢ଼)

୨୦ ନମ୍ବର

୧. ‘ଶରଶୂନ୍ୟଦର’ – ଗୋପୀନାଥ ମହାନ୍ତି

୨. ରେଲମ୍ ନଦୀରେ ସଂଧ୍ୟା – କୁଂଜବିହାରୀ ଦାଶ

୩. ମଧୁବାବୁ – ଚିତ୍ତାମଣି ଆଗୁର୍ଯ୍ୟ

- ଏହି ଏକକରୁ ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନ ପାଇଁ ୪ଟି ଲେଖାଏଁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉତ୍ତର ଦିଆଯିବ । ସେଥିମଧ୍ୟ ପରାକ୍ଷାର୍ଥୀ କେବଳ ଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି ବାଛି ଲେଖିବେ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୧ × ୪ = ୪ ନମ୍ବର ।
- ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୩ଟିର ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୧ × ୩ = ୩ ନମ୍ବର ।
- ୩ଟି ୨ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୨ଟିର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୨ × ୨ = ୪ ନମ୍ବର ।
- ୨ଟି ୩ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୩ଟି ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୩ × ୧ = ୩ ନମ୍ବର ।
- ୨ଟି ୪ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୨୫୦ଟି ଶବ୍ଦ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୪ × ୨୫୦ = ୧୦୦ ନମ୍ବର ।

ଦ୍ୱିତୀୟ ଏକକ - ପଦ୍ୟ (୧୯ ପିରିଅଢ଼)

୨୦ ନମ୍ବର

୧. ସାହାଡ଼ା ବୃକ୍ଷ – ସାରଳା ଦାସ

୨. ଶାପ ମୋତନ - ଜଗନ୍ନାଥ ଦାସ

୩. ମିତ୍ରତା – ଉପେନ୍ଦ୍ର ଭଙ୍ଗୀ

- ଏହି ଏକକରୁ ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନ ପାଇଁ ୪ଟି ଲେଖାଏଁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉତ୍ତର ଦିଆଯିବ । ସେଥିମଧ୍ୟ ପରାକ୍ଷାର୍ଥୀ କେବଳ ଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି ବାଛି ଲେଖିବେ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୧ × ୪ = ୪ ନମ୍ବର ।
- ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୩ଟି ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୧ × ୩ = ୩ ନମ୍ବର ।

- ၉টি ၄ নম্বর বিশিষ্ট প্রশ্ন পত্রিকা। যেখানে ৭টির উভয় ৭টি বাক্যের দেবাকু হ্রেব।  
এহার মূল্য  $9 \times 9 = 8$  নম্বর।
- ৭টি ৩ নম্বর বিশিষ্ট প্রশ্ন পত্রিকা। যেখানে ১টির উভয় ৩টি শব্দ মধ্যের দেবাকু হ্রেব।  
এহার মূল্য  $3 \times 1 = 3$  নম্বর।
- ৭টি দ্বার্ঘ উভয়মূলক প্রশ্ন পত্রিকা। যেখানে ১টির উভয় ১৪০টি শব্দ দেবাকু হ্রেব।  
এহার মূল্য  $4 \times 7 = 28$  নম্বর।

### তৃতীয় একক – একাঙ্কিকা (১১ পিরিথত)

৭০ নম্বর

১. অত্যাচারিত - প্রাণবন্ধু কর

২. ভালু উপদ্রব – বিজয় মিশ্র

- এহি এককরু ৪টি ১ নম্বর বিশিষ্ট প্রশ্ন পত্রিকা। প্রত্যেক প্রশ্ন পাই ৪টি লেখার্থ সম্ভাব্য উভয় দিআয়িব। যেখানে পরীক্ষার্থী কেবল ঠিক উভয়টি বাছি লেখবে।  
এহার মূল্য  $1 \times 4 = 4$  নম্বর।
- ৪টি ১ নম্বর বিশিষ্ট প্রশ্ন পত্রিকা। যেখানে ৩টি উভয় গোটিএ বাক্যের দেবাকু হ্রেব।  
এহার মূল্য  $1 \times 3 = 3$  নম্বর।
- ৩টি ২ নম্বর বিশিষ্ট প্রশ্ন পত্রিকা। যেখানে ২টির উভয় ২টি বাক্যের দেবাকু হ্রেব।  
এহার মূল্য  $2 \times 3 = 6$  নম্বর।
- ২টি ৩ নম্বর বিশিষ্ট প্রশ্ন পত্রিকা। যেখানে ১টির উভয় ১টি বাক্যের দেবাকু হ্রেব।  
এহার মূল্য  $3 \times 1 = 3$  নম্বর।
- ২টি দ্বার্ঘ উভয়মূলক প্রশ্ন পত্রিকা। যেখানে ১টির উভয় ১৪০টি শব্দ দেবাকু হ্রেব।  
এহার মূল্য  $4 \times 7 = 28$  নম্বর।

### চতুর্থ একক – বোধঝান পরীক্ষণ (১১ পিরিথত)

৭০ নম্বর

অববোধ পরীক্ষণ (ক) গদ্যাংশ (খ) পদ্যাংশ

(ক) অববোধ পরীক্ষণ নিম্নে এক গদ্য অনুচ্ছেদ দিআয়িব।

যেখানে প্রথম ৪টি ১ নম্বর বিশিষ্ট প্রশ্ন পত্রিকা। প্রত্যেক প্রশ্নের উভয় গোটিএ বাক্যের দেবাকু হ্রেব।

এহার মূল্য  $1 \times 4 = 4$  নম্বর।

পুনর যেখানে ৩টি বিশিষ্ট প্রশ্ন পত্রিকা। প্রত্যেক প্রশ্নের উভয় ২টি বাক্যের দেবাকু হ্রেব।

এহার মূল্য  $2 \times 3 = 6$  নম্বর।

(খ) গোটিএ অঞ্চাত কবিতা দিআয়িব। প্রথম ৪টি ১ নম্বর বিশিষ্ট প্রশ্ন পত্রিকা। প্রত্যেক প্রশ্নের উভয় গোটিএ বাক্যের দেবাকু হ্রেব।

এহার মূল্য  $1 \times 4 = 4$  নম্বর।

ପୁନଶ୍ଚ ସେଥିରେ ନଟି ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $9 \times 3 = 27$  ନମ୍ବର ।

### ପଞ୍ଚମ ଏକକ - ପ୍ରବନ୍ଧ ଓ ବ୍ୟାକରଣ (୧୨ ପିରିଆଡ଼ି)

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  $4 \times 1 = 4$  ନମ୍ବର ।

- ପଦ ପ୍ରକରଣ - ବିଶେଷ୍ୟ, ବିଶେଷଣ, ସର୍ବନାମ, ଅବ୍ୟୟ, କ୍ରିୟାରୁ ୪ଟି ଲେଖାଏଁ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ନଟି ଲେଖାଏଁ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $1 \times 3 = 3$ ,  $1 \times 3 = 3 = 15$  ନମ୍ବର ।

ପାଠ୍ୟଗ୍ରନ୍ଥ - ସାହିତ୍ୟ ଜ୍ୟୋତି, ଏକାଦଶ ଶ୍ରେଣୀ

ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ପାଠ୍ୟ ପୁସ୍ତକ ପ୍ରଣାଳୀ ଓ ପ୍ରକାଶନ ସଂସ୍ଥା, ଭୁବନେଶ୍ୱର



# ୨୦୨୦-୨୧ ଶିକ୍ଷାବର୍ଷ ଉପଲକ୍ଷେ ସଂକୁଚିତ ପାଠ୍ୟଗୀତା

## MIL (ODIA)

ଆଧୁନିକ ଭାରତୀୟ ଭାଷା (ବାଧତାମୂଳକ) ଓଡ଼ିଆ

କଳା / ବିଜ୍ଞାନ / ବାଣିଜ୍ୟ ଶିକ୍ଷାସ୍ତ୍ରୋତ୍ତମନ୍ତ୍ର

ଦ୍ୱିତୀୟ ବର୍ଷ (ଦ୍ୱାଦଶ ଶ୍ରେଣୀ)

ପୂର୍ଣ୍ଣବର୍ଷା - ୧୦୦

ସମୟ - ୩ ଘଣ୍ଟା

ପରିଅଧିକ ସଂଖ୍ୟା - ସାପ୍ତାହିକ - ୪ (ବାର୍ଷିକ ୪୭)

### ପ୍ରଥମ ଏକକ (Unit – I) - ଗଦ୍ୟ (୧୧ ପରିଅଧିକ)

୨୦ ନମ୍ବର

୧. ସାଧୀନ ଦେଶର ଶିକ୍ଷା ଚିତ୍ରା – ଗୋଲୋକ ବିହାରୀ ଧଳ
୨. ପୁଷ୍ପପୁରରେ ବର୍ଷାବରଣ – କୃଷ୍ଣଚନ୍ଦ୍ର ପାଣିଗ୍ରାହୀ
୩. ତିନି ତୁଣ୍ଡରେ – ଭୁବନେଶ୍ୱର ବେହେରା

- ଏହି ଏକକରୁ ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନ ପାଇଁ ୪ଟି ଲେଖାଏଁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉତ୍ତର ଦିଆଯିବ । ସେଥିମଧ୍ୟ ପରାକ୍ଷାର୍ଥୀ କେବଳ ଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି ବାଛି ଲେଖିବେ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୧ × ୪ = ୪ ନମ୍ବର ।
- ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୩ଟିର ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୧ × ୩ = ୩ ନମ୍ବର ।
- ୩ଟି ୨ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୨ଟିର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୨ × ୨ = ୪ ନମ୍ବର ।
- ୨ଟି ୩ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୩ଟି ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୩ × ୧ = ୩ ନମ୍ବର ।
- ୨ଟି ଦୀର୍ଘ ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୧୫୦ଟି ଶବ୍ଦ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୨ × ୧୫୦ = ୩୦୦ ନମ୍ବର ।

### ଦ୍ୱିତୀୟ ଏକକ (Unit – II) - ପଦ୍ୟ (୧୧ ପରିଅଧିକ)

୨୦ ନମ୍ବର

୧. ବଡ଼ପଣା – ରାଧାନାଥ ରାୟ
୨. ଉପମିନୀର ପତ୍ର – ଗଙ୍ଗାଧର ମେହେର
୩. ବାର୍ତ୍ତା – ସଜିଦାନନ୍ଦ ରାଉଡ଼ରାୟ

- ଏହି ଏକକରୁ ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନ ପାଇଁ ୪ଟି ଲେଖାଏଁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉତ୍ତର ଦିଆଯିବ । ସେଥିମଧ୍ୟ ପରାକ୍ଷାର୍ଥୀ କେବଳ ଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି ବାଛି ଲେଖିବେ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୧ × ୪ = ୪ ନମ୍ବର ।
- ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୩ଟିର ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୧ × ୩ = ୩ ନମ୍ବର ।

- ୩ଟି ୨ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୨ଟିର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $2 \times 2 = 4$  ନମ୍ବର ।
- ୨ଟି ୩ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୩୦ଟି ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $3 \times 1 = 3$  ନମ୍ବର ।
- ୨ଟି ଦୀର୍ଘ ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୧୫୦ଟି ଶବ୍ଦ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $15 \times 1 = 15$  ନମ୍ବର ।

### ତୃତୀୟ ଏକକ (Unit – III) – ଗଞ୍ଜ (୧୯ ପିରିଆଡ଼ି)

୨୦ ନମ୍ବର

୧. ସଭ୍ୟ ଜମିଦାର - ଫଂକୀରମୋହନ ସେନାପତି
୨. ପତାକା ଉତୋଳନ - ସୁରେନ୍ଦ୍ର ମହାନ୍ତି
୩. ଆକାଶ କଇଁଛି - ମନୋଜ ଦାସ

- ଏହି ଏକକରୁ ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନ ପାଇଁ ୪ଟି ଲେଖାଁଁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉତ୍ତର ଦିଆଯିବ । ସେଥିମଧ୍ୟ ପରାକାରୀ କେବଳ ଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି ବାଛି ଲେଖିବେ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $1 \times 4 = 4$  ନମ୍ବର ।
- ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୩ଟିର ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $1 \times 3 = 3$  ନମ୍ବର ।
- ୩ଟି ୨ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୨ଟିର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $2 \times 2 = 4$  ନମ୍ବର ।
- ୨ଟି ୩ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୩୦ଟି ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $3 \times 1 = 3$  ନମ୍ବର ।
- ୨ଟି ଦୀର୍ଘ ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୧୫୦ଟି ଶବ୍ଦ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $15 \times 1 = 15$  ନମ୍ବର ।

### ଚଉର୍ଥ ଏକକ (Unit – IV) – କୋଧଙ୍କାନ (୧୧ ପିରିଆଡ଼ି)

୨୦ ନମ୍ବର

୧. ଅବବୋଧ ପରୀକ୍ଷଣ (କ) ଗଦ୍ୟାଶ – ୧୦ ନମ୍ବର  
(ଖ) ପଦ୍ୟାଶ – ୧୦ ନମ୍ବର

- ଅବବୋଧ ପରୀକ୍ଷଣ ନିମିତ୍ତେ ଏକ ଗଦ୍ୟ ଅନୁଛେଦ ଦିଆଯିବ ।  
ସେଥିରୁ ପ୍ରଥମ ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $1 \times 4 = 4$  ନମ୍ବର ।  
ପୁନଃ  
୩ଟି ୨ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।  
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $2 \times 3 = 6$  ନମ୍ବର ।

(ଖ) ଗୋଟିଏ ଅଞ୍ଚାତ କବିତା ଦିଆଯିବ । ପ୍ରଥମ ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $1 \times 4 = 4$  ନମ୍ବର ।

ପୁନଃ ସେଥିରେ ଗଠ ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $9 \times 3 = 27$  ନମ୍ବର ।

### ପଞ୍ଚମ ଏକକ (Unit – V) - ପ୍ରବନ୍ଧ ଓ ବ୍ୟାକରଣ (୧୨ ପିରିଅଡ଼ି)

୨୦ ନମ୍ବର

(କ) ଦରଖାସ୍ତ ଓ ପତ୍ର ଲିଖନ

(ବ୍ୟବସାୟିକ, ବ୍ୟକ୍ତିଗତ, ବୃତ୍ତି ନିମିତ୍ତ, ସରକାରୀ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ, ସାମ୍ୟିକ ଛୁଟି ଓ ସଂପାଦକଙ୍କୁ ପତ୍ର)

(ଖ) ସଂକ୍ଷିପ୍ତକରଣ

(ଗ) ବ୍ୟାକରଣ

୧) ରୂଢ଼ିକୁ ବାକ୍ୟରେ ପ୍ରୟୋଗ

୨) ବିପରୀତ ଅର୍ଥବୋଧକ ଶବ୍ଦ

● ଦରଖାସ୍ତ ଓ ପତ୍ରଲିଖନରୁ ୨ଟି ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ଗୋଟିଏ ଉତ୍ତର ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $4 \times 1 = 4$  ନମ୍ବର ।

● ସଂକ୍ଷିପ୍ତକରଣ ନିମକ୍ତେ ଏକ ଗଦ୍ୟ ଅନୁଛେଦ ଦିଆଯିବ । ସେଥିରୁ ପରାକ୍ଷାର୍ଥୀ ଏକ ତୃତୀୟାଂଶ ଶବ୍ଦରେ ଉତ୍ତର ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $4 \times 1 = 4$  ନମ୍ବର ।

● ରୂଢ଼ି ପ୍ରୟୋଗ ଏବଂ ବିପରୀତ ଅର୍ଥବୋଧକ ଶବ୍ଦରୁ ୮ଟି ଲେଖାଏଁ ପ୍ରଶ୍ନ ପଡ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୫ଟି ଲେଖାଏଁ ଉତ୍ତର ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ  $1 \times 5 = 5$ ,  $1 \times 5 = 5 = 10$  ନମ୍ବର ।

ପାଠ୍ୟଗ୍ରହନ – ସାହିତ୍ୟ ଜ୍ଞ୍ଯାତି, ଦ୍ୱାଦଶ ଶ୍ରେଣୀ

ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ପାଠ୍ୟ ପୁସ୍ତକ ପ୍ରଣାଳୀ ଓ ପ୍ରକାଶନ ସଂସ୍ଥା, ଭୁବନେଶ୍ୱର

