

Corrigendum/ addendum in + 2 Arts Syllabus 2016-18 Sessions

LANGUAGE - ODIA

ଇଚ୍ଛାଧୀନ ଓଡ଼ିଆ, କଳାସ୍ରୋତ ନିମନ୍ତେ
ଦ୍ଵିତୀୟ ବର୍ଷ (୨ୟ ଭାଗ)

ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା - ୧୦୦

ସମୟ - ୩ ଘଣ୍ଟା

ପିରିଅଡ୍ ସଂଖ୍ୟା - ସପ୍ତାହିକ - ୪ (ବାର୍ଷିକ ୮୦)

ପ୍ରଥମ ଏକକ (Unit - I) - (୧୬ ପିରିଅଡ୍)

୨୦ ନମର

ପ୍ରାଚୀନ ମଧ୍ୟକାଳୀନ କବିତା :

- ୧. ପଶୁରାମ ଭେଟ - ବଳରାମ ଦାସ
- ୨. ସରହ ସୁନ୍ଦରୀ - ଅରୁଣାଚନ୍ଦ୍ର ଦାସ
- ୩. ଧୀରେ ରାଧା କର ଧରି - ଅଭିମନ୍ୟୁ ସାମନ୍ତସିଂହାର
- ୪. ଉଠ ନିଶି ପାହିଲା - ବନମାଳୀ ଦାସ
- ୫. ତାକୁ କିଏ ବୋଲୁଥାଇ ଗୋ - ଗୌରଚରଣ ଅଧିକାରୀ
- ଏହି ଏକକରୁ ୫ଟି ୧ ନମର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ। ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନ ପାଇଁ ୪ଟି ଲେଖାଏଁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉତ୍ତର ଦିଆଯିବ। ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ପରୀକ୍ଷାର୍ଥୀ କେବଳ ଠିକ ଉତ୍ତରଟି ବାଛି ଲେଖିବେ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୧ x ୫ = ୫ ନମର।
- ୪ଟି ୧ ନମର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ। ସେଥିରୁ ୩ଟିର ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୧ x ୩ = ୩ ନମର।
- ୩ଟି ୨ ନମର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ। ସେଥିରୁ ୨ଟିର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୨ x ୨ = ୪ ନମର।
- ୨ଟି ୩ ନମର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ। ସେଥିରୁ ଗୋଟିଏର ଉତ୍ତର ୩୦ଟି ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୩ x ୧ = ୩ ନମର।
- ୨ଟି ଦୀର୍ଘ ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ। ସେଥିରୁ ଗୋଟିଏର ଉତ୍ତର ୧୫୦ ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୫ x ୧ = ୫ ନମର।

ଦ୍ଵିତୀୟ ଏକକ (Unit - II) - (୧୬ ପିରିଅଡ୍)

୨୦ ନମର

୨. ଆଧୁନିକ କବିତା :

- ୧) ନିର୍ବାସିତର ବିଳାପ ମଧୁସୂଦନ ରାଓ
- ୨) ଚମ୍ପାବତୀ ରାଜକନ୍ୟାର ସ୍ଵପ୍ନ ନନ୍ଦକଣ୍ଠର ବଳ
- ୩) ସାବରମତୀରମହାମାନବର ଗୋଦାବରୀଶ ମହାପାତ୍ର
ଚରଣ ତଳେ
- ୪) କମଳ ପ୍ରତି କୁନ୍ତଳା କୁମାରୀ ସାବତ
- ୫) ସଞ୍ଜୟ ଓ ଧୃତରାଷ୍ଟ୍ର ସମ୍ବାଦ ଗୁରୁସମ୍ବାଦ ମହାନ୍ତି
- ଏହି ଏକକରୁ ୫ଟି ୧ ନମର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ। ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନ ପାଇଁ ୪ଟି ଲେଖାଏଁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉତ୍ତର ଦିଆଯିବ। ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ପରୀକ୍ଷାର୍ଥୀ କେବଳ ଠିକ ଉତ୍ତରଟି ବାଛି ଲେଖିବେ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୧ x ୫ = ୫ ନମର।
- ୪ଟି ୧ ନମର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ। ସେଥିରୁ ୩ଟିର ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ

h
15/09/11

Arts Stream

ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୧ x ୩ = ୩ ନମ୍ବର ।

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

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୨ x ୨ = ୪ ନମ୍ବର ।

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

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୩ x ୧ = ୩ ନମ୍ବର ।

- ୨ଟି ଦୀର୍ଘ ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ଗୋଟିଏର ଉତ୍ତର ୧୫୦ ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୫ x ୧ = ୫ ନମ୍ବର ।

ତୃତୀୟ ଏକକ (Unit -III) - (୧୬ ପିରିଅଡ଼)

୨୦ ନମ୍ବର

୩. ପ୍ରବନ୍ଧ:

୧) ଆଧ୍ୟାତ୍ମିକ ଭିତ୍ତି ରତ୍ନାକର ପତି

୨) ସତ୍ୟମେବ ଜୟତେ ଗୋବିନ୍ଦ ତ୍ରିପାଠୀ

୩) ସମାନତା: ସ୍ଵାଧୀନତା: ଭ୍ରାତୃତ୍ଵ ଚିତ୍ତରଞ୍ଜନ ଦାସ

୪) ଛୋଟ ହିଁ ସୁନ୍ଦର ଶରତ କୁମାର ମହାନ୍ତି

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

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୧ x ୫ = ୫ ନମ୍ବର ।

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

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୧ x ୩ = ୩ ନମ୍ବର ।

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

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୨ x ୨ = ୪ ନମ୍ବର ।

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

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୩ x ୧ = ୩ ନମ୍ବର ।

- ୨ଟି ୫ ନମ୍ବର ଦୀର୍ଘ ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୧୫୦ ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୫ x ୧ = ୫ ନମ୍ବର ।

ଚତୁର୍ଥ ଏକକ (Unit -IV) - (୧୬ ପିରିଅଡ଼)

୨୦ ନମ୍ବର

କ୍ଷୁଦ୍ରଗଳ୍ପ :

୧) ପକ୍ଷାଘାତ ବାମାଚରଣ ମିତ୍ର

୨) ମା' ଆସିଲେଣି ଶାନ୍ତନୁ କୁମାର ଆଚାର୍ଯ୍ୟ

୩) ମେଡ଼ିକାଲ କଲେଜରେ ଫତୁରାନନ୍ଦ

ମେହେର ଜୟନ୍ତୀ

୪) ବାଉଁଶରାଣୀ ବୀଣାପାଣି ମହାନ୍ତି

hw
15/05/17

- ଏହି ଏକକରୁ ୫ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନ ପାଇଁ ୪ଟି ଲେଖାଏଁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉତ୍ତର ଦିଆଯିବ । ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ପରୀକ୍ଷାର୍ଥୀ କେବଳ ଠିକ ଉତ୍ତରଟି ବାଛି ଲେଖିବେ ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୧ \times ୫ = ୫$ ନମ୍ବର ।
- ୫ଟି 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 ୧୫୦ ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୫ \times ୧ = ୫$ ନମ୍ବର ।

ପଞ୍ଚମ ଏକକ (Unit-V) - (୧୬ ପିରିଅଡ୍) ୨୦ ନମ୍ବର

ବ୍ୟାକରଣ:

- ୧) ଅଳଙ୍କାର(ଅନୁପ୍ରାସ, ଯମକ, ଶ୍ଳେଷ, ଉପମା, ରୂପକ, ବ୍ୟତିରେକ, ଉତ୍ପେକ୍ଷା, ବିଭାବନା)
- ୨) ସନ୍ଧି
- ୩) ଉପସର୍ଗ
- ଏହି ଏକକର ତିନିଟି ପ୍ରସଙ୍ଗ ଅଳଙ୍କାର, ସନ୍ଧି ଓ ଉପସର୍ଗରୁ ୧ ୫ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧୦ଟି ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟ ବା ଶବ୍ଦରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୧ \times ୧୦ = ୧୦$ ନମ୍ବର ।
- ଅଳଙ୍କାରର ସଂଜ୍ଞା, ସ୍ୱରୂପ, ଲକ୍ଷଣ ଓ ଉଦାହରଣ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ କରିବା ପାଇଁ ୩ ଗୋଟି ଦୀର୍ଘ ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୨ଟିର ଉତ୍ତର ଦେବାକୁ ହେବ ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୫ \times ୨ = ୧୦$ ନମ୍ବର ।

hr
15/09/17