

DAV PUBLIC SCHOOLS, BHUBANESWAR

ANNUAL EXAMINATION, 2019-20

CLASS – V

SUB – HIGHER ODIA

TIME : 2 Hours

F.M: 50

ସାଧାରଣ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀ –

- ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଅନୁସାରେ ସମସ୍ତ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦିଅ ।
- ପ୍ରଶ୍ନପତ୍ରରେ ସମୁଦାୟ ୪ଟି ବିଭାଗ ଓ ୧୦ଟି ମୁଦ୍ରିତ ପ୍ରଶ୍ନ ରହିଛି ।
- ବିଭାଗର ନାମ ଲେଖିବା ସହିତ ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା ଲେଖ ।
- ସମସ୍ତ ଉତ୍ତର ଲେଖିସାରିବା ପରେ ପୁନର୍ବାର ଯାଞ୍ଚ କର ।

‘କ’ ବିଭାଗ

୧. ନିମ୍ନ ଅନୁଛେଦଟିକୁ ପଢ଼ି ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଲେଖ ।

(୫×୧=୫)

ଆଜି ବିଜ୍ଞାନବଳରେ ମନୁଷ୍ୟ ଅତି ଅଳ୍ପ ସମୟ ମଧ୍ୟରେ ଗୋଟିଏ ଦେଶରୁ ଆଉ ଗୋଟିଏ ଦେଶକୁ ଉଡ଼ାଜାହାଜରେ ବସି ଯାଇପାରୁଛି ଏବଂ ନିଜ ଘରେ ବସି ଲକ୍ଷ ଲକ୍ଷ କିଲୋମିଟର ଦୂରରେ ଘଟିଯାଉଥିବା ଘଟଣାସବୁକୁ ଦୂରଦର୍ଶନ ଯନ୍ତ୍ରରେ ଦେଖିପାରୁଛି । ଏହି ଦୂରଦର୍ଶନ ଯନ୍ତ୍ରଟି ରେଡ଼ିଓ ଭଳି । ଏହାର ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାଗରେ ରହିଛି ଧୂସର ରଙ୍ଗର ଗୋଟିଏ କାଚ ପରଦା । ରେଡ଼ିଓର ଚାବି ମୋଡ଼ିଲାପରି ଏହାର ଚାବିଟିକୁ ମୋଡ଼ିଲେ କାଚର ପରଦାରେ କଥାକୁହା ଛବି ଭାସିଆସେ । ଆମେ ସେହି ଛବିକୁ ଆଖିରେ ଦେଖିବା ସହିତ ତା’ର କଥା ଓ ଗୀତକୁ କାନରେ ଶୁଣିପାରୁ । ଏହି ଅତ୍ୟୁତ ଯନ୍ତ୍ରଟିର ପ୍ରଥମ ଉଦ୍ଭାବକ ଜନ୍ ଲୋଜି ବେୟର୍ଡ୍ । ଏହି ବୈଜ୍ଞାନିକ ସ୍କଟଲ୍ୟାଣ୍ଡରେ ୧୮୮୮ ମସିହା ଅଗଷ୍ଟ ମାସ ତେର ତାରିଖ ଦିନ ଜନ୍ମଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ସେ ବାଳ୍ୟରୁ ଦୁର୍ବଳ ଓ ରୋଗିଣୀ ଥିଲେ । ତାଙ୍କର ବଡ଼ ଭାଇ ଓ ଭଉଣୀମାନେ ପାଠ ପଢୁଥିଲା ବେଳେ ସେ ଖେଳରେ ସମୟ କାଟୁଥିଲେ । ଭଗ୍ନ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ହେତୁ ସେ ବହୁ ବିଳମ୍ବରେ ଏକ ଘରୋଇ ଶିକ୍ଷାନୁଷ୍ଠାନରେ ଶିକ୍ଷା ଆରମ୍ଭ କରିଥିଲେ । ସେତେବେଳେ ମଧ୍ୟ ବିଜ୍ଞାନ ସମ୍ପର୍କୀୟ ବିବିଧ ଗଳ୍ପ ଅଧ୍ୟୟନ ପ୍ରତି ସେ ଗଭୀର ଆଗ୍ରହ ପ୍ରକାଶ କରୁଥିଲେ । ଏହି ଅଧ୍ୟୟନ ଇଚ୍ଛା ତାଙ୍କ ପ୍ରାଣରେ ନବ ନବ ଉଦ୍ଭାବନ ପାଇଁ ପ୍ରେରଣା ଦେଇଥିଲା ।

ପ୍ରଶ୍ନ –

- କ) ମନୁଷ୍ୟ ଆଜି ବିଜ୍ଞାନବଳରେ କି ସୁବିଧା ପାଇଛି ?
- ଖ) ଦୂରଦର୍ଶନ ଯନ୍ତ୍ରର କାଚ ପରଦାରେ କଥାକୁହା ଛବି ଭାସିଆସେ କିପରି ?
- ଗ) ଜନ୍ ଲୋଜି ବେୟର୍ଡ୍ କେବେ ଓ କେଉଁଠାରେ ଜନ୍ମଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ ?
- ଘ) ‘ବିଜ୍ଞାନ’ ଶବ୍ଦର ନୂଆ ରୂପକୁ ଅନୁଛେଦରୁ ଖୋଜି ଲେଖ ।
- ଙ) ପିଲାବେଳରୁ ଜନ୍ ଲୋଜି ବେୟର୍ଡ୍ କେଉଁଥିରେ ଗଭୀର ଆଗ୍ରହ ପ୍ରକାଶ କରୁଥିଲେ ?

୨. କବିତାଂଶଟି ପଢ଼ି ଉତ୍ତର ଲେଖ ।

ଓଡ଼ିଆ ଭାଷାକୁ ଭଲ ପାଇବା

ଓଡ଼ିଶାର ଆମେ ଚେକ ରଖିବା ।

ଆମ ମାତୃଭୂମି ଭାରତବର୍ଷ

ତା'ର ମହତ ରଖିବା ଆସ ।

ସୁନାର ସପନ ଦେଖିବା ଆମେ

ସୁନାର ପୃଥିବୀ ଗଢ଼ିବା ଆମେ

ନିଜ ହାତେ ନିଜେ ଲଗାଇ ଗଛ

ଆମେ ପରିବେଶ ରଖିବା ସୁଛ ।

ଜ୍ଞାନ ବିଜ୍ଞାନର ହେଲେ ଉନ୍ନତି

ଦେଶ ଓ ବିଶ୍ୱର ହେବ ପ୍ରଗତି ।

ପ୍ରଶ୍ନ-

କ) ଓଡ଼ିଶାର ଚେକ ରଖିବାକୁ ହେଲେ ତୁମେ କେଉଁ ଭାଷାକୁ ଭଲ ପାଇବ ?

ଖ) ପରିବେଶକୁ ସୁଛ ରଖିବାପାଇଁ ତୁମେ କ'ଣ କରିବ ?

ଗ) ଦେଶ ଓ ବିଶ୍ୱର ପ୍ରଗତି ପାଇଁ ତୁମକୁ କ'ଣ କରିବାକୁ ପଡ଼ିବ ?

'ଖ' ବିଭାଗ

୩. ଯେ କୌଣସି ଗୋଟିଏ ବିଷୟରେ ଅନୁଚ୍ଛେଦ ଲେଖ ।

(୧×୫=୫)

ଜଳ ହିଁ ଜୀବନ, ସାଧାରଣତନ୍ତ୍ର ଦିବସ, କମ୍ପ୍ୟୁଟର

୪. ବିଦ୍ୟାଳୟ ପୁସ୍ତକାଗାରରୁ ପୁସ୍ତକ ନେବାପାଇଁ ଅନୁରୋଧ ଜଣାଇ ବିଦ୍ୟାଳୟର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ / ଅଧ୍ୟକ୍ଷାଙ୍କ ନିକଟକୁ

ଦରଖାସ୍ତ ଲେଖ ।

(୧×୫=୫)

କିମ୍ପା

ଦଶହରା ଛୁଟି କିପରି କଟାଇଲ ବର୍ଣ୍ଣନା କରି ଜେଜେଙ୍କ ନିକଟକୁ ପତ୍ର ଲେଖ ।

'ଗ' ବିଭାଗ

୫. କ) ବିପରୀତାର୍ଥବୋଧକ ଶବ୍ଦଟି ବାଛି ଲେଖ ।

(୩×୧=୩)

i) କ୍ଷତି — (କ୍ଷତି, ଲାଭ, ହାନି, କ୍ଷତ)

ii) ଅପତନ — (ଦୁର୍ଘଟଣା, ଅଗଣିତ, ଘଟଣା, ଅସମ୍ଭବ)

iii) ନିଃଶ୍ୱାସ — (ବିଶ୍ୱାସ, ଅମୃତଜାନ, ଶ୍ୱାସ, ପ୍ରଶ୍ୱାସ)

ଖ) ଏକ ପଦରେ ପ୍ରକାଶ କର ।

(୩×୧=୩)

i) ଯେ ଧନ ଦେଇଥାନ୍ତି -

ii) ସାଧୁ ନ ହୋଇ ମଧ୍ୟ ଯିଏ ସାଧୁଙ୍କ ଭଳି ଜଣାପଡ଼ନ୍ତି -

iii) ଜଣକୁ ଜଣ -

ଗ) ପ୍ରତିଶବ୍ଦଟି ବାଛି ଲେଖ ।

(୩×୧=୩)

i) ତପନ - (ଚନ୍ଦ୍ର, ତାରା, ସୂର୍ଯ୍ୟ, ପୃଥିବୀ)

ii) ପ୍ରତିବାଦ - (ବାଦ, ପ୍ରତିପକ୍ଷ, ଅନ୍ୟାୟ, ବିରୋଧ)

iii) ଦେହ - (ଆତ୍ମା, କାନ, ମୁଣ୍ଡ, ଶରୀର)

ଘ) ବାକ୍ୟ ଶେଷରେ ଉପଯୁକ୍ତ ଚିହ୍ନ ଦିଅ ।

(୩×୧=୩)

i) ଏଇ ରୋବୋଟ ହେଉଛି ଆଧୁନିକ ଯନ୍ତ୍ରଯୁଗର ଏକ ବିସ୍ମୟ

ii) ଆମେ କୁଆଡ଼େ ପୃଥିବୀର ଶ୍ରେଷ୍ଠ ଜୀବ

iii) ଲକ୍ଷ୍ମଣ ନାୟକ କେବେ ଜନ୍ମଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ

ଙ) ଗଦ୍ୟରୂପ ଲେଖ ।

(୩×୧=୩)

i) ଅଳପ

ii) ପରଜା

iii) ସରଗ

‘ଘ’ ବିଭାଗ

୬. କ) ଅର୍ଥ ଲେଖ ।

(୪×୦.୫=୨)

i) ଦେହାନ୍ତ ii) ପାରାବାର iii) ଚଢ଼ାଉ iv) ମାଲୁମ

ଖ) ବାକ୍ୟ ଗଠନ କର ।

(୨×୧=୨)

i) ଦୟାମୟ ii) କଷ୍ଟକର

୭. ସରଳାର୍ଥ ଲେଖ ।

(୧×୪=୪)

“ମୂକ ମୁଖେ ଦେବୁ ଭାଷା ।”

କିମ୍ପା

“ଆଶ୍ଚିତ ଜନ ରକ୍ଷାପାଇଁ

ଦଳପତି ସିନା ସାଜିଛି ମୁହିଁ ।”

୮. ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉତ୍ତର ଲେଖ । (୪ଟିର)

(୪×୧=୪)

କ) ଭାରତମାତାର ବୁକୁରେ କିଏ ବହିଯିବା କଥା କବିତାରେ କୁହାଯାଇଛି ?

ଖ) ବାପାଙ୍କ ନିକଟରେ ଲକ୍ଷ୍ମଣ କେଉଁଥିପାଇଁ ଆପଣି କରନ୍ତି ?

ଗ) ମୁଷ୍ଟିକରାଜ ହିରଣ୍ୟକ ଆଗ କପୋତରାଜକୁ ମୁକ୍ତ କରିବାକୁ ଚାହିଁଲେ କାହିଁକି ?

ଘ) କେଉଁ ମସିହାରେ ପ୍ରଥମ କରି ଡୋଡ଼ୋ ଲୋକଲୋଚନକୁ ଆସିଲା ?

ଙ) “ନଇଁଗଲା ଆପେ ମଥା” କବିତାରେ ‘ଦାସେ ଆପଣ’ କାହା ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ କୁହାଯାଇଛି ?

ଚ) ଭାରତୀୟ ରୋବୋଟ “ନଟରାଜ” କି କି କାମ କରିପାରୁଛି ଲେଖ ।

୯. ଦୀର୍ଘ ଉତ୍ତର ଲେଖ ।

(୧×୩=୩)

ଜେଲ ଭିତରେ ଥିବାବେଳେ ଲକ୍ଷ୍ମଣ କିପରି ଅବସ୍ଥାରେ ଥିଲେ ?

କିମ୍ପା

ଡୋଡ଼ୋ ପକ୍ଷୀର ବଂଶ କିପରି ଲୋପ ହେଲା ?

୧୦. ମୂଲ୍ୟବୋଧଭିତ୍ତିକ ଉତ୍ତର ଲେଖ ।

(୧×୨=୨)

ପ୍ୟାରୀମୋହନ ଏକ ସ୍ଵାଧୀନ ଶିକ୍ଷାନୁଷ୍ଠାନ ଗଠନ କଲେ କାହିଁକି ? ଏଥିରୁ ତୁମେ କି ଶିକ୍ଷା ଲାଭ କରୁଛ ?

କିମ୍ପା

ଅନନ୍ତ ସାଇକେଲ କିଣନ୍ତୁ ବୋଲି ଗୋପବନ୍ଧୁ କାହିଁକି ଚାହୁଁ ନଥିଲେ ? ଏଥିରୁ ଗୋପବନ୍ଧୁଙ୍କର କେଉଁ ଗୁଣ

ପ୍ରକାଶ ପାଉଛି ?