

ଗଙ୍ଗାଧର ମେହେର ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ,

ସମ୍ବଲପୁର



ଏମ୍.ଫିଲ. (ଓଡ଼ିଆ) ପାଠ୍ୟକ୍ରମ

୨୦୧୮

ଓଡ଼ିଆ ଭାଷା ଓ ସାହିତ୍ୟ ବିଭାଗ

ଏମ୍.ଫିଲ୍ (ଓଡ଼ିଆ) ପାଠ୍ୟକ୍ରମ

ସେମିଷ୍ଟାର-୧

ପତ୍ର ସଂଖ୍ୟା :- ୬୧୧ ଓଡ଼ିଆ ସାହିତ୍ୟରେ ଆଧୁନିକ ଧାରା (Modern Trends)

ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା-୧୦୦ (୮୦+୨୦)

ପ୍ରଥମ ଏକକ : ତୁଳନାତ୍ମକ ସାହିତ୍ୟର ସଂଜ୍ଞା ଓ ସ୍ୱରୂପ, ଉପଯୋଗିତା, ତୁଳନାତ୍ମକ ସାହିତ୍ୟର ଲକ୍ଷ୍ୟ, ତୁଳନାତ୍ମକ ସାହିତ୍ୟର ପରିମାଣ ଓ ପରିସର, ଓଡ଼ିଆ ତୁଳନାତ୍ମକ ସାହିତ୍ୟର ଧାରା, ତୁଳନାତ୍ମକ ସାହିତ୍ୟର ଭବିଷ୍ୟତ ।

ଦ୍ୱିତୀୟ ଏକକ : ସମ୍ପାଦନା ଓ ସଂକଳନର ସଂଜ୍ଞା, ସ୍ୱରୂପ, ଆବଶ୍ୟକତା ଓ ଉପଯୋଗିତା । ଅନୁବାଦ ଓ ଅନୁସୂଚନ ର ସଂଜ୍ଞା ଓ ସ୍ୱରୂପ, ପ୍ରକାରଭେଦ, ଓଡ଼ିଆ ସାହିତ୍ୟରେ ଅନୁବାଦର ଧାରା, ଅନୁବାଦର ଉପଯୋଗିତା, ଅନୁବାଦର ଭବିଷ୍ୟତ ।

ତୃତୀୟ ଏକକ : ସମାଲୋଚନାର ସଂଜ୍ଞା ଓ ସ୍ୱରୂପ, ସମାଲୋଚନା ର ପ୍ରକାରଭେଦ, ଓଡ଼ିଆ ସାହିତ୍ୟରେ ସମାଲୋଚନାର ଧାରା, ସମାଲୋଚନାର ଆବଶ୍ୟକତା ଓ ଉପଯୋଗିତା ।

ଚତୁର୍ଥ ଏକକ : ମିଥ୍, ରୂପକକ୍ଷ, ବିତ୍ରକକ୍ଷ, ରସବାଦ, ସଂରଚନାବାଦ, ବିରଚନବାଦ, କୁହୁକ ବାସ୍ତବବାଦ (Magic Realism) ସବୁଜ ସମାଲୋଚନା (Eco Criticism) ।

ଗବେଷଣା ପଦ୍ଧତି (Research Methodology)

ପତ୍ର ସଂଖ୍ୟା :- ୬୧୨

ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା- ୧୦୦ (୮୦+୨୦)

ପ୍ରଥମ ଏକକ : ଗବେଷଣାର ସଂଜ୍ଞା, ସ୍ୱରୂପ, ପରିସର, ଗବେଷଣାର ଲକ୍ଷ୍ୟ, ଗବେଷଣାର ମୁଖ୍ୟ ଆଭିମୁଖ୍ୟ, ଗବେଷଣାରେ ନୈତିକ ବିଧି (Ethics), ଚୋରିଆପତ୍ତ (Plagiarism) ବାଧା (Pitfall), ଗବେଷଣାର ପ୍ରକାରଭେଦ :-

(i) ଗୁଣାତ୍ମକ ବା ତାତ୍ତ୍ୱିକ ଗବେଷଣା (Qualitative Research) : ସାହିତ୍ୟିକ ଗବେଷଣା, ଭାଷାତାତ୍ତ୍ୱିକ ଗବେଷଣା, ନିନ୍ଦନତାତ୍ତ୍ୱିକ ଗବେଷଣା, ଶୈଳୀତାତ୍ତ୍ୱିକ ଗବେଷଣା, ସମାଜତାତ୍ତ୍ୱିକ ଗବେଷଣା, ଐତିହାସିକ ଗବେଷଣା, ତୁଳନାତ୍ମକ ଗବେଷଣା

(ii) ପରିମାଣାତ୍ମକ ଗବେଷଣା (Quantitative Research): ପରିମାଣାତ୍ମକ ଗବେଷଣା, କ୍ରିୟାତ୍ମକ ଗବେଷଣା (Action Research) ଶିକ୍ଷାତ୍ମକ ଗବେଷଣା, ପରିସଂଖ୍ୟାନାତ୍ମକ ଗବେଷଣା ।

ଗବେଷକର ଧର୍ମ ଓ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ, ଗବେଷକ ଓ ଦିଗଦର୍ଶକ, ଦିଗଦର୍ଶକର କର୍ତ୍ତବ୍ୟ ଓ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ ।

ଦ୍ୱିତୀୟ ଏକକ : ପ୍ରାକ୍ କଳନା ବା ସମ୍ଭାବ୍ୟ କାରଣ ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ (Hypothesis)

ପ୍ରାକ୍ କଳନାର ରୀତି ଏବଂ ପ୍ରକାର ଭେଦ (Manner and Classification of Hypothesis)

ପ୍ରାକ୍ କଳନାର ଚାରିତ୍ରିକ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ (Estimation & Testing of Hypothesis)

ତଥ୍ୟ ପ୍ରଯୋଗର କାର୍ଯ୍ୟଧାରା (Data Processing) : ଉପକ୍ରମ (Introduction) ସମ୍ପାଦନା (Editing) ସାଙ୍କେତିକ କରଣ(Coding)-ଏକାକ୍ଷର ମୂଳକ(Oxial),ମୁକ୍ତ(Open)

ତଥ୍ୟ ବିଶ୍ଳେଷଣ (Data Analysis) : ସାଧାରଣୀକରଣ(Tabulation)

(i) ଦୃଷ୍ଟାନ୍ତ ମୂଳକ ବିଶ୍ଳେଷଣ (Inductive Analysis)

(ii) ସାଧାରଣ ସତ୍ୟାଧାର ମୂଳକ ବିଶ୍ଳେଷଣ (Deductive Analysis)

ଗବେଷଣାର ବିଭିନ୍ନ ଉପାଦାନ (Components of Research Proposal)

ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ (Project summary) ସଂକେତ ସୂଚୀ (Key Word)

ପ୍ରକଳ୍ପର ମୂଳଭାଗ (Origin of the Proposal) ମୁଖ୍ୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ (Main Objectives)

ତୃତୀୟ ଏକକ : ଗବେଷଣା କ୍ଷେତ୍ର ଚୟନ (Identification of Research Problem)

ପ୍ରସଙ୍ଗ ନିର୍ଦ୍ଧାରଣର ମାନଦଣ୍ଡ (Criterion of Research Problem Selection)

ଗବେଷଣା ପ୍ରକ୍ରିୟା (Research Process)

ଗବେଷଣା ପ୍ରକଳ୍ପ ରୂପାୟନ (Research Design)

ପ୍ରକଳ୍ପ ରୂପାୟନର ପ୍ରକାରଭେଦ ଏବଂ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ (Types & Importance of Research Design)

ଗବେଷଣାର ଭାଷା ଚୟନ (Selection of Language) ,

ଆବଶ୍ୟକ ଉପକରଣ / ତଥ୍ୟ ଉପଲବ୍ଧି (Instrument / Data Facilities in the Place of Research)

ଗବେଷଣା ପଦ୍ଧତି (Methods of Investigation) : ସର୍ବେକ୍ଷଣ ପଦ୍ଧତି (Survey Method) ସବିଶେଷ (ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ବା ଗୋଷ୍ଠୀଗତ) ତଥ୍ୟ ଆହରଣ ପଦ୍ଧତି (Case study Method), ସାହିତ୍ୟିକ ତଥ୍ୟ ବିଶ୍ଳେଷଣ ଧର୍ମୀ ପଦ୍ଧତି (Literary Data Analysis Method), କାରଣଧର୍ମୀ ତୁଳନାତ୍ମକ ପଦ୍ଧତି (Causal - comparative Method), ବିଜ୍ଞାନଧର୍ମୀ ପଦ୍ଧତି (Scientific Method)

ବିଷୟବସ୍ତୁ ବିଶ୍ଳେଷଣାତ୍ମକ ପଦ୍ଧତି (Content Analysis Method), ପରୀକ୍ଷାଧର୍ମୀ ପଦ୍ଧତି (Testing Method)

ତତ୍ତ୍ୱ ଏକକ : ତଥ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ ପଦ୍ଧତି (Methods of Collecting Data) :

(a) ପ୍ରାଥମିକ ବା ମୌଳିକ ତଥ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ ପଦ୍ଧତି (Methods of Primary data collection) - ନିରୀକ୍ଷଣ (Observation),

ସାକ୍ଷାତକାର(interview) , ଡାକ ସର୍ବେକ୍ଷଣ (Mail Survey)

(b) ପରୋକ୍ଷ ତଥ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ ପଦ୍ଧତି (Methods of secondary data collection)-ପରୋକ୍ଷ ତଥ୍ୟର ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ (Significance of secondary data) ପରୋକ୍ଷ ତଥ୍ୟର ମୂଲ୍ୟାୟନ (Evaluation of secondary data), ପରୋକ୍ଷ ତଥ୍ୟର ଉତ୍ସ (Sources of secondary data) - (i) ମୌଳିକ ଉତ୍ସ -ପାଠ୍ୟପୁସ୍ତକ, ପୋଥି , ଅଭିଲେଖ, ପାଠାଗାର, ପତ୍ର-ପତ୍ରିକା, ପ୍ରକାଶିତ ପୁସ୍ତକ, ସମ୍ବାଦପତ୍ର, ଗେଜେଟିୟର ରିପୋର୍ଟ, ପରିସଂଖ୍ୟାନ, ନୋଟିଂ, ସୂଚକପତ୍ର (Index)

(ii) ଗୌଣ ଉତ୍ସ- ପ୍ରବନ୍ଧ, ସମୀକ୍ଷା, ଟୀକା-ଟିପ୍ପଣୀ, ପାଠକୀୟା, ସାହିତ୍ୟିକ ତଥ୍ୟାନୁସନ୍ଧାନର ଅଣୁବିଜ୍ଞାନ କୌଶଳ : ସ୍କୋପସ(SCOPUS) ରୁଗୁଲ୍ ସ୍କଲାର୍ (google scholar), ପବ୍‌ମେଡ୍ (PubMed), ୱେବ୍ ସାଇନ୍ସ (Web science), ଭାର୍ତୀୟ ସାଇଟେସନ୍ ଇଣ୍ଡେକ୍ସ ଏବଂ ଆଇ ଜି (Indian Citation Index and R . G) ତଥ୍ୟ ଉପସ୍ଥାପନ ଶୈଳୀ (Styles of referencing) - APA, MLA, Oxford, Harvard, Chicago.

ତଥ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ ଉପକରଣ (Tools of collecting data) -ପରୀକ୍ଷା (Test), କ୍ରମବର୍ଦ୍ଧନଶୀଳ ଅଭିଲିଖିତ ପତ୍ର (Cumulative Record Card) ପ୍ରଶ୍ନାବଳୀ (Questionnaire) ମାର୍ଗଦର୍ଶୀ ଅଧ୍ୟୟନ (Pilot-Study) ଟେପ୍‌ରେକର୍ଡର୍, ଭିଡିଓ କ୍ୟାମେରା, ପେନ୍‌ଡ୍ରାଇଭ୍ ।

ପତ୍ର ସଂଖ୍ୟା ୬୧୩ :

ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା - ୧୦୦ (୮୦+୨୦)

ପ୍ରଥମ ଏକକ : ଗବେଷଣା ନିବନ୍ଧ ପ୍ରସ୍ତୁତି (Preparation of Research Thesis) ଗବେଷଣା ନିବନ୍ଧର ଆକାର ଓ ଅବଲବ, ନିବନ୍ଧର ଶୀର୍ଷକ, ପ୍ରଚ୍ଛଦ, ସୂଚୀପତ୍ର, ପୃଷ୍ଠାକ, ସ୍ୱୀକାରୋକ୍ତି, ପ୍ରାକ୍ ସୂଚନା/ ଉପକ୍ରମ, ପରିଚ୍ଛେଦୀକରଣ, ତଥ୍ୟ ବିଶ୍ଳେଷଣ, ନିଷ୍ପତ୍ତି, ଉପସଂହାର, ଶୈଳୀପତ୍ର, ଚକ୍ଷୁ, ପାଦଟିକା, ସଂକେତ ସୂଚୀ, ଚିତ୍ର ସୂଚୀ, ସାରଣୀ, ଭ୍ରମ ସଂଶୋଧନ, ପରିସଂଖ୍ୟାନ, ସଠିକ ଗ୍ରନ୍ଥ ସୂଚୀ (Annotated Bibliography)

ଗବେଷଣା ବିବରଣୀ ଲିଖନ (Research Report Writing):

ଉପକ୍ରମ (Introduction) ବିବରଣୀର ପ୍ରକାରଭେଦ (Types of Report) ବିବରଣୀର ବିଷୟବସ୍ତୁ (Contents of a Report)

ବିବରଣୀ ଚିଠାପ୍ରସ୍ତୁତିର ଯୋଜନା (Steps in Drafting Report)

ଦ୍ୱିତୀୟ ଏକକ : ଉପସ୍ଥାପନ ଏବଂ ଯୋଗାଯୋଗ ଦକ୍ଷତା (Presentation & Communication Skills): ପାଖାନ୍ତ ପଏଣ୍ଟ୍ ସ୍ଲାଇଡ୍ ପ୍ରସ୍ତୁତି, ଟେବୁଲ୍ସ୍, ଫିଗର୍ସ୍ ଏଣ୍ଡ ପିକ୍ଚର୍ସ୍ ୟୁଜିଂ ଏକ୍ସେଲ୍ (Tables ,Figures and Picture Using Excel) ପ୍ରସ୍ତୁତି, ପାଣ୍ଡୁଲିପିର ଅଣୁବିଜ୍ଞାନ ଉପସ୍ଥାପନ (Electronic Submission of Manuscript), ଯୋଗାଯୋଗ ଦକ୍ଷତା (Communication Skills) ମୌଖିକ, ପ୍ରଚାରପତ୍ର (Leaflet) / ପ୍ରସ୍ତୁତ ଦସ୍ତାବିଜ୍

ତୃତୀୟ ଏକକ : ବୈଜ୍ଞାନିକ ସମ୍ପତ୍ତି ଅଧିକାର ଏବଂ ସାଇବର ନିୟମ (IPR & Cyber Law) ଏକସ୍ତ ବା ଅଜାଧିକାର (Patents) ଅଜାଧିକାର ନିୟମ (Patent Laws), ଗବେଷଣାଲକ୍ଷ ନିଷ୍ପତ୍ତିକୁ ଏକାଧିକାର କରିବାର କାର୍ଯ୍ୟଧାରା (Process of Patenting a Research Findings), ବୈଜ୍ଞାନିକ ସମ୍ପତ୍ତି (Intellectual Property), ବୈଜ୍ଞାନିକ ସମ୍ପତ୍ତି ଅଧିକାର (Intellectual Property Right -IPR) ସର୍ତ୍ତାଧିକାର (Copy Right) ସ୍ୱତ୍ୱଚିହ୍ନ (Trade marks) ଜି.ଆଇ.(G . I), ସାଇବର ନିୟମ (Cyber Laws) କୋପି (Cope)

ଚତୁର୍ଥ ଏକକ : କମ୍ପ୍ୟୁଟର ମୂଳାବଲମ୍ବ (Computer Fundamentals)

Introduction to M.S Office Software : MS word (Track Change) MS-access Excel Power Point, Odia DTP, Data base management, Features of statistical data analysis using computer and software, Microsoft Excel Data Analysis, Tool Park- SPSS.

ପତ୍ର ସଂଖ୍ୟା : ୬୧୪

Teaching Assignment

ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା- ୧୦୦

ଦୁଇଟି ଗବେଷଣାତ୍ମକ ପ୍ରବନ୍ଧ ସଂପାଦନରେ ଉପସ୍ଥାପନ

୮୦

ମୌଖିକ ପରୀକ୍ଷା

୨୦

ଦ୍ଵିତୀୟ ସେମିଷ୍ଟାର

ପତ୍ର ସଂଖ୍ୟା: ୨୨୧

ଗବେଷଣା ସମ୍ବନ୍ଧ ପ୍ରସ୍ତୁତି ଓ ଉପସ୍ଥାପନ
ମୌଳିକ ପରୀକ୍ଷା

ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା: ୨୦୦

ସମ୍ବନ୍ଧ ପ୍ରସ୍ତୁତି	୧୫୦
ଉପସ୍ଥାପନ	୨୫
ମୌଳିକ ପରୀକ୍ଷା	୨୫

ସହାୟକ ଗ୍ରନ୍ଥ ସୂଚୀ :

<p>୧. ଭାରତୀୟ ସାହିତ୍ୟ ଚର୍ଚ୍ଚା</p> <p>୨. ସମାଲୋଚନା ସାହିତ୍ୟ</p> <p>୩. ପାଶ୍ଚାତ୍ୟ ସାହିତ୍ୟ ଓ ସମୀକ୍ଷାତତ୍ତ୍ଵ</p> <p>୪. ସମାଲୋଚନାର ଦିଗ ଓ ଦିଗନ୍ତ</p> <p>୫. ହିନ୍ଦୀ ସାହିତ୍ୟ : ଦୃଷ୍ଟି ଓ ଦିଗନ୍ତ</p> <p>୬. ସମ୍ପ୍ରତିକ ପାଶ୍ଚାତ୍ୟ ସାହିତ୍ୟ ଚର୍ଚ୍ଚା</p> <p>୭. ଅନୁବାଦ ଚର୍ଚ୍ଚା ଓ ପ୍ରୟୋଗ</p> <p>୮. ସାହିତ୍ୟର ରୂପରେଖ</p> <p>୯. ପ୍ରାଚ୍ୟ ଓ ପଶ୍ଚାତ୍ୟ ସାହିତ୍ୟତତ୍ତ୍ଵ</p> <p>୧୦. ସାହିତ୍ୟର ସୂଚୀପତ୍ର</p> <p>୧୧. ସାହିତ୍ୟ ଚର୍ଚ୍ଚା : ପ୍ରାଚ୍ୟ ପାଶ୍ଚାତ୍ୟ. କଟକ</p> <p>୧୨. ଗବେଷଣା ବିଧି ସମ୍ପାଦନା ଓ ଅନୁବାଦ କଳା</p> <p>୧୩. ଗବେଷଣା ପ୍ରକରଣ, ସମ୍ପାଦନା ଓ ଅନୁବାଦ ପ୍ରବିଧି</p> <p>୧୪. Research Methodology</p> <p>୧୫. Research Methodology: Methods & Techniques, 2008</p> <p>୧୬. Research Methodology</p> <p>୧୭. Cyber law</p>	<p>- ଡ. ବନମାଳୀ ରଥ- ରାଜ୍ୟ ପାଠ୍ୟପୁସ୍ତକ ପ୍ରଣୟନ ସଂସ୍ଥା , ଓଡ଼ିଶା , ଭୁବନେଶ୍ୱର</p> <p>- ଓଡ଼ିଶା ସାହିତ୍ୟ ଏକାଡେମୀ, ଭୁବନେଶ୍ୱର</p> <p>- ସଂ. ଡ. କୃଷ୍ଣଚନ୍ଦ୍ର ପ୍ରଧାନ, -ପ୍ରାଚୀ ସାହିତ୍ୟ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ କଟକ</p> <p>- ଡ. ଖଗେଶ୍ୱର ମହାପାତ୍ର -ଫ୍ରେଣ୍ଡ୍ସ ପବ୍ଲିକେସନ, କଟକ</p> <p>- ସଂ. ଡ. ଦେବୀ ପ୍ରସାଦ ଶତପଥୀ-ଶକ୍ତି ପବ୍ଲିକେସନ, କଟକ</p> <p>- ଜିତେନ୍ଦ୍ର ନାରାୟଣ ପଟ୍ଟନାୟକ -ବିଦ୍ୟାପୁରୀ -କଟକ</p> <p>- ସଂ. ଡ. ମନୋରଞ୍ଜନ ପ୍ରଧାନ-ଓଡ଼ିଶା ବୁକ୍‌ସୋର-କଟକ</p> <p>- ଡ. ନିଳାଦ୍ରି ଭୃଷଣ ହରିଚନ୍ଦନ, ବାଳକୃଷ୍ଣ ବେହେରା- ବିଦ୍ୟାପୁରୀ-କଟକ</p> <p>- ଡ. ଅନାଦି ଚରଣ -ଗାଁଶ-ବିଦ୍ୟାପୁରୀ-କଟକ</p> <p>- ବିଭୂତି ପଟ୍ଟନାୟକ -ନାଳନ୍ଦା -କଟକ</p> <p>- ଡ. ଜ୍ୟୋତ୍ସ୍ନାମୟୀ ପ୍ରଧାନ- ଫ୍ରେଣ୍ଡ୍ସ ପବ୍ଲିକେସନ,</p> <p>- ସୁବୋଧ କୁମାର ଚାଟାର୍ଜୀ</p> <p>- ପ୍ରଫେସର କୃଷ୍ଣଚନ୍ଦ୍ର ପ୍ରଧାନ</p> <p>ଡ. ନିର୍ମଳା କୁମାରୀ ରାଉତ</p> <p>ଜ୍ଞାନସୁର ପବ୍ଲିକେସନ, ଭୁବନେଶ୍ୱର</p> <p>-N.Thanulingam Himalaya Publishing House, Delhi</p> <p>- C R Kothari</p> <p>- R. Panneerselvam</p> <p>- Kumar Anup P</p>
---	---

९८. Perspectives on Plagiarism and Intellectual

Property in a Post-Modern World

-Buranen L and Roy AM

९९. Inside Microsoft Office Professional

- Cassel Patel

१०. Research Methods in Linguistics

- Rober J. Podisra, Stanford University

११. How Computer Work

- White R

१२. Computers: Concept & Uses

- Sumner M

१३. Instrumentation

-Upadhyaya & Upadhyaya

१४. Cyber Law Simplified

-Sood V

१५. Statistical Methods

- Snedecor GW & Cochran W.G

 7/15/10