

Reduced Syllabus : Class - XI : KOKBOROK : 80 Marks : 2020-21

(**ৰাঙৰেম- চিসা**)

ৰেমবাকমাৰি - ১

ককলব

- ১) জাদুকলিজা ।
- ২) তিহতুন ।
- ৩) খুম বারসানি বানতা ।
- ৪) আঙ ককবরক ।

ৰেমবাকমাৰি - ৩

থুঙনুক

- ১) আইতরমা ।
- ২) কচকজাক জরানি খরাঙ ।

ৰেমবাকমাৰি - ২

ককবম

- ১) হুক ।
- ২) কামিচাঙবুৱাত ।
- ৩) মানয়াখ' ।
- ৪) ককলপনি সিমি কাপতীয় জৱা ।

ৰেমবাকমাৰি - ৪

ককমা

- ১) ককখচরমুঙ ।
- ২) ককবীতাংনি দালবেৰেম তেই সীলাইমুঙ ।
- ৩) ককবিফিৰিঙ ।

কায়খতল (ৰেমখতল) ৰীগাঁই সায়মুঙ গীৰাঙনি বাগমাৰি নম্বৰ।

কায়খতল	বুমুঙ খতল/ তঙবীলাই	ককবীতাং তাংসা বায় সায়মুঙ/ সায়ীনাহাৰাই সায়মুঙ । নম্বৰনি মাৰি - ১	বাথংখে সায়মুঙ/ কককিসা বায় সায়মুঙ। নম্বৰনি মাৰি - ২	সুক্ৰুবুই সায়মুঙ । নম্বৰনি মাৰি - ৩	চেখরউই/ খালাই/ বিসগাঁই সায়মুঙ । নম্বৰনি মাৰি - ৫	জতই নম্বৰনি মাৰি
১	ককলব ।	১০	২	২	২	৩০
২	ককবম ।	১০	২	২	২	৩০
৩	থুঙনুক ।	৫	--	--	১	১০
৪	ককমা ।	১০	--	--	--	১০
	সীঙজাকামা থাই	৩৫	৪	৪	৫	

জতই নম্বৰ

৮০

Model Question : KOKBOROK : Class-XI : 80 Marks : 2020-2021

ক - বীথাক

- ১) ককবীতাং তাংসাবায় এবা সই ককথাইন' সীয়দি ১X১০ = ১০
ক) চন্দ্রায় সাব' ?
খ) রহিয়া শিকারীনি কামি বয়' ?
গ) মাসীয় তাম' বীথাইন থকজাককুক ? ----
অ) বইরা বীথাই আ) আমলাই বীথায় ই) কক বীথাই
ঙ) হুক তাম' ?
চ) তিপ্রাসারগনি আদি মা-ফা সাব' ?
ছ) বিচাং আংখা --
অ) বীরচন্দ্র ত্রিপুরা আ) বীরচন্দ্র দেবর্মা ই) বীরেন্দ্র ত্রিপুরা
জ) খাগড়াছড়ি বুর' ?
ট) কৰ্নফুলি তীয়মা থেজাগ' --
অ) ১৯৭২ বিসিঅ আ) ১৯৫২ বিসিঅ ই) ১৯৬২ বিসিঅ
ঠ) কুফুরায় তাম' সামুঙ খীলাই চা ?
- ২) কক কিসাবায় সীয়দি (জেবা থাইনীয়) :- ২X২ = ৪
ক) কুফুরায় তামুঙগাঁই পুলিশ চাকুরি খীলায়না মুচুঙজাক ?
খ) দাদন তাম' ?
গ) মুকচাকরগনি মুকতীয় তামনি মা কীলাইখা ?
ঙ) আউন বাতি তাম' ?
- ৩) কক বীতাংরগনি সাঙমারগন' কক কিফিলরিউই সীয়দি :- ৩X২ = ৬
ক) “ তখাবা তাম' পুঙয়া তঙ ইমাঙবা তাম' পুকয়া তঙ । ১+২ = ৩
অ) সাব' অ ককন' সা ?
আ) অ ককবীতাংনি ককবখি়ি সীয়দি ।
এবা
“আবাগাঁই - ন হুক বরকনি মাঙ থঙ ।” ১+২ = ৩
অ) অর' বরগ সাবন' হিনজাকখা ?
আ) তামনি বাগাঁই হুকন বরগনি মাঙ থঙ হিনাঁই সাজাকখা ?
- খ) মুকতীয় হুইনানি নায়াইব হুইমানলিয়া :- ১+২ = ৩
অ) সাব' মুকতীয় হুইনানি নায়াইব হুই মানলিয়া ?

আ) তামনি বাগাঁই মুকতীয় ফায়জাকখা সুক্রুবাই সীয়দি ।

এবা

“জেসান’ফান’ নুকখে সাঙগ চিনি তিপরাসারগনি আইন তাম’ আংখা ?

১+২ = ৩

অ) সাব’ অ কক সাঙ ?

আ) তিপরাসারগনি আইন তাম’ তাম’ ?

৪) সাংজাকমাতাই কক কিফিলরিউই সীয়দি :-

৫X২ = ১০

ক) “কুফুরায় সারিগ’ দাতি দাতি কামি কিফিল ।”

অ) কুফুরায় সাব’ ?

আ) কুফুরায় বরনি দাতি দাতি কামি কিফিল ?

ই) তামনি বাগাঁই ব সারিগ’ দাতি দাতি কামি কিফিল ?

এবা

“খাগড়াছড়ি জেলাঅ-ন তীয়প্রারগ জতনিসীলাই বাংগী” ।

১+২+২ = ৫

অ) খাগড়াছড়ি ব’ হাঅ তঙ ?

আ) বাংলা হা-নি ব’ জাগারগ’ তিপ্রারগ তঙ সিমাতাই সীয়দি ।

ই) খাগড়াছড়ি জেলাঅ তিপ্রাসারগ ববতাইখে তঙলাই ?

খ) হিমতীতাই ব’ মুয়তু মানজাগ’ ---

১+১+৩ = ৫

অ) অ ককবকচ ব’ ককবমনি নাহারজাকখা ?

আ) সাবনি ককন’ অর’ সাজাকখা ?

ই) তামন’ব’ হিমতীতাই মুয়তু মানজাক ?

এবা

“আনি পালায়জাক মানাই ক্ষতি তা খীলায়াদি, বংশ কীমানা তংগ”

২+৩ = ৫

অ) অ কক সাব’ সাবন’ সাখা ?

আ) সাজাকমা ককবীতাংন সুক্রুবাই সীয়দি ।

৫) ককবীতাং তাংসাবায় এবা সই ককখাইন সীয়দি :-

১X১০ = ১০

ক) জাদু কলিজা তাম’ ?

খ) কাসেলেং খাজাগ’ ---

অ) য়াকুংগ আ) বীচাংগ ই) কতগ’

গ) সাবন’ বনিনদিয়া হিনজাক ?

ঙ) পজানি সাকা বিরা রীজাগ --

অ) লুকুরগবায় আ) চলায়বগবায় ই) বনিনদিয়ারগবায়

চ) খেরেংবার বুবার বর’ বার ?

ছ) ককবিত্তি রীসাত ---

- অ) জাদুন' আ) লাগিসঙন' ই) রাংচাগন'
 জ) পুথিনি বুর চকনাই সাব' ?
 ট) কাগজনি বীলায় বাই বীলায় ---
 অ) খাচিগ আ) হিমগুরুস ই) কবন'
 ঠ) টাইফুন তাম' ?
 ড) মুফুকননি মাঙ মাননাই সাব' ?

৬) কক কিসাবায় সায়দি :- (জেবা থাইনায়)

২X২ = ৪

- ক) মানসাত খাপাঙনি খতল'-ই ককনি ককবখল সায়দি ।
 খ) চারীয় ডা তাম' ?
 গ) জাদু কলিজা দালবীসীক তেই তাম' তাম' ?
 ঙ) পজানি সাকা বিরা হিনমান সুক্রুবাই সায়দি ।

৭) ককবীতাংরগনি সাংমারগন' কক কিফিলরিউই সায়দি

৩X২ = ৬

ক) 'আঙ সিঅ আনি হিমনালামাত খুম সারজাকয়া --- '

১+২ = ৩

অ) সাব' অ কক সাখা ?

আ) আনি হিমনা লামাত খুম সারজাকয়া হিনমান সুক্রুবাই সায়দি ।

এবা

খুম বারসা মানফুর --- কীপাল' বিরমান ।'

১+২ = ৩

অ) অ ককবীতাং ব' ককলবনি নাহরজাকখা

আ) কীপাল বিরমান ই ককন' তাম আংগাই সাজাকখা ?

খ) সাংনাত' ককয়া, কারাই গীনং ব বুচিয়া ।

১+২ = ৩

অ) সাবরগ কারাই গীনাঙ বুচিয়া ?

আ) বরগ তাম' আংগাই কারাই গীনাঙনি ককন বুজিয়া আং ?

এবা

“খীনা ফুঙ আইউই হাবা থানানি

তীমা মুই মুঙন কাইন ।”

অ) সাব' অ ককরগন' সাখা ?

আ) হগ' তাম' তাম' মুই মুঙরগন' কায়জাক বাথংখে সায়দি ।

৪) সাংজাকমাতাই কক কিফিলরিউই সায়দি :-

৫X২ = ১০

ক) “ অ সাদু আগি মায়'সঙ কাইউই চামানি মায়' বাবুনি তাঙবিতিরগন' ।”

২+৩ = ৫

অ) মায়' সঙ বর তাম' কায়াই চা ?

আ) মায়' বাবুসঙনি তাঙবিতিরগন মারিউই সায়দি ।

এবা

মানথায় সকথায় তংমাসীক ।

অ) অ ককবকচ' ব ককলবনি নাহরজাকথা ?

আ) সাবরগনি ককন অর সাজাকথা ?

ই) তামনি বার্গাই বরগন' অবতাইখে সাজাকথা ?

খ) মানলিয়া কিফিলাই মাইতীরাম লামাঅ ছলক আংগাই কাপজাঅ

অ) ই - ককবীতাং ব' ককলবনি নাহরজাকথা ?

আ) সাব' তাম' আংগাই ছলক আংগাই কাপজা ?

ই) “মানলিয়া কিফিলাই মাইতীরাম লামাঅ” - ই ককন সুক্রুবাই সীয়দি ।

এবা

রিগাই আঙ হিম'

সাই রাসাই য়াপিরি মারি ।

অ) সাবনি ককন' অব সাজাকথা ?

আ) ব' তামন' রিগাই হিমাই তঙ ?

ই) তাবুক বিনি সায় রামায় য়াপিরি মারি বাহাইখে কীলাইখা সীয়দি ।

খ - বীখাক

৯) ককবীতাং তাংসাবায় এবা সই ককখাইন সীয়দি :-

১X৫ = ৫

ক) সায়রনি নক বুর ?

খ) রিমি ন ককলব তাগাই সানাই আংখা --

অ) অলয় আ) সায়র ই) রুমা

গ) ধর্ম মানিক্য সাব' ?

ঙ) বুবাগ্রা মহামানিক্যনি বীসালাসঙ খরকবীসীক ?

অ) খরকবা আ) খরকথাম ই) খরকব্রায়

চ) বেনারসনি আগিনি মুঙ তাম' ?

১০) ককবীতাংনি সীংমারগন সীয়দি :-

৫X১ = ৫

ক) “নৌঙ রাজানি বীসা, নিনি উনসকমাব' কীবাং ।”

১+২+২ = ৫

অ) অ কক সাব' সাবন' সাখা ?

আ) বুফুরু ব' ই কক সাখা ?

ই) তামনি বার্গাই ব' অমতাই কক সাখা ?

এবা

- খ) সূলাথলে চি: । নীঙ ববকয়া ।’’
অ) অ কক সাব’ সাখা ?
আ) ব’ বুফুরু আ ককন সাখা ?
ই) তামনি বাৰ্গাই ব’ অবতাই কক সাখা ?

গ - বীখাক

১১) ক) তলানি সীঙমুঙরগন’ সাজাকমাতাই সীয়দি (জেবা থাইনীয়) :-

৫X২ = ১০

ক) কক খচররিদি :

- i) অমথাই থাই কীলাইমা হা
ii) উাক আদা চারিমা তীক .
iii) খাঅ কক তনি মানয়া বরক ।
iv) কীবাংমা সীরাঙগাই খাঅ চবজাক ।
v) চাব’ চাকয়া চাকয়াব তঙয়া ।

খ) ককবীতাং সীলাইদি :-

১X৫ = ৫

- i) য়াগ’ তঙখে নায়াই নায়খামুন । (ককবীতাং কুতুগ)
ii) বুমান’ সাব’ হামজাকয়া তঙ । (ই ককবীতাংগ)
iii) হা আমা স্বর্গনি সীলাইব কতর । (সীংমুঙ ককবীতাংগ)
iv) নীঙ ফায়খে আঙ থাংনাই ।(ককবীতাং মানজুঅ)
v) তিনি বেলাই তঙথক সাল । (মীলাঙ চামুঙ ককবীতাংগ)

গ) তলানি ককবিফিরিঙরগবায় ককবীতাং সীনামদি :-

১X৫ = ৫

- i) ফান কীতাল
ii) লাগা বুউাল
iii) খাকীলাপনি থাই
iv) উকলগ’ মকল
v) সামুঙ সুপুরু