

2020-2021
Syllabus for Half yearly Exam.
Class - XII, subject :- KOKBOROK

ককলব

1. আনি নক সেমুঙ্গ।
2. আসৌক থাই তৌমানি।

ককবম

1. দাকতর নরেন।
2. সেনারায়।

ককসৌলাইজাক কথমা

1. সদগতি।

ককবরক ককরবাইনি লাইবুমা

1. বিসি রা-নি পহর' ককবরক কক।
(পুইলা খকসা Page চার জরা)

ককমা

(a) সৌয়মুঙ্গ

- (i) ককফলগীই সৌয়মুঙ্গ।
- (ii) ককতুন ব্লাই সৌয়মুঙ্গ।
- (iii) ককবীখাল।

(b) সাজাকমাতৌই সৌলাইদি

- (i) ককখচরমুঙ্গ।
- (ii) খৌলায় হালক।
- (iii) ককবৌতাংনি দালবেরেম তেই সৌলাইমুঙ্গ।

নম্বরনি বাকমারি

ফায়খতল	তঙ্গবীলাই	নম্বরনি মারি-1	নম্বরনি মারি-2	নম্বরনি মারি-5	নম্বরনি মারি-10
1.	ককলব	5	2	2	-
2.	ককবম	5	2	2	-
3.	কক সৌলাইজাক কথমা	5	1	-	-
4.	, ককবরকনি লাইবুমাবিসি রা-নি পহর ককবরক কক।	5	-	1	-
5.	ককফলগীই সৌয়মুঙ্গ, ককতুন ব্লাই সৌয়মুঙ্গ।	-	-	1	-
6	ককবীখাল	-	-	-	1
7	ককমা	10	-	-	-

Syllabus for Pre-Board Exam.
Class - XII, subject: - KOKBOROK

ককলব

1. আনি নকসেমুঙ্গ।
2. আসৌক থাই তৌমানি।
3. বলঙ্গনি মাঙ্গতাঙ্গ বলঙ্গগ কৌমাত।
4. তুইসুমু কসম সাল।

ককবম

1. দাকতর নরেন।
2. প্রিপুরী সঙ্গীত।
3. কুনারকনি সাম'।
4. সেনারায়।

ককসৌলাইজাক কথমা

1. সদগতি।
2. বুতুটা রাম কানাই

ককবরক ককনি লাইবুমা

1. বিসি রা-নি পহর'

(a) সৌয়মুঙ্গ

- (i) ককফলগাই সৌয়মুঙ্গ।
- (ii) ককতুন ব্লাই সৌয়মুঙ্গ
- (iii) কথমা তাকমুঙ্গ

(b) সাজাকমাতাই সৌলাইদি

- (i) ককখুচরমুঙ্গ।
- (ii) ককবৌতাংনি দালবেরেম তেই সৌলাইমুঙ্গ।
- (iii) খীলায় হালক।
- (iv) কক সাফিলমুঙ্গ।
- (v) কক বিফিরিং।

নম্বরনি বাকমারি

ফায়খতল	তঙ্গীলাই	নম্বরনি মারি-1	নম্বরনি মারি-2	নম্বরনি মারি-5	নম্বরনি মারি-10	জতই নম্বর
1.	ককলব	5	2	2	-	19
2.	ককবম	5	2	2	-	19
3.	কক সৌলাইজাক কথমা	5	1	-	-	7
4.	ককবরকনি লাইবুমা বিসি রা-নি পহর' ককবরক কক।	5	-	1	-	10
5.	ককফলগাই সৌয়মুঙ্গ, ককতুন ব্লাই সৌয়মুঙ্গ, কথমা তাকমুঙ্গ।	-	-	1	-	5
6	ককবীখাল	-	-	-	1	10
7	ককমা	10	-	-	-	10

জতই -

30

5

6

1

80

Model Question for Class XII
Sub - KOKBOROK, Mark - 80

ক - বৌখাক

১/ ককবৌতাং তৎসাবায় এবা সই ককথাই বায় সৌয়দি :- $1 \times 5 = 5$

- (ক) উলোঁ তাম' ?
- (খ) ডাঙ্গার নরেননি কামিনি বুমুঙ তাম' ?
- (গ) দৎ সাবন' রিঙজাক ?
- (ঙ) সূর্য মন্দির সৌনামনানি জরা নাঞ্চা -
 - i) বিসিচি ii) বিসি চিনৌয় iii) বিসি চিথাম ।
- (চ) নরেনসঙ্গ বলংনি অংখরই সকফাইনানি জরা নাঞ্চা -
 - i) দাম থাম ii) দামনৌয় iii) দামরৌয় ।

২/ কককিসা বায় সৌয়দি :- (জেবা থাইনৌয়) $2 \times 2 = 4$

- (ক) বলংনি উ-রগ তামনি বাগৌই মানথকলিয়া ?
- (খ) সমাজ অগ্রগতি আংখা হিনৌই বাহাইখে সাইমানাই ?
- (গ) ত্রিপুরী সঙ্গীতনি গৌরৌঙ ববহাই ?
- (ঙ) সূর্য মন্দির গলা খেপা মানি ককমা সৌয়দি ।

৩/ সাংজাকমাতোই সৌয়দি :- $5 \times 2 = 10$

- (ক) দা কুমার ই দালান সাব' বুফুরু তিসা ?
- (অ) ই কক সাব' সা ?
- (আ) ব দালাননি কক অর' সাজাকখা ?
- (ই) ই দালাননি লাইবুমান' নিনি সিমানি বিসিংতোই সৌয়দি ।

$$1 + 1 + 3 = 5$$

এবা

চিনি সঙ্গীতনি বিশিষ্ট্যব' নারাকদি তাই উন্নতব' খোলাইদি :-

- (অ) চিনি সঙ্গীত তাম' ?
- (আ) চিনি সঙ্গীতনি বিশিষ্ট্য ববতোই ?
- (ই) বাহাইখে চিনি সঙ্গীতন' উন্নত খোলাইনাই নিনি সিমাতোই সৌয়দি।

$$1 + 2 + 2 = 5$$

(খ) তঙ্গুদি, থাংগীরা থন।

(অ) ব ককবমনি অ ককবৌতাং নাহারজাকখা।

(আ) ‘‘তঙ্গুদি’’ - অ কক সাব’ সা ?

(গ) তামনি বাগীহ অ কক সাজাকখা নিনি সিমাতোই সৌয়দি।

$$1 + 1 + 3 = 5$$

এবা

সানা থাংখে তাকারনি মুয়ারগ সুদুসে রতমোই মানলিয়া --

(অ) তাকারনি মুয়া তামন’ হিন তেই ব’ জরাত মানথক ?

(আ) তামনি বাসীহ তাকারনি মুয়ারগ সুদুসে রতমোই মানলিয়া হিনোই

সাজাকখা সুক্রুবৌই সৌয়দি।

$$2 + 3 = 5$$

৪/ ককবৌতাং তাংসাবায় এবা সই ককথাইবায় সৌয়দি :-

$$1 \times 5 = 5$$

(ক) দৌক লংগই তাম’ ?

(খ) সর বাংগি তাম’ ?

(গ) আসৌক থীই তৌমানি হিনোই রাজান’ সৌংনাইরগ সাব’ ?

(ঙ) মাঙ কৌরাই চিরিগীই কাব’ --

i) গাইরিং ii) নক iii) হুক iv) বরক।

(চ) হাময়ানি দুগ’ কীলায়ই থীয়জাঅ --

i) কক কুকুই সানাইরগ ii) কক তাতাল সানাইরগ iii) উকলগ কক সানাইরগ

iv) সরিৎ সিরিৎ তঙ্গাইরগ।

৫/ কককিসা বায় সৌয়দি : - (জেবা থাইনৌয়) $2 \times 2 = 4$

(ক) ‘‘বংনি কক থাইসা তিনি রাঙ সাইসা’’ -- ই ককবৌতাংনি ককবখল সৌয়দি।

(খ) রতনমনি সাব’ ? বিনি সামুঙ্গনি সিনিমারি তাম’ ?

(গ) ‘রঘুপতি বাই গোবিন্দ মানিক্য তাবুক খা থানসা’ -- ই ককবৌতাংনি ককবখল
সৌয়দি।

(ঙ) বলঙ্গনি মাঙতাঙ বাহাইথে বলঙ্গগ কৌমা সৌয়দি।

৬/ সৌংজাকমাতোই সৌয়দি :- $5 \times 2 = 10$

(ক) হর দিপৱ’ কুফাঙ কৌথায’

তৌমা আংন’ জানি।

(অ) হর দিপৱ’ তাম’ চিরিখগ ?

(আ) সৌকনি বৌখা কৌলোয় ফায় ?

(ই) উ-উৎ চিরিখকর্মানি হিন্মান' সুকুর্বাই সৌয়দি । $1 + 1 + 3 = 5$

এবা

তাবুক বরক দালেদা থীঙগী

- - - - -
তেইব' খারিউই ।

- (অ) সাববায় সাবরগ থীইবাই থীঙলায় ?
(আ) অমনি বাগীহি থীইবাই তেইব' খারিউই থীঙনা নাঙ সৌয়দি ।

$$2 + 3 = 5$$

(খ) অর' বিসি কোতালনি

- - - - -
উকসা খার' ।

- (অ) সাব' ছক চামানি হাপুঙ মায গীনাঙ ?
(আ) হাপুঙনি বুমুঙ তাম' ?
(ই) ‘মায উকসা খার’ অ ককবীতাংনি কক বখিরিন' সুকুর্বাই সৌয়দি ।

$$1 + 1 + 3 = 5$$

এবা

আনদৌরা গুন্দৌরা তুইসুমু কসম

তিনি হাপফায' তিপ্তা হাআ ।

- (অ) তিপ্তা হাআ' তাম' হাপফায ?
(আ) ‘তুইসুমু তামন’ হিন ?
(ই) আনদৌরা গুন্দৌরা তুইসুমু কসম তাম' সুকুর্বাই সৌয়দি ?

$$1 + 2 + 2 = 5$$

৭/ ককবীতাং তাংসাবায় এবা সই ককথাই সৌয়দি :- $1 \times 5 = 5$

- (ক) সিদা তামন' হিন ?
(খ) বরদাসুন্দরী সাব' ?
(গ) দুখি মুচিনি বিহিকনি মুঙ তাম' ?
(ঙ) মৌলাঙ চাউই দুখি -
i) উকলক উসলুআ ii) খারাই থাংগ iii) কাৰাই তঙ্গ iv) মৌনীয় তঙ্গ
(চ) উইল সৌয়দা ---
i) নবদ্বীপ ii) গুৱাচৱন iii) রামকানাই iv) বরদাসুন্দরী

৮/ কক কিসা বাই সৌয়দি :- $2 \times 1 = 2$

পিন্ড তাম' ?

এবা

আরতি তামন' হিন ?

৯/ কক কিসা বায এবা ককবীতাং তৎসাবায সৌয়দি :- $1 \times 5 = 5$

(ক) কৌতাল কথমা ম্যাগজিন ব' বিসিঅ কারিজাক ?

(খ) 'ককসৌরীঙ্গম' - বিকাপ সাব' সৌয ?

(গ) জনশিক্ষা সমিতি ব' বিসিঅ সংচাজাক ?

(ঙ) দুর্গা প্রসাদ নারায়ন ককবরক সৌয়লাংখা --

i) ১৫০৩ খ্রীষ্টাব্দত ॥ ii) ১৬০৩ খ্রীষ্টাব্দত ॥ iii) ১৭০৩ খ্রীষ্টাব্দত ॥ iv) ১৮০৩ খ্রীষ্টাব্দত ।

(চ) "রফাই বিয়ালনি খৰাঙ" ককলব সৌয়নাই আংখা -

i) সুধন্য ত্রিপুরা ॥ ii) নন্দকুমার দেববর্মা ॥ iii) বিনয দেববর্মা । iv) বিজয দেববর্মা ।

১০/ ককবরক ককরীবাই রচণখানি "জাদুনি" সামপিলি মারি কৌলাইমান' মারিউই সৌয়দি । 5

এবা

ককবরক হামক্রাইনি বাগাই জনশিক্ষা সমিনি সামুঙ্গন সুক্রুবাই সৌয়দি

খ - বীখাক

১১/ ককফলগাই সৌয়মুঙ্গ :- 5

দামরা মায তাঙ চেখরা মুঙ্গলাই ।

এবা

কামিনি লাম হিমথকয়া লামা কৌবায সৌনামনা বাগাই পুর কমিশনারন কাইসা ককতুন বৌলাই
সৌয়দি।

১২/ ককবীখাল সৌয়দি :- $10 \times 1 = 10$ (জেবা কাইসা)

(ক) ত্রিপুরানি হা-মাঙ নাযথকমুঙ্গ ।

(খ) অলিম্পিক থীঙমুঙ্গ হা ভারতনি বৌরায়রগ ।

(গ) নিনি খানি ককরীবাইনাই ।

(ঙ) ইন্টারনেটনি রঞ্জাইমুঙ্গ বাই সৌরাইমুঙ্গ ।

গ - বৌধাক

১৩/ তলানি সোংমুঙ্গরগন' সাকৌলাইদি :- (জেবা থাইনৌয়) $5 \times 2 = 10$

(ক) ককখচর রিদি :- $1 \times 5 = 5$

- (i) আঞ্চমুঙ্গ সই সই সিনাই।
- (ii) তক হাই ফিলিক ফালাক আংতৌরীঙ্গনাই।
- (iii) ফলা আংখরৌই থাংজাক বৌসাক
- (iv) মাঙ্গ ফপমানি হাকর।
- (v) সেংবাই চৰা নাঙ্গনা কৌরীঙ্গ।

এবা

সাজাকমাতৌই ককবৌতাং সৌলাইদি :-

- (i) ব বিগ্রাসা, ফিয়াবা বেলাই খা কসঙ। (ককবৌতাংকুতুগ)
- (ii) ব আনি সিনিজাকসি। (সোংমুঙ ককবৌতাংগ)
- (iii) বলংনি তক ককদে মানবা ? (সাকৌলাইমুঙ ককবৌতাংগ)
- (iv) বিনি দুখু থাকমুঙ কৌরাই। (মৌলাদ চামুঙ ককবৌতাংগ)
- (v) নৌঙ তমুঙ থাংখে আঙ্গ থাংগৌই মান'। (ককবৌতাং কসঙগ)

(খ) তলানি ককবিফিরিং সামুঙগ ফৌনাঙ্গৌই ককবৌতাং সৌনামদি :- $1 \times 5 = 5$

- (i) তখা হায খুড়াউক। (ii) গঙ লুমাসৌক (iii) পানথর মৌসৌয় পাতৌয় (iv) লাখা বুড়াল।
(v) মকজ' থাপলা সার।

এবা

সাজাকমাতৌই খৌলায হালগ সৌলাইদি :-

- (i) রাবন সিতান' খকখা। (তাঙ্গজাকনাই খৌলায হালগ)
- (ii) আঙ্গ বাই অ সামুঙ তাঙ্গ জাকখা। (তাঙ্গফাঙ্গ খৌলায হালগ)
- (iii) তাবুক ফাইননি আংখুন। (খা-চংমারি খৌলায হালগ)
- (iv) আঙ্গ বই পরিখা। (তাঙ্গজাকনাই খৌলায হালগ)
- (v) নৌঙ বায খৌনাজাকনা আংখুন। (তাঙ্গফাঙ্গ খৌলায হালগ)