

# Maharashtra State Board of Secondary & Higher Secondary School, Pune

Department of Logic & Philosophy

Subject: Logic & Philosophy(46 & 47)

**Standard: Twelve Faculty: Arts** 

अभ्यासक्रम

इयत्ता ११ वी



इयत्ता १२ वी

# तत्त्वज्ञान व तर्कशास्त्र करीयर संधी



#### विषय ४६ तत्त्वज्ञान

# इयत्ता १२ वी - अभ्यासक्रम आराखडा व घटक निहाय गुणविभागणी

अ. क्र.	घटक क्रमांक	घटक नाव	विकल्पासह गुण
09	प्रकरण पहिले	काहीतरी आहे, पण काय आहे?	99
०२	प्रकरण दुसरे	कारण म्हणजे काय?	9८
03	प्रकरण तिसरे	मी कोण आहे? मी काय आहे?	9८
08	प्रकरण चौथे	कळते कसे?	9८
04	प्रकरण पाचवे	काय करावे आणि का?	98
0&	प्रकरण सहावे	कलेच्या वाटेने जाताना	90
00	प्रकरण सातवे	विज्ञान, तंत्रज्ञान आणि तत्त्वज्ञान	99
		एकूण	850

# इयत्ता १२ वी - प्रश्न प्रकारानुसार गुण विभागणी

अ. क्र.	प्रश्न प्रकार	एकूण प्रश्न विकल्पासह	निर्धारित गुण	विकल्पासह गुण
09	वस्तुनिष्ठ	90	२०	२०
०२	लघुत्तरी	२८	40	۷٥
03	दीर्घोत्तरी	०२	90	२०
	एकूण	40	۷٥	920

#### इयत्ता १२ वी - अंतर्गत मूल्यमापन

अ. क्र.	वस्तुनिष्ठ प्रश्न	गुण
09	(अ) कंसातील योग्य पर्याय निवडून विधाने पूर्ण करा	Ę
०२	(ब) गटातील वेगळा शब्द / जोडी ओळखून लिहा.	8
03	(क) संकल्पना चित्र / तक्ता / ओघतक्ता पूर्ण करा.	Ę
08	(ड) दिलेल्या विधानांसाठी वापरण्यात येणाऱ्या संज्ञा लिहा	8
	एकूण	90

#### विषय ४७ तर्कशास्त्र

#### इयत्ता १२ वी - अभ्यासक्रम आराखडा व घटक निहाय गुणविभागणी

अ. क्र.	घटक क्रमांक	घटक नाव	निर्धारित गुण	विकल्पासह गुण
09	प्रकरण पहिले	निर्णय पद्धती (Decision Procedure)	٥८	99
०२	प्रकरण दुसरे	नैगमनिक सिद्धता (Deductive Proof)	٥८	99
03	प्रकरण तिसरे	विधेय तर्कशास्त्र (Predicate Logic)	9८	२३
08	प्रकरण चौथे	पारंपरिक तर्कशास्त्र (Traditional Logic)	9८	२८
04	प्रकरण पाचवे	संवाक्य (Syllogism)	٥८	94
0६	प्रकरण सहावे	विगमनाचे आधार (Grounds of Induction)	90	9६
00	प्रकरण सातवे	सिद्धांत कल्पना (Hypothesis)	90	9६
		एकूण	۷٥	<b>१</b> २0

### इयत्ता १२ वी - प्रश्न प्रकारानुसार गुण विभागणी

अ. क्र.	प्रश्न प्रकारानुसार	गुण	विकल्पासह गुण
09	वस्तुनिष्ठ	२०	२०
०२	लघुत्तरी	५४	<b>دد</b>
03	दीर्घोत्तरी	0ξ	9२
	एकूण	۷٥	800

# इयत्ता १२ वी - अंतर्गत मूल्यमापन

अ. क्र.	वस्तुनिष्ठ प्रश्न	गुण
09	रिकाम्या जागा भरा	Ę
03	तर्कशास्त्रीय संज्ञा	8
03	सत्य की असत्य	Ę
08	जोड्या लावा.	8
	एकूण	70