

認定テスト出題範囲（関東） 2020年度Ⅱ期

学年	教科	対象講座	出題範囲
高1生	英語	ONE WEX英語/ONE WEX英語（中高一貫）／ ONE WEX医進英語（中高一貫）／ ハイレベル英語（中高一貫）／ハイレベル英語	I 期終了まで [客観式]
	数学	ONE WEX数学/ONE WEX数学（中高一貫）／ ONE WEX医進数学（中高一貫）／ハイレベル数学	数学 I（数と式、2次関数、2次方程式・2次不等式） [客観記述式]
		アドバンスト数学（中高一貫速習）	数学 I（データの分析除く）・A・II（式と証明、高次方程式、図形と方程式） [客観式]
国語	ONE WEX国語／ハイレベル国語	I 期終了まで（現代文） [客観式]	
高2生	英語	ONE WEX英語／ONE WEX英語（中高一貫）／ ONE WEX医進英語（中高一貫）／ トップレベル英語（中高一貫）／トップレベル英語／ ハイレベル英語（中高一貫）／ハイレベル英語	I 期終了まで [客観式]
	数学	ONE WEX理系数学／ONE WEX理系数学（中高一貫）／ ONE WEX数学／ONE WEX医進数学（中高一貫）／ トップレベル理系数学／トップレベル数学／ ハイレベル理系数学／ハイレベル数学	数学 I（データの分析を除く）、数学 A、数学 II（式と証明・高次方程式、図形と方程式） [客観記述式]
		アドバンスト理系数学（中高一貫速習）／ アドバンスト数学 I A I B（中高一貫）	数学 I（データの分析除く）・A・II（積分法除く） [客観記述式]
	国語	ONE WEX国語／ハイレベル現代文／ハイレベル古文	I 期終了まで（現代文・古文） [客観式]
高3生	英語	すべての認定制講座	I 期終了まで [客観記述式]
	数学	すべての認定制講座	数学 I・A・II・B 全範囲または数学 I・A・II・B・III（極限、微分法まで） [客観記述式]
	国語	すべての認定制講座	I 期終了まで（現代文・古文） [客観式]