

認定テスト出題範囲（関東） 2021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／ハイレベル英語（中高一貫）	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／トップレベル英語（中高一貫）／ ハイレベル英語／ハイレベル英語（中高一貫）	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数学（中高一貫）／ 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ⅠAⅡB（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／ハイレベル古典	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〕

※レベル講座（映像）の認定は、同レベルの対面講座に準じます。