

対象校種等				
小	中	高	特	幼・こ
	○	○	○	

<備考>

特別支援学校は中学部、高等部数学担当教員

中堅前期研 選択対象			
小	中	高	特
	○	○	○

中堅後期研 選択対象			
小	中	高	特
	○	○	○

※「中堅前期研」とは「中堅教諭等資質向上研修(前期)」の略称
「中堅後期研」とは「中堅教諭等資質向上研修(後期)」の略称

講座番号 C13 中・高等学校数学科授業づくり講座

令和7年度 講座概要

講座の 目 標	<ul style="list-style-type: none"> ・数学的活動における問題発見・解決の過程を基にした授業等について研修し、「育成する資質・能力」を明確化した授業づくりを考える。中高の接続の視点を取り入れた演習・協議を通して、授業力の向上を図り、今後の実践に役立てる。 ・コンピュータやタブレット、情報通信ネットワークを授業において効果的に活用する手段を考える。 		
期 間 (期日)	令和7年7月30日(水) ～ 令和7年7月31日(木)	2 日間	県総合学校教育センターでは、職員の働きやすい環境づくりの一環として、軽装(ノーネクタイ、上着なし等)で対応させていただいております。
会 場	青森県総合学校教育センター	担 当 義務教育課 指導主事	
受 付	3階ロビー	連 絡 先 TEL 017-764-1996(FAX 017-728-6351)	
持参物	<ul style="list-style-type: none"> ・担当校種の学習指導要領解説(中学校数学編:平成29年版、高等学校理数編:平成30年版) ・担当校種の「指導と評価の一体化」のための学習評価に関する参考資料(中学校数学:令和2年版、高等学校数学:令和3年版) ・担当学年の教科書、教科書会社の指導書など指導案づくりに必要な物 <p>※当センターWebページで「事務連絡」を確認してください。</p>		
受講 申込みURL	https://plant.nits.go.jp	←Plantでの申込みの方	
受講・聴講 申込みURL	https://forms.gle/E9bXtwpE56ix4Q8A6	←Plant以外での申込みの方(Google Forms) (臨時講師等、聴講希望者、幼稚園・認定こども園・保育園の方はこちらから)	
日程表			
【1日目】 7月30日(水)			
時 間	受 付	内 容	場 所
9:30 ~ 10:00			3階ロビー
10:00 ~ 12:00	講義・演習	問題発見・解決の過程をイメージした授業づくり (講師) 県総合学校教育センター 指導主事 2名	産業教育研修室他
12:00 ~ 13:00	昼食		
13:00 ~ 16:00	演習・協議	中高の接続を意識した授業改善 (講師・助言者) 午前と同じ	産業教育研修室他
【2日目】 7月31日(木)			
時 間	受 付	内 容	場 所
8:30 ~ 9:00			3階ロビー
9:00 ~ 11:00	講義・演習	ICTを効果的に活用した数学科の授業づくり (講師) 県総合学校教育センター 指導主事 2名	情報教育研修室2他
11:00 ~ 12:00	演習	「育成する資質・能力」を明確化した授業づくり (講師・助言者) 午前の前半と同じ	
12:00 ~ 13:00	昼食		
13:00 ~ 15:00	演習・協議	「育成する資質・能力」を明確化した授業づくり (講師・助言者) 午前と同じ	情報教育研修室2他