

## 5 ライブラリ・授業DVD



スマートスクールネット



●オンライン研修  
(動画を視聴する)

### 内 容

研修センターが提供している研修用教材を紹介します。研修の目的や対象、所要時間等を考慮して、研修用教材をご活用ください。

#### ① 動画ライブラリ

研修センター指導主事が作成した映像教材等が、スマートスクールネットのオンライン研修→動画ライブラリから視聴できます。

#### 「動画ライブラリ掲載動画一覧」(研修センター指導主事作成分)

※この他、新たに講義動画を作成し、随時提供していきます。

教科等	タ イ ト ル	
国 語	小学校・国語【思考力・判断力・表現力等】 B 書くことの授業づくり～低学年編～(小)	小学校・国語【思考力・判断力・表現力等】 B 書くことの授業づくり～中学年編～(小)
	小学校・国語【思考力・判断力・表現力等】 B 書くことの授業づくり～高学年編～(小)	
社 会	資料を読み取る力を育む術 教えます(小)	タブレット@おどろく社会の授業(小)
	小学校 社会科 ～社会科の授業づくりの基礎・基本～①学習問題づくり編(小)	高等学校 地理歴史科 ～学習指導要領改訂に対応した授業づくり～(高)
	高等学校 公民科 ～学習指導要領改訂に対応した授業づくり～(高)	
算 数	小学校 算数科 ～数学的活動の一層の充実～(小)	中学校 数学科 ～数学的活動の一層の充実～(中)
	数列 ～累乗の和の公式を証明しよう～(高)	ユークリッドの互除法を図を用いて考えよう(高)
	高等学校 数学 ～数学的活動の充実～(高)	
理 科	小学校・理科 ～「植物の動き」の授業づくりと観察・実験のポイント～(小)	小学校・理科 ～プログラミング的思考を育む小学校の理科実験～(小)
	観察実験を大切にしたい中学校理科の授業づくり ～動画の編集～(中)	授業における効果的なICT活用のポイントについて ～スライドを用いた授業編～(高)
	物理分野 ～動画を生かした高校理科の授業づくり～(高)	化学分野 ～動画を生かした高校理科の授業づくり～(高)
	生物分野 ～動画を生かした高校理科の授業づくり～(高)	地学分野 ～動画を生かした高校理科の授業づくり～(高)
生 活	小学校 生活科 ～体験と表現をつなぐ学習活動の工夫～(小)	
音 楽	音楽科・芸術科(音楽) 授業改善4つのポイント ～新学習指導要領実施に向けて～(全)	
図 工 美 術	授業づくり&指導ポイント① ～小・図画工作～(小)	授業づくり&指導ポイント② ～小・図画工作～(小)
家 庭	みんなができる! ～ミシンのポイント～(全)	みんなができる! ～手縫いのポイント～(全)
	ビタミンCどちらが多い?(小)	おいしい野菜炒めをつくるには?(小)
	大豆のヒミツ(全)	小学校 家庭 ～授業づくり&指導のポイント(小)
	家庭の授業づくりの基本_地震が起きたら部屋はどうなるか?(中・高)	魚のムニエルをつくろう ～失敗から学ぶおいしくつくるコツ～(中・高)
体 育 保 健 体 育	小学校 体育科(運動領域) ～授業づくりのポイント～(小)	中学校・高等学校 保健体育科 ～楽しい体育の授業づくりの視点～(中・高)
外国語活動 外 国 語	小学校 外国語教育 ～自分の考えや気持ちを伝え合うSmall Talk～(小)	Teach English Through English ～グループで協働的に行う内容理解の授業～(高)
	中学校・外国語 ～生徒の発信力を高める授業づくりPart1～(中)	中学校・外国語 ～生徒の発信力を高める授業づくりPart2～(中)
	中学校・外国語 ～生徒の発信力を高める授業づくりPart3～(中)	高等学校・外国語 ～新学習指導要領で育成すべき資質・能力～(高)
道 徳	小学校・道徳科 ～授業づくりのポイント～(小)	中学校・道徳科 ～考える道徳の授業づくり～(中)
特 別 活 動	高校・特別活動 ～ホームルーム活動のすすめ～(高)	
全教科共通	指導技術 ～学びを深めるための補助発問～(全)	
工 業	小型コンピュータを使った工業科の授業づくり ～プログラミング基礎編～(高)	新学習指導要領におけるプログラミング教育に関する教科「工業」の内容(高)
特 別 支 援	読み書きのつまずきへの支援(小)	発達障害など支援を必要とする子どもの理解について(全)
	はじめての特別支援教育シリーズ①～視覚障害～	はじめての特別支援教育シリーズ②～聴覚障害～
	はじめての特別支援教育シリーズ③～知的障害～	はじめての特別支援教育シリーズ④～肢体不自由～
	はじめての特別支援教育シリーズ⑤～病弱・身体虚弱～	はじめての特別支援教育シリーズ⑥～言語障害～
	はじめての特別支援教育シリーズ⑦～発達障害～	はじめての特別支援教育シリーズ⑧～情緒障害～

教科等	タ イ ト ル	
生徒指導 教育相談	保護者と信頼関係を育むために (全)	
学級経営	学級開き ～小学校～ (小)	子どもの視点に立った授業開き ～中学校・高等学校編～ (中・高)
	子どもの視点に立った学級開き ～中学校・高等学校編～ (中・高)	
そ の 他	「主権者教育」を行う際の5つのチェックポイント (全)	選挙が近づいたときの「主権者教育」(高)
	法規を学ぼう① ～法規の読み方・ポイント～【基本編】(全)	法規を学ぼう② ～法規に係る研修に参加する前に～【基本編】(全)
	法規を学ぼう③～県費負担教職員とは～(全)	法規を学ぼう④ ～任命権者と服務監督者とは～(全)
	法規を学ぼう⑤～解答作成までのポイント～(全)	消費者教育

「1人1台端末活用動画一覧」 ※この他、新たに講義動画を作成し、随時提供していきます。

No	教科等	タ イ ト ル
1	小学校・国語	1人1台端末を活用した小学校国語の授業 ～話すこと・聞くこと編～
2	中学校・国語	1人1台端末を活用した中学校国語科の授業 ～思考過程や協働制作における4つの活用事例～
3	高校・国語	1人1台端末を活用した高等学校国語の授業 ～理論編～
4	高校・国語	1人1台端末を活用した高等学校国語の授業 ～実践編～
5	小学校・社会	1人1台端末を効果的に活用した学習場面の紹介 ～小学校 社会科～
6	中学校・社会	1人1台端末を活用した中学校社会の授業 ～地図アプリの活用～
7	高校・地理歴史	1人1台端末を活用した高等学校地理歴史科の授業 ～地図アプリやWEBサイトを活用して地理的な見方や考え方を育もう～
8	高校・公民	1人1台端末を活用した高等学校公民科の授業 ～翻訳機能を活用して多面的・多角的な視点から考察を深める授業づくり～
9	小学校・算数	1人1台端末を活用した小学校算数の授業 ～カメラ機能を活用して～
10	中学校・数学	1人1台端末を活用した中学校数学の授業 ～データを処理して考察しよう～
11	高校・数学	1人1台端末を活用した高等学校数学科の授業 ～理論編～
12	高校・数学	1人1台端末を活用した高等学校数学科の授業 ～事前準備編～
13	高校・数学	1人1台端末を活用した高等学校数学科の授業 ～実践編～
14	小学校・理科	1人1台端末を活用した小学校理科の授業 ～共同編集機能を活用して、結果をまとめよう～
15	中学校・理科	1人1台端末を活用した「中学校 理科」の授業 ～カメラ機能を活用して、観察・実験を行い考察しよう～
16	高校・理科	1人1台端末を活用した「高等学校 理科」の授業づくり
17	小学校・生活	1人1台端末を活用した「小学校 生活科」の授業 ～低学年児童の発達の段階や特性を十分配慮し、動画を活用して、情報の収集・整理・分析・まとめ、表現を進めていこう～
18	全・音楽	1人1台端末を活用した音楽科・芸術科(音楽)の授業
19	全・図工・美術	1人1台端末を活用した「図画工作科、美術科、芸術科(美術、工芸)」の授業づくり ～日常化を目指して「普段使い」から始める～
20	中・技術	1人1台端末を活用した中学校技術・家庭科(技術分野)の授業
21	全・家庭	1人1台端末を活用した家庭の授業づくり①
22	全・家庭	1人1台端末を活用した家庭の授業づくり②
23	全・家庭	1人1台端末を活用した家庭の授業づくり③
24	全・体育	1人1台端末を活用した体育・保健体育の授業 ～体育編～
25	全・保健	1人1台端末を活用した体育・保健体育の授業 ～保健編～
26	小・外国語	1人1台端末を活用した「小学校 外国語活動・外国語科」の授業 ～言語活動の充実に向けて～
27	中高・外国語	1人1台端末を活用したコミュニケーション能力を高める授業づくりPart1 話すこと [発表] 編
28	中高・外国語	1人1台端末を活用したコミュニケーション能力を高める授業づくりPart2 話すこと [やり取り] 編
29	中高・外国語	1人1台端末を活用したコミュニケーション能力を高める授業づくりPart3 「話すこと」から「書くこと」へ 編
30	小中・道徳	1人1台端末を活用した「小・中学校 道徳科」の授業 ～アンケート機能で問題意識を高めよう 編～
31	小中・道徳	1人1台端末を活用した「小・中学校 道徳科」の授業 ～アンケートを作成してみよう (Mentimeter) 編～
32	高校・工業	1人1台端末を活用した教科「工業」の授業
33	高校・商業	1人1台端末を活用した高等学校商業科の授業 ～会計分野から考える3つの活用例～
34	特別支援	1人1台端末を活用した特別支援教育の授業 ～特別支援教育でICTを効果的に活用しよう!～

## ② 優秀マスター動画

令和4年度・令和5年度のものは、スマートスクールネットのオンライン研修→優秀マスター動画から視聴できます。

### 〔令和5年度 優秀・マスター教員授業動画一覧〕

No	校種・学年	教科(科目)	学 習 内 容
Y0501	小学校1年	国 語	くらべてよもう「じどう車くらべ」
Y0502	小学校3年	国 語	組み立てをとらえて、民話をしょうかいしよう「三年とうげ」
Y0503	小学校4年	国 語	自分の伝えたい石川県の伝統工芸の魅力をALTの先生に分かりやすく伝えよう「伝統工芸のよさを伝えよう」他
Y0504	小学校6年	国 語	あなたが「人類の宝」だと思ふものを友達に紹介しよう「日本文化を発信しよう」
Y0505	小学校6年	国 語	未来の自分に送るMyメッセージ ～「大切にしたい言葉」を卒業文集に載せよう！～
Y0506	小学校6年	社 会	明治の国づくりを進めた人々
Y0507	小学校6年	社 会	明治の新しい国づくり
Y0508	小学校3年	算 数	分数を使った大きさの表し方を調べよう
Y0509	小学校4年	算 数	どのように変わるか調べよう
Y0510	小学校6年	算 数	順序よく整理して調べよう
Y0511	小学校5年	理 科	流れる水のはたらき
Y0512	小学校3年	図画工作	くるくるランド ～動く仕組みを生かして～
Y0513	中学校1年	国 語	「不便」の価値を見つめ直す
Y0514	中学校1年	社 会	武家政治の成立
Y0515	中学校1年	社 会	世界の諸地域 北アメリカ州
Y0516	中学校2年	外 国 語	NEW HORIZON Unit6 Research Your Topic
Y0517	中学校3年	外 国 語	NEW HORIZON Unit6 Beyond Borders
Y0518	高等学校2年	地理歴史(地理探究)	世界の農業
Y0519	高等学校1年	数学(数 学 I)	データの分析
Y0520	高等学校2年	数学(数 学 B)	数学的帰納法
Y0521	高等学校2年	理科(化学基礎)	物質と化学反応式
Y0522	高等学校2年	理科(生物基礎)	免疫
Y0523	高等学校3年	外 国 語 (コミュニケーション英語)	Power On コミュニケーション英語Ⅲ Lesson 15 Understanding the Culture of Dogs
Y0524	高等学校3年	商業(商品開発)	商品開発と知的財産権 知的財産権の取得
Y0525	特別支援学校(知的障害) 高等部1・3年	美 術	「蓮」作品に込められた作者の思いを考える ～作品鑑賞～
Y0526	特別支援学校(知的障害) 中学部3年	美 術	切り抜きから生まれる形 ～「世界に1つだけ」のステンドアート作り～

## ③ 授業DVD (優秀・マスター教員等)

授業DVDが、研修センターで視聴・貸出できます。県内4教育事務所でも貸出が可能です。貸出対象は県内公立学校教職員で、貸出期間は3週間、お一人につき3本まで貸出可能となります。

令和4年度以前のDVD内容等については、センターWebページでご確認いただくか、自主研修サポート課 (Tel 076-298-1714) までお問い合わせください。

「令和4年度 優秀・マスター教員授業動画一覧」

No	校種・学年	教科（科目）	学習内容
1	小学校5年	国語	プロフェッショナル 生き方のヒントをくれた偉人の流儀～やなせたかしーアンパンマンの勇気他～
2	小学校6年	国語	伝統文化を楽しもう～柿山伏～
3	小学校6年	社会	明治の国づくりを進めた人々
4	小学校2年	算数	かけ算（2）九九をつくろう
5	小学校3年	算数	小数
6	小学校3年	算数	分数
7	小学校3年	算数	分数
8	小学校5年	算数	平均とその利用
9	小学校5年	算数	単位量あたりの大きさ
10	小学校3年	理科	電気で明かりをつけよう
11	小学校5年	理科	物のとけ方
12	小学校1年	生活	たのしいあきいっぱい
13	小学校5年	外国語	NEW HORIZON Unit7 Welcome to Japan
14	中学校3年	国語	いにしへの心を受け継ぐ～夏草「おくのほそ道」から～
15	中学校3年	国語	読書生活を豊かに
16	中学校1年	数学	基本の作図
17	中学校3年	数学	相似な図形
18	中学校3年	理科	月と金星の動きと見え方
19	高等学校1年	地理歴史（歴史総合）	満州事変と軍部の台頭
20	高等学校2年	数学（数学Ⅱ）	微分法
21	高等学校3年	理科（化学）	物質の変化
22	高等学校2年	保健体育（体育）	ダンス
23	高等学校3年	外国語（英語）	NEW FAVORITE Expression II Lesson14 A Lucky Day
24	特別支援学校（知的障害）小学部5年	図画工作	どんなかたちをかこうかな

令和3年度 優秀・マスター教員授業 DVD 一覧

No	校種・学年	教科(科目)	学 習 内 容
1	小学校1年	国語	じどう車くらべ
2	小学校6年	国語	「鳥獣戯画」を読む、日本文化を発信しよう
3	小学校6年	社会	明治の国づくりを進めた人々
4	小学校3年	算数	式と計算
5	小学校3年	算数	1けたをかけるかけ算の筆算
6	小学校3年	算数	重さのたんいとはかり方
7	小学校5年	算数	単位量あたりの大きさ
8	小学校6年	算数	順序よく整理して調べよう
9	小学校4年	理科	物のあたたまり方
10	小学校6年	理科	電気と私たちの暮らし
11	小学校5年	外国語	NEW HORIZON Elementary What would you like? Unit6
12	中学校3年	国語	夏草-「おくのほそ道」から
13	中学校3年	社会	地球社会と私たち
14	中学校3年	数学	相似な図形
15	中学校1年	外国語	NEW HORIZON Think Globally, Act Locally Unit9
16	中学校3年	外国語	NEW HORIZON Beyond Borders Unit6
17	高等学校1年	現代社会	国民所得と経済成長
18	高等学校1年	数学Ⅱ	式と証明
19	高等学校2年	物理基礎	波の干渉
20	高等学校3年	生物探究	生物の多様性と生態系
21	高等学校2年	英語表現Ⅱ	DUALSCOPE English ExpressionⅡ Recruitment of New Employees Unit20
22	高等学校2年	コミュニケーション英語Ⅱ	Perspective English CommunicationⅡ (New Edition) A Long Voyage for Friendship Lesson9
23	高等学校3年	介護過程	施設介護におけるチームアプローチ

令和3年度教科指導リーダー養成研修 実践ゼミ授業 DVD 一覧

No	校種・学年	教科(科目)	学 習 内 容
1	小学校2年	国語	わたしはおねえさん
	小学校6年	社会	明治の国づくりを進めた人々
	小学校5年	社会	情報産業とわたしたちの暮らし
2	小学校4年	算数	変わり方調べ
	小学校2年	算数	九九をつくろうかけ算(2)
	中学校3年	数学	相似な図形
3	小学校4年	理科	ものの体積と温度
	小学校4年	理科	とじこめた空気と水
4	小学校6年	外国語	Unit6 Let's think about our food.
	中学校2年	外国語	Unit7 World Heritage Sites
	高等学校1年	コミュニケーション英語 I	Lesson 8 One Pen Can Change the World
5	中学校2年	技術	エネルギー変換の技術によって、災害発生時の 安心・安全な生活を実現しよう
	中学校3年	美術	「写真による表現」 ～なりきり photographer(フォトグラファー)～
	中学校1年	家庭	賢い消費者になるために
6	高等学校2年	数学B	数列
	高等学校1年	体育	球技(ネット型: バドミントン)
	高等学校2年	情報処理	応用文書の作成
7	特別支援学校(知的障害) 小学部4年	遊びの指導	ピョン・ブカ・ユ～ラ ～器具に乗って体を動かそう～
	特別支援学校(知的障害) 高等部2年	国語	論理的に説明するには?～「弱いロボットだからできること」から考えよう～

令和2年度 優秀・マスター教員授業 DVD 一覧

No	校種・学年	教科(科目)	学 習 内 容
1	小学校5年	国語	やなせたかしーアンパンマンの勇気
2	小学校4年	社会	きょう土の伝統・文化と先人たち
3	小学校4年	社会	地震からくらしを守る
4	小学校6年	社会	明治の国づくりを進めた人々
5	小学校5年	算数	四角形と三角形の面積
6	小学校6年	算数	データの調べ方
7	小学校6年	算数	並べ方と組み合わせ方
8	小学校4年	理科	物のあたたまり方
9	小学校5年	理科	物のとけ方
10	小学校6年	理科	発電と電気の利用
11	小学校6年	理科	てこのはたらき
12	小学校3~6年	体育	ソフトバレーボール
13	中学校1年	国語	少年の日の思い出
14	中学校1年	社会	日本のあけぼのと世界の文明
15	中学校1年	数学	平面図形
16	中学校1年	数学	平面図形
17	中学校3年	数学	円
18	中学校3年	理科	月と惑星の見え方
19	高等学校2年	古典B	更級日記
20	高等学校3年	古典B	源氏物語
21	高等学校2年	数学B	空間のベクトル
22	高等学校3年	数学探究Ⅳ	面積
23	高等学校2年	物理	波の干渉
24	高等学校2年	コミュニケーション 英語Ⅱ	Perspective English Communication II NEW EDITION Lesson3
25	高等学校3年	コミュニケーション 英語Ⅲ	Retelling 活動「生活様式の変遷をたどる」
26	特別支援学校(知的障害) 高等部3年	家庭	通勤時の服装を考えよう
27	特別支援学校(視覚障害) 高等部1年	保健理療	上肢の筋

令和2年度教科指導リーダー養成研修 実践ゼミ授業 DVD 一覧

No	校種・学年	教科(科目)	学 習 内 容
1	小学校5年	国語	やなせたかしーアンパンマンの勇気 他
	小学校6年	国語	メディアと人間社会 他
	中学校2年	国語	走れメロス
2	小学校6年	社会	明治の国づくりを進めた人々
	小学校6年	社会	戦国の世から天下統一へ
	小学校5年	社会	これからの食料生産とわたしたち
3	小学校5年	算数	平均とその利用
	小学校6年	算数	順序よく整理して調べよう
	中学校3年	数学	三平方の定理
4	小学校3年	理科	明かりをつけよう
	中学校1年	理科	光による現象
	高等学校2年	生物	免疫とタンパク質
5	小学校6年	外国語	Let's think about our food.
	小学校6年	外国語	Let's think about our food.
	中学校2年	外国語	The Movie Dolphin Tale
6	中学校2年	社会	近世の日本～幕府政治の改革～
	高等学校2年	地理 A	アングロアメリカの生活・文化
7	高等学校2年	現代文 B	こころ
	高等学校2年	数学 B	数列
	高等学校1年	コミュニケーション英語 I	Biomimetics
8	特別支援学校(視覚障害) 中学部2年	外国語	Homestay in the United States
	特別支援学校(聴覚障害) 高等部2年	数学 A	三角形の性質

令和元年度 優秀・マスター教員授業 DVD 一覧

No	校種・学年	教科(科目)	学 習 内 容
1	小学校1年	国 語	じどう車くらべ
2	小学校2年	国 語	おにごっこ
3	小学校3年	社 会	火事から暮らしを守る
4	小学校6年	社 会	みんなの願いを実現する政治
5	小学校4年	算 数	見積もりを使って
6	小学校4年	算 数	変わり方調べ
7	小学校4年	算 数	変わり方調べ
8	小学校4年	算 数	面積のはかり方と表し方
9	小学校6年	算 数	資料の特ちょうを調べよう
10	小学校6年	算 数	比例をくわしく調べよう
11	小学校3年	理 科	明かりをつけよう
12	中学校1年	国 語	今に生きる言葉
13	中学校2年	社 会	日本の諸地域(近畿地方)
14	中学校3年	数 学	関数 $y = ax^2$
15	中学校2年	外国語	NEW HORIZON English Course Unit6
16	中学校3年	外国語	NEW HORIZON English Course Unit6
17	高等学校3年	古典B	搜神記・杜詩詳註
18	高等学校2年	地理B	資源・エネルギー問題
19	高等学校2年	化 学	電池と電気分解
20	高等学校2年	保 健	社会生活と健康(環境汚染を防ぐ取り組み)
21	高等学校3年	コミュニケーション 英語Ⅲ	Writing 活動『どうする少子化対策』
22	特別支援学校 (肢体不自由) 小学部2年	音 楽	冬の歌を楽しもう
23	特別支援学校 (知的障害) 小学部2年	国 語	かぜをことばであらわそう

令和元年度教科指導リーダー養成研修 実践ゼミ授業 DVD 一覧

No	校種・学年	教科(科目)	学 習 内 容
1	小学校3年	国 語	三年とうげ
	小学校5年	国 語	わらぐつの中の神様
	中学校3年	国 語	伝統文化に親しもう『万葉・古今・新古今』
2	小学校5年	社 会	これからの食料生産とわたしたち
	中学校3年	社 会	生産と労働
3	小学校6年	算 数	速さ
	小学校2年	算 数	長方形と正方形
	小学校4年	算 数	広さを調べよう
4	小学校5年	理 科	ふりこのきまり
	小学校5年	理 科	ふりこのきまり
	小学校4年	理 科	とじこめた空気と水
5	小学校4年	外国語活動	What do you want?ほしいものは何かな?
	小学校4年	英 語 (外国語活動)	What subject do you like?どんな教科が好き?
	中学校3年	外国語	Striving for a Better World
6	中学校2年	理 科	電流と磁界
7	高等学校1年	国語総合	城の崎にて
	高等学校3年	公民探究	医療・看護
	高等学校2年	コミュニケーション 英語Ⅱ	The Future of AI
8	高等学校1年	数学Ⅰ	鋭角の三角比
	高等学校2年	物 理	運動量の保存
9	特別支援学校 (知的障害) 小学部5年	算 数	なかまづくりとかず〜くらべてみよう〜
	特別支援学校 (知的障害) 高等部全学年	音 楽	郷土の民謡『七尾まだら』の魅力を味わおう

平成30年度 優秀・マスター教員授業DVD一覧

No	校種・学年	教科・科目	学習内容
1	小学校3年	算数	重さ
2	小学校3年	算数	はしたの大きさの表し方を考えよう(分数を使って)
3	小学校3年	算数	はしたの大きさの表し方を考えよう(分数を使って)
4	小学校4年	算数	およその数の表し方を考えよう
5	小学校5年	算数	面積の求め方を考えよう
6	小学校6年	算数	比例をくわしく調べよう
7	小学校6年	算数	比例をくわしく調べよう
8	小学校6年	算数	順序よく整理して調べよう
9	小学校4年	理科	物のあたたまり方
10	小学校6年	理科	てこのはたらき
11	小学校6年	体育	みんなでつなげ1・2・3(ボール運動 ソフトバレーボール)
12	小学校6年	道徳	いじめをたち切る正義(わたしのせいじゃない)
13	小学校5年	英語(外国語活動)	Sounds Good Jump Unit13
14	小学校5年	総合的な学習の時間	金沢のたから・浅野川
15	中学校1年	社会	ゆれ動く武家政治と社会(海から押し寄せる元軍)
16	中学校1年	社会	日本のあけぼのと世界の文明(文明のおこりと中国の古代文明)
17	中学校3年	数学	三平方の定理
18	中学校2年	外国語	NEW HORIZON English Course 2 Unit6
19	中学校2年	外国語	NEW HORIZON English Course 2 Unit6
20	高等学校3年	現代文B	表現に即して心情を読み味わう(小説 枯野抄ほか)
21	高等学校3年	日本史探究	十五年戦争と日本
22	高等学校3年	数学探究β	数列の応用(格子点の個数)
23	高等学校1年	生物基礎	生物の体内環境の維持
24	高等学校1年	コミュニケーション英語Ⅰ	Revised ELEMENT English Communication I Lesson7
25	高等学校2年	コミュニケーション英語Ⅱ	All Aboard! English Communication II Lesson5
26	特別支援学校 知的障害教育部門 高等部	生活単元学習	カフェをグレードアップしよう

平成29年度 優秀・マスター教員授業DVD一覧

No	校種・学年	教科・科目	学習内容
1	小学校5年	国語	グラフや表を用いて書こう
2	小学校5年	国語	想像力のスイッチを入れよう
3	小学校3年	社会	古い道具と昔の暮らし
4	小学校6年	社会	長く続いた戦争と人々の暮らし
5	小学校3年	算数	分数
6	小学校3年	算数	かけ算の筆算をかんがえよう
7	小学校4年	算数	面積のはかり方と表し方(広さを調べよう)
8	小学校4年	理科	ものの温度と体積
9	小学校4年	体育	シンクロ&チャレンジ(開脚前転を中心として)
10	小学校4年	道徳	信頼のきずな(絵はがきと切手)
11	中学校1年	国語	蓬萊の玉の枝
12	中学校3年	国語	作られた「物語」を超えて
13	中学校1年	社会	世界の諸地域(オセアニア州)
14	中学校1年	数学	空間図形(いろいろな立体)
15	中学校3年	数学	相似な図形の面積と体積
16	中学校2年	外国語	NEW HORIZON English Course2 Unit7
17	高等学校2年	古典B	四面楚歌
18	高等学校2年	世界史B	ヨーロッパの海外進出
19	高等学校2年	数学Ⅲ	導関数
20	高等学校2年	化学基礎	酸化還元反応(酸化剤と還元剤)
21	高等学校1年	コミュニケーション英語Ⅰ	Power On English Communication I Lesson 8
22	高等学校2年	コミュニケーション英語Ⅱ	CROWN English Communication II Lesson 9
23	特別支援学校 知的障害教育部門 高等部1年	道徳	こんな時、どうしますか？(鍵をなくした時)

平成28年度 優秀・マスター教員授業DVD一覧

No	校種・学年	教科・科目	学習内容
1	小学校5年	国語	百年後のふるさとを守る
2	小学校6年	国語	自然に学ぶ暮らし
3	小学校6年	国語	『鳥獣戯画』を読む
4	小学校6年	国語	自然に学ぶ暮らし
5	小学校5年	社会	情報産業とわたしたち
6	小学校6年	算数	資料の特ちょうを調べよう
7	小学校5年	理科	ふりこの働き
8	小学校4年	図画工作	切って切って木の世界
9	小学校4年	道徳	やり遂げる心(ゆめに向かって)
10	中学校2年	社会	高齢化が進む農村と町おこし
11	中学校2年	社会	開国と近代日本の歩み
12	中学校2年	数学	平行と合同
13	中学校1年	理科	力のはかり方
14	中学校1年	理科	圧力
15	中学校3年	理科	月と惑星の見え方
16	中学校1年	外国語	NEW HORIZON English Course1 Daily Scene 3
17	高等学校1年	国語総合	評論(デジタル・デバイドと自己責任)
18	高等学校2年	物理基礎	音
19	高等学校2年	英語表現Ⅱ	NEW FAVORITE English Expression II Lesson 17
20	高等学校2年	工業(電力技術)	屋内配線
21	高等学校2年	商業(財務会計Ⅰ)	財務諸表の活用
22	高等学校1年	福祉(介護福祉基礎)	介護従事者の倫理
23	特別支援学校 知的障害教育部門 高等部	作業学習(縫製)	めいわ市の販売にむけて

平成27年度 優秀・マスター教員授業DVD一覧

No	校種・学年	教科・科目	学習内容
1	小学校1年	国語	どうぶつの赤ちゃん
2	小学校1年	国語	たぬきの糸車
3	小学校5年	国語	詩の楽しみ方を見つけよう
4	小学校5年	国語	大造じいさんとガン
5	小学校5年	社会	環境を守るわたしたち～公害をのりこえた北九州市～
6	小学校6年	社会	新しい日本、平和な日本へ
7	小学校5年	算数	面積の求め方を考えよう(四角形と三角形の面積)
8	小学校6年	算数	並べ方と組み合わせ方～順序よく整理して調べよう～
9	小学校6年	算数	資料の調べ方
10	小学校4年	理科	物のあたたまり方
11	小学校6年	道徳	偏見をもたずに(これって、おかしいのかな?)
12	小学校6年	道徳	夢、目標に向かって(また、勝てばいい)
13	小学校4年	特別活動(文化的行事)	学級みんなで楽しくコミュニケーション
14	中学校1年	社会	南アメリカ州一開発の進展と環境問題一
15	中学校1年	数学	立体のいろいろな見方
16	中学校2年	外国語	SUNSHINE English Course2 Program8
17	中学校2年	外国語	SUNSHINE English Course2 Program9
18	高等学校2年	古典B	源氏物語
19	高等学校2年	数学Ⅱ	導関数の応用 関数の最大・最小
20	高等学校1年	体育	器械運動(マット運動)
21	高等学校1年	総合実習	測量製図
22	高等学校3年	電子情報技術	入出力と周辺回路
23	特別支援学校 知的障害教育部門 小学部低学年	生活単元学習	「わくわくすきーじょう」にこころ

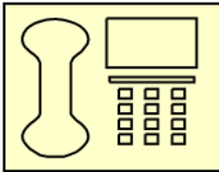
※平成27年度以前の優秀・マスター教員授業DVDの内容等については県教員総合研修センター  
自主研修サポート課(076-298-1714〈直通〉)までお問い合わせください。

お近くの機関（教育事務所）でもすぐに借りることができます！



## 優秀・マスター教員、教科指導リーダー養成研修 実践ゼミ授業DVDの借用について

### 予約方法



- ・ 県教員総合研修センター  
076 - 298 - 1714
- ・ 小松教育事務所  
0761 - 23 - 1710
- ・ 金沢教育事務所  
076 - 245 - 6776
- ・ 中能登教育事務所  
0767 - 52 - 2000
- ・ 奥能登教育事務所  
0768 - 26 - 2344

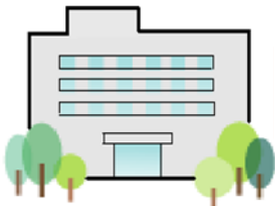
県教員総合研修センターWEBページ掲載の「授業DVD(優秀・マスター教員、教科指導リーダー養成研修実践ゼミ)」を参照の上、借用希望DVDを決定します。その上で、各機関(県教員総合研修センター・各教育事務所)に電話にて借用期間等の予約を行います。

**県教員総合研修センターでは、研修等で来所した際に、事前予約なしでも借りることができます。**

※内容等についての相談は、県教員総合研修センター自主研修サポート課（076-298-1714）にお電話ください。

### 来 所

#### 借用時



県教員総合研修センター  
各教育事務所

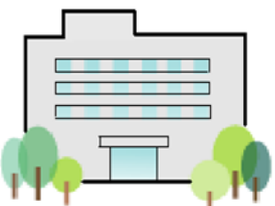
借用

優秀・マスター教員  
教科指導リーダー  
養成研修実践ゼミ  
授業DVD

学校担当者が各機関に来所し、貸出簿に氏名・所属・DVD番号・返却予定日を記入します。予約していた「授業DVD」を各機関担当者より受け取ります。

貸出期間  
3週間以内  
来 所

#### 返却時



県教員総合研修センター  
各教育事務所

返却

優秀・マスター教員  
教科指導リーダー  
養成研修実践ゼミ  
授業DVD

学校担当者が3週間以内に借用した機関まで来所し、借用していた「授業DVD」を各機関担当者へ返却し、貸出簿に必要事項を記入します。