



若手教員の育成に向けて

ここ数年、本県では教員の大量退職、大量採用が続いており、今年度の新規採用者は296名と、平成23年度以降、8年連続で約300名が採用されています。この傾向はしばらく続く見込みで、若手教員の育成は、喫緊の課題です。

授業力向上のために「授業の達人DVD」を活用する、国や県がつくった問題で学習内容の習熟を図ったり、活用する力の高まり具合を見取ったりするなど、用意されているものを効果的に活用することは大切なことであり、今後身に付けてほしい力ではないでしょうか。

良問・情報の宝庫です！ 学力向上推進チームのホームページ

New
各ワークシートのページに、一括でダウンロードできるボタンが付きましました！

達人の技を自分のものに！ 「授業の達人DVD」

実際の授業映像と、指導のポイントや教師の支援等を示したテロップを基に、達人の技を知ることができます。



これまでに発行したDVDの一覧です。学年、教科、単元等に応じて、授業づくりの参考にしてください。今後、推進チームのホームページに掲載する予定です。

授業の達人DVD一覧

学年	教科	単元(題材)名	発行年
1	算数	ひきざん	H28①
2	国語	おしごとレポーターになろう「どうぶつえんのじゅうい」	H26①
2	国語	お話を読んで、かんそうを書こう「スイミー」	H29②
3	算数	わり算を考えようーあまりのあるわり算ー	H27②
3	算数	はしたの大きさの表し方を考えよう	H28②
4	算数	計算のきまり	H29②
5	国語	物語のよさを解説しよう「注文の多い料理店」	H28②
5	算数	整数をなかま分けしよう	H26①
5	理科	台風	H26②
5	道徳	偏見をもたない「消えたマイケル」	H26②
5	道徳	謙虚に広い心をもって「ブランコ乗りとピエロ」	H29①
5	外国語活動	家族に感謝カードを送ろう "Hi, friends! 1 Lesson6 What do you want?"	H28①
6	国語	意見を聞き合って考えを深め、意見文を書こう 「未来がよりよくなるために」	H27①
6	社会	世界に歩み出した日本ー「日本」の国際的地位の向上ー	H27①
6	理科	てこのはたらき 「アルキメデスさん、本当に地球は動かせるの？」	H27②
6	外国語活動	「自分の街★夢滑川」を作って道案内をしよう "Hi, friends! 2 Lesson4 Turn right."	H29①



【教師の支援】(例)

考えを広め深められるように、図や式、言葉等を用いて説明し合う場を設ける

考えを伝え合い、協働的に考えさせるための工夫等が参考になります。

教師の支援 (黄色の字幕)

【指導のポイント】(例)

問題解決の過程を振り返り、統合的に考察する場の設定

学習の過程や成果を振り返り、考えを比較し、共通点を見いださせるための工夫等が参考になります。

指導のポイント (白色の字幕)



考えを広め深められるように、図や式、言葉等を用いて説明し合う場を設ける

【小学校】

学年	教科	単元(題材)名	発行年
1	国語	つながりを読む「大人になれなかった弟たちに…」	H26②
1	国語	記録のしかたを工夫する	H28①
1	数学	方程式	H26②
1	数学	方程式とその解き方	H29①
1	音楽	箏の表現を味わいながら「さくらさくら」「六段の調べ」	H29②
2	社会	明治維新	H28①
2	理科	動物のからだのつくりとはたらきー血液の循環ー	H27①
2	英語	Unit4 Homestay in the United States	H26①
3	国語	理解力(判断して説明する)「俳句の世界」	H27②
3	社会	国民として国の政治を考えよう	H29①
3	数学	平方根	H27①
3	数学	いろいろな関数の利用	H28②
3	理科	物体のいろいろな運動	H26①
3	英語	Program7 What Is the Most Important Thing to You?	H27②
3	美術	図で伝えるーサイン表示について考えるー	H28②
3	保健体育	陸上競技(長距離走)	H29②

【中学校】

☆単元確認問題☆

○ 基礎的・基本的な知識・技能を確認できます。

- ・10分程度で取り組むことのできるプリントです。
- ・朝学習や補充学習、家庭学習等に利用できます。

☆B問題に挑戦☆(富山県版)

○ 活用する力を伸ばすことができます。

- ・15分程度で取り組むことのできるプリントです。
- ・学習の確認や自主学習、テスト問題、授業等に利用できます。

☆設問別ワークシート☆

○ 全国学力・学習状況調査で課題がみられた問題を、設問別にしてあります。(正答率が70%未満の調査問題)

- ・短時間で取り組むことができます。
- ・学習の振り返りや成果の確認に利用できます。

ワークシートは、教科ごと、学年ごとに印刷し、いつでも活用できるようにしておくと便利です。