

道教大附属釧路義務教育の赤本教諭 最優秀賞受賞の栄誉 算数数学・授業の達人大賞

【釧路発】道教大附属
属釧路義務教育学校(内山
隆校長)後期課程で数学科
を担当する赤本純基教諭
は、東京理科大学が主催・

が企業で活用されているこ
とを知り、学習意欲や進路
意識の向上につながった一
方で、幅広い進路希望に対
応するため、受け入れ先の
拡充や内容の充実が課題に
上がった。
前年度の取組を踏まえ今
回は①保育・教育コース②
経済・商学コース③福祉・
理学コース④情報・機械

【釧路発】厚岸翔洋高校
(福田雅人校長)の海洋資
源科2年生は11月下旬、公
立はこたて未来大学の和田
雅昭教授による特別授業に
参加した。文部科学省のマ
イスター・ハイスクール事
業の一環としたもの。講義
を通して生徒たちはスマー
ト

学と連携した授業活動
を展開している。
授業はその一環で行った
もので、事業の統括役を担
うはこたて未来大の和田教
授が来校。厚岸町水産農政
課職員や漁業者との意見交
流を行ったほか、海洋資源
科2年生15人に対して特別
授業を行った。
和田教授はスマート水産

【釧路発】別海町教委は
このほど、生涯学習セン
ターを用いた授業構成や全国
学力・学習状況調査で学習
指導に課題があることが明
らかになっている部分への
具体の主張「問題解決の
授業が日常化されているこ
とを裏付ける単元1時間ず
つの学習状況が明確に分か
る指導案」などが挙げられ
た。

【釧路発】釧路教育局は
13日、釧路工業高校の生徒
の新型コロナウイルス感染
症罹患に伴い、12日から
学級閉鎖の措置を講じてい
る。14日には、標茶高校の
生徒が罹患したことから、
学年閉鎖の措置を講じてい
る。

企画した「第15回算数数
学・授業の達人賞」で最
優秀賞(大賞)を受賞した。
授業の達人賞は小・
中・高校において、意欲的
な実践・研究や創意あふれ
る指導によって、優れた算
数・数学、理科の授業を実
践した教員を顕彰するも
の。15回目を迎える本年度
から、理科・授業の達人大
賞も開催された。

赤本教諭の授業を参観し
た知人が勧め、今回初めて
応募。提出した関係書類等
は、学習指導案(授業計画
書を含む)A4版22枚、授
業のビデオ映像(50分授
業)、実践報告書と生徒へ
の配布資料となっている。
選考方法は第1次審査
(10月下旬)と第2次審査
(11月中旬)があり、提出

大賞を受賞した授業は、
単元名「二次関数」
「関数」。19時
間扱いの16時
間目。本時の
目標を「一次
関数を用いて
事象を捉え、
2つの店の代
金のどちらが

安いかをTシャツの枚数と
代金の関係を表したグラフ
をもとにして説明すること
ができる」と設定した。
NHKフォースクールを
視聴し、本時の問題「1枚
2000円のTシャツを5
枚以上買いたい。A店は5
枚以上購入で3500円引
き、B店は何枚でも20%割
引。どちらが安く買える
か」から「購入するTシャ
ツの枚数が5枚以上のと
き、枚数によってどちらの
お店の方が安く買えるか判
断しよう」という本時の課
題を確認した。

「A店をy=2000x、
3500」「B店をy=1
600x」としてグラフに
示し、2つのグラフを比較
することで、安く買える店
を判断する要素とした。
生徒からは「表にして数
値を比較することや、グラ
フの交点の意味を読み取る
大切さが分かった」とグラ
フ

【釧路発】道教大附属
属釧路義務教育学校(内山
隆校長)後期課程で数学科
を担当する赤本純基教諭
は、東京理科大学が主催・

大賞を受賞した授業は、
単元名「二次関数」
「関数」。19時
間扱いの16時
間目。本時の
目標を「一次
関数を用いて
事象を捉え、
2つの店の代
金のどちらが

「A店をy=2000x、
3500」「B店をy=1
600x」としてグラフに
示し、2つのグラフを比較
することで、安く買える店
を判断する要素とした。
生徒からは「表にして数
値を比較することや、グラ
フの交点の意味を読み取る
大切さが分かった」とグラ
フ

【釧路発】道教大附属
属釧路義務教育学校(内山
隆校長)後期課程で数学科
を担当する赤本純基教諭
は、東京理科大学が主催・

【釧路発】道教大附属
属釧路義務教育学校(内山
隆校長)後期課程で数学科
を担当する赤本純基教諭
は、東京理科大学が主催・

【釧路発】道教大附属
属釧路義務教育学校(内山
隆校長)後期課程で数学科
を担当する赤本純基教諭
は、東京理科大学が主催・

【釧路発】道教大附属
属釧路義務教育学校(内山
隆校長)後期課程で数学科
を担当する赤本純基教諭
は、東京理科大学が主催・



表彰状を手にする赤本教諭



課題解決に向
け話し合う生
徒