

郷土愛×問題解決能力＝地方創生！

将来の地域の担い手を育む

生きた地方創生教育を

お手伝いします！



地域を起こす若者を育むために



地方創生の機運が高まっている
昨今、地方においてハイレベルな
問題解決能力、課題設定能力を
持つ人材が求められています。

問題解決は、まず現状を知ることから
始まります。自分の生まれ育った
地元の特徴を知ること、
将来地元で問題解決のために
何かしたいという郷土愛を育み、
地域の担い手を育成することを
目指しております。

山口県 From-to分析 (定住人口) 2014年

転入数内訳

● 1区 佐藤町 4,114人 (18.9%)
● 2区 湯田町 3,823人 (17.2%)
● 3区 湯田町 1,258人 (7.0%)
● 4区 湯田町 1,177人 (5.3%)
● 5区 湯田町 1,028人 (4.4%)
● 6区 湯田町 811人 (3.7%)
● 7区 湯田町 770人 (3.5%)
● 8区 湯田町 642人 (2.9%)
● 9区 湯田町 541人 (2.5%)
● 10区 湯田町 548人 (2.5%)

転出数内訳

● 1区 湯田町 4,768人 (18.9%)
● 2区 湯田町 4,473人 (17.2%)
● 3区 湯田町 2,324人 (9.0%)
● 4区 湯田町 1,854人 (7.2%)
● 5区 湯田町 1,203人 (4.2%)
● 6区 湯田町 994人 (3.9%)
● 7区 湯田町 894人 (3.5%)
● 8区 湯田町 801人 (3.2%)
● 9区 湯田町 784人 (3.1%)
● 10区 湯田町 634人 (2.5%)

↑地域に移住してきた人が
どこから来ているのかを表したグラフ

GPSデータを用いたエリア毎の月別人口推移。
マツダスタジアム付近を指定。
シーズン中は人が多くなる傾向が伺えます。
(左端から1月～12月となっています)

流動人口マップ
2014年 (月別) 月別推移

RESASとは
(Regional Economy Society Analyzing System)

地域経済分析システム。
平成27年4月21日に公開。
ビッグデータ (経済センサス、農業
センサス、GPS、国勢調査など)
を用いて、簡単に地域の実情を
把握・分析することができる。

この授業を通じて・・・

- 客観的データに基づく**分析能力の向上**
- 問題解決プロセスの習得**
(課題は何なのか、解決方法は何なのか)
- 地域を知ることによる**郷土愛の醸成**
- ビジネスを起こす**起業家マインドの育成** など

上記の能力を身につけることで、
将来の地域の担い手となる若者を
自らの地域で育てましょう！

授業内容・
事例は裏面を
ご覧下さい

授業内容

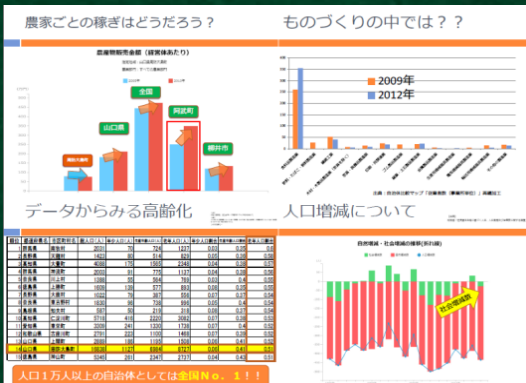
- ① 講義「経済って何だろう？」
 - ② 講義「地域の現状や問題点、可能性を考えよう！」
 - ③ グループワーク「地域を元気にするアイデアを考えよう！」
- ※あくまで一例です。内容に関しては、オーダーメイドで授業を構成いたします。

事例

周防大島町立東和中学校【山口県】

対象者 : 中学3年生
授業時間 : 2コマ
実施内容 : 講義「経済の仕組み」
講義「周防大島町の課題と可能性について」
グループワーク「課題と可能性に基づいた周防大島町を元気にする方法」

RESAS
(地域経済分析システム)
×
地方創生教育



選べる職業が少ないため、大学進学や就職のために若者が都市部へ出るので、子どもが少なく少子高齢化が進み人口が減少している

東和中学3年生たちが立案した多様な「解決策」

島まるごとテーマパーク、みかん山のモノレールコースター、海上を走る“みかん”型のジェットコースター
海の上にホテル、海中の水族館、嵩山の頂上に高級な老人ホーム
沖縄とハワイの南国イメージを融合、沖縄の出生率を目指す
大手企業を誘致、全国からスポーツ施設へ誘致、強制疎開制度
広島へ直行できる海底地下鉄の整備、球団をつくる
バリアフリーの町、西日本最大級のショッピングモール
自然を利用した観光と遊び(ダイビング、ハイキング、パラグライダー)
冬に花火大会、花いっぱい島、ゴミのない島、若者減税
若者・子育て世代の住宅整備、家族への各種割引サービス

RESASのデータを用いて現状を分析し・・・

問題の解決方法を考える！

お問い合わせ

中国経済産業局 総務企画部 参事官 (企画担当)

所在地 : 広島県広島市中区上八丁堀6-30

電話 : 082-224-5626