

小学校専門科目 社会
前半（地理分野）の概要

4/9

- ・小学校社会科地理分野の概要とこの授業の内容

4/16

- ・空中写真と地形図でみる身近な地域：柏原市の空中写真と地形図の判読

4/23

- ・新旧地形図と空中写真でみる身近な地域の変遷：柏原市の異なる年次の地形図、空中写真の比較

4/30

- ・主題図と景観写真で見る身近な地域：身近な事象の分布と景観写真の判読

5/7

- ・等高線図でみる身近な地域の地形：大阪市の地形の判読

5/14

- ・主題図でみる大阪府と日本の人口の分布：大阪府の市町村別と日本の都道府県別の階級区分図の作成

5/21

- ・Google Earth でみる主題図と空中写真：スマートフォンを利用した主題図と空中写真の判読

・成績評価の方法

地理分野の成績は 50 点満点で評価する。歴史分野と公民分野がそれぞれ 25 点満点で、社会全体で 100 点満点になる。地理分野の成績は、出席、作業および宿題に取り組む態度とその成果を基に評価する。宿題は授業の開始時に提出する。それ以降に提出した場合は減点する。宿題の用紙は web 上に pdf ファイルを掲載しておくので、失くしたり取り損ねた場合は、他人のものをコピーせずに、web ページから印刷したものを用いること。

Web ページは、「山田地理研究室」というタイトルのページで、大阪教育大学のホームページから、「学部・大学院」→「学部 学校教員養成課程 社会科教育専攻」→「社会科教育講座のページ」→「山田周二」で表示される。アドレスは http://www.osaka-kyoiku.ac.jp/~syamada/map_syamada.html このページには宿題や授業で使用した資料を掲載する。

・色鉛筆（12 色）を毎回持参すること

・スマートフォンを持っている人は、Google Earth（無料）をインストールしておくこと