

2017/10/3

地理学概論前半の概要

山田周二

・予定

前半 10/3～11/14：自然地理学に関する内容

10/3 川と流域：流域とは、何か？

10/10 山麓の地形：山地と平野の境界には、何かがあるか？

10/17 河口の地形：河口には、何かがあるか？

10/24 川と台地：河成段丘とは、何か？

10/31 海岸の地形：海岸には、何かがあるか？

11/7 海と台地：海成段丘とは、何か？

11/14 海成段丘とリアス海岸：離水と沈水とは、何か？

後半 11/28～1/30：人文地理学に関する内容

・成績評価

前半 50 点満点、後半 50 点満点でそれぞれ評価して、合計 100 点満点とする。前半の自然地理学に関する内容については、原則として、最終回を除く毎回（6 回）宿題を課し、授業開始時に提出してもらう。また、授業では、毎回作業を行い、その作業の成果を提出してもらう。これらの宿題と作業の成果を基に、成績を評価する。原則として、1 回の宿題と作業に対して、それぞれ 10 点満点で採点して、6 回分の宿題と 7 回分の作業の合計 130 点満点を 50 点満点に換算して成績とする。欠席した場合、また、出席しても作業の成果を提出しなかった場合は、その回の作業の成績は 0 点になる。宿題は、提出しなかった場合は、その回の宿題の成績は 0 点になるが、遅れて提出した場合は、減点はするものの 0 点にはしない。なお、宿題を、授業開始時に提出しなかった場合は、遅れて提出したものとして、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、欠席した場合は、web ページから印刷したものを用いて、宿題をやってくること。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。

介護体験または教育実習によって欠席した場合は、実習終了後に、宿題および作業用紙を渡すので、宿題および作業を行い、速やかに提出すること。この場合は減点しない。

地理学概論後半の概要

山田周二

・予定

後半 11/28～1/30：自然地理学に関する内容

11/28 川と流域：流域とは、何か？

12/12 山麓の地形：山地と平野の境界には、何があるか？

12/19 河口の地形：河口には、何があるか？

1/9 川と台地：河成段丘とは、何か？

1/16 海岸の地形：海岸には、何があるか？

1/23 海と台地：海成段丘とは、何か？

1/30 海成段丘とリアス海岸：離水と沈水とは、何か？

・成績評価

前半 50 点満点、後半 50 点満点でそれぞれ評価して、合計 100 点満点とする。前半の自然地理学に関する内容については、原則として、最終回を除く毎回（6 回）宿題を課し、授業開始時に提出してもらう。また、授業では、毎回作業を行い、その作業の成果を提出してもらう。これら宿題と作業の成果を基に、成績を評価する。原則として、1 回の宿題と作業に対して、それぞれ 10 点満点で採点して、6 回分の宿題と 7 回分の作業の合計 130 点満点を 50 点満点に換算して成績とする。欠席した場合、また、出席しても作業の成果を提出しなかった場合は、その回の作業の成績は 0 点になる。宿題は、提出しなかった場合は、その回の宿題の成績は 0 点になるが、遅れて提出した場合は、減点はするものの 0 点にはしない。なお、宿題を、授業開始時に提出しなかった場合は、遅れて提出したものとして、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、欠席した場合は、web ページから A3 用紙に印刷したものを用いて、宿題をやってくる。Web ページは、「山田地理研究室」というタイトルのページにある「地理学概論のページ」で。アドレスは http://www.osaka-kyoiku.ac.jp/~syamada/map_syamada/Geography2017b.html。このページには宿題や授業で使用した資料を公開してある。

なお、介護体験または教育実習によって欠席した場合は、上記の「地理学概論のページ」にある宿題と「介護体験または教育実習による欠席者用作業用資料」を、それぞれ A3 用紙に印刷して、それぞれの作業を行い、実習終了後に、介護体験または教育実習の証明書とともに、速やかに提出すること。この場合は減点しない。作業にあたっては、配布資料の PDF を参考にすること。