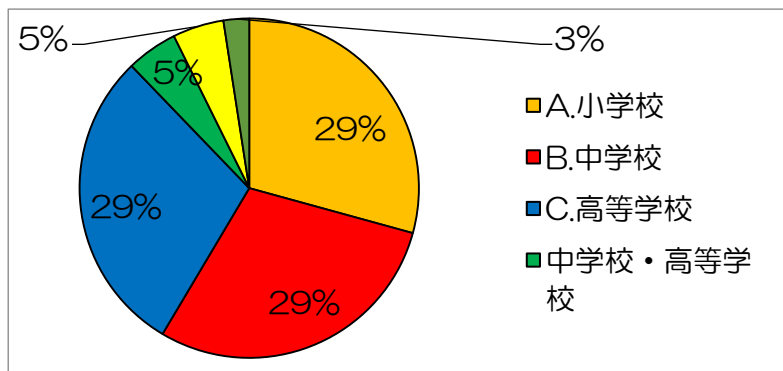


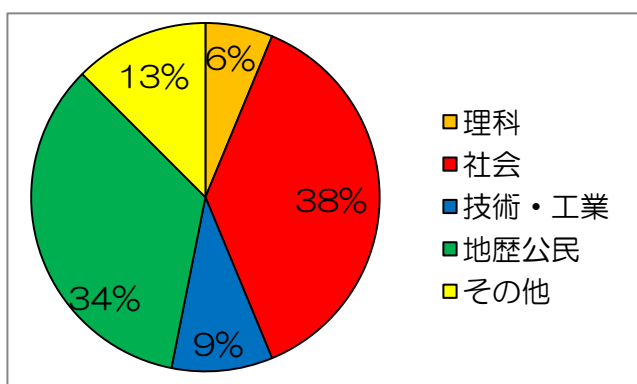
2017 教員免許状更新講習アンケート結果（8/4 地図、関西支部回収分）

1. 受講者属性（受講者数 41 名）

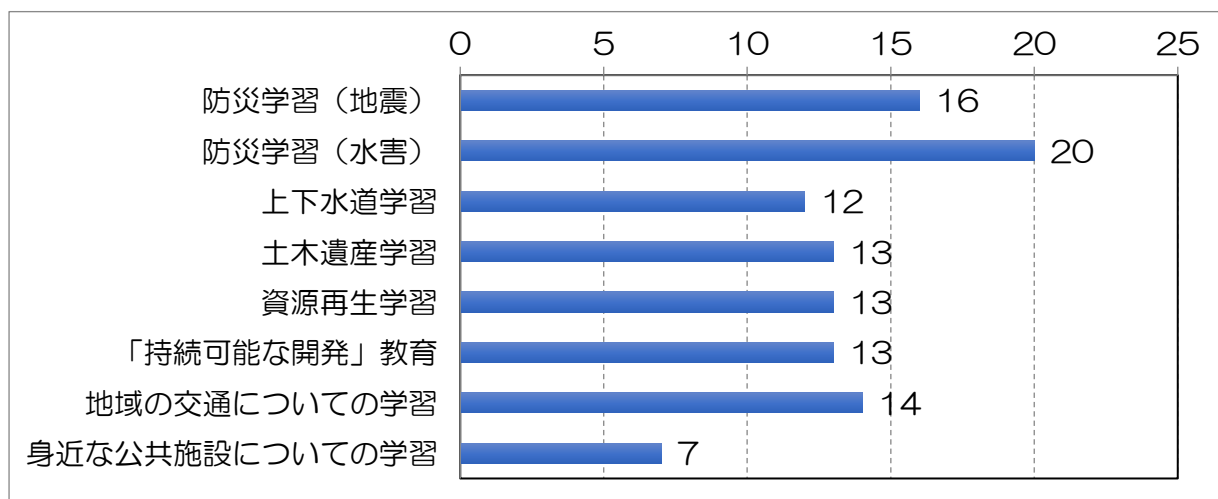
学校種別	回答数
小学校	12
中学校	12
高等学校	12
中学校・高等学校	2
特別支援学校	2
学校外	1
無記入	0



担当教科	回答数
理科	2
社会	12
技術・工業	3
地歴公民	11
その他	4
無記入	11



2. 今後受けてみたい講習



3. 講習内容で評価できること（記述回答）

- 国土地理院 HP の利用法
- 実際にやってみるとわかりやすいです。
- 防災ソフト、地図ソフトなどすごくわかりやすかった。
- 学校現場以外の方が指導してくださったこと。
- 防災学習（地震、水害）、地形図のことなど
- 資料もとても分かりやすく、興味深い内容でした。
- PC 操作が実際にできたので、地図の使い方がよく分かった。実習が多くあり身になった。
- 難しかったですが、上手に活用すれば子供たちの興味を引くことができるなと感じました。
- 地図の基本や生活をどうつながっているかがよくわかりました。資料（地図記号の本などのおみやげ）もありがたいです。
- 実習を通して等高線の見方がわかりました。
- 地図のしくみ
- 3D 地図
- 今日はありがとうございました。身近なことをより深く知ることができ勉強になりました。
- 国土地理院の方の話を直接聞くことができ興味深かった。
- 防災マップのことを初めて知ることができました。
- 地図について最新の活用法が実際に体験できたこと。
- 実際に PC を用いて地形図について学べたところ。
- ハザードマップ作りは今現在やろうとしているのでとても有効でした。
- 地図の見方について深く考えられたこと。
- 三次元マップなどの実習内容が大変良くわかりやすかったです。
- 地形図の見方
- GIS の活用
- 測量についてよくわかった。
- 防災マップの作り方（地域との交流）が理解できました。
- 地図について様々な内容がよくわかりました。面白かったです。
- 最新の地図づくりの技術について知ることができたこと。
- 演習での地図作成もあり良かった。授業でも利用しやすそうな内容だと感じた。
- 国土地理院のホームページがいろいろ使える（あそべる）たのしいページであることがよくわかりました。
- 地図のつくり方がよくわかりました。
- 地図がどのように作られているか。
- PC での実習が実践的でよかった。
- コンピュータを使った講義実習がよかった。
- パソコン利用でありながらサポートが多くて、何かとついていくことができたこと。
- 三次元マップ
- 国土地理院の HP の活用の仕方がよくわかった。
- 使い方は実際に難しかったけれど、やり方を知れたことでやってみたいことが出てきて、楽しく勉強させていただきました。楽しいと伝えていきたいと思いました。
- なし

4. 改善すべきこと（記述回答）

- CP の使い方に困惑されている人がいた。
- パソコンの操作
- 特になし。（もっと時間がほしかった。）
- なし
- 少しPC のことで不具合が多く、もっと学習がスムーズに進められたのでは、と思いました。
- 特になし。
- 特にありません。
- 内容が盛りだくさんで時間が足りないところがあったかもしれません。
- なし
- パソコンの操作
- 特になし
- 特にありません。
- 休憩時間の短さ（15分欲しい）。
- パソコン操作については不得手なので、非常に不安がありました。
- Excel を使ったところで苦手な人には少しわかりにくかったかも
- パソコン操作など自分が苦手なこともあり、手間取りました。大変親切に教えていただき感謝しておりますが、パソコン内容が高度であったようにも思いますので、限られた時間内でもありますので、その点をご配慮願えればありがたいです。
- 特になし
- PC のつながり方が良くない事。
- コンピュータ使用について多少わかりにくかったこと。
- パソコンの使い方（実習）は、はやすぎてついていけない。もう少し時間をとってほしい。
- 地図作り（パソコン操作の時間が短い）
- もう少し時間があればもっと多くのことが学べたと思う。
- もっと時間がほしかった。
- 量が多くてやや消化不良になったこと。
- パソコンのスキルに合わせてほしい
- 立体視が十分できなくて残念だった（私の目の機能の問題で）
- PC 操作、たくさんの人でスピードがいろいろで難しかったです。
- なし