

蓼科高校・長野大学連携講座

蓼科学「地元から学ぶ信州学」⑧

探険隊編成、探検隊準備

（調査目的の整理、調査と記録の計画）

2017年11月17日

前川道博

長野大学・企業情報学部

蓼科学「地元から学ぶ信州学」全13回(1)

- ・ ①10/03 (火) ゴムサイ先生を探る①
- ・ ②10/10 (火) ゴムサイ先生を探る②
- ・ ③10/17 (火) テーマを探る
- ・ ④10/24 (火) テーマを選ぶ
- ・ ⑤10/27 (金) アーカイブミニ実習・校内探検
- ・ ⑥10/31 (火) アーカイブミニ実習・サイトをつくる
- ・ ⑦11/10 (金) アーカイブ実習・資料調査と記録①
「長野県地学標本」の追加、調査と記録の方法
- ・ ⑧11/17 (金) アーカイブ実習・資料調査と記録②
探険隊編成(調査目的の整理、調査と記録の計画)

科学「地元から学ぶ信州学」全13回(2)

- ・ ⑨11/21 (火) アーカイブ実習・フィールド調査
- ・ ⑩11/24 (金) アーカイブ作成
- ・ ⑪12/05 (火) ふり返り・まとめ
- ・ ⑫12/08 (金) 発表資料作成
- ・ ⑬12/12 (火) 発表会・アーカイブ披露

「探検隊」編成



地域（地元立科町）へ赴いてそこを調べ、
何かを探し出したり明らかにする

探検隊で持ち帰るもの

様子を記録

お話を記録



デジカメで

写真で記録



ビデオカメラで

ビデオで記録

探険隊で持ち帰ったものは 「蓼科学アーカイブ」に収める

蓼科学アーカイブ

▼2014年
全国の風穴を集めた記念簿の制作



全国風穴データ(信州・東信編)
全国風穴データ(信州・東信編)
清水長正氏の研究成果をオープン化
<http://mmdb.net/workshop4546/>
信州風穴アーカイブ ※各地域とも異なり
詳しい情報は地元から伝えませんか?
<http://mmdb.net/ushiroh16/mu/>

シルクロード長野ネットワーク+長野大学
<http://shinsu.repo.nii.ac.jp/>
全国各地の産業遺産「風穴」を発信しつなくお手伝いいたします。

保科百助とは何をした人？

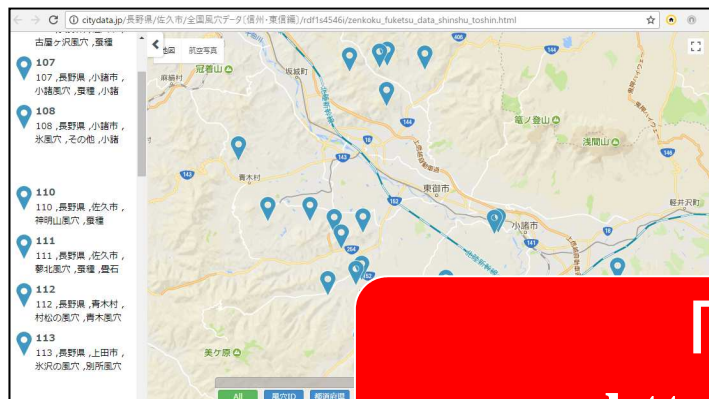


信州風穴アーカイブ
金剛寺風穴(上田市)2014/06/28見学会記録
カテゴリ: 金剛寺風穴(上田市) 地域: 上田市
(登録日: 2014/07/03 更新日: 2017/04/09)
風穴ID=116
金剛寺(上田市)の歴史遺産「金剛寺風穴」の調査と記録
<http://mmdb.net/silknet/archive/fuu/>

所在地をマッピング

資料を撮って載せる

話を聞いて載せる



「蓼科学アーカイブ」
<https://mmdb.net/tate2017/>

探求テーマごとの希望者数

・★アーカイブテーマ希望調査(結果)

- 1 五無齋先生はどんなことにチャレンジしたか 0人
- 2 五無齋先生はなぜ石を集めたのか 4人
- 3 五無齋先生が校長だった時の蓼科高校はどんなだったか 5人
- 4 津金寺にある五無齋先生の碑には何が書かれてあるのか 7人
- 5 中山道の本陣とマツ並木はどういう背景のものか 7人
- 6 立科町の地質や石はどうなっているのか 2人
- 7 立科町の特産物「蓼科牛」は他と何が違うのか 5人
- 8 立科町のリンゴはなぜ美味しいか 12人
- 9 立科町のリンゴ栽培の歴史はどうなっているか 3人
- 10 その他(どうしても取り組みたいテーマがあれば) 0人
不明 1人

グループ編成

- 1班 五無齋先生と石 4人+2人(選択肢6)
- 2班 五無齋先生時代の蓼科高校 5人
- 3班 五無齋先生の碑 7人
- 4班 中山道の本陣と芦田宿 4~5:7人
(5班 中山道と笠取峠のマツ並木)
- 6班 蓼科牛 5人
- 7班 立科町のリンゴ 農家 12人(選択肢9は8班)
- 8班 立科町のリンゴ 立科リンゴの歴史と政策 3人+
(9班 立科町のリンゴ 蓼科農ん喜村 販売と流通)

津金寺にある「保科五無斎碑」 顕彰碑(お墓ではありません)



津金寺にある「保科五無齋碑」

保科五無齋碑

明治時代の教育者 保科百助先生は、
現立科町山部に生まれ、蓼科農学校の
初代校長となる。

「お足なし 草鞋なしには 歩けなし

おまけなしとは お情けもなし」
から五無齋と号す。

碑文

表 五無齋保科百助君碑

渡辺敏書

右側面

我死なば 佐久の山部へ 送るべし

焼いてなりとも 生でなりとも

ゆっくりと 娑婆に暮らして させておいて

わしは一足 ちよつとお先へ