

## 埼玉県第3回強化事業事前学習確認テスト

以下の3つの中から正しいと思うものすべてを選んでください。（複数回答可能）

1. 崖の高さは何で判断すればいいか。
  - 1 通行可能か、不能かで判断できる。
  - 2 がけに沿っている等高線の本数で判断する。
  - 3 がけにひげがあるかないかで判断する。
2. 小凹地と穴の違いはどんなものか
  - 1 穴の周囲が切り立っていないでなだらかなものが小凹地。
  - 2 人工的なものは穴、自然にできているものは小凹地。
  - 3 深さ1 m以上は穴、1 m以下は小凹地。
3. 亀裂とは何か
  - 1 等高線で表すことができない小さな沢
  - 2 等高線で表すことができない向かい合ったがけ
  - 3 渡るのが大変な溝
4. 道のランクは何によって決まるか
  - 1 太さで決まる
  - 2 走りやすさで決まる
  - 3 わかりやすさで決まる
5. 等高線の高さはどの程度厳密か
  - 1 厳密に運用されている。（おおむね10%以内の誤差）
  - 2 特徴物の表現を良好とするために25%の範囲は移動できる
  - 3 周辺の特徴物の高さにまで配慮すれば50%までは許容できる。
6. 荒地と開けた土地の違いはなにか
  - 1 開けた土地は人工的なもの、荒地は自然のもの。
  - 2 開けた土地は全力で走れる（可能性は常にA）が、荒地は遅くなる。
  - 3 開けた土地では木は1本もないが、荒地では独立木があってもいい。
7. 湿地と不明瞭な湿地の違いはなにか
  - 1 湿地は植生から明らかにわかるが、不明瞭な湿地は植生が周りで見分けにくい。
  - 2 湿地は走りづらいが、不明瞭な湿地は走りやすい。
  - 3 湿地は大きい不明瞭な湿地は小さい。
8. 渡れる水路と渡れる小さな水路の差は何か
  - 1 小さな水路は幅1 m以下である。
  - 2 小さな水路はところどころ水路が途切れている。
  - 3 小さな水路は深さ1 m以下である。
9. 露岩と岩石地と礫地・岩石地の違いは何か
  - 1 露岩は、走行容易だが礫地は走りづらい。岩石地はもっと走りづらい。
  - 2 露岩は岩の上に植物が生えている。
  - 3 岩石地は石の高さが1 m以上ないといけない。
10. 土塁と小さな土塁（破線表示）の違いは何か
  - 1 土塁は高さ1 m以上、小さな土塁は50 cm以上。
  - 2 とところどころ崩れているものを小さな土塁とする。
  - 3 幅が1 m以上か1 m以下かで判断する。