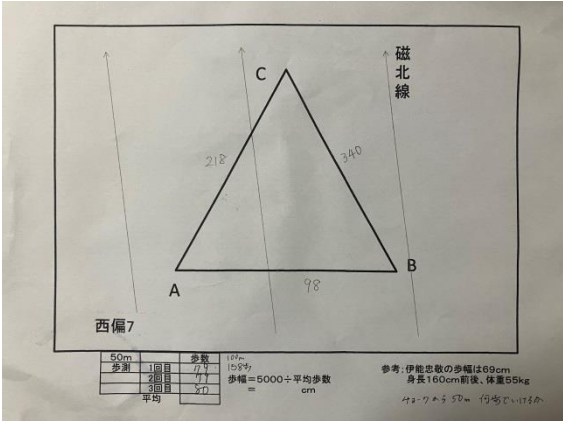

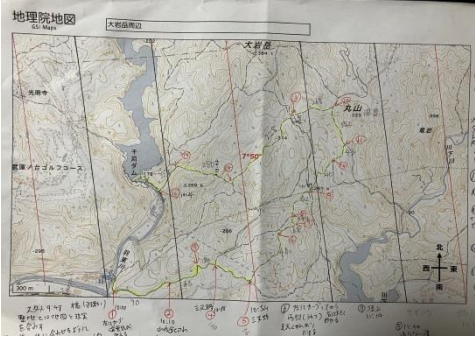






山スクール トレッキング1 実技③ 活動報告書 B班

山行目的	日帰り登山（山スクール トレッキング1 実技③） 座学で行ったコンパスを使っての地図読みの実践															
目的の山	大岩岳															
行動日	2024年6月8日（土）															
参加者	スタッフ3名 生徒14名（合計17名）															
時間	活 動															
9:00	<p>JR 道場駅 駅前広場集合 人数確認、行動予定確認、準備体操</p> <p>1、座学で学んだコンパスの使い方の確認 $\triangle A \rightarrow B \rightarrow C$ までコンパスを使って歩き、もどってこられるか行う。 2、50メートルを何歩で歩けるか、3回行って平均の歩数を数える。</p> <div style="text-align: center;">  <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>50m</td> <td>歩数</td> <td>197</td> </tr> <tr> <td>歩道</td> <td>1回目</td> <td>77</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2回目</td> <td>77</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3回目</td> <td>52</td> </tr> <tr> <td></td> <td>平均</td> <td>75.3</td> </tr> </table> <p style="font-size: small; margin-top: 5px;">参考: 伊能忠政の歩幅は69cm 身長160cm前後、体重55kg マッパから52m 19歩0.118歩</p> </div>	50m	歩数	197	歩道	1回目	77		2回目	77		3回目	52		平均	75.3
50m	歩数	197														
歩道	1回目	77														
	2回目	77														
	3回目	52														
	平均	75.3														
9:48	<p>スタート地点の橋から①に向かう。整地を行い、方向を確認して進む。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>															

10:00	①の地点到着 左にカーブがあり、送電線が見えた
10:10	②の地点に到着 山の途切れがあるのがポイント
	③の地点に到着 右にV字に道が曲がっている。谷になっている。水が流れているのがポイント。地図上には水が流れていることが載っていないが、川幅が1.5メートルなかったら地図には載っていないとのこと。
10:38	④の地点に到着 三叉路
10:54	⑤の地点に到着 三叉路
11:08	<p>⑥の地点に到着 左にカーブしてから右に大きく曲がるのが特徴。 雨烈（うれつ）、足元の崩れがあり。</p> 
11:14	<p>⑦の地点に到着</p>  

<p>11 : 34</p> <p>12:01</p>	<p>⑧の地点に到着</p> <p>⑨通り過ぎる</p> <p>⑩の地点に到着 丸山湿原周回東コース</p> <p>⑪の地点に到着 シギソウ、八丁トンボがみられるそうである</p>
<p>12:26</p>	<p>⑫の地点に到着 三叉路</p> <p>12:45 まで昼食</p>
	<p>丸山湿原を通る</p> 
<p>13:01</p> <p>13:26</p> <p>14:07</p> <p>14:24</p>	<p>⑬の地点に到着 十字路ではない</p> <p>⑭の地点に到着 三叉路</p> <p>⑮の地点に到着 ⑭から⑮の道は崩れ山あり</p> <p>⑯の地点に到着 ⑯から駅まで歩く</p>
<p>15:15</p>	<p>JR 道場駅にて解散</p> 

今回 学んだ こと	<ul style="list-style-type: none">・ <u>地図は整地（地図の世界と現実を合わせること）が大事であり、どちらの道か迷ったり、自分のいる位置がわからない場合は、必ず整地をして地図と実際にいる場所を合わせることが大事だと学んだ。</u>・ <u>道に迷った時、荷物を置いていくのではなく、持っていくこと。</u>元にした場所に戻ってこられるかはわからないので、荷物をもっていかないのは危険である。また、道を確認していく際、目印を木の枝に巻きつけて、その目印を取りながら戻っていくことも学んだ。・ 幅が1.5メートルに満たない川は地図になかったり、10メートルに満たない高さでは等高線に載っていなかったり、<u>実際見ている地形と地図の違いがあることも学んだ。</u>・ 登山のアプリがあり、携帯電話に頼ってしまうところがあるが、電波が通じない所もあり、地図を用意すること、事前に見てルートを確認しておくことが、自分の身を守ることだと学んだ。
-----------------	--