Gälner Strumpf II

(platziert im Mai 2010 durch Bergstock431)

Stadt: Gelenau (ERZ)

Startpunkt: Parkplatz Erstes Deutsches Strumpfmuseum

Empf. Landkarte: keine

Ausrüstung: Wanderschuhe, Schreibzeug, Stempel, Stempelkissen, Logbuch

Schwierigkeit: Mittel Gelände: Mittel

Länge: ca. 6 Kilometer

INFO

Du hast die Gälner Strumpfletterbox gefunden und möchtest weiter oder nochmal auf Suche gehen ?

Dann gehe zur "Singstunde".

Achtung:

Die Variablen aus der Gälner Strumpletterbox werden weiter verwendet!

Grundsätzlich gilt für diese Boxensuche A=1, B=2..; ä=ae, ö=oe ...; QS = Quersumme.

CLUE

Du startest in der "Singstunde". Setze den Buchstaben aus dem Stempel der Gälner Strumpletterbox in eine Zahl um. Bilde daraus die QS.

An der Tafel steht eine Hymne. Suche die Zeile der QS (Diese beginnt mit "doch .."). Addiere zu der QS noch die Anzahl der Buchstaben dieser Zeile. = __ = Q

Der behandelte Volksdichter, Sänger und Liedermacher hat ein Lied über den "Geschäftsschluss" geschrieben. Wie lautet dieses? Anzahl der Buchstaben = __ = R

Nach dem Unterricht gehe leicht bergan. Bis zu einer Wegekreuzung mit Wegweisern.



Gegenüber einem Wegweiser befindet sich eine= S
direkt am Weg. Folge dem "Harten Weg".
Du passierst ein interessantes Gelände (Schau dich dort ruhig
einmal um.), das zur
benutzt wird.
Setze alle Buchstaben in Zahlen um und schreibe diese
hintereinander. Wie oft ergeben 2 direkt nebeneinander
stehende Ziffern den Wert G. Diese Anzahl ist unsere
Variable T

Folge danach weiter deiner bisher eingeschlagenen Richtung.

Von einer Schutzhütte aus findest du in SW Richtung eine etwas zu groß geratene Frucht.

Die meisten würden sie als ____ _ _ _ _ _ _ bezeichnen.

Wie viele der Buchstaben kommen in diesem Wort nicht donnelt von ____ = 11.

Wie viele der Buchstaben kommen in diesem Wort nicht doppelt vor. _ = U

Von hier peile (C + U) * (B + H) = (__ + __) * (__ + __) = __ ° und gehe

QS(E) * (K+F+ M) = __ * (__ + __ + __) = __ Schritte.



Gehe einge Schritte in westliche Richtung und verschwinde über einen Pfad im Wald. Folge diesem über Wegekreuzungen hinweg. Kannst du dich noch an den alten Baum am Hang erinnern? Du passierst einige seiner Verwandten. Gehe solange bis du eine Wegekreuzung mit **S** erreichst.

Folge nun dem Weg in **Q** * (**T** + **U**) -20 = ___ * (__ + ___) - 20 = ___ °. Gehe **Q** * **T** = ___ * __ = __ (markanter Gegenstand !) und dann nochmals (**R** * **U**) -2 = (__ *__) -2 = __ Schritte.

Die Verwandschaft lässt grüssen. Nun geht es ca. **Q** + **U** = ___ + __ = __ Schritte in Richtung Osten. Begib dich zu dem etwas abgesetzten Familienmitglied im Wald. Von diesem aus peilst du direkt auf das Versteck der Letterbox in Richtung **G** * 100 + **QS(N)** = __ * __ + __ = __ °. Nach **R** + **T** + **U** = __ + __ + __ = __ Schritten befindet sich die Box in einem typischen Letterboxversteck. (Vorsicht vor

Achtung vor anderen Wanderern!
Stemple ab und verberge die Box wieder so, wie Du sie gefunden hast.

Vielen Dank!

Rückweg:

Dornen!)

Gehe den Weg ein kleines Stück zurück und 2 x rechts. An der folgenden Wegegablung wähle den Weg nach links. Es geht einige Zeit leicht bergab. An der Hauptstrasse gehe links. Nachdem du ein Eis oder einen kleinen Imbiss genossen hast, findest du linker Hand den Parkplatz mit deinem Letterboxmobil.