

Geo Klasse 5a,b,c

Liebe Schüler,

bisher habe ich schon sehr viele tolle Steckbriefe von euch über unser schönes Bundesland MV erhalten. Ich bin begeistert und hoffe eure Arbeiten noch in diesem Schuljahr oder zu Beginn des neuen Schuljahres in der Schule ausstellen zu können.

Leider habe ich immer noch nicht von allen Schülern die Steckbriefe. Ihr könnt sie online, über die Schulcloud oder auch in der Schule (R 001 von 9-11Uhr) abgeben.

Das Thema der **glazialen Serie** habt ihr prima mithilfe der LB. Seiten erarbeitet.

Hier eine kurze Zusammenfassung (Ohne das Bild der glazialen Serie!) und ein Vergleich für euch:

1. Im Eiszeitalter, auch Pleistozän genannt, vor 1,5 Mio. bis 12000 Jahren wurde unser Tiefland geformt.
2. Gletscher und Schmelzwasser waren die Kräfte, die unsere Region gebildet haben.
3. Grundmoräne, Endmoräne, Sander und Urstromtal bilden die Serie glazial.
4. Das Eis hat die Landschaften der Grund- und Endmoräne geschaffen, das Schmelzwasser den Sander und das Urstromtal.
5. Typische Landschaften bei uns in der Nähe:
Grundmoräne: zwischen Malchin und Stavenhagen, vor allem Landwirtschaft
Endmoräne: Salem – Neukalen, typisch sind hier Mischwälder
Sander: Waren/Röbel = Müritz-NP, typisch Nadelwälder auf Sandboden
Urstromtal: Flussläufe und umliegende Wiesen wie die Peene oder Elbe

Heute geht es um das Thema Landwirtschaft in unserer Region.

1. Die Zuckerrübe

Beantworte dazu folgende Fragen mithilfe der LB.S 60/61.

- a. Auf welchem Boden wächst die Zuckerrübe besonders gut? Wie heißt dieser Boden und woraus besteht er?
- b. Wann und wie erfolgt die Aussaat?
- c. Wann und wie erfolgt die Ernte?
- d. Zu welchen Produkten wird die Zuckerrübe verarbeitet bzw. in welchen Lebensmitteln ist Zucker enthalten?
- e. Zusatz: Ihr könnt auch gern das Bild einer Zuckerrübe zeichnen.
Für besonders gute und ausführliche Arbeiten gebe ich sehr gern auch gute/ sehr gute Noten.

Viel Spaß dabei.

Fr. Böpple