

Lubi šulerjo,

nadźijam so, zo sće jutrowne prózdniny tróšku k wočerstwjenju wužili.

Myslu sebi, zo sće nadawki k temje Mutation derje spjelnić móhli.

Dźensa dam wam nadawki do 3.5.2020.

Maće-li prašenja, póscelće mi mejlku:

[christoph.wenk@sorbische-schule-ralbitz.de](mailto:christoph.wenk@sorbische-schule-ralbitz.de)

Thema : Mitose und Meiose

1. Suche im Internet eine Grafik über den Ablauf der Mitose und übernehme sie dir in den Bio-Hefter.( oder übernimm die Zeichnung LB S.17 mitte)

2. Erläutere 2 Bedeutungen der Mitose mit Beispielen:

2.1 ungeschlechtliche Fortpflanzung S. 17 unten

2.2 Klonierung S.18

3. Was heißt Meiose?

3.1. Welche Bedeutung hat sie bei der geschlechtlichen Fortpflanzung?

Štož we wučbnicy njenamakaće, spytajće přez internet.

Wjele wuspěcha!