

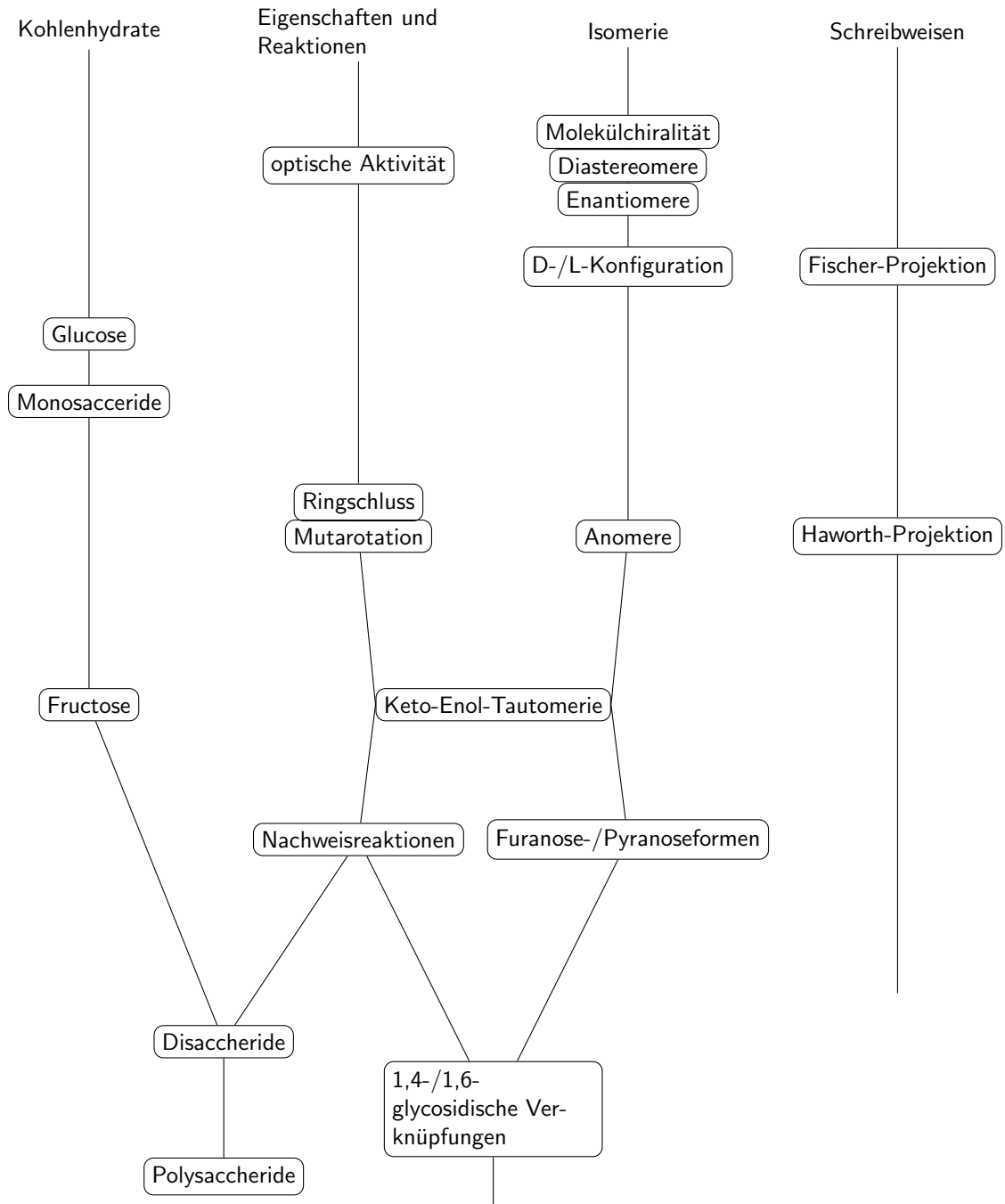
Fahrplan: Kohlenhydrate und Stereoisomerie

In der 10. Jahrgangsstufe schonmal gehört?

Kohlenhydrate:

- Glucose als multifunktionelle Verbindung: offenkettige Form und Ringschluss als nucleophile Addition
- Stärke: Aufbau aus Glucosemonomeren durch Kondensation; Bedeutung als Nähr- und Speicherstoff

Und so geht es jetzt weiter:



Isomerie

