

## Aufgaben Geografie Klasse 5a für die 5. und 6. Schulwoche

### Thema 1: Die Erde im Weltall

1. Erstellt eine Tabelle in der ihr die Planeten sortiert, vom sonnennächsten Planeten bis zum sonnenentferntesten Planeten! Nutzt dazu euer LBS12/13M1!

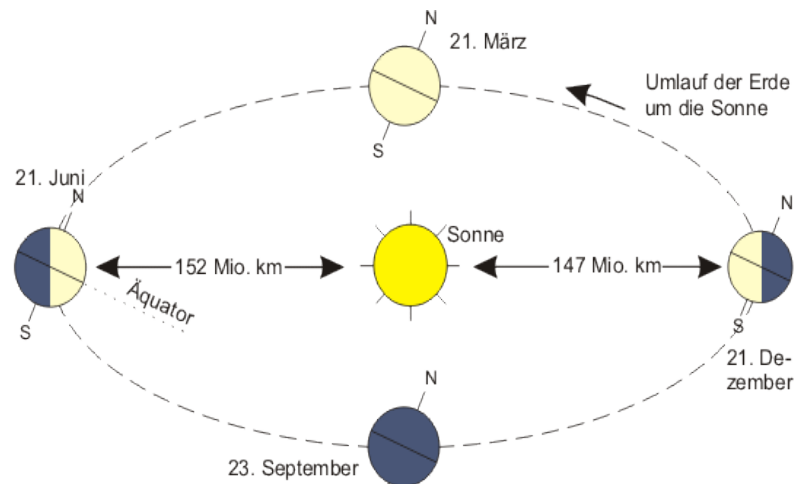
Planet	Entfernung zur Sonne (in km)	Umlaufzeit um die Sonne
--------	------------------------------	-------------------------

### Thema 2: Bewegung und Beleuchtung der Erde

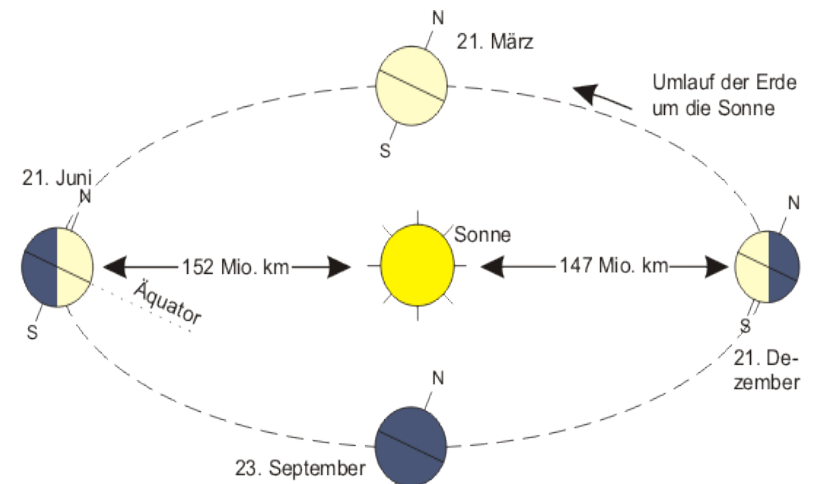
1. Lies die Texte LBS14 und LBS15 und mache dir Stichpunkte zu den Fachbegriffen Rotation und Revolution!
2. Definiere nun diese Fachbegriffe genau! Nutze dazu das Minilexikon des Lehrbuches!
3. Besprich mit einem Partner die Aufgabenstellung LBS15A3!
4. Klebe das Schaubild zur Erdumlaufbahn unter die Definitionen in deinen Hefter!
5. Versuche anschließend mit einem Partner die Entstehung der Jahreszeiten bei uns zu ergründen und zu erklären!

### Thema 3: Polartag und Polarnacht

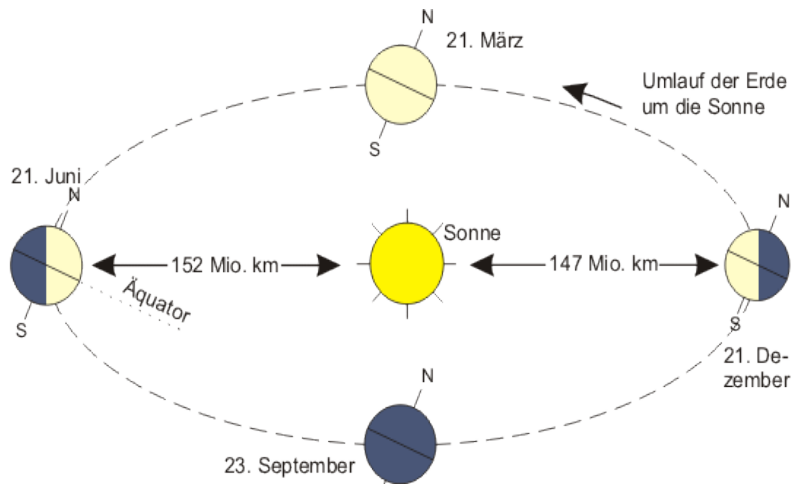
1. Lies den Text LBS16, um einen ersten Überblick zu gewinnen!
2. Übernimm die Infobox LBS17 in deinen Hefter und unterstreiche anschließend die wichtigsten Informationen!
3. Löse gemeinsam mit einem Partner die Aufgabenstellung LBS16A2, A3 und LBS17A5, A6 mündlich!



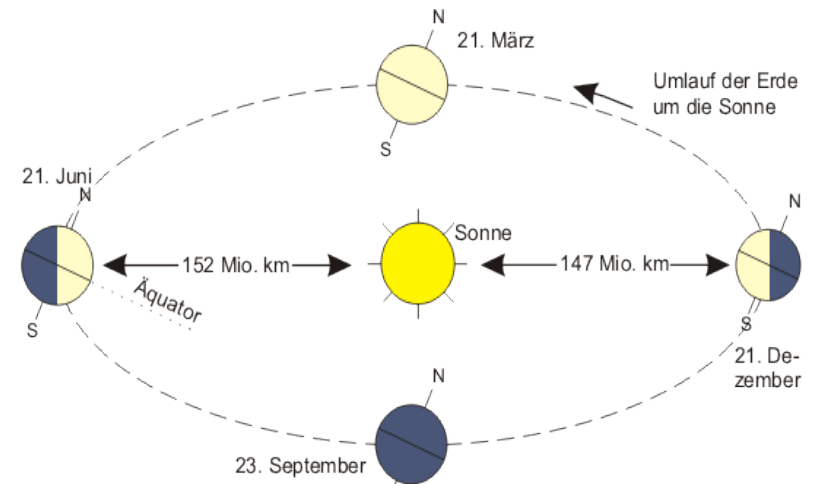
	21. März	21. Juni	23. September	21. Dezember
Nordhalbkugel	Frühlingsanfang	Sommeranfang	Herbstanfang	Winteranfang
Südhalbkugel	Herbstanfang	Winteranfang	Frühlingsanfang	Sommeranfang



	21. März	21. Juni	23. September	21. Dezember
Nordhalbkugel	Frühlingsanfang	Sommeranfang	Herbstanfang	Winteranfang
Südhalbkugel	Herbstanfang	Winteranfang	Frühlingsanfang	Sommeranfang



	21. März	21. Juni	23. September	21. Dezember
Nordhalbkugel	Frühlingsanfang	Sommeranfang	Herbstanfang	Winteranfang
Südhalbkugel	Herbstanfang	Winteranfang	Frühlingsanfang	Sommeranfang



	21. März	21. Juni	23. September	21. Dezember
Nordhalbkugel	Frühlingsanfang	Sommeranfang	Herbstanfang	Winteranfang
Südhalbkugel	Herbstanfang	Winteranfang	Frühlingsanfang	Sommeranfang