

Tagesplanaufgaben

für den 16.03.2020

Name: _____

Fach Deutsch:

Bitte bearbeite die drei Arbeitsblätter.

Neu ist der nachgestellte Begleitsatz. Schaue dir das Beispiel genau an.

Fach Mathematik:

Bitte arbeite im MiniMax Größen und Sachrechnen selbstständig bis einschließlich Seite 7 weiter. Für Hilfen lies die Infos von Max und Mini!

Im Indianerheft Richtig Rechnen 3 sollst du Seite 54 bearbeiten.

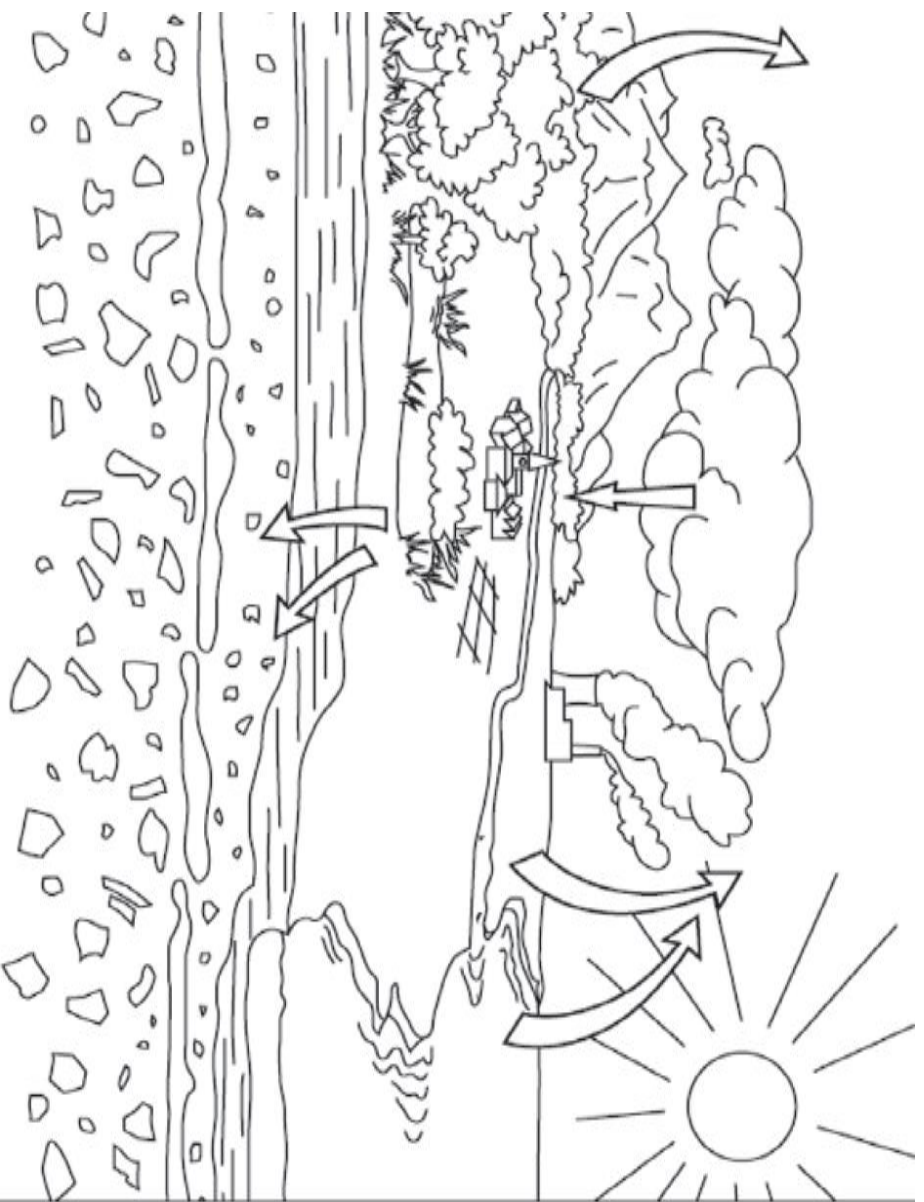
Fach Sachunterricht:

Im Sachunterricht fangen wir mit dem Thema Wasserkreislauf an.

Hierfür findest du unten ein Arbeitsblatt.

Arbeitsauftrag:

Male das Bild unten an und vervollständige den Text.



Wenn die _____ scheint,

_____ an der Oberfläche von

Seen, Bächen und Flüssen und in der

Luft Wasser. Unsichtbar steigt es als

_____ nach oben. In der

Höhe wird die _____ immer kühler –

der Wasserdampf kondensiert zu kleinen

_____. Daraus werden

Wolken, aus denen es zu _____

beginnt. Die Regentropfen fallen auf die

Erde. Sie _____ im Boden oder

fließen in die Bäche und Seen. Und hier

beginnt der _____ aufs Neue:

Denn wenn die Sonne wieder scheint...

W

asser ist immer da –
es bewegt sich in einem
Kreislauf. Der Lückentext
verrät dir, wie dieser Kreislauf
funktioniert. Du musst nur die fehlenden
Worte ergänzen!

Diese Wörter kannst du einsetzen:

Wasserdampf, Luft, Sonne, verdunstet,
Wassertropfen, regnen, Wasserkreislauf,
versickern.