

AKTIVITÄTENLISTE

– für die Unterrichtseinheiten, die wir draußen umsetzen.

Schule/skola	Dagdas vidusskola
LehrerIn/skolotāja	Irēna Maļkeviča
Schulfach/priekšmets	Matemātika
Schulstufe/pakāpe	
Klasse/klase	7.b
Anzahl teilnehmende SchülerInnen/sk.skaitis	18
Geschlecht W M	
Jahreszeit (Datum)	22.09.2016.
Inhalt im Detail/saturs	Pētniecisks darbs: taisnas līnijas dabā.
Lernziel/mērķis	Rosināt skolēnus, veicot praktisku darbu dabā, noskaidrot kā var novilkt taisnu līniju.
Lehrplan/plāns	1) Iepazīties ar teoriju par taisnes un plaknes savstarpējo novietojumu; 2) Veikt praktiskas darbības ārā; 3) Bez speciāliem instrumentiem nospraust taisnu līniju. 4) Veikt analīzi un izdarīt secinājumus.
Zeit, die in Anspruch genommen hat/laiks nodarbībai	Mācību stunda (40 min.)
notwendiges Zubehör/kas vēl jāņem vērā	Praktiskajam darbam nepieciešamie materiāli: kociņi, aukla
notwendige Vorbereitung/sagatavošanās	Tēmas izpratne
Anforderungen (worauf ist zu achten)/prasības nodarbībai	Prasme darboties komandā
Lernort (im Detail)/mācību vieta	Skolas pagalms
Vorteile dieses Lernortes/māc.vietas priekšrocības	Cita vide, brīvāka atmosfēra, praktiska darbošanās
Eventuelle Schwierigkeiten/grūtības	-
Sonstiges/cits	Pozitīvas emocijas, prieks par paveikto
Gibt es eine Präsentation dazu?/prezentācija	-
Eventuell Fotos/foto	Pielikumā

Praktiskā nodarbība 7.klasei

“Taisne”

Darba lapa ģeometrijā

Nr.	Praktiskais uzdevums	Paveiktais, secinājums
1.	Izmantojot esošos resursus (klases biedrus) izveidot taisnu līniju!	
2.	Izmantojot palīgmateriālus-kociņus nospraust taisnu līniju.	
3.	Izmantojot palīgmateriālus-aukliņu un esošos resursus (klases biedrus) novilkt taisnu līniju un atlikt punktus, kuri pieder / nepieder taisnei !	
4.	Saskatīt un nosaukt skolas apkārtnē redzamos dabas objektus un cilvēku radītos, kuri ir taisnas līnijas.	