

AKTIVITÄTENLISTE

– für die Unterrichtseinheiten, die wir draußen umsetzen.

Schule/skola	Dagdas vidusskola
LehrerIn/skolotāja	Aija Babre
Schulfach/priekšmets	Matemātika
DSchulstufe/pakāpe	
Klasse/klase	8.a un 8.b klase
Anzahl teilnehmende SchülerInnen/sk.skaitis	14 un 18
Geschlecht	W M
	16 16
Jahreszeit (Datum)	24.04.2018.
Inhalt im Detail/saturs	Skolas apkārtnē esošo objektu laukumi
Lernziel/mērķis	Pielietot zināšanas par taisnstūra un kvadrāta laukumiem praktiski.
Lehrplan/plāns	Darba lapa.
Zeit, die in Anspruch genommen hat/laiks nodarbībai	40 min. mērījumi ārā un aprēķinu veikšana, prezentāciju gatavošana kā mājas darbs, prezentēšana stundas laikā.
notwendiges Zubehör/kas vēl jāņem vērā	Laika apstākļi.
notwendige Vorbereitung/sagatavošanās	Skolēniem grupā pa 3-4 skolēni: Izdomāt, ko var mērīt un aprēķināt skolas apkārtnē; Izveidot nepieciešamo mērinstrumentu u.c. lietu sarakstu; Sadalīt pienākumus grupā.
Anforderungen (worauf ist zu achten)/prasības nodarbībai	Izmantoti piemēroti mērinstrumenti; Izveidota sava darba prezentācija; Saskaņota darbība grupā.
Lernort (im Detail)/mācību vieta	Skolas teritorija.
Vorteile dieses Lernortes/māc.vietas priekšrocības	Atrodas uz vietas, nevajag ceļā pavadīt laiku, ir droša vieta.
Eventuelle Schwierigkeiten/grūtības	Objekti nav tikai kvadrāti vai taisnstūri.
Sonstiges/cits	
Gibt es eine Präsentation dazu?/prezentācija	
Eventuell Fotos/foto	pielikumā