

BS.1 Laufen, Springen, Werfen Springen

	1.		Die Schülerinnen und Schüler können vielseitig weit und hoch springen. Sie kennen die leistungsbestimmenden Merkmale und können ihre Leistung realistisch einschätzen.	Querverweise EZ - Körper, Gesundheit und Motorik (1)
BS.1.B.1	1		Rhythmisch Springen Die Schülerinnen und Schüler	
1	1a	»	können rhythmisch hüpfen (z.B. Galopp, Einbeinhüpfen, Hampelmann).	1. Zyklus: EBLB
	1b	»	können verschiedene Hüpf- und Sprungformen mit Material springen (z.B. Gummitwist, Reifen).	
	1c	»	können seilspringen.	
2	1d	»	können verschiedene Tricks mit dem Seil springen (z.B. Kreuzen, Partnerformen).	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
3	1e	»	können verschiedene Hüpf- und Sprungfolgen ohne und mit Material kombinieren (z.B. Spring- und Schwungseil).	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	1f	»	können Sprünge und Tricks den Mitschülerinnen und Mitschülern weitergeben.	
BS.1.B.1	1		Weit Springen Die Schülerinnen und Schüler	
1_	2a	»	können einbeinig und beidbeinig in die Weite springen.	
	2b	»	können mit Anlauf mit dem rechten und linken Bein abspringen (z.B. über einen Graben).	
2	2c	»	können mit Mehrfachsprüngen eine Strecke springen.	
••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	2d	»	können wichtige Merkmale der Weitsprungtechnik (Schrittsprung) nennen und mit dem rechten und linken Bein ab- und in die Weite springen.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	2e	>>	können die Anlaufgeschwindigkeit in einen weiten Sprung umsetzen.	
3	2f	»	können wichtige Merkmale der Weitsprungtechnik anwenden.	
•••	•••	• •		• • • • • • • • • • • • •
	2g	»	können wichtige Merkmale der Weitsprungtechnik bei Mitschülerinnen und Mitschülern beobachten und rückmelden.	
BS.1.B.1	1		Hoch Springen Die Schülerinnen und Schüler	
1	За	»	können einbeinig und beidbeinig in die Höhe springen.	
	3b	»	können mit Anlauf mit dem rechten und linken Bein über tiefe Hindernisse springen.	
2	3с	»	können mit aufrechtem Oberkörper und deutlichem Schwungbeineinsatz mit dem rechten und linken Bein in die Höhe springen.	

BS 1

Kanton Bern 23.06.2016



			Querverweise
	3d	» können wichtige Merkmale des Springens in die Höhe nennen, mit dem rechten und linken Bein abspringen und in einer Hochsprungtechnik in die Höhe springen (z.B. Schersprung).	
3	3е	» können den Steigerungslauf in einen hohen Sprung umsetzen.	
	3f	» können wichtige Merkmale einer Hochsprungtechnik (z.B. Fosbury-Flop) anwenden und die eigene Leistung realistisch einschätzen.	
	3g	» können wichtige Merkmale der Hochsprungtechnik bei Mitschülerinnen und Mitschülern beobachten und rückmelden.	

23.06.2016 Kanton Bern