



Spaß-Parcours zur Bücherei

Am Weltspieltag verwandelt sich der Eckentaler Rathausplatz in einen Spaß-Parcours. Euer Weg in die Bücherei wird an diesem Nachmittag zu etwas Besonderem: Bei der gemeinsamen Aktion von Gemeindebücherei und Jugendbüro könnt ihr auf markierten Wegen über den Rathausplatz hüpfen, springen, balancieren oder rennen. Die Aktion findet am 28.05.2021 parallel zur üblichen Bücherei-Öffnungszeit von 15 bis 18 Uhr statt. Die markierten Wege werden auch danach bestehen bleiben, sodass ihr sie den ganzen Sommer lang noch nutzen könnt.

Weltspieltag am 28.5.2021

„Lasst und (was) bewegen!“ – das ist das Motto des Deutschen Kinderhilfswerkes für den Weltspieltag am 28.05.2021. Das Deutsche Kinderhilfswerk will mit diesem Motto dafür werben, dass die Bewegungsförderung von Kindern eine zentralere Rolle in unserer Gesellschaft spielt. Das Motto ist aber auch ein Aufruf an Politik und Verwaltung, die Rahmenbedingungen für die Bewegung von Kindern zu verbessern.

Gerade in der aktuellen Situation ruft der diesjährige Weltspieltag Familien und Einrichtungen dazu auf, diesen Tag für die Bewegungsförderung zu nutzen. Deutschlandweit finden am 28. Mai verschiedenste Aktionen zum Thema Bewegung statt. <https://www.recht-auf-spiel.de/weltspieltag>



Wir setzen uns für mehr Bewegungsförderung ein!

„Kinder haben einen natürlichen Bewegungsdrang, dem sie vielfach schon vor der Corona-Pandemie nur unzureichend nachkommen konnten. Wir müssen aufpassen, dass sich in der Pandemie das Bewegungsverhalten von Kindern und Jugendlichen nicht grundsätzlich nachteilig verändert. Denn wenn Kinder selten herumtollen und sich nur wenig bewegen, kann das bis ins Erwachsenenalter negativen Einfluss haben. Aber auch die Psyche leidet unter dem Bewegungsmangel. Insbesondere Kinder aus armen Verhältnissen sind davon betroffen. Deshalb gilt es insgesamt, dem Bewegungsdrang von Kindern möglichst immer und überall freien Lauf zu lassen“, betont Holger Hofmann, Bundesgeschäftsführer des Deutschen Kinderhilfswerkes.