

**Škola:** Osnovna škola Vladimira Pavlovića u Čapljini

**Razred:** 6. Razred

**Nastavni predmet:** njemački jezik

**Datum:** 24.4.2020.g.

**Nastavna tematska cjelina:** 8.Lektion: Sport macht Spaß (Sport je zabavan)

**Izgled ploče: (prepisati u bilježnicu)**

Die Schulaufgabe

24. April 2020

Sport macht Spaß

wohin? kamo?

wer? tko?

wie? kako?

was? što?

wo? gdje?

woher? odakle?

wann? kada?

mit wem? s kim?

Sport treiben – baviti se sportom

gesund – zdravo

leider – nažalost

schade - šteta

toll – super

### **Wochentage (dani u tjednu)**

der Montag - ponedjeljak

der Dienstag - utorak

der Mittwoch – srijeda

der Donnerstag - četvrtak

der Freitag - petak

der Samstag - subota

der Sonntag – nedjelja

der Vormittag – prijepodne

der Nachmittag - poslijepodne

**am** Montag – u ponedjeljak (prijedlog „am“ koristimo ispred dana u tjednu i on se prevodi kao „u“)

### **ARTIKULACIJA SATA:**

#### **Uvod**

- Učenici ne trebaju pogledati videozapis na [www.skole.sum.ba](http://www.skole.sum.ba). Budući da je videozapis na stranici urađen po drugom udžbeniku. Uraditi samo što je ovdje zadano!
- Nemojte se zbuniti, samo pratite upute!
- Učenici slušaju tekst, podvlače nepoznate riječi; udžbenik strana 77, zapis na CD-u 64

## Obrada

- Učenici slušaju tekst, podvlače nepoznate riječi; udžbenik strana 77, zapis na CD-u 64
- Učenici prepisuju izgled ploče

## Završetak

- Učenici odgovaraju na pitanja vezana za tekst:
  - 1) Wer geht zum Training? Tko ide na trening?
  - 2) Welchen Sport treibt er? Kojim se sportom on bavi?
  - 3) Was ist Peters Hobby? Koji je Petrov hobi?
- Učenici odgovaraju na pitanja vezana za sebe:
  - 1) Treibst du Sport? Baviš li se ti sportom?
  - 2) Wenn ja, welchen Sport treibst du? Ako da, kojim se sportom baviš?
  - 3) Was ist dein Lieblingssport? Koji je tvoj omiljeni sport?

## Domaća zadaća

Radna bilježnica, zadatak br. 3, strana 46 i 47. Učenici u ovome zadatku trebaju prvo napisati koliko dana ima tjedan i koji su to dani. Potom trebaju poredati dane u tjednu, napisati koliko godišnjih doba ima godina i koja su to godišnja doba i na kraju koliko mjeseci ima godina i koji su to mjeseci.