

## План реализације наставе за јесењи семестар школске 2021/2022. године

### Методички практикум природе и друштва

(обавезни предмет)

Студијски програм ОАС *Учитељ*

IV година студија

**Предметни наставници:** проф. др Оливера Цекић Јовановић

**E-mail:** [o.cekicjovanovic@gmail.com](mailto:o.cekicjovanovic@gmail.com)

**ZOOM линк** <https://us04web.zoom.us/j/6499859927?pwd=MEZQOWFTUnB6M29LU11GVzNyV0h5Zz09>

**LMS: Moodle (Курс: *Metodički praktikum prirode i društva*)**

Часови предавања (пленума) из Методичког практикума природе и друштва биће организовани и реализовани **видеоконференцијски**, путем веб алата **Zoom** у складу са важећим распоредом часова, према следећем плану по недељама:

#### I недеља

20.9.2021. године

Уводне напомене о начину реализације онлине наставе током јесењег семестра школске 2021/2022.године. Упознавање студената са веб окружењем за реализацију часова пленума и вежби из Методичког практикума природе и друштва, предиспитним обавезама, начину бодовања предиспитних задатака и начину полагања испита.

#### III недеља

8.10.2021. године

Анализа садржаја, циљева, задатака и исхода *Програма наставе и учења за први циклус основног образовања и васпитања (први, други и трећи разред)* и *Наставног програма за четврти разред основног образовања и васпитања Света око нас/Природе и друштва* Дидактичка трансформација садржаја природних и друштвених наука у оквиру предмета СОН/Пид и њихова анализа са аспекта спирално-узлазног модела распоређивања од првог до четвртог разреда.

#### V недеља

22.10.2021. године

Посете, излети и екскурзије. Припрема и реализација наставних активности ван учионице. Истраживачке школе у природи, научни кампови, научни паркови и сл.

#### VII недеља

5.11.2021. године

Савремена технологија у настави СОН/Пид кроз различите наставне моделе рада. Примена видео материјала и других мултимедијалних садржаја у настави СОН/Пид кроз различите наставне моделе. Анализа примера часова СОН/Пид доступних на сајту Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије.

#### IX недеља

19.11.2021. године

Стрип и *lapbook ideas* у настави СОН/Пид, СТЕАМ активности, фестивали науке, истраживачке школе у природи, научни кампови, научни паркови, дани науке, ноћ музеја итд.

### **XI недеља**

3.12.2021. године

Дидактичка трансформација садржаја Биологије у оквиру предмета СОН/Пид и њихова анализа са аспекта спирално-узлазног модела њиховог распоређивања од првог до четвртог разреда.

### **XIII недеља**

17.12.2021. године

Дидактичка трансформација садржаја Физике у оквиру предмета СОН/Пид и њихова анализа са аспекта спирално-узлазног модела њиховог распоређивања од првог до четвртог разреда.

### **XV недеља**

31.12.2021. године

Консултативна настава на захтев студената у вези Дневника анализа практичних предавања и других предиспитних обавеза предвиђених за јесењи семестар школске 2020/2021.године.

## Часови вежби из Методичког практикума природе и друштва

За реализацију часова вежби студенти ће бити распоређени у 4 групе. Настава ће бити реализована **видеоконференцијски**, путем веб алата **Zoom** према важећем [распореду часова](#):

Група	Дан	Време	Приступни линк
I	Среда	18:45	<a href="https://us04web.zoom.us/j/6499859927?pwd=MEZQOWFTUnB6M29LU1lGVzNyV0h5Zz09">https://us04web.zoom.us/j/6499859927?pwd=MEZQOWFTUnB6M29LU1lGVzNyV0h5Zz09</a>
II	Четвртак	18:45	
III	Понедељак	18:45	
IV	Уторак	18:45	

- Сви студенти IV године, у оквиру група, једном недељно анализираће дидактичко-методичке елементе снимљених наставних материјала и часова, према датом распореду.

- Као ресурс за анализу практичних предавања и израду дневника анализа, студенти ће користити снимљене часове из школске 2020/2021. године, часове снимљене током јесењег семестра 2021/2022. године, као и часове доступне на РТС платформи и сајту Министарства просвете, науке и технолошког развоја (<https://www.rasporednastave.gov.rs/osnovne-skole.php>).

- Самостални рад студената биће реализован применом различитих веб алата у комбинацији са Edpuzzle апликацијом (<https://edpuzzle.com/>).

- Сви предиспитни задаци биће постављени на Google classroom платформи, а студенти ће благовремено добити кодове за приступ.

- Сва обавештења у вези наставе Методичког практикума природе и друштва биће објављивана на страници Google classroom.

\* \*  
\*

- Студенти који су положили испит из Методике наставе природе и друштва и стекли услов за реализацију практичних предавања, у договору са предметним наставником у термину **консултација**<sup>1</sup>, добијаће називе наставних јединица и инструкције за писање припрема за часове.

---

<sup>1</sup> Термини консултација су: **Уторак од 14 – 15h и Петак од 16 – 17h**

- Студенти ће, након што предметни наставник одобри припрему и реализацију часа, снимати час, а видео материјал проследити наставнику преко Google classroom апликације ради анализе у оквиру група на часовима вежби из Методичког практикума природе и друштва.

\* \* \*

Провере знања биће реализоване континуирано током целог семестра:

1. **Усмено**, на часовима вежби током анализе часова,
2. **Писмено**, писањем припрема за часове, дневника анализа и др. предиспитних задатака,
3. **Практично**, реализацијом и снимањем часова Света око нас/Природе и друштва.