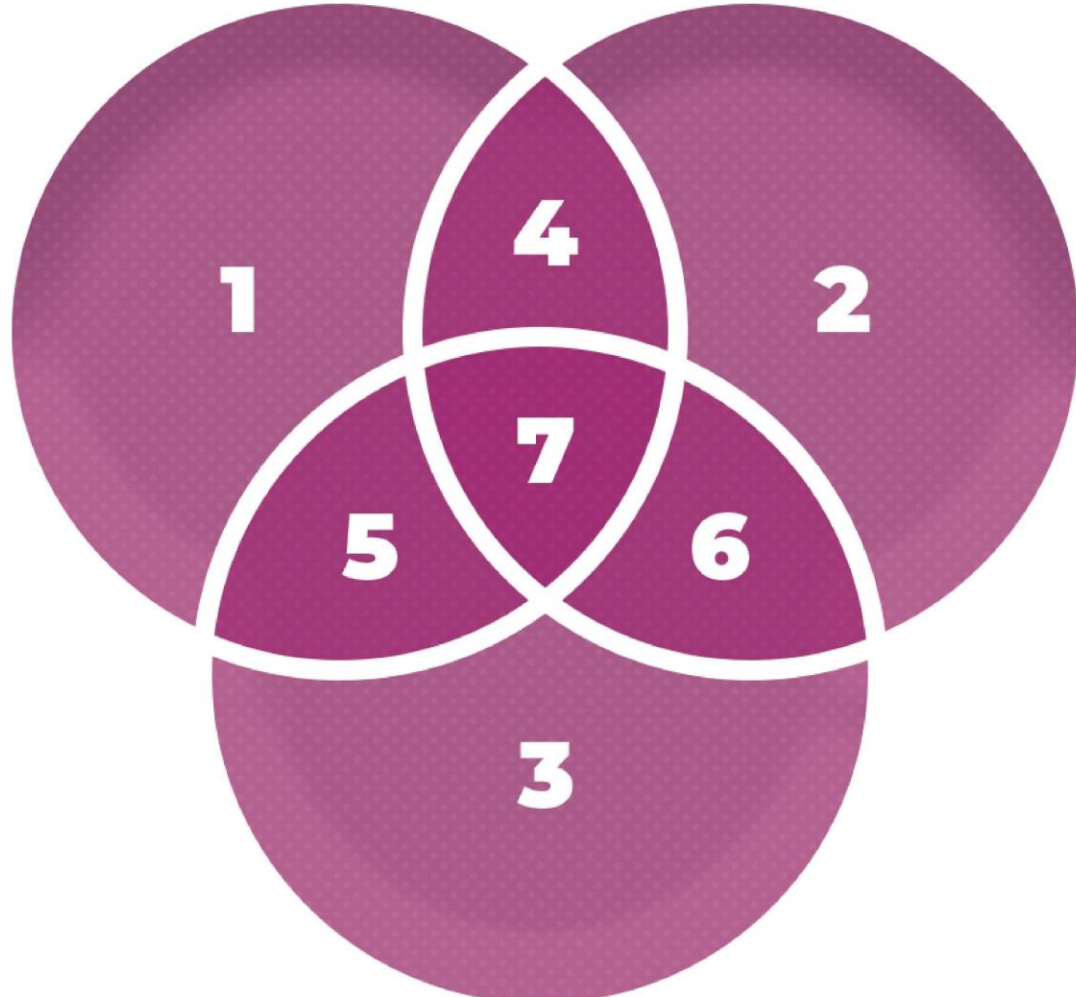




ЗНАКОМЬТЕСЬ - МОЗГ

Курс о том, как использовать
знания о мозге в обучении

НЕЙРОПЕДАГОГИКА



1. Психология
2. Нейронаука
3. Педагогика
4. Нейropsихология
5. Социальная психология
6. Образовательная нейронаука
7. Нейропедагогика

ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА НЕЙРОПЕДАГОГИКИ:



ПОМОЧЬ ПЕДАГОГУ ЛЮБОГО УРОВНЯ ОБРАЗОВАНИЯ
ПОДОБРАТЬ КОНКРЕТНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЗ РАЗНЫХ
СИСТЕМ ПРЕПОДАВАНИЯ И ОБЪЕДИНİТЬ ИХ
В НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНУЮ ПРОГРАММУ
ДЛЯ КАЖДОГО КОНКРЕТНОГО УЧЕНИКА
ИЛИ КАЖДОГО КОНКРЕТНОГО КЛАССА.

ПО ИТОГАМ ДАННОГО КУРСА, **ВЫ СМОЖЕТЕ:**

ПРИМЕНİТЬ НОВЫЕ ПОДХОДЫ ДЛЯ СВОИХ ЗАНЯТИЙ
В СООТВЕТСТВИИ С НЕЙРОБИОЛОГИЕЙ МОЗГА.

ОТЛИЧАТЬ УСТАРЕВШИЕ И НОВЕЙШИЕ ПРИЕМЫ И ТЕХНИКИ ПРЕПОДАВАНИЯ
НА ОСНОВЕ НОВЕЙШИЙ ИССЛЕДОВАНИЙ В СФЕРЕ НЕЙРОПЕДАГОГИКИ.

ПЕРЕСМОТРЕТЬ СВОЙ ТРАДИЦИОННЫЙ ПЛАН УРОКА
ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ВОВЛЕЧЕННОСТИ УЧЕНИКОВ.

* ПРИ ЖЕЛАНИИ СМОЖЕТЕ АПРОБИРОВАТЬ ЭЛЕМЕНТЫ ИЗ КУРСА
В СВОЕЙ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ.

**“БИОЛОГИЯ ДАЕТ НАМ МОЗГ.
ЖИЗНЬ ПРЕВРАЩАЕТ ЕГО В СОЗНАНИЕ”**

Джеффри Евгенидис

Курс 1

«Введение в нейропедагогику»

Биология дает нам мозг.

Жизнь превращает его в сознание.

Джеффри Евгенидис

Неделя

2

- ▶ Как запоминать информацию
- ▶ Как быть с когнитивной нагрузкой
- ▶ Нобелевская премия Э.Канделя
- ▶ Базовые законы памяти

Задание

Неделя

1

- ▶ Как появилась нейропедагогика
- ▶ Что такое нейропластичность
- ▶ Возможности развития мозга
- ▶ Как применять это в обучении

Задание

СТАРТ



БОНУС

Неделя

3

- ▶ Нейромедиатор BDNF
- ▶ Микробиота и влияние на мозг
- ▶ Отчего нервная система «искрит»
- ▶ Медленноволновой сон
- ▶ Циклы сна и роль гиппокампа

Задание

Профилактика профессионального выгорания. «Мы не можем дать другим то, чего нет у нас самих».



ЗНАКОМСТВО

С ГЕРОЯМИ НАШЕГО КУРСА:

УЛАН

11 ЛЕТ, 5-Й КЛАСС,
ОТСТАЁТ ПО УЧЕБЕ



АЛИЯ

15 ЛЕТ, 9-Й КЛАСС,
ПРОБЛЕМЫ С ПАМЯТЬЮ



АЙЫМА

13 ЛЕТ, 7-Й КЛАСС,
ГРЫЗЕТ ЧИПСЫ НА ПЕРЕМЕНЕ,
ПАССИВНА



ИЛЬЯС

18 ЛЕТ, 11-Й КЛАСС,
ГТОВИТСЯ К ОРТ,
НЕ СПИТ НОЧАМИ



НУРБЕК

8 ЛЕТ, 2-Й КЛАСС,
НЕ УСИДИТ НА МЕСТЕ

