

## Майсторски клас

1 квалификационен кредит - 16 учебни часа



### Модул 1:

#### Самостоятелна подготовка

**Провеждане:** дистанционно и самостоятелно

**Продължителност:** 4 уч. часа

#### Дейности:

- Гледаш видеа / четеш статии
- Попълваш въпросник

### Модул 2:

#### Съвместна работа с учител

**Провеждане:** на място, посочено от директора, или в онлайн среда

**Продължителност:** 8 уч. часа

#### Дейности:

- участваш в решаването на казуси
- преживяваш различни дейности
- изследваш и анализираш примери



### Модул 3:

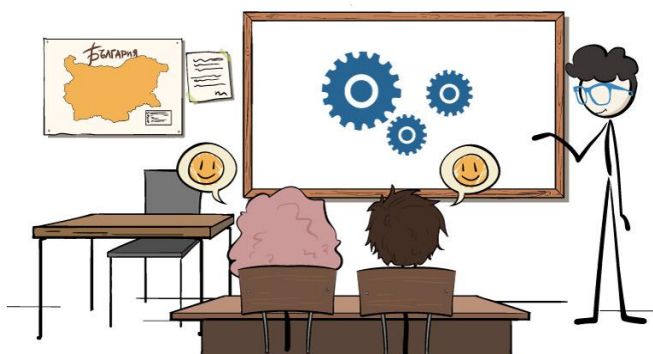
#### Прилагане в своята работа

**Провеждане:** дистанционно и самостоятелно

**Продължителност:** 4 уч. часа

#### Дейности:

- Планираш дейност, която да приложиш в своята практика



### Как да прилагам проектно-базиран подход в своята работа?

Проектно-базираното обучение е иновативен подход, който ангажира, вдъхновява и мотивира учениците да участват активно в учебния процес. Това е подход, който насърчава учениците да приложат на практика своите знания и да развият ключови умения за успех. Чрез прилагане на този метод на преподаване учениците имат възможност да работят по значима проектна задача, да експериментират и да създават краен продукт.



#### По време на Майсторския клас ще разгледаш:

- Какво представлява проектно-базираното обучение. Кои са неговите елементи;
- Каква е разликата между прилагане на проектно-базиран подход и работа по проект;
- Как се планира проект, който стъпва на този подход;
- Кои са етапите, през които преминават учениците по време на проектно-базирано обучение;
- Какви техники и дейности са подходящи в различните етапи.

#### Защо да участваш?

- Ще се запознаеш подробно с методологията на проектно-базираното обучение;
- Ще получиш отговор на въпроса „Как се прави на практика?“;
- Ще преживееш част от дейностите, които са подходящи в различните етапи на този подход;
- Ще се запознаеш с инструмент за планиране;
- Ще разбереш как се планира STEM/STEAM проект;
- Ще се запознаеш с конкретен проект за ученици, който стъпва на проектно-базираното обучение;
- Ще планираш проектна задача за учениците;
- Ще получиш готови разработени примери, които можеш да реализираш със своите ученици.

Ние ще ти помогнем да приложиш проектно-базирано обучение, при което учениците ще експериментират и усвояват нови знания чрез преживяване.

## Програма

### Модул 2

#### Съвместна работа с учител

<b>Сесия 1</b>	Какво представлява проектно-базираното обучение (ПБО)? Кои са елементите на ПБО?
15 мин	Кафе пауза
<b>Сесия 2</b>	Кои са разликите между работа по проект и прилагане на ПБО? Как се прави на практика? Представяне на бланка за планиране
45 мин	Обедна почивка
<b>Сесия 3</b>	Работа с бланката за планиране: обща рамка и предметно знание. Планиране на концепция на проект и интегриране на няколко учебни предмета (STEM/STEAM)
15 мин	Кафе пауза
<b>Сесия 4</b>	Работа с бланката за планиране: планиране на етапите на проекта. Уча.се представя планиран примерен проект с интеграция на предметно знание от няколко учебни предмета

