

**ОБРАЗЦОВА МАТЕМАТИЧЕСКА ГИМНАЗИЯ**

**„АКАДЕМИК КИРИЛ ПОПОВ“ ПЛОВДИВ**

**ПРОЕКТ „ПРИЛОЖЕНИЕ НА ПРОФЕСИОНАЛНИТЕ КОМПЕТЕНТНОСТИ В БИЗНЕСА“**

(КД1, ОБРАЗОВАТЕЛНА МОБИЛНОСТ НА ОБУЧАЕМИ И ПЕРСОНАЛ В СИСТЕМАТА НА ПРОФЕСИОНАЛНОТО ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ, Р № 2015-1-BG01-KA102-013904)

**СТРУКТУРА НА УЧЕНИЧЕСКИ ПРОДУКТ И ЕТАПИ НА СЪЗДАВАНЕ**

по проект „Приложение на професионалните компетентности в бизнеса“

Продуктите ще бъдат под формата на разработен проект от ученика кандидат по тематично определена задача в областите: а) програмиране вкл. интернет-програмиране, приложни програмни системи, обектно ориентирано програмиране и изграждане на компютърни мрежи за професия „Системен програмист“; б) графичен дизайн, реклама, оформление на печатни издания, изработка на аудио, видео и др. мултимедийни продукти за професия „Компютърен график“. Това ще се осъществи в следните eтапи:

1. Описание на съвременни/модерни ИТ технологии и приложението им на пазара на труда - тук проектът ще направи преглед на технологиите, които в момента са особено актуални и респ. нуждата от професионалисти, които ги владеят (причини да са особено търсени тези специалисти) – срок 05.10.2015 г.

2. Представяне на технологична карта за изработка на продукта в детайли - предназначение, начин на работа, особености, конкретни приложения в практиката, институции и фирми, които го използват в работата си - срок 10.10.2015 г.

3. Създаване на практическо приложение, базирано на избраната технология и изработената карта, което да демонстрира максимално ясно и детайлно възможностите на технологията - срок 20.10.2015 г.

4. Създадена документация на целия процес на проектиране, създаване, тестване и подобряване на системата или продукта - срок 22.10.2015 г.

5. Обосновка на изискването за работа в екип (ако технологията го изисква) - срок 20.10.2015 г.

25.09.2015 г. …………………………………………

(Бистра Танева)

…………………………………………

(Лиляна Монева)

…………………………………………

(Ваня Шипчанова)