

ОБРАЗЕЦ НА ДОКЛАД (ФОРМУЛЯР), УРОК 2

ИМЕ НА ЕКИПА*

„Детективи на европейски проекти-Ямбол“

ИМЕ НА УЧЕБНОТО ЗАВЕДЕНИЕ*

ЕГ „Васил Карагьозов“ - Ямбол

КЛАС (ГОДИНА НА КУРСА)*

11 б

УЧЕБНА СПЕЦИАЛНОСТ

Езиково обучение-английски език

ПРЕПОДАВАТЕЛ (ИМЕ)*

Радка Иванова

Заглавие на статията в областта на журналистиката на данните (Data Journalism)*

Напишете тук заглавието на вашата статия в областта на журналистиката на данните (Data Journalism).

Голям европейски проект преобразява Ямбол

Статия в областта на журналистиката на данните (Data Journalism)*

Първата част на статията трябва да бъде посветена на общото описание на анализирания данни и контекста, който искате да опишете под формата на статия в областта на журналистиката на данните (Data Journalism).

Основната част на статията трябва да бъде посветена на обработката и илюстрирането на данните. Тази част от текста трябва също да включва препратки към статични и динамични изображения, които ще качите в съответните полета (вижте по-долу). Следователно, изображенията трябва да бъдат споменати в тази част на текста (пример: „вижте Фиг. 1 – ЗАГЛАВИЕ НА ФИГУРАТА“).

Последната част на статията трябва да включва заключителни бележки по отношение на информацията, получена от данните. Какво открихте? Информацията, която събрахте, отговаря ли на първоначално зададените от вас въпроси? Събрали ли сте или планирате да събирате други данни от проучване на терен? Има ли неочаквани резултати или потвърждават вашите хипотези?

Максималният брой символи (включително празни интервали) за цялата статия е **5 000** (отговарящи на малко по-малко от три журналистически страници).

Голям европейски проект преобразява Ямбол

Близо осем милиона лева са инвестирани в подобряване на градската среда на Ямбол. През 2017г. община Ямбол започва изпълнението на проект за обновяване и благоустройство на ключови за жителите зони от централната градска част. Проектът „Устойчиво и интегрирано развитие на градската среда на община Ямбол“ е финансиран с европейски средства по Оперативна програма „Региони в растеж“ като общата му стойност възлиза на 7 684 369.75 лв., от които 7 625 450.15 лв. са осигурени по Програмата и 58 919.60 лв. са общински средства.

Как се стига до решението да се кандидатства с този проект и оправдани ли са използваните средства за тази така крупна инвестиция?

От Протокол № XI от 20.07.2016г. на заседание на Общински съвет кметът през този период внася предложение да се обновят няколко обекта като се използва възможността инвестицията да бъде финансирана с европейски средства по ОП „Региони в растеж“. В обосновката на предложението е изтъкнато, че те са останали извън обсега на ремонтните дейности при изпълнението на предходен

проект за цялостно обновление на центъра на града и същевременно са важни и използвани от жителите зони за преминаване, отдих и ползване.

Кои са тези обекти? Всеки жител на града ги познава добре и с тях е свързано както ежедневието, така и спомените му: част от площад „Освобождение“ - пешеходна зона и зелени площи, пешеходната улица „Г.С. Раковски“ между улици „Преслав“ и „Генерал Заимов“, улица „Преслав“ между улици „Димитър Благоев“ и „Акация“.

Обосновката: В същия протокол е казано, че те са останали неремонтирани, в лошо състояние са и не кореспондират с вече модернизиранията визия на града. Градинката, част от площад „Освобождение“ е любимо място за отдих на жителите на града, а ул. „Преслав“ е с много натоварено движение, с лоши тротоари и в това си състояние не отговаря на съвременните изисквания за улица от такъв клас.

Предложението е прието единодушно от съветниците, като от протокола виждаме, че само трима са се въздържали да изразят мнение, а всички останали са застанали зад тази идея и този избор на обекти.

Имало ли е възможност за допитване до обществеността за избора на „точните“ обекти и необходимостта за тяхното обновление? Ние поне не намерихме такова доказателство. Добър подход ли би било да се търси мнението на жителите на града при кандидатстване с европейски проект...оставяме на всеки да намери „своя“ отговор, но сме длъжни да споменем, че има срок за подаване на проектното предложение и той не е голям. В този срок трябва да се направят куп важни неща, всяко от които също има срокове-проектиране, издаване на разрешителни за строеж, изготвяне на проектното предложение, набиране на оферти за всяка от дейностите, така че да се осигури прозрачност и същевременно да се изберат най-добрите и най-изгодни изпълнители. Видяхме, че един обществен дебат би проточил нещата във времето и носи риск да не успеем да се вместим в необходимия срок. Оставяме отворен този въпрос, но ще се върнем към него с анкетите, които проведохме сред ямболци за важността на проекта, когато резултатите от него вече са налице.

Сега да видим свършеното: Обновена е част от площад „Освобождение“ като пешеходната част е с нови настилки, които освен, че си кореспондират с останалата част от централното пространство, са решени с детайли, които дават възможност за движение на пешеходци и специализирани автомобили, ако това се налага. Поставени са нови, енергоспестяващи осветителни тела. Зелените площи са оформени в красиви фигури, като будеща възхищение е фигурата на часовник, който показва действително времето в момента. Поставени са кошчета за отпадъци, мобилни и неподвижни пейки и др. Пълна с детско оживление и с майки с деца е изградената нова детска площадка със съоръжения за деца от 3 до 12 години. Поставена е нова настилка на пешеходната улица "Г.С. Раковски", отсечката между ул. "Преслав" и ул. "Генерал Заимов". Тази пешеходна улица, която е любима на всички нас за разходки, за сядане по на кафе, за каране на кънки, скейт, за почивка на някоя пейчица, сега, след ремонта е в пъти по-оживена по наши наблюдения. И там има изградена нова детска площадка със съоръжения за деца от 3 до 12 години, която винаги е огласяна

от детска глъч. Будила негодуванието на шофьорите заради лошото си състояние, една от най-ползваните пътни артерии - ул. „Преслав“ сега може да „се похвали“ с чисто нова настилка, тротоари, улично осветление и видеонаблюдение.

Колко пари са похарчени и струваше ли си?

Към момента ще ви покажем колко са изразходваните средства и за кои дейности колко са похарчени.

Фиг. № 1 Средства

Както виждаме от графиката, най-крупните суми са за изпълнение на ремонтните дейности, а останалите са за изпълнение на задължителни при строителството или при изпълнение на проект дейности като заплащане на работата на екипа по проекта, на авторски и на строителен надзор, за независим финансов одит и др. Известна част от крайната сума е изплатена и за финансови корекции по тръжните процедури за избор на изпълнител, което както видяхме, след като разгледахме и други процедури по ЗОП на сайта на Агенцията за обществени поръчки, е често срещано явление. Все пак можем да отчетем, че трябва да се положат усилия за намаляване на грешките при възлагане на процедури за избор на изпълнители, което ще намали разходите от общинските средства и те ще могат да бъдат вложени в други полезни за града инициативи.

А дали си струваше?

За да бъдем обективни, направихме устни запитвания на случайни жители на града. Анкетираните трябваше да отговорят на въпроса „Доволни ли сте от изпълнението на проекта“ за всеки един от обектите (Фиг. 2, 3, 4) и „Добре ли се поддържат обектите“ (Фиг. 5, 6 и 7). С тези въпроси целяхме да се съсредоточим върху резултатите от проекта и да разберем какво мислят жителите на града за полезността на тази инвестиция, струваше ли си парите и усилията, и как общината се грижи за изграденото, което ние вече ползваме, както и какво бихме могли да инициираме и ние, за да ги подпомогнем.

От отговорите в кръговите диаграми (Фиг. 2, 3, 4) можем да заключим, че мнозинството от запитаните са доволни от резултатите, които са постигнати от изпълнението на този проект. Това можем да подкрепим и със сухи цифри: от заложен като цел да бъдат създадени или рехабилитирани площи от 41 848.00 кв.м. са обновени 45 960.00 кв.м. или с 4 112 кв.м. повече. От заложен 70 000 души, които ще се ползват от подобрената градска среда, от нейните създадени удобства се ползват 84 298.00 души или с 14 298 души повече, сред тях гости на града, хора в неравностойно положение и др. (Справка: ИСУН 2020)

Друг щекотлив аспект, който ние „закачихме“ е устойчиво ли е изграденото във времето, добре ли се поддържа от общинските власти и дали, ние, жителите, които ползваме направеното сме достатъчно добросъвестни, за да го опазим. От резултатите, видни на кръговите диаграми (Фиг. 5, 6 и 7) на въпроса ни „Добре ли се поддържат обектите?“ мнозинството изрази задоволство от начина, по

който се стопанисва изграденото. Все пак тук е мястото да кажем, че ние, като ползватели, също трябва да сме отговорни и да пазим изграденото, както и да сигнализираме за хора, които рушат. За тази цел ние ще създадем на фейсбук страницата на „Детективи на европейски проекти-Ямбол“ форум, на който да се провеждат дебати, да се дават предложения и сигнали, а впоследствие би могло да се създаде мобилно приложение, на което това да може да се прави, като се разшири неговия обхват за всички аспекти от живота на град Ямбол.

От всичко казано можем да заключим, че средствата, които са вложени в изпълнението на този проект за подобряване на градската среда са оправдани, а възможността, която ЕС ни дава като страна-членка това да се случи с европейски средства е голям шанс да се подобрят значително условията на живот на ямболци. Градът е променил своя облик, повишила се е привлекателността му както за посетители и гости на града, туристи, така и за инвеститори. Улеснило се е придвижването на хората и качеството им на живот. Ненапрасно се гордеем с нашия град и новия му облик-красив, удобен, уютен и приветлив.

Тематично изображение към статията в областта на журналистиката на данните (Data Journalism)*

Тук трябва да се добави тематично изображение към статията в областта на журналистиката на данните (Data Journalism). Изображението (може да бъде също и снимка) трябва да бъде във формат .jpg (максимум 1MB)

[ДОБАВИ ФАЙЛ](#)



Заглавие на тематичното изображение към статията в областта на журналистиката на данните (Data Journalism)*

Напишете тук заглавието (надпис) на тематичното изображение към статията в областта на журналистиката на данните (Data Journalism).

Преобразеният център на града

Източник на описателното изображение към статията в областта на журналистиката на данните (Data Journalism)*

Посочете тук източника на тематичното изображение (ако напр. изображението е обработка на данни, напишете „Обработка на данни ...“, като цитирате източника, напр. „Обработка на правителствени данни“).

Обработка на данни

ГРАФИКА/ИНФОГРАФИКА 1 (основно изображение)* - CANVA.COM

Тук трябва да се добави статичното изображение на обяснителна инфографика на данните, описани в статията за журналистиката на данните (Data Journalism), която трябва да се създаде с инструмента за инфографика CANVA, който е достъпен безплатно на уебстраницата (www.canva.com). Изображението, което трябва да бъде добавено, трябва да е във формат .jpg (максимум 1MB).

ВАЖНО: Това е изображението, което ще бъде поставено на заглавната страница на доклада към Урок 2.

ДОБАВИ ФАЙЛ

ДОВОЛНИ ЛИ СТЕ ОТ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПРОЕКТА?



Заглавие на графика/инфографика 1*

Напишете тук заглавието (надпис) на графика/инфографика 1.

Инфографика 1, фигури 2,3,4

Източник на графика/инфографика 1*

Посочете тук източника на графика/инфографика 1.

Анкетни

ГРАФИКА/ИНФОГРАФИКА 2*

Тук трябва да се добави статичното изображение на графика или обяснителна инфографика на данните, описани в статията в областта на журналистиката на данните (Data Journalism), която трябва да се създаде с инструмент по избор между наличните в мрежата. Изображението трябва да е във формат .jpg (максимум 1MB).

ДОБАВИ ФАЙЛ



Заглавие на графика/инфографика 2*

Напишете тук заглавието (надпис) на графика/инфографика 2.

Фигура 1, средства

Източник на графика/инфографика 2*

Посочете тук източника на графика/инфографика 2.

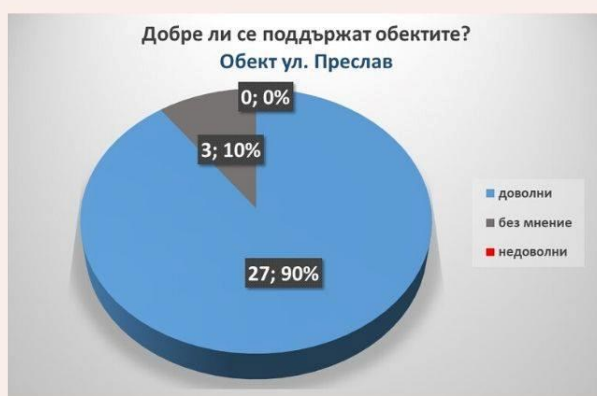
ИСУН 2020

ГРАФИКА/ИНФОГРАФИКА 3

Добавете тук евентуално друго статичното изображение на графика или обяснителна инфографика на данните, описани в статията в областта на журналистиката на данните (Data Journalism), която трябва да се създаде с инструмент по избор между наличните в мрежата. Изображението трябва да е във формат .jpg (максимум 1MB).

[ДОБАВИ ФАЙЛ](#)

ДОБРЕ ЛИ СЕ ПОДДЪРЖАТ ОБЕКТИТЕ?



Заглавие на графика/инфографика 3

Напишете тук заглавието (надпис) на графика/инфографика 3.

Фигури 4,5, 6

Източник на графика/инфографика 3

Посочете тук източника на графика/инфографика 3.

Анкетни

ЛИНК към динамична/интерактивна инфографика 1 – INFOGRAM*

Добавете тук линка (URL) към динамичната/интерактивна инфографика на данните, описани в статията, която трябва да се създаде с инструмента за инфографика INFOGRAM, достъпен безплатно на уебстраницата (<https://infogram.com>)

<https://infogram.com/otchetena-stojnost-po-izpulniteli-v-lv-1hxj48ed7r3q4vg?live&fbclid=IwAR0BCY1I6sB255x2p63PGdC4HjhTFb8M2IZu0oIYXmwLIS-BrpPoiv6cRx8>

КОД ЗА ВГРАЖДАНЕ за динамична/интерактивна инфографика 1*

Добавете тук кода за вграждане за динамична/интерактивна инфографика 1, създадена с INFOGRAM

```
<div class="infogram-embed" data-id="1094fc49-aea0-45ca-bf59-e4f87b8b6f5f" data-type="interactive" data-title="Pie Chart"></div><script>!function(e,i,n,s){var t="InfogramEmbeds",d=e.getElementsByTagName("script")[0];if(window[t]&&window[t].initialized)window[t].process&&window[t].process();else if(!e.getElementById(n)){var o=e.createElement("script");o.async=1,o.id=n,o.src="https://e.infogram.com/js/dist/embed-loader-min.js",d.parentNode.insertBefore(o,d)}}(document,0,"infogram-async");</script><div style="padding:8px 0;font-family:Arial!important;font-size:13px!important;line-height:15px!important;text-align:center;border-top:1px solid #dadada;margin:0 30px"><a href="https://infogram.com/1094fc49-aea0-45ca-bf59-e4f87b8b6f5f" style="color:#989898!important;text-decoration:none!important;" target="_blank">Pie Chart</a><br><a href="https://infogram.com" style="color:#989898!important;text-decoration:none!important;" target="_blank" rel="nofollow">Infogram</a></div>
```

ЛИНК към динамична/интерактивна инфографика 2 (по избор)

Добавете тук линка (URL) към динамичната/интерактивна инфографика на данните, описани в статията, която трябва да се създаде с инструмент за инфографика по избор от наличните безплатно в мрежата.

КОД ЗА ВГРАЖДАНЕ за динамична/интерактивна инфографика 2

Добавете тук кода за вграждане за динамична/интерактивна инфографика 2, създадена с EASEL.LY

ЗАБЕЛЕЖКА: Отбелязаните със звезда (*) полета са задължителни.