

# Моят бизнес проект: бизиборг

Екун: \_\_\_\_\_

Клас: \_\_\_\_\_

Време за работа: 15 минути

## Стъпка 1. Проектиране

Попълнете заедно таблицата, създавайки основната структура на вашия проект. Таблицата ще ви бъде от полза за същината на проектната дейност. Бъдете максимално изчерпателни в отговорите си.

1. Каква форма ще изберете за бизиборга? (напр. квадрат, кръг, правоъгълник)	
2. Какви материали ще използвате? (дъска, крепежни елементи, зъбни колела и т.н.)	
3. Колко време за изработка ще ви отнеме? (от чертежа до крайния продукт)	
4. Кое е нещото, което прави вашият продукт уникален? Какви функции или технологии бихте включили?	
5. На кого ще предложите продукта?	
6. Къде ще го рекламирате? Как продукта ще достигне до по-широка аудитория?	
7. Как бихте се справили с конкуренцията? Какво ще направи вашия бизиборг по-добър от другите на пазара?	
8. Каква цена бихте сложили на вашата играчка и защо? Как ще се уверите, че тя е конкурентоспособна на пазара?	

# Моят бизнес проект: бизиборд

Работен лист за екипна работа

## Стъпка 2. Разпределяне на задачи

Разпределете задачите помежду си, като използвайте силните си страни. Всеки от екипа може да се включи в повече от една дейност.

Роля	Име на ученик
<b>Чертожник</b> - създава чертеж на бизиборда и разпределя елементите върху него	
<b>Монтажници</b> - носи основната отговорност за монтирането на елементите върху бизиборда. Ако има нужда - боядисват, рисуват, надписват;	
<b>Финансист</b> - изчислява цената на крайния продукт, която включва цена на материали, консумативи, трудово възнаграждение и предлага пазарна цена;	
<b>Отговорник на проекта</b> - презентира пред класа основните стъпки, крайния продукт и предизвикателствата по време на работа  <i>За да изпълни задачата си, отговорникът на проекта води записки в специален работен лист.</i>	


# Моят бизнес проект: бизиборг

Работен лист за екипна работа

## Стъпка 3. Чертеж

Направете чертеж на милиметрова хартия с чертожни инструменти, който да показва формата на бизиборга и разпределението на елементите върху него.

Ето и няколко съвета, които да приложите (може да сложите тикче, когато изпълните насоката):

Насоки	
<b>1. Определяне на размерите:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Екипът трябва да се съгласи за крайните размери на бизиборга. Тези размери трябва да бъдат отбелязани на милиметровата хартия.</li></ul>	
<b>2. Форма на бизиборга:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Начертайте формата на бизиборга върху милиметровата хартия, като използвате чертожни инструменти.</li></ul>	
<b>3. Разпределение на елементите:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Планирайте екипно разположението на всички елементи върху бизиборга;</li><li>• Всеки елемент трябва да бъде начертан в мащаб;</li><li>• Можете да използвате цветни моливи, за да различните различните елементи.</li></ul>	
<b>4. Детайли:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Добавете детайли към чертежа, като например:</li><li>• местата за закрепване на елементите;</li><li>• видове крепежни елементи (винтове, болтове и др.);</li><li>• други важни детайли.</li></ul>	
<b>5. Легенда:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Създайте легенда, която да обяснява символите и цветовете, използвани в чертежа.</li></ul>	
<b>6. Проверка:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Проверете чертежа за точност и пълнота.</li></ul>	

## Стъпка 4. Обратна връзка

Предайте попълнения работен лист на учителя и представете накратко бизнес идеята си пред класа. Бъдете отворени за коментари и препоръки.