Анализ каналов привлечения для маркетинговой команды

Выполнила проект Ашуркова 3.

233

пользователей за месяц

1 300

лидов

КАКОЙ ТРАФИК?

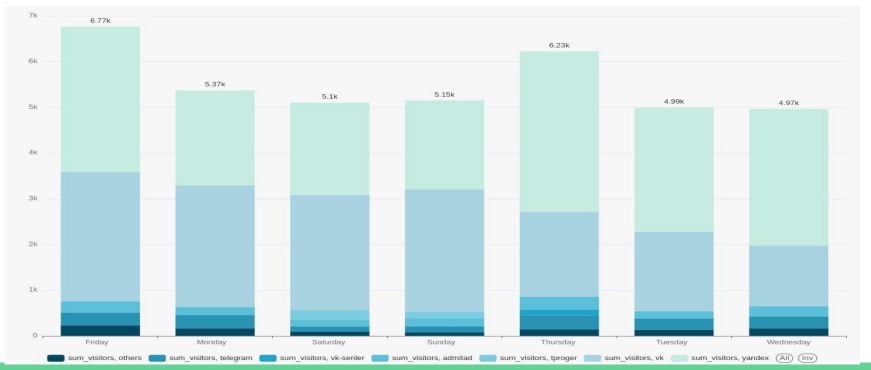
в среднем

еженедельно - 46 668

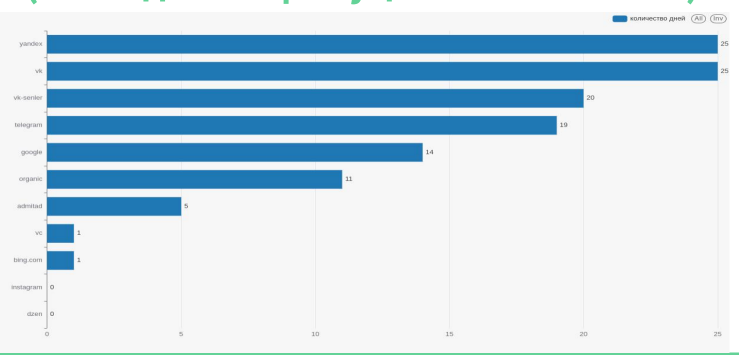
ежедневно - 7 778

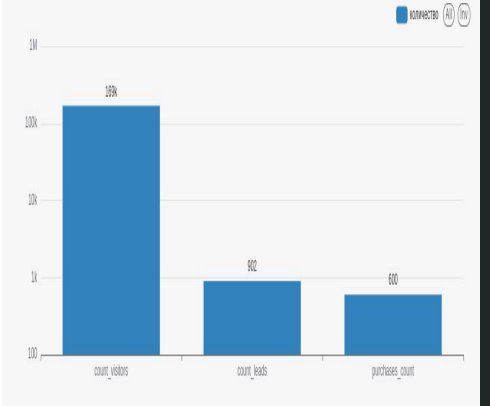
ДЕНЬ НЕДЕЛИ И АКТИВНОСТЬ

По модели атрибуции LastPaidClick, без канала organic, больше всего посетителей приходят к нам с yandex, vk, telegram. Активность начинает расти с четверга и падает во вторник.



ЧЕРЕЗ <u>25 ДНЕЙ</u> ЗАКРЫВАЕТСЯ 90% ЛИДОВ (по модели атрибуции LastPaidClick)





КАКАЯ КОНВЕРСИЯ

0,53

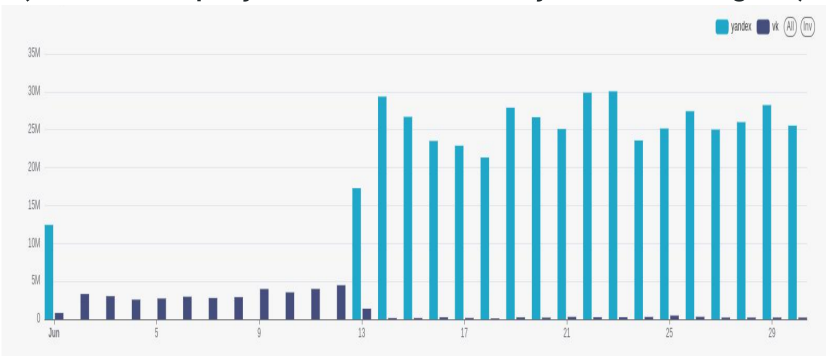
из лида в оплату

66,5



ЗАТРАТЫ ПО VK и YANDEX ЗА МЕСЯЦ

На графике видно, что до 13 числа, затраты были только по vk, а после в основном по yandex и не меньше 15 млн (по модели атрибуции LastPaidClick, без учета канала organic)



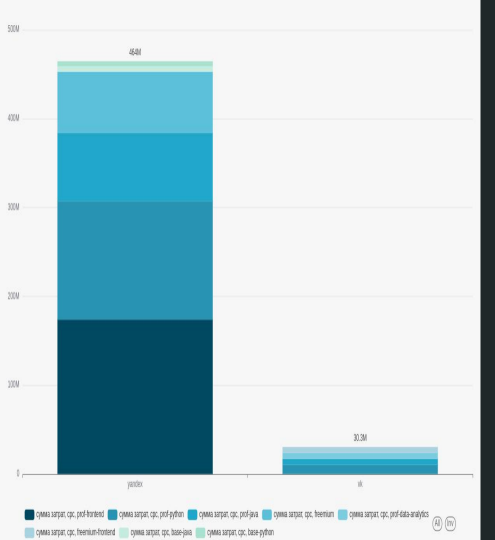
utm_source =	utm_medium	сумма затрат		
yandex	срс	474M		
vk	срс	42.8M		
vk	срт	70.8k		
vk	срр	0		
vk	social	0		
		517M		

При переходе yandex, затраты только по рекламной компании срс

Суммарные расходы по vk и yandex на рекламу за июнь составляют <u>517 млн.</u>

Из них переходы yandex составляют <u>474 млн</u>, в то время как vk всего <u>42,9 млн</u>, это в 10 раз меньше.

Также затраты на тип рекламной компании срс, являются самыми большими, а срр и social нулевые.



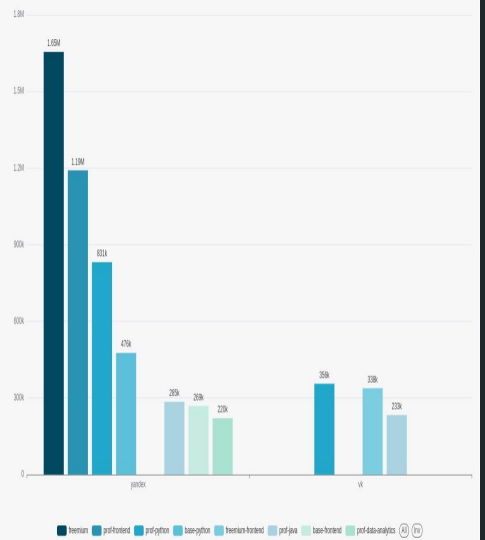
ТОП-3 рекламных кампаний по расходам для рекламных переходов vk и yandex

yandex:

- prof-frontend
- prof-python
- prof-java

vk:

- prof-python
- prof-java
- prof-data-analitics



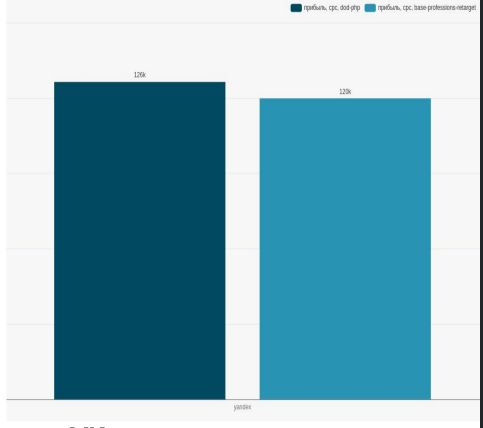
ТОП-3 рекламных кампаний по продажам для рекламных переходов vk и yandex

yandex:

- freemium
- prof-frontend
- prof-python
- base-python
- prof-java

vk:

- prof-python
- freemium-frontend
- prof-java



VK нет платных- окупаемых каналов - убыток составил 41.8 млн

ОКУПАЕМОСТЬ KAHAЛOB vk/yandex

У yandex самая прибыльная рекламная кампания:

- cpc-dod-php
- cpc-base-professions-retarget

САМЫЕ УБЫТОЧНЫЕ КАНАЛЫ ПО VK и YANDEX БЕЗ ПРИБЫЛИ, КОТОРЫЕ СЛЕДУЕТ ОТКЛЮЧИТЬ

(по модели атрибуции LastPaidClick, без канала organic)

utm_source 🌣	utm_medium =	utm_campaign =	cpu 😑	срри 😑	cpl =	roi 🖘	revenue_sum =	total_cost_sum 🌼
vk	срс	prof-frontend	80	0	8575	-100	0	111479
vk	срс	prof-data-analytics	58	0	3316	-100	0	106102
vk	срс	freemium-java	37	0	2372	-100	0	59298
yandex	срс	dod-python-java	167	0	9062	-100	0	27185
yandex	срс	prof-professions-retarget	44	0	1881	-100	0	20692
yandex	срс	dod-qa	149	0	0	-100	0	16040
yandex	срс	dod-frontend	27	0	2962	-100	0	8886
vk	cpm	prof-data-analytics	23	0	699	-100	0	4194
yandex	срс	dod-java	19	0	581	-100	0	2906

total_cost ‡	revenue 🕆	pribil ‡		
42877735	1021005	-41856730		
474062272	5451180	-468611092		
	474062272	42877735 1021005		

СУММА ПРОДАЖ - ЗАТРАТЫ = ПРИБЫЛЬ

При таких больших затратах на рекламу, очень маленькая сумма продаж, как итог убытки, почти равные сумме затрат.

84 тыс

vk social hexlet-blog

КАНАЛЫ, КОТОРЫЕ ПРИНЕСЛИ ЧИСТУЮ ПРИБЫЛЬ

по данной рекламной компании, не было затрат на рекламу

(для рекламных переходов vk и yandex)

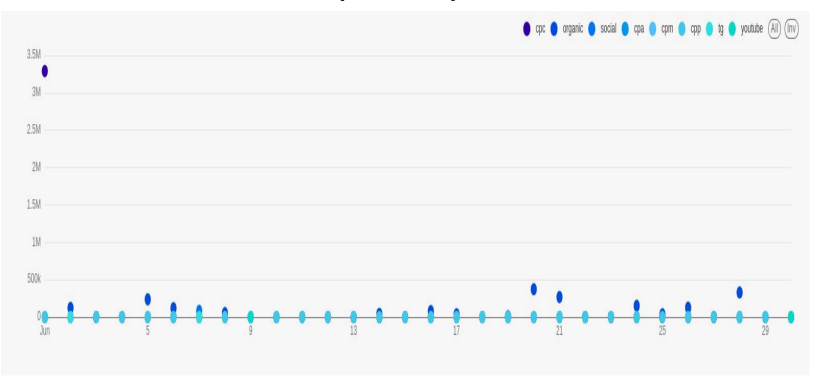
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА С МЕТРИКАМИ

(по модели атрибуции LastPaidClick, без канала organic)

utm_source =	utm_medium 0	utm_campaign =	cpu 🗇	cppu =	cpl 😑	roi ≑	revenue_sum =	total_cost_sum
yandex	срс	base-professions-retarget	23	2667	667	4928	134100	266
yandex	срс	dod-php	50	5964	1491	2419	150255	596
yandex	срс	base-frontend	52	13509	988	563	268515	4052
yandex	срс	freemium	75	12650	3041	423	1654810	31625
yandex	срс	base-python	101	14973	3614	354	476021	10481
vk	срс	freemium-frontend	33	15753	1750	329	338083	7876
vk	срс	prof-python	58	29070	3461	145	355564	14534
yandex	срс	prof-data-analytics	179	52717	7029	109	220264	10543
yandex	срс	prof-professions-brand	95	26004	6001	98	154287	7801
vk	срс	prof-java	61	66379	5310	75	232726	13275
yandex	срс	dod-professions	123	34691	5782	9	37800	3469
yandex	срс	prof-python	255	89010	12325	4	831438	80109
yandex	срс	prof-frontend	419	90449	15678	1	1191100	117584
yandex	срс	prof-java	270	156267	12021	-54	284590	62506
yandex	срс	base-java	108	113464	5403	-58	48000	11346
vk	срс	base-python	27	39300	1092	-77	9072	3930
vk	срс	freemium-python	42	64706	2397	-98	1560	6470

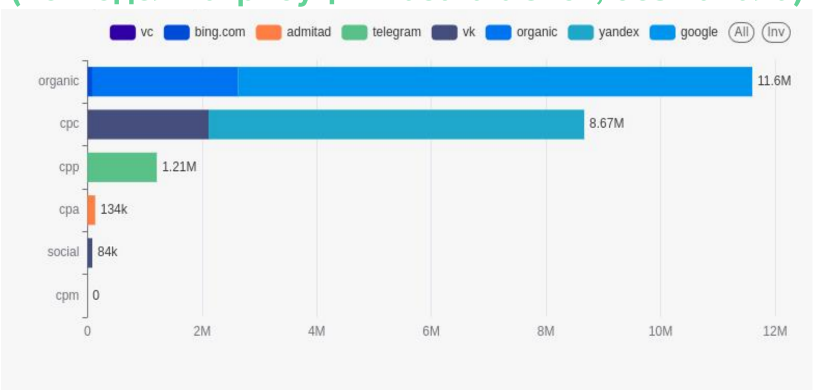
ЕСТЬ ЛИ КОРРЕЛЯЦИЯ?

Согласно графику, заметной корреляции между запуском рекламной компании и ростом органики - НЕТ



САМЫЕ ПРИБЫЛЬНЫЕ ТИПЫ РЕКЛАМНЫХ КАМПАНИЙ

(по модели атрибуции LastPaidClick, без канала)



ЧТО ВЫБИРАЮТ СТУДЕНТЫ?

Групповые занятия предпочитают 1400 студентов, на втором месте base и на третьем premium. При этом на base большая часть пришла к нам через google, в premium распределение примерно одинаковое, а в bootcamp только 2 канала vk и google



Согласно результатам анализа каналов vk и yandex за июнь месяц, мы видим, что затраты очень сильно превышают прибыль. 9 каналов, которые следует отключить совсем. Каналы prof-направления самые затратные, а продажи почти равны затратам. Стоит пересмотреть их работу. На данный момент можно сделать вывод, что каналы yandex более перспективны и их стоит развивать.

ссылка на полный дашборд по теме https://a2ecb38b.us1a.app.preset.io/superset/dashboard/p/8eakMQNr3bp/