

# Проект Мектеп OnLine

Открытый доступ к качественному образованию для всех детей  
на казахском и русском языках

контент, который  
генерирует десятки  
миллионов просмотров

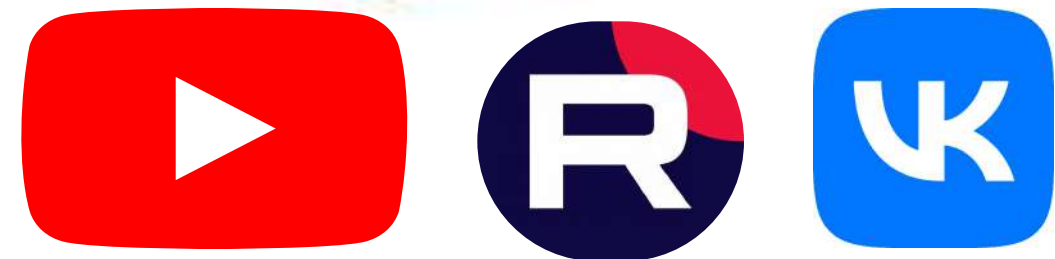


Онлайн-уроки

YouTube & Rutube



# О Проекте



## Наши ценности:

Качество

Лучшие Педагоги

Креатив

Доступность

Результат

**Мектеп OnLine** — мощный образовательный контент с проверенным успехом, способный привлечь миллионы зрителей на вашей платформе. **Более 6000 видео-уроков и 2600 мультфильмов на казахском и русском языках** по востребованным школьным предметам генерируют высокий органический рост просмотров и имеет огромный потенциал для масштабирования.

Все дети учатся, однако далеко не всегда им доступны качественное образование, ресурсы, опытные учителя и репетиторы. С этой целью несколько лет назад был запущен благотворительный проект "Мектеп OnLine", целью которого является предоставление детям качественных знаний для изучения наук независимо от места проживания, качества преподавания в школах и финансовых возможностей родителей.

# О нас

Мы, Фонд “Vector Foundation”, создаем образовательный контент для детей, и искренне верим, что распространять знания – это самое лучшее, чем люди могут делиться друг с другом.

Наши видео-уроки и анимация - это помощник детям, родителям и учителям для более простого объяснения детям школьных предметов, побуждения интереса к науке и обучению. 100 миллионов просмотров, сотни тысяч подписчиков за 4 года - результат нашего труда и веры в детей!

Дарить знания, распространять их бесплатно – это наша глобальная идея!



Онлайн-уроки

YouTube & Rutube



# Качественный образовательный контент на казахском и русском языках

**6000+ видео-уроков** по основным школьным предметам с 5 по 11 классы, включая математику, алгебру, геометрию, физику, химию, биологию и географию .

**Цикл видео подготовки к ЕНТ,** большой объем практических уроков. Контент создается с участием лучших педагогов, которые выходят за рамки стандартных учебников и делают уроки увлекательными и доступными.

**1300 научно-популярных мультфильмов** на двух языках каждый, делают науку интересной и доступной для детей разного возраста.

Главная    Видео    Shorts    Плейлисты

Главная    Shorts    Подписки    Вы

1)  $\frac{1}{2} = \frac{4}{8}$   
2)  $\frac{25}{75} = \frac{25:5}{75:5} = \frac{5}{15} = \frac{5:5}{15:5} = \frac{1}{3}$

Основное свойство дроби.  
Сокращение дробей. 5 класс.  
725 тыс. просмотров • 4 года назад

$ax^2 + bx + c = 0$   
1)  $D = D - b^2 - 4ac$   
2)  $D > 0$ , то 2 реш  $x_1, x_2$   
 $D = 0$ , то 1 реш.  $x_1 = x_2$   
 $D < 0$ , то реш. кв.  $\sigma$   
3)  $x_1 = -\frac{b+\sqrt{\sigma}}{2a}; x_2 = -\frac{b-\sqrt{\sigma}}{2a}$

Решение квадратных уравнений.  
Дискриминант. 8 класс.  
673 тыс. просмотров • 3 года назад

1)  $\frac{3}{8} + \frac{1}{3} = \frac{9}{24} + \frac{8}{24} = \frac{9+8}{24} = \frac{17}{24}$   
МОЗ(8,3)=24

Сложение дробей и смешанных чисел. 5 класс.  
658 тыс. просмотров • 3 года назад

$-5 - 3 = -8$   
 $5 - 3 = 2$   
 $3 - 5 =$

Сложение и вычитание рациональных чисел. 6 класс.  
568 тыс. просмотров • 4 года назад

$2) 3:5 = \frac{3}{5}$   
 $\frac{3}{7} : \frac{5}{7} = \frac{3}{7} \cdot \frac{1}{5} = \frac{3}{35}$   
 $3) 3 : \frac{1}{9} = \frac{3}{7} : \frac{1}{9} = \frac{3}{7} \cdot \frac{9}{1} = \frac{27}{7} = 27$   
 $4) \frac{1}{9} : 3 = \frac{1}{9} : \frac{1}{3} = \frac{1}{9} \cdot \frac{1}{3} = \frac{1}{27}$

Деление дробей и смешанных чисел. 5 класс.  
566 тыс. просмотров • 3 года назад

$2\frac{3}{4} \cdot 2 = 2\frac{3}{4} \cdot$

Умножение обыкновенных дробей и смешанных чисел. Практическая...  
514 тыс. просмотров • 3 года назад

$6 : 18 = \frac{6}{18} = \frac{1}{3}$

6)  $24 \Big| 2$   
 $12 \Big| 2$   
 $6 \Big| 2$   
 $3 \Big| 3$   
 $1 \Big| 1$

$90 \Big| 2$   
 $45 \Big| 3$   
 $15 \Big| 3$   
 $5 \Big| 5$   
 $1 \Big| 1$

$MOZ(15,18)=90$   
 $2) 4\frac{2}{15} + 3\frac{5}{18} = (4+3) + \left(\frac{2}{15} + \frac{5}{18}\right)$



# Популярность и охват

Проект «Мектеп Online» за четыре года набрал **100 миллионов просмотров** и привлек более **940 тысяч подписчиков** без платного продвижения. В день количество просмотров достигает 250 000, а новых подписчиков прибавляется около 1200 ежедневно. Этот рост подтверждает высокий интерес к образовательному контенту.

**100**

Миллионов  
просмотров

**4+**

Миллиона  
просмотров  
в месяц

**70+**

Стран

**900+**

Тысяч  
подписчиков

---

Две серебряные кнопки за популярность каналов по математике и химии, ожидаем золотые кнопки.

---

В ближайшем будущем серебряные кнопки получат каналы по физике и биологии.

---

Сотни тысяч комментариев от зрителей с благодарностью за помощь в учебе, об успехах детей.

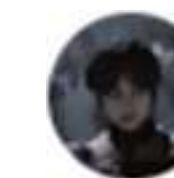


**Дети** пишут, что благодаря видео-урокам и учителям полюбили науку и улучшают оценки. Успешно сдают контрольные и экзамены

**Родители** благодарны за то, что получают важную помощь в уроках с детьми, занимаются с нами из года в год.

**Студенты** оставляют сотни комментариев о том, что ребята поступили в ВУЗы благодаря нашему проекту, а теперь восполняют пробелы в знаниях.

**Учителя** благодарят за контент, который помогает им учить детей и применять новые инструменты в педагогике



@ladyangelinaaa 9 месяцев назад

Смотрю вас с 5 класса, сейчас в 8)

лучшей подачи материала я ещё не видела! Спасибо вам большое!

21 Ответить



@nevis4780 1 год назад

за 18 минут объяснили тему лучше чем наш педагог за 2 урока

1,2 тыс. Ответить



@rophister6834 1 год назад

Спасибо огромнейшее - я за 6 минут понял больше чем за год в школе



@jotarojostar1849 2 года назад

Самые полезные 19 минут за всё время проведённое мной в интернете

605 Ответить



@nonamee6891 10 месяцев назад

Господи святой учитель, спасибо вам!!!

Понял тему не за 2 пары а за 18 минут!

Благодарю вас ❤️ ❤️ ❤️





@user-vm1wt7ck4s 1 год назад

Господи, Вы даже не представляете, я полюбила химию после Ваших видео уроков, настолько доступно и понятно, если я стану врачом, то буду вспоминать Вас самым добрым словом ❤️❤️❤️❤️❤️



@iraguih 1 год назад

Вообще я математику не понимаю аж с 5 класса, я думал что уже ничего не смогу поделать с этим. Но попробовав и посмотрев ваше видео я преисполнился. Мне не описать словами свою благодарность.



@bisha-chu8416 2 месяца назад

Upd: где то год назад оставляла здесь комментарий касательно того чтобы поступить на фармацевта, так вот, данные уроки с прекрасной учительницей и отличным объяснением помогли мне, окончила первый курс и с химией все в порядке ❤️



@luntik\_little9972 7 месяцев назад

учусь в девятом классе и химию я вообще не понимаю у нас учительница пол урока ругается и говорит что никого не аттестует и при этом ничего ни объясняет, но посмотрев ваши уроки я начала понимать спасибо большое



@ammagus7633 2 месяца назад

Эльмира Рафиковна, спасибо Вам за всё. Когда я только начинал изучать математику, то наткнулся на ваш канал. Просмотрел видео по 5-9. Уже иду в 10 и учусь на 4 и 5. СПАСИБО ВАМ ❤️❤️❤️❤️❤️❤️❤️❤️❤️❤️❤️❤️❤️❤️❤️❤️❤️



И @user-mf8rv6gcбр 5 месяцев назад

Спасибо большое, все коротко и ясно. Ребенок не понял тему. Я, мама, пыталась понять, как объясняют в учебнике. Потеряла время, ничего не поняла. У вас все поняли на одном примере. Таким талантливым педагогам, как Вы, нужно учебники составлять. Спасибо!



Б @user-ir4sh4ud6b 1 год назад

Объяснили за 19 минут то, что я не могла понять 2 четверти. Ваш канал находка для учащихся! Спасибо!<3





@passionateguuy 3 года назад

Мне даже так в школе не объяснили как здесь . О боже вы самая лучшая !!! Мне нравится ваш подход к уроку ❤️❤️❤️

1,7 тыс.



Ответить



@Лето-ъ8я • 5 дней назад (изменено)

Неужели найдён тот прекрасный человек который может объяснить мне алгебру ❤️



@4g-sc4il • 3 месяца назад

1 курс колледжа, нефтяник. Препод по математике доступно ничего не объясняет, соответственно плохая успеваемость. Сессия через месяц, а я абсолютно не готов, так еще и 3 долга по математике должен закрыть за 2 недели, какой то исследовательский проект и 5 рефератов.... Хочется выговориться, прокричаться, чтобы меня хоть кто то услышал, да вот только некому. Да, возможно, я все драматизирую, но у меня уже нет сил. Поэтому я сейчас и нахожусь тут, без сил, но с огромной надеждой в сердце, что я хоть что то да пойму. Спасибо, что вы есть..



@levgalkin4444 • 3 месяца назад (изменено)

Каждое видео ЭР начинает и заканчивает улыбкой. Она не учит, она помогает детям научиться.

Я тоже учитель и мне очень нравится её стиль, с постоянными "НО". И непринуждёнными уроками. Спасибо Вам за то, что Вы есть. Я отдыхаю с Вами и вспоминаю математику, чтоб в будущем помогать своим детям не только с русским языком, но и с математикой.



@АлмаЖукенова-ф2л • 2 месяца назад

Всем привет думаю кому-то этот комментарий поможет кто думает можно ли сдать на 5 или 4 с этим плей листом :

Я сдавала экзамен 2024 году . Я посмотрела до 100 видео то есть не всё ,там кажется 160 видео .

Короче экзамен я сдала очень хорошо, из 20 вопросов не поняла лишь 2 вопроса так как я уже говорила я не до конца посмотрела плей лист и не смогла изучить про косинус и синус . Но я сдала на 5 . Было очень понятно когда сдавала экзамен, перед экзаменом нервничала и спала только 3 часа . Для решения экзамена даётся 3 часа , а я решила за 1 и примерно 30-40мин . На подготовку ушло 4 тетради 😊 . Готовилась месяц. Удачи следующим 9 классу ❤️

S

@studyhard3615 1 год назад

Сәлеметсіздерме ме. Мектептегі ұстаздардың барлығы сіздей түсіндіре алса ғой! Материалды жеткізу деңгейі жоғары. Өз басым Лаура ханымға алғысым шексіз. Қазіргі уақытта YBT-ға дайындалып жатырмын, сіздің сабактарыңыз өте пайдалы болды. Улken рахмет, мансабыңызға береке берсін!

1 like 0 dislike 0 hearts Ответить

A

@user-ovbfg6cg1w 8 месяцев назад (изменено)

Өте жағымды, түсінкті түсіндіресіз 😊 Даусыңыз сондай әдемі 😊 😊 Барлығын түсініп алдым, сізге көп көп рахмет!!!

1 like 0 dislike 0 hearts Ответить

A

@aidynamantaev8750 8 месяцев назад

Қиналып түсіңбі отыр едім сізді 2-3рет видео ны қарап түсіндіп

1 like 0 dislike 0 hearts Ответить



@kdv-yx9ty 7 месяцев назад

Көп рақмет, тақырыпты 2-3 күн бұрын өттік, түсінбеген едім, енді түсіндім

1 like 0 dislike 0 hearts Ответить

T

@user-jy1jf2mh5l 1 месяц назад

Апайдан тусынбеген нарсемды, сызден тез үйренеп тусынып алдым гой 😢 😢 Отे керемет тусындыресыз агай. Коп коп рахмет сызге ❤️

1 like 0 dislike 0 hearts Ответить



@ahatvna 2 года назад

Мая ағай рақмет сізге, онлайн форматта оқып жүргесін дым дұрыс түсінбел едім тақырыптарды. Енді каникулда барлық тақырыптарды сіздің видеоларыңызға қарап үйреніп жатырмын:) Өте жеңіл түсіндіреді екенсіз. Дами беріңіз! РАҚМЕТ!!!!!!)

32 like 0 dislike 0 hearts Ответить



@psj.5215 2 года назад

Мәэ химиядан аз балл алып 3 ке шығып едім дым түсінбей сізді көріп кішкене болсын түсіндім рахмет сізге адами тілде сөйлейді екенсіз!

7 like 0 dislike 0 hearts Ответить

d

@dhdhehhe-wx3mc 11 дней назад

ракмет мен 3 пен оким дым тусынбеймын енды оп онай тусынып алдым ❤️ ❤️ ❤️

1 like 0 dislike 0 hearts Ответить

B

@botatyshkanbaeva8363 6 месяцев назад

Сабагыңыз оте жаксы  
Дауысыңыз керемет

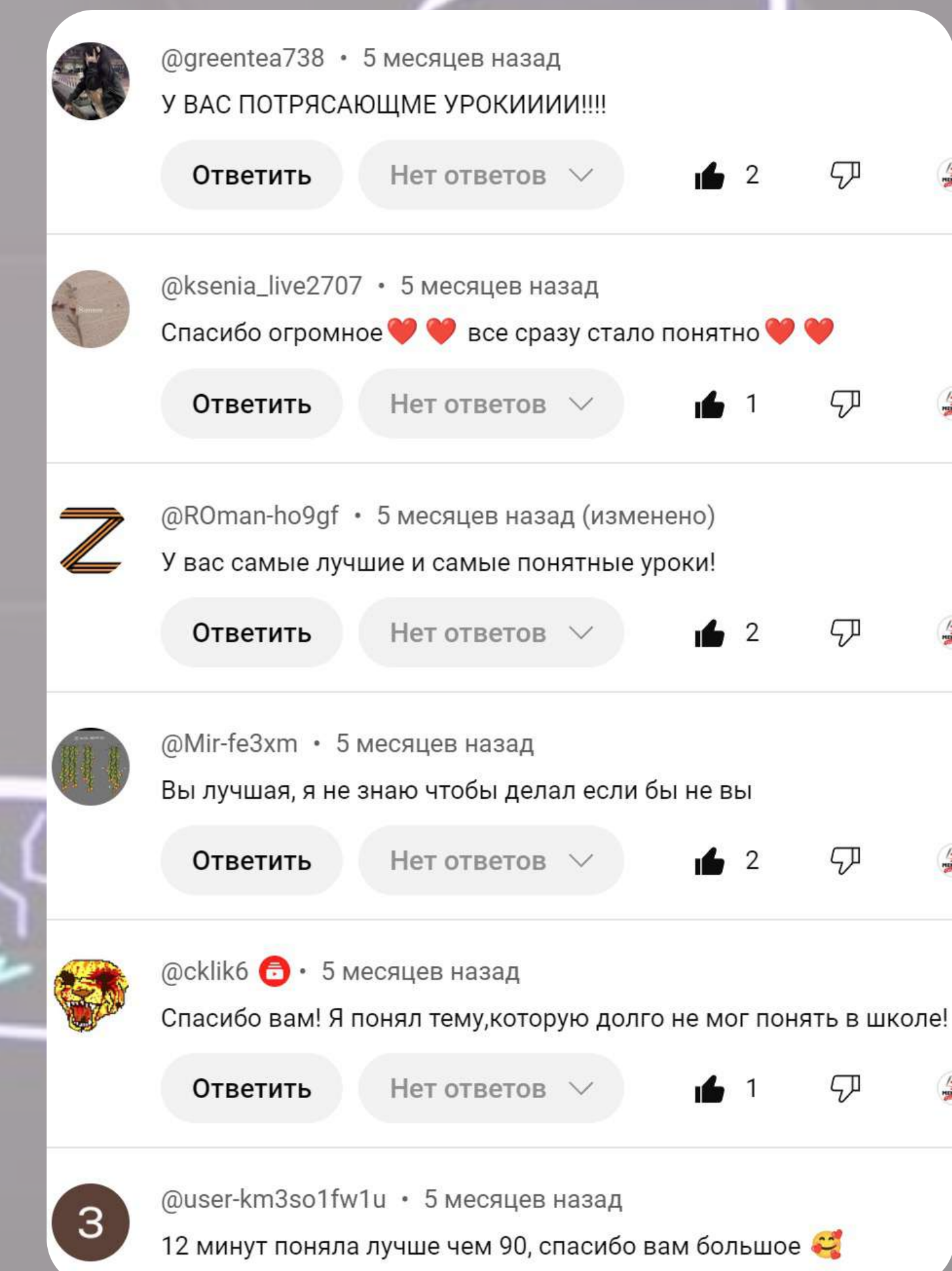
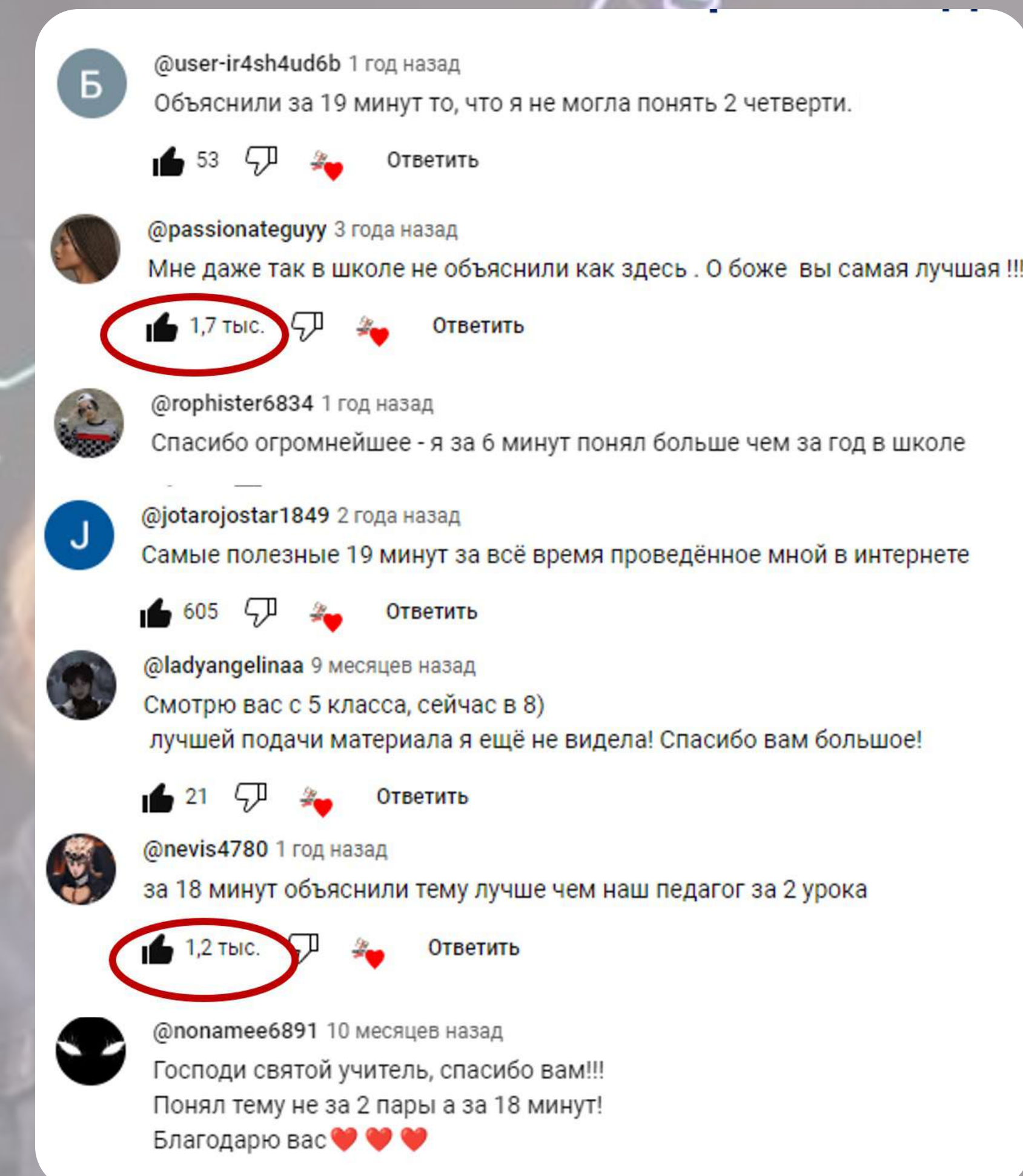
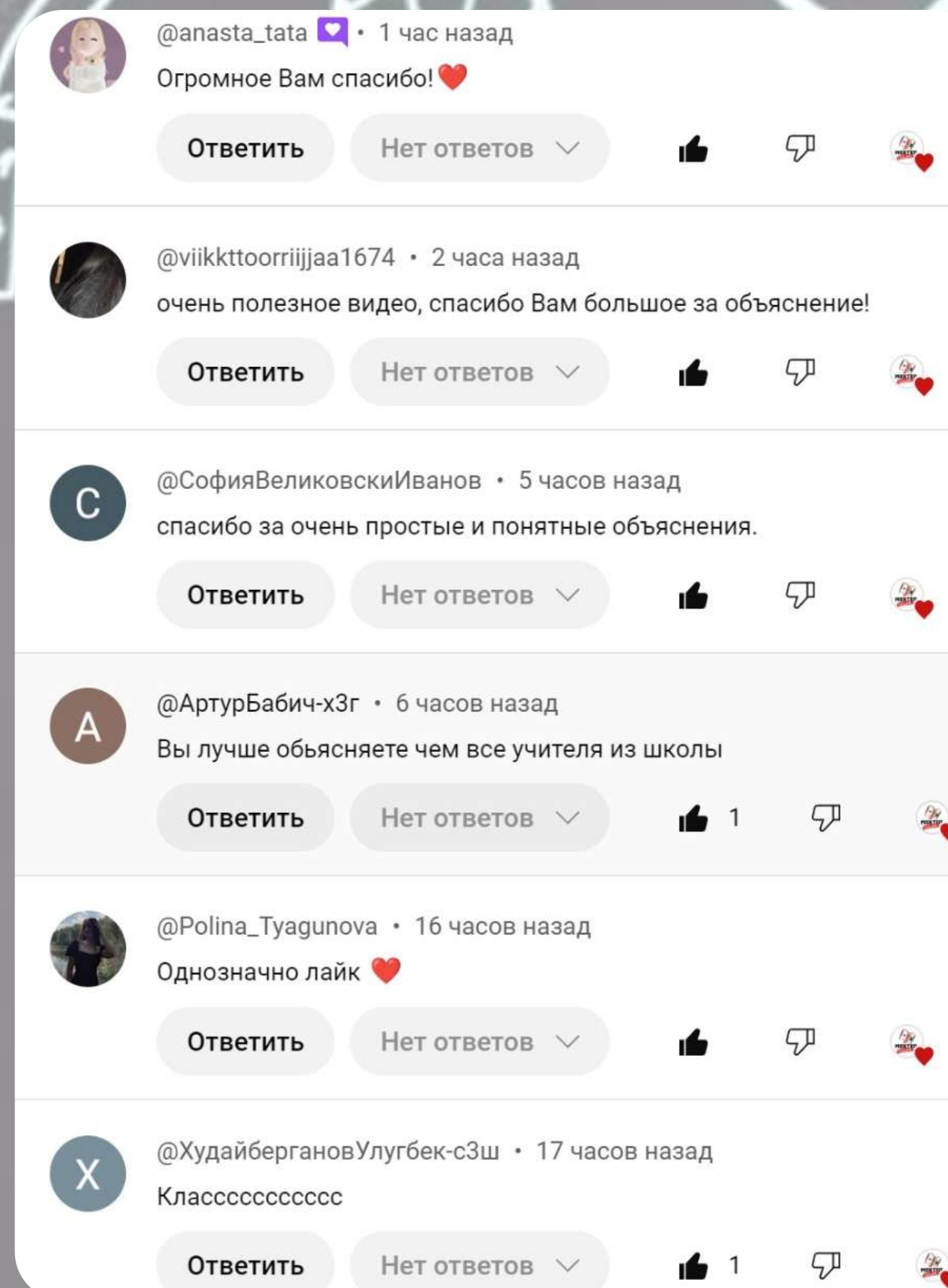
2 like 0 dislike 0 hearts Ответить

Ф

@user-tp5yz3bx9t 8 месяцев назад

Мен сізді көріп тұрам жақсы түсіндіресіз үлкен рахмет ✨

5 like 0 dislike 0 hearts Ответить



## География просмотров

Наш образовательный контент популярен среди зрителей более чем из **70 стран мира**. Дети из разных уголков планеты изучают науки с помощью наших видео.

Мы гордимся тем, что наш проект по настоящему международный, и объединяет **миллионы** детей в мире.



**Казахстан**

34%



**Россия**

33%



**Украина**

3,0%



**Беларусь**

3,0%



**Киргизия**

2,4%



**Узбекистан**

2,0%



# Статистика

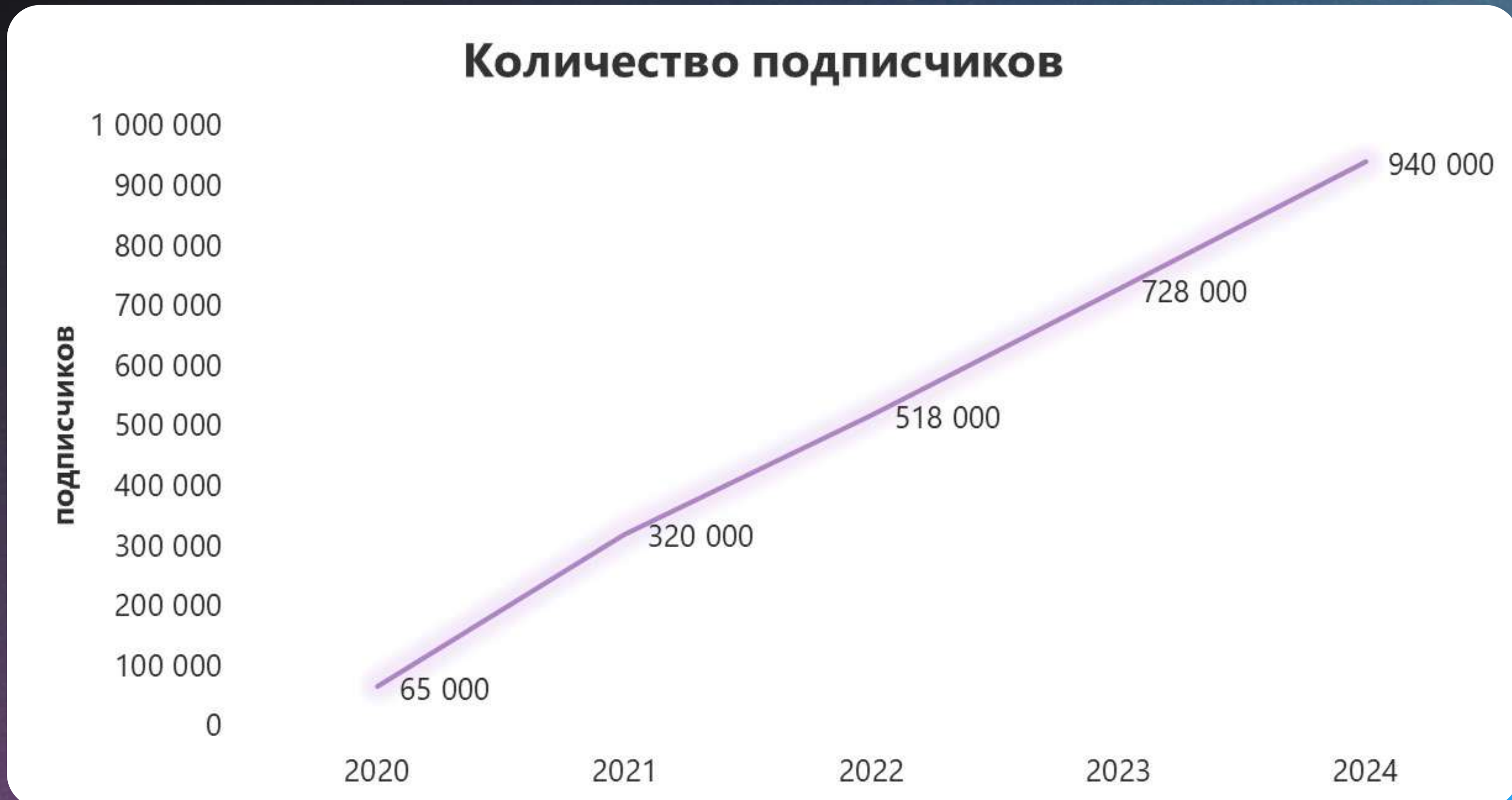
## Количество просмотров



Онлайн-уроки

YouTube & Rutube

# Статистика



Онлайн-уроки

YouTube & Rutube

# Перспектива - LMS платформа

Один из самых популярных вопросов – как я могу проверить свои знания, где я могу порешать задачи, выполнить задания?

Мы расширяем возможности для каждого ребенка и создаем **LMS Платформу**, куда интегрированы все видео-уроки.

К каждому добавлены различные типы вопросов: тесты, задачи, открытые вопросы и упражнения для проверки знаний. Автоматическая проверка тестов и задач с мгновенной обратной связью. Система отслеживания прогресса, которая позволит ученикам и их родителям видеть достижения и области, требующие дополнительного внимания.

**Рекомендуемые курсы**



**Биология 6 класс**

10.07.2024 - 15.09.2024

#Занятие #Курсы #Обучение #Видео

В рамках курса учащиеся изучают, как клетки функционируют и взаимодействуют, какие процессы обеспечивают жизнедеятельность организмов, как организмы приспосабливаются к окружающей среде и взаимодействуют между собой, а также как устроены и функционируют системы органов человека. Каждый из этих разделов помогает сформировать у учащихся фундаментальные знания и навыки, которые необходимы для дальнейшего изучения биологии в старших классах.

[Подать заявку](#)

**Календарь мероприятий**

<	2023	>				
пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

16 июня      Сегодня

Дата: 12 августа 2023  
На данную дату нет мероприятий

**План занятий на сегодня**

Химия 6 класс

Физика 6 класс

Математика 6 класс

Проверь себя! Отношение двух чисел 14.00 - 17.00 Не ограничен

1.2 Задачи на деление в данном отношении 17.00 - 18.00 Не ограничен

Проверь себя! Задачи на деление в данном отношении 17.00 - 18.00 Не ограничен

1.3 Процентное отношение двух чисел 17.00 - 18.00 Не ограничен

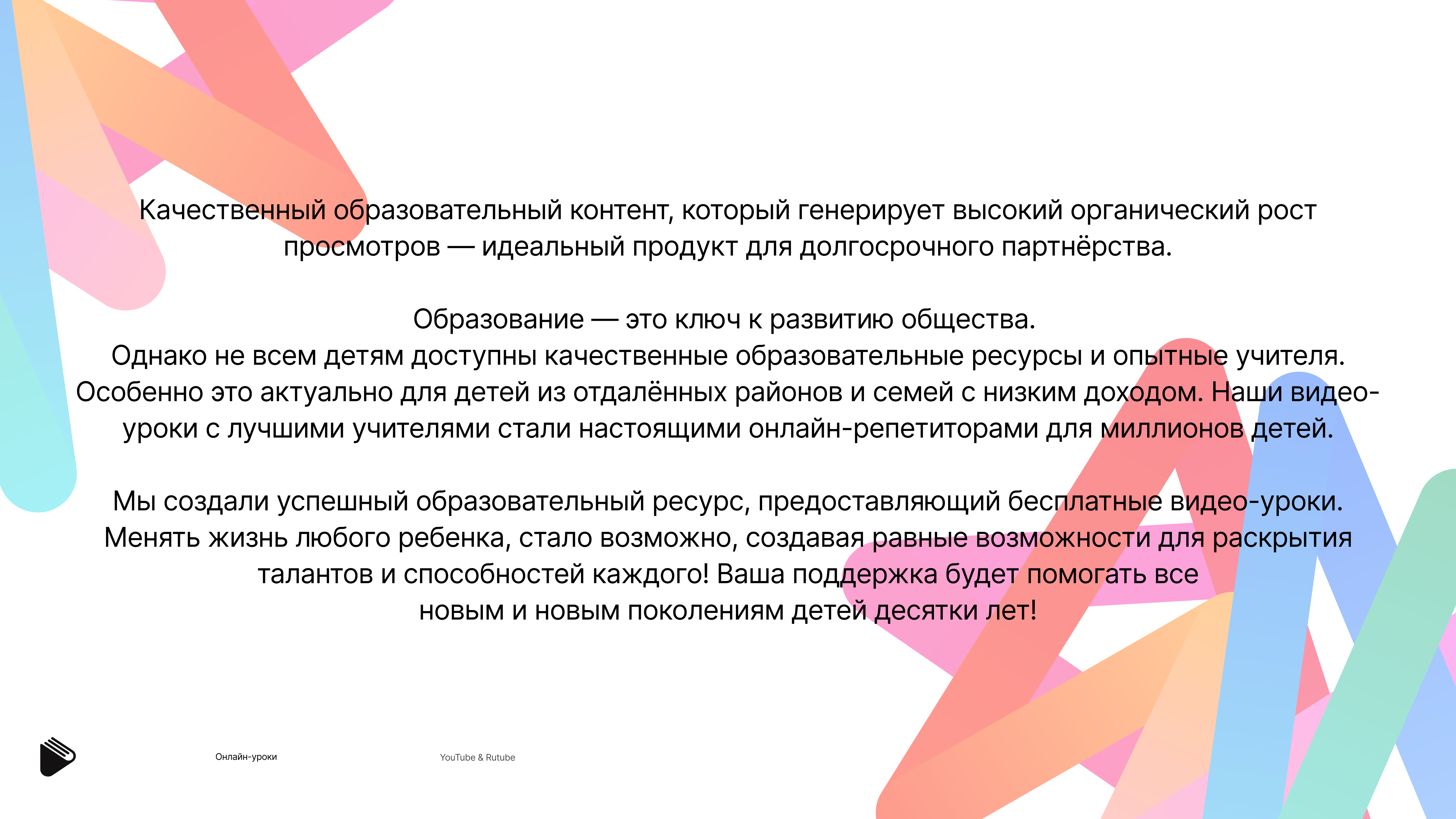


**Приглашаем вас на уникальный мастер-класс по химии!**

Хотите узнать, как химические элементы взаимодействуют и создают всё разнообразие веществ, окружающих нас в повседневной жизни? Мечтаете увидеть захватывающие химические реакции и понять их суть? Тогда наш мастер-класс – именно то, что вам нужно!

• • •





Качественный образовательный контент, который генерирует высокий органический рост просмотров — идеальный продукт для долгосрочного партнёрства.

Образование — это ключ к развитию общества.

Однако не всем детям доступны качественные образовательные ресурсы и опытные учителя. Особенно это актуально для детей из отдалённых районов и семей с низким доходом. Наши видео-уроки с лучшими учителями стали настоящими онлайн-репетиторами для миллионов детей.

Мы создали успешный образовательный ресурс, предоставляющий бесплатные видео-уроки. Менять жизнь любого ребенка, стало возможно, создавая равные возможности для раскрытия талантов и способностей каждого! Ваша поддержка будет помогать всем новым и новым поколениям детей десятки лет!



# Партнерство

Возможно частичное участие в проекте.  
Поквартальная оплата

## Создание видео-уроков

- Производство видео-уроков, с прямым размещением Партнера внутри эпизодов, где размещение прямой рекламы в начале и в конце урока, и плашка в середине (средняя стоимость 98 000 тенге 1 видео-урок);
- Производство видео-уроков для младшей школы 1-4 класс, с прямым размещением внутри эпизодов (стоимость 147 000 тенге за эпизод). Для младшей школы уроки включают сюжеты в игровой форме.

В месяц производится 100 видео-уроков.

Бюджет:

Один месяц - 9 800 000 тенге.

Один год - 117 600 000 тенге.

## Другие виды рекламной интеграции

- Создание видеолекций - ВУЗ: Мы предлагаем рассмотреть возможность записать видеолекции по ключевым предметам с участием ваших преподавателей. В начале, середине и в конце каждого видео возможна интеграция рекламы бренда.

• Реклама на наших YouTube-каналах: Размещение видеороликов с информацией о Бренде на наших каналах.

• Дополнительное продвижение: Мы разработаем индивидуальную рекламную кампанию для вашего Бренда, включая таргетированную рекламу на YouTube и в социальных сетях.

• Проведение конкурса среди подписчиков и зрителей канала на лучшие ролики/шортс с призами от бренда.

## Создание LMS платформы

Партнерство в создании LMS платформы, на которой дети под каждым видео-уроком могут выполнять задания, упражнения, решать задачи.

Эксклюзивное брендирование LMS платформы на весь период сотрудничества, плюс 1 год.

Бюджет 150 млн. тенге в год, возможна монетизация для детей других стран и соответствующее уменьшение бюджетов в течение нескольких лет.



Presented to  
**МЕКТЕП OnLine ХИМИЯ**  
For passing 100,000 subscribers



Presented to  
**МЕКТЕП OnLine МАТЕМАТИКА**  
For passing 100,000 subscribers



Онлайн-уроки

YouTube & Rutube

# Ваше участие – польза детям и Вашему бизнесу

Мы приглашаем высшие учебные заведения, компании, стриминговые платформы, онлайн-кинотеатры к сотрудничеству в распространении образовательного контента.

- Вы приобретаете контент, который генерирует десятки миллионов просмотров постоянно.
- Ваше участие поможет расширить аудиторию проекта и даст миллионам детей доступ к качественным знаниям.
- Размещение видео лекций и рекламных роликов укрепит репутацию вашего бренда как образовательного лидера.
- Присоединившись к проекту, вы поддержите благородную миссию — дарить знания и менять жизнь детей и страны к лучшему.



# Ваша помощь – бесценная польза детям!

Уважаемые партнеры!

Благодаря Вам, создается уникальная база знаний, меняющая жизни миллионов детей, воплощена самая благородная идея в распространении образовательного контента, доступного всем детям на казахском и русском языках.

- Наши видео-уроки генерируют десятки миллионов просмотров.
- Ваше участие дает миллионам детей доступ к качественным знаниям.
- То, что Вы делаете вместе с нами, будет служить новым и новым поколениям десятки лет!



Онлайн-уроки

YouTube & Rutube

# Арулкан Сайн

## CEO

Директор Образовательного Фонда «Vector Foundation», автор проекта «Мектеп OnLine». Известная казахстанская телеведущая, продюсер, общественный деятель. Экс-Уполномоченный по Правам Ребенка в РК.

Основатель и директор крупнейшего казахстанского Благотворительного фонда «Добровольное Общество Милосердие». Основные направления помощи: «Подари детям Жизнь», «Казахстан без Сирот», «Аутизм Победим» и другие.



# С огромной благодарностью!

## Наши контакты

+7 701 788 6509

mekter.online.official@gmail.com

<https://mekter-online.kz/>



Онлайн-уроки

YouTube & Rutube