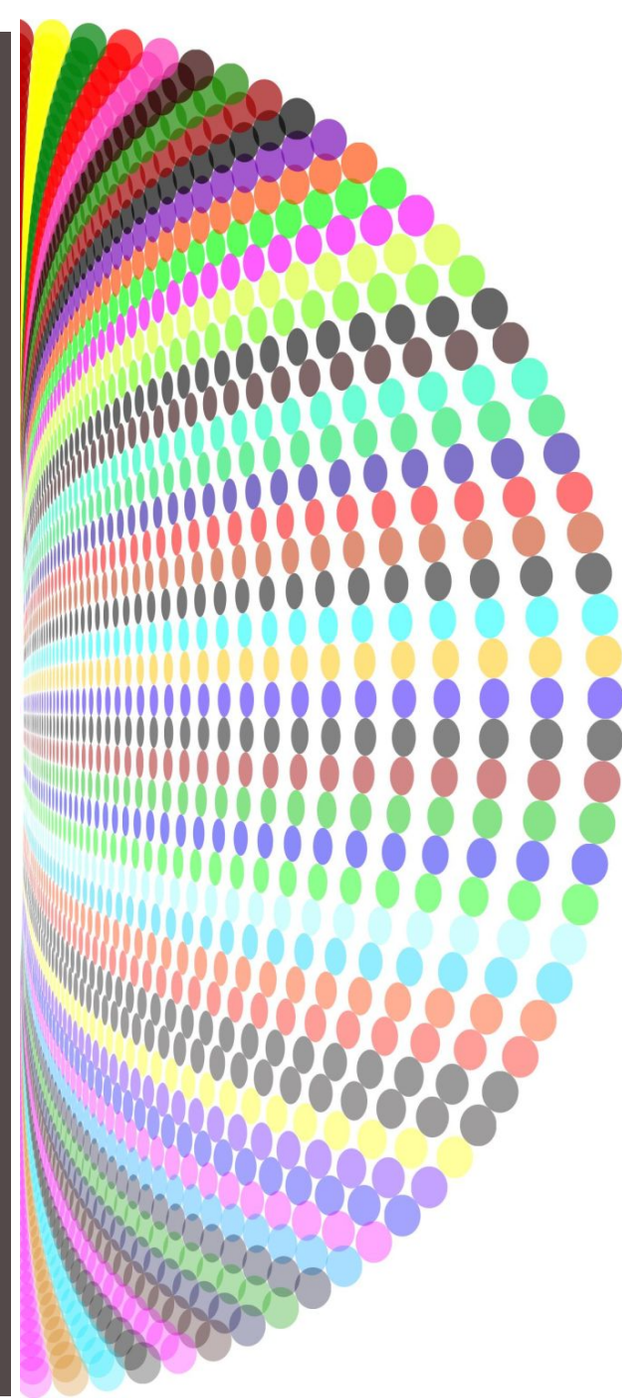
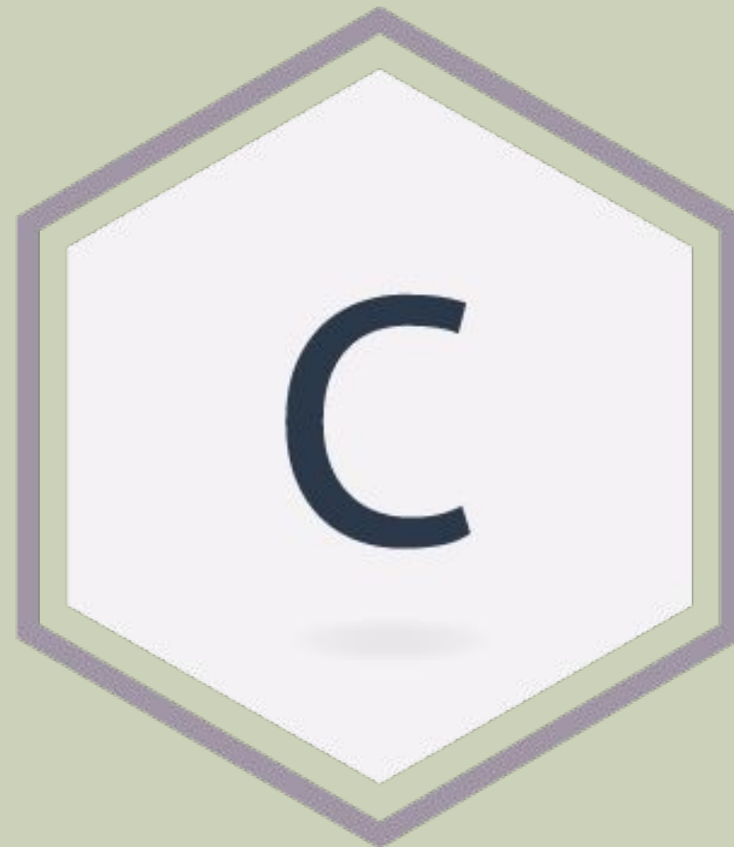


ПРОЕКТ НАУЧНОГО ПОРТАЛА «СИНГУЛЯРНОСТ Ь»

Выполнила Гимадиева Айгуль Фанилевна
гр.13.3-800



- «Сингулярность» – это масштабный портал научной направленности, на котором каждый пользователь всегда сможет найти для себя новую информацию.
- Портал является местом получения сведений о последних трудах научных деятелей России и зарубежья.
- Информацию предоставляют журналисты под руководством экспертов, которые следят за достоверностью публикуемых материалов.



ОСОБЕННОСТИ

- Отличительная черта портала – экспертные комментарии и мнения. Аудитория будет получать не просто доступ к последним новостям, но и оценку происходящего. Эксперты будут высказывать свои суждения о перспективах каких-либо открытий и технологий.
- Широкий кругозор проекта.
- Отдельный блок «Для самых маленьких». В нем дети смогут удовлетворять свое любопытство, познавать мир через игры и с пользой проводить время. А родители смогут следить за его успехами.

ЦЕЛИ

- Сделать портал самым посещаемым по данной тематике.
- Привлечь к работе авторитетных экспертов-ученых, видящих важность популяризации науки и готовых нам содействовать.
- Привлечь инвесторов для дальнейшей комфортной работы.
- Привлечь на сайт и заинтересовать данной тематикой аудиторию.
- Убедить аудиторию в достоверности фактов и переводов (повысить уровень доверия).
- Стать самым популярным посредником между аудиторией и наукой в русскоязычном сегменте.

ЗАДАЧИ

- Дать возможность русскоговорящей аудитории получать достоверную информацию с русских и иностранных порталов о последних новостях в доступном виде, тем самым повышая уровень образованности населения.
- Борьба с непросвещенностью.
- Привлечь и заинтересовать аудиторию наукой, заставить ее ссылаться на наш источник.
- Не зацикливаться на существующем и находить новые подходы для подачи, обработки материала.

КОНКУРЕНЦИЯ

Если подобная платформа появится на свет, то конкуренция не будет для нее проблемой.

- Во-первых, это связано с тем, что существующие порталы этой тематики акцентируют внимание на отечественной науке, изредка упоминая другие страны. Наш портал не разделяет информацию по такому принципу. Нам важно, чтобы аудитория видела общую картину научного мира, а не его малую часть.
- Во-вторых, часто на подобных ресурсах материалы подаются либо «профессиональным» языком, либо настолько простым, что нет достаточного погружения в тему. Мы делаем что-то среднее. В угоду простому человеку мы не жертвуем информативностью, а объясняем написанное простым языком, постепенно погружая читателя в суть.
- В-третьих, переводы. Многие научные исследования так и не доходят до русскоговорящей публики, хотя могли бы пользоваться здесь большим спросом, решением этой проблемы мы и занимаемся.

АУДИТОРИЯ

- Нашей аудиторией может быть человек любого возраста, так как мы ориентируемся даже на самую молодую публику.
- Наш читатель – любопытный человек, интересующийся окружающим миром и постоянно задающий себе вопросы, ответы на которые мы пытаемся предоставить.



ПОРТРЕТ

- Читателем, на которого направлена площадка, может быть мужчина или женщина, в возрасте от 18 до 60 лет, имеющий средний или выше среднего заработок, высшее образование, интересующийся наукой, проблемами социума, культурой, предпочитающий издания с качественным, проверенным и мультимедийным материалом.
- Стоит учесть, что приведенное выше описание является собирательным образом, то есть человек может посещать данный портал, имея одно или несколько из описанных качеств (или не иметь вообще).

АКТУАЛЬНОСТЬ

«У нас есть и российские научные журналы, достаточно много, но, к сожалению, их импакт-факторы (численный показатель важности журнала), то есть как на них ссылаются, не очень велики. И здесь очень важной является задача поднимать их качество и то, чтобы у нас в стране появлялось как можно больше журналов, в которых публиковаться было бы престижно. При чем не только нашим, но и зарубежным ученым», – глава РАН Александр Сергеев



- Действительно, положение современной российской научной журналистики не столь хорошее. Однако корень проблемы заключается в том, что аудитория просто не заинтересована в получении этой информации. СМИ не так часто говорят о научных достижениях, а аудитория, в свою очередь, не пойдет за информацией самостоятельно.
- Таким образом, чтобы прийти к высокому уровню заинтересованных читателей, а впоследствии и импакт-фактора, нужно начать с популяризации. Наш портал может дать такую возможность.

ПОДАЧА

- Большая часть материалов будет в текстовом формате в сопровождении с фотоматериалами, иллюстрирующими текст.
- Чтобы аудитория отвлеклась от сплошного чтения, мы будем публиковать видео с различными опытами и экспериментами.
- Кроме того будут видеолекции научных деятелей, видео со встреч и конференций, и чуть ниже объяснения содержимого в текстовом формате.
- В разделе для детей будут представлены развивающие и познавательные игры

МАКЕТ ПОРТАЛА

Сохраненные

Главная

Технические науки

Естественные науки

Детский блок

О нас

Контакты



СИНГУЛЯРНОСТЬ

Всё, о чём вы хотели узнать

Случайная новость



- Для нас важно, чтобы аудитория не «терялась» на сайте. Для этого был выбран минималистичный дизайн, где нет ничего лишнего.
- Переходы в один клик – залог успеха.
- Добавлена функция сохранения материалов для дальнейшей работы с ними.
- В отдельных разделах будет возможность комментировать и задавать вопросы эксперту, разработчикам или таким же посетителям.
- Существует функция «Случайная новость», суть которой изложена в самом названии. Посетитель может нажать на эту кнопку, и ему откроется одна из последних новостей любого из разделов.

МАКЕТ ДЕТСКОГО БЛОКА

Сохраненные

Главная

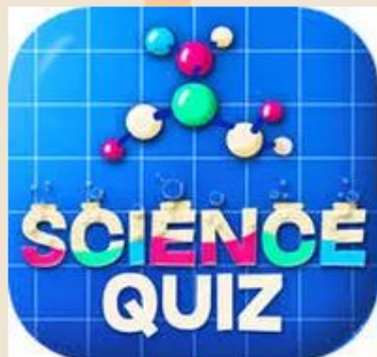
Технические науки

Естественные науки

Детский блок

О нас

Контакты



Theory



Experiment



Research



Invention

Успеваемость



0 0 0 0 0 0 0

Chat with us

jivochat

ДЕТСКИЙ БЛОК

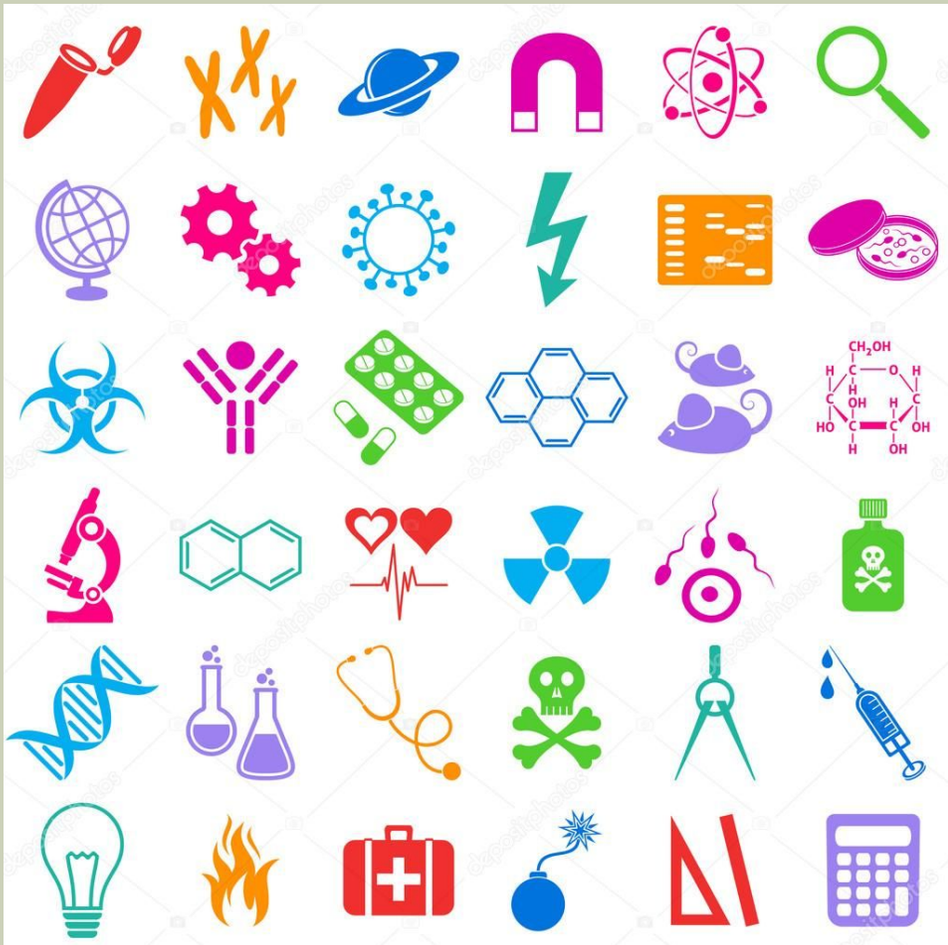
- Детский блок главным образом отличается от основного раздела яркими красками, которые привлекают юных любопытных людей.
- В этом блоке представлены развивающие игры, в которых детям сначала дается небольшая информация, а потом в процессе игры она закрепляется в его памяти.
- Существует некий «контроль родителей». Они могут следить за деятельностью детей на сайте и их успеваемостью.
- Добавлен счетчик посетителей, посетивших портал.



Подвергая анализу основные рубрики нашего портала, перечислим те функции, которые он выполняет в плане информирования целевой аудитории:

- предоставляет качественные комментарии известных экспертов в своей области
- поддерживает интеллектуальный уровень читателя, сообщая об открытиях в мире науки
- раскрывает подробно определенные научные проблемы
- предоставляет читателю самые свежие и актуальные исследования в понятных графических схемах, текстах, видео, фотоматериалах
- предоставляет аналитические, обзорные статьи, информационные сообщения о событиях в мире науки

МИССИЯ



- Популяризация науки.
- Быть главным источником, рассказывающим о научных сенсациях.
- Стать тем авторитетным ресурсом, к которому человек сразу обратится, когда возникнет какой-либо вопрос и где он точно сможет найти ответ.

ПРОГНОЗЫ РАЗВИТИЯ

- Проходят сложности начального этапа, когда все создается с нуля (сайт, огромное количество материалов для заполнения совершенно пустого сайта, которые нужно сперва написать, часто проверяя на достоверность, разработка правил и принципов портала, рубрик). Все это затратный в плане времени и сил процесс. Ему на замену приходят другие сложности. Например, сложности с привлечением аудитории, экспертных групп, ведением новых рубрик, монетизацией и т.д. Преодоление этих трудностей является большим успехом, но не гарантирует стабильную успешную работу в будущем.
- Даже самый качественный, но не развивающийся портал со временем теряет свою актуальность. Поэтому важно не только создать максимально функциональный и современный сайт, но и заранее сформировать программу его дальнейшего развития. Технологии не стоят на месте, происходят постоянные изменения, которые затрагивают и нашу организацию. И своевременно отражать все эти изменения на страницах портала – наша прямая обязанность.