

Современная проблематика научно-популярной журналистики на примере журнала TechInsider

Научный руководитель – Вакурова Наталья Владимировна

Плешакова Марина Павловна

Студент (магистр)

Институт современного искусства, Факультет дизайна журналистики и менеджмента,
Москва, Россия

E-mail: marina.pleschakova2018@yandex.ru

В современной журналистике научно-популярная тема занимает особое место, потому что всегда было сложно рассказывать о науке простым языком. Тем не менее, многие издания находят способы подачи и освещения научной проблематики [1,4].

Проанализировав содержание и структуру раздела «наука» на сайте журнала «TechInsider», можно констатировать, что издание затрагивает различные темы и проблемы мира, а также его обитателей. Следует отметить, что раздел соединяет в себе и поверхностные аспекты, и темы вселенского масштаба. Здесь присутствует познавательная информация, материалы про домашних питомцев и как их выбрать, смогут ли выжить животные, например, собаки, в мире без человека и т.д. Освещаются темы, наиболее востребованные людьми, особенно про здоровье, избыточный вес, причины трудностей избавления от лишнего веса, проблемы взаимоотношения людей и потери интереса к партнеру. Присутствует много полезных вариаций текстов и рубрик, например, «Q/A» (вопрос /ответ), про долгожителей, «лайфхаки» для людей с зависимостью и т.д. Данные темы являются важными для большинства, так как включают в себя и исследования, то есть научные данные, доказательства, теории, и бытовые, немаловажные вопросы, которыми задавался почти каждый человек [2]. Подобные статьи занимают около сорока процентов раздела, они, действительно, востребованы, так как не заставляют читателя погружаться в сложные научные вопросы, касающиеся не лично человека, а мира в целом.

Контент раздела отличается большим разнообразием: темы чередуются, читателям предлагают ознакомиться с изучением ДНК человека, с причинами различных природных явлений, исследований, касающихся исторического наследия, а также зоологии, например, охрана и спасение вымирающих видов животных.

Также есть основные материалы, которые несут большую пользу обществу. Они присутствуют на каждой вкладке сайта, например, лонгриды про психические заболевания, заболевания нервной системы, расстройство личности. Ученые не стоят на месте и исследуют вышеперечисленные проблемы, которые могут коснуться каждого человека. Естественно, не только текст про открытия и новые методы лечения несёт огромный смысл, а ознакомление общества с тем, что данные проблемы вообще существуют [3]. Конечно, практически каждый человек уже знает о психических расстройствах, но новые исследования дают больше информации для людей, например, как контактировать, как понять, что делать, если столкнулись с подобной проблемой. Как мы знаем, еще семьдесят лет назад многие расстройства лечили при помощи лоботомии, и в обществе это считалось нормой. Благодаря исследованиям и распространению информации, большинство людей знают, что лечение заболеваний не всегда нуждается в хирургических вмешательствах.

Отдельное внимание уделяется космосу и изучению планет нашей галактики и вселенной в целом. С учетом различных прогнозов ученых про Землю и сколько времени еще продержится наша планета, людям интересна тема колонизации планет и спутников, как

влияет на Землю сила притяжения, на каком этапе находится исследование Луны.

Не только космос является востребованной научной темой, людям также интересен прогресс, который происходит здесь и сейчас. Например, развитие технологий искусственного интеллекта, про который с каждым днем все больше говорят, строят теории и научные догадки.

«TechInsider» использует броские заголовки, привлекающие людей, что действительно важно для издания. Ведь читатель, увидевший заголовок «Особенности молекулярно-генетической экспертизы», может пролистать дальше, в избежание сухого научного текста, а добавление «как следственные органы ловят убийц и насильников в XXI веке» уже показывает, что это интересно не только деятелям науки, но и самым обычным людям. С помощью статей журнала читатели не только утоляют любопытство, но и приобретают новые знания, что может пробудить интерес к теме и желание углубиться в исследования.

Таким образом, можно заключить, что «TechInsider» соблюдает некий баланс между актуальностью научной тематики и ее востребованностью аудиторией. Издание доказывает, что научная тематика может подаваться в доступной для читателя форме. Журналистика, способствующая популяризации научных открытий, отвечает на вызовы современного общества и вносит вклад в возрождение и популяризацию цивилизационного наследия России.

Источники и литература

- 1) Балашова Ю.Б. Очерки истории научно-популярной журналистики XX в. // М., Флинта, 2023. С. 80.
- 2) Вакурова Н.В. Популяризация науки в журналистике: просветительство или реклама? // Материалы Международной научно-практической конференции «Журналистика 2022». 3-4 февраля 2023г. М., 2023. С. 182-183.
- 3) Левитин К.Е. Научная журналистика как составная часть знаний и умений любого ученого. Учебник по научно-популярной журналистике // М., АНО «Журнал «Экология и жизнь», 2018.
- 4) Свитич Л.Г. Актуальные проблемы современной науки и журналистика 2-е изд., испр. и доп. Учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры // М., Юрайт, 2017. С. 206.