

В чем
привлекательность
Интернета?

Классификация

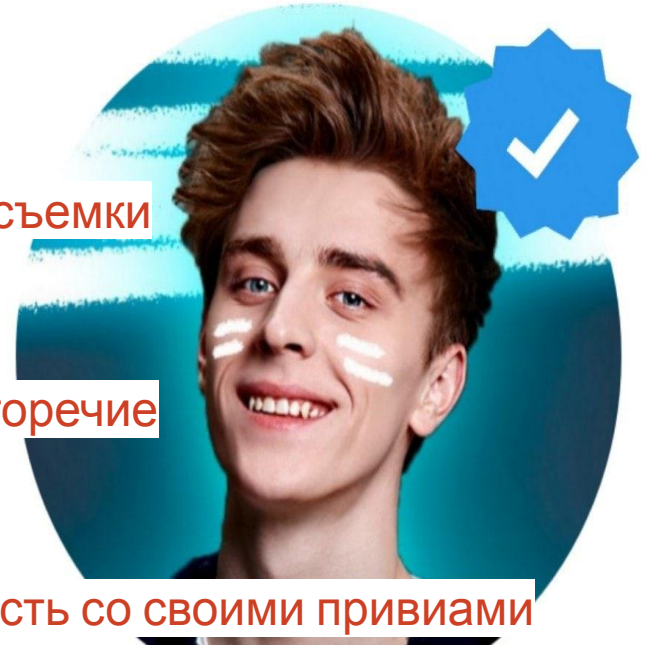
I Развлекательный контент

II Познавательный

III Социально-адаптивный

Развлекательный

1. Возможность индивидуального выбора
2. Яркость, сочность картинки и качество ее съемки
3. Динамичность монтажа
4. Музыкальное сопровождение
5. "Живое общение, эмоциональность, просторечие
6. Ассоциативность
7. Разнообразие вдохновляющих идей
8. Возможность погружения в новую реалити-шоу со своими привадами и необычными персонажами, свободное анонимное взаимодействие с ними



Познавательный

1. Выбор информации на любой вкус

2. Индивидуально привлекательный способ подачи: инфографика с голосом за кадром, молодой человек

3. Меньше стресса “перед доской”, вопросами перед классом

3. Возможность узнать ответ на любой вопрос, даже на тот, который тяжело задать родителям.

4. Нет лишнего осуждения

5. “Терпеливость” Интернета в обучающих играх

The screenshot shows the homepage of the Russian Electronic School. At the top left is the logo with the text "РОССИЙСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ШКОЛА". To its right is a search bar with a dropdown menu showing "конспекты" and a search icon. Further right is a button for "вход / регистрация". Below the header is a navigation bar with a hamburger menu icon and links for "ПРЕДМЕТЫ", "КЛАССЫ", "УЧЕНИКУ", "УЧИТЕЛЮ", "РОДИТЕЛЮ", and "ШКОЛЕ". The main content area features a large background image of students and a teacher. Overlaid on this image is the text "ПОДГОТОВКА К ОГЭ И ЕГЭ" in large white letters. Below this, a blue banner reads "ПОДГОТОВКА К ПРОМЕЖУТОЧНОЙ И ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ". At the bottom, there are three main sections: "ЧТО ТАКОЕ «РОССИЙСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ШКОЛА»" with a descriptive paragraph, "УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ" with a "Выбор предмета изучения" button, "КЛАСС" with a "Выбор интерактивного урока по классу" button, and "УЧИТЕЛЯ" with a grid of teacher portraits.

Социально-адаптирующий

1. Многозадачность
2. Бодьшоё количество контактов
3. Доступность связи в любой момент
4. Близость и анонимность
5. Безопасность
6. Интерактивность

