**План практического занятия**

**Тема: Этика поведения в сети «Интернет»**

**Время проведения занятия - 45 минут**

|  |  |
| --- | --- |
| **Тематические блоки занятия** | **Основное содержание блоков** |
| Блок 1.Общие понятия | В настоящее время каждый человек, находясь в любой точке мира, имеет возможность посредством сети «Интернет» всегда оставаться на связи. С точки зрения обычного пользователя глобальная сеть – это средство обмена цифровой информацией. С технической точки зрения – это миллиарды компьютеров по всему миру связанные между собой проводами в единую сеть – колоссальное хранилище знаний, средство обмена личным опытом и средство массовой информации. Глобальная сеть оказывает влияние не только как на отдельного человека, но и на все сферы деятельности: политику, экономику, культуру и науку всех государств мира.  |
| Блок 2.Регламентация неправомерного поведения в интернет- пространстве | Современное развитие информационных технологий оказывает влияние и охватывает все сферы деятельности человека. Особую значимость приобретает развитие и использование всемирной сети «Интернет», что открывает перед человечеством безграничные ресурсы, связанные с поиском, передачей и распространением информации.В то же время функционирование сети «Интернет» приводит к ряду проблем, связанных с её масштабностью и общедоступностью. К таким проблемам можно отнести: воздействие на общественное сознание, виртуализация общества, а также одну из наиболее важных – интернет-преступность.В действующем законодательстве Российской Федерации закреплены положения, имеющие прямое отношение к регламентации неправомерного поведения в интернет-пространстве.Так, в рамках общения в интернет-пространстве пользователи допускают публичные оскорбления своего оппонента, не зная о том, что фактически совершают административное правонарушение, предусмотренное п. 2 ст. 5.61 КоАП РФ: «Оскорбление, содержащееся в публичном выступлении, публично демонстрирующемся произведении или средствах массовой информации, влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от трех тысяч до пяти тысяч рублей; на должностных лиц - от тридцати тысяч до пятидесяти тысяч рублей; на юридических лиц - от ста тысяч до пятисот тысяч рублей».Незаконный сбор, хранение, использование или распространение информации о гражданах (персональных данных) - влечет в соответствии со статьей 13.11 КоАП РФ предупреждение или наложение административного штрафа на граждан в размере от трехсот до пятисот рублей; на должностных лиц - от пятисот до одной тысячи рублей; на юридических лиц - от пяти тысяч до десяти тысяч рублей.Достаточно распространенным фактом в сети «Интернет» является клевета. Всемирная сеть позволяет распространять информацию, дискредитирующую граждан, участников интернет отношений, сохраняя при этом анонимность. В соответствии с п. 1 ст. 152 ГК РФ сведения признаются порочащими честь, достоинство или деловую репутацию, если они не соответствуют действительности, причем бремя доказывания лежит на субъекте, их распространяющем. В соответствии с ч. 2 ст. 128.1 УК РФ клевета, содержащаяся в публичном выступлении, публично демонстрирующемся произведении или средствах массовой информации, наказывается штрафом в размере до одного миллиона рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до одного года либо обязательными работами на срок до двухсот сорока часов.Сеть «Интернет» предоставляет наиболее широкие возможности для фактически бесконтрольного воспроизведения и распространения объектов авторского права, что является прямым нарушением авторских прав. За нарушение авторских и смежных прав законодательством предусматриваются гражданско-правовая, административная (административный штраф, конфискация орудия или предмета правонарушения по ст. 7.12 КоАП РФ) и уголовная (штраф, арест, лишение свободы ст. ст. 146, 147 УК РФ) ответственность.Можно выделить ряд причин, по которым правонарушения в сети «Интернет» так распространены: 1. Анонимность пользователей. 2. Оперативность действий, производимых в сети «Интернет». 3. Возможность охвата большой аудитории.  |
| Блок 3.Неправомерное поведение в интернет- пространстве и публичные правоотношения  | Через сеть «Интернет» можно нанести вред не только отдельному человеку или организации, но и государству в целом.Одним из основных признаков современного государства является его суверенитет, который также может стать прямым объектом посягательства.Суверенитет - (фр. souveraineté — верховная власть, верховенство, господство) – независимость государства во внешних и верховенство во внутренних делах, свободное, независимое от каких-либо внешних сил верховенство государственной власти. Понятие суверенитета выражает общее свойство любого государства. Главным способом граждан осуществлять свое волеизъявление, проявлять свой суверенитет, как носителей верховной власти в стране, являются выборы. Суверенитет выборов, означает, что определять политику на всех уровнях власти должны только граждане самой страны, без любого вмешательства иностранных организаций.На практике существует возможность прямого влияния граждан либо организаций, получающих финансирование из-за рубежа (иностранные агентов) на волеизъявление граждан, результаты выборов. В России их деятельность ограниченна, но, кроме этических принципов достаточно сложно представить, как можно ограничить их вмешательство в избирательные процессы через всемирную сеть «Интернет». |
| Блок 4.Принципы сетевой электоральной этики | В настоящее время в рамках проведения в Санкт-Петербурге Всероссийского конгресса молодых избирателей идет обсуждение 9 принципов сетевой электоральной этики."ПЕТЕРБУРГСКИЕ ПРИНЦИПЫ СЕТЕВОЙ ЭЛЕКТОРАЛЬНОЙ ЭТИКИ" - свод моральных правил, ценностей и норм, которые могли бы объединить участников избирательных процессов ‑ пользователей сети «Интернет» в странах Содружества Независимых Государств. Влияние информации, распространяемой в сети «Интернет» в ходе подготовки и проведения выборов на волеизъявление конкретного избирателя, в основном, определяется его моральными и этическими установками.Поэтому в рамках Конгресса было предложено обсудить девять принципов сетевой электоральной этики:1. Принцип законности2. Принцип доверия3. Принцип интеллигентности4. Принцип объективности5. Принцип прозрачности6. Принцип свободы7. Принцип защиты персональных данных и тайны голосования8. Принцип равенства9. Принцип суверенитетаПонимание и применение указанных принципов невозможно без погружения в специфику молодежного интернет-пользовательского «сленга». Рассмотрим основные термины и соответствующие им принципы сетевой электоральной этики: 1. «Троллинг» - (от англ. trolling – лов рыбы на блесну) – анонимная интернет провокация людей, которые намеренно публикуют провокационные статьи и сообщения, которые призваны вызвать конфликты между участниками интернет-пространства, оскорбления.Согласно проекту "ПЕТЕРБУРГСКИХ ПРИНЦИПОВ СЕТЕВОЙ ЭЛЕКТОРАЛЬНОЙ ЭТИКИ" следует придерживаться принципа интеллигентности: «Участники избирательного процесса, используя ресурсы сети «Интернет», соблюдают корректность и уважение по отношению к иным участникам, поддерживая здоровую культуру дискуссии».2. «Флуд» – (от англ. flооd, букв. «наводнение») – многократное повторение одинаковых или практически одинаковых сообщений и размещение значительных по объёму малосодержательных сообщений. Согласно проекту "ПЕТЕРБУРГСКИХ ПРИНЦИПОВ СЕТЕВОЙ ЭЛЕКТОРАЛЬНОЙ ЭТИКИ" следует стремиться к принципу объективности: «Участники избирательного процесса, используя ресурсы сети «Интернет», стремятся к невозможности искажения информации, а высказывая собственное мнение последовательны в своих аргументах».3. «ИМХО» – (от англ. IMHO, In My Humble Opinion - «по моему скромному мнению») – «имею мнение, хочу озвучить».Согласно проекту "ПЕТЕРБУРГСКИХ ПРИНЦИПОВ СЕТЕВОЙ ЭЛЕКТОРАЛЬНОЙ ЭТИКИ" следует соблюдать принцип равенства: «Участники избирательного процесса имеют равные права в ходе использования ресурсов сети «Интернет», обязуются не злоупотреблять должностным и служебным положением, а также любыми техническими средствами в целях ограничения деятельности иных участников избирательного процесса».4. «Фейк» - (от англ. fake /feɪk/ - подделка, фальсификация, обман) - используется для определения изменённых (приукрашенных, искажённых) с помощью специальных программ-редакторов оригинальных цифровых фото или видео файлов. Согласно проекту "ПЕТЕРБУРГСКИХ ПРИНЦИПОВ СЕТЕВОЙ ЭЛЕКТОРАЛЬНОЙ ЭТИКИ" следует выполнять принцип прозрачности: «Участники избирательного процесса, используя ресурсы сети «Интернет» способствуют распространению и доступности достоверной информации, стремясь к возможности ее проверки, в том числе с использованием электронных средств».5. «Читер» - (от англ. cheat - жульничество, англ. cheater - жулик) - пользователь, использующий в своём арсенале методы обмана, применяющий для этого специальные коды или программы. Согласно проекту "ПЕТЕРБУРГСКИХ ПРИНЦИПОВ СЕТЕВОЙ ЭЛЕКТОРАЛЬНОЙ ЭТИКИ" следует соблюдать принцип законности: «Участники избирательного процесса, используя ресурсы сети «Интернет», руководствуются требованиями и нормами избирательного законодательства своих государств».6. «Бан» - (от англ. ban- запрещать, объявлять вне закона) - один из принятых в сети «Интернет» способов контроля за действиями пользователей. Как правило, «бан» заключается в лишении или ограничении каких-либо прав пользователя. Согласно проекту "ПЕТЕРБУРГСКИХ ПРИНЦИПОВ СЕТЕВОЙ ЭЛЕКТОРАЛЬНОЙ ЭТИКИ" следует соблюдать принцип свободы: «Участники избирательного процесса, используя ресурсы сети «Интернет» свободны в распространении достоверной информации и выражении личного мнения, с учетом уважительного отношения к мнению иных участников избирательного процесса». 7. «Копипаст» - (от англ. copy – копировать, past - вставить) - способ копирования и использования информации в собственных целях без соблюдения авторских прав.Согласно проекту "ПЕТЕРБУРГСКИХ ПРИНЦИПОВ СЕТЕВОЙ ЭЛЕКТОРАЛЬНОЙ ЭТИКИ" выдвигается принцип защиты персональных данных и тайны голосования: «Участники избирательного процесса используя ресурсы сети «Интернет» принимают все имеющиеся возможности для защиты персональных данных и тайны голосования». 8. «Аноним» - (от англ. Anonymous – анонимный) - незарегистрированный пользователь. Согласно проекту "ПЕТЕРБУРГСКИХ ПРИНЦИПОВ СЕТЕВОЙ ЭЛЕКТОРАЛЬНОЙ ЭТИКИ" для отношений, связанных с выборами, следует соблюдать принцип доверия: «Участники не приветствуют анонимность, стремятся к возможности своей идентификации в сети «Интернет», объективности в определении своего лица и принадлежности к какой либо организации».9. «Кракер» ([англ.](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D0%BD%D0%B3%D0%BB%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%8F%D0%B7%D1%8B%D0%BA) Crack — ломающий) – человек, нарушающий безопасность информационной системы, несанкционированно проникающий в системы защиты информации с целью ее похищения или нанесения вреда путем запуска программ, вызывающих сбои в работе или приводящих к ее разрушению. Также и в глобальном мире возможна ситуация когда одна держава пользуется своим техническим превосходством для внесения разлада в социальные процессы другой страны. И сеть «Интернет» здесь может быть одним из ключевых инструментов. Как стратегию защиты проект "ПЕТЕРБУРГСКИХ ПРИНЦИПОВ СЕТЕВОЙ ЭЛЕКТОРАЛЬНОЙ ЭТИКИ" предлагает принцип суверенитета: «Участники избирательного процесса категорически не приветствуют какое-либо вмешательство иностранных граждан, лиц без гражданства, иностранных организаций, международных общественных движений, в деятельности, способствующей, либо препятствующей подготовке и проведению выборов в органы государственной власти и местного самоуправления, иных органов народного (национального) представительства, должностных лиц, в том числе и с использованием ресурсов сети «Интернет».  |
| Вопросы для обсуждения:1. Часто вы встречаетесь с такими явлениями?2. Используете ли вы такие приемы в общении в сети?3. Как вы считаете, необходимо соблюдать принципы этики в сети «Интернет»?Для участия в обсуждении "ПЕТЕРБУРГСКИХ ПРИНЦИПОВ СЕТЕВОЙ ЭЛЕКТОРАЛЬНОЙ ЭТИКИ" необходимо:- зайти в группу в социальной сети Вконтакте : https://vk.com/spbelectethics- стать участником группы- принять участие в голосовании по каждому из 9 принципов. |