









патриотизм

ЦИФРОВОЙ СУВЕРЕНИТЕТ СТРАНЫ









СЦЕНАРИЙ занятия «РАЗГОВОРЫ О ВАЖНОМ» для обучающихся по программам среднего профессионального образования

Занятие 5 Цифровой суверенитет страны

Дата проведения: 29 сентября.

Цели занятия: осмысление понятия «цифровой суверенитет» и его значимости для страны; формирование чувства гордости за отечественные достижения в области цифровых технологий; знакомство с ключевыми российскими продуктами и сервисами, являющимися частью цифрового мира.

Формирующиеся ценности: патриотизм.

Основные смыслы

- Цифровой суверенитет это способность государства быть независимым в цифровой среде, развивать собственные технологии и обеспечивать цифровую безопасность своих граждан.
- Важные элементы цифрового суверенитета это наличие национального поисковика, социальных сетей, видеохостинга, магазина приложений, мессенджера и электронной почты.
- Россия одна из немногих стран в мире, которая обладает цифровым суверенитетом, имеет собственные национальные технологические продукты и сервисы.
- Укрепление цифрового суверенитета страны неразрывно связано с умением использовать собственные технологические решения и уровнем цифровой грамотности каждого гражданина.







Продолжительность занятия: 30 минут.

Рекомендуемая форма занятия: познавательная беседа. Занятие включает просмотр видеоматериалов и выполнение практического задания.

Комплект материалов:

- сценарий;
- видеоматериалы;
- практическое задание;
- дополнительные материалы;
- презентация.

Этапы занятия

Мотивационно-целевой этап: просмотр видеороликаанонса, беседа.

Основной этап: беседа, просмотр видеороликов, выполнение практического задания.

Заключительный этап: беседа.

Мотивационно-целевой этап

Педагог: Для любого государства суверенитет — это фундаментальное качество. Оно служит основой для признания его другими странами, позволяет эффективно выстраивать свою внешнюю и внутреннюю политику. Какое определение можно дать понятию «государственный суверенитет» (презентация к занятию, слайд 2)?

Ответы обучающихся (педагог направляет беседу: это возможность государства самостоятельно принимать ключевые решения и управлять ресурсами, обеспечивать безопасность своих граждан).







Педагог: В прошлом ГОДУ на занятиях «Разговоры о важном» мы уже говорили о сферах, в которых государству важно иметь суверенитет. На занятии «Путь зерна» в прошлом об агропромышленном МЫ говорили комплексе, обеспечении продовольственной безопасности страны Это и недопущения зависимости OT других государств. называется «продовольственный суверенитет». Наша страна обеспечивает себя полностью качественными и разнообразными продуктами питания. Причем мы не только выпускаем продукцию для себя, но и помогаем более чем 160 государствам обеспечивать их продовольственную безопасность.

Наверное, вы помните: недавно в Испании и Португалии в ходе масштабного сбоя почти на 10 часов отключилась подача электроэнергии, из-за чего перестал работать интернет, остановились аэропорты, перестали работать метро, поезда и светофоры. Чтобы этого не происходило, страна должна самостоятельно контролировать свою энергетику, т. е. обладать энергетическим суверенитетом.

В сфере энергетики Россия также обладает всеми видами ресурсов и собственными технологиями, поэтому в наших домах всегда есть свет, тепло, бесперебойно работает транспорт. На прошлой неделе мы обсуждали это на занятии «Мирный атом». Уникальные российские атомные технологии, которые создаются нашими учеными и инженерами, используются в медицине, энергетике, промышленности и космической отрасли.

В чем может заключаться независимость государства в цифровой сфере?

Ответы обучающихся.

Педагог организует **просмотр видеоролика-анонса с Евгением Егоровым.**







Основной этап

Педагог: Представьте многоквартирный дом, где есть все для комфортной жизни: электричество, газ, — но вода поступает в квартиру через соседей, и кран, регулирующий ее, установлен именно у них. Сможете ли вы ей полноценно распоряжаться?

Ответы обучающихся.

Педагог: В этой ситуации мы не можем регулировать горячую И холодную воду, следовательно, не можем самостоятельно решать, какая температура воды нужно лично нам, чтобы принять душ. Для этого нужен кран в каждой квартире. Так и в масштабах целой страны государству важно самостоятельно управлять СВОИМИ ресурсами, ключевые решения и гарантировать безопасность своих граждан. Цифровой суверенитет — это возможность самостоятельно развивать цифровую сферу и защищать ее от любых угроз (презентация к занятию, слайд 3).

Вопросы для обсуждения:

- Почему формирование цифрового суверенитета является одним из приоритетов развития России?
- Как государство может защищать цифровую инфраструктуру от внешнего вмешательства?

Ответы обучающихся.

Педагог организует просмотр и обсуждение видеороликаинтервью с президентом ПАО «Ростелеком» Михаилом Эдуардовичем Осеевским и вице-президентом «Лаборатории







Касперского» по развитию бизнеса в России и СНГ Анной Владимировной Кулашовой.

Педагог: Россия — одна из немногих стран в мире, которая конкурентные имеет СВОИ технологические продукты и цифровые сервисы. Сегодня созданы все условия для того, чтобы обеспечить и информационную безопасность граждан. В странах, где нет цифрового суверенитета, могут происходить серьезные сбои в работе интернета, утечка данных, кибератаки, приводящие к отключению мобильной связи, электроэнергии всей стране. Что может обеспечить защиту от масштабных сбоев?

Ответы обучающихся.

Педагог: Сегодня цифровизация в нашей стране находится на высоком уровне, к которому мы уже давно привыкли. Разработаны отечественные цифровые сервисы и технологии, в том числе поиск, почта (Яндекс, Mail), магазин приложений (RuStore), социальные мессенджеры (ВКонтакте, сети И Одноклассники, Дзен, MAX), видеоплатформы онлайн-И кинотеатры (VK Видео, RUTUBE, Кинопоиск, OKKO, Wink), банки и финтех (Сбер, Т-Банк, Альфа, ВТБ), электронная коммерция (Ozon, Авито, Wildberries). Какими сервисами вы пользуетесь чаще всего?

Ответы обучающихся.

Педагог: Знали ли вы, что сервис «Госуслуги» абсолютно уникален и не имеет аналогов в мире? Во многих странах для получения справок и других документов гражданам приходится записываться за месяц и проходить длительные очереди. Сегодня в России благодаря этой платформе можно получать справки и выписки, подавать заявления без очередей. Даже результаты







школьных экзаменов вы узнавали с помощью этого ресурса. За пару кликов «Госуслуги» позволяют записаться к врачу, подать заявление на получение паспорта или документы для поступления в университет.

Педагог организует выполнение **практического задания «Свое цифровое пространство»** (презентация к занятию, слайд 4).

Педагог: Наличие собственного мессенджера — важная составляющая цифровой независимости государства и его граждан. Обеспечение цифрового суверенитета, как и продовольственного или энергетического, позволяет стране самостоятельно развиваться и не зависеть от внешнего влияния. Совсем недавно в нашей стране появилась платформа МАХ. Давайте посмотрим видеоролик и узнаем чуть больше о возможностях нового мессенджера.

Педагог организует просмотр видеоролика «Учеба и общение в "Сферуме" в мессенджере МАХ».

Педагог: Сегодня проблемы личной безопасности в сети Наверняка касаются каждого. вы слышали даже в видеоиграх со случаями мошенничества, сталкивались неизвестные взламывали аккаунты и публиковали в открытом доступе личные фотографии в целях вымогательства. Поиск и блокировка аккаунтов мошенников работа большого количества специалистов, которые ежедневно отслеживают подозрительную активность. Именно нахождение этой команды профессионалов внутри страны позволяет оперативно ее жителей в цифровом обеспечивать безопасность всех пространстве.







Давайте узнаем, какие существуют правила безопасности, из интервью с главой Лиги безопасного интернета Екатериной Михайловной Мизулиной.

Педагог организует **просмотр и обсуждение видеоролика- интервью с главой Лиги безопасного интернета Екатериной Михайловной Мизулиной.**

Вопросы для обсуждения:

- Как безответственная публикация контента в соцсетях может повлиять на вашу репутацию и даже будущую карьеру?
- Когда следует проявлять осторожность при распространении личной информации в интернете?
- Как цифровая грамотность отдельного человека влияет на функционирование цифрового суверенитета страны?

Ответы обучающихся.

Педагог: Ключ к цифровой безопасности заключается в умении защищать себя и свои данные *(презентация к занятию,* слайд 5). В каждом приложении есть настройки безопасности, не забывайте включать. Создавайте сложные ИХ пароли, не повторяйте ИХ В аккаунтах и меняйте чаще. Никогда не доверяйте незнакомым СМС и письмам с подозрительными ссылками не переходите по ним. Не делитесь личной И информацией на публику и следите за своим контентом в сети.

Стабильность цифрового мира обеспечивается множеством специалистов из разных профессий (презентация к занятию, слайд 6). Программисты создают отечественное программное обеспечение, инженеры разрабатывают новое оборудование, преподаватели учат детей безопасному поведению в интернете, юристы разрабатывают законы для защиты персональных







данных, а пользователи следуют правилам цифровой гигиены. только профильные специалисты работают над цифрового каждый укреплением суверенитета страны: пользователь своим ответственным отношением к безопасности в сети обеспечивает информации надежную защиту цифрового мира.

Вопросы для обсуждения:

- Как современные технологии изменили рынок труда, какие знания сейчас особенно ценны?
- Как будет выглядеть мир цифровых профессий через 10-20 лет?

Ответы обучающихся.

Заключительный этап

Педагог: Цифровой суверенитет, о котором мы говорили просто безопасность сегодня. ЭТО не личных конкурентоспособное программное обеспечение. Суверенитет — ЭТО коллективное достояние, И «цифровой житель» ответственен за его укрепление. Россия сегодня — одна из немногих стран, которая им обладает. Это нашей стране гарантировать свою свободу и позволяет достоинство в новом цифровом мире (презентация к занятию, слайд 7).

Вопросы для обсуждения:

- Как ваша будущая профессия связана с развитием цифровых технологий?







- Почему важен системный подход в обеспечении цифрового суверенитета: от собственного программного обеспечения до цифровой грамотности населения?
- Как наши национальные технологии и сервисы помогают в жизни и облегчают ee?
- Для чего необходимо знать правила цифровой безопасности и следовать им?

Ответы обучающихся.

Постразговор

Что посмотреть

- Цифровой ликбез «Инструменты информационной безопасности»:
 - https://vkvideo.ru/video-174311295_456239489
- Цифровой ликбез «Защита профиля»:
 https://vkvideo.ru/video-174311295_456239352
- Цифровой ликбез «Поддельные аккаунты»:
 https://vkvideo.ru/video-174311295_456239490
- Цифровой ликбез «Цифровой этикет»:
 https://vkvideo.ru/video-174311295_456239384

Что посетить

«Атлас профессий будущего» — это виртуальный город профессий будущего от Сбербанка. Он состоит из двенадцати районов (кластеров), в которых живут и работают люди смежных профессий. Изучая город, можно узнать, как устроена их работа и где освоить эти профессии, и, возможно, присоединиться к ним в ближайшем будущем: https://www.sberbank.ru/atlas#







Проектная и внеурочная деятельность, внеклассные мероприятия

• Практическое задание «Твой вклад в цифровой суверенитет» (приложение 1). Обучающимся необходимо внести в таблицу знания, навыки и предметы в рамках направлений развития, которые помогут на пути к будущей профессии.

Уважаемые коллеги! Просим Вас принять участие в опросе и заполнить анкету.











Приложение 1

«Твой вклад в цифровой суверенитет»

В каких направлениях я хочу развиваться?	Знания	Навыки	Предметы
Программирование			
3D-моделирование			
Дизайн			