

インターネット社会の安全対策と
その教育へのアプローチ
ConceptMap
Plan

§1.インターネット社会の学習環境
～ ICTリテラシー ～

- リテラシー教育とは
 - ICTリテラシーの分類概念図
 - ICTを活用した教育実践
- インターネット・トレンド
 - KPCB:Kleiner Perkins Caufield Byers
- グループ・ディスカッション
 - 問題意識の共有
 - 学習目標の明確化
- TED紹介
 - おすすめ10本
 - サルマン・カーンによる「ビデオによる教育の再発明」視聴：20m
 - カーンアカデミー
 - 本家
 - 日本語版
- 教育トピック
 - ラーニング・ポートフォリオ
 - デジタル・アーキビスト
- 知識・思考の表現
 - MaindMapとは
 - Freemind操作法実習

§2.情報セキュリティ

- 著作権…財産権と人格権
 - 法令
 - 法律
 - 個人情報保護法
 - 人格権との違い
 - 法律・権利
 - 財産権
 - 制定法
 - 人格権
 - 判例法
- インターネット社会の安全対策
 - 対応法・考え方
 - 情報セキュリティ白書2012
- モラル
 - 親子のためのネット社会の歩き方
 - シニアとシルバーエイジのための安心なインターネットの歩き方
- ウイルス対策ソフト等
 - 有料
 - 無料
 - 無料オンライン・ウイルススキャン

§3.インターネット・アプリケーション

- Google Apps
 - Gmail
 - Google Drive
- SNS
 - facebook
- BLog
 - twitter
- Web ブラウザ
 - firefox
 - Craving Explorer
 - Chrome
 - RockMelt
- オンライン・ストレージ
 - 暗号化ソフト
 - アタッシュケース
 - Dropbox
 - SkyDrive
 - firestorage
 - Evernote

§4.インターネット社会の安全対策と
その教育へのアプローチ

- グループ・ディスカッション
 - 振り返り：リフレクション
- コンセプト・マップ
 - Freemindで作成
- グループ・プレゼンテーション
 - 参加者全体で共有