

Chromebook 学年別活用リスト

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
	Google Drive	Google Classroom	Google Slides	Google Forms	Google Docs	Google Jamboard	Google Sheets	Camera	Typing	Programming
1年	A-1 データをマイドライブに保存できる。	B-1 教員から送られてきた課題を見ることができる。	C-1 図形や写真を貼り付けることができる。	D-1 選択式の質問に答えることができる。	E-1 文字の大きさやフォントを変えることができる。	F-1 手書きで考えを書くことができる。	G-1 ブルダウンリストから選択することができる。	H-1 写真を撮り、ペンツールで文字等を書き込む。	I-1 音声入力・手書き入力	J-1 基本的な操作 (Viscuit)
2年	A-2 必要なフォルダを見つけ、データを保存できる。	B-2 課題を提出することができる。	C-2 コメントを書くことができる。	D-2 記述式(短文)の質問に答えることができる。	E-2 自分の考えを短文で書くことができる。	F-2 付箋に文字を書くことができる。	G-2 半角で指定箇所に英数字を入力できる。	H-2 写真を共有フォルダーに保存できる。	I-2 音声入力・手書き入力・かな入力	J-2 基本的な操作 (Hour of Code)
3年	A-3-1 ファイル検索ができる。 A-3-2 ファイル名を付けて保存できる。	B-3 Classroom内でコメントができる。	C-3 スライドのテーマを変えることができる。	D-3 小テストに回答し、正誤を確認することができる。	E-3 自分の考えを書き、課題を提出できる。	F-3 背景の仕切りに合わせて付箋を分類できる。	G-3 実験や調査結果を入力することができる。	H-3 写真を他のアプリ上で貼り付けることができる。	I-3 ローマ字入力 (5分間で15文字程度)	J-3 基本的な命令(順次処理、繰り返し) [Scratch]
4年	A-4 ウェブ上の画像等をフォルダに保存できる。	B-4 ストリームにメッセージを書き込むことができる。	C-4 アニメーションをつけることができる。	D-4 簡単なアンケートやクイズを作成することができる。	E-4-1 ウェブ上の文章をコピー&ペーストができる。 E-4-2 編集モードで意見を共有できる。	F-4 グループや全体で交流を深めることができる。	G-4 目的に応じて表を作ることができる。	H-4 スクリーンショットを使用することができる。	I-4 ローマ字入力 (5分間で25文字程度)	J-4 基本的な命令(順次処理、繰り返し、条件分岐等) [Scratch]
5年	A-5 自分のフォルダを作り、友達と共有できる。	B-5 自分で作成したデータを掲載することができる。	C-5 自分の考えを目的に応じてまとめ、発表ができる。	D-5 目的に応じた回答方法を選ぶことができる。	E-5 写真や図形を入れて考えをまとめる。	F-5 付箋の内容を読み、分類、比較、関連付けながら整理することができる。 (わかりやすくカテゴリー化することができる。)	G-5 作った表からグラフを作ることができる。	H-5 情報モラルを意識しながら、必要に応じて写真や画像をあらゆる場面で活用することができる。	I-5 ローマ字入力 (5分間で50文字程度)	J-5-1 ロボットプログラミング(順次処理、繰り返し) [アーテックロボ] J-5-2 基本的な命令(図形描画) [プログル]
6年	A-6 その他のデバイスからドライブに保存できる。	B-6 教員や友達とメッセージのやり取りができる。	C-6 Forms等で作成した表やグラフを貼り付けることができる。	D-6 画像を貼り付け、条件分岐を取り入れることができる。	E-6 提案モードで互いの文章を直すことができる。	F-6 付箋の内容を読み、分類、比較、関連付けながら整理することができる。 (わかりやすくカテゴリー化することができる。)	G-6 Formsと連携してアンケートの集計ができる。	H-5 情報モラルを意識しながら、必要に応じて写真や画像をあらゆる場面で活用することができる。	I-6 ローマ字入力 (5分間で100文字程度)	J-6 ロボットプログラミング(順次処理、繰り返し、条件分岐等) [アーテックロボ]