

Mi Da カリキュラム



ツール		学年		1年	2年	3年	4年	5年	6年	
Google Classroom	クラスルーム	クラスルームに入ることができる。	クラスルームに入り、選択式の質問に答えることができる。	クラスルームに入り、選択式や記述式の質問に答えることができる。	クラスルームに入り、選択式や記述式の質問に答えることができる。	クラスルームに入り、課題を提出することができる。	クラスルームに入り、課題を提出することができる。	クラスルームに入り、課題を提出することができる。	クラスルームに入り、課題を提出することができる。	
	フォーム	フォームの選択式の質問に答えることができる。	フォームの選択式の質問に答えることができる。	フォームの記述式の質問に答えることができる。	フォームの選択式の質問に答えることができる。	フォームの質問に答えたり、質問を作成したりすることができる。	フォームの質問に答えたり、質問を作成したりすることができる。	フォームの質問に答えたり、質問を作成したりすることができる。	フォームの質問に答えたり、質問を作成したりすることができる。	
	スライド			学習で学んだことを個人でまとめることができる。	学習で学んだことを個人、グループでまとめることができる。	自分で伝えたいことをスライドで発表したり、コメントしたりすることができる。	自分で伝えたいことをスライドで発表したり、コメントしたりすることができる。	自分で伝えたいことをスライドで発表したり、コメントしたりすることができる。	自分で伝えたいことをスライドで発表したり、コメントしたりすることができる。	
	ドキュメント			ドキュメントに自分の考えを書くことができる。	ドキュメントに自分の考えを書くことができる。	ドキュメントに自分の考えをまとめ、それをクラスルームやドライブで提出することができる。	ドキュメントに自分の考えをまとめ、それをクラスルームやドライブで提出することができる。	ドキュメントに自分の考えをまとめ、それをクラスルームやドライブで提出することができる。	ドキュメントに自分の考えをまとめ、それをクラスルームやドライブで提出することができる。	
	スプレッドシート			スプレッドシートに自分の考えを書くことができる。	スプレッドシートに自分の考えを書くことができる。	スプレッドシートに自分の考えを書き、話合いに活用することができる。合計、平均、最大値等の関数を使用できる。	スプレッドシートに自分の考えを書き、話合いに活用することができる。合計、平均、最大値等の関数を使用できる。	スプレッドシートに自分の考えを書き、話合いに活用することができる。合計、平均、最大値等の関数を使用できる。	スプレッドシートに自分の考えを書き、話合いに活用することができる。合計、平均、最大値等の関数を使用できる。	
	ミーティング	教師がミーティングで映し出した人と交流することができる。	教師がミーティングで映し出した人と交流することができる。	教師がミーティングで映し出した人と交流することができる。	教師がミーティングで映し出した人と交流することができる。	ミーティングを効果的に活用し、学習に生かすことができる。	ミーティングを効果的に活用し、学習に生かすことができる。	ミーティングを効果的に活用し、学習に生かすことができる。	ミーティングを効果的に活用し、学習に生かすことができる。	
	ドライブ			ドライブのデータを見ることができる。	ドライブに名前をつけてデータを保存できる。	マイドライブと共有フォルダを使い分けることができる。	マイドライブと共有フォルダを使い分けることができる。	マイドライブと共有フォルダを使い分けることができる。	マイドライブと共有フォルダを使い分けることができる。	
	その他 (Jamboard)			ジャムボードを使ってグループで考えを共有できる。	ジャムボードを使ってグループで考えを共有できる。	ジャムボードを使ってグループや全体で考えを共有できる。	ジャムボードを使ってグループや全体で考えを共有できる。	ジャムボードを使ってグループや全体で考えを共有できる。	ジャムボードを使ってグループや全体で考えを共有できる。	
ミライシード	オクリンク	マイボードに、ペイントや文字などで自分の考えを表すことができる。	マイボードに、ペイントや文字などで自分の考えを表すことができる。	マイボードに、ペイントや文字などで自分の考えを表し、提出することができる。	マイボードに、ペイントや文字などで自分の考えを表し、提出することができる。	提出 BOX 内のデータを比較したり、コピーしてスライドを作ったりすることができる。	提出 BOX 内のデータを比較したり、コピーしてスライドを作ったりすることができる。	提出 BOX 内のデータを比較したり、コピーしてスライドを作ったりすることができる。	提出 BOX 内のデータを比較したり、コピーしてスライドを作ったりすることができる。	
	ドリルパーク	教師の指示する問題を解くことができる。	教師の指示する問題を解くことができる。	教師の指示する問題を解くことができる。	教師の指示する問題を解いたり、自分の課題に合った問題を選んで解いたりすることができる。	教師の指示する問題を解いたり、自分の課題に合った問題を選んで解いたりすることができる。	教師の指示する問題を解いたり、自分の課題に合った問題を選んで解いたりすることができる。	教師の指示する問題を解いたり、自分の課題に合った問題を選んで解いたりすることができる。		
利用の約束		「羽生南小学校 Chromebook 利用の約束」を守って使用することができる。								