

武蔵野市学習者用コンピュータ通信

第12号

発行

武蔵野市教育委員会指導課
令和3年11月

市ホームページにも、これまでのバックナンバーを含め掲載しております。

「学習者用コンピュータ通信」を検索していただくか、QRコードでアクセスしてください。



検索



Google アカウントへのログインについてのルールを改めました。

11月9日付のお手紙で、保護者の皆様にご連絡しているところですが、「児童・生徒、保護者が所有するパソコン等（タブレット端末やスマートフォンを含む）」から Google のアカウント（mg****@g.musashino-city.ed.jp）へログインする際のルールについてお伝えします。

（1）児童・生徒

- 家庭学習においては、配付した学習者用コンピュータを使用して、Google アカウントにログインすることを基本とします。課題の提出や教員からの連絡を見るために家庭の端末は使用しないようにしてください。
- 友達の顔が写った写真等の他人の個人情報を含むデータは、授業で使用することが目的であり、ダウンロードするなど目的外に使用しないでください。

（2）保護者

- 市立学校以外への転出・卒業時に限り、お子様が作成した作品データをダウンロードすることができます。期間は転出や卒業から概ね1か月です。
- お子様がダウンロードする場合は、保護者の管理の下に実施してください。
 - 他のお子様の顔が写った写真など、個人情報を含むものはダウンロード禁止です。
- Meet で面談や保護者会に参加する際、録画することや第三者に視聴させることはしないでください。学校公開等で公開されているものを除き、Meet での「オンライン授業」等を保護者が見ることも禁止です。
- 作業が終わった際には、ログアウトを確実に実行してください。

ここで定めた運用のルールは今後変更となることもあります。ルールを守った活用をお願いします。

実際の活用事例を紹介します。

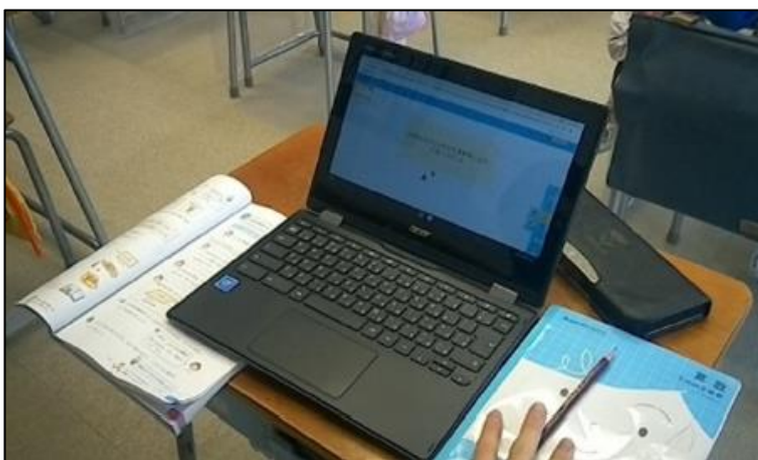
【小学校6年生・算数の授業】

単 元：文字と式

ねらい：提示された数式について、数量の関係がその数式で表される場面をつくる。

○自分が考えた「数式に合う場面」を、SKYMENU の発表ノートを用いて他の児童と共有する。

○他の児童は、共有されたものを手元で見ながら、重要だと思ふところに下線を引くといったことが可能になる。



【小学校3年生・社会の授業】

単 元：武蔵野市の様子

ねらい：武蔵野市の交通の広がりについて資料を見て、考えを発表する。

○SKYMENU の発表ノートで地図データを児童に配布する。児童は、自分の手元で拡大・縮小しながら確認して、考えたことをノートにまとめる。

○自分で拡大・縮小することができるので、それぞれの視点で自分の考えを深めることができる。



※ SKYMENU とは

授業支援・学習活動支援のクラウドサービスで、児童・生徒の画面に教師の画面を表示させる、児童・生徒から提出された作品を一覧にして見せる、といった機能がある。