

Habt ihr PC-Raum-Regeln? Und wenn ja, wie lauten diese?

Beitrag von „Susannea“ vom 26. März 2022 10:12

Ich bin gerade dabei noch einmal die PC-Raum-Regeln auf Papier zu bringen und hätte dabei gerne eure Ideen und Meinungen, was noch fehlt, was ihr noch habt usw.

Hier meine Ideen

- Grundsätzlich wird im PC-Raum weder gegessen noch getrunken.
- Beim Betreten des Raumes wird sich an einem PC an- und beim Verlassen abgemeldet.
- Es werden keine Bildschirme ausgeschaltet oder PCs ohne Anweisung heruntergefahren (die Anweisung wird bitte nur im Ausnahmefall gegeben, alle PCs fahren sich um 16 Uhr automatisch runter)
- Es werden keine Geräte umgestellt und keine Kabel abgezogen
- Kopfhörer werden ordentlich auf dem PC abgelegt
- Es verbleibt jeder auf seinem Arbeitsplatz und verhält sich ruhig
- Am Lehrer-PC darf kein Schüler arbeiten, dieser ist nur für das Personal vorgesehen.
- Jeder Schüler meldet sich mit seinem Benutzernamen an
- Vor dem Verlassen des PC-Raumes werden alle Stühle rangeschoben bzw. erst an ihren Platz zurückgebracht und dort rangeschoben
- Wenn Texte o.ä. erstellt wurden, werden diese vor dem Abmelden im Ordner des Kindes abgespeichert
- Der PC-Raum darf nur mit einem Lehrer betreten werden.
- Es wird nicht gedrängelt und geschubst
- Es wird sorgsam mit den Geräten umgegangen und auch auf Stecker geachtet
- Schäden oder fehlende Funktionsfähigkeit von Geräten wird sofort beim Lehrer gemeldet, dieser meldet sie dann im Channel „IT-Probleme“ weiter.
- Vor dem Ausdrucken wird der Lehrer gefragt und nur wirklich notwendige Dinge werden ausgedruckt
- Mitschüler werden nicht gestört und es werden niemals ihre Dateien bearbeitet oder gelöscht oder ihre Zugänge genutzt.
- Beim Verlassen des PC-Raumes hinterlassen wir einen sauberen und ordentlichen Arbeitsplatz
- Der Lehrer öffnet die Fenster beim Betreten und schließt alle Fenster vor dem Verlassen
- Im PC-Raum herrscht genau wie in allen Innenräumen Maskenpflicht für alle!

Was habt ihr mehr? Oder sind sie so vollständig?

Ist die Reihenfolge wichtig?