

事例で学ぶNetモラルでは、毎年3月31日から4月1日の日付変更のタイミングで、今年度ご利用いただいたデータは自動的に消去されます。

- 自動消去されるデータ

- クラスの児童・生徒名簿

- CBT・eラーニングの集計結果/診断結果/学習者別の履歴

- 以下のデータは3月31日までに保存可能です

- CBT…クラスごとの実施状況/クラスごとのアンケート結果

※児童・生徒の個別、学校一括データは取得できません

- eラーニング…クラスの学習概要/クラスごとの学習者別明細

※児童・生徒の個別、学校一括データは取得できません

年度更新について

「NetモラルCBT・Netモラルeラーニング」のデータを保存する方法です。

「広教ポータル」アクセス先

<https://www.hirokyou.net/login>



広教ポータルへようこそ。

学校管理者ID

パスワード

ログインする

Sign in with Google



「広教ポータル」へアクセスし、【Sign in with Google】からログインします。

1. NetモラルCBTのデータ保存方法



①NetモラルCBTの「集計を見る」を選択します。



②画面右上の「クラスの実施状況」を選択します。

1. NetモラルCBTのデータ保存方法

④ クラスの実施状況

③ 期間: 2023/04/01 から 2024/01/16 まで [集計する] [リセット]

testクラス01 (クラスを選択)
testクラス01
testクラス02
testクラス03

実施結果から、次の事例の視聴をオススメします。テストを実施した回数のべ12回
多くの学習者が該当したり、誤回答が多い問題に対応する事例が示されています。

ネットいじめ
著作権を守る
IDとパスワードの役割
著作権の基本
情報の広がり
フィルタリング
ネットでの情報中毒

分野別の出題・正答状況です。

小学校1~2年 小学校3~4年 小学校5~6年 中学校 高等学校

分類	中学校	出題回数	正答数	正答率(%)
1. 情報社会の倫理				
a a4~5 情報社会への参画において、責任ある態度で臨み、義務を果たす				
a4-1 情報社会における自分の責任や義務について考え、行動する		5	5	100
b b4~5 情報に関する自分や他者の権利を理解し、尊重する				
b4-1 個人の権利(人格権、肖像権など)を尊重する				
b4-2 著作権などの知的財産権を尊重する		3	2	66.7
2. 法の理解と遵守				
c c4 社会は互いにルール・法律を守ることによって成り立っていることを知る				
c4-1 違法な行為とは何かを知り、違法だとわかった行動は絶対に行わない		4	4	100
c4-2 情報の保護や取り扱いに関する基本的なルールや法律の内容を知る		2	2	100
c4-3 契約の基本的な考え方を知り、それに伴う責任を理解する		1	1	100

③受け持ちのクラスが複数ある場合、保存したいクラスを選択します。

④集計期間を設定し、「集計する」を選択します。
画面下部に集計結果が表示されます。

分野別の出題・正答状況です。

⑤ CSV形式 Excel形式

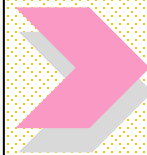
小学校1~2年	小学校3~4年	小学校5~6年	中学校	高等学校	分類	中学校	出題回数	正答数	正答率(%)
					1. 情報社会の倫理				
					a a4~5 情報社会への参画において、責任ある態度で臨み、義務を果たす				
					a4-1 情報社会における自分の責任や義務について考え、行動する		5	5	100
					b b4~5 情報に関する自分や他者の権利を理解し、尊重する				
					b4-1 個人の権利(人格権、肖像権など)を尊重する				
					b4-2 著作権などの知的財産権を尊重する		3	2	66.7
					2. 法の理解と遵守				
					c c4 社会は互いにルール・法律を守ることによって成り立っていることを知る				
					c4-1 違法な行為とは何かを知り、違法だとわかった行動は絶対に行わない		4	4	100
					c4-2 情報の保護や取り扱いに関する基本的なルールや法律の内容を知る		2	2	100
					c4-3 契約の基本的な考え方を知り、それに伴う責任を理解する		1	1	100

④「CSV形式」「Excel形式」を選択してダウンロードします。

3. Netモラルeラーニングのデータ保存方法



① Netモラルeラーニングの「集計を見る」を選択します。



②画面左上の「クラスの概要」「学習者別の明細」で保存したい項目を選択します。

③受け持ちのクラスが複数ある場合、保存したいクラスを選択します。

④「CSV形式」「Excel形式」を選択してダウンロードします。