



第1回 自主学習ノートコンクール開催を前にして

小学校でも、毎日提出していたという「自学ノート（自主学習ノート）」。全国学力テストでも注目されている秋田県でも、自学ノートの取り組みを重要視しているといえます。家庭学習の習慣化を小学校に引き続き、定着させていきたいと考えています。毎日、意欲的に取り組んでいる生徒が多いのですが、小学校から継続している取り組みとはいえ、やり方に悩む生徒、そもそも何をやったら良いのかに困っている生徒も見受けられます。取り組む内容としては、授業の予復習（例：数学の問題演習、授業で学んだことの整理、授業でわからなかったことの調べ学習）が中心となるでしょう。問題演習も、授業でやったものを、何も見ずにもう一度できるかどうかを確認したり、副教材から似たような問題をやってみたり、自分の持っている問題集にある問題ができるかどうか挑戦してみるというのも一つの手です。また、新聞の記事やコラムの書き写しや考察を書くというのも良い取り組みです。逆に漢字練習に取り組んでいる生徒も多いのですが、これは、国語の漢字練習ノートにやったほうが、評価につながります。やっていることがしっかりと自分の力となるように考えて、毎日最低1日1ページを続けてほしいと思います。御家庭でもお励ましをお願いいたします。

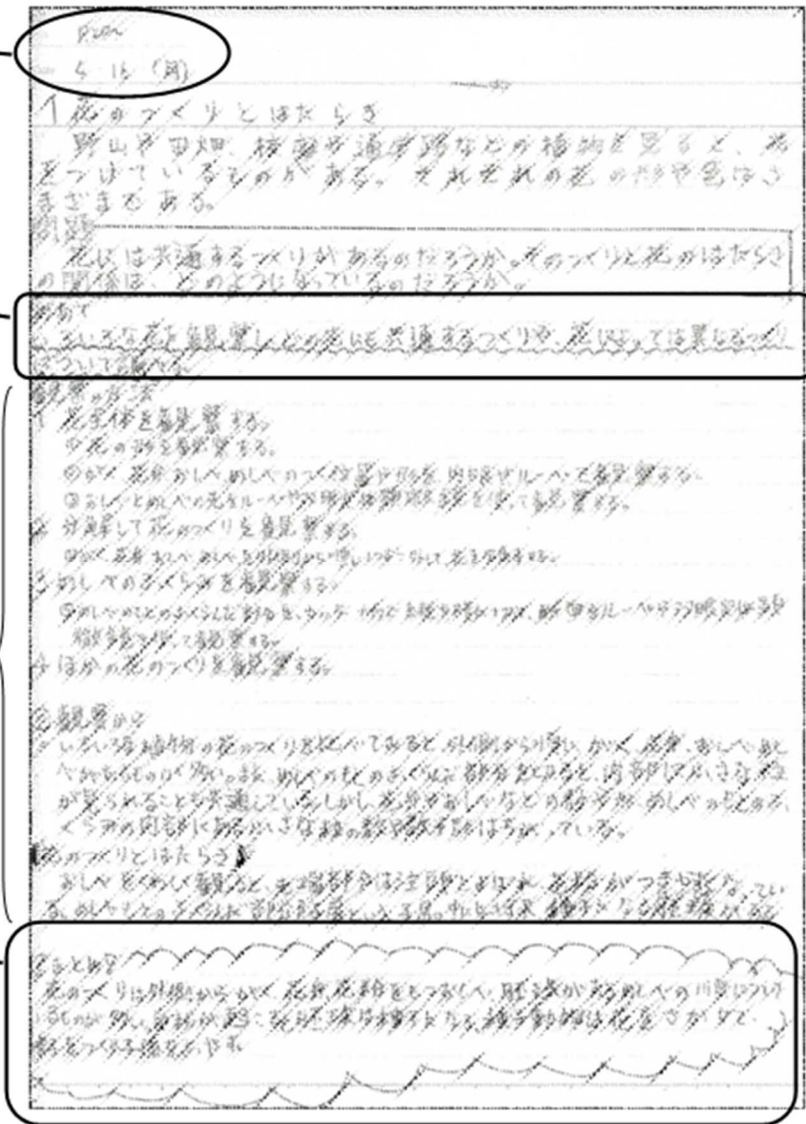
《 自主学習ノートの取り組み例 》

日付がしっかりと書かれています。当たり前のことですが、これができるしていない生徒が多いのが現状です。

今日の自学ノートで
・何のために
・何を頑張るのかが明確にされています。目的意識が学習の定着にもつながります。

授業で学んだことがノートにしっかりと整理されています。本当は…色ペンなども使われており楽しみながら整理していたことが伝わってきます。

今回のノートであれば、ノートに整理したことで何が分かったのか、どんな良い点があるのかが客観視（メタ認知）できています。客観視することは学習効果を高めることにもつながります。このようなまとめや振り返りを必ず行ってほしい理由です。





日	曜	行事等		授業計画等							給		
		学校行事関係	部	朝	授	1	2	3	4	5		6	
1	水	《国民の休日》											
2	木	《国民の休日》											
3	金	《憲法記念日》											
4	土	《みどりの日》											
5	日	《こどもの日》											
6	月	《振替休日》											
7	火	携帯安全教室 部活動全体会・懇談会	○	読	火	1	2	3	4	携帯	部活	○	
8	水	市中総体抽選会	×	読	水	1	2	3	道	/	/	○	
9	木	心電図検査(1年8:50)教科外研究会① 尿検査2次	×	読	木	1	2	3	4	/	/	○	
10	金	尿検査2次	○	読	金	1	2	3	4	5	総	○	
11	土												
12	日												
13	月	2・3年午前授業 教育実習(～5/31)	×	読	月	臨	臨	臨	臨	臨	学	○	
14	火	3年修学旅行・2年野外活動	×	読	火	臨	臨	臨	臨	臨	臨	○	
15	水		×	読	水	臨	臨	臨	臨	臨	臨	○	
16	木	教科研究会①	×	読	木	学	臨	臨	臨	/	/	○	
17	金	▼	×	読	金	臨	臨	臨	臨	臨	臨	○	
18	土												
19	日												
20	月				読	月	1	2	3	4	5	6	
21	火	1年5時間授業	○	読	火	1	2	3	4	5	/	○	
22	水	1年 山形校外学習	○	読	水	校外学習					弁		
23	木	奉仕委員会	×	読	木	学	2	3	4	月5	5	○	
24	金	職員会議	×	読	金	1	2	3	4	5	/	○	
25	土												
26	日												
27	月	中総体強化期間(完全下校18:00)	○	読	月	1	2	3	4	5	6	○	
28	火	中央委員会	○	読	火	1	2	3	4	5	6	○	
29	水		○	読	水	1	2	3	道	5	6	○	
30	木	前期生徒会総会 耳鼻科検診(1・3年10:00)	○	読	木	1	2	3	4	5	総会	○	
31	金	▼	○	読	金	1	2	3	4	5	月6	○	

※斜字:45分授業