

別紙：2023 年度前期開催実績

・2023 年度前期開催校（開催順）

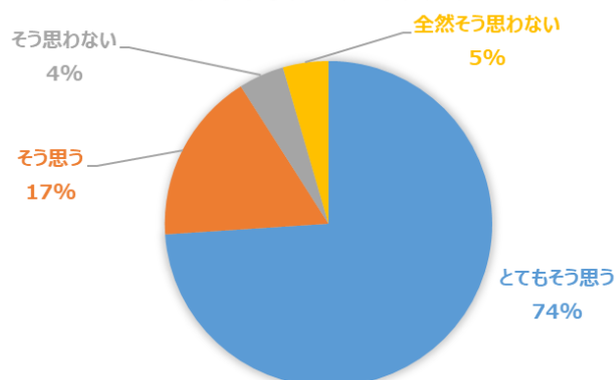
	小/中学校	学校名	所在地	コマ数	受講者数
実施	28校			61	1,530
1	小学校	昭和学院小学校	千葉県	2	78
2		つくば国際大学東風小学校	茨城県	6	79
3		北九州市立今町小学校	福岡県	3	49
4		北九州市立門司中央小学校	福岡県	1	35*
5		北九州市立木屋瀬小学校	福岡県	3	49
6		京都文教短期大学付属小学校	京都府	3	81
7		岡山理科大学附属中学校	岡山県	2	32*
8		北九州市立医生丘小学校	福岡県	2	54*
9		北九州市立門司海青小学校	福岡県	1	45*
10	中学校	成田高等学校付属中学校	千葉県	3	123
11		西武台千葉中学校	千葉県	2	38
12		足立学園中学校	東京都	1	18
13		如水館中学校	広島県	2	35
14		京都先端科学大学附属中学校	京都府	3	78
15		森村学園中等部	神奈川県	1	22
16		熊本信愛女学院中学校	熊本県	2	42
17		岐阜東中学校	岐阜県	2	43
18		北九州市立富野中学校	福岡県	2	51
19		ノートルダム女学院中学高等学校	京都府	3	63
20		桐生大学附属中学校	群馬県	3	90
21		秀明中学校	埼玉県	1	44
22		八王子学園八王子中学校高等学校	東京都	1	30*
23		東洋大附属姫路中学校	兵庫県	4	121*
24		滝川中学校	兵庫県	2	68*
25		北九州市立東郷中学校	福岡県	1	17*
26		北九州市立中央中学校	福岡県	3	89*
27		北鎌倉女子学園中学校高等学校	神奈川県	1	35*
28		愛徳学園中等高等学校	兵庫県	1	21*

*応募時の受講予定者数（集計時点で未確定）

■アンケート結果（2023 年 8 月 31 日実施分まで）

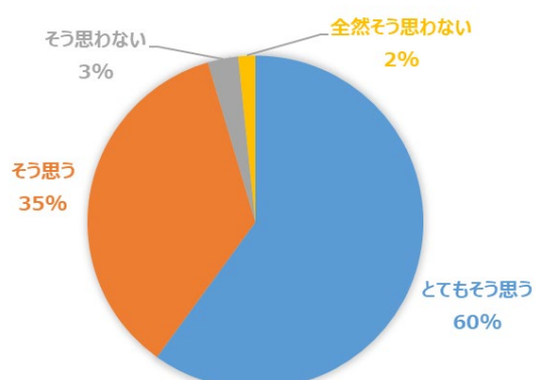
<小学生結果>

今日のプログラミング授業は、
おもしろかったですか。

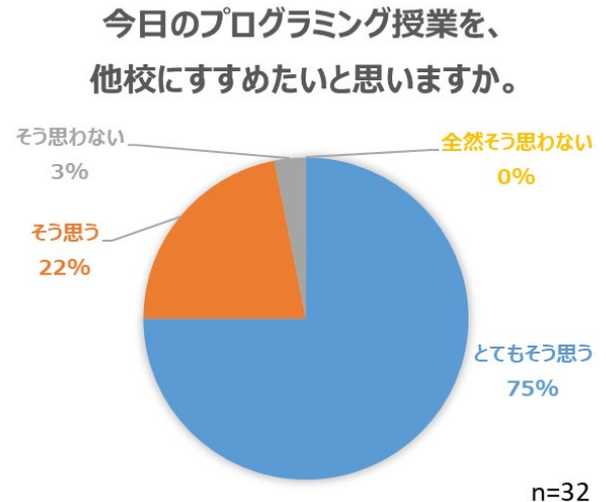
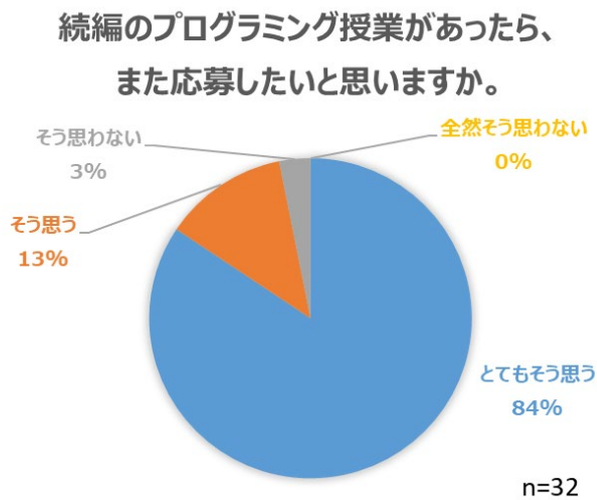


<中学生結果>

今日のプログラミング授業は、
わかりやすかったですか。



<教職員結果>



<教職員コメント>

- ・初めてプログラミングを扱う授業では、ぜひお勧めしたい。実際に本日プログラミング授業を開始しましたが、生徒の理解が増しました。
- ・大がかりな準備も必要なく、子供達がプログラミングに親しめました。
- ・もともと興味がある子は更に、あまり知らなかった子には分かりやすく、興味が持てる内容でした。
- ・短時間にも関わらず、授業の流れがしっかり完成されている。
- ・プログラミングの話もそうですが、企業の方からお話を聞かせて頂くことも中々ありませんので、生徒たちも勉強になったかと思います。