



南相馬市立石神第一小学校



令和元年12月11日発行  
男子 21名 女子 36名  
計57名

◇◇◇ あなたは、1カ月何冊本を読みましたか？ ◇◇◇

先日、高校1年生を対象に行われた2018年学習到達度調査(PISA)では、日本を含む経済協力開発機構(OECD)加盟各国で、本を読む生徒ほど高い学力だったという報道がありました。

子どもの読書活動は、子どもが言葉を学び、感性を磨き、表現力を高め、創造力を豊かなものにし、人生をより深く考えるなど、生きる力を身に付けていく上で欠くことのできないものです。読書の秋ということで、11月の子どもたちの読書活動について調査をしました。結果は次のとおりでした。これからも本に親しむ教育活動に力を入れていきたいと思えます。

1 あなたは、11月の1か月間に、本を何冊ぐらい読みましたか。 ※ 教科書・学習参考書・マンガ・雑誌を除く (冊)

	1年	2年	3年	4年	5年	6年
学級全体冊数	80	181	114	93	16	30
個人平均冊数	8	25.9	8.1	10.3	2.0	3.0

2 読書したきっかけ (人)

	1年	2年	3年	4年	5年	6年
友だちの紹介	0	1	0	1	0	0
家族の紹介	0	1	1	1	0	1
先生の紹介	0	0	6	0	0	0
教科書に載っていた	0	0	0	1	0	0
学校の図書館で見つけた	10	3	3	4	7	7
公共の図書館で見つけた	0	2	3	0	0	0
本屋で見つけた	0	0	1	2	1	0

3 読んだ本を手に入れた方法 (人)

	1年	2年	3年	4年	5年	6年
学校の図書館を利用した	10	6	6	5	7	7
公共の図書館を利用した	0	0	2	0	0	0
友だちから借りた	0	0	2	0	0	0
自分で買った	0	1	4	4	1	1

◇◇◇ 優秀プレゼンテーション賞受賞 ◇◇◇

11月30日(土)、原町生涯学習センターでスクールチャレンジ南相馬市大会がありました。この大会は、Pepperを活用したプログラミング学習の成果を発表するもので、今年のテーマは、「身の回りで役立つPepper」でした。本校6年生9名は、「防災について学ぶ」について協力しながら何時間もかけてプログラミングし、代表2名が発表しました。下級生でも楽しく学べる分かりやすい内容と明るく明瞭で、説得力のある発表で見事「優秀プレゼンテーション賞」を受賞しました。

なお、12月17日(火)には、5・6年生が東京大学の学生とドローンのプログラミング学習を行う予定です。



1・2年 米粉だんごづくり (12月6日)

1・2年 森林環境学習「カエルのお手紙入れ」(12月10日)

◇◇◇ おめでとうございます ◇◇◇

- 第63回J A共催福島県小・中学生書道コンクール
- 【奨励賞】 1年 伊藤 琉馬

