

По результатам мониторинга воспитанников подготовительной к школе группы № 1 на 2020-2021 учебный год, было обследовано 29 детей.

По списку в группе 29 воспитанников: девочек 12, мальчиков 17

Диагностика проводилась по образовательным областям:

- социально - коммуникативное развитие,
- физическое развитие,
- познавательное развитие,
- художественно-эстетическое развитие,
- речевое развитие.

По результатам сводной таблицы можно сделать вывод о положительной динамике развития воспитанников по образовательным областям:

#### Сводная таблица (результаты выражены в % )

Образовательная область	физическое развитие	социально-коммуникативное развитие	Игровая деятельность	познавательное развитие	речевое развитие	художественно-эстетическое развитие	Итого
Начало года	в- 38 с –55 н - 7	в- 27 с –66 н-7	в-41 с- 52 н -7	в – 24 с – 69 н – 7	в - 41 с – 48 н -10	в – 38 с – 52 н -10	<b>92 %</b>
Конец года	в- 66 с – 34	в- 38 с – 62	в -75 с – 55	в- 34 с – 66	в- 41 с – 59	в- 48 с – 52	<b>100 %</b>
динамика	7%	7 %	7%	7%	10%	10%	<b>8 %</b>

**Образовательная область «Речевое развитие»**

	Количество детей	Начало года	Количество детей	Конец года
В	12	41 %	15	52 %
Ср	15	52 %	14	48 %
Н	2	7 %	-	-

**Образовательная область «Социально-коммуникативное развитие»  
Диагностика по социально-коммуникативному развитию**

	Количество детей	Начало года	Количество детей	Конец года
В	11	38 %	13	45 %
Ср	17	58 %	16	55 %
Н	1	4%	-	-

**Диагностика игровой деятельности**

	Количество детей	Начало года	Количество детей	Конец года
В	12	38 %	14	48 %
Ср	16	58 %	15	52 %
Н	1	4%	-	-

**Образовательная область «Познавательное развитие»**

	Количество детей	Начало года	Количество детей	Конец года
В	10	34 %	13	45 %
Ср	18	62 %	16	55 %
Н	1	4 %	-	-

### **Образовательная область «Художественно-эстетическое развитие»**

	Количество детей	Начало года	Количество детей	Конец года
В	13	45 %	16	55 %
Ср	15	51 %	13	45 %
Н	1	4 %	-	-

### **Образовательная область «Физическое развитие»**

#### **Диагностика по ЗОЖ**

	Количество детей	Начало года	Количество детей	Конец года
В	12	34 %	15	52 %
Ср	15	59 %	14	48 %
Н	2	7%	-	-