

**Анализ анкетирования родителей
по теме: «Развитие речи ребенка дома»
(март 2017 г.)**

**В анкетировании приняло участие 13 родителей
1 младшей группы «Светлячки»**

На первый вопрос **«Как Вы занимаетесь развитием речи ребёнка дома?»**

Ответили: смотрят мультфильмы, читают – 3 человека; заучивают стихотворения/скороговорки, читают – 5 человек, беседуют, читают – 3 человека, делают гимнастику для язычка – 2 человека.

На второй вопрос **«Если дома книжный уголок?»**

Ответили: Да – 13 человек

На третий вопрос **«Какие книги Вы читаете ребёнку?»**

Ответили: сказки и рассказы – 1 человек; сказки и стихотворения – 4 человека; сказки А.С. Пушкина, Г.Х. Андерсена и потешки – 1 человек; русские народные сказки – 7 человек.

На четвертый вопрос **«Беседуете ли по содержанию прочитанного?»**

Ответили: Да – 9 человек; Нет – 1 человек; Иногда – 3 человека.

На пятый вопрос **«Учите ли с ребенком детские стихотворения? Какие?»**

Ответили: Да – 10 человек (читают следующие стихотворения: А. Барто «Игрушки», об окружающем мире, про различные праздники, о маме); Нет – 2 человека: Редко – 1.

На шестой вопрос **«Кто больше занимается развитием речи ребенка мама или папа?»**

Ответили: Мама – 8 человек; Папа – 1 человек; Мама и Папа – 4 человека.

Проанализировав анкеты, можно сделать следующие выводы: **85%** родителей читают детям сказки; у всех родителей (**100%**) дома имеется книжный уголок; **92%** родителей беседуют со своим ребенком по содержанию прочитанного; у **61%** опрошенных родителей развитием речи ребенка больше занимается **Мама**.

**Анализ анкетирования родителей
по теме: «Здоровье малыша»
(октябрь 2018 г.)**

**В анкетировании приняло участие 12 родителей
1 младшей группы «Светлячки»**

На первый вопрос «Что беспокоит Вас в состоянии ребёнка?»

Ответили: Ничего – 5 чел.; 3 - простудные заболевания (кашель, насморк); 2 – ребёнок ЧБ; 1- болезнь глаз, 1 –плохая речь.

На второй вопрос «Кому из врачей-специалистов Вы хотели бы задать вопрос?»

Ответили: Никому – 8; 1- дефектологу, 1- офтальмологу, 1- ортопеду, 1- отоларингологу.

На третий вопрос «Какие виды закаливания Вы проводите с ребёнком в семье?»

Ответили: Не закаляют детей - 4 чел.; долго гуляют – 6 чел.; 2 чел. закаливают прохладной водой.

На четвертый вопрос «Достаточно ли проводит Ваш ребёнок времени на свежем воздухе?»

Ответили: 1 час гуляют - 5 чел.; от 2-3 часов – 6 чел.; не гуляют 1 чел.

На пятый вопрос «Какие виды профилактики заболеваний ребенка используете дома постоянно, в связи с эпидемией гриппа?»

Ответили: 6 чел. пьют чай с мёдом, малиной, лимоном, морсы; 3 чел. принимают витамины, промывают нос, горло; 1 – принимает йогурты для иммунитета; 2- не определились.

На шестой вопрос «Какими средствами народной медицины Вы пользуетесь во время болезни ребёнка?»

Ответили: 6 чел.- пьют чай с трав, 2 чел. – делают растирания; 2 чел. – используют народные средства индивидуально к каждому заболеванию, 1 чел. – пьют теплое молоко с мёдом; 1 чел. использует репку, имбирь, молоко козье, жиры.

Из анкеты следует, что все родители заботятся о здоровье детей, занимаются профилактикой простудных заболеваний, кроме традиционной медицины используют средства народной медицины.

**Анализ анкетирования родителей
по теме: «Удовлетворённость родителей объёмом и качеством
образовательного процесса»**

(апрель 2019 г.)

**В анкетировании приняло участие 13 родителей
1 младшей группы «Светлячки»**

Было предложено выбрать один из вариантов

Да -

Нет –

Затрудняюсь ответить –

Ответили:

1. **Да,** объём и качество образовательного процесса соответствуют запросам полностью – 9 чел.
2. **Да,** объём и качество образовательного процесса. соответствуют запросам в определённой степени – 2 чел.
3. **Нет,** объём и качество образовательного процесса не соответствуют запросам – 0 человек
4. **Трудно сказать** - объём и качество образовательного процесса не соответствуют запросам - 2 чел.

Из этого следует, что 86% родителей удовлетворены качеством образовательного процесса.

7% родителей удовлетворены в определённой степени.

7% родителей затрудняются ответить.