



Правила работы при выполнении логопедических заданий дома

Уважаемые родители!

Если ваш ребёнок посещает логопедические занятия, то необходимо регулярно выполнять ВСЕ задания логопеда.

1. Задания надо выполнять ежедневно – по 10-15 минут 2-3 раза в день – особенно на этапе постановки звука!
На выходных заниматься обязательно!

2. Артикуляционная гимнастика выполняется перед зеркалом. Консультацию о правильном её выполнении вы можете получить у логопеда.

3. Ваша речь должна быть образцом для ребёнка – чёткой, неторопливой, спокойной. Применяйте понятные слова и выражения. Непонятные для восприятия слова обязательно объясняйте ребёнку! Расширяйте и закрепляйте его словарный запас!

4. Когда звук поставлен, на этапе автоматизации звука нужно в ненавязчивой форме напоминать о его правильном произношении. Перед отработкой речевого материала нацельте ребенка на правильное произношение звуков: «Следи язычком!»

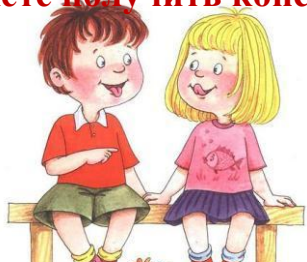
5. Приучайте своего ребёнка бережно относиться к тетради и предлагаемому материалу. Если вложены карточки с заданиями, раскраски, то их необходимо выполнить самому ребёнку, а не родителям. Все задания нужно выполнять совместно – родитель объясняет, даёт инструкцию, а ребёнок по мере сил выполняет самостоятельно. Не надо делать всё за ребёнка – это материалы для его развития!

6. Закреплять задания можно и в непринужденной обстановке: во время прогулок, поездок, приготовления пищи, возвращения из школы.

Выполняйте вместе с ребёнком задания логопеда не от случая к случаю, а регулярно, систематично! Обязательно повторяйте то, о чем говорили раньше, не забывайте приносить тетрадь в школу и забирать домой, и только тогда вы получите наилучший результат – чистую речь своего ребёнка!

Помните: совместная работа логопеда и вас определит общий успех коррекционного обучения и сократит сроки коррекции.

Вы можете получить консультацию учителя-логопеда:



Понедельник:

с 9.00 до 15.00 **Вторник:** с 9.00 до 13.00

Среда: с 9.00 до 14.00

Четверг: с 9.00 до 14.00

Пятница: с 9.00 до 14.00



