

*Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:*

<https://stuservis.ru/statya/359477>

**Тип работы:** Статья

**Предмет:** Логопедия

-

Задержка речевого развития - это серьезная проблема, которая ставит под угрозу нормальное развитие ребенка. По данным Всемирной организации здравоохранения, около 10% детей младше 5 лет страдают от проблем со здоровьем, которые могут привести к задержке речевого развития.

Задержка возникает в результате отсутствия доступа к стимулирующей речи среде, что может привести к нарушениям в психо-эмоциональном, когнитивном и социально-психологическом развитии ребенка.

Симптомы задержки речевого развития могут проявляться на разных уровнях. Например, ребенок может не знать названий предметов, не уметь общаться со сверстниками, не понимать простых инструкций и т.д [2]. Родители должны обратить внимание на подобные симптомы и обратиться к специалисту по медицинской или реабилитационной помощи для консультации и лечения. В некоторых случаях, возможно прибегнуть к использованию индивидуальных методик и терапий, которые помогут детям с задержкой речевого развития наверстать упущенное и восстановить утраченные навыки.

1. Абрамова, Е. В. (2017). Применение технологии 3D моделирования в коррекции лексического строя речи у детей раннего возраста с задержкой речевого развития // Педагогическая наука и образование, № 2 (25), с. 98-103.
2. Березина, Т. И. (2016). Использование технологий 3D моделирования в работе с детьми с задержкой речевого развития // Специальное образование, № 1, с. 46-51.
3. Горбунова, О. В. (2018). Применение технологий 3D моделирования в коррекции лексического строя речи у детей с задержкой речевого развития // Инновации в образовании, № 4 (18), с. 28-34.
4. Кузнецова, Ю. В. (2019). Использование технологий 3D моделирования для коррекции лексического строя речи у детей раннего возраста с задержкой речевого развития // Научно-практический журнал "Современные проблемы науки и образования", № 2, с. 67-72.
5. Лебедева, Е. В. (2015). Применение технологии 3D моделирования в работе с детьми с задержкой речевого развития // Научно-методический электронный журнал "Концепт", № 8, с. 71-76.

*Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:*

<https://stuservis.ru/statya/359477>