

## 2 апреля

### Всемирный день информирования о проблеме аутизма

Аутизм или расстройства аутистического спектра (РАС) — термин, используемый для описания группы расстройств развития центральной нервной системы.



Эти расстройства проявляются главным образом нарушениями в трех сферах:

- общение - как человек общается с детьми и взрослыми (нарушения социального взаимодействия),
- разговор - как человек разговаривает, пользуется ли жестами или выражением лица (нарушения в области коммуникации),

- поведение - как человек ведет себя (своеобразие, ограниченность и стереотипность интересов и деятельности).

50 – 75% людей с расстройствами аутистического спектра имеют сохранный интеллект.

Для людей с РАС также характерны особенности восприятия информации, трудности с концентрацией внимания.

Ребенок с аутизмом может появиться в любой семье, вне зависимости от достатка, образования, социального статуса родителей. В том, что у ребенка аутизм, нет ничьей вины. Аутизм – это биологическое расстройство, причины которого до конца не изучены.

## 2 апреля

### Всемирный день информирования о проблеме аутизма

Аутизм или расстройства аутистического спектра (РАС) — термин, используемый для описания группы расстройств развития центральной нервной системы.



Эти расстройства проявляются главным образом нарушениями в трех сферах:

- общение - как человек общается с детьми и взрослыми (нарушения социального взаимодействия),
- разговор - как человек разговаривает, пользуется ли жестами или выражением лица (нарушения в области коммуникации),

- поведение - как человек ведет себя (своеобразие, ограниченность и стереотипность интересов и деятельности).

50 – 75% людей с расстройствами аутистического спектра имеют сохранный интеллект.

Для людей с РАС также характерны особенности восприятия информации, трудности с концентрацией внимания.

Ребенок с аутизмом может появиться в любой семье, вне зависимости от достатка, образования, социального статуса родителей. В том, что у ребенка аутизм, нет ничьей вины. Аутизм – это биологическое расстройство, причины которого до конца не изучены.

