Аннотация

Адаптированная образовательная программа дошкольного образования для детей с задержкой психического развития муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Борисовский детский сад «Ягодка» п. Борисовка (далее - Программа) разработана для детей раннего и дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья (далее – OB3) с расстройством аутистического спектра (далее – PAC) в соответствии с Федеральной адаптированной образовательной программой дошкольного образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ФАОП ДО) и Федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования (далее ФГОС ДО).

Структура Программы включает три основных раздела – целевой, содержательный и организационный.

Цель реализации Программы: обеспечение условий для дошкольного образования, определяемых общими и особыми потребностями обучающегося раннего и дошкольного возраста с OB3, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья.

Программа содействует взаимопониманию и сотрудничеству между людьми, способствует реализации прав обучающихся дошкольного возраста на получение доступного и качественного образования, обеспечивает развитие способностей каждого ребенка, формирование и развитие личности ребенка в соответствии с принятыми в семье и обществе духовно-нравственными и социокультурными ценностями в целях интеллектуального, духовно-нравственного, творческого и физического развития человека, удовлетворения его образовательных потребностей и интересов.

Задачи Программы:

- реализация содержания АОП ДО;
- коррекция недостатков психофизического развития обучающихся с РАС;
- охрана и укрепление физического и психического здоровья обучающихся с РАС, в том числе их эмоционального благополучия;
- обеспечение равных возможностей для полноценного развития ребенка с РАС в период дошкольного образования независимо от места проживания, пола, нации, языка, социального статуса;
- создание благоприятных условий развития в соответствии с их возрастными, психофизическими и индивидуальными особенностями, развитие способностей и творческого потенциала каждого ребенка с PAC как субъекта отношений с педагогическим работником, родителями (законными представителями), другими детьми;
- объединение обучения и воспитания в целостный образовательный процесс на основе духовно-нравственных и социокультурных ценностей, принятых в обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества;
- формирование общей культуры личности обучающихся с РАС, развитие их социальных, нравственных, эстетических, интеллектуальных, физических качеств, инициативности, самостоятельности и ответственности ребенка, формирование предпосылок учебной деятельности;
- формирование социокультурной среды, соответствующей психофизическим и индивидуальным особенностям развития обучающихся с PAC;
- обеспечение психолого-педагогической поддержки родителей (законных представителей) и повышение их компетентности в вопросах развития, образования, реабилитации (абилитации), охраны и укрепления здоровья обучающихся с РАС;
- обеспечение преемственности целей, задач и содержания дошкольного и начального общего образования.

Реализация Программы осуществляется в течение всего времени пребывания детей в ДОУ в процессе разнообразных видов детской деятельности: игровой, коммуникативной, трудовой, познавательно-исследовательской, продуктивной, чтения, в

форме творческой активности, обеспечивающей художественно-эстетическое развитие ребенка.

Срок освоения программ – от 2 месяцев до 8 лет в зависимости от времени зачисления ребенка в группу.

Программа определяет содержание и организацию адаптированной образовательной деятельности на уровне дошкольного образования.

Используемые программы

- Федеральная адаптированная программа дошкольного образования, утв. Приказом Министерства просвещения Российской Федерации России от 24.11.2022 г. № 1022.
- «Здравствуй, мир Белогорья!»: парциальная программа по познавательному развитию для детей дошкольного возраста / А.А. Бучек, Л.В. Серых, Г. А.Махова, Е. А. Мережко, Ю. Н. Наседкина, А.Т. Шутова, О.В. Репринцева, О.В.Пастюк.