

Информация о предоставлении образования детям с ОВЗ и детям-инвалидам.

Организация образовательной деятельности для воспитанников с ОВЗ и детям-инвалидам в детском саду осуществляется в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ, Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.10.2013 № 1155 «Об утверждении Федерального государственного стандарта дошкольного образования», локальными актами дошкольного учреждения, локальными актами учреждения: Положение об организации образовательной деятельности для воспитанников с ограниченными возможностями здоровья, Положение о психолого-медико-педагогическом консилиуме, Паспорт доступности объекта социальной инфраструктуры МБДОУ «Детский сад № 73»

В детском саду созданы специальные условия обучения, воспитания и развития обучающихся с ОВЗ и инвалидностью, включающие в себя:

- использование адаптированных образовательных программ;
- специальных методов обучения и воспитания;
- проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья.

Для детей-инвалидов и детей с ОВЗ оборудован кабинет учителей – логопедов, который оснащен компьютером с сенсорным экраном, дидактическим столом для проведения песочной терапии.

В штатном расписании ДОУ имеются учителя - логопеды и педагог-психолог, которые проводят диагностику развития детей дошкольного возраста, оказывают коррекционную помощь на основе специальных психолого-педагогических подходов.

Дети-инвалиды могут получать образование в общеобразовательных группах в соответствии с индивидуальной программой реабилитации ребёнка-инвалида.

В детском саду функционирует психолого-медико-педагогический консилиум, в рамках которого происходит разработка стратегии и планирование конкретного содержания и регламента психолого-педагогического сопровождения воспитанника, определенных групп детей.