

Председателю Думу городского округа  
муниципального образования «город Саянск»  
Каплину Е.А.

### ХОДАТАЙСТВО

о назначении собрания граждан в целях рассмотрения и обсуждения вопросов  
внесения инициативного проекта  
Сенсорная экосистема Улыбки «Пространство возможностей»  
(наименование инициативного проекта)

В связи с проведением конкурсного отбора инициативных проектов в 2026 году, просим Думу городского округа муниципального образования «город Саянск» назначить собрание граждан по вопросу выявления мнения граждан о поддержке инициативного проекта.

1) Наименование инициативного проекта: Сенсорная экосистема Улыбки «Пространство возможностей»

2) Территория реализации проекта (адрес): 666305 Иркутская область, г.Саянск, мкр.Октябрьский, д.36

3) Дата, время и место проведения собрания граждан:

дата: 7 июля 2026 года

время: 17 час. 30 мин.

место: музыкальный зал Муниципального дошкольного образовательного учреждения «Центр развития ребенка – детский сад № 36 «Улыбка»

4) Контактные данные ответственных за проведение собрания граждан:

п/п	ФИО	Дата рождения	Адрес места жительства	Телефон
1.	Беломестных Мария Сергеевна	25.02.1979	5-10-139	89501065220
2.	Дудченко Елена Анатольевна	29.09.1965	7-8-107	89501065589

5) Краткое описание инициативного проекта:

Проект «Сенсорная экосистема Улыбки «Пространство возможностей» направлен на создание специального пространства в дошкольном образовательном учреждении, предназначенного для поддержки и стимулирования сенсорного развития детей. Это инновационное решение позволит педагогам ДООУ применять комплексный подход в работе с детьми, где смогут заниматься все дошкольники, включая тех, кому нужна особая поддержка, детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов. В условиях инклюзивного образования данная категория дошкольников посещает «Центр развития ребёнка - детский сад № 36 «Улыбка». В окружении разнообразной сенсорной среды специалисты помогут детям справляться с тревогой и агрессией, обрести спокойствие и радость. Сенсорная система станет важным инструментом коррекции речевых нарушений у детей, обеспечит создание безопасной и поддерживающей среды, где дети смогут свободно выражать свои эмоции, учиться взаимодействовать с окружающими и развивать эмоциональный интеллект.

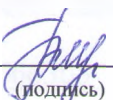
Внедрение сенсорной системы и организация занятий с использованием специализированного оборудования будет способствовать значительному облегчению процесса адаптации детей раннего возраста к условиям дошкольной образовательной организации, сократят её длительность. Данная практика окажет выраженное положительное влияние на психоэмоциональное состояние воспитанников и активизирует гармонизацию детско-родительских отношений, снижая уровень тревожности в семье.

Ключевым направлением функционирования сенсорной системы в дошкольном образовательном учреждении станет психолого-педагогическое сопровождение и коррекционно-развивающая работа с детьми, родители которых принимают участие в специальной военной операции (СВО), так как такие дети могут испытывать повышенный уровень стресса и эмоционального напряжения. Реализация проекта позволит повысить доступность реабилитационных мероприятий для этой целевой группы, снизить тревожность, агрессивность, развить коммуникативные навыки и познавательную активность детей, а также обеспечить психологическую поддержку их семей.

Успешная реализация инициативного проекта по организации сенсорной системы подтвердит целесообразность данных инвестиций в инфраструктуру дошкольного учреждения. Созданный ресурсный центр станет неотъемлемой частью образовательного процесса, способствуя сохранению психологического здоровья детей, повышению качества образовательных услуг и укреплению имиджа образовательной организации как современной и открытой инновациям площадки.

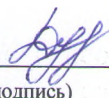
Инициаторы инициативного  
проекта

18.06.2026  
(дата)

  
(подпись)

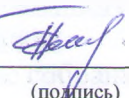
М.С.Беломестных  
(Ф.И.О.)

18.06.2026  
(дата)

  
(подпись)

Е.А.Дудченко  
(Ф.И.О.)

18.06.2026  
(дата)

  
(подпись)

Е.П.Пишко  
(Ф.И.О.)