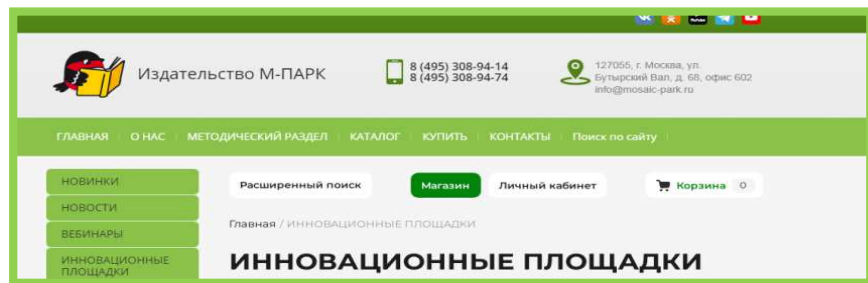


ДЕТСКИЙ САД № 8

Выпуск № 3 (2025–2026 уч. г.)

Инновационная деятельность – процесс, который развивается по определенным этапам и позволяет учреждению перейти на более качественную ступень развития при создании, разработке, освоении, использованию и распространению новшеств (новых методов, методик, технологий, программ).



Направления деятельности инновационной площадки:

1. Формирование основ природной и социальной экологической грамотности.
2. Формирование культуры здорового и безопасного образа жизни.
3. Формирование основ финансовой культуры.

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования
«Институт образовательных технологий»

29.12.2025 ПРИКАЗ № 1/ТМ г. Москва

Об утверждении перечня организаций, входящих в состав сетевой инновационной площадки федерального уровня Всероссийского образовательного проекта «ТехноМир: развитие без границ - фундамент технологического будущего России»

На основании Положения об инновационной деятельности АНО ДПО «Институт образовательных технологий» и Положения о Всероссийском образовательном проекте «ТехноМир: развитие без границ - фундамент технологического будущего России»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Присвоить статус участников сетевой инновационной площадки федерального уровня Всероссийского проекта «ТехноМир: развитие без границ-фундамент технологического будущего России» образовательным организациям субъектов Российской Федерации, согласно Списку (Приложение) к настоящему Приказу.
2. Включить в состав участников сетевой инновационной площадки федерального уровня Всероссийского образовательного проекта «ТехноМир: развитие без границ-фундамент технологического будущего России» образовательные организации субъектов Российской Федерации согласно Списку (Приложение) к настоящему Приказу.
2. Ответственным по настоящему приказу назначить - руководителя проекта Бадину А.В.
3. Контроль и исполнение приказа оставлено за собой.

Директор
АНО ДПО «Институт
образовательных технологий»



Соловей Е.Ю.



Статус инновационной площадки присвоен на основании пролонгированного Соглашения от 12 декабря 2025г. и Приказа АНО ДПО «Институт образовательных технологий» от 29.12.2025 № 1/ТМ «Об утверждении перечня организаций, входящих в состав сетевой инновационной площадки федерального уровня Всероссийского образовательного проекта «ТехноМир: развитие без границ – фундамент технологического будущего России»

На современном этапе развития системы дошкольного образования актуальным является поиск путей формирования основ функциональной грамотности у детей дошкольного возраста, ее важного компонента – социальной грамотности. Проблемное поле деятельности сетевой инновационной площадки связано с комплексом проблемных вопросов:

- Какие базовые элементы социальной грамотности закладываются у дошкольников?
- Какие личностные качества, мотивы, психические процессы, представления и компоненты жизненного опыта могут быть отнесены к предпосылкам формирования социальной грамотности у детей дошкольного возраста?
- Каков потенциал теоретических подходов, лежащих в основе дошкольного образования в Российской Федерации (деятельностного, системного, культурологического), традиционных методик обучения и воспитания, образовательных программ дошкольного образования в решении задач формирования социальной грамотности у детей дошкольного возраста?
- Какова специфика формирования социальной грамотности в период дошкольного детства?
- Какие организационно-педагогические условия необходимо создать в ДОО для успешного осуществления образовательной деятельности, нацеленной на формирование социальной грамотности?

Инициативной группой педагогов под руководством куратора Бачиной Елены Анатольевны была разработана модель организации образовательной деятельности в ДОО, нацеленной на формирование основ социальной грамотности у детей дошкольного возраста.



Направление инновационной площадки - «Формирование культуры здорового и безопасного образа жизни»

Здоровье – это главная ценность жизни. От состояния здоровья детей во многом зависит благополучие будущего общества. И поэтому с раннего детства, каждого человека, надо учить заботиться о своём здоровье.

Цель работы – создание условий для гармоничного физического, психологического развития воспитанников, а также повышение компетентности педагогов и родителей в вопросах здоровья и безопасности.

Для укрепления и сохранения здоровья, формирования интереса к физической культуре и спорту, получения заряда бодрости и энергии, положительных эмоций и хорошего настроения в ДОО были проведены различные мероприятия:

- 5 сентября 2025г. в детском саду прошел «День здоровья»;
- 18 сентября 2025г. туристический поход для детей подготовительных групп;
- 6 сентября 2025г. на территории лыжно-биатлонного комплекса «Березовая роща» прошел ежегодный туристический слет «Юные туристы». Организатор проведения - «Центр дополнительного образования», тема туристического слета «Книжкина неделя»;
- 15 сентября 2025г. наши ребята Полина Т и Саша К. из группы «Непоседы» приняли впервые участие в сдачи норм ГТО на базе школы №21;
 - в октябре 2025г. ребята вместе с родителями и педагогами приняли участие во Всероссийском дне бега «Кросс наций» и Всероссийском дне ходьбы;
 - 20 октября 2025г. дети подготовительных групп в День повара не только поздравили наших поваров с профессиональным днем, но в рамках программы «Разговор о правильном питании» выполнили интересное задание «Из чего варят кашу и как сделать кашу вкусной»;
- 7 ноября 2025г. детском саду прошло традиционное спортивное мероприятие «Большие гонки». Организатор – инструктор по ФК Савонюк Галина Алексеевна, участники - семьи с детьми 6-7 лет;
- 8 февраля участие в массовом соревновании «Лёд надежды нашей – 2026». Маша А. заняла 1 место.





- 14 февраля на территории ЦДО ребята подготовительной группы вместе с родителями приняли участие в городской спортивной игре «Молодая гвардия».
- 15 февраля на базе комплекса «Березовая роща» прошла традиционная массовая гонка «Лыжня России – 2026»,
- 7 апреля – Всемирный день здоровья.
- 17 апреля воспитанники подготовительной группы №2 приняли активное участие в Дне здоровья, который состоялся на базе школы №21.

Мероприятия были организованы не только для детей, но и для педагогов творческой группы был проведен руководителем практикум «Здоровье, развитие и воспитание детей до 7 лет: технологии валеологического просвещения родителей и безопасность жизнедеятельности дошкольников». Коллегам была предложена деловая игра «В мире здоровья». Основная цель мероприятия заключалась в углубление понимания ключевых аспектов здоровья, всестороннего развития и правильного воспитания дошкольников до 7 лет. В ноябре 2025г. в детском саду состоялся конкурс мастер-классов для родителей. 2 место заняла Писаревой С.В. - мастер-класс по теме «Формирование культуры здорового и безопасного образа жизни дошкольников: слагаемые здорового образа жизни». Во Всемирный День здоровья прошел тренинг проведенный педагогом-психологом «Мозговой фитнес-перезагрузка для педагогов», на котором была подчеркнута важность заботы о собственном здоровье для эффективной педагогической деятельности. В ноябре 2025г. в детском саду состоялся конкурс мастер-классов для родителей, где был представлен Писаревой С.В. мастер-класс по теме «Формирование культуры здорового и безопасного образа жизни дошкольников: слагаемые здорового образа жизни» (2 место); принял участие в VII областном педагогическом конкурсе методических разработок интерактивных развивающихся игр для детей дошкольного возраста, посвященный году дошкольного образования в России. В мае 2026г. для родителей состоялся семинар-практикум «Здоровье детей в наших руках»

- Много внимания уделено вопросам безопасности:
- 9 сентября 2025г. в дошкольных группах детского сада были организованы мероприятия по пожарной безопасности в рамках проведения ежегодной федеральной информационной противопожарной компании «Останови огонь!»;
 - с 1 по 30 сентября 2025г. были организованы мероприятия, направленные на повышение уровня знаний детей, педагогов и родителей по вопросам пожарной и дорожной безопасности;
 - 12 сентября 2025г. воспитанники подготовительной группы №2 приняли участие в квест-игре «Безопасные остановки», которая была организована сотрудниками и отрядом ЮИД «Светофф» гимназии г.Каменска-Уральского
 - 1 октября 2025г. наши дети 4-7 лет вместе с воспитателями приняли участие во Всероссийском открытом уроке культуры безопасности, приуроченный к Дню гражданской обороны Российской Федерации;
 - 30 октября 2025г. дети подготовительных групп поучаствовали во Всероссийской интеллектуальной викторине (из цикла «Познаем и изучаем») по теме «Безопасность на дороге!», где показали отличные результаты;
 - 10 ноября 2025г. в ДОО прошел познавательный День информационной безопасности;
 - 2 марта 2026г. дети 4-7 лет приняли активное участие во Всероссийском открытом уроке культуры безопасности, приуроченном ко Дню гражданской обороны;
 - 12 марта 2026г. по рекомендациям отдела Госавтоинспекции МО МВД «Каменска-Уральского» в ДОО были организованы с детьми, родителями и педагогами разнообразные мероприятия, направленные на предупреждение дорожно-транспортного травматизма;
 - 3 апреля 2026г. подведены итоги профилактического мероприятия «Внимание, каникулы!»;
 - 30 апреля в детском саду состоялись важные мероприятия по профилактике пожарной безопасности, где с воспитанниками были проведены различные уроки-игры, беседы, просмотры мультфильмов, решались проблемные ситуации.

Работа проходит систематически и целенаправленно



Направление инновационной площадки - «Формирование основ финансовой культуры»

Основная цель – познакомить детей с базовыми финансовыми понятиями и принципами управления личными финансами.

Задачи:

1. Развить у детей понимание ценности денег.
2. Сформировать навыки разумного потребления.
3. Воспитать ответственное отношение к личным финансам.

Интерактивные формы работы играют ключевую роль в формировании финансовой грамотности, так как они обеспечивают активное участие обучающихся, взаимодействие между участниками образовательного процесса, а также практическое применение знаний. Такие методы помогают перевести обучение из пассивного восприятия информации в активное освоение навыков анализа ситуаций, принятия решений и решения задач. В рамках деятельности были обозначены основные интерактивные формы работы для участников образовательных отношений:

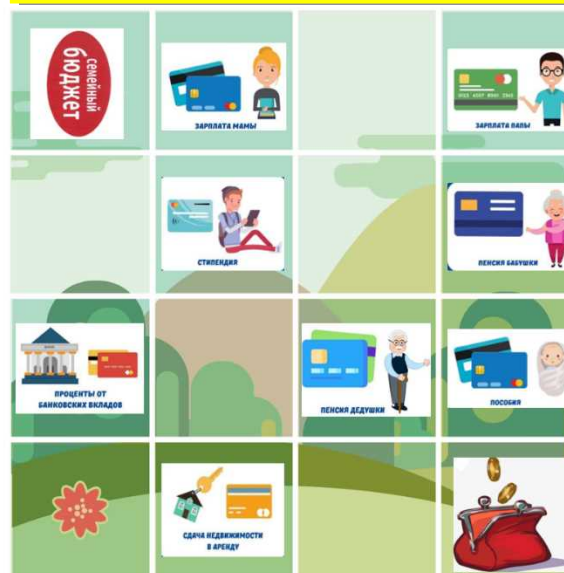
для детей (дидактические и деловые игры, кейс-задания, квесты, проектная деятельность);

Для педагогов и родителей (мозговой штурм, круглый стол, мастер-классы, интерактивные лекции с элементами дискуссии, практических заданий и коротких игр); дополнительные интерактивные методы и ресурсы, например, Использование цифровых образовательных ресурсов от Банк России, Минфина.

Применяя интерактивные формы, нужно придерживаться определенных правил:

- Чётко формулировать цели каждого этапа игры или занятия, чтобы сохранить учебный фокус.
- Продумывать роли и правила заранее, делая их понятными для участников.
 - Закладывать время на обсуждение результатов и рефлексю.
- Использовать интерактивные форматы как важный элемент обучения, а не как разовое «развлечение».
- Сочетать разные методы для повышения эффективности обучения.

«Финансовая грамотность»					
Загадки	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>
Вопросы ???	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>
Сказки	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>





- Результаты работы направления в этом году:
- У детей сформировались начальные представления о финансах и их значении.
 - Повысилась заинтересованность родителей в вопросах финансовой грамотности детей.
 - Педагоги освоили новые методики и подходы к обучению финансовой грамотности дошкольников.
 - Создана база методических материалов для дальнейшего использования.
 - Участие в профессиональных конкурсах и мероприятиях разного уровня.

С детьми подготовительных групп были проведены интеллектуальные интерактивные игры: «Семейный бюджет» с применением MatataLab; «Экономический твистер», «Ярмарка», «Реклама», интеллектуальный турнир «Своя игра».

Команда педагогов стала участником Уральского чемпионата педагогических инноваций, на котором была представлена разработка серии интерактивных игр. В результате участия был получен бесценный опыт по проведению онлайн-уроков и пройдено обучение по дистанционному курсу «Практичные финансы: от знаний к действиям»

Бобина Ольга Вадимовна приняла участие во Всероссийской просветительской эстафете «Мои финансы» и национальном конкурсе педагогического профессионального мастерства «Педагогическая лига: финансовая грамотность». Шевякова Алена Анатольевна и Бобина Ольга Вадимовна стали финалистами городского фестиваля-конкурса мастер-классов для родителей «Мастер-класс в четыре руки».

Бобина Ольга Вадима в соавторстве с Писаревой Светланой Валерьевной и Еланцевой Ольгой Николаевной создали сборник интерактивных развивающих игр и представили его на VII областной педагогический конкурс методических разработок интерактивных развивающих игр для детей дошкольного возраста, посвященный Году дошкольного образования в России.

Таким образом, направление «Формирование основ финансовой культуры» показало свою эффективность в формировании у детей базовых финансовых знаний. Продолжение работы в данном направлении позволит закрепить достигнутые результаты и расширить спектр используемых методов и форм работы.

Направление инновационной площадки - «Формирование основ природной и социальной экологической грамотности»

Дошкольный возраст - самоценный этап в развитии экологической культуры человека. В этот период закладываются основы личности, в том числе позитивное отношение к природе, окружающему миру. Начинать экологическое воспитание надо с дошкольного возраста, так как в это время приобретенные знания могут в дальнейшем преобразоваться в прочные убеждения.

Инновационные технологии в детском саду направлены на создание современных компонентов и приемов, основной целью которых является модернизация образовательного процесса.

Деятельность по данному направлению рассмотрим в виде календаря важных экологических мероприятий.

17 сентября 2025г. коллектив детей, родителей и педагогов принял участие в акции «Сдай макулатуры – спаси дерево!».

4 октября 2025г. в преддверии Всемирного дня защиты животных в нашем детском саду прошла традиционная благотворительная акция по сбору корма для питомцев из городского приюта.

??? в день здорового питания дети подготовительных групп не только поздравили наших поваров с профессиональным днем, но в рамках программы «Разговор о правильном питании» выполнили интересное задание «Из чего варят кашу и как сделать кашу вкусной».

В средней группе проведен экологический праздник «Синичкин день».

Издавна существовала народная традиция 12 ноября встречать зимующих птиц. Дата празднования была выбрана не случайно, по поверью славян именно в этот день к жилью человека прилетают зимующие птицы: синички, сойки, свиристели, воробьи. С этого времени начинали вывешивать кормушки, раскладывать подкормку для пернатых.





День волонтера - праздник посвящен отзывчивым и самоотверженным людям, которые безвозмездно помогают другим.

День белого медведя. Дети разобрались, где находится Арктика, кто там живет и чем знаменит белый медведь.

Час Земли направлен на воспитание бережного отношения к природе, на сбережение ресурсов Земли.

День подснежника. Весна пришла, а вместе с ней и первые цветы.

22 апреля 2026г. коллектив детей, родителей и педагогов принял участие в акции «Сдай макулатуры – спаси дерево!».

Направления экологического образования и воспитания успешно реализуются посредством инновационных видов образовательных технологий, таких как: проектные методы, естественнонаучные методы, социально-игровые методы, компьютерные технологии.

Педагоги нашего детского сада широко используют в работе информационно- коммуникативные технологии, кейс – технологию, моделирование, метод проектов, квест – технологии, экологические игры.

В этом году активно использовали метод экологической идентификации. Отождествление себя с природным объектом или явлением, игровой прием «превращения» в образы животных и растений. Помогает ребенку начать относиться к природе с уважением.

В подготовительной группе № 1 действовал «Клуб путешественников», в рамках которого была осуществлено и экологическое направление.

В апреле 2026г. воспитанники старшей группы № 1, команда «Лесовичок» приняла участие в городской экологической кейс-игре и выполнила кейс-задание по изучению профессии «эколог».

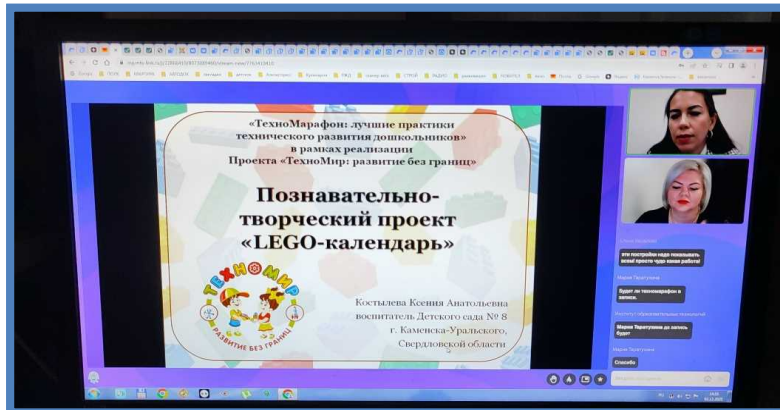
Великий писатель Михаил Пришвин сказал: «Всё прекрасное на Земле – от Солнца, и всё хорошее – от человека». «Рыбе – вода, птице – воздух, зверю – лес, степь, горы. А человеку нужна Родина. Охранять природу – значит охранять Родину».

«ТехноМир: Развитие без границ»

Направление по конструированию и робототехники осуществляется для всех участников образовательных отношений: детей, педагогов, родителей. Так, в мае 2025г. состоялась городская стажерская площадка для профессионального сообщества воспитателей групп дошкольного возраста общеразвивающей направленности по теме «Использование электронного конструктора «Знаток» в образовательной деятельности с дошкольниками». Представила опыт работы воспитатель Костылева Ксения Анатольевна. Также в мае для родителей было проведено Костылевой К.А. открытое занятие по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программа «Лего-центр «Техник-изобретатель». Юные инженеры продемонстрировали компетенции в области «Робототехники».

Ярким событием стало участие в декабре 2025г. во Всероссийском методическом дне.

Воспитатель Костылева Ксения Анатольевна блестяще представила свой педагогический опыт на Всероссийском «ТехноМарафоне: лучшие практики технического развития дошкольников». Мероприятие проходило в рамках работы инновационной площадки «ТехноМир: развитие без границ», которая объединяет лучших практиков страны». Ксения Анатольевна поделилась с профессиональным сообществом своей уникальной методикой «LEGO-календарь», направленной на увлекательное техническое развитие наших воспитанников. Её подход, который мы уже видим в действии на занятиях, получил высокую оценку федеральных экспертов. Это достижение — яркое подтверждение того, что в нашем детском саду дети получают современное и актуальное образование, закладывающее основы инженерного мышления, креативности и навыков будущего с самых ранних лет. От всей души поздравляем Ксению Анатольевну с этим значимым профессиональным признанием и желаем ей не останавливаться на достигнутом, новых ярких идей и побед!





Методическая неделя «Презентация успешного педагогического опыта по математическому развитию» прошла с 19 по 23 января 2026 года.

Цель: изучение и обобщение опыта по формированию функциональной математической грамотности дошкольников, освоение современных методов и форм работы. Неделю открыла старший воспитатель, которая представила информационный трек «Формирование предпосылок функциональной математической грамотности у детей дошкольного возраста. Этапы», задав стратегическое направление работе. Практико-ориентированные мероприятия для всех педагогов: математический интенсив «Как развивать и поддерживать интерес к математике» (ведущая В.Л. Бокова); семинар-практикум «Применение STEAM-технологии в формировании математических представлений» (подготовила О.В. Давидчук); мастер-класс «РППС в математическом развитии дошкольников.

Математические игры, пособия» (представила К.А. Костылева).

Специализированные мероприятия для разных возрастных групп:

(для работы с детьми раннего возраста: практикум «Математика для малышей» (М.В. Бунтовских, Д.А. Шевчук) и консультация «Роль математики в развитии ребенка» (молодой педагог Е.А. Комягина). Для подготовки выпускников (6-7 лет): мастер-класс «в четыре руки» «Формирование основ финансовой грамотности у детей 6-7 лет в семье» (О.В. Бобина и А.А. Шевякова). Педагогам были предложены для самостоятельной работы три дистанционные консультации по самым востребованным темам: «Как сформировать познавательный интерес к математике у дошкольников в семье» (В.Л. Бокова); «Современные формы и методы по формированию основ финансовой грамотности» (О.Н. Еланцева); «Математика для развития познавательных процессов у дошкольников» (Д.А. Шевчук).

Методическая неделя прошла успешно и продуктивно.

17 февраля 2026г., приняли активное участие в IV региональной научно-практической конференции «Успешные практики реализации проекта «Уральская инженерная школа 2.0» в г. Полевской. В конференции выступали с опытом работы 27 участников из разных городов области (Полевской, Реж, Екатеринбург, Первоуральск, Каменск-Уральский, Невьянск и др.). Костылева К.А. в своем выступлении раскрыла тему использования электронного конструктора «Знаток» в образовательной деятельности с дошкольниками. Она наглядно продемонстрировала коллегам из других городов области, как с помощью этого инструмента в нашем детском саду успешно решается важнейшая задача раннего развития инженерного мышления у детей и реализуются основные задачи инновационной площадки «ТехноМир: развитие без границ - фундамент технологического будущего России»

Запоминающимся событием было участие в 3-х этапах осенней дистанционной онлайн - игры «LEGO GAME» между дошкольными образовательными учреждениями Свердловской области по теме "Россия - страна добрых сказок". В течение недели команда детей подготовительной группы № 1 под руководством педагогов Костылевой К.А. и Давидчук О.В. выполняли задания. Игра была необычной.

Традиционно дети приняли участие во Всероссийском творческом конкурсе «Волшебный мир – Лего» и заняли призовые места. Они с увлечением творили, создавали интересные и оригинальные постройки из лего-конструктора и представили их в номинациях: «Лего-животные», «Лего-автомобиль», «Лего – дом», «Лего-парк». Впервые дети кружка «Лего-центр «Техник-изобретатель» приняли участие в III Международном конкурсе по лего-конструированию и робототехники «Я – изобретатель». На конкурсе жюри оценивало не только художественное мастерство (технику и качество исполнения работы), но и оригинальность, и творческую индивидуальность. Итог – 2 место!

Осенью воспитанники старшей группы № 2 Андрей О. и Таисия Г. приняли участие в традиционной городской конкурсе-выставке по лего-конструированию «Легознайки». Тема этого года – «По страницам русских народных сказок». Наши ребята продемонстрировали яркие способности, увлеченность и глубокий интерес к пространственному моделированию и техническому творчеству. На суд жюри они представили интересную и сложную постройку – «Заюшкина избушка». По итогам конкурса наша команда заняла почетное 2 место!

Блестяще выступила команда «Мыслители» (подготовительная группа № 1) на городском конкурсе юных инженеров «ТИМ» (Творчество. Инженерия. Математика) и завоевала Диплом II степени! 28 января, в Международный день Лего, в нашем ДОУ царил особая, творческая атмосфера. Мы совместили два замечательных праздника и провели увлекательную командную игру по легоконструированию «Лего-гейм», посвященную Дню детских изобретений.

