МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СОВЕТСКИЙ ДЕТСКИЙ САД №2 «БЕРЕЗКА» СОВЕТСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

297200 Республика Крым, пос.Советский ул. Железнодорожная, 19, телефон: 9-26-43 еmail: <u>sadik-_berezka-sovetskiy@crimeaedu.ru</u> ОКПО 00796140, ОГРН 1159102010605, ИНН/КПН 9108119569/910801001

Аналитическая справка по использованию инновационных технологии при реализации образовательных областей МБДОУ «Советский детский сад №2 «Березка»

Согласно годового плана работы в МБДОУ «Советский детский сад №2 «Березка» проведён тематический контроль по теме: «Инновационные технологии при реализации образовательных областей» с 07 по 22 апреля 2025г.

Цель: анализ состояния работы по использованию современных (инновационных) образовательных технологий в образовательном процессе, позволяющей формировать условия для полноценного развивающего взаимодействия педагогов, детей и родителей.

Задачи:

- Анализ применения инновационных технологий в ДОУ.
- Определить уровень педагогической компетентности у педагогов и специалистов: владение ими современными инновационными технологиями.
- Анализ календарных планов воспитателей и специалистов.
- Создание условий в ДОУ для внедрения инноваций. Изучить насколько условия, созданные в группах, отвечают интересам и потребностям детей и направлены на их всестороннее развитие;

Предмет контроля: педагогическая деятельность и ее результат.

Объект контроля: система образовательной работы в ДОУ.

Оценочный инструментарий:

- карта проверки плана образовательной работы;
- карта оценки предметно-развивающей среды;
- карта проверки наглядной информации для родителей по ознакомлению с изменениями, происходящими в дошкольном образовании, формированию позитивного отношения к применению и освоению нововведений, направленных на расширение кругозора дошкольников.

В ходе тематической проверки просмотрена образовательная деятельность и совместная деятельность во всех возрастных группах, анализ календарных планов педагогов,

Проверка показала:

Оценка профессиональных умений педагогов.

Для выявления профессиональных знаний педагогов проведено анкетирование по теме «Инновации в педагогическом процессе», в котором приняли участие 20 педагогов. Итоги анкетирования таковы:

- 1) Более точную характеристику инновационного процесса дали 17 педагога. Они определили инновационный процесс, как процесс создания, распространения и использования новшеств (инноваций), включающий условия, которые обеспечивают успешность перехода системы в новое качественное состояние. Это использование новых педагогических технологий при организации педагогического процесса, развивающих программ, информационных технологий.
- 2) Где педагог может узнать о различных инновациях?
- из интернета -81% педагогов;
- из дошкольных журналов 59% педагогов;
- из средств массовой информации 42% анкетируемых;
- на методических объединениях 50% педагогов;
- на курсах повышения квалификации 12% педагогов;
- на семинарах, педсоветах 48% анкетируемых;
- в процессе самообразования 2 %.
- 3) Инновационные технологии применяют в своей работе 79% педагогов, участвующие в анкетировании. Это использование компьютерных технологий, проектная деятельность, использование вариативных моделей организации занятий с детьми, игровые технологии, нетрадиционное рисование, инновационные формы работы с родителями и педагогами, физкультурные и музыкальные занятия разного типа и с применением нетрадиционного оборудования и здоровьесберегающих технологий.
- 3. Анализ планирования образовательной деятельности показал, что педагоги планируют разнообразные виды деятельности с детьми, учитывая их индивидуальные и возрастные особенности, а также работоспособность детей с учетом времени суток (наиболее трудоемкие виды деятельности организуются в утренние часы). При планировании педагоги учитывают разнообразные формы организации детей: групповые, подгрупповые, использование вариативных моделей организации занятий с детьми, индивидуальный подход к каждому ребёнку. У педагогов групп в планировании на день прослеживается реализация всех основных направлений развития ребенка.

Организация образовательного процесса. В МБДОУ востребован деятельностный подход в организации образовательного процесса. Педагоги средних, старших – подготовительных групп организуют образовательную деятельность так, чтобы дети получали не готовое знание, а добывали его сами, в процессе собственной деятельности. Преимуществом этого деятельностного подхода является то, что при его использовании используются современные образовательные технологии : игровые, проектной, исследовательской деятельности, ИКТ. В ходе тематической проверки просмотрена образовательная деятельность и совместная деятельность воспитателя с детьми в младшей, средних, старшей и подготовительной группах

Анализ организации занятий показал, что педагоги выдерживают структуру занятий, используют разнообразные методы и приемы, активизирующие мыслительную активность детей, используют имеющиеся в ДОУ ИКТ, учитывают индивидуальные особенности детей, проводят физкультурные минутки и динамические паузы. Занятия проводятся в игровой форме, применяются игровая технология, технология исследовательской деятельности. Использование современных технологий помогает личностно ориентированный обеспечивает реализовать подход К детям, индивидуализацию и дифференциацию педагогического процесса с учетом способностей и уровня развития дошкольников.

Создание условий предметно пространственной развивающей среды.

Предметно - развивающая среда в группах детского сада соответствует требованиям ФГОС ДО. Необходимо отметить, что насыщенность среды групп соответствует

возрастным особенностям детей, имеется разнообразие материалов, оборудования, инвентаря, что обеспечивает детям игровую, познавательную, творческую, двигательную активность, в том числе развитие крупной и мелкой моторики.

Развивающая среда групп представляет собой разнообразие предметов, игрушек, и интересны детям, без которых невозможно материалов, которые понятны осуществление специфических видов деятельности. Построена таким образом, чтобы дети имели возможность самостоятельно познакомиться с различными явлениями, животным и растительным миром, деятельностью людей. Она обеспечивает возможность общения и совместной деятельности детей и взрослых.

Все группы оснащены:

- материалами и оборудованием для игровой деятельности;
- материалами и оборудованием для продуктивной деятельности;
- материалами и оборудованием для познавательно-исследовательской деятельности;
- материалами и оборудованием для двигательной активности.

Педагогами создаются условия для реализации индивидуальных потребностей детей, организуются выставки детских работ, фотовыставки детей и т.д. Во всех группах оформлены центры уединения и разнообразные игровые уголки: речевой, двигательный, художественной деятельности. Развивающая среда в группах постоянно пополняется, обновляется: детские работы, альбомы, коллажи, стенды используются в оформлении групп и имеют развивающее направление.

Работа с родителями.

С родителями организуется согласно годовому плану. Планы по работе с родителями имеются у педагогов всех групп. Для родителей организуются консультации, собрания, мастер – классы. Родители привлекаются к участию в детских праздниках, конкурсах, спортивных досугах, формированию предметно-развивающей среды группах. Информация для родителей в уголках эстетически оформлена. В группах присутствует консультативный материал для родителей по сезону. В подготовительных группах размещены материалы для родителей по направлению финансовая грамотность дошкольников.

Выводы: - Работа в детском саду по инновационной деятельности проводится согласно годовым задачам ДОУ.

- Инновационные формы работы охватывают всех участников образовательного процесса – детей, педагогов и родителей.
- о новых образовательных технологиях. Большая часть - Педагоги информированы педагогов имеют достаточные знания, умения и потенциал для успешной реализации инновационной деятельности. Они участвуют в различных методических мероприятиях инновационной направленности: конкурсы, семинары, деловые игры, тренинги, проектная деятельность и т.д.
- Материально-техническая база ДОУ постоянно обновляется и совершенствуется, соответствует современным требованиям, позволяющим внедрять инновационные технологии. В перспективе, для осуществления образовательной деятельности необходимо приобрести ноутбуки, планшет, цветной принтер, исследовательские лаборатории для детей, современные конструктору с движущими механизмами.

Рекомендации:

- 1. Продолжать осуществлять и совершенствовать инновационную направленность в деятельности педагогического коллектива.
- 2. Развивать информационную, методическую, материально-техническую базу детского сада для успешного проведения инновационной деятельности.

- 3.Педагогам продолжить повышать компетентность в данном направлении путем самообразования и через прохождение КПК. Больше внимания уделять мероприятиям совместно с родителями.
- 4. Приобрести методические, дидактические, игровые материалы по инновационным направлениям работы, оргтехнику в группы для использования ИКТ в образовательном процессе.
- 5. Обеспечить наполняемость ППРС в соответствии с календарно тематическим планированием, используемыми современными инновационными технологиями.
- 6. Знакомить родителей с инновационными технологиями, внедряемыми в работу детского сада.