Управление молодежной и семейной политики, культуры и спорта Администрации ЗАТО Северск

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования ЗАТО Северск «Специализированная детско-юношеская спортивная школа «Янтарь»»

Общеразвивающая программа по шахматам «Знайка»

Срок реализации – 2 года

СОДЕРЖАНИЕ

| 1. | Пояснительная записка | 3 |
|----|---------------------------------------------------------|----|
| 2. | Годовой учебный план | 6 |
| 3. | Содержание программы | 6 |
| 4. | Методическое обеспечение и условия реализации программы | 8 |
| 5. | Система контроля и зачётные требования | 12 |
| 6. | Литература | 16 |
| 7. | Приложения | 20 |

Аннотация.

«Знайка» Общеразвивающая программа документ нового поколения, разработан с учётом Федерального государственного образовательного стандарта образования, Федеральных дошкольного государственных требований общеразвивающим К программам дополнительного образования И Концепции развития дополнительного образования детей, отвечает запросам современного общества и семьи к воспитанию ребенка старшего дошкольного возраста.

В центре Программы – современный ребенок, его неповторимая и творческая личность. Системно - деятельностный подход, являющийся основой Программы, создаёт условия для обучения и саморазвития всех участников образовательного процесса – педагогов, детей и их родителей.

Общеразвивающая дополнительная программа предназначена для тренеров-преподавателей и педагогов дошкольного образования, осуществляющих свою деятельность по обучению старших дошкольников правилам шахматной игры в дошкольных образовательных учреждениях. В программе раскрывается содержание учебной и воспитательной работы, приводятся планы распределения учебного материала по годам обучения, базовый материал, система контрольных мероприятий.

1. Пояснительная записка

Актуальность программы.

В настоящее время образованность человека определяют не только специальные (предметные) знания, но и его разностороннее развитие как личности, ориентирующейся в тенденциях отечественной и мировой культуры, в современной системе ценностей; способность к активной социальной адаптации в современном обществе, к самостоятельному выбору жизненного пути, к самообразованию и самосовершенствованию. В связи с этим наряду с общим образованием огромное значение приобретает дополнительное.

Программы дополнительного образования реализуются в различных образовательных организациях, в первую очередь, в специализированных центрах, учреждениях среднего и высшего профессионального образования, а также общеобразовательных и дошкольных учреждениях предоставление данных услуг в дошкольных образовательных учреждениях является неотъемлемым компонентом выполнения социального заказа общества, а также результатом последовательного решения федеральных и региональных задач в области образования.

Модернизация системы образования ставит перед педагогами, работающими в сфере дополнительного образования, новые стратегические задачи. Одной из них является интеграция общего и дополнительного образования, которая обусловлена внедрением новых ФГОС. Эта задача может быть решена на основе единства подходов к образовательному процессу.

В ΦΓΟС основе лежит системно-деятельностный подход (Л.С.Выготский, Л.В.Занков, А.Р.Лурия, Д.Б.Эльконин, В.В.Давыдов и др.), предполагает: ориентацию на результаты образования который системообразующий компонент Стандарта, где развитие личности обучающегося на основе усвоения универсальных учебных действий, освоения мира составляет цель основной результат познания образования.

Специалисты считают, что следует не ускорять развитие дошкольников, а обогащать его, используя ведущую в этом возрасте игровую деятельность (А.В.Запорожец). И использовать для этой цели не только сюжетно-ролевую игру, но и игру с правилами (Е.Е.Кравцова). Доказано, что игры с правилами дети начинают осваивать обычно с возраста четырех лет, а в жизни детей старшего дошкольного возраста эти игры занимают особое место (Н.А.Короткова, Н.Я.Михайленко). Для передачи социального опыта дошкольникам важнейшую роль играет особая разновидность игр с правилами – дидактические игры, специально создаваемые в учебных целях, достигаемых на основе взаимодействия игровой и дидактической задач.

В Концепции Федеральной целевой программы развития образования на 2016-2020 г.г. уделено особое внимание развитию дополнительного образования. Одним из целевых ориентиров является получение бесплатных услуг дополнительного образования не менее 60-ти процентов детей от 5 до 18 лет к 2020 г., чему, несомненно, будет способствовать внедрение начального шахматного образования в дошкольные образовательные учреждения.

Положительный опыт преподавания шахмат малышам в учебных группах детских садов накоплен как у нас в стране — в Москве, Санкт-Петербурге, Краснодаре, Красноярске, Волгограде, Набережных Челнах, так и за рубежом — в Венгрии, Германии, Испании и других странах. К примеру, в 1984 году отмечалось, что в детских садах венгерского города Веспрем проводится эксперимент, когда с согласия родителей обучают игре в шахматы детей в возрасте от трёх до шести лет.

В настоящее время в дошкольных учреждениях можно встретить использование авторских программ и методик обучения дошкольников

шахматной игре (Сухин И.Г., Абрамов С.П., Барский В.Л. и др.). Однако, имеющиеся программы и методики не учитывают современных требований к образовательному процессу и не направлены на достижение целевых ΦΓΟС ДО, ОДНИМ ориентиров ИЗ компонентов, которых, является формирование предпосылок универсальных учебных действий (УУД), что обеспечивает преемственность дошкольного И начального общего образования. Программа имеет социально-педагогическую направленность и предназначена для обучения детей старших и подготовительных групп дошкольных образовательных учреждений правилам шахматной игры.

В основу программы положен системно-деятельностный подход к образовательному процессу и предлагается использование технологии деятельностного метода в процессе обучения дошкольников правилам шахматной игры.

Начальный курс по обучению правилам шахматной игры максимально прост и доступен детям разного возраста. Большое значение при изучении шахматного курса имеет специально организованная игровая деятельность на занятиях, использование приема обыгрывания учебных заданий, создания игровых ситуаций. В программе приводится примерный перечень различных дидактических игр и заданий, дается вариант примерного распределения программного материала. Предлагается рекомендательный список художественной литературы и список методической литературы для педагога и воспитанников.

Новизна программы заключается в реализации *системно- деятельностного* подхода в процессе обучения старших дошкольников правилам шахматной игры.

Цель: содействие в подготовке старших дошкольников к учебной деятельности в общеобразовательной и спортивной школах.

Задачи:

Образовательные:

- способствовать ознакомлению с историей шахмат;
- способствовать обучению правилам шахматной игры;

Развивающие:

- способствовать формированию предпосылок УУД

Воспитательные:

- способствовать формированию положительной самооценки;
- способствовать воспитанию самообладания, выдержки, уважения к чужому мнению;
- способствовать формированию нравственно- этических ориентиров;

- способствовать формированию мотивации к занятиям видом спорта «Шахматы».

Программа рассчитана на детей 5-7 лет.

Сроки реализации программы

Программа рассчитана на 2 года обучения. Занятия проводятся 3 раза в нелелю.

Продолжительность занятия 25-30 минут в зависимости от возраста воспитанников, что соответствует требованиям СанПиН 2.4.4.3172-14.

2. Годовой учебный план

| No | Разделы и темы программы | Часы | Теория | Практика |
|-----------|------------------------------------|------|--------|----------|
| Π/Π | | | | |
| 1-й го | д обучения | | | |
| 1. | 1. Игра в шахматы. Шахматная доска | | 2 | 3 |
| 2. | Ходы и взятия шахматных фигур | 105 | 10 | 95 |
| 3. | Ценность шахматных фигур | 5 | 2 | 3 |
| 4. | Начальное положение (без Короля) | 5 | 1 | 4 |
| Итого | | 120 | 15 | 105 |
| 2-й го | д обучения | | | |
| 1. | 1. Ходы и взятия шахматных фигур | | 1 | 4 |
| | (Король) | | | |
| 2. | Шах. Защита от шаха. | 15 | 3 | 12 |
| 3. | Цель шахматной партии. Мат. | 80 | 2 | 78 |
| 4. | Ничья. | 20 | 3 | 17 |
| Итого | | 120 | 6 | 114 |

3. Содержание программы:

Теоретический раздел:

1. Игра в шахматы. Шахматная доска. Легенда о происхождении шахмат. Как выглядит шахматная доска и как она располагается между игроками. Белые и чёрные поля. Вертикали, горизонтали, диагонали. Шахматная нотация.

Дидактические игры и упражнения

«Найди, сосчитай и напиши». Дети должны определить, сколько шахматных полей (вертикалей, горизонталей, диагоналей) отображено на том или ином рисунке в Шахматной тетради. Записать правильный ответ.

«Впиши адреса предметов». На шахматной диаграмме нарисованы различные съедобные и несъедобные предметы. Ученики должны с помощью шахматной нотации записать их адреса.

«Снайпер». Дети определяют адреса расставленных на демонстрационной доске пешек. Назвавший правильный адрес снимает пешку с доски.

«Построить вертикаль, горизонталь, диагональ». Дети, по заданию педагога, строят указанные линии на демонстрационной или игровой доске.

2. Ходы и взятия шахматных фигур. Ценность фигур.

Две армии: армия белых, армия чёрных. Пешка, ладья, слон, ферзь, король. Как они ходят и как бьют. Особые ходы пешкой – правило взятия на проходе и правило превращения.

Ценность фигур – пешка, как единица стоимости.

Дидактические игры и упражнения

«Один в поле воин». Белая фигура должна «съесть» все чёрные фигуры, каждым ходом забирая одну из них.

«Лабиринт». Белая фигура должна достичь определенной клетки шахматной доски, не становясь на "заминированные" поля и не перепрыгивая их.

«Перехитри часовых». Белая фигура должна достичь определенной клетки шахматной доски, не становясь на "заминированные" поля и на поля, находящиеся под ударом черных фигур.

«Сними часовых». Белая фигура должна побить все черные фигуры, избирается такой маршрут передвижения по шахматной доске, чтобы белая фигура ни разу не оказалась под ударом черных фигур.

«Поймай фигуру», «Задержи проходные» - с помощью этих двусторонних игр, с одной стороны продолжается отработка ходов и взятие фигур, а с другой - добавляется соревновательный элемент.

«Выгодный и невыгодный размен». Задание направлено на закрепление знаний о ценности каждой фигуры.

3. Цель шахматной партии.

Шах и мат, ничья, вечный шах, пат, мат в один ход, длинная и короткая рокировка и её правила.

Дидактические игры и упражнения

«Объяви всевозможные шахи». В приведённых в тетрадях позициях ученики должны объявить всевозможные шахи.

«Объяви вскрытый шах», «объяви двойной шах». Ученики должны объявить эти виды шахов. «Шах или мат?». Определить какая ситуация изображена на различных диаграммах.

«Объяви мат в один ход». В дидактических заданиях ученики должны объявить мат в один ход. Вначале в качестве подсказки указывается, какая фигура объявляет мат, затем надо поставить мат без подобной подсказки.

«Пат или не пат?». Определить, является ли приведённая позиция патом.

«Можно ли рокировать?». Определить, можно ли рокировать в приведённых позициях, и если да, то в какую сторону.

Стержневой дидактической игрой является «игра на уничтожение».

4. Методическое обеспечение и условия реализации программы

В основу создания образовательной среды в Программе положена система принципов деятельностного обучения:

Принцип психологической комфортности.

Отношения между детьми и взрослыми выстраиваются на основе доброжелательности, помощи и взаимопомощи.

Принцип деятельности.

Основное внимание обращено на организацию самостоятельных детских «открытий» в процессе различных видов деятельности детей (игре, общении, исследовании и пр.); педагог выступает в роли организатора образовательного процесса.

Принцип целостности.

Стратегия и тактика воспитательно-образовательного процесса основана на представлении о целостной жизнедеятельности ребенка. У дошкольников формируется целостное представление о мироздании, собственной личности, общественных отношениях.

Принцип минимакса.

Создание условий для движения каждого ребенка по индивидуальному пути развития и саморазвития — в собственном темпе, на личном уровне своих максимальных возможностей.

Принцип творчества.

Процесс образования направлен на развитие творческого потенциала каждого ребенка, накопление им личного опыта созидательной деятельности.

Принцип вариативности.

Воспитанникам предлагаются возможности выбора материала, вида активности, партнёров по совместной деятельности и общении, информации, способов действий и др.

Принцип непрерывности.

Обеспечение преемственности в содержании, технологиях, методах дошкольного и начального общего образования, определяется перспектива на дальнейшее развитие.

Личностно-ориентированная модель, в настоящее время, становится концептуальной в дошкольной педагогике и предполагает игровой метод в

качестве основного в учебном процессе.

Дидактические игры (обучающие) - реализуется через игровую задачу, игровые действия и правила, с помощью которых ребенок может добиться результата в игре и одновременно уточнить или закрепить знания. Это побуждает ребенка быть внимательным, запоминать сравнивать и т. д.

Шахматы по своей природе являются дидактической игрой (по классификации детских игр их следует отнести к игре с правилами), которая может сопровождать человека всю его жизнь. Но прежде чем дети начнут играть полным комплектом фигур, они должны усвоить достаточно большой объём информации о правилах игры. Дошкольники, имея небольшой объем внимания, недостаточно развитую память, не могут удержать весь объем знаний о правилах игры. Поэтому часто затрудняются в выполнении поставленной педагогом задачи. Чтобы этого не происходило, необходимо, особенно на первых порах, использовать поэтапное объяснение, диктантный способ сообщения задания и его выполнение. Постепенно следует переходить к целостному процессу сообщения детям задания и его выполнения.

Реализация индивидуального подхода возможна в нескольких направлениях.

Первое направление - дифференциация обучения. Содержание обучения может быть представлено двумя уровнями сложности — А и В. Уровень А соответствует минимальному уровню усвоения учебного содержания, рассчитан на ребенка с низкой обучаемостью, низким уровнем учебных умений, имеющего пробелы в знании пройденного материала.. Уровень В представляет собой углублённый вариант содержания материала, который рассчитан на детей с высокой обучаемостью, положительным отношением к учению и высоким уровнем самоорганизации.

Второе направление - учёт индивидуального темпа усвоения учебного материала.

Третье направление - индивидуализация через организацию помощи и взаимопомощи. В программе предусмотрены задания, выполнение которых требует парной, групповой, коллективной форм организации деятельности, способствующей развитию коммуникативных умений.

В рамках системно-деятельностного подхода к обучению шахматной игре предлагается использование образовательной технологии «Ситуация» Л.Г.Петерсон (Приложение 1,2).

Основные средства формирования предпосылок универсальных учебных действий это вариативные по формулированию целей учебные задания:

- объясни, проверь, докажи, оцени;
- придумай, выбери, сравни, подбери, найди закономерность;
- верно ли утверждение, догадайся, наблюдай, сделай вывод и т.д., которые ориентируют детей на выполнение различных способов деятельности, формируя, тем самым, навыки и умения действовать в соответствии с заданной целью.

Учебные задания мотивируют детей анализировать объекты с целью определения их доминирующих и деноминирующих признаков:

- определять их сходства и различия;
- проводить сравнение и классификацию по заданному или самостоятельно выбранному признаку;
 - выявлять причинно-следственные связи;
- строить рассуждения в форме связи простых суждений об объекте, его структуре, свойствах; обобщать.

Таким образом, осуществляя генерализацию для совокупности единичных объектов на основе выделения их сущностной связи.

4.1. Способы формирования предпосылок УУД

- 1). Опора на ведущий вид деятельности дошкольников игру, использовать игры с правилами, игровые ситуации;
- 2). Включение дошкольников в активные виды деятельности: конструирование, рисование, моделирование, экспериментирование, исследование, и др.;
- 3). Максимальное использование метода поощрения: поощрять детей за активность, познавательную инициативу, интерес, стимулировать любознательность детей, любые усилия, направленные на решение задачи, любой ответ, даже неверный;
- 4).Тренинг мыслительных операций: классификации, анализа, синтеза, сравнения, обобщения, установления аналогии, сериации, и др.;
- 5). Развитие коммуникативных способностей детей, вербальной и невербальной речи, творческих способностей и навыков самоконтроля;
- 6). Акцентирование внимания на деятельности дошкольника и ее эффективности, а не на достижениях;

А также, дошкольнику требуется:

- -личный контакт с ним;
- -атмосфера успеха;
- -помощь в обретении уверенности в своих силах и способностях;
- -помощь в приобретении знаний легко и с интересом;
- -доброжелательное и уважительное отношение к его личности;

- -поощрение и похвала;
- -принятие его таким, какой он есть;
- -адекватная оценка его деятельности и запрет на прямые оценки личности ребенка (ленивый, глупый, неаккуратный и пр.).

4.3. Итоговые мероприятия и соревнования

В часы, отведённые на практические занятия, учебного плана, входит ежеквартальная организация конкурсов дидактических игр и заданий, а также итоговых соревнований.

1-й год обучения

| $\mathcal{N}_{\underline{o}}$ | Форма проведения и тема. | Время |
|-------------------------------|--------------------------------------------------|------------|
| n/n | | проведения |
| 1. | Конкурс. Шахматная доска. Шахматная нотация. | октябрь- |
| | Начальное положение. | ноябрь |
| 2. | Конкурс. Ходы и взятия шахматных фигур (Пешка). | ноябрь |
| 3. | Конкурс. Ходы и взятия шахматных фигур (Ладья) | декабрь |
| 4. | Конкурс. Ходы и взятия шахматных фигур (Слон) | январь |
| 5. | Конкурс. Ходы и взятия шахматных фигур (Ферзь) | февраль |
| 6. | Конкурс. Ходы и взятия шахматных фигур (Конь) | март |
| 7. | Конкурс. « Выгодно не выгодно» | апрель |
| | Соревнование. Ходы и взятия шахматных фигур | май-июнь |
| | (Игра на уничтожение из начального положения без | |
| | Короля). | |

2-й год обучения

| Ŋo | Форма проведения и тема. | Время |
|-----------|--------------------------------------------------|------------|
| n/n | | проведения |
| 1. | Конкурс. Ходы и взятия шахматных фигур (Король) | октябрь- |
| 2. | Конкурс. Цель шахматной партии (Пат или не пат?) | ноябрь |
| 3. | Конкурс. Цель шахматной партии (Моделирование | февраль |
| | матовых положений). | |
| 4. | Конкурс. Цель шахматной партии (Мат в один ход). | апрель |
| 5. | Шахматный праздник (театрализованный). | май |
| 6. | Квалификационное соревнование. Цель шахматной | Май-июнь |
| | партии. (Игра полным комплектом фигур из | |
| | начального положения). | |

Конкурсы могут быть организованы как соревнование, где определяется абсолютный победитель, что способствует развитию лидерских качеств, так и в виде командной игры, где предполагается победа всего коллектива.

Плюсы командной игры заключаются в том, что поражение, как и победа, распределяются между участниками всего коллектива, а не

становятся неприятным моментом для кого-то в отдельности, а также способствуют формированию коммуникативных качеств.

Награждение участников может быть обеспечено грамотами, сладкими призами, почётными званиями.

Конкурсы и соревнования выполняют не только функции контроля, коррекции и оценки знаний и умений, но и вносят соревновательный элемент, что позволит поддерживать устойчивый интерес к получению новых знаний.

Итоговым мероприятием является театрализованный шахматный праздник, в программу которого могут быть включены: встреча со знаменитым спортсменом, сеанс одновременной игры, а также награждение значками и зачётными книжками детей выполнивших юношеский разряд в квалификационном турнире.

4.4. Условия, необходимые для реализации программы:

- создание полноценной предметно-развивающей среды для обучения старших дошкольников правилам шахматной игры;
- владение педагогами технологией деятельностного метода и методикой обучения правилам игры в шахматы детей старшего дошкольного возраста.

5. Система контроля и зачётные требования

В течение учебного года проводятся контрольные мероприятия по оценке сформированности предпосылок УУД и предметных компетенций: входной контроль (сентябрь), промежуточный (январь) и итоговый (май).

5.1. Методы контроля:

- 1. психодиагностика (оценка сформированности предпосылок УУД)
- 2. итоговые занятия (выявление уровня освоения программы)
- 3. беседа (выявление уровня знаний и формирования предпосылок УУД)

5.2. Предметные компетенции к концу 1-го года обучения

- -уметь правильно помещать шахматную доску между партнерами
- -уметь правильно определять линии шахматной доски
- -уметь определять названия полей, используя шахматную нотацию
- -уметь правильно называть все шахматные фигуры
- -уметь играть каждой фигурой в отдельности
- -уметь играть неполным комплектом фигур (игра на уничтожение без короля)
- -уметь оценивать позицию по соотношению материала (в пешках)
- -уметь производить размены фигур по принципу «выгодно-невыгодно» Предметные компетенции к концу 2-го года обучения

- -уметь объявлять шах королю противника
- -уметь защищаться от шаха
- -уметь моделировать матовые конструкции по заданному материалу
- -уметь ставить мат в один ход
- -уметь делать рокировку в обе стороны
- -уметь применять правило «взятие на проходе»
- -уметь отличать пат от мата
- -уметь расставить начальную позицию
- -уметь сыграть шахматную партию с соблюдением всех изученных правил

5.3. Метапредметные компетенции:

В дошкольном возрасте различают 4 блока УУД:

- 1) личностный; 2) регулятивный;
- 3) познавательный; 4) коммуникативный

Предпосылки личностных УУД:

- способность осознавать свои возможности, умения, качества, переживания;
- уметь соотносить поступки и события с принятыми этическими принципами и моральными нормами;
- уметь ориентироваться в социальных ролях и межличностных отношениях;
- мотивация на познавательную и социальную деятельность;
- способность к адекватной самооценке;
- готовность прийти на помощь другу, герою сказки и т.п.;
- способность учитывать чужую точку зрения;
- наличие нравственных ориентиров: любви к близким, малой родине;
- уважение к старшим, бережное отношение ко всему живому и т.п. Предпосылки регулятивных YYД:
- уметь осуществлять действие по образцу и заданному правилу;
- уметь сохранять заданную цель;
- уметь видеть указанную ошибку и исправлять ее по указанию взрослого;
- уметь планировать свои действия в соответствии с конкретной задачей;
- уметь контролировать свою деятельность по результату;
- уметь адекватно понимать оценку взрослого и сверстника;
- уметь работать по инструкции взрослого;
- уметь удерживать задачу на протяжении всего времени выполнения задания;
- уметь выбирать для себя занятия из тех, которые предлагают взрослые;

- способность удерживать внимание, слушая короткий текст, который читает взрослый, или, рассматривая репродукцию;
- уметь правильно держать орудия письма и инструменты: карандаш, ручка, рамка, лупа и т.п. (сформированность мелкой моторики рук). Предпосылки познавательных $YY\mathcal{A}$:
- сформированность сенсорных эталонов;
- способность ориентироваться в пространстве и времени;
- уметь применять правила и пользоваться инструкциями;
- уметь (при помощи взрослого) создавать алгоритмы действий для решения поставленных задач;
- уметь узнавать, называть и определять объекты и явления окружающего мира;
- уметь осуществлять классификацию и сериацию на конкретном предметном материале;
- уметь выделять существенные признаки объектов;
- уметь устанавливать аналогии на предметном материале;
- уметь моделировать (выделять и обобщенно фиксировать существенные признаки объектов с целью решения конкретных задач.);
- уметь производить знаково-символические действия, кодирование, декодирование предметов;
- уметь производить анализ и синтез объектов;
- уметь устанавливать причинно-следственные связи.
- уметь ориентироваться в книге;
- уметь листать книгу вперёд-назад с определённой целью;
- уметь находить нужную страницу;
- уметь ориентироваться по условным обозначениям в книге;
- уметь работать по иллюстрации (рассмотрение иллюстрации с разными задачами: оценка смысла всей иллюстрации или её части, поиск нужных частей иллюстрации, нужных героев, предметов и т.п.);
- уметь пользоваться простейшими инструментами.

Предпосылки коммуникативных УУД:

- потребность ребенка в общении с взрослыми и сверстниками;
- навыки владения вербальными и невербальными средствами общения;
- способность выстраивать монолог и диалоговую речь;
- наличие эмоционально позитивного отношение к сотрудничеству;
- ориентация на партнера по общению;
- уметь слушать собеседника;
- уметь ставить вопросы; обращаться за помощью;
- уметь предлагать помощь и сотрудничество;
- уметь договариваться о распределении функций и ролей в совместной деятельности.
- уметь формулировать собственное мнение и позицию;

- уметь строить понятные для партнёра высказывания.

Оценка сформированности предпосылок УУД осуществляется методом психодиагностики совместно с детским психологом дошкольного образовательного учреждения и проводится в соответствии с планом контрольных мероприятий этого учреждения (Приложение 3).

5.4. *Kpumepuu*

- Любознательный, активный
- Овладевший средствами общения и способами взаимодействия со сверстниками и взрослыми
- Способный управлять своим поведением и планировать свои действия на основе первичных ценностных представлений
- Способный решать интеллектуальные и личностные задачи (проблемы), адекватные возрасту
- Овладевший универсальными предпосылками учебной деятельности
- Овладевший необходимыми умениями и навыками

5.5. Показатели

- Высокий уровень от 1, 7 до 2 баллов
- Средний уровень от 1 до 1,6 баллов
- Низкий уровень от 0 до 0,9

Список использованной литературы и других источников.

- 1. Абрамов С.П., Барский В.Л. Шахматы: первый год обучения. Методика проведения занятий. М.: ООО "Дайв", 2009. 256 с.
- 2. Венгер Л.А. Восприятие и обучение (дошкольный возраст).- М.: Просвещение, 1969.- 368 с.
- 3. Гатальский В. Д. Культурно-образовательное пространство как социально педагогическая система // Педагогика. 2012. № 6.
- 4. Голикова Е.М. Диссертация на тему: Педагогические основы становления готовности педагога к развитию познавательных способностей дошкольника Мордовский государственный педагогический институт имени М.Е.Евсевьева Саранск-2007. 245с
- 5. Гришин В.Г. Малыши играют в шахматы: Кн. Для воспитателя дет. сада: Из опыта работы. М.: Просвещение, 1991. 158 с.
- 6. Давыдов В.В. Теория развивающего обучения.-М.:ИНТОР, 1996.- 544 с.
- 7. Егоров А.Л. Обоснование разработки методики обучения шахматной игре в дошкольных образовательных учреждениях. Сборник: Актуальные вопросы физической культуры и спорта: материалы XVIII Всероссийской научно- практической конференции (г. Томск, 3 апреля 2015г.) Томск: Издательство ТГПУ, 2015. 144с.
- 8. Евладова Е. Б., Логинова Л. Г., Михайлова Н. Н. Дополнительное образование детей: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования. М.: ВЛАДОС, 2002. 352 с.
- Евсикова Е. И. Влияние вариативной образовательной среды на эмоционально-личностное развитие учащегося в полном цикле школьного обучения: диссертация; канд. психол. наук. М., 2009. 278 с.
- 10. Ж. Пиаже. Речь и мышление ребенка / М.: Педагогика Пресс,1999.-528 с.

- 11. Мухина В.С.Детская психология: Учеб. для студентов пед. ин-тов/ Под ред. Л. А. Венгера. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Просвещение, 1985.- 272с.
- 12. Сухин И.Г. Волшебные фигуры, или Шахматы для детей 2–5 лет (М.: Новая школа, 1994. 160 с.)
- 13. Сухин, И.Г. Шахматы для самых маленьких / И.Г. Сухих. М.: Астрель, АСТ, 2008.- 288c.
- 14. Педагогика и психология дошкольного образования. / сост. И.Ф. Учебно методическое пособие для педагогов дошкольных образовательных учреждений и слушателей курса профессиональной переподготовки Слепцова, С.И. Карпова. М.: ГОУ Педагогическая академия, 2011.—76 с.
- 15. Педагогическое проектирование. Сборник по результатам III Областного конкурса «Педагогический проект». Методическое пособие/Сост., И.И. Казакова, С.В. Колбас, А.А. Лыба. Томск: ООО «РауШ мбх», 2011.-152с.
- 16. Примерная основная образовательная программа дошкольного образования «Мир открытий». // Науч. рук. Л.Г. Петерсон / Под общей ред. Л.Г. Петерсон, И.А. Лыковой. М.: Институт системнодеятельностной педагогики, 2014. 383 с. 2 изд-е, перераб. и доп. Просвещение, 1969.- 368 с.
- 17. Сухомлинский В.А. Сердце отдаю детям Издательство "Радяньска школа", 1985. ОСК Конник М.В.- 145с
- 18. Сыпченко Е.А. Инновационные педагогические технологии. Метод проектов в ДОУ.- Спб.: ООО « ИЗДАТЕЛЬСТВО «ДЕТСТВО ПРЕСС», 2012.- 208 с.
- 19. Диагностические методики изучения развития универсальных учебных действий ребёнка на этапе предшкольного образования [Электронный ресурс] Режим доступа: www.orenipk.ru/kp/distant/do/12.doc

- 20. Каргина 3.А.. Особенности воспитательной работы в системе дополнительного образования детей. Режим доступа: http://www.pandia.ru/text/77/456/934.php.
- 21. Концепция развития дополнительного образования детей Утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2014г. №172 [Электронный ресурс] — Режим доступа: http://government.ru/media/files/ipA1NW42XOA.pdf
- 22. Пастревич И.В. Кирпиченкова А.Н. Начальный курс шахматного обучения ошкольников 5-7 лет. Москва: Проект «Семь королей», 2012.-18 с. [Электронный ресурс] Режим доступа: tmndetsady.ru/upload/news/14259ecf5c50387192d713a72d2496e2.docx
- 23. СанПиН 2.4.4.3172-14 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей" [Электронный ресурс] Режим доступа: http://files.stroyinf.ru/Data2/1/4293768/4293768442.pdf
- 24. Шинкарева Л. В., Воробьева А. А. Дополнительные образовательные услуги в дошкольном учреждении: понятие, виды, особенности реализации [Текст] // Проблемы и перспективы развития образования: материалы Междунар. науч. конф. (г. Пермь, апрель 2011 г.).Т. І. Пермь: Меркурий, 2011. С. 92-95. URL [Электронный ресурс] Режим доступа: https://moluch.ru/conf/ped/archive/17/284/
- 25. Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки РФ от 17.10.2013г. № 1155 [Электронный ресурс]— Режим доступа:

https://минобрнауки.рф/документы/6261/файл/5230/ Приказ%20№%201155%20от17.10.2013%20г..pdf

- 26. Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 13.07.2015) «Об образовании в Российской федерации» [Электронный ресурс] Режим доступа: http://www.rg.ru/2012/12/30/obrazovanie-dok.html
- 27. Формирование предпосылок УУД в ДОУ [Электронный ресурс] Режим доступа: https://ds02.infourok.ru/uploads/doc/076b/00006912-5fab1288.doc

Технология «Ситуация»

Сущность рассматриваемой технологии проявляется в организации дошкольниками, развивающих ситуаций c в основе которой общекультурные знания о законах результативной деятельности ориентацией на возрастные особенности воспитанников. Поэтому название технологии «Ситуация», так eë основой разнообразные ситуации, с которыми дети встречаются в течение дня. Технология «Ситуация» предоставляет педагогу возможность управления возникающими ситуациями таким способом, чтобы создать возможность ребенка сделать самостоятельный шаг В познании Приобрести навыки выполнения универсальных действий по определению их причины, умению ставить установлению планировать свои действия, соотносить поставленные цели с полученным результатом и др. Данная технология, в своей целостности, заложена в основу специально создаваемых взрослым ситуаций. Необходимо отметить, что эти ситуации могут различаться по организационной форме (например, они могут быть организованы как занятия, праздники, экскурсии, также по распределению во времени (например, пр.), а непосредственной образовательной деятельности, занятие рамках тематические проекты, организуемые в течение дня или недели и Несмотря на все различия, они имеют идентичную структуру из шести последовательных этапов, соответствующих этапам метода рефлексии.

Раскроем каждый из этих этапов более подробно.

1. Введение в ситуацию.

На данном этапе формируются условия для появления у детей мотива (внутренней потребности) к деятельности. Дети определяют, что они хотят сделать (фиксируют, так называемую, «детскую» цель). Для этого педагог, обычно, вовлекает детей в беседу, которая обязательно связана с их жизненным опытом и личностно значима для них. Обстоятельствами для формирования ситуации могут являться различные события, происходящие в окружающем детей мире, яркие явления природы, торжества, случаи из жизни детей и их родителей, события, происходившие в воображаемые обстоятельства, художественной сюжеты литературы и пр. Эмоциональное вовлечение воспитанников в беседу предоставляет педагогу возможность перейти ненасильственно образовательной ситуации, с которой будут связываться следующие этапы. Завершающими фразами данного этапа являются вопросы: «Хотите?», «Сможете?».

Необходимо понимать, что «детская» цель и образовательная («взрослая») цель не имеют между собой ничего общего. У младших дошкольников цели, связаны с личными интересами и сиюминутными желаниями (например, поиграть). А старшие способны к постановке

целей, значимых не только для себя, но и для других (например, оказать помощь кому-либо). Как отмечал Л.С. Выготский, самое характерное для свободный и осознанный волевого действия это выбор деятельности, который определён не внешними причинами, а мотивирован самим ребенком. Посредством вопросов, задаваемых в последовательности: «Хотите? Сможете?», педагог целенаправленно способствует формированию у детей веры в собственные силы. В итоге у воспитанников закрепляются важные личностные жизненные установки: «Если я чего-то сильно захочу, то обязательно смогу», «Я верю в свои силы», «Я все сумею, все преодолею, все смогу!». В результате, на этапе «Введение в ситуацию» включение методологически происходит полноценное обоснованного механизма мотивации («надо» – «хочу» – «могу»).

2. Актуализация знаний и умений.

На данном этапе воспитатель, в процессе совместной деятельности с детьми, выстроенной в условиях достижения «детской» цели, организует деятельность, которой происходит В целенаправленная актуализация мыслительных операций, а также знаний и опыта воспитанников, необходимых им для «открытия нового знания». У детей складывается опыт понимания и формулирования цели деятельности, сотрудничества со сверстниками, умение согласовывать действия, выявлять и корректировать свои ошибки. При этом воспитанники существуют в своей смысловой реальности (например, игровой сюжет), продвигаются к своей «детской» цели и даже не замечают, что педагог направляет их к новым «открытиям». В соответствии с программными особенностями детей группы, их образовательными потребностями этот этап может быть локализован во времени совместно с другими этапами, проходить отдельно в преддверии специально смоделированной ситуации затруднения.

3. Затруднение в ситуации.

Этот этап ключевой, так как содержит в своей основе основные структурные компоненты рефлексивной деятельности и самоорганизации.

В ходе выбранного сюжета педагог моделирует ситуацию, в которой воспитанники испытывают затруднение в деятельности, так как для реализации своей «детской» цели детям требуется совершить некое действие, дадим ему название «пробное действие». Но это «пробное» действие опирается на новое знание (понятие или способ действия), которые ребенку ещё не известны, и их только предстоит «открыть». Поэтому у детей возникает затруднение. Педагог, посредством системы вопросов: «Смогли? Почему не смогли?», помогает детям приобрести навыки фиксации затруднения и определения его причины.

Данный этап крайне важен с позиции развития личности и позитивных установок дошкольников. Дети приобретают привычку к тому, что трудностей и неудач не нужно бояться, что правильное отношение к ним — не обида или отказ от преодоления затруднений, а поиск причин и их

устранение. У детей формируется такое важное качество, как способность видеть и признавать свои ошибки: «я что-то пока не знаю (или не умею)».

Так как проблема является личностно-значимой ДЛЯ воспитанника (она является препятствием в реализации его «детской» ребёнка появляется мотивация в её решении, таким образом новая цель, направленная на познание (учебная соответствующая «взрослой» цели). В младшем дошкольном возрасте при этапа направление дальнейшей завершении этого познавательной деятельности воспитатель формулирует сам: «Молодцы, правильно! Значит, нам необходимо узнать ...». На основании данной формулировки новой цели («нам надо узнать») в старших группах возникает крайне важный вопрос с позиции решения главной задачи образования – формирования умения учиться: «Что нам сейчас необходимо узнать?». Таким образом у детей появляется первый опыт сознательной постановки перед собой учебной цели, при этом они проговаривают её во внешней речи.

Таким образом, соблюдая логику следования этапов технологии, педагог подводит воспитанников к тому, что они сами захотели узнать что-то. Причем это «что-то» становится абсолютно конкретным и доступным детям, потому, что они сами (с помощью взрослого) указали причину затруднения.

4. «Открытие» нового знания (способа действий).

В ходе этого этапа, педагог вовлекает детей деятельность, направленную на самостоятельный поиск и «открытие» нового знания, решение задач проблемного характера. Вначале педагог предлагает детям способ устранения причины выбрать затруднения в деятельности. способов преодоления дошкольники в качестве основных затруднения используют способы «догадаться самому» или «спросить у тех, кто знает». У старших дошкольников появляется новый способ – «придумать самому, а затем проверить себя по образцу», «посмотреть в книге». Применяя различные приемы и методы (подводящий побуждающий диалог), педагог организует «открытие» нового действия), которое дети фиксируют (способа во внешней возможно, в знаках. В итоге, дети приобретают опыт выбора способов устранения причин, которые затрудняют реализацию «детской» цели. Приобретают навыки формулирования и обоснования гипотез, поиска путей «открытия» нового знания – пока путем догадки.

5. Включение нового знания (способа действия) в систему знаний и умений ребенка.

В ходе этого этапа педагог вовлекает детей в различные виды деятельности,

в которых новое знание или способ действия используются вместе с ранее освоенными, или в других условиях. При этом педагог акцентирует внимание на умение воспитанников слушать, воспринимать и повторять инструкции взрослого, способность планировать свою деятельность.

Например, для старших дошкольников могут быть использованы вопросы подобного рода: «Чем вы сейчас будете заниматься? Что будете делать для выполнения задание?». На этом же этапе воспитанники приобретают самоконтроля своих действий и контроля действий первые навыки сверстников. Используя на данном этапе такие формы организации детской работа в парах малых деятельности, как ИЛИ группах результат, педагог способствует формированию у дошкольников навыков культурного общения и коммуникативных умений. С учётом программных задач, возрастных и индивидуальных различий детей этот этап может быть реализован в одном занятии (образовательной ситуации), или локализован во времени.

6. Осмысление.

Данный этап является необходимой составляющей любой деятельности, так как способствует приобретению детьми опыта выполнения важных универсальных действий, таких как фиксация достижения цели и определение условий, посредством выполнения которых они добились этой цели.

Используя систему вопросов: «Где были?», «Чем занимались?», «Кому помогли?» - педагог способствует осмыслению детьми их деятельности и фиксации достижения «детской» цели. Затем, посредством вопросов: «Почему и как это удалось? Что делали, для достижения цели? Какие умения, личностные качества пригодились?» воспитанников к выводу, что свою «детскую» цель они достигли, тому, что в результате своей деятельности получили новое знание, чему-то смогли научиться, положительным образом проявили себя. В результате объединяет «детскую» и «взрослую» цели: «Удалось потому что узнали, научились...».

На данном этапе делается акцент и обращается внимание детей на

Эмоциональной атмосфере сопутствующей совместной деятельности: радости, удовлетворённости от хорошо выполненного задания, сделанного «открытия». Таким образом, удовлетворяется потребность детей самоутверждении, признании и уважении их взрослыми и сверстниками, что, в свою очередь, способствует формированию адекватной самооценки и чувства собственного достоинства, созданию положительного образа «Я». («Я могу!», «Я умею!», «Я хороший!», «Я нужен!»). Владея целостной структурой технологии «Ситуация», педагог имеет возможность пользоваться eë отдельными компонентами появления естественных ситуаций затруднения. Например, воспитанник не самостоятельно надеть ботинки, у него сломан карандаш, он, может случайно, обронил горшок с цветком и др. В ситуации могут принимать участие как один ребенок, так и воспитанники всей группы или подгруппы. Возможно участие детей из разных групп, разных возрастов, чтобы они имели возможность учиться друг у друга.

План-конспект занятия

Ф.И.О. педагога: Егоров Александр Львович

Образовательная область: Познание **Возрастная группа:** старшая группа

Тема: Волшебный мир шахмат.

Деятельностная цель: содействие формированию мотивации обучающихся к изучению шахматной игры.

Образовательная цель: расширение понятийной базы за счёт включения в неё знаний о шахматной игре и её происхождении

Дидактические материалы: Абрамов С.П., Барский В.Л. Шахматы: первый год обучения. Методика проведения занятий.

Оборудование: демонстрационная доска, комплект шахматных фигур.

Ход образовательной ситуации.

| Этап занятия | Действия | Деятельность | Формируемые |
|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | педагога | обучающихся | предпосылки УУД |
| Введение в ситуацию (2-3 минуты) | Приветствует детей, настраивает на занятие (предлагает совершить мысленное путешествие в Цветочный город из сказки Носова Н.Н. «Приключения Незнайки и его друзей», где малышикоротыши любят играть в разные настольные игры) Сообщает, что ему потребуется помощь детей в конце занятия | Приветствуют педагога, слушают рассказ о Цветочном городе и его жителях | Личностные -формирование умения прийти на помощь другу, герою сказки и т.п мотивация на познавательную и социальную деятельность; Регулятивные -умение удерживать внимание, слушая короткий текст, который читает взрослый |
| Актуализация знаний (3-4 минуты) | Спрашивает детей, какие настольные игры они знают | Отвечают на поставленный вопрос | Познавательные -умение осуществлять классификацию по заданному признаку |
| Затруднение в ситуации (4-5 минут) | Рассказывает, как Незнайка застал своего друга Знайку и доктора Пилюлькина | Слушают рассказ педагога, воспринимают поставленную задачу | |

| | за незнакомой ему игрой. Игра его заинтересовала, но он постеснялся спросить сразу, что это за игра, | | |
|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | так как они были очень увлечены ей. | | |
| Открытие нового знания (построение проекта выхода из затруднения) (7-8 минут) | Спрашивает детей, как бы они поступили в этой ситуации Слушает ответы, обсуждает их с детьми Предлагает свои варианты: 1. Вмешаться в игру и немедленно узнать, во что они играют 2. Дождаться окончания игры и узнать у друга 3. Обидеться, что они играют без него и уйти, ничего не узнав 4. Обидевшись, что его не замечают, раскидать фигуры Отбирает, вместе с детьми, приемлемые варианты, выбирает из них второй, как самый оптимальный Сравнивают с тем, что сделал Незнайка (раскидал фигуры) Пересказывает рассказ Знайки о шахматной игре после того, как Незнайка извинился за свой поступок (легенда о | Предлагают разные варианты действий Слушают друг друга, варианты лействий педагога Выбирают самый оптимальный вариант вместе с педагогом Осуждают поступок Незнайки, предлагают ему извиниться Слушают «пересказ» Знайки педагогом о шахматной игре | -умение соотносить поступки и события с принятыми этическими принципами и моральными нормами Коммуникативные -умение отвечать на вопрос формулировать собственное мнение и позицию -умение слушать собеседника -умение (при помощи взрослого) создавать алгоритмы действий при решении поставленных задач |
| | происхождении шахмат и научная версия) | | |
| Включение нового знания (способа действия) в систему знаний и умений | Сообщает, что Незнайка забыл некоторые факты из рассказа Знайки, так | Слушают педагога, указывают ошибки, проговаривают правильные ответы | Регулятивные -умение видеть указанную ошибку и исправлять ее по |

| ребенка | как не очень | | указанию взрослого |
|--------------|------------------------|---------------------|----------------------|
| (3-5 минут) | внимательно слушал | | |
| | рассказ, и, поэтому, | | |
| | путался, пересказывая | | |
| | его Кнопке в письме. | | |
| | Показывает письмо, | | |
| | просит детей помочь | | |
| | исправить его ошибки | | |
| Осмысление | Помогает детям | Отвечают на вопросы | Познавательные |
| (2-3 минуты) | осмыслить | педагога, оценивают | -оценивать результат |
| | собственную | результат своей | своей деятельности с |
| | деятельность и | деятельности | помощью взрослого |
| | зафиксировать | (получилось или не | |
| | достижение «детской» | получилось) | |
| | цели (спрашивает | Прощаются с | |
| | детей: куда они | педагогом | |
| | совершили | | |
| | путешествие, чем | | |
| | занимались, кому | | |
| | помогли, почему у них | | |
| | получилось помочь | | |
| | педагогу исправить | | |
| | ошибки Незнайки) | | |
| | Даёт понять детям, что | | |
| | они достигли | | |
| | «детскую» цель | | |
| | благодаря новому | | |
| | знанию | | |
| | Педагог объединяет | | |
| | «детскую» и учебную | | |
| | цели, акцентируя | | |
| | внимание на ситуации | | |
| | успеха: «Вам удалось, | | |
| | потому что вы | | |
| | приобрели знания о | | |
| | происхождении | | |
| | шахматной игры» | | |
| | Прощается с детьми | | |

План-конспект занятия: «Открытия нового знания»

Ф.И.О. педагога: Егоров Александр Львович

Образовательная область: Познание **Возрастная группа:** старшая группа

Тема: Шахматная доска. (Правильное расположение. Поля. Линии

шахматной доски. Вертикаль, горизонталь, диагональ).

Деятельностная цель: формирование умения правильно размещать шахматную доску.

Образовательная цель: расширение понятийной базы за счёт включения в неё понятий о правилах шахматной игры, шахматной доске, центральных и угловых полях.

Дидактические материалы: Абрамов С.П., Барский В.Л. Шахматы: первый год обучения. Методика проведения занятий.

Оборудование: демонстрационная доска, пластиковые шахматные доски.

Ход образовательной ситуации.

| Этап занятия | Действия | Деятельность | Формируемые |
|---------------------|-----------------------|----------------------|---------------------|
| | педагога | обучающихся | предпосылки УУД |
| Введение в ситуацию | Приветствует детей, | Приветствуют | Личностные |
| (2-3 минуты) | настраивает на | педагога, слушают | -формирование |
| | занятие. Сообщает, | рассказ педагога о | умения прийти на |
| | что Незнайка захотел | неудачной попытке | помощь другу, |
| | сыграть с Знайкой в | Незнайки сыграть в | герою сказки и т.п. |
| | шахматы и для этого | шахматы с Знайкой. | - способность |
| | пришёл к нему в | Выражают желание | осознавать свои |
| | гости, рассчитывая на | оказать помощь | возможности, |
| | немедленную победу. | Незнайке. | умения, качества, |
| | Но не смог правильно | | переживания; |
| | начать игру Педагог | | Регулятивные |
| | обращается к детям с | | -умение удерживать |
| | вопросом: хотят и | | внимание, слушая |
| | смогут ли они помочь | | короткий текст, |
| | Незнайке сыграть в | | который читает |
| | шахматы. | | взрослый |
| | | | |
| Актуализация знаний | Спрашивает детей, в | Отвечают на | Познавательные |
| (3-4 минуты) | какие настольные | поставленный вопрос. | |
| | игры они умеют | С помощью педагога | |
| | играть и чему следуют | формулируют | |
| | во время игры. В ходе | правильный ответ: | |
| | подводящего диалога | «Правилам игры». | |
| | добивается от них | | |
| | ответа: «Правилам | | |
| | игры». | | |

| Затруднение в | Предоставляет детям | Пытаются наугад | Коммуникативные |
|----------------------|--------------------------|----------------------------------|----------------------|
| ситуации (4-5 минут) | возможность оказать | определить | -умение отвечать на |
| () () | помощь Незнайке | правильное | вопрос |
| | начать шахматную | расположение | -формулировать |
| | игру, предложив | шахматной доски. | собственное мнение и |
| | сначала правильно | Отвечают на вопросы | позицию |
| | разместить | педагога, с его | -умение слушать |
| | шахматную доску | помощью | собеседника |
| | между игроками, | формулируют и | -умение (при помощи |
| | разбив детей на пары. | проговаривают | взрослого) создавать |
| | Обнаружив, что дети | правильный ответ: | алгоритмы действий |
| | испытывают | «Сначала нам | при решении |
| | затруднение в | необходимо узнать | поставленных задач |
| | выполнении задания, | правило расположения | , , |
| | спрашивает их: | шахматной доски». | |
| | «Смогли? Почему не | | |
| | смогли?». Таким | | |
| | образом, фиксируя | | |
| | ситуацию | | |
| | затруднения. После | | |
| | верного ответа детей: | | |
| | «Потому что мы не | | |
| | знаем правила игры в | | |
| | шахматы», задаёт | | |
| | следующий вопрос: | | |
| | « Значит, сначала нам | | |
| | необходимо узнать? | | |
| | | | _ |
| Открытие нового | Предлагает детям | Выбирают вместе с | Регулятивные |
| знания (построение | определить способы | педагогом способ | -умение видеть |
| проекта выхода из | выхода из ситуации | выхода из ситуации | указанную ошибку и |
| затруднения) | затруднения: | затруднения. С его | исправлять ее по |
| (7-8 минут) | 1. Догадаться самим, а | помощью | указанию взрослого |
| | потом проверить себя | формулируют и | |
| | по образцу. | проговаривают во | |
| | 2. Спросить у Знайки. | внешней речи | |
| | 3. Прочитать в книге. | 1 | |
| | Ориентирует детей на | правило: «У шахматной доски в | |
| | первый способ. | правильном | |
| | Предлагает | расположении угловое | |
| | самостоятельно с | поле справа белого | |
| | помощью демонстрационной | цвета». | |
| | доски сформулировать | 1,0014//. | |
| | правило её | | |
| | расположения. | | |
| | Помогает детям, путём | | |
| | введения понятий | | |
| | центральных и | | |
| | дептраным и | | |

| | | | 7 |
|------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Включение нового знания (способа действия) в систему знаний и умений ребенка (3-5 минут) | угловых полей, правой и левой сторон, «открыть» это правило. Фиксирует правильный ответ: «У шахматной доски в правильном расположении угловое поле справа белого цвета». Предлагает детям вновь правильно расположить доски между собой (работа в парах), используя «открытое» правило. | Располагают доски между собой в парах, следуя «открытому» правилу. | Регулятивные - способность ориентироваться в пространстве и времени; - уметь применять правила и пользоваться инструкциями; Познавательные - оценивать результат своей деятельности с |
| Осмысление (2-3 минуты) | Помогает детям осмыслить собственную деятельность и зафиксировать достижение «детской» цели, спрашивая детей: где они были, чем занимались, кому помогли, почему у них получилось помочь Незнайке. Даёт понять детям, что они достигли «детскую» цель благодаря «открытию» нового знания. Прощается с детьми. | Отвечают на вопросы педагога, оценивают результат своей деятельности (получилось или не получилось) Прощаются с педагогом | помощью взрослого |

Диагностические методики изучения развития универсальных учебных действий ребёнка на этапе предшкольного образования

| Диагностические методики | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|
| выявление сформированности внутренней позиции | | |
| школьника, (Беседа о школе, модифицированная методика | | |
| Г.А.Нежновой, А.Л.Венгера, Д.Б.Эльконина) | | |
| выявление сформированности познавательных интересов и | | |
| инициативы (Проба на познавательную инициативу) | | |
| выявление адекватности понимания причин успеха / | | |
| неуспеха в деятельности (Методика выявления характера | | |
| атрибуции успеха/неуспеха) | | |
| выявление ориентации ребенка на моральное содержание | | |
| ситуации и усвоения нормы справедливого распределения | | |
| Задание на норму справедливого распределения). | | |
| выявление уровня усвоения нормы взаимопомощи (Задание | | |
| на усвоение нормы взаимопомощи) | | |
| -выявление ориентации на мотивы героев решении моральной | | |
| дилеммы (уровня моральной децентрации) (Задание на учет | | |
| мотивов героев в решении моральной дилеммы; модифицированная задача Ж.Пиаже, 2006) | | |
| | | |
| выявление развития регулятивных действий при | | |
| выполнении задания выкладывания узора по образцу | | |
| Выкладывание узора из кубиков). | | |
| выявление умения находить различия в объектах (Проба на | | |
| внимание: поиск различий в изображениях) | | |
| выявление сформированности логических действий | | |
| установления взаимно-однозначного соответствия и сохранения дискретного множества (Построение числового | | |
| ` ' | | |
| эквивалента или взаимно-однозначного соответствия. (Ж.Пиаже, А.Шеминьска, 1952) | | |
| выявление умения ребенка различать предметную и речевую | | |
| действительность (Проба на определение количества слов в | | |
| предложении С.Н.Карпова). | | |
| выявление умения ребенка осуществлять кодирование с | | |
| помощью символов (Методика «Кодирование» 11 субтест | | |
| геста Векслера в версии А.Ю.Панасюка, 1976) | | |
| | | |

| Коммуникативные |
|-----------------|
| лействия |

- изучение коммуникативных действий, направленных на учет позиции собеседника (партнера) (интеллектуальный аспект общения) («Левая и правая стороны» Пиаже, 1997).
- изучение коммуникативных действий, направленных на учёт позиции собеседника (партнера) «Братья и сестры»; Пиаже, 1997)
- изучение коммуникативных действий, направленных на организацию и осуществление сотрудничества (кооперацию) (Задание «Рукавички» Г.А. Цукерман,)
- изучение коммуникативно речевых действий по передаче информации и отображению предметного содержания и условий деятельности (коммуникация как предпосылка интериоризации; «Узор под диктовку» Цукерман и др., 1992)

Виды заданий для формирования предпосылок универсальных учебных действий.

Для формирования предпосылок личностных УУД используются следующие задания:

- -участие в обсуждениях, рассуждениях, спорах во время обсуждений, рассуждений и споров дети учатся аргументировать и отстаивать свою точку зрения;
- -подведение промежуточных итогов и итогов занятия во время подведения итогов у детей происходит осмысление полученных знаний и опыта;
- -творческие задания повышают интерес к процессу познания, изучения нового материала;
- -самооценка детям предлагается оценить свою работу, свои достижения на занятии, а также может быть предложено, оценить работу других детей; дневники достижений ведут с целью повышения своей эффективности и самооценки.

Для формирования предпосылок познавательных логических УУД целесообразно использовать следующие задания:

- -классификация детям предлагается распределить какие-то объекты по группам;
- -анализ предлагается выделить, расчленить объект на составляющие его элементы;
- -синтез объединение отдельных компонентов в целое;
- -сравнение детям предлагается найти и выделить черты сходства и различия в предметах;
- -обобщение выделение общих существенных свойств в сравниваемых объектах;
- -сериация установление последовательных взаимосвязей, выстраивание объектов в определенном порядке;
- -исключение лишнего нахождение «лишнего» предмета и объяснение, почему этот предмет является лишним;
- -подбор подходящего необходимо подобрать к предложенным предметам, подходящий по смыслу предмет;
- -прохождение лабиринтов детям предлагается пройти по лабиринту от начала до конца;

- -работа с разного вида таблицами детям предлагаются игры и упражнения типа «Чего не хватает в таблице?», «Заполни таблицу», «Что изменилось в таблице» и т.п.;
- -знаки и символы умение работать со знаками и символами;
- -работа со схемами, составление схем-опор;
- -решение логических задач решение различных логических задач, в том числе и задачи с отрицанием;
- -установление причинно-следственных связей «что сначала, что потом»;

Для формирования предпосылок регулятивных УУД возможны следующие виды заданий:

- -«преднамеренные ошибки» детям предлагаются задания с заранее обдуманными ошибками, которые они должны найти, назвать и обосновать;
- -поиск нужного материала (картинок) требуется найти среди предложенных картинок, картинки по заданной теме;
- -взаимоконтроль детям предлагается проверить правильность выполнения того или иного задания;
- -взаимный диктант (задание) работа проводится в парах, детям предлагается придумать задание из предложенного материала по теме для своего напарника и проверить правильность выполнения этого задания;
- -заучивание материала наизусть предлагается выучить стихотворение потешку, скороговорку, и др. наизусть;
- -«ищу ошибки» могут быть предложены задания, где надо найти ошибки, например в словах, или отыскать неправильно написанные буквы;
- -контрольный опрос может использоваться как в конце занятия, так и во время занятия, с целью осуществления контроля по пониманию темы. Можно предложить детям самостоятельно придумать вопросы по теме для других детей.

Для формирования предпосылок коммуникативных УУД можно предложить следующие виды заданий:

- -«составь рассказ», «опиши предмет» детям предлагается составить рассказ или описать предмет с опорой на картинку или без нее;
- -составление диалога (работа в парах) можно предложить детям разыграть ситуацию в парах, использую диалоговую речь.
- -«составь задание» дети составляют задание друг для друга;
- -«выскажи свое мнение о...» детям предлагается высказать свое мнение, например о поведении детей на картинке (хорошо, плохо), о предметах (красиво, не красиво);
- -обсуждение, рассуждение, спор предлагается обсудить определенные вопросы по теме, выразить свое мнение, и доказать свою точку зрения;

- -групповая работа любая совместная групповая работа формирует коммуникативные УУД;
- -«объясни...» можно объяснять выполнение своих действий, или прокомментировать картинку;
- -«ответь на вопросы» детям предлагается ответить на вопросы педагога или группы по изучаемой теме или по определенному заданию.