

**Сысюк Татьяна Петровна**

воспитатель

МАДОУ «Д/С №113 «Капитошка»

г. Улан-Удэ, Республика Бурятия

## **ЗИМНИЙ САД В ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ОБРАЗОВАНИИ ДЕТСКОГО САДА «КАПИТОШКА»**

*Аннотация:* в статье рассмотрен вопрос использования зимнего сада в развитии экологического образования детского сада. Автор отмечает, что в зимнем саду детского сада закладываются нравственные основы маленькой личности, прививается любовь к природе.

*Ключевые слова:* зимний сад, экологическое образование, детский сад.

Бережное отношение к природе, осознание важности ее охраны, формирование эко культуры и природоохранного сознания необходимо воспитывать с ранних лет. И первые основы экологической культуры должны быть заложены нами дошкольными работниками. В современных условиях образования, когда сфера воспитательного воздействия значительно расширяется, проблема экологического воспитания дошкольников приобретает особую остроту и актуальность. Обострение экологической проблемы в стране диктует необходимость интенсивной просветительской работы по формированию у населения экологического сознания, культуры природопользования. Экологическое воспитание детей дошкольного возраста на протяжении многих лет является приоритетным направлением нашего детского сада. Работа всего педагогического коллектива строится в направлении экологизации развивающей среды и организации познавательно-исследовательской деятельности дошкольников.

Наш детский сад №113 «Капитошка» г. Улан-Удэ располагает красивой территорией с разнообразием деревьев, кустарников – берёзы, сосны, лиственница, голубая ель, и другие виды растений. Рядом с детским садом находится сосновый лес. Коллектив детского сада ведёт работу по

---

экологическому образованию дошкольников не эпизодически, а на постоянной основе. Круглый год детей окружает разнообразный мир зеленых насаждений. В нашем дошкольном учреждении существует зимний сад, где дети с огромной любознательностью и интересом познают окружающую природу. Такой зеленый уголок наполнен всевозможными видами растений разных климатических зон – фикусы, финиковая пальма, цитрусовые, комнатные растения: герани, плющи, фуксии и многие другие растения. Мы делаем наполнение и обновление зимнего сада растениями постоянно.

Зимний сад в детском саду имеет крайне благотворное влияние на детскую психику и на развитие и формирование личности. Его польза в том, что он зимний сад никогда не наскучит и не надоест, это место всегда будет уместным, при проведении откровенного, доверительного разговора с ребенком, при необходимости расслабиться и отдохнуть, снять напряженность и раздражительность. Колоритность и разнообразие, составляющего зимнего сада, способствуют более радостному восприятию жизни. Заходя в зимний сад, мальчики даже в холодный период года, могут оказаться, словно на солнечной полянке, среди множества цветущих и благоухающих растений. В такой обстановке хочется радоваться жизни и иметь положительный настрой. Ведь именно в этом и состоит эстетическая и психологическая прелесть зимнего сада. Украшенный зелеными растениями сад в помещении – это большой кондиционер для находящихся proximity помещений детского сада. Зелень вырабатывает кислород и производит позитивное воздействие на микроклимат во всем учреждении, кроме этого, создает атмосферу, требуемую для детского комфорта и отдыха. Близость к природе, свежий воздух, насыщенный кислородом, является для детей живительной силой. Это положительно сказывается на здоровье детей. Зимой, когда везде лежит снег, дети любуются удивительными цветами, вдыхать их аромат. Близость к природе оказывает положительное воздействие на психику ребенка, на его настроение. Исследовательская деятельность всегда вызывает огромный интерес у детей. Ребенок сам имеет возможность самому найти ответы на вопросы «как?» и

«почему?». Знания, полученные во время проведения опытов и экспериментов, запоминаются надолго. В нашем зимнем саду дети проводят экологические опыты и эксперименты. Зимний сад стал любимым местом всех ребят. Здесь они учатся ухаживать за растениями: поливать, рыхлить, пересаживать их, узнают об их пользе для людей. дети с огромной любознательностью и интересом познают в зимнем саду окружающую природу. Такой зеленый уголок в детском саду наполнен всевозможными видами растений. В своей экологической лаборатории нашего зимнего сада мы выращиваем кедры. Кедры – это крупные хвойные деревья, являются родственниками лиственниц. Это очень изящные деревья. Кедр сибирский – сильное дерево, высота которой достигает 40 метров и даже более. Сибирский кедр на открытом месте начинает обычно плодоносить в 15–25 лет, в лесу это происходит к 40-му году жизни, но период плодоношения может не начинаться и до 80-ти лет. Вот почему не многие, посадившие кедр в саду из семян, могут не дождаться урожая от деревьев. Мы хотим поделиться опытом, как выращиваем кедр из семян, посаженных в землю. Этот способ состоит в самостоятельном выращивании кедра из орешка. Первоначально нужно собрать кедровые орешки в шишках. Сеять семена сибирского кедра можно как осенью, так и весной. Самый простой – осенний посев семян. Их необходимо просто незадолго до первых заморозков высевать на заранее подготовленные грядки. Мы в своём детском саду сеем их в горшки и ёмкости для рассады. Глубина посева 3 см. Затем поливаем и ждём 3 месяца. Наблюдать всходы кедра очень интересно. Сначала появляется маленький росточек. Он как будто проклёвывается из-под земли со своей кедровой шапочкой. Это шелуха семян кедра – орешки. Затем росточек набирает силу и уже выпрямляясь, начинает расти. Для его посадки в лесную зону (парк, лес, на участке) необходимо время нахождения в тепличных условиях (у нас на подоконниках, в зимнем саду в детском саду) определённое время. Посев проводится, когда погода уже стабильно теплая. У нас в Сибири это в середине мая. Основная проблема молодых кедровых росточков – птицы и вредители. Как только над землей появляются сочные зеленые стебельки, животные и птицы с

удовольствием их съедают. Поэтому всходы необходимо накрыть плотной светлой полиэтиленовой пленкой. Снимать ее можно только после того, как скорлупа полностью отделится от укрепившихся всходов. Дети будут с восторгом наблюдать, как прорезываются зёрнышки семян и из них появляются маленькие ростки новой жизни. В современной системе образования очень много внимания уделяется здоровью детей. И начинать думать о здоровье нужно уже с детского сада. Маленькие дети непосредственны и все воспринимают с удивлением. Тем более такое необычное для них местечко. Близость к природе, свежий воздух, насыщенный кислородом, будет для детей живительной силой. Это положительно скажется на здоровье детей, если, конечно, занятия здесь проводить ежедневно. Зимой, когда везде лежит снег, дети будут любоваться удивительными цветами, вдыхать их аромат. Это оказывает положительное воздействие на психику ребенка, на его настроение. В зимнем саду дети получают первые уроки общения с живой природой, закладываются нравственные основы маленькой личности, прививается любовь к природе. Мы учим малышей премудростям выращивания некоторых простых растений. Дети будут с восторгом наблюдают, как прорезываются зёрнышки семян и из них появляются маленькие ростки новой жизни. В нашем зимнем саду дети получают первые уроки общения с живой природой. В зимнем саду детского сада закладываются нравственные основы маленькой личности, прививается любовь к природе. Зимний сад – радует нас каждый день своим видом. Ребята с огромным интересом познают в нем окружающую природу.

### ***Список литературы***

1. Кудрявцев В.Т. Тропинки. – М.: Вентана-Граф, 2007.
2. Николаева С.Н. Юный эколог. – Пермь, 2000.
3. Рыжова Н.А. Наш дом – природа. – Карапуз, 2005.