

Как научить ребенка ставить цели, достигать их и эффективно распоряжаться временем?



Как найти эффективный баланс между пользой и удовольствием?



Почему в условиях
лагеря
«КАСТАЛИЯ»
легче привить
навыки
планирования и
самоорганизации
детям младшего
школьного возраста?



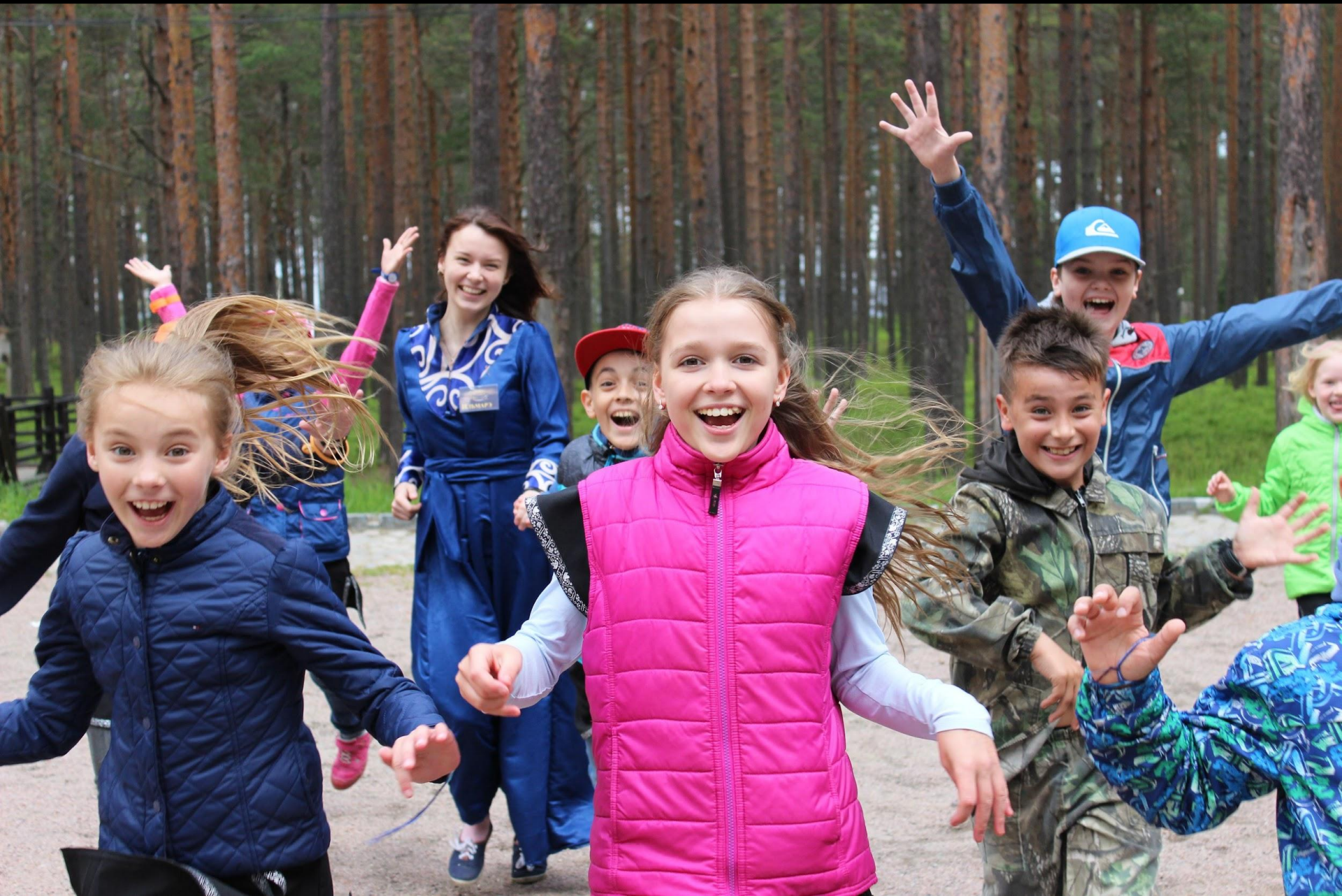
Секреты Касталии



Спорт, здоровье, активный отдых!



Дружба детей, радость общения!



Сохранение лучших традиций





Опытные и любящие педагоги



Дети, которые приезжают в Касталию, чтобы
быть вместе!



Ролевая игра, способствующая достижению таких сложных педагогических целей как: развитие ответственности, умение принимать опыт собственных ошибок, навык бесконфликтного общения и др.



Возможность почувствовать поддержку и принятие старших ребят, помогающих для малышей делать сказку



Видеть пример старших детей и стремиться стать таким же...



Волшебный антураж тематических смен



Возможность петь вместе под гитару
душевные песни, слушать вечернюю сказку.



УЧИТЬСЯ ОСОЗНАВАТЬ СВОИ ЭМОЦИИ



ИМЕТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ ПОЛУЧИТЬ ПОДДЕРЖКУ ПСИХОЛОГА В КОМНАТЕ ЭМОЦИЙ



Поехать со своей старшей сестрой даже когда тебе 5 лет, потому что
Касталия - это лагерь только для маленьких!



Осваивать разные социальные роли



Учиться публично выступать в самых экстремальных ситуациях



Реализовывать задуманное продуктивно и осмысленно



Уметь вести переговоры на разных уровнях



Чувствовать успех и гордиться своими достижениями



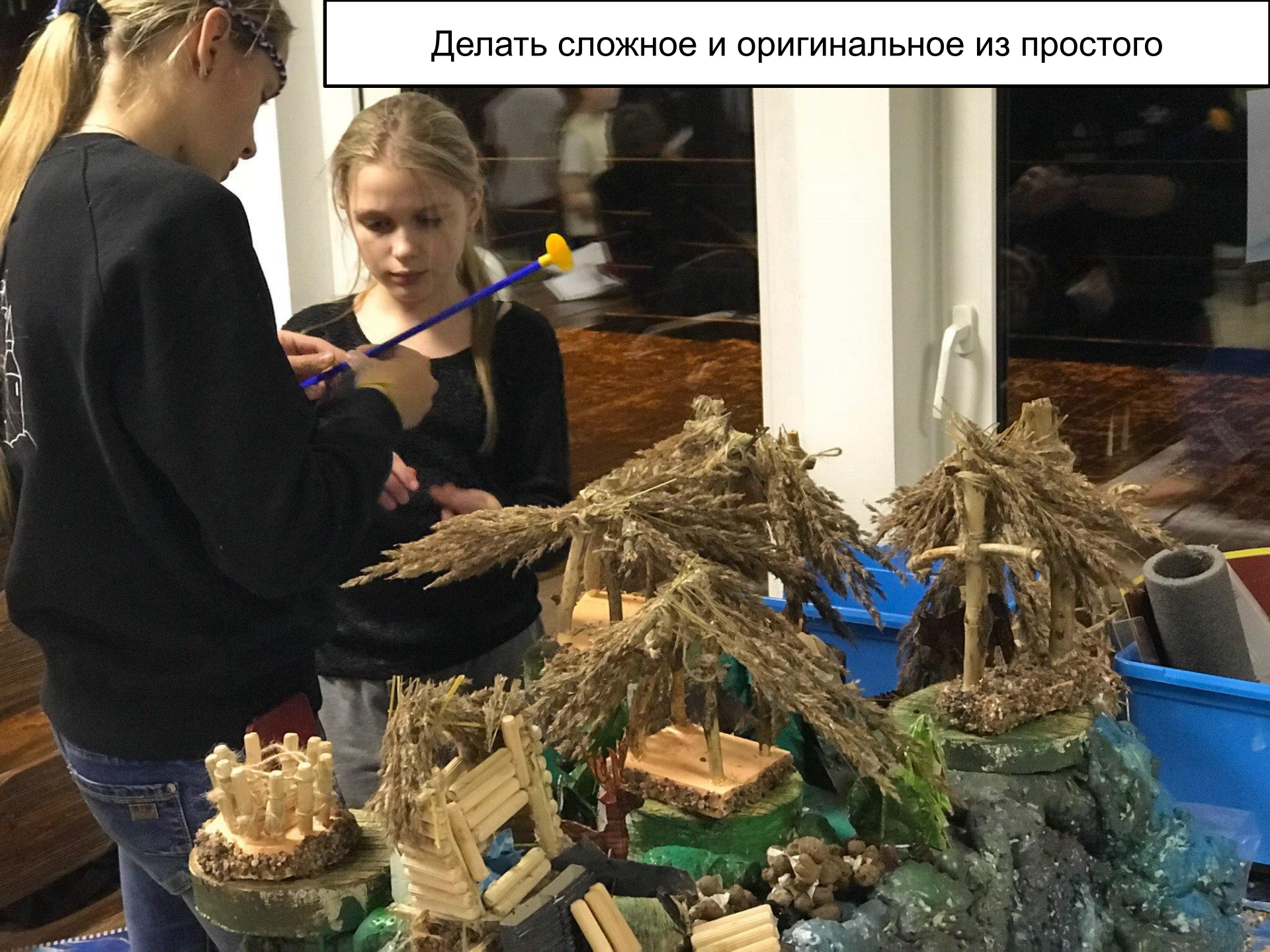
Уметь работать в команде



Быть самостоятельным и умелым



Делать сложное и оригинальное из простого



Быть радостным и открытым!



Учиться отстаивать свою позицию и противостоять манипуляциям



Уметь убеждать и аргументировать!



Планирование, познание, точный расчет!



Мотивация исследовать и находить закономерности.



Возможность создавать сложные механизмы.



Развивать стратегическое мышление
аргументировать свою позицию.



Умение реализовать задуманное в реальных проектах



WARNING

Инструкция по созданию дрона



ИНСТРУКЦИЯ ПО СОЗДАНИЮ ДРОНА

1. Эскиз дрона с его функциями
2. Создание дрона
3. Составление блок-схемы с алгоритмом действия робота
4. Создание модели дрона с датчиком для военного приложения

Функции дрона: Дым, Колеса, Премещение, Выстрелы, Защита, Аккумулятор, Дрон, Ультразвук, Светодиоды, Иллюминация, Различные ресурсы, Бур

Умение ставить цели и планировать их осуществление





СДЕЛАНО

В ПРОЦЕССЕ

СЕГОДНЯ

КОНАН

ФИОНА

МАКЗА

СЕРРА

АСОКА

ОБИ-ВАН

КЮК

КЕНДО

МОНГ КРЕА

Сохраняя детство и сказку в душе- учим быть организованным и ответственным!



Ждем вас в сказке!

