

## Курс «Курс по киберспортивной дисциплине Dota 2»

**Цель:** помочь детям развить стратегическое мышление, навыки командной работы и уверенность в принятии решений через изучение теоретических основы игры Dota 2, на практике закрепить ключевые знания о тактике и стратегии ведения игр.

### Программа курса:

#### Занятие 1

#### Знакомство с Dota 2

- Что такое Dota 2;
- Элементы карты;
- Роли героев;
- Интерфейс игры;
- Основы командной игры;
- Первые шаги в игре.

**Результат занятия:** получили базовые представления о Dota 2.

**Практическое задание:** выбрать, изучить и поиграть поиграть в роли любого героя.

#### Занятие 2

#### Основы механик и управление героем в Dota 2

- Основные действия в игре;
- Основные механики в режиме игры.

**Результат занятия:** научились управлять героем: освоили основы передвижения, атаки, использования умений и предметов.

**Практическое задание:** играть в тренировочном режиме, двигаться по карте, использовать атаки и способности.

#### Занятие 3

#### Развитие навыков командной игры. Основы позиционирования в Dota 2

- Что такое позиционирование;
- Чтение карты;
- Игровая практика.

**Результат занятия:** научились правильно позиционировать своего героя в бою для достижения максимальной эффективности.

**Практическое задание:** играть с ботами для отработки позиционирования.

#### Занятие 4

#### Развитие тактического мышления. Понимание карты в Dota 2

- Зоны на карте в Dota 2;
- Обзор объектов на карте;
- Что такое тактика в Dota 2;
- Чтение игры.

**Результат занятия:** научились читать ситуацию в реальном времени, ориентируясь на текущие события на поле боя.

**Практическое задание:** играть с ботами для отработки анализа карты и принятия решений.

## Курс «Курс по киберспортивной дисциплине Dota 2»

**Цель:** помочь детям развить стратегическое мышление, навыки командной работы и уверенность в принятии решений через изучение теоретических основы игры Dota 2, на практике закрепить ключевые знания о тактике и стратегии ведения игр.

### Программа курса:

#### Занятие 5

##### **Совершенствование стратегического мышления и командных взаимодействий**

- Стратегии на разных этапах игры;
- Основные принципы командного взаимодействия;
- Игровая практика в командах с разбором стратегии игры.

**Результат занятия:** научились адаптировать стратегические решения в зависимости от ситуации на поле боя, находя наилучшие варианты действий.

**Практическое задание:** играть в команде с фокусом на стратегию.

#### Занятие 6

##### **Управление ресурсами и принятие решений в критических ситуациях**

- Что такое ресурсы в Dota 2;
- Как управлять золотом и предметами;
- Как следить за маной и здоровьем;
- Разбор основных критических ситуаций.

**Результат занятия:** развили тактическую гибкость, изменяя свою тактику в зависимости от ситуации, при этом сохраняя стратегическое мышление.

**Практическое задание:** играть в команде и принять решение в стрессовой ситуации.

#### Занятие 7

##### **Механики командных боёв и эффективные стратегии для победы**

- Что такое тимфайт;
- Ключевые моменты успешного тимфайта;
- Какие герои чаще всего участвуют в тимфайте и каковы их роли;
- Комбинация героев в тимфайте.

**Результат занятия:** узнали основы тимфайтов, роли героев в тимфайте.

**Практическое задание:** провести тимфайт.

#### Занятие 8

##### **Интересные и эффективные тактики на карте и манипуляции с вражеской командой**

- Что такое манипуляции с картой;
- Приемы манипуляции с картой;
- Как заставить противника сделать ошибку;
- Игровая практика с разбором тактики игры.

**Результат занятия:** научились использовать карту для создания эффективных тактик и манипулирования поведением противника.

**Практическое задание:** играть в командном матче против ботов или друг с другом, фокусируясь на манипуляциях с картой и попытках сбить противника с толку.

## Курс «Курс по киберспортивной дисциплине Dota 2»

**Цель:** помочь детям развить стратегическое мышление, навыки командной работы и уверенность в принятии решений через изучение теоретических основы игры Dota 2, на практике закрепить ключевые знания о тактике и стратегии ведения игр.

### Программа курса:

#### Занятие 9

#### Система предметов и адаптация стратегии через закупки

- Что такое предметы и их влияние на игру;
- Как выбирать предметы в зависимости от ситуации;
- Как предметы могут изменить вашу стратегию;
- Противостояние героям врага;
- Синергия с командой.

**Результат занятия:** научились эффективно выбирать и адаптировать предметы в зависимости от ситуации в игре, роли своего героя и стратегии команды.

**Практическое задание:** играть в командном матче против ботов или друг с другом, фокусируясь на правильном выборе предметов для своих героев.

#### Занятие 10

#### Работа с картой: Микро- и макро-управление, контроль ключевых объектов

- Что такое микро- и макро-управление;
- Основы микро-управления и макро-управления;
- Ключевые объекты на карте;
- Использование ключевых объектов для макро-управления.

**Результат занятия:** научились использовать микро- и макро-управление для создания давления на врага и корректировки своей стратегии по ходу игры.

**Практическое задание:** играть в командном матче против ботов или друг с другом, фокусируясь на микро- и макро-управлении.

#### Занятие 11

#### Командная синергия и стратегии в тимфайтах

- Знакомство с понятием и использованием списка в Python;
- Изучения принципов работы языковых моделей;
- Использование генеративных нейросетей для создания и объяснения кода.

**Результат занятия:** научились координировать действия с командой, чтобы создать синергию и повысить шансы на победу.

**Практическое задание:** играть в командном матче против ботов или друг с другом, фокусируясь на эффективной координации и синергии в тимфайте.

#### Занятие 12

#### Анализ игр и улучшение навыков через саморефлексию и стратегии

- Как анализировать матч после его завершения;
- Использование реплеев.

**Результат занятия:** научились использовать записи своих игр для более глубокого анализа, что помогает выявлять ключевые моменты и улучшать свою игру.

**Практическое задание:** играть в командном матче против ботов или друг с другом, уделяя внимание анализу своих действий и выборов.