

Для образовательных учреждений Югры в срок с 15 октября по 30 ноября выдан доступ к новому программному комплексу для дистанционного обучения школьников, который включает 102 урока для 3 лет обучения (34 урока для каждого года). Для участия в дистанционных занятиях в общей сложности поступили заявки от 53 образовательных учреждений для 580 учеников и учителей (в некоторых учреждениях учителя использовали программу для показа всему классу через проектор)

Шахматный материал для 3 лет обучения был подготовлен тренером высшей категории Сергеем Слугиным.

Много заявок поступило от образовательных учреждений городов Ханты-Мансийск, Нижневартовск, Сургут, Югорск, Нягань, Когалым, Радужный, Пойковский, Покачи, Советский, а также поступало множество заявок из сельских поселений.

Наибольшая часть учеников отправивших заявки не имели разряда, и им был выдан доступ к 34 урокам первого года обучения состоящим из подробной теоретической и практической части. Пройдя этот курс, ученики могут овладеть базовыми знаниями шахмат. Для учеников уже имеющих навыки и базовые знания шахмат был выдан доступ к урокам 2 и 3 года обучения. Каждый из учеников кроме дистанционного изучения теории шахмат имел возможность в классе и дома под своим логином и паролем решать упражнения различного уровня сложности.

При этом для каждого ученика проводилось разноуровневое обучение, в зависимости от его знаний и интереса к шахматам.

Для дальнейшего использования нового проекта программы для обучения школьников (включает 102 анимированных уроков для начинающих (3 года обучения; 102 урока в сумме - по 34 урока для каждого года) необходимо: доступ к интернет (либо с каждого компьютера, либо с компьютера учителя).

Каждый урок включает:

- анимированную и озвученную теорию урока (5-15 минут)
- задания для практической работы
- повышенной сложности

В программном комплексе есть 4 вида рабочих мест (определяется правами, которые есть у логина)

1) рабочее место преподавателя. Преподаватель может создавать логины/пароли ученикам, разносить их на группы и классы и давать уроки/задания детям (теорию и практику) и следить за ходом их работы.

Если занятие идет не в компьютерном классе, он может с помощью проектора и динамиков показывать материал всему классу. Преподаватель связан с учениками через выделенный чат (отдельно с каждым учеником или группой).

Работа с проектом возможна как из класса, так и из дома (в том числе чисто удаленная работа для удаленных групп или классов, в том числе групп с ограничениями по физическому развитию).

2) рабочее место учеников. Ученики могут смотреть/решать уроки, которые отправил им преподаватель (с любого компьютера, имеющего доступ к интернет). Видят свою статистику. Могут задать вопрос своему преподавателю и

получить ответ.

3) рабочее место директора школы. Может видеть статистику работы всех учеников/классов и преподавателей и их сравнение между собой

4) рабочее место сотрудника департамента образования

Видит статистику по всем школам, принимающем участие в проекте (сколько работает учеников, сколько классов и преподавателей и какой успех работы каждой из школ)

Проект можно посмотреть зайдя по адресу в интернет:

school.chessplanet.ru

1) со стороны ученика:

логин: Test21

пароль 1793

Приведены образцы трех уроков:

21 урок первого года обучения "Шах"

10 урок второго года обучения "Атака на позицию рокировки"

12 урок третьего года обучения "Уничтожение защиты"

В каждом уроке имеется детальный анимированный теоретический материал (который можно прослушать и посмотреть), а также задания для работы в классе, дома и задания повышенной сложности.

Приложен также видео-ролик о программе ученика

2) со стороны преподавателя:

school.chessplanet.ru

Логин: test_teacher

Пароль: M3FvY2c4e

Большой видео-ролик по возможностям программы-преподавателя можно посмотреть по ссылке:

<http://www.fileconvoy.com/dfl.php?id=g174f27a2c8c885f69998638551912d9bb99913b72>

По всем вопросам можно обратиться к генеральному директору ООО "Дайв"
г. Москва - Абрамов Сергей Петрович <chessok@list.ru>, тел.: 89163590851