

Акция « Час кода» в МКОУ « Ульдючинская СШ»

В рамках Международной недели изучения информатики и Дня информатики в России учащиеся нашей гимназии приняли участие во Всероссийской акции «Час кода». Акция направлена на формирование и поддержку интереса молодежи к изучению информатики и основ программирования. Ребята познакомились с основами программирования и сделали первые шаги в освоении одной из самых востребованных профессий- программиста.

Все мы знаем, информационные технологии все глубже проникают в нашу жизнь. Именно повышение интереса к информационным технологиям и есть основная цель акции «Час кода»

Конкурс замечательный! В нашей гимназии в нем приняли участие 64 учащихся и 8 взрослых. Ребята очень понравилось проходить лабиринт Ам-Ням. Очень важно, что каждый участник получил по окончании игры именной сертификат, что вызвало еще больший интерес. Многие дома продолжали повторно проходить лабиринт, найти более короткие решения заданий 9 и 10.

Всем участвующим в акции были торжественно вручены сертификаты. Спасибо большое организаторам конкурса за хорошо продуманную акцию. Учащиеся были в восторге и попросили, чтобы подобные конкурсы проходили чаще.

Акция «Час кода» в МКОУ « Ульдючинская СНГ»

ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!

С 4 по 12 декабря 2014г. пройдет Всероссийская акция «Час кода!»

Она пройдет в рамках Международной недели изучения информатики и Дня информатики в России, который отмечается 4 декабря. В каждой российской школе пройдет уникальный урок, которого еще не было и который изменит ваше представление о программировании.

Участие в акции «Час кода» — это уникальный шанс для каждого ученика почувствовать себя частью большого и значимого события, заявить о своих способностях, осознать важность изучения информатики для своего успеха в будущем, и в течение одного часа овладеть азами программирования в простой, увлекательной форме, доказав себе и окружающим, что программирование доступно и интересно. Выбери свой час кода.

Присоединяйтесь и станьте частью успешного будущего!









