Отчет

о проведении единого урока безопасности

в сети Интернет

2022 год

В МБОУ Русско-Мельхитуйская основная общеобразовательная школа с 14.11.2022 года по 10.12.2022 года проводились «Единые уроки безопасности в сети Интернет»

Цель данного мероприятия - обеспечение информационной безопасности путем привития навыков ответственного и безопасного поведения в современной информационно-телекоммуникационной среде. В рамках урока по безопасности в сети «Интернет» обучающиеся познакомились с международными стандартами в области информационной безопасности детей, которые отражены в российском законодательстве. Особое внимание обучающихся обращено на классификацию вредоносных информационных ресурсов:

* информация, причиняющая вред здоровью и развитию детей;
* информация, запрещенная для распространения среди детей;
* информация, ограниченная для распространения среди детей определенных возрастных категорий.

На уроках затронуты следующие аспекты: - перечень рисков, подстерегающих ребенка в сети Интернет:

* нежелательные программы;
* пиратство;
* on-line-игры;
* рекомендации по грамотному использованию электронной почты;
* критический подход к информации - технологии безопасного общения в средах мгновенного обмена сообщениями;
* защита личных данных, мошенничество;
* виртуальные «друзья»;
* этика.

В школе провели классные часы по тематике «Информационная безопасность в Интернете» в рамках учебного предмета «Информатика» для учащихся на основе методических материалов, видеороликов и презентаций - 2-9 классы. Для проведения Единого урока с обучающимися и родителями (законными представителями) использованы следующие материалы и учебные пособия:

* Монография "Цифровое поколение России";
* Методические рекомендации по проведению Единого урока безопасности в сети "Интернет", включая методические рекомендации;
* Сериал "Мама, я буду блогером!";
* Издание "Прекрасный, опасный, кибербезопасный мир";

Ознакомление с информационными бюллетенями по информационной безопасности в Интернете учащихся, их родителей и педагогов. Данные мероприятия будут эффективно работать на повышение уровня кибербезопасности и цифровой грамотности, а также на обеспечение внимания педагогической общественности к проблеме обеспечения безопасности и развития детей в информационном пространстве.

 

 