

План мероприятий
по обеспечению информационной безопасности обучающихся
МБОУ « Октябрьская средняя общеобразовательная школа» на 2019 – 2020 учебный год

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнители, ответственные за реализацию мероприятия	Ожидаемые результаты (количественные и качественные показатели)
I. Создание организационно-правовых механизмов защиты детей от распространения информации, причиняющей вред их здоровью и развитию.				
1.1.	Проведение внеурочных занятий с учащимися по теме «Приемы безопасной работы в интернете».	1-2 четверть	Классные руководители, учителя информатики	100% охват учащихся школы занятиями по медиабезопасности.
1.2.	Ознакомление родителей с информационным курсом для родителей по защите детей от распространения вредной для них информации.	В течение года	Классные руководители	100% ознакомление родителей с информацией по медиабезопасности.
1.3.	Внесение в акт приемки школы к новому учебному году пункта «Функционирование контент-фильтра в образовательном учреждении»	2019	Администрация школы	Контроль и анализ системы контент-фильтрации
II. Внедрение систем исключения доступа к информации, несовместимой с задачами гражданского становления детей, а также средств фильтрации и иных аппаратно - программных и технико - технологических устройств				
2.1.	Мониторинг функционирования и использования в школке программного продукта, обеспечивающего контент-фильтрацию Интернет-трафика.	В течение года	Заместитель директора по ИКТ	Контроль и анализ системы контент-фильтрации
2.2.	Мониторинг качества предоставления провайдером услуги доступа к сети Интернет образовательным учреждениям с обеспечением контент-фильтрации Интернет - трафика .	В течение года	Заместитель директора по ИКТ	100% обеспечение услуги доступа в сеть Интернет в школе

III. Профилактика у обучающихся интернет-зависимости, игровой зависимости и правонарушений с использованием информационно - телекоммуникационных технологий, формирование навыков ответственного и безопасного поведения в современной информационно - телекоммуникационной среде через обучение их способам защиты от вредной информации				
3.1.	Проведение медиауроков по теме «Информационная безопасность».	В течение года	Классные руководители, педагог -библиотекарь, учителя-предметники	Обеспечение 100% охвата учащихся школы занятиями по медиабезопасности
3.2.	Проведение ежегодных мероприятий в рамках недели «Интернет-безопасность» для учащихся 1-4 классов, 5-9 классов, 10-11 классов и их родителей.	В течение года	Классные руководители, педагог-библиотекарь, учителя-предметники	Повышение грамотности обучающихся, родителей (законных представителей) по проблемам информационной безопасности.
3.3.	Участие в Международном Дне безопасного Интернета для учащихся 1-4 классов, 5-9 классов, 10-11 классов и их родителей.	В течение года	Классные руководители, педагог-библиотекарь, учителя-предметники	Повышение грамотности обучающихся, родителей (законных представителей) по проблемам информационной безопасности.
3.4.	Участие в обучающих семинарах для руководителей, учителей, тьюторов по созданию надежной системы защиты детей от противоправного контента в образовательной среде школы и дома.	В течение года	Администрация школы	Повышение грамотности по проблемам информационной безопасности всех участников образовательного процесса.
3.5.	Организация свободного доступа обучающихся и учителей к высококачественным и сетевым образовательным ресурсам, в том числе к системе современных учебных материалов по всем предметам.	В течение года	Администрация школы	100% обеспечение доступа обучающихся и учителей к электронным образовательным ресурсам через сеть Интернет
3.7.	Внедрение и использование программно-технических средств, обеспечивающих исключение доступа обучающихся школы к ресурсам сети Интернет, содержащим информацию, несовместимую с задачами образования и воспитания.	В течение года	Заместитель директора по ИКТ	Отслеживание созданных, обновленных программно-технических средств, обеспечивающих исключение доступа обучающихся школы к ресурсам сети Интернет и установка их на компьютеры.