

План мероприятий
по обеспечению информационной безопасности детей и родителей
МАДОУ № 52 «Незабудка»
на 2021 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнители, ответственные за реализацию мероприятия	Планируемый результат
<i>I. Создание организационно-правовых механизмов защиты детей от распространения информации, причиняющей вред их здоровью и развитию</i>				
1.1	Издание приказов, инструкций, положений, направленных на обеспечение информационной безопасности	Январь	Заведующая Слесаренко С.В.	Создание нормативной базы информационной безопасности в ДОУ
1.2	Проведение серии НОД с детьми старшего дошкольного возраста «Учимся пользоваться интернетом правильно»	1 раз в квартал	Воспитатели групп старшего дошкольного возраста	Ознакомление детей с информацией о правилах безопасного поведения в интернет-пространстве
1.3	Консультирование родителей по вопросам защиты детей от распространения вредной для них информации: «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» «Безопасный интернет детям» «Что такое информационная безопасность ребенка»	Январь, апрель, сентябрь	Старший воспитатель Пискунова А.А.	Информирование родителей о механизмах предупреждения доступа несовершеннолетних к информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию
1.4.	Информирование педагогов по вопросам защиты детей от распространения вредной для них информации: Консультация «Информационная безопасность»	Март, август	Старший воспитатель Пискунова А.А.	Информирование педагогов о механизмах предупреждения доступа несовершеннолетних к информации, причиняющей вред их

Круглый стол «Обеспечение информационной безопасности дошкольника»			здоровью и (или) развитию
--	--	--	---------------------------

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

Мониторинг функционирования контент-фильтрации DNS-сервера	Ежемесячно	Ответственный за информационную безопасность Пискунова А.А	Проведение оценки доступа к сети Интернет с обеспечением программного продукта, обеспечивающего контент- фильтрацию
Мониторинг качества предоставления провайдером услуги доступа к сети Интернет с обеспечением контент-фильтрации Интернет – трафика	Ежемесячно	Ответственный за информационную безопасность Пискунова А.А.	Проведение оценки доступа к сети Интернет с обеспечением программного продукта, обеспечивающего контент- фильтрацию

III. Профилактика 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

Мероприятия по антивирусной защите компьютерной техники в детском саду	В течении года	Администрация Ответственный за информационную безопасность Пискунова А.А.	Систематическое обновление программно-технических средств по антивирусной защите компьютерной техники в ДОУ
--	----------------	---	---

IV. Информационное просвещение граждан о возможности защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию

Проведение родительского собрания «Управление безопасностью детей в Интернете»	Июль	Старший воспитатель Бакумова О.В.	Повышение информационной грамотности родителей
--	------	--------------------------------------	--

	Размещение на сайте детского сада сведений о лучших ресурсах для детей и родителей	В течение года	Ответственный за информационную безопасность Пискунова А.А.	Повышение информационной грамотности родителей
	Размещение на сайте детского сада ссылок на сайты по вопросам информационной безопасности детей и взрослых	В течении года	Ответственный за информационную безопасность Пискунова А.А	Повышение информационной грамотности родителей
	Проведение викторины для детей старшего дошкольного возраста «Компьютер и я»	Июнь	Старший воспитатель Пискунова А.А	Закрепление знаний детей о правилах безопасного поведения в интернет-пространстве