



Утверждаю

Директор школы

А.В. Трайдова

План работы
МКОУ Антиповской СШ

по профилактике безопасного пребывания несовершеннолетних в Интернет пространстве

в 2025-2026 учебном году

№ п/п	Мероприятие	Сроки проведения	Ответственный исполнитель
1. Работа с педагогическим коллективом			
1	Изучение и использование в работе методических рекомендаций по формированию безопасного пребывания несовершеннолетних в Интернет пространстве	В течение года	Классные руководители Педагог- организатор по ВР
2.	Размещение на официальном сайте школы и группах в социальных сетях информации по безопасному пребыванию в сети Интернет для всех участников образовательного процесса	в течение года	Педагог- организатор по ВР
2. Работа с учащимися			
1.	Проведение инструктажей по работе в сети Интернет.	сентябрь январь	учитель информатики
2.	Всероссийский урок безопасности школьников в сети Интернет.	октябрь	классные руководители
3.	Проведение мероприятий в рамках недели «Безопасного интернета» для учащихся 1-4 классов, 5-9 классов, 10-11 классов	ноябрь	классные руководители учитель информатики
4.	Проведение мероприятий (лекций, семинаров, практикумов, тренингов, викторин, квизов и др.), в том числе с применением дистанционных технологий,	в течение года	классные руководители учитель информатики

	по проблемам информационной безопасности для всех участников образовательного процесса.		
5.	Использование сетевых фильтров на всех компьютерах школы	В течение года	Администрация ОО
6.	Участие в мероприятиях различного уровня по безопасному пребыванию в сети интернет	В течение года	классные руководители учитель информатики, педагог-организатор по ВР
3. Работа с родителями			
1.	<p>Проведение родительских собраний о роли семьи в обеспечении информационной безопасности детей и подростков:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Безопасность детей в сети Интернет. - Компьютер в жизни школьника. «За» и «против». - Влияние на здоровье подростков негативной информации интернета и телевидения. 	в течение года	классные руководители, педагог-организатор по ВР