

# Отчёт о проведении мероприятий по информационной безопасности обучающихся МБОУ «Алексеево-Тузловская СОШ» в сети Интернет в 2021 - 2022 учебном году

С целью обеспечить безопасность учащихся МБОУ «Алексеево-Тузловская СОШ» в сети Интернет и сформировать у педагогических работников, обучающихся и их родителей (законных представителей) активную позицию в получении знаний и умений выявлять информационную угрозу, определять степень ее опасности, предвидеть последствия информационной угрозы и противостоять им, были проведены следующие мероприятия:

## I. Работа с педагогическими работниками:

Педагогические работники были ознакомлены с актуальными локальными нормативными актами в сфере обеспечения информационной безопасности обучающихся, с актуальными федеральными и региональными законами, письмами органов власти и другими нормативно-правовыми документами, регламентирующими обеспечение информационной безопасности несовершеннолетних, методическими рекомендациями, информацией о мероприятиях, проектах и программах, направленных на повышение информационной грамотности педагогических работников и с Интернет-ресурсами для педагогических работников, актуальной литературой и информацией, направленной на повышение информационной грамотности педагогических работников, а также с необходимой литературой и информацией для работы с детьми и их родителями (законными представителями), направленной на обеспечение информационной безопасности обучающихся;

Педагогические работники приняли участие в дистанционных мероприятиях Единого урока (прошли курсы повышения квалификации на сайте Единыйурок.рф - «Цифровая грамотность педагогического работника», «Обработка персональных данных в образовательных организациях», «Методология и технологии цифровых образовательных технологий в образовательной организации», «Методология и технологии дистанционного обучения в образовательной организации»).

Педагогические работники прошли обучение по программе дополнительного профессионального образования «Цифровая образовательная среда» по проблеме: Цифровые образовательные ресурсы, онлайн-сервисы и платформы для организации дистанционного обучения.

## II. Работа с обучающимися и их родителями (законными представителями):

Обучающиеся и их родители (законные представители) были ознакомлены с правилами ответственного и безопасного поведения в современной информационной среде, способах защиты от противоправных посягательств в сети Интернет, как защитить персональные данные в сети; как безопасно работать в интернете;

Классные руководители были проведены родительские собрания по следующим темам: «Защита детей от вредной информации в сети Интернет», «Нужна ли ребенку страничка в социальной сети?», «Роль современных информационных технологий в жизни ребенка», «Безопасность в сети интернет», «Безопасный в Интернет для младших подростков», «Безопасность детей в сети Интернет», «Безопасность подростка в сети Интернет», «Безопасность в сети Интернет. Общепринятые нормы поведения в сети», на которых рассказывали с чем может подросток случайно столкнуться в интернете: мошенничество и хакерство, доступ к материалам, которые причинят вред психике подростка; о зависимости от интернета, которая может стать психической болезнью; объясняли про опасность игромании и сетевых шутеров – видов командных игр, которые провоцируют агрессию, где нужно истреблять врагов или незнакомую команду игроков; говорили о сетевых группах смерти, группах руферов и зацеперов; проводили беседу о буллинге подростков в сети; показывали презентации в сфере обеспечения информационной безопасности обучающихся в рамках классных часов.

15.03.2022г. было проведено общешкольное родительское собрание на тему: «Информационная манипуляция. Как защитить детей», на котором были освещены следующие вопросы: нахождение детей в социальных сетях; информационная война; профилактическая работа, проводимая школой с детьми на уроках; наказание за участие в несанкционированных митингах и за распространение фейковой информации.

Были подготовлены и распространены памятки, листовки и тематические брошюры среди

обучающихся и их родителей (законных представителей) по данным темам;

Обучающиеся и их родители (законные представители) были ознакомлены с видеобращением члена Совета Федерации Л.Н.Боковой, с рекомендательным Web-списком сайтов и порталов для родителей (законных представителей) обучающихся и для самих обучающихся

Постоянно с учащимися проводились беседы с обучающимися, как критически относиться к сообщениям, как отличить достоверные сведения от недостоверных, как избежать вредной и опасной для них информации, как распознать признаки злоупотребления их доверчивостью и сделать более безопасным свое общение в сети Интернет; как общаться в социальных сетях (сетевой этикет), не обижая своих виртуальных друзей, и избегать выкладывать в сеть компрометирующую информацию или оскорбительные комментарии. Проводились диспуты: «Безопасность при работе в сети Интернет», «О личной безопасности в сети Интернет», «Сетевой этикет», «Этика сетевого общения», «Форумы и чаты в сети Интернет», «Информационная безопасность сетевой технологии работы»;

С сентября по декабрь 2021 года был проведён Единый урок безопасности в сети «Интернет» в соответствии с планом мероприятий по реализации Концепции информационной безопасности детей:

3.09.2021 «День солидарности в борьбе с терроризмом»;

Проводились классный час "Безопасность в Интернете" в 5 классе и беседы: "Безопасный интернет" в 6 классе, "Опасные социальные сети. Как избавиться от зависимости интернет-игр" в 7 классе и "Социальные сети в моей жизни" среди учащихся 8 – 11 классов;

Для учащихся начальных классов были проведены классные часы по теме «Безопасность в сети Интернет».

Были привлечены и родители к участию в проекте «Сетевичок» на сайте [www.родители.сетевичок.рф](http://www.родители.сетевичок.рф);

Проводились уроки в рамках Всероссийского образовательного проекта в сфере информационных технологий «Урок Цифры» о безопасном общении в социальных сетях и мессенджерах, об использовании достоверных источников информации, о том, как не стать жертвами мошенников в интернете и телефоне.

- было проведено анкетирование и тестирование учащихся для диагностики компьютерной зависимости «Компьютер и человек», на выявление игровой зависимости и для определения телефонной зависимости.

Ответственный по информационной безопасности учащихся в сети Интернет \_\_\_\_\_ Ширина Т.Н