**Памятка педагогам по обеспечению информационной безопасности обучающихся (воспитанников)**

1. Объясните учащимся правила поведения в Интернете. Расскажите о мерах, принимаемых к нарушителям, ответственности за нарушение правил поведения в сети.

2. Совместно с учащимися сформулируйте правила поведения в случае нарушения их прав в Интернете.

3. Приучайте несовершеннолетних уважать права других людей в Интернете. Объясните им смысл понятия «авторское право», расскажите об ответственности за нарушение авторских прав.

4. Проявляйте интерес к «виртуальной» жизни своих учеников, и при необходимости сообщайте родителям о проблемах их детей.

5. Научите учеников внимательно относиться к информации, получаемой из Интернета. Формируйте представление о достоверной и недостоверной информации. Наставайте на посещении проверенных сайтов.

6. Обеспечьте профилактику интернет-зависимости учащихся через вовлечение детей в различные внеклассные мероприятия в реальной жизни (посещение театров, музеев, участие в играх, соревнованиях), чтобы показать, что реальная жизнь намного интереснее виртуальной.

7. Периодически совместно с учащимися анализируйте их занятость и организацию досуга, целесообразность и необходимость использования ими ресурсов сети для учебы и отдыха с целью профилактики интернет-зависимости и обсуждайте с родителями результаты своих наблюдений.

8. В случае возникновения проблем, связанных с Интернет-зависимостью, своевременно доводите информацию до сведения родителей, привлекайте к работе с учащимися и их родителями психолога, социального педагога.

9. Проводите мероприятия, на которых рассказывайте о явлении Интернет-зависимости, ее признаках, способах преодоления.

10. Систематически повышайте свою квалификацию в области информационно-коммуникационных технологий, а также по вопросам здоровьесбережения.

11. Станьте примером для своих учеников. Соблюдайте законодательство в области защиты персональных данных и информационной безопасности. Рационально относитесь к своему здоровью. Разумно используйте в своей жизни возможности интернета и мобильных сетей.

[**Федеральный портал «Российское образование»**](http://www.edu.ru/)**–**интернет-ресурс в сфере образования и науки Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов - Федеральное хранилище Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов

[**Единыйурок.рф**](https://www.xn--d1abkefqip0a2f.xn--p1ai/) - онлайн - площадка для проведения мероприятий и организации проектов в сфере образования

[**Единое окно**](https://web.archive.org/web/20191122092928/http:/window.edu.ru/)**-**электронный каталог библиотеки учебной литературы онлайн

[**Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР)**](https://ficto.ru/) – проект направлен на распространение электронных образовательных ресурсов и сервисов для всех уровней и ступеней образования

[**Всероссийская линия "Дети России Онлайн"**](http://detionline.com/) - служба телефонного и онлайн консультирования по проблемам безопасного использования сети Интернет и мобильной связи для детей, подростков, родителей и работников образовательных и воспитательных учреждений, а также Методические рекомендации и информация о мероприятиях, проектах и программ, направленных на повышение информационной грамотности педагогических работников

[**http://www.ligainternet.ru/news/**](http://www.ligainternet.ru/news/)Мероприятия Лиги безопасного интернета. Лига безопасного интернета — крупнейшая и наиболее авторитетная в России организация, созданная для противодействия распространению опасного контента во всемирной сети. Лига безопасного интернета была учреждена в 2011 году при поддержке Минкомсвязи РФ, МВД РФ, Комитета Госдумы РФ по вопросам семьи женщин и детей. Попечительский совет Лиги возглавляет помощник Президента Российской Федерации Игорь Щеголев.

[**«Сетевичок». Проект представляет собой группу онлайн-мероприятий:**](http://xn--b1afankxqj2c.xn--p1ai/)

* Международный квест по цифровой грамотности «Сетевичок», ориентированный на детей и подростков.
* Национальная премия за заслуги компаний и организаций в сфере информационного контента для детей, подростков и молодежи «Премия Сетевичок».
* Всероссийское исследование детей и подростков «Образ жизни российских подростков в сети».
* Конференция по формированию детского информационного пространства «Сетевичок».

[**http://wiki.tgl.net.ru/index.php/Педагогам\_о\_безопасности**](http://wiki.tgl.net.ru/index.php/%D0%9F%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D0%B3%D0%BE%D0%B3%D0%B0%D0%BC_%D0%BE_%D0%B1%D0%B5%D0%B7%D0%BE%D0%BF%D0%B0%D1%81%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8)

* Общие рекомендации по организации мероприятий по безопасному Интернет.
* Рекомендации по проведения мероприятий со школьникам (по возрастным категориям).
* Рекомендации по организации работы с родителями.

[**http://wiki.edu54.ru/Педагогам\_о\_безопасности**](http://wiki.edu54.ru/%D0%9F%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D0%B3%D0%BE%D0%B3%D0%B0%D0%BC_%D0%BE_%D0%B1%D0%B5%D0%B7%D0%BE%D0%BF%D0%B0%D1%81%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8)**-**Портал предлагает электронные ресурсы по теме "Безопасный Интернет"

[**Журнал «Дети в информационном обществе»**](http://detionline.com/journal/numbers/14). В журнале рассказывается о том, как дети и подростки используют компьютеры и интернет в школе и дома, какое влияние информационные технологии оказывают на их развитие, творческие способности, образ жизни, каков круг интересов наших детей, как они общаются и как познают окружающий мир

Рекомендации по безопасному использованию сети Интернет для несовершеннолетних и их родителей ([смотреть](https://www.microsoft.com/ru-ru/security))

Лига безопасного Интернета ([смотреть](http://www.ligainternet.ru/))

Федеральная программа безопасного детского Интернета "Гогуль" ([смотреть](https://internet-i-deti.ru/))

КиберМама - ребенок и компьютер ([смотреть](https://spy-soft.net/kibermama-v1-2-0/))

Учебное видео: Развлечение и безопасность в Интернете ([смотреть](http://www.nachalka.com/node/950))

Безопасный Интернет для детей: законодательство, советы, мнения, международный опыт ([смотреть](http://i-deti.org/))

Изучи Интернет - управляй им ([смотреть](http://xn----7sbikand4bbyfwe.xn--p1ai/))