

## Рекомендации для родителей. Выбор технических решений

Осуществлять контроль ребенка в сети сложно физически без использования технических решений.

- ♦ Контроль активности в сети (защита от поиска вредной информации)
- ♦ Контроль за использованием программ (регулирование использования ПО на компьютере и мобильных устройствах)
- ♦ Контроль времени использования устройств (ограничение времени использования устройства выхода в сети)
- ♦ Определение местонахождения ребенка (установление геолокации устройства)
- ♦ Контроль активности в социальных сетях (контроль публикаций в соцсетях и общения)
- ♦ Отслеживание звонков и смс (сбор статистики о звонках и смс ребенка)
- ♦ Уведомление родителей (мгновенная передача на ваше мобильное устройство в случае нарушения режима)

Как это сделать, можно узнать пройдя по [ссылке](#) на сайте [сетевичок.рф](#)» Информация для родителей.

Дополнительную информацию о безопасности детей в сети Интернет можно получить на сайте школы

<http://www.school56klgd.ru>

в разделе Родителям и на сайте Региональный общественный центр интернет-технологий ([rocit.ru](http://rocit.ru)) в разделе Родителям



**Муниципальное автономное  
общеобразовательное учреждение  
города Калининграда  
средняя общеобразовательная школа  
№56  
МАОУ СОШ №56**

Телефон: 8(4012)725015

Контактный email: [school56klgd@mail.ru](mailto:school56klgd@mail.ru)



**Муниципальное автономное  
общеобразовательное учреждение  
города Калининграда  
средняя общеобразовательная школа №56  
МАОУ СОШ №56**

*Лекторий для родителей*

## Молодое поколение и ИНТЕРНЕТ Рекомендации для родителей



*октябрь 2018г.*

## Проблемы современного поколения молодых

- ◆ Клиповое мышление
- ◆ Цифровой слепок личности
- ◆ Ненужные социальные связи
- ◆ Безопасность устройства

### Клиповое мышление

Мы находимся в мощнейшем информационном потоке и наши дети в первую очередь.

Это новый информационный мир, в котором ребёнок находится



сам по себе. И поведение в этом мире отличается. При таком мощном информационном потоке совершенно по-другому работает мозг. Он начинает поверхностно анализировать поступающую информацию. В результате образуется клиповое мышление, неспособность к глубокому анализу. Мир воспринимается ни как целостное, а как последовательность несвязанных между собой событий.

Клиповое мышление снижает способность к анализу, как следствие снижается усвоение знаний и падает успеваемость, делает человека более податливым к манипуляциям и склонным к популизму. В чем же причина формирования клипового мышления? Это естественная защита мозга от информационного перегруза. Информационный перегруз одна из главных проблем цифрового воспитания молодого поколения.

Пути преодоления:

- ◆ Это в первую очередь целеполагания в поиске информации. Здесь возможно отвлечение на офлайн-активности, как кружки, секции, волонтерские, которые сформируют у ребенка четкие потребности в информации и его заходы в сеть с определенной целью.
- ◆ Знакомить с новыми полезными и позитивными ресурсами, онлайн-квесты, онлайн-кружки, которых становится все больше каждый год.

Но с некоторыми аспектами клипового мышления, как бесцельная прокрутка ленты новостей, сложно бороться без применения **технических средств**.

### Цифровой слепок личности

Обсуждениями, фотографиями, картинками каждый оставляет след в сети. Так формируется уникальный цифровой слепок личности.

Цифровой слепок позволяет сформировать психологический портрет человека, что очень часто используют сегодня специалисты по набору персонала, последние все чаще прибегают к анализу профиля в социальной сети.

Другой проблемой является **размещение персональных данных** в открытом доступе. Сегодня приняты ряд законов о защите персональных данных, но без обучения детей и без участия родителей сложно решить эту проблему. Защита персональных данных позволяет сохранить инкогнито пользователей, не нанести вред его цифровой репутации, а также защититься от криминала в реальном мире.

**Необходим Родительский контроль.**



### Ненужные социальные связи

Сеть Интернет позволяет любому желающему общаться с вашим ребенком. Вы не можете регулировать эти социальные связи, между тем по данным исследований, дети сталкиваются с интернет-угрозами достаточно часто. Более трети детских гаджетов были заражены вирусами, треть детей встречали сексуальные изображения, сцены жестокости, четверть теряла контроль над аккаунтом в социальной сети. Около 5% стали объектом сексуального домогательства. **Технические средства—необходимы!**

### Безопасность устройства выхода в сеть

Зачастую родители не до конца осознают значение гаджетов в жизни современного поколения. Многие воспринимают компьютер или смартфон как игрушку. Но это не так. Устройство является неотъемлемой частью этого поколения.

Современный ребенок уже не видит разницы между реальным и виртуальным миром. Сегодня можно говорить о том, что наши дети живут в дополненной реальности, где органично переплетаются оба мира. Но жизнь в дополненной реальности невозможна без терминала (компьютера, планшета, смартфона, плеера).



Потеря или поломка устройства выхода в дополненную реальность может привести не только психологическим потерям, но и физическим, поскольку эти устройства содержат цифровой след вашего ребенка, включая персональные данные.

**Защитите устройства вашего ребенка !**

По материалам сайта сетевичок.рф