

**ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ
АПАНАСЕНКОВСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**
ул. Красная № 8, с. Дивное 356720
(865-55) Факс 5-12-67, тел. 5-13-67
e-mail: ooamr@div.stv.ru
ОГРН 1052600480019, ИНН 2602005560
ОКПО 75052434

Министерство образования
и молодежной политики
Ставропольского края

05.11.2015 г. № 4352
на № 02-20/10605 от 21.10.2015 г.

Информация
о проведении всероссийского урока безопасности школьников в сети
Интернет (далее – Урок) в образовательных учреждениях
Апанасенковского муниципального района

№ п/п	Показатели	
1.	Количество общеобразовательных организаций, в которых проведен Урок	13
2.	Общее количество общеобразовательных организаций в муниципальном районе	13
3.	Доля от общеобразовательных организаций в муниципальном районе	1 (100%)
4.	Формы организации Урока	<ul style="list-style-type: none"> – Урок - беседа с презентацией «Безопасность детей в Интернете»; – интегрированный урок «Биометрические системы защиты информации» (биология, информатика); – уроки-диспуты «Этика в Интернете», «Так ли страшен Интернет»; «Интернет: как избежать опасности»; – видео-урок на тему – «Общая безопасность в Интернете»; – урок по основам кибербезопасности с просмотром видеоролика на сайте «Сетевичок».
5.	Межведомственное взаимодействие при подготовке и проведении Урока	Взаимодействие с порталом yandex.ru; взаимодействие с сельскими библиотеками

6.	Участие муниципального района во II Международном квесте по цифровой грамотности для детей и подростков «Сетевичек»	Во II Международном квесте по цифровой грамотности для детей и подростков «Сетевичек» приняли участие учащиеся 8-11 классов
7.	Текстовая часть отчёта (в свободной форме описательного характера)	<p>В соответствии с письмом Министерства образования и молодежной политики Ставропольского края в конце октября во всех образовательных учреждениях Апанасенасенковского района прошли уроки безопасности в сети Интернет. Целью этих уроков стало формирование навыков правильного поведения в Интернет-пространстве. В ходе занятий в форме обсуждения и практикумов школьникам объяснили основные правила предотвращения киберугроз. Обучающиеся активно вступали в обсуждение проблем, связанных с угрозами в сети Интернет и, как оказалось, неплохо осведомлены в наличии таковых. Тема стала очень интересной и активно обсуждаемой среди учеников, было очевидно, что обучающиеся о многом задумались после проведения урока.</p> <p>Обсуждались актуальные вопросы безопасности в сети Интернет с учащимися.</p> <p>Рассматривались реальные ситуации, происходившие с учениками и их родителями в интернет, случаи Интернет мошенничества.</p> <p>Показаны видеоролики с рекомендациями о том, как:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Использовать антивирусное программное обеспечение с обновленными базами вирусных сигнатур. - Не открывать вложенные файлы или ссылки, полученные по электронной почте, через социальную сеть или другие средства коммуникаций в интернете, не удостоверившись, что файл или ссылка не содержит вирус. - Обращать внимание на предупреждения браузера или поисковой машины о том, что сайт может угрожать безопасности компьютера. Не подключать к своему компьютеру непроверенные съемные носители. - Не поддаваться на провокации злоумышленников, например, с требованием перевести деньги или отправить SMS, чтобы снять блокировку компьютера.
8.	Ссылки на информационные ресурсы, на которых было освещено проведение Урока в муниципальном районе (ЕИ, радио, газеты, сайты в сети Интернет)	<p>http://aigssh5.ucoz.ru/news/uroki_internet_bezopasnosti/2015-11-02-109;</p> <p>http://www.школа6-дербетовка.пф/безопасный-internet.html</p> <p>http://ooaamr.ru/безопасность/;</p> <p>www.detionline.com, http://www.nachalka.com/node/948,</p> <p>http://kids.quintura.ru , http://agakids.ru</p> <p>http://www.youtube.com/watch?v=wVDsCpYSpeo,</p> <p>http://www.ligainternet.ru/encyclopedia-of-security/article.php?id=464, http://content-filtering.ru/aboutus</p>

	http://www.stop-list.ru/spisok/nedobrosovestnyy-internet-magazin , http://r01.ru/domain/whois/ , http://content-filtering.ru , http://detionline.com , https://ege.yandex.ru/security/ , http://habrahabr.ru/company/mailru/blog/252091/
--	--

Проведенные уроки безопасности в сети Интернет дали учащимся понять и знать то, что в наши дни Интернет стал неотъемлемой частью нашей жизни. С его помощью мы получаем информацию, общаемся, обмениваемся данными, оплачиваем товары и услуги, отправляем документы для поступления в вузы и делаем многое другое. Вместе с тем Интернет таит в себе опасности — о них необходимо знать, чтобы избежать их. В первую очередь это действия мошенников, которые хотят получить финансовую или иную выгоду. Мошенники могут быть хорошо оснащены и использовать самые разные инструменты и методы — например, вирусное программное обеспечение (далее — вирусы), поддельные сайты, мошеннические письма, перехват и подбор паролей к учетным записям в социальных сетях и почтовых сервисах. Вирусы могут распространяться с помощью вложенных файлов и ссылок в электронных письмах, в сообщениях в социальных сетях, на съемных носителях, через зараженные сайты. При этом сообщение с вирусом может быть получено как от постороннего человека, так и от знакомого, но уже зараженного участника социальной сети или почтовой переписки. Зараженными могут быть сайты, как специально созданные в целях мошенничества, так и обычные, но имеющие уязвимости информационной безопасности.

Начальник отдела образования
администрации Апанасенковского
муниципального района
Ставропольского края



В.Г.Теслицкий

исп. И.И.Вилинский
тел.(86555)-51864