**ПОЛОЖЕНИЕ О КОНКУРСЕ**

 **«Кибербезопасность глазами школьников»**

В целях формирования у учащихся навыков безопасного поведения
в киберпространстве, принятия правильных решений в ситуациях встречи
с киберугрозами, повышения интереса учащихся к информатике, активизации внеклассной и внешкольной работы по информатике Высшая школа информационных технологий и автоматизированных систем ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова» проводит в дистанционной форме конкурс «**Кибербезопасность глазами школьников**».

К участию в Конкурсе приглашаются учащиеся 5-11 классов общеобразовательных школ.

Конкурс будет проведен в следующих **номинациях**:

- самая познавательная презентация «Опасен ли Интернет?» (5-6 классы),

- лучший постер «Киберпреступления: как не стать их жертвой?» (7-9 классы),

- лучший видеоролик «Виртуальная личность - кто это?» (9-11 классы).

На конкурс от одного из участников принимается одна работа, работа может быть выполнена группой авторов.

Работа должна являться полноценным авторским материалом и соответствовать тематике конкурса.

Участие в конкурсе «Кибербезопасность глазами школьников»
**в** **дистанционной форме, бесплатное**.

Сроки проведения конкурса **с 18 октября 2021 г. по 15 ноября 2021 г.**

Для участия в Конкурсе необходимо зарегистрироваться на сайте Конкурса по адресу <https://cybersecurity.narfu.ru/from-pupil/> , оформить согласие на обработку персональных данных и отправить в срок до 15 ноября 2021 года включительно конкурсную работу и скан согласия на обработку персональных данных
на электронный адрес cybersecurity-narfu@yandex.ru **с темой письма** «Кибербезопасность глазами школьников».

Всем участникам Конкурса выдаются электронные сертификаты участника. Победители и призёры награждаются дипломами.

Результаты конкурса будут опубликованы 25 ноября 2021 г. на сайте Конкурса <https://cybersecurity.narfu.ru/from-pupil/>

*Контактные лица:*

**Троицкая Ольга Николаевна,** заведующий кафедрой экспериментальной математики и информатизации образования, кандидат педагогических наук, доцент, cybersecurity-narfu@yandex.ru, телефон: 8 (8182) 21-61-00, доб. 19-13

**Требования к содержанию и оформлению материалов**

**Требования к презентации:**

1. презентация содержит материал, освещающий проблемы использования киберпространства, средств информационных и коммуникационных технологий;
2. презентация должна быть разработана и выполнена обучающимся
с творческим подходом и использованием оригинального дизайна;
3. на презентации должно быть оптимальное сочетание текстовой
и графической информации, не должно быть орфографических и синтаксических ошибок;
4. титульный лист презентации должен содержать название, ФИО автора (авторов), название и номер школы, контактную информацию;
5. объем презентации не менее 6 слайдов с материалами по теме.

**Требования к постеру:**

1. постер содержит материал, освещающий проблемы использования киберпространства, средств информационных и коммуникационных технологий;
2. постер должен быть разработан и выполнен обучающимся с творческим подходом и использованием оригинального дизайна;
3. основной объем содержания постера должна составлять информация
в графическом виде. Текстовая информация должна быть представлена
в минимальном объеме, включающем только проблему и выводы. Текст постера
не должен содержать орфографических и синтаксических ошибок;
4. постер должен быть выполнен в одном из графических редакторов, например, можно воспользоваться онлайн-сервисом Canva.com.

**Требования к видеоролику:**

1. видеоролик содержит материал, освещающий проблемы использования киберпространства, средств информационных и коммуникационных технологий;
2. видеоролик должен быть разработан и выполнен обучающимся
с творческим подходом;
3. для съемок видеоролика возможно использование любой аппаратуры: видеокамеры, фотоаппарата, мобильного телефона и пр.;
4. видеоролики предоставляются в электронном виде, формат MP4;
5. максимальная продолжительность видеоролика – не более 2 минут;
6. участие в видеоролике автора (коллектива авторов) – необязательно;
7. использование при монтаже и съёмке видеоролика специальных программ и инструментов – на усмотрение участника;
8. участники сами определяют жанр видеоролика (интервью, репортаж, видеоклип и т. д. и т.п.);
9. в ролике могут использоваться фотографии.