

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА О ПРОВЕДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ В СЕТИ»

Муниципальная учебно-практическая конференция «Безопасность в сети» проводилась в рамках реализации программы обеспечения информационной безопасности несовершеннолетних в Пермском крае, муниципальной программы «Обеспечение общественной безопасности Лысьвенского городского округа» в 2023 году подпрограммы «Профилактика терроризма и экстремизма» и национального проекта «Образование».

Инициатором и организатором мероприятия являются: управление образования администрации Лысьвенского городского округа и Муниципальное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр научно-методического обеспечения» города Лысьвы Пермского края.

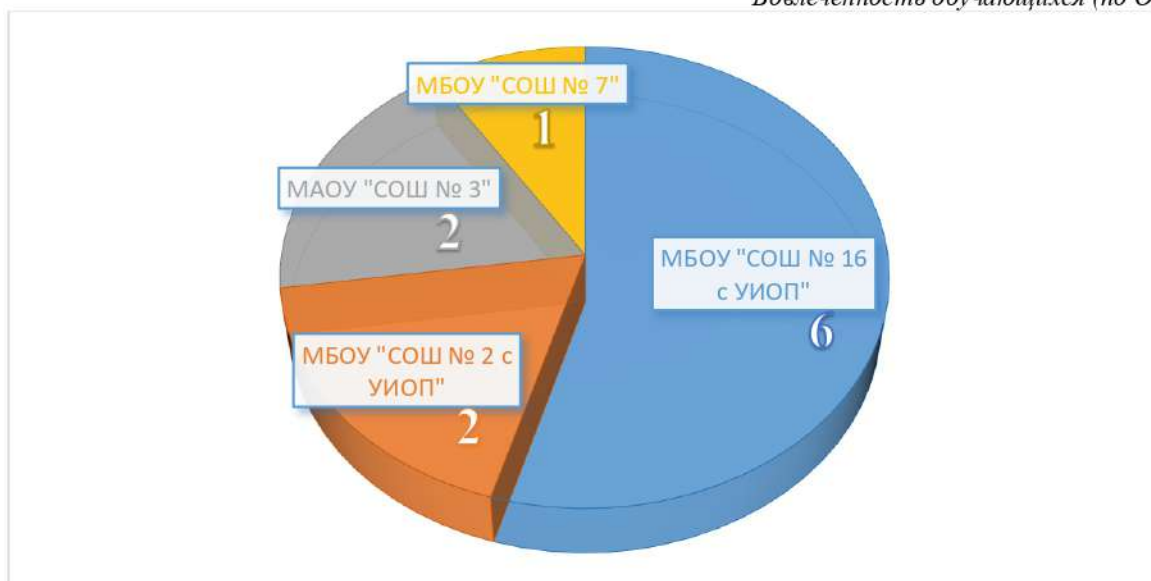
Конференция проводилась 28 марта 2023 года с 09.30 до 12.30 на базе МАУ ДПО «ЦНМО».

Учебно-практическая конференция является формой образовательной деятельности, обеспечивающей коммуникацию обучающихся и педагогов, направленной на развитие элементов научного мировоззрения, общего кругозора, внутренней культуры и познавательной активности обучающихся и способствующей развитию проектного подхода к развитию исследовательской деятельности.

Целью проведения конференции было выявить актуальные способы защиты информации в современном информационном пространстве. Практическая ценность – в каждой работе автор(-ы) разрабатывали авторский продукт в рамках своей темы.

Участие приняли обучающиеся 8-9 классов образовательных организаций ЛГО.

Вовлеченность обучающихся (по ОО)



Участие в конференции, приняли обучающиеся и педагоги из 4 образовательных организаций ЛГО – 17 человек. Работа конференции проводилась на одной секции – «Безопасность в Интернете: мошенничество». Ход конференции условно можно разделить на 4 блока:

1. Пленарное заседание;
2. Представление работ участниками;
3. Информационно-образовательный;
4. Подведение итогов.

На пленарном заседании участники конференции заслушали результаты исследования Ингликовой Вероники Александровны по теме «Особенности общения

подростков в социальных сетях. Социальный статус как альтернативный способ коммуникации подростков» и доклад Дюпиной Марины Васильевны «Безопасность в сети. Кто? Где? Что?» с актуальной статистикой данных социальных сетей на момент проведения конференции.

Участники представили 7 авторских, исследовательских и проектных работ по темам:

- Кибербезопасность – виды мошенничества и защита от мошенников;
- Невыдуманные истории (создание книжки-малышки для младших школьников);
- Мошенничество в сети: фишинг;
- Мошенничество в сети: кардинг;
- Опасные группы в социальных сетях (деструктивные группировки);
- Кибербуллинг;
- Мошенничество в сети.

В 90% работ, представляемой участниками конференции, была выдержанна рекомендованная организационным комитетом конференции структура и оформление (приложение 1).

Согласно сводному оценочному листу муниципальной учебно-практической конференции «Безопасность в сети» (приложение 2) распределение итоговых баллов отличается от результатов конференции. Экспертным мнением, учитывая совокупность практической значимости работы и её презентации в рамках работы секции, места распределены следующим образом:

Место	ФИО	Название работы	Руководитель (куратор)	ОО
1	Азмуханова Анастасия	Невыдуманные истории	Девяткова Ирина Валерьевна	МБОУ «СОШ № 2 с УИОП»
2	Котова Юлия	Мошенничество в сети	Ситдикова Наталья Сергеевна	МБОУ «СОШ № 7»
3	Вахитов Артём, Кабельдинов Глеб и Силонов Александр	Опасные группы в социальных сетях (деструктивные группировки)	Гарипова Венера Рахиповна	МБОУ «СОШ № 16 с УИОП»

Также по решению экспертов авторская работа «Книжка малышка "Невыдуманные истории"» победителя конференции Азмухановой Анастасии Рамилевны будет переведена в печатный формат и растиражирована по тем зданиям комплексов, в которых есть начальные классы.

Минусы организации и проведения конференции:

- отслеживание тайминга выступления участников началось не с первого выступающего;
- статист вручную подводил итоги и переносил данные в сводный оценочный лист;
- на столе экспертов не оказалась распечатанных работ участников;
- разработанный контент-план не был реализован.

Предложения: провести межмуниципальную конференцию «Безопасность в сети» в 2023-2024 учебном году; дать экспертам право «допуска» (разделить проведение конференции на два этапа – заочный и очный); статистику предоставить ноутбук для оперативного введения и подсчёта оценок.

10.04.2023

 Методист
МАУ ДПО «ЦНМО»
Дюпина М. В.

Рекомендации по содержанию и оформлению учебно-практических работ.

1. Работа присылается в формате Word-документа: шрифт - Times New Roman, 14 кегль, междустрочный интервал – 1,15 (множитель), интервалы между абзацами одного стиля – 0 пт, абзацный отступ 1,25 см.
2. Титульный лист должен содержать название работы, сведения об образовательной организации (согласно Уставу), ФИО автора/авторов, ФИО куратора (при наличии).
3. Рекомендованная структура учебно-практической работы:
 - титульный лист,
 - содержание (оглавление),
 - введение,
 - текст учебно-практической работы (в т. ч. цель и задачи, актуальность)
 - продукт учебно-практической работы,
 - заключение (выводы),
 - список используемой литературы, оформленный в соответствии с требованием национального стандарта ГОСТ Р 7.0.100-2018.
4. Защита учебно-практической работы должна представлять краткий рассказ с наглядной демонстрацией продукта учебно-практической работы.

Сводный оценочный лист муниципальной учебно-практической конференции «Безопасность в сети»

№	ФИО эксперта ФИО участника	Протасов Иван	Азмуханова Анастасия	Гинин Андрей	Песчанская Дарья	Кабельдинов Глеб, Силонов Александр Вахитов Артём	Постаногова Александра, Пережогина Кристина	Котова Юлия
1	Содержание:							
	Григорьев В. В.	11	12	9	10	12	14	11
	Каминская И. Р.	11	12	8	7	10	11	10
	Малахова К. В.	9	10	11	8	9	7	9
	Бражникова Э. Н.	11	12	10	7	10	9	12
	Кыркурогова А. С.	10	10	6	6	7	9	7
2	Выступление							
	Григорьев В. В.	15	18	13	13	14	18	15
	Каминская И. Р.	14	18	10	9	13	13	17
	Малахова К. В.	11	18	9	13	15	10	17
	Бражникова Э. Н.	11	18	14	9	12	15	14
	Кыркурогова А. С.	12	19	13	12	13	11	13
3	Соответствие требованиям к оформлению учебно- практических работ (предоставляется оргкомитетом)	1	2	2	1	1	0	1
4	% антиплагиата https://www.antiplagiat.ru/	2 (72,01%)	1 (69,31%)	3 (97,49%)	3 (100%)	1 (69,72%)	2 (81,73%)	3 (98,47%)
	ОБЩИЙ ИТОГ	118	151	108	98	117	119	129