

«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. ректора ОГБУ ДПО КИРО

 К.В. Коптева

« 9 » января 2023 г.

**План мероприятий ЦНППМ по совершенствованию цифровых компетенций учителя с учетом вызовов цифровой эпохи  
в рамках областного проекта «Новые цифровые возможности образования Курской области» Стратегии развития образования в  
Курской области на период до 2030 года**

**Целевая аудитория: педагогические работники общеобразовательных организаций Горшеченского района**

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятий	Результаты реализации мероприятий	Исполнители мероприятий
1.	Стартовая диагностика	20.01.2023	Анализ результатов диагностических процедур с целью выявления уровня сформированности ИКТ-компетенций (информационно-аналитическая справка)	Сотрудники ЦНППМ
2.	Вебинар «Правовые нормы информационной безопасности детей»	31.01.2023	Знание правовых норм информационной безопасности	Кузнецова Е.А., доцент ЦНППМ
3.	Образовательные интенсивы для учителей предметников  Обзор цифрового верифицированного образовательного контента при преподавании  - иностранных языков - русского языка и литературы - математики - химии и биологии - физики	   01.02.2023 08.02.2023 15.02.2023 01.03.2023 15.03.2023	Формирование умения проектировать и реализовывать образовательную программу с использованием цифровых образовательных технологий, умение отбирать цифровой образовательный верифицированный контент для использования в учебно-воспитательном процессе	Колесниченко К. А., старший преподаватель ЦНППМ

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- географии</li> <li>- истории и обществознания</li> <li>- ОБЖ и технологии</li> <li>- изобразительного искусства, физической культуры, музыки</li> <li>- в начальных классах</li> </ul>	<p>22.03.2023</p> <p>29.03.2023</p> <p>19.04.2023</p> <p>26.04.2023</p> <p>17.05.2023</p>		
4.	Вебинар «Обеспечение информационной безопасности детей в сети интернет»	<p>07.02.2023</p> <p>14.02.2023</p>	Понимание рисков и угроз информационной безопасности в цифровой среде, знание норм сетевой этики. Пути профилактики интернет-зависимости и кибербуллинга.	Кузнецова Е.А., доцент ЦНППМ
5.	Семинар-практикум «Формирование навыков безопасной коммуникации»	23.03.2023	Совершенствование ИКТ-компетенций учителя: развитие навыков использования норм сетевой этики при общении, умение минимизировать коммуникативные риски и угрозы информационной безопасности при использовании личных чатов, сайтов, блогов и пр.	Кузнецова Е.А., доцент ЦНППМ
6.	Семинар–практикум «Формирование навыков кибергигиены»	24.03. 2023	Совершенствование ИКТ-компетенций учителя: развитие навыков верификации информации различными способами, проверки информации с сайта в других авторитетных источниках, оценка репутации сайта, нахождение информации об авторе (источнике информации) и др., умение минимизировать риски и угрозы информационной безопасности	Кузнецова Е.А., доцент ЦНППМ
7.	Вебинар «Соблюдение норм информационной безопасности при организации педагогической деятельности»	4.04.2023	Знание требований к соблюдению и защите авторских прав интеллектуальной собственности в сети интернет, навык работы с системами верификации авторства (антиплагиат)	Кузнецова Е.А., доцент ЦНППМ
8.	Адресные интенсивы «Самостоятельное создание учителем цифрового образовательного контента»	<p>31.03.2023</p> <p>13.04.2023</p> <p>27.04.2023</p>	Навыки самостоятельного создания цифрового образовательного контента в целях решения образовательных задач развития обучающихся с учетом их индивидуальных потребностей	Кузнецова Е.А доцент ЦНППМ

9.	Семинар-практикум «Навыки работы с облачными технологиями - файловые хранилища и облачный офис»	14.06.2023	Избирательно применять цифровые ресурсы, дистанционные технологии и методы электронного обучения на основе индивидуального подхода, знать средства цифровых коммуникаций, рекомендованные для использования в образовательном процессе	Жирнова И.А., методист ЦНППМ
10.	Семинар практикум «Организация смешанного обучения в ИКОП "Сферум"»	07.06.2023	Формирование навыков адекватного использования средств цифровых коммуникаций участниками образовательного процесса с соблюдением норм информационной безопасности и защиты персональных данных	Колесниченко К.А., старший преподаватель ЦНППМ Жирнова И.А., методист ЦНППМ
11.	Вебинар «Формирование базовых навыков работы с данными обучающихся во ФГИС "Моя школа"»	25.08.2022	Умения использовать функционал ФГИС «Моя школа» в профессиональной деятельности - ведение электронных форм документации, в том числе электронного журнала и дневников обучающихся	Жирнова И.А., методист ЦНППМ
12.	Семинар-практикум «Формирование навыков организации совместной работы с учащимися в сети Интернет»	23.08.2023	Совершенствование навыка избирательного применения цифровых ресурсов, дистанционных технологий и методов электронного обучения на основе индивидуального подхода	Колесниченко К.А., старший преподаватель ЦНППМ Жирнова И.А., методист ЦНППМ
13.	Интенсивы «Навыки разработки интерактивных заданий»	11.10.2023 22.11.2023	Совершенствование навыков разработки интерактивных заданий в сервисах Web	Колесниченко К.А., старший преподаватель ЦНППМ
14.	Консультирование педагогических работников по различным темам, связанным с цифровой трансформацией образования, обобщением опыта, формированием банка лучших	пн;пт с 14 00 - 16 00 сентябрь - декабрь	Обобщение опыта применения и создания цифрового образовательного контента.	Колесниченко К.А., старший преподаватель ЦНППМ Жирнова И.А., методист

	практик по использованию цифровых технологий			ЦНППМ
15.	Подготовка и проведение регионального конкурса «Мой лучший урок с использованием ДОТ и электронного обучения»	декабрь 2023	Размещение материалов победителей и призеров конкурса на официальном сайте ОГБУ ДПО КИРО, на платформах с видеоконтентом	Кузнецова Е.А., доцент ЦНППМ Колесниченко К.А., старший преподаватель ЦНППМ Жирнова И.А., методист ЦНППМ

Ответственные лица

Колесниченко К.А.

Кузнецова Е.А.

Жирнова И.А.

Заведующий ЦНППМ

И.В. Рагулина

## Описание:

В целях совершенствования цифровых компетенций учителя с учетом вызовов цифровой эпохи ЦНППМ предлагает серию обучающих мероприятий.

Целевая аудитория: учителя общеобразовательных организаций Горшеченского района Курской области.

В ходе реализации образовательных мероприятий планируется повышение уровня цифровой компетентности по следующим показателям:

- использование в учебном процессе цифрового учебного и коммуникационного оборудования образовательной организации;

- использование ресурсов информационной образовательной среды для решения образовательных задач развития обучающихся с учетом их индивидуальных особенностей;

- использование функционала ФГИС «Моя школа» в профессиональной деятельности;

- использование средств цифровых коммуникаций участниками образовательного процесса с соблюдением норм информационной безопасности и защиты персональных данных;

- умение организовать свою педагогическую деятельность и деятельность обучающихся с соблюдением норм информационной безопасности;

- применение цифровых ресурсов, дистанционных технологий и методов электронного обучения на основе индивидуального подхода.