

## Информация о проведении практического семинара «Использование современных электронных образовательных ресурсов при конструировании урока» (в рамках «Единого методического дня»).

Реализуемая задача: организовать участие в курсах повышения квалификации, в очном и дистанционном форматах, в практико-ориентированных семинарах на базе образовательной организации.

**Цель семинара:** совершенствование профессиональной компетентности учителей по конструированию урока с использованием ИКТ.

### Задачи:

- систематизировать и расширить знания учителей об информационно-коммуникационных технологиях, формах и методах их использования на уроках;
- развивать творческую активность учителей через проведение учебных занятий на основе использования ЭОР;
- обобщить и распространить опыт работы учителей по применению ИКТ.

30 марта 2021 года для учителей математики, информатики, физики МО «Городской округ Ногликский» был проведён практический семинар «Использование современных электронных образовательных ресурсов при конструировании урока».

На данном семинаре присутствовали 17 учителей.

Было рассмотрено 2 вопроса:

1. Куневич Е.Л., учитель математики СОШ № 2 познакомила учителей района с темой «Использование возможностей конструктора урока в АИС «Сетевой город. Образование»». После знакомства с возможностями конструктора уроков (быстрое создание онлайн-уроков, модулей, курсов, проведение тестирования и проверочных работ, создание и назначение домашних работ, использование готовых тренажёров) для учителей был проведён тренинг по созданию фрагмента урока «Формулы сокращённого умножения».



Выступление Куневич Е.Л.,  
учителя математики МБОУ  
СОШ № 1 пгт. Ноглики

2. Анайкина Г.Г., руководитель районного методического объединения учителей математики и информатики познакомила учителей района с возможностями интерактивной тетради SkySmart. SkySmart - интерактивные задания для 5-11 классов, с автопроверкой и защитой от списывания. Созданы на основе рабочих тетрадей АО «Издательство «Просвещение». С помощью интерактивной тетради SkySmart учитель получит результаты сразу, как только ученик доделает работу. Доступна статистика по всему классу и по каждому ученику: правильные ответы и ошибки, трудные темы, средний балл ученика и другие. После знакомства с сайтом учителя самостоятельно создали домашнее задание для обучающихся по выбранной теме и научились размещать ссылки для обучающихся в АИС «Сетевой город. Образование».



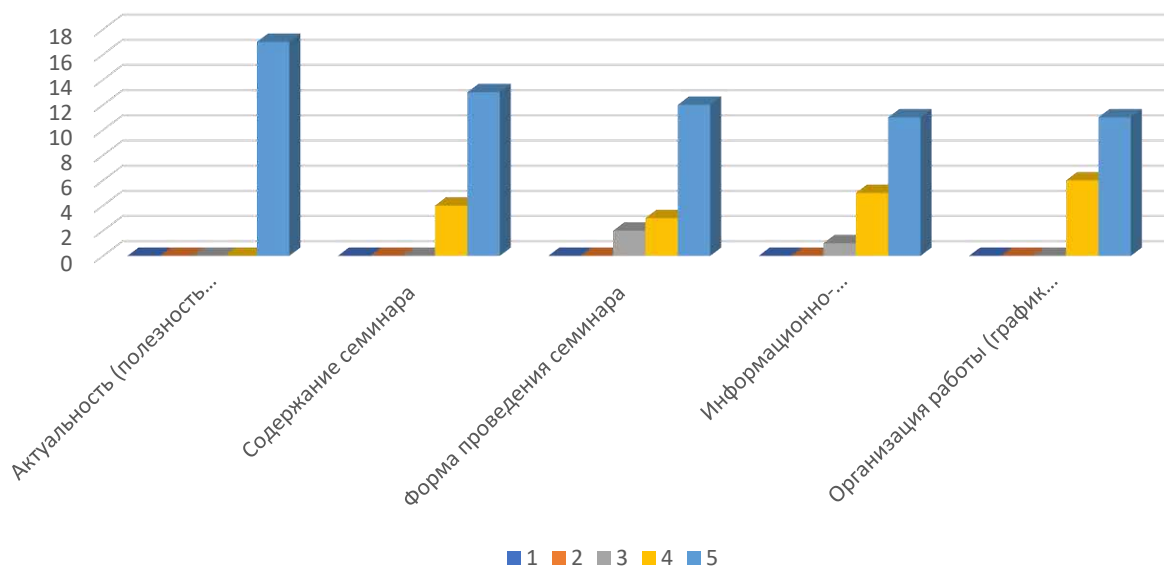
Выступление Анайкиной Г.Г. учителя математики МБОУ СОШ № 1 пгт. Ноглики

[https://www.instagram.com/p/CNCDQ4bM-Sj/?utm\\_source=ig\\_web\\_copy\\_link](https://www.instagram.com/p/CNCDQ4bM-Sj/?utm_source=ig_web_copy_link) - официальная страница в Instagram отдела образования Департамента социальной политики МО «ГО Ногликский»

### 3. Результаты анкетирования учителей



Оцените по пятибальной шкале каждый из параметров семинара



Заместитель директора школы по УР

Анайкина Г.Г.