

## ПРОТОКОЛ № 4

заседания ГМО учителей ОРКСЭ и ОДНКНР

от «08» апреля 2024 г.  
Присутствовали 36 чел.

### Повестка:

1. Электронная информационно-образовательная среда современной школы.
2. Подведение итогов работы за 2023-2024 учебный год
3. Предложение в план работы ГМО на 2024-2025 учебный год
4. Участие в конкурсе школьных проектов «Святое кольцо Подмосковья»
5. Постоянно действующий семинар «Основы православной веры» тема: «Жизнь в Церкви. Церковь и мир». Итоговое тестирование.

**По первому вопросу слушали Зайцеву О.С.,** тема выступления «Электронная информационно-образовательная среда современной школы. Основные тезисы», о структуре, основных компонентах, работе официальных сайтов, корпоративной почте, необходимости наличия базовых навыков работы с компьютером и интернет-технологиями, повышении квалификации и т.д.

**По второму и третьему вопросу слушали Зайцеву О.С.,** об итогах реализации плана ГМО за 2023-2024 учебный год, подготовке плана на 2024-2025 учебный год.

**По четвертому вопросу слушали Зайцеву О.С.,** познакомила с Положением о конкурсе школьных проектов «Святое кольцо Подмосковья»

**По пятому вопросу слушали иерея Панферова К.С. (о. Константин),** преподавателя постоянно действующего семинара «Основы православной веры», тема: «Жизнь в Церкви. Церковь и мир». По итогам работы постоянно действующего семинара проведено итоговое тестирование.

### Решение:

1. Выступление Зайцевой О.С. «Электронная информационно-образовательная среда современной школы. Основные тезисы» рекомендовать для размещения на сайте ЦРО.
2. До 1 сентября 2024 года подготовить анализ работы за 2023-2024 учебный год и план работы ГМО учителей ОРКСЭ и ОДНКНР на 2024-2025 учебный год
3. Принять участие в конкурсе проектов «Святое кольцо Подмосковья»
4. Педагогическим работникам, принявшим участие в работе постоянно действующего семинара «Основы православной веры» и прошедшим итоговое тестирование с результатом не менее 8 баллов, выдать Сертификаты о повышении квалификации в объеме 8 часов.

Координатор ГМО

О.С. Зайцева

