

**ПРОТОКОЛ № 4**  
заседания районного методического объединения  
учителей эстетического цикла  
от 18 марта 2021 года

Присутствовали:

1. Усачёва И.Б. - учитель МБОУ «СОШ №1» г. Пикалево;
2. Терехова В.И. - учитель МБОУ «СОШ №1» г. Пикалево;
3. Иванова Е.И. - зам. директора МБОУ «СОШ №1» г. Пикалево;
4. Соловьёва М.Н. – учитель МБОУ «СОШ №4» г. Пикалево им. А.П. Румянцева;
5. Дмитриева С.А.- учитель МБОУ «Борская СОШ»;
6. Соболева Е.А. – зам. директора МБОУ «Борская СОШ»;
7. Олишевская Н.В. – учитель МБОУ «БСОШ №2»;
8. Макарова Н.О. – учитель МБОУ «БСОШ №3»;
9. Андрейкина С.С. – учитель МБОУ «СОШИ п. Ефимовский»;
10. Абрамова В.В. – зам. директора по УВР МКОУ «Подборовская ООШ»;
11. Хончева О.В.- руководитель РМО.

Повестка дня:

1. Хончева О.В. «педагогические технологии организации работы с одаренными детьми, развитие таланта у обучающихся».
2. Дмитриева С.А. «Кейс-метод как одна из форм подготовки к региональному этапу всероссийской олимпиады школьников».
3. Андрейкина С.С. «Технология изготовления броши из георгиевской ленты».

Слушали:

Выступила вед. специалист методического отдела МКУ МФЦ Хончева О.В., озвучила присутствующим педагогам цели и задачи РМО.

По первому вопросу выступила Хончева О.В. Диагностика одарённости должна служить не целям отбора, а средством для наиболее эффективного обучения и развития одарённого ребёнка.

Педагог МБОУ «Борская СОШ» Дмитриева С.А. познакомила всех присутствующих с кейс-методом. Показала кейс-методы, которые она использует на своих уроках.

На мастер-классе учителя МБОУ «СОШИ п. Ефимовский» Андрейкиной С.С. все присутствующие сделали броши из георгиевской ленты.

Решение заседания РМО:

1. Использовать полученные знания на уроках технологии, ИЗО, кружковой работе.
2. Провести РМО учителей технологии и ИЗО 21 апреля 2021 года, где познакомиться с программой Компас 3D, представить опыт работы над индивидуальными проектами и провести мастер-класс, который можно будет использовать для развития творческих способностей обучающихся.

Руководитель РМО

Хончева О.В.

