

Протокол № 2

заседания РМО учителей физики и информатики

от 12.04.2023 года

Тема: «Введение обновленных ФГОС. Федеральные основные общеобразовательные программы: новые требования»

План заседания

Сообщение с семинары:

- введение новых ФГОС в основном и среднем звене в 2023-2024 уч.г.;
- вопросы преподавания предметов на базовом и углубленном уровне, вопросы преемственности;
- формирование рабочих программ по учебным предметам, в том числе углубленного уровня;
- курсы повышения квалификации

27-28 марта на базе КК ИПК (Красноярский краевой институт повышения квалификации) проходил семинар по теме «Введение обновленных ФГОС. Федеральные основные общеобразовательные программы: новые требования». На данной семинар приглашались руководители РМО .

Лушкина Светлана Юрьевна выезжала на этот семинар и познакомила на заседании РМО учителей физики и информатики с основными вопросами, которые рассматривались на краевом семинаре.

В первый день перед присутствующими выступали:

- первый проректор Красноярского института повышения квалификации Игумнова Лариса Ивановна . Тема ее выступления звучала так «Модель организации научно-методического сопровождения КК ИПК районных/городских методических объединений в условиях введения обновленных ФГОС»

- Шопенкова Татьяна Юрьевна, заместитель начальника отдела общего образования министерства образования Красноярского края. В ее выступлении речь шла о «Введение обновленных ФГОС. Федеральные основные общеобразовательные программы: новые требования». Министерством просвещения утверждены новые федеральные государственные образовательные стандарты начального общего и основного общего образования. Обновлённая редакция ФГОС сохраняет принципы вариативности в формировании школами основных образовательных программ начального общего и основного общего образования, а также учёта интересов и возможностей как

образовательных организаций, так и их учеников. Именно с 1 сентября 2023 года начнут действовать ФГОС в 1,2, 5, 6 и 10 классах. В обновлённых ФГОС сформулированы максимально конкретные требования к предметам всей школьной программы соответствующего уровня, позволяющие ответить на вопросы: что конкретно школьник будет знать, чем овладеет и что освоит. Обновлённые ФГОС также обеспечивают личностное развитие учащихся, включая гражданское, патриотическое, духовно-нравственное, эстетическое, физическое, трудовое, экологическое воспитание.

Далее все разошлись по свои предметным группам. Нашей группой физиков руководила Лаврентьева Ирина Геннадьевна – доцент кафедры дисциплин естественно-научного цикла и методик преподавания. Какие вопросы она затронула:

1. УМК. Перышкин 7-9 класс (но издательство «Экзамен») так и останется , если углубленное изучение физики, то учебник автор Грачёв А.В. (используется в профильных школах с углубленным изучение физики). Использовать сборник задач , автор Генденштейн Л.Э. (о нем она вдохновенно рассказывала)

2. ФОП ООО. С 1 сентября 2023 года во всех российских школах введут единые федеральные образовательные программы (ФОП). ФОП (или ФООП) – федеральные образовательные программы. Данные программы разработаны для каждого уровня образования: начального общего, основного общего и среднего общего.

3. Обязательными для применения станут федеральные рабочие программы по предметам гуманитарного цикла: «Русский язык», «Литературное чтение» и «Окружающий мир» в начальных классах и «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География» и «Основы безопасности жизнедеятельности» для основного общего и среднего общего образования. Обязательной к выполнению станет и федеральная рабочая программа воспитания, и федеральный календарный план воспитательной работы.

4. Школы вправе перераспределить часы в федеральных учебных планах на изучение учебных предметов, по которым не проводится ГИА, в пользу изучения иных учебных предметов, в том числе на организацию их углубленного изучения (не менее двух обязательно).

5. Курсы повышения квалификации. При институте примерно с 20 апреля по 31 августа можно записаться на курсы повышения, которые будут проходить дистанционно.

Методист отдела образования



Ашихмина В.А.