ПРОТОКОЛ

заседания ресурсного методического центра по предметным областям

«Биология», «Химия», «Экология»

по теме «Формирование практико-ориентированного обучения»

от 22.05.2018 № 5

Место проведения: МБОУ «СШ № 15»

Председатель: Иванова Л.Н., зам. директора по УВР МБОУ «СШ № 6»

Секретарь: Соверткова Ю.В., учитель биологии МБОУ «СШ № 18»

Категория участников:

34 человека (учителя химии и биологии).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Развитие исследовательских навыков у учащихся основного общего и среднего общего образования.

2. Деятельностный подход в обучении химии.

3. О проведении практических работ в соответствии с требованиями ФГОС.

4. Об участии в заключительном этапе Всероссийской олимпиады школьников.

5. О планировании работы на следующий учебный год.

6. Подведение итогов работы, решение секционного заседания.

1. СЛУШАЛИ:

|  |  |
| --- | --- |
| Тухфатуллину Раису Туктасыновну, учителя химии МБОУ «СШ № 5» | Раиса Туктасыновна представила опыт работы по теме «Деятельностный подход в обучении химии». Для того чтобы у учеников формировались навыки системного анализа, определенность собственной позиции, на уроках учитель использует разнообразные типы деятельности: исследовательский, проектный, игровой, проблемно-поисковый, метод коллективного решения проблем, широко используются активные и интерактивные методы. Технология деятельностного метода, используемого ею на уроках, включает проблемное преподавание, элементы технологии критического мышления, а также осуществляется через развитие творческой активности обучающихся.  |
| Борисову Елену Анатольевна, учителя биологии МБОУ «СШ № 2 – многопрофильная им. Е. И. Куропаткина» | В своем выступлении «Развитие исследовательских навыков у учащихся основного общего и среднего общего образования» Елена Анатольевна поделилась опытом подготовки победителей и призеров конкурсов исследовательских работ различного уровня. Преподаватель учит ребят проводить исследования, правильно формулировать цель и задачи исследовательской работы, знакомит с методиками проведения различных экспериментов на занятиях по внеурочной деятельности. Елена Анатольевна провела мастер-класс по одному из таких занятий, а также поделилась методическими разработками занятий. |
| Хисамову Аллу Вячеславовну, учителя биологии МБОУ «Лицей № 2» | Алла Вячеславовна в своем выступлении об участии в заключительном этапе Всероссийской олимпиады школьников поделилась впечатлениями от увиденного, порекомендовала ряд пособий и сайтов для подготовки к олимпиадам. Преподаватель подчеркнула важность участия в олимпиадах такого уровня для поступления в вузы по данным направлениям, но также сказала, как важно быть морально и психически готовым к таким сложным испытаниям. |
| Соверткову Юлию Владиленовну, учителя биологии МБОУ «СШ № 18» | Юлия Владиленовна подняла вопрос о проведении и оформлении практических и лабораторных работ в соответствии с требованиями ФГОС. Данный вопрос возник в связи с уменьшением времени на прохождение программы в 7 классе на 50 %. Педагоги за круглым столом поделились опытом проведения и оформления работ с экономией времени. В частности, в связи с внесением лабораторных и практических работ в ряд учебников, отпадает необходимость прописывать в тетрадях часть пунктов, ранее обязательных к заполнению. В ходе обсуждения выяснилось, что часть педагогов оформляет лабораторные и практические работы в тех же тетрадях, в которых ведутся записи с уроков. Другая часть учителей заводят с детьми отдельные тетради для лабораторных и практических работ, а также проверочных работ по предмету. Рабочие тетради на печатной основе использует небольшое количество преподавателей, поскольку данные тетради должны либо закупаться школой, либо их добровольно приобретают родители для своих детей, а это не каждому доступно.   |

ПРИНЯТЫЕ РЕШЕНИЯ:

Участники заседания ресурсного методического центра по предметным областям «Биология», «Химия», «Экология» решили:

1. Рекомендовать к использованию и размещению на сайте МАУ г. Нижневартовска «ЦРО» представленный опыт учителей по решению заданий ЕГЭ и ОГЭ по биологии, химии, экологии:
	1. Тухфатуллиной Раисы Туктасыновны, учителя химии МБОУ «СШ № 5»;
	2. Борисовой Елены Анатольевны, учителя биологии МБОУ «СШ № 2 – многопрофильная им. Е. И. Куропаткина».
2. Принять к сведению и использовать в работе опыт работы учителей:
	1. Хисамовой Аллы Вячеславовны, учителя биологии МБОУ «Лицей № 2»;
	2. Совертковой Юлии Владиленовны, учителя биологии МБОУ «СШ № 18».
3. Разработать на основе поступивших предложений план работы на следующий учебный год.