

Анализ работы РМО по биологии и химии

Тема: «Принципы и приемы организации учебной деятельности школьников (мотивация, проблемность, индивидуализация, дифференциация, взаимообучение), способствующее развитию познавательных метапредметных умений, как необходимое условие повышения качества образовательных результатов обучающихся»

Дата: 27.02. 2026

Место проведения: МКОУ «Акташская СОШ им.Ст. Мохова»

Тексты выступлений, презентации, фото и видео материалы размещены по ссылке(указать активную ссылку на сайт) <https://aktashschool.obr04.ru/scool-life/metodicheskaya-rabota/rayonnoe-metodicheskoe-obedine/>

1. Работа РМО по заданной теме направлена на реализацию целей и задач:

- Рассмотреть приемы мотивации, помогающие учащимся осознавать практическую значимость знаний биологии и химии в повседневной жизни.
- Рассмотреть принципы и приемы организации учебной деятельности на уроках биологии и химии помогающие учащимся увидеть связь изучаемого предмета с будущей профессией.
- Рассмотреть использование реальных жизненных ситуаций, помогающих формировать у учащихся умение ставить познавательные задачи.
- Рассмотреть основные принципы критериального оценивания (прозрачность, объективность, преемственность и др.). Как они реализуются на уроках биологии и химии.
- Рассмотреть решение заданий ОГЭ и ЕГЭ на основе материалов курсов ФГАОУ ВО НИ ТПУ (Томский педагогический университет) «Подготовка обучающихся к ГИА по химии и биологии в школе: дифференцированный подход»

2. В теоретической части заседания РМО обобщался педагогический опыт по изучению теоретических аспектов:

№ п/п	ФИО выступающего	ОО	Тема выступления	Отметка о размещении материала на сайте	Примечание
1	Аюбаева М.А.	Акташская СОШ им. Ст. Мохова	Основные принципы критериального оценивания (прозрачность, объективность, преемственность и др.). Как они реализуются на уроках биологии и химии.	https://aktashschool.obr04.ru/scool-life/metodicheskaya-rabota/rayonnoe-metodicheskoe-obedine/	
2	Бухабаева А.З.	Акташская СОШ им. Ст. Мохова	Принципы организации учебной	https://aktashschool.obr04.ru/scool-life/metodicheskaya-rabota/rayonnoe-	

			деятельности, способствующие развитию познавательных метапредметных умений.	metodicheskoe-obedine/	
3	Купина А.А.	МКОУ «Челушманская СОШ»	Основные приемы критического мышления на уроках биологии»	https://aktashschool.obr04.ru/scool-life/metodicheskya-rabota/rayonnoe-metodicheskoe-obedine/	

3. В практической части заседания РМО обобщался педагогический опыт по изучению теоретических аспектов:

№ п/п	ФИО педагога	Форма мероприятия(урок,мастер-класс и т.д.)	Краткий анализ (положительные и недостаточно проработанные аспекты мероприятия)	Отметка о размещении материала на сайте
1	М.А. Аюбаева, МКОУ « Акташская СОШ им. Ст. Мохова»	Открытый урок по химии по теме «Соли», 8 класс	Урок проведен в соответствии с требованиями обновленных ФГОС. На уроке прослеживаются приемы развития логического и критического мышления, приемы критериального оценивания, рассмотрена связь изучаемого предмета с возможной будущей профессией, задания на применении знаний в повседневной жизни.	https://aktashschool.obr04.ru/scool-life/metodicheskya-rabota/rayonnoe-metodicheskoe-obedine/

4. Положительные результаты работы РМО по данной теме:

Все выступающие показали свой опыт работы по данной теме. Видна многолетняя самоподготовка к изучению данного вопроса. Урок прошел в соответствии с ФГОС.

5. Выявлены проблемные аспекты работы РМО, отдельных педагогов по данной теме:

Проблемных аспектов не выявлено.

7. Выявлены проблемные аспекты работы РМО, отдельных педагогов по вопросам, выходящим за рамки данной темы:

Проблемных аспектов не выявлено.

8. В связи с этим обозначены задачи:

- продолжить работу по самообразованию по данной теме;
- формировать принципы и приемы организации учебной деятельности школьников (мотивация, проблемность, индивидуализация, дифференциация, взаимообучение), способствующих развитию познавательных метапредметных умений, как необходимое условие повышения качества образовательных результатов обучающихся.

9. На основании представления опыта педагогами в рамках проведенного заседания РМО данное мероприятие можно зачесть как отчетный материал на муниципальном уровне и выдать сертификаты следующим педагогам (ФИО, образовательное учреждение):

1. Аюбаева М.А., МКОУ «Акташская СОШ им. Ст. Мохова»
2. Бухабаева А.З., МКОУ «Акташская СОШ им. Ст. Мохова»
3. Купина А.А., МКОУ «Челушманская СОШ»

10. Зачесть в чек-листе посткурсового сопровождения профессиональной деятельности учителей данное мероприятие как отчетный материал на региональном уровне (материал размещен на сайте, рекомендован для распространения, представлен к публикации/опубликован, педагог принял участие в конкурсе в рамках представленного опыта) и выдать соответствующий сертификат следующим педагогам (ФИО, образовательное учреждение):

1. Аюбаева М.А., МКОУ «Акташская СОШ им. Ст. Мохова»
2. Бухабаева А.З., МКОУ «Акташская СОШ им. Ст. Мохова»
3. Купина А.А., МКОУ «Челушманская СОШ»

Дата предоставления анализа работы РМО 27.02.2026г

Руководитель РМО Аюбаева М.А.