



**План работы
МО учителей физики, химии, биологии
на 2017 – 2018 учебный год**

Тема методической работы МО: «Разноуровневый подход в обучении и воспитании учащихся в условиях модернизации системы образования».

Цель работы: Повышение эффективности преподавания физики, химии, биологии через совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства педагогов.

Задачи:

- Развивать содержание образования в области физики, химии, биологии, в том числе путём интеграции основного и дополнительного образования.
- Усилить подготовку учащихся к городским олимпиадам по предмету.
- Продолжить работу учителям – предметникам с одарёнными детьми на уроках и внеурочное время.
- Повышать профессиональное мастерство педагогов через самообразование, курсы повышения квалификации при ЧИППКРО.

№	Месяц	План заседания	Ответственный
1	август	Тема: Организация. Планирование работы ШМО. 1. Утверждение плана работы ШМО на 2017-2018 учебный год. 2. Утверждение рабочих программ и программ элективных курсов. 3. Подготовка к школьному этапу олимпиад по физике, химии, биологии.	Овдина Е.А. Овдина Е.А. все учителя ШМО
2	ноябрь	Тема: Роль самообразования в развитии педагогического мастерства учителя. 1. Вести с курсов. «Необходимость введения астрономии в школьный курс» 2. Подготовка к неделе естественных наук. Составление плана мероприятий. 3. Участие в городских олимпиадах по физике, химии, биологии.	Кожевникова Т.М. все учителя ШМО все учителя ШМО
3	февраль	Тема Распределение учебной нагрузки учителей. 1. Обсуждение возможных профилей в 10 классах в новом учебном году.	Овдина Е.А.

		<p>2. Распределение учебной нагрузки учителей на 2017-2018 учебный год.</p> <p>3. Выступление по теме самообразования Овдиной Е.А.</p>	<p>Домнарева Е.В.</p> <p>Попова Е.С.</p> <p>Кожевникова Т.М.</p> <p>Овдина Е.А.</p>
4	апрель	<p>Тема: Планирование работы ШМО на новый учебный год.</p> <p>1. Отчёт по работе ШМО за 2017-2018 учебный год.</p> <p>2. Анализ участия ШМО в неделе естественных наук.</p> <p>3. Планирование работы ШМО на следующий учебный год.</p>	<p>Овдина Е.А.</p> <p>Овдина Е.А.</p> <p>Кожевникова Т.М.</p> <p>Домнарева Е.В.</p> <p>Попова Е.С.</p>