

Отчёт о работе ШМО учителей

естественнонаучных дисциплин за 2019-2020 учебный год

Методическая тема: «Совершенствование системы методической работы, направленной на создание условий для профессионального роста, развития творческого потенциала педагогов, способных осуществлять организацию обучения, используя системно – деятельностный подход»»

Цель: Совершенствование профессиональных компетенций педагогов с целью повышения эффективности и качества образовательного процесса.

Задачи:

1. Формирование инновационного образовательного комплекса, ориентированного на раскрытие творческого потенциала участников образовательного пространства в системе непрерывно развивающегося образования.
2. Повышение уровня научно-теоретической, методической и психолого-педагогической подготовки учителей. Способствование созданию методического портфолио учителя.
3. Развитие интереса у учащихся к химии, биологии, географии, путём организации внеклассной работы по предметам.
4. Ознакомление с новинками методической литературы.
5. Обеспечение преемственности образования.
6. Совершенствование форм мониторинга для учета личных достижений учащихся и уровней сформированности УУД.
7. Совершенствование процесса гражданского и патриотического воспитания учащихся.
8. Развитие у обучающихся познавательной мотивации. Работа с одаренными детьми. Активизация проектной деятельности учащихся и педагогов.
9. Изучение и внедрение методик обучения и развития детей с ОВЗ в рамках развития инклюзивного образования
10. Повышение качества и эффективности деятельности по подготовке выпускников к государственной итоговой аттестации в формате ЕГЭ и ОГЭ.

Приоритетные направления работы:

1. Освоение инновационных технологий проведения уроков в рамках реализации ФГОС второго поколения.
2. Организация работы по изучению и распространению передового педагогического опыта.
3. Организация целевых взаимных посещений и открытых уроков.
4. Разработка рекомендаций, памяток, наглядных пособий, контрольно – измерительных материалов.
5. Изучение и ознакомление с новинками методической литературы и научными изданиями, в том числе и в электронном формате, участие в работе вебинаров.
6. Повышение квалификации через курсовую подготовку, семинары и конференции, передача опыта коллегам в рамках ГМО.
7. Совершенствование методики подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации.

ШМО учителей естественнонаучных дисциплин план работы на следующий учебный год начинает составлять в мае текущего учебного года. В сентябре план работы корректируется в соответствии с целями и задачами работы школы, методической темой школы. Ведутся протоколы заседаний ШМО, оформляется портфолио ШМО с фотографиями, собираются папки контрольно-измерительных материалов (олимпиадные задания, викторины, контрольные работы и тесты, задания ЕГЭ и ГИА). На летний период запланирована работа с документами ШМО (дополнить портфолио новыми фотографиями, добавить грамоты, разработки уроков и мероприятий).

Проведено 5 заседаний ШМО с обсуждением тем: Изучение нормативно – правовых документов, обеспечивающих организацию образовательного процесса. «Мониторинг предметных УУД обучающихся». «Формы и средства повышения качества подготовки учащихся к ОГЭ и ЕГЭ». «Анализ результатов ОГЭ выпускников в 2019 году». «Исследовательская и проектная деятельность обучающихся». На заседании ШМО рассматривались и обсуждались такие вопросы как:

- 1) Актуальные проблемы преподавания (Внедрение ФГОС в учебный процесс);
- 2) о работе с детьми имеющими одну «3» и одну «4» по предметам химии, биологии, географии.
- 3) о подготовке учащихся 11 класса к ЕГЭ по химии, биологии, географии ; организация сопутствующего повторения, как форма подготовки итоговой аттестации в 9 и 11 классах;
- 4) о мониторинге качества обучения, оценка уровня качества образования учащихся;
- 5) о взаимном посещении уроков – одна из форм обмена опытом и педагогическим мастерством;

Темы самообразования, над которыми работают педагоги: все педагоги ШМО в этом учебной году продолжали работу над темами самообразования, тесно связанными с внедрением ФГОС нового поколения.

В этом учебном году Возисова В.Н. и Нагуманова А.Т. дали открытые уроки, с приглашением педагогов других общеобразовательных учреждений.

Толчина И.В и Котова И.Н. провели меж предметное мероприятие «Мозгобойня» для учащихся 11 классов.

Проведён анализ участия в предметных олимпиадах ВОШ – наблюдается небольшое увеличение участников. В муниципальном этапе предметных олимпиад произошло небольшое увеличение призёров.

Анализ количества призёров муниципального тура предметных олимпиад по годам

Предмет	2018-19 год	2019 -20 год
География	1 победитель (Толчина И.В.)	1 победитель

	1 призер	
Биология	1 победитель 3 призера Котова И.Н, Нагуманова А.Т.)	
Химия	1 победитель (Возисова В.Н.)	
Всего	2 победитель и 5 призёра	

Активно принимали участие в проверке олимпиадных работ – Толчина И.В., Котова И.Н. и Возисова В.Н.

Сроки аттестации педагогов:

Аттестацию прошли Толчина И.В. – высшая категория, Котова И.Н. – высшая категория и Нагуманова А.Т. – первая категория

Мониторинг деятельности учителей ШМО обществоведческих дисциплин за 2019-2020 учебный год.

