

**План работы методического объединения учителей естественных  
и общественных наук МОУ Покровской СШ МО «Цильнинский район»  
на 2018-2019 учебный год**

**Состав:** Смирнова Е.А. – руководитель ШМО, учитель биологии, химии и географии;  
Тигров В.А. – учитель физики; Хаврукова В.Б. – учитель истории, обществознания и географии.

**Методическая проблема:** Ключевые компетенции учащихся и способы их развития на уроках предметов естественнонаучного и общественнонаучного циклов.

**Цель работы:** Обеспечение роста профессиональной компетенции учителей школы как условие реализации развития личности обучающихся

**Задачи МО учителей:**

- Создать условия для свободного и полного самовыражения каждого педагога, для удовлетворения его потребностей в саморазвитии, самообразовании, самосовершенствовании;
- Внедрять в практику работы учителей современные технологии, направленные на развитие самостоятельности, творческой активности учащихся;
- Совершенствовать знания педагогов в области методики преподавания предметов в условиях реализации обновленного содержания образования с целью обеспечения наиболее высоких результатов;
- Создать условия для развития учебно-исследовательской культуры школьников на основе включения их в проектную и исследовательскую деятельность;
- На основе оптимизации содержания образования, его индивидуализации и дифференциации, обеспечить вариативность форм и методов организации учебно-воспитательного процесса с детьми, имеющими повышенный уровень мотивации к учению;
- Создавать условия для развития и повышения аналитической культуры учителя.

**Основные направления МО:**

- Продолжить работу по совершенствованию педагогического мастерства учителей ШМО через самообразование и обмена опыта;
- Активно внедрять в практику работы новые педагогические технологии в целях развития познавательного интереса обучающихся;
- Усилить работу учителей по организации индивидуального вектора развития обучающихся;
- Организовать систему взаимопосещений уроков членами ШМО;
- Уделять большое внимание внеклассной работе по предметам;
- Активизировать работу МО по внедрению информационных технологий в урочную и внеклассную работу;
- Активизировать работу учителей над темами самообразования.

**АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МО:**

1. Анализ результатов контрольных работ по оценке знаний, умений учащихся (входная диагностика, промежуточная и итоговая аттестация).
2. Анализ результатов пройденных тем (графики тематических контрольных работ).
3. Анализ работы со способными и слабоуспевающими учащимися.
4. Анализ 1 тура предметных олимпиад.
5. Анализ уровня и качества обученности учащихся за четверть, полугодие, год.
6. Анализ прохождения программного материала по предметам.
7. Анализ результатов проверки тетрадей.

8. Анализ результатов единого государственного экзамена.
9. Анализ организации повторения на уроках.
10. Анализ и самоанализ открытых уроков.
11. Анализ объективности выставления отметок.
12. Анализ уроков с применением информационно-коммуникативных технологий.
13. Анализ экзаменационного материала для проведения переводных экзаменов и итоговой аттестации.

#### **МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА.**

1. Участие в работе районных методических объединений.
2. Планирование работы методического объединения учителей естественных и общественных наук.
3. Составление рабочих программ и календарно-тематических планов.
4. Проведение входной диагностики по определению стартовых позиций на начало года.
5. Составление графика контрольных работ на каждую четверть.
6. Изучение преемственности в преподавании естественных и общественных наук.
7. Проведение заседаний методического объединения.
8. Составление планов учебной деятельности для наиболее способных учащихся.
9. Изучение состояния техники безопасности в кабинетах физики, химии, биологии.
10. Внедрение элементов новых педагогических технологий.
11. Изучение форм и методов работы учителей со слабоуспевающими учащимися.
12. Разработка заданий для подготовки учащихся к проведению предметных олимпиад.
13. Подготовка к проведению предметных недель в школе.
14. Отчет учителей, составление презентаций по своим методическим проблемам.
15. Выявление динамики академической успешности учащихся по всем классам и всем предметам.
16. Составление плана-графика по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации выпускников 9, 11 классов.

#### **ТЕМАТИКА ЗАСЕДАНИЙ МО ЕСТЕСТВЕННЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ НАУК НА 2018-2019 учебный год**

Заседание	Дата	Содержание работы	Ответственные
№ 1	Август, 2018	1. Рассмотрение рабочих программ по биологии, химии, географии, физике, истории, обществознанию. 2. Утверждение планов работы учителей по самообразованию. 3. Утверждение графиков проведения предметных недель, олимпиад школьного тура. 4. Организация научно-исследовательской работы учителей и учащихся. 5. Изучение государственных документов, инструктивных писем по проблемам образования	Учителя МО  Смирнова Е.А. Учителя МО, отдел образования Учителя МО  Смирнова Е.А.
№ 2	Октябрь, 2018	1. Анализ государственной (итоговой) аттестации в форме ЕГЭ и ОГЭ -2018 по школе. 2. Результаты проведения школьных предметных олимпиад.	Смирнова Е.А.  Учителя МО

		<p>3. Организация работы со способными учащимися, подготовка учащихся к предметным олимпиадам.</p> <p>4. Анализ входной диагностики по биологии, химии, географии, физике, истории, обществознания.</p> <p>5. Составление плана мероприятий по ликвидации пробелов в знаниях учащихся группы учебного риска.</p> <p>6. Утверждение графика открытых уроков на 2018-2019 учебный год.</p> <p>7. Проведение индивидуальных и групповых консультаций по подготовке к ЕГЭ, ОГЭ</p>	<p>Учителя МО</p> <p>Учителя МО</p> <p>Учителя МО</p> <p>Смирнова Е.А.</p> <p>Учителя МО</p>
№ 3	Декабрь, 2018	<p>1. Анализы диагностических работ в форме ЕГЭ и ОГЭ.</p> <p>2. Анализ проверки журналов по выполнению программного материала.</p> <p>3. Изучение состояния техники безопасности в кабинетах химии, биологии и физики.</p> <p>4. Анализ влияния дозировки домашнего задания на протекание адаптационного процесса при переходе на среднюю и старшую ступень обучения.</p> <p>5. Соблюдение единых требований при проверке тетрадей.</p> <p>6. Обсуждение итогов текущего контроля по химии, биологии, географии, истории, обществознанию. Составление плана мероприятий по ликвидации пробелов в знаниях учащихся.</p> <p>7. О размещении публикаций в профессиональных журналах и других СМИ с целью распространения опыта работы учителей</p>	<p>Учителя МО</p> <p>Смирнова Е.А.</p> <p>Смирнова Е.А. Тигров В.А.</p> <p>Хаврукова В.Б.</p> <p>Смирнова Е.А.</p> <p>Учителя МО</p> <p>Смирнова Е.А.</p>
№ 4	Март, 2019	<p>1. Анализ успеваемости учащихся за I-III четверти и выработка мер по повышению уровня и качества обученности учащихся.</p> <p>2. Анализ контрольных работ за 3 четверть. Выработка мер по повышению уровня и качества обученности учащихся.</p> <p>3. Изучение форм и методов работы учителей со слабоуспевающими учащимися.</p> <p>4. Анализ открытых уроков, проведенных учителями МО в I-III четвертях. Обсуждение методических приемов учителей, формирующих прочные знания учащихся.</p> <p>5. Анализ пробных диагностических работ в форме ЕГЭ и ОГЭ.</p> <p>6. Развитие творческих способностей</p>	<p>Учителя МО</p> <p>Смирнова Е.А.</p> <p>Учителя МО</p> <p>Учителя МО</p> <p>Учителя МО</p> <p>Хаврукова</p>

		<p>учащихся как фактор повышения качества знаний</p> <p>7. Совершенствование традиционных форм обучения и использование новых методик и технологий повышающих эффективность учебно-воспитательного процесса в условиях перехода на ФГОС</p>	<p>В.Б.</p> <p>Тигров В.А.</p>
№ 5	Май, 2019	<p>1. Отчет о проведении недели биологии, химии, физики, географии, истории, обществознания.</p> <p>2. Презентации учителей МО по обобщению педагогического опыта.</p> <p>3. Анализ итоговых контрольных работ по предметам МО, пробных диагностических работ в форме ЕГЭ и ОГЭ</p> <p>4. Анализ уровня и качества успеваемости за 2018-2019 учебный год</p> <p>5. Анализ взаимопосещенных уроков по внедрению информационно-коммуникативных технологий.</p> <p>6. Анализ выполнения теоретической и практической части образовательных программ.</p> <p>7. Самостоятельная работа как средство формирования УУД на уроках биологии, химии, географии.</p> <p>8. Анализ работы МО и задачи на следующий учебный год</p>	<p>Смирнова Е.А.</p> <p>Учителя МО</p> <p>Учителя МО</p> <p>Учителя МО</p> <p>Смирнова Е.А.</p> <p>Смирнова Е.А.</p> <p>Смирнова Е.А.</p> <p>Смирнова Е.А.</p>

Руководитель МО учителей естественнонаучного и общественнонаучного циклов \_\_\_\_\_ Е.А. Смирнова