

**ПЛАН РАБОТЫ  
НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОГО СОВЕТА  
МБОУ ГИМНАЗИИ №73  
на 2019-2020 учебный год**

**Г. Новокузнецк**

**Задачи** научно-методической работы. Обеспечение решения задач научно-методической деятельности

**Программно-методическое обеспечение реализации ФГОС:**

- предусмотреть реализацию принципов ФГОС при составлении рабочих программ 1-4-х, 5-9-х классов, 10-11-х классов с принятием поправок к ФГОС:
- **расширение содержания образования** за счет включения не только учебного программного материала, подлежащего освоению, но и дополнительного, интегрированного, направленного на достижение личностных и метапредметных результатов;
- использование **внеурочных и внеаудиторных (отличных от классно-урочных) форм организации учебного процесса;**
- проектировать в рабочих программах **реализацию результатов** образования по ФГОС на всех этапах обучения;
- Совершенствовать и развивать профессиональные компетенции педагогических работников в условиях реализации ФГОС СОО;
- в 5-9-х классах предусмотреть реализацию междисциплинарных программ (*через формы организации УВП, обеспечивающие достижение запланированных результатов ФГОС*):
- **Программы развития универсальных учебных действий,**
- **Программы формирования ИКТ - компетентностей,**
- **Программы развития смыслового чтения и работы с текстом,**
- **Программы развития исследовательских и проектных компетентностей;**
- в рабочих программах 1-4-х и 5-9-х классов предусмотреть реализацию **внутрипредметных модулей**, направленных на достижение личностных и метапредметных результатов, в том числе модулей на английском языке;
- в рабочих программах 10-11-х классов предусмотреть реализацию **программ организации работы учащихся над индивидуальными проектами;**
- в рабочих программах 5-9 - х, 10-11-х профильных классов в разделе «Запланированные результаты реализации программы» обосновать и реализацию повышенного уровня в соответствии с **Основной образовательной программой гимназии.**

Мероприятия	Ответственные	Форма проведения, сроки
<p><b>1.</b> Составление и экспертиза рабочих программ учителей 1-9-х классов на основе ФГОС.</p> <p>1) создание рабочих программ учителей, календарно- тематического планирования с ИКТ-поддержкой;</p> <p>2) введение в учебные планы 5-9 классов программ выбору учащихся</p> <p>3) планирование реализации междисциплинарных программ через рабочие программы учителей по предметам;</p> <p>4) планирование внутрипредметных модулей</p> <p>5) создание программ индивидуальных проектов учащихся в 4--8-х классов</p> <p>6) обязательное приложение к рабочим программам – практическая часть с образцами контрольно-измерительных материалов и критериями оценивания письменного и устного ответа.</p>	РМО	<p>Акт экспертизы рабочих программ</p> <p>До 28.08.19</p>
<p><b>2.</b> Проведение учителями самоаудита рабочих</p>	Учителя-	Форма отчета

программ по критериям ФГОС	предметники	учителя по самоаудиту программ, до 25.08.19
3. Экспертиза рабочих программ на предметных МО	МО	Протоколы заседания МО Справка, до 28.08 2019
4. Коррекция рабочих программ.	Заседания МО	Протоколы Заседания МО Справка, до 15.09. 2019
5. Обсуждение на заседаниях предметных МО и утверждение планов самообразования, методических тем учителей в соответствии с задачами НМР гимназии Протоколы заседания МО	Заседания МО	Протоколы Заседания МО Справка, до 15.09. 2019

## **2. Организация образовательного процесса на основе системно-деятельностного подхода:**

- совершенствование методики проведения учебных занятий в соответствие с современными требованиями (технологизация и информатизация, ориентация на запланированные результаты) в части формирования предметных и метапредметных умений и навыков;

- изучение программного материала через систему учебно-познавательных и учебно-практических задач, которые осваивают обучающиеся в ходе обучения, особо выделяя среди них те, которые выносятся на итоговую оценку, в том числе государственную итоговую аттестацию выпускников.

- отбор предметного содержания, форм и методов преподавания, позволяющих получить опыт деятельности специфической для данной предметной области, формирование универсальных учебных действий;

- преобразование предметного содержания образования в блоки задач, проектов, темы для учебных исследований, индивидуальных проектов:

- преподавание системы основополагающих элементов научного знания через организацию исследовательской деятельности;

- использование метода групповых и индивидуальных учебных проектов;

- организация исследовательской деятельности в ученической лаборатории;

- использование технологий проектной, исследовательской учебной деятельности, информационных и коммуникационных технологий, формирование УУД.

Мероприятия	Ответственные	Форма проведения, сроки
1. Проведение открытых уроков с использованием инновационных образовательных технологий по графику методических недель	РМО	Аналитические отчеты о проведении методических недель
2. Реализация ФГОС НОО в следующих формах: • разработка проектных задач, • предметных дней обучения, развитие волонтерского движения, поточных форм обучения;	РМО	Аналитические справки, по итогам года

3. Реализация ФГОС ООО и ФГОС СОО: • интеграция содержания основного и дополнительного образования в урочной и внеурочной деятельности, • формирование универсальных учебных действий, предметных, метапредметных и социальных компетентностей, • реализация междисциплинарных учебных программ.	НМР	Аналитическая справка, по плану ВШК
4. Мониторинг реализации индивидуальной проектной и исследовательской деятельности в 4-8-х, 9-11 классов, по итогам посещения уроков, проверки журналов	НМР	Заседание НМС
5. Мониторинг реализации системно-деятельностного подхода на уроках (по результатам посещения уроков учителей, внедряющих ФГОС)	РМО	Заседания МО
6.Круглый стол «Эффективные формы и методы организации деятельности обучающихся на уроках математики»	НМР	Заседание НМС
7.Запуск интеллектуального проекта «Острова в океане»	РМО	Заседания МО
8.Реализация проекта «Система психолого-педагогического сопровождения одаренных обучающихся в условиях ФГОС»	НМР	Заседание НМС

### **3. Оптимизация системы оценки качества образования в соответствии с требованиями ФГОС:**

- разработка каждым учителем контрольно-измерительных материалов по каждой теме в соответствии с тематическим планированием по своему предмету на основе 100-балльной шкалы оценивания;
- введение в практику оценочной деятельности учителя оценку метапредметных достижений учащихся в соответствии с Положением;
- регулярное проведение внутреннего аудита и самоаудита на уровне педагога, кафедры (по итогам входного, промежуточного, итогового мониторинга, итогам четвертей);
- оценка профессиональной компетентности педагога в рамках системно-деятельностной педагогики на основе внешнего и внутреннего аудита, оптимизация управления образовательным процессом на уровне каждого учителя;
- применение заведующими кафедрами методов оценки результатов УВП (по каждому педагогу, по классам, параллелям), выявление положительных и негативных тенденций, разработка предложений по их устранению.

Мероприятия	Ответственные	Форма проведения, сроки
1. Выполнение нормативно-правовых актов по использованию электронного журнала.	Слезак ю. Е.	Аналитическая справка 1 раз в четверть
2. Регулярное заполнение электронного портфолио классов	РМО	Аналитические справки, по итогам года
3. Введение в практику работы МО отчетов	РМО	Диагностические карты

учителей по динамике УВП (ср. баллу, % качества) по каждому классу, персонально по учащимся, нуждающимся в особой педагогической поддержке (потенциальные медалисты, одаренные дети, дети группы риска) с целью своевременной коррекции.		учителей, 1 раз в год
--	--	-----------------------

#### 4. Реализация проекта «Школа цифрового века»:

Мероприятия	Ответственные	Форма проведения, сроки
1. Мониторинг использования цифрового учебного оборудования в УВП на уровне МО	Слезак ю. Е. И РМО	Аналитическая справка 1 раз в четверть
2. Апробация экспериментальных online курсов в рамках проекта «Школа цифрового века»	РМО	Аналитические справки, по итогам года
3. Мониторинг использования цифрового учебного оборудования в УВП на уровне администрации, изменение критериев оценки деятельности учителей НСОТ в соответствии с требованиями ФГОС, реализацией программы «Дистанционная школа».	РМО	Совещание при директоре

#### 5. Реализация мероприятий по развитию профильного образования, адресной поддержки одаренных детей

Мероприятия	Ответственные	Форма проведения, сроки
1. Реализация индивидуальных образовательных программ учащихся, включение обучающихся в проектную и учебно-исследовательскую, конструкторскую деятельность на основе нового лабораторного оборудования	РМО	Аналитическая справка 1 раз в четверть
2. Интеграция урочных и внеурочных форм учебно-исследовательской и проектной деятельности, по подготовке и защите индивидуальных проектов	РМО НМР	Аналитические справки, по итогам года
3. Расширение образовательного пространства и индивидуализация обучения на основе дистанционных технологий	РМО	Отчет РМО
4. Выполнение плана мероприятий внеурочной деятельности учащихся по социально-экономическому направлению (см. план работы)	Зам дир УВР	

#### План заседаний НМС

№	Наименование мероприятия	сроки	ответственные	Результат
---	--------------------------	-------	---------------	-----------

1.	<p><b>1-е заседание НМС по вопросам:</b>  Анализ результатов внешнего мониторинга и организация коррекционной работы для повышения результатов внешней экспертизы.  <b>Презентация и обсуждение Публичного доклада и результатов самообследования гимназии;</b>  <b>Программно-методическое обеспечение</b>  <i>Опыт и перспективы апробации новых учебных пособий, разработки методического обеспечения предметов углубленного и профильного обучения;</i>  <i>Организационно- методическое взаимодействие</i>  <b>Внедрение ФГОС Стратегии развития образования на 2011-2020 годы.</b>  Повышение профессионального уровня педагога  Повышение качества образования  Отбор программно- методического обеспечения, соответствующего современным требованиям.  Читательская грамотность и приемы ее формирования</p>	<p>сентябрь</p> <p>В течение года</p>		<p>Выполнение Образовательной программы гимназии, Программы Развития гимназии  Отбор программно-методического обеспечения, соответствующего современным требованиям.  Отбор с последующим внедрением в учебно-воспитательный процесс современных образовательных технологий.  Составление рабочих программ  Изучение и внедрение(подготовка) ФГОС, Стратегии развития образования на 2011-2020 годы</p>
2.	<p><b>Работа членов НМС по проблемам:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Содержание и методическое обеспечение учебно-исследовательской деятельности учащихся</b></li> <li>2. <b>Проблемы и особенности успешной подготовки выпускников к сдаче ОГЭ, ЕГЭ.</b></li> <li>3. <b>Повышение профессиональной компетентности и инновационного мышления педагогов</b></li> <li>4. <b>Модернизация инфраструктуры гимназии.</b></li> </ol>	<p>октябрь</p> <p>методические совещания</p> <p>в течение года</p>		<p><b>Открытые уроки, презентация профессиональной деятельности</b></p>
3.	<p><b>2-е заседание НМС по вопросам:</b>  Совершенствование и развитие компетенций педагогических работников в условиях реализации ФГОС НОО и ООО.  Цель: вооружить педагогов приемами организации деятельности учащихся на уроке согласно требованиям ФГОС.  1.организационно-педагогическая система воспитательной компоненты гимназии .  2.Проектирование современного</p>			<p>Анализ эффективности организации Н УИР учащихся. Анализ эффективности организации методической работы учителей</p>

	урока в контексте ФГОС: технология развития критического мышления. 3.Использование активных методов и приемов формирования УУД на разных этапах урока.			
4.	<b>3-е заседание НМС</b> <b>Расширение границ урока. Роль дополнительного образования в пространстве современной школы.</b> 1. Универсальность использования интерактивного плаката. 2. Расширение зоны использования ИКТ в образовательном процессе в условиях ФГОС 3. Тренинг «Профессиональная успешность учителя».	март		Самоанализ и самообследование профессиональной деятельности, презентация педагогических достижений...  Определение перспектив научно- методической деятельности на новый учебный год
5.	<b>4-е заседание НМС по вопросам:</b> Отчет о работе НМС; Работа ВНИК(результативность) Перспективный план работы НМС на новый учебный год	апрель		Аналитические отчеты деятельности НМС и М/О, определение степени эффективности и путей развития