

Утверждаю:  
директор  
ГБОУ ООШ с. Байдеряково  
И.Г. Коновалова

-----  
31.08.2022

*План работы ШМО  
учителей естественно -  
математического цикла  
ГБОУ ООШ с. Байдеряково  
на 2022 – 2023 учебный год*

**Тема ШМО:** «Повышение качества образования на основе инновационных образовательных технологий, реализующих стандарты нового поколения».

**Тема МО учителей естественно - математического цикла:** «Внедрение информационных технологий, реализующих стандарты нового поколения в образовательный процесс на основе системно-деятельностного подхода»

**Основные цели деятельности:**

1. Повышение педагогического мастерства учителя через развитие профессиональных компетенций;
2. Создание необходимых условий для обеспечения инновационной педагогической практики учителей, самообразования и обобщения передового педагогического опыта;
3. Повышение качества проведения учебных занятий на основе внедрения новых технологий.

**Задачи:**

1. Выполнение стандарта образования, используя ИКТ
2. Разработка дидактических материалов и программ в соответствии с планом.
3. Использование контрольно- измерительных материалов в подготовке к ОГЭ, ЕГЭ.
4. Продолжить работу по совершенствованию педагогического мастерства учителей, их профессионального уровня.

Министерство просвещения Российской Федерации [утвердило](#) новые федеральные государственные образовательные стандарты (далее — ФГОС). Это свод правил для всех образовательных учреждений по всей России: от сельской школы до МГУ.

На основе стандартов создаются методические пособия, учебные материалы и другая профильная литература.

Без ФГОС система образования была бы хаотичной, ведь стандарты пришлось бы закреплять в разных законодательных актах, иногда в каждом регионе в отдельности.

Обновленные требования ФГОС для школы вступят в силу с 1 сентября 2022 года и коснутся начального общего и основного общего образования (далее — НОО и ООО соответственно). Дети, принятые в первые и пятые классы в 2022 году, будут учиться по новым стандартам.

Министерство просвещения Российской Федерации [утвердило](#) новые федеральные государственные образовательные стандарты (далее — ФГОС). Это свод правил для всех образовательных учреждений по всей России: от сельской школы до МГУ. На основе стандартов создаются методические пособия, учебные материалы и другая профильная литература.

Без ФГОС система образования была бы хаотичной, ведь стандарты пришлось бы закреплять в разных законодательных актах, иногда в каждом регионе в отдельности.

Обновленные требования ФГОС для школы вступят в силу с 1 сентября 2022 года и коснутся начального общего и основного общего образования (далее — НОО и ООО соответственно). Дети, принятые в первые и пятые классы в 2022 году, будут учиться по новым стандартам.

*План работы учителей естественно-математического цикла  
на 2022 – 2023 учебный год*

месяц	Тематика заседания	Срок проведения	ответственный
<b>I</b> заседание.	<b>Тема: Содержание и основные направления деятельности МО на 2022-2023 уч. г.</b> 1. Анализ результатов итоговой аттестации в 9 классе за 2021-2022 уч. г. 2. Обсуждение нормативно-правовых и инструктивно – методических документов по проведению итоговой аттестации в форме и по материалам ОГЭ, правил ведения школьной документации, ученических тетрадей, периодичность их проверки. 3. Контроль за обеспеченностью учебниками и готовностью кабинетов к новому учебному году 4. Составление план-графика открытых мероприятий и уроков на 2022-2023 год. 5. Разработка и утверждение рабочих программ предметам и по внеурочной деятельности учителей естественно – математического цикла на 2022 – 2023 уч.г.	Август сентябрь	Руководитель ШМО Учителя - предметники
	<b>Работа между заседаниями</b>	Сентябрь-октябрь	Учителя - предметники

<ol style="list-style-type: none"><li>1. Адаптация пятиклассников (организационные вопросы)</li><li>2. Участие в школьных олимпиадах по предметам.</li><li>3. Организация и проведение ВПР.</li><li>4. Подведение итогов школьного тура олимпиады.</li><li>5. Работа по единой методической теме: «Совершенствование уровня педагогического мастерства, информационной культуры, компетентности учителей как средство обеспечения нового качества образования в условиях ФГОС»</li><li>6. Подготовка и участие в конференциях, конкурсах, дистанционных олимпиадах</li></ol>		
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

<b>II</b> заседание	<b>Тема: «Применение современных педагогических технологий на уроке по ФГОС ООО для достижения нового качества знаний учащихся».</b> 1. Интерактивные формы обучения информатики в рамках ФГОС 2. Итоги 1 четверти. Успеваемость и качество знаний по предметам МО.	Ноябрь	Руководитель ШМО Учителя - предметники
	<b>Работа между заседаниями</b>	Ноябрь-декабрь	Учителя - предметники
	1. Подготовка к окружному этапу всероссийской предметной олимпиады школьников по предметам. Участие в окружных олимпиадах по предметам. 2. Обсуждение итогов окружных олимпиад 3. Проведение работы с родителями (индивидуальные собеседования, родительские собрания с проведением консультаций и рекомендаций для родителей по итоговой аттестации).		
<b>III</b> заседание	<b>Тема: «Используемые образовательные технологии на уроке по ФГОС нового поколения»</b> План заседания: 1. Приемы работы с текстом на уроках математики и физики. Интеллект-карты. 2. Использование ИКТ на уроках	январь	Руководитель ШМО Учителя - предметники

	<p>физики, биологии как способ повышения эффективности развития функциональной грамотности учащихся в рамках ФГОС</p> <p>3. Методы оценивания на уроках математики</p> <p>4. Организация повторения при подготовке к ОГЭ.</p>		
	<b>Работа между заседаниями январь-март</b>	Январь- март	Учителя - предметники
	<p>1. Подготовка и участие в конференциях, конкурсах, дистанционных олимпиадах</p> <p>2. Работа по самообразованию</p> <p>3. Подготовка к ВПР</p>		
<b>IV заседание</b>	<p><b>Тема: «Приемы подготовки выпускников к итоговой аттестации»</b></p> <p>План заседания:</p> <p>1. Обмен опытом «Использование разнообразных форм и методов обучения при подготовке учащихся к ОГЭ.</p> <p>2. Организация системы работы по предупреждению пробелов в знаниях учащихся.</p> <p>3. О графике проведения ВПР по предметам МО</p>	март	Руководитель ШМО Учителя - предметники
	<b>Работа между заседаниями</b>	Апрель-май	Учителя - предметники

	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проведение ВПР, их анализ</li> <li>2. Подготовка к итоговой аттестации выпускников</li> <li>3. Работа по самообразованию</li> <li>4. Изучение нормативно-правовых документов по государственной итоговой аттестации.</li> </ol>		
<p><b>V</b> заседание</p>	<p><b>Тема: «Портфолио учителя – анализ результатов деятельности».</b>  План заседания:  1. Анализ работы ШМО за 2022-2023 уч. г.  2. Утверждение плана работы ШМО г. и плана предметных недель на 2023-2024 уч.год  3.Итоги мониторинга учебного процесса – итоги за 4 четверть, аттестации – ОГЭ.  6. Результаты размещения методических материалов, накопленных за учебный год в печатных изданиях, в сети Интернет (Результаты участия педагогов, обучающихся в конкурсах за 2022 -2023учебный год)</p>	<p>Май- июнь</p>	<p>Руководитель ШМО  Учителя - пред</p>