



Согласован:

..... Е. М. Авдеева

..... Л. И. Решетникова

..... И. В. Колмогорова

..... И. В. Харина

..... Л. Н. Клецова

План работы ММО учителей ФИЗИКИ

на 2020-2021 учебный год.

Руководитель ММО:

Г. А. Белослудцева

Цель работы:

- Создание условий в рамках ММО для совершенствования мастерства педагогов, включение их в педагогический поиск, научно-исследовательскую и инновационную деятельность;
- Создание условий для эффективного обучения учащихся в современных условиях;
- Совершенствование работы с одаренными детьми, путем привлечения их к активной проектной и исследовательской деятельности;
- Расширение профессиональных знаний и совершенствование практических умений педагогов на основе результатов мониторинговых исследований и с учетом современных достижений науки и технологий, изменений запросов учащихся и общества, ориентированности на применение знаний, умений и навыков в реальных жизненных условиях.

Задачи:

- Повышение профессионального мастерства педагогов через самообразование, участие в творческих конкурсах, использование современных информационных технологий. Обобщение и распространение положительного педагогического опыта творчески работающих учителей.
- Повышение качества образования через совершенствование системы повторения, отработки навыков тестирования и подготовки учащихся к ВПР, к итоговой аттестации в форме ОГЭ и ЕГЭ на основе личности – ориентированного подхода .
- Продолжение работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности.
- Внедрение современных технологий в учебный процесс.

Методическая тема:

«Использование современных образовательных технологий и методов активного обучения физике и астрономии для повышения качества образовательного и воспитательного процесса».

1.Нормативно – правовое обеспечение (разработка положений, КИМов, диагностического инструментария)

№ п/п	Содержание деятельности	Сроки	Формы проведения	Место проведения	Ожидаемый результат	Ответственный
1	Составление отчетной документации о проведенной работе	В течение года		ОУ	Справка	Белослудцева Г.А.
2	Оформление заявок для участия в конкурсах, конференциях	В течение года		ОУ	Справка	Педагоги школ
3	Отчет об участии во Всероссийской олимпиаде школьников по физике	В течение года		ОУ	Справка	Педагоги школ
4	Мониторинг участия педагогов в конкурсах и олимпиадах разного	В течение		ОУ	Справка	Белослудцева Г.а.

	уровня		года						
5	Подготовка школьников к ГИА. Знакомство с методическими рекомендациями для выпускников по самостоятельной подготовке к ЕГЭ (изучение кандидатура и спецификации, КИМ ЕГЭ и ОГЭ). Дидактическое сопровождение ОГЭ и ЕГЭ - работа с сайтом firmi.ru.	КИМ	В течение года	ОУ		КИМ		Педагоги школ	
6	Разработка и экспертиза для проведения школьного тура Всероссийской олимпиады школьников в 2020г.	КИМ	Сентябрь 2020г	ОУ		КИМ		Белослудцева Г.А. Осолихин Е.В.	

II. Организационно – содержательная деятельность (заседания ММО, фестивали, конкурсы, олимпиады, семинары, семинары – практикумы, мастер – классы, консультации и т.д.)

№ п/п	Содержание деятельности	Сроки	Формы проведения	Место проведения	Ожидаемый результат	Ответственный
1.	Методическое совещание:	Февраль	Методическое	МБОУ «Шалинская	Выступления	Г.А.Белослудцева

	«Формирование универсальных учебных действий на уроках физики и астрономии на основе использования интерактивных методов»	2021г	совещание	СОШ №45»	педагогов	Педагоги-предметники
2	Методическое совещание: «Моделирование урочной деятельности в условиях реализации ФГОС СО».	Декабрь 2020г	Методическое совещание	МБОУ «Шалинская СОШ №45»	Выступления педагогов	Г.А. Белослудцева Педагоги-предметники
3	Методическое совещание : «Организация и методическое сопровождение проектной деятельности учащихся в рамках введения ФГОС ООО и СО».	Ноябрь 2020г	Методическое совещание	МБОУ «Шалинская СОШ №45»	Выступления педагогов	Г.А. Белослудцева Педагоги-предметники
4	(Групповые и индивидуальные проекты)					
	Результативность индивидуальных и	Апрель		ОУ	Выступления	Учителя-предметники

	<p>групповых консультаций по подготовке к ОГЭ и ЕГЭ в 2021. Обмен опытом работы: «Подготовка учащихся к ЕГЭ и ОГЭ»</p>	2021г			педагогов	
5	<p>Методическое совещание: «Связь функциональной грамотности с образовательными результатами. Отражение функциональной грамотности в рабочей программе по предмету»</p>	Март 2021г	Методическое совещание	МБОУ «Шалинская СОШ №45»	Выступления педагогов	Г.А.Белослудцева Педагоги-предметники
5	<p>Разработка плана работы с учащимся группы риска. Создание индивидуальных образовательных маршрутов с учетом дифференцированного подхода к обучению учащихся, испытывающих затруднения в обучении.</p>	Сентябрь 2020г		ОУ		Г.А.Белослудцева Педагоги-предметники

6	<p>Методическое сопровождение. Дидактическое сопровождение ОГЭ и ЕГЭ - работа с сайтом fir1.ru . Анализ промежуточного тестирования в форме ОГЭ, ЕГЭ.</p>	В течение года	ОУ	Г.А.Белослудцева Педагоги-предметники
7	<p>Заочный конкурс методических разработок по методическим темам «Использование современных образовательных технологий и методов активного обучения физике и астрономии для повышения качества образовательного и воспитательного процесса», конструкторы уроков, внеклассных</p>	Март 2021г	ОУ	Г.А.Белослудцева Конкурсная комиссия

мероприятий					Г.А.Белослудцева Педагоги-стажисты
<p>8 Методическое консультирование: По оформлению рабочих программ, по составлению КТ и поурочного планирования, информационно-методическая поддержка по введению ФГОС СО, методическая помощь по оформлению паспорта кабинета, методическая помощь по оформлению исследовательских проектов и конкурсных работ обучающихся, методическая помощь по проведению открытых уроков, семинаров, мастер-классов, методическая помощь в участии в</p>	В течение года				

профессиональных конкурсах.					
-----------------------------	--	--	--	--	--

III. Контрольно – аналитическая деятельность (МКР, ДКР, ВПР, экспертиза, мониторинг и т.д.)

№ п/п	Содержание деятельности	Сроки	Формы проведения	Место проведения	Ожидаемый результат	Ответственный
1.	Анализ результатов процедуры оценки качества образования по физике (ВПР, ДКР)	Октябрь 2020 Апрель 2021г		ОУ	Аналитическая справка	Учителя-предметники
2	Подведение итогов школьного этапа олимпиады по предметам физика и астрономия.	Октябрь 2020г		ОУ	Аналитическая справка	Учителя-предметники
3	Подведение итогов муниципального этапа олимпиады по предметам физика и астрономия.	Декабрь 2020г		ОУ	Аналитическая справка	Г. А. Белослудцева
4	Анализ выполнения рабочих программ и их практической части.	Май 2021г		ОУ	Аналитическая справка	Учителя-предметники
5	Обсуждение и утверждение УМК по физике 10-11 класс	Август		ОУ		Учителя-

	(профильное обучение) учебный год.	2020г				предметники
6	Проведение диагностики уровня сформированности вычислительных навыков обучающихся. (7- 11 кл.)					Учителя-предметники

IV. Повышение профессионального мастерства и результаты педагогической деятельности (аттестация, курсовая переподготовка, общественный характер предъявления результатов деятельности: презентации, защита проектов и т.д.)

№ п/п	Содержание деятельности	Сроки	Формы проведения	Место проведения	Ожидаемый результат	Ответственный
1.	Курсовая подготовка по предмету физика и астрономия	Согласн о планов школ по курсово й подгото вке	Очно и дистанцион но	ИРО	Свидетельства об обучении на курсах	Педагоги - предметники
2	Участие педагогов в профессиональных конкурсах, педагогических форумах, видеоконференциях	В течение года		ОУ		Педагоги-предметники

3	Участие педагогов в педагогических чтениях на муниципальном уровне	Март 2021г				Педагоги-предметники
4	Подготовка обучающихся к участию в конференции школьников (сопровождение проектов)	Март 2021г				Педагоги-предметники

Руководитель ММО: (Г.А.Белослудцева)