

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ВЯЗНИКОВСКИЙ РАЙОН

ПЛАН РАБОТЫ
районного методического объединения
учителей информатики
на 2018/2019 учебный год

*Руководитель РМО,
учитель информатики высшей
квалификационной категории
Хлебникова Н.Б.*

ТЕМА: «Формирование единого образовательного пространства по достижению метапредметных результатов обучающихся».

Цель: создание условий, способствующих повышению профессиональной компетентности, росту педагогического мастерства и развитию творческого потенциала учителей информатики с целью повышения качества и эффективности учебно-воспитательного процесса в условиях реализации требований ФГОС с использованием современных образовательных технологий.

Задачи:

- повышение уровня владения педагогами современной нормативной правовой базой общего среднего образования, нормативной и учебно-методической базой своего предмета в условиях реализации требований ФГОС;
- оказание методической поддержки в освоении и внедрении федеральных государственных образовательных стандартов;
- повышение профессиональной компетентности педагогов через участие в работе заседаний РМО, мастер-классов, семинаров, курсов повышения квалификации и др.;
- выявление и поддержка одаренных и талантливых учащихся;
- добиваться формирования у школьников средствами урока и внеучебной деятельности ключевых образовательных компетенций согласно стандартам нового поколения;
- повышение эффективности работы по изучению, обобщению, пропаганде и распространению опыта работы учителей информатики и ИКТ с использованием современных образовательных технологий.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ деятельности РМО:

1. Аналитическая деятельность:

- мониторинг профессиональных и информационных потребностей учителей информатики;
- создание базы данных о педагогических работниках образовательных организаций;
- выявление затруднений дидактического и методического характера в организации образовательной деятельности учителями информатики образовательных организаций;
- создание банка данных образовательных результатов обучающихся в образовательных организациях, в том числе на основе данных Государственной итоговой аттестации (ГИА) по предмету «Информатика и ИКТ» и др.
- изучение, распространение и обобщение передового педагогического опыта.

2. Организационно - методическая деятельность:

- изучение запросов, методическое сопровождение и оказание практической помощи молодым специалистам и педагогическим работникам;
- прогнозирование, планирование и организация деятельности РМО учителей информатики;
- методическое сопровождение подготовки педагогических работников к проведению Государственной итоговой аттестации;
- определение творческих групп педагогов по различным направлениям методической работы;
- участие в подготовке и проведении конкурсов, фестивалей, предметных олимпиад школьников.

3. Информационная деятельность:

- формирование банка педагогической информации (нормативно-правовой, научно-методической, методической и др.);
- ознакомление педагогических работников с опытом инновационной деятельности образовательных организаций и педагогов;
- информирование педагогических работников о новых направлениях в развитии общего и дополнительного образования детей, о содержании образовательных программ, новых учебниках, учебно-методических комплексах, нормативных и локальных актах.

4. Консультационная деятельность:

- организация консультационной работы для учителей информатики;
- консультирование педагогических работников образовательных организаций по вопросам обучения детей.

Циклограмма работы РМО информатики и ИКТ на 2018-2019 учебный год

№ п/п	Содержание работы	Сроки проведения	Ответственные	Планируемый результат
1. Аналитическая деятельность				
1.1	Анализ работы РМО за 2017-2018 учебный год	Август	руководитель РМО Хлебникова Н.Б.	– изучение и анализ состояния и результатов деятельности РМО учителей информатики, определение направлений её совершенствования.
1.2	Анкетирование учителей информатики по результатам деятельности РМО; о методических потребностях педагогов.	Май -Август	руководитель РМО Хлебникова Н.Б.	– корректировка базы данных о педагогических работниках образовательных организаций; – определение их профессиональных и информационных потребностей.
1.3	Анализ результатов: - Анализ ВПР в 7 классах в 2017-2018 уч году Анализ ГИА в 2017-2018 уч году - репетиционного ГИА	август апрель	руководитель РМО Хлебникова Н.Б.	– создание банка данных образовательных результатов обучающихся; – анализ и планирование работы РМО в направлении подготовки обучающихся к ГИА.
1.4	Анализ результатов школьного, и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников по информатике	январь	руководитель РМО Хлебникова Н.Б.	– создание банка данных образовательных результатов обучающихся; – анализ и планирование работы РМО в направлении подготовки обучающихся к Всероссийской олимпиаде школьников.
2. Организационно - методическая деятельность				
2.1	Заседания РМО:			
2.1.1	«Основные задачи и направления преподавания курса информатики в 2018-2019 учебном году»: 1. Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ по информатике в 2018г. 2. Методические рекомендации ВИРО по преподаванию информатики и ИКТ в 2018-2019 уч.году 3. Корректировка и утверждение плана работы на новый учебный год. 4. Обновление базы данных о членах РМО.	Август	руководитель РМО Хлебникова Н.Б.	– изучить и проанализировать состояние и результаты деятельности РМО учителей информатики, определить направления её совершенствования; – создать творческие группы учителей для составления заданий на школьный тур олимпиады по информатике, разработки заданий в формате ВПР; – составить группу экспертов для оценки результатов муниципального тура олимпиады по информатике; – обсудить и утвердить план работы РМО на новый учебный год.

<i>№ п/п</i>	<i>Содержание работы</i>	<i>Сроки проведения</i>	<i>Ответственные</i>	<i>Планируемый результат</i>
2.1.2	Образовательная робототехника: 1. Робототехника, применяемая в образовании, как средство достижения целей ФГОС второго поколения. 2. Применение образовательных конструкторов на уроках информатики с учетом требований ФГОС.	Ноябрь	руководитель РМО Хлебникова Н.Б. группа педагогов	– методическое сопровождение по вопросам преподавания раздела «Робототехника» в курсе информатики; – освоение современных подходов, методов и приемов организации образовательной деятельности в условиях введения ФГОС ООО.
2.1.3	РОЛЬ ИНФОРМАТИКИ В ФОРМИРОВАНИИ МЕТАПРЕДМЕТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ: 1. Методы и приемы достижения метапредметных результатов.. 2. Особенности оценки метапредметных результатов. 3. Проектная деятельность как особая форма учебной работы. Возможности проектной деятельности в формировании метапредметных результатов. 4. Экспертиза разработанных проверочных материалов в формате ВПР.	Январь	руководитель РМО Хлебникова Н.Б. Творческая группа	– методическое сопровождение по вопросам организации продуктивного обучения с использованием современных образовательных технологий; – освоение новых подходов, методов и приёмов в организации образовательного процесса; – обобщение передового педагогического опыта.
2.1.4	Районная методическая конференция «Формирование единого образовательного пространства по достижению метапредметных результатов обучающихся»	Март	руководитель РМО Хлебникова Н.Б. группа педагогов	– активизация научно-теоретической и практической деятельности педагогических работников по повышению качества образования; – выявление и распространение лучшего педагогического опыта
2.2	Методическое сопровождение процедур оценки качества образования			
2.2.1	Разработка заданий для проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике.	Сентябрь	руководитель РМО Хлебникова Н.Б. группа педагогов	– создание комплекта заданий для проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике.
2.2.2	Разработка заданий в формате ВПР с целью обеспечения единства образовательного пространства и поддержки введения ФГОС	Сентябрь	руководитель РМО Хлебникова Н.Б. группа педагогов	– создание проверочных материалов и единых критериев оценивания учебных достижений обучающихся по информатике

<i>№ п/п</i>	<i>Содержание работы</i>	<i>Сроки проведения</i>	<i>Ответственные</i>	<i>Планируемый результат</i>
2.2.2	Организация и проведение входной диагностики по информатике	По графику ОО	учителя информатики	– создание банка данных образовательных результатов обучающихся.
2.2.3	Организация и проведение репетиционных работ ГИА	апрель	руководитель РМО Хлебникова Н.Б.	– создание банка данных готовности обучающихся к проведению ГИА.
2.2.4	Организация и проведение тренировочных и диагностических работ по информатике в рамках подготовки к ГИА	В течение учебного года по графику ОО	учителя информатики	– создание банка данных образовательных результатов обучающихся.
2.2.5	Организация и проведение итоговой диагностики по информатике в формате ВПР	апрель	учителя информатики	– создание банка данных образовательных результатов обучающихся.
2.3	Методическое сопровождение работы с мотивированными и талантливыми детьми			
2.3.1	Организация Всероссийской олимпиады школьников: – организация и проведение школьного этапа олимпиады; – организация работы по подготовке участников к муниципальному этапу; – организация и проведение муниципального этапа олимпиады.	По графику управления образования	учителя информатики	– выявление победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников, формирование заявки участников на муниципальный тур.
2.3.2	Организация участия учащихся в дистанционных интеллектуальных играх, сетевых проектах и олимпиадах: – «КИТ- компьютеры, информатика, технологии» www.konkurskit.org – конкурс-игра «Инфознайка»; – проекты на сайте Wiki-vladimir и др.	ноябрь Март В теч. уч. г.	учителя информатики	– создание банка данных образовательных результатов обучающихся; – выявление мотивированных и талантливых детей.
2.3.3	Участие в муниципальной конференции - «Юность будущему»	Январь	учителя информатики	– создание банка данных образовательных результатов обучающихся; – выявление мотив. и талантливых детей.
2.3.4	Организация и проведение тематических дней и уроков: – Всероссийский урок безопасности школьников в сети Интернет	Сентябрь- октябрь	руководитель РМО Хлебникова Н.Б. учителя информатики	– формирование Интернет-культуры у обучающихся; – развитие интереса к предмету;

№ п/п	Содержание работы	Сроки проведения	Ответственные	Планируемый результат
	(www.сетевичок.рф) ; – Тематический урок информатики в рамках Всероссийской акции «Час кода»; – День информатики	Декабрь 4 декабря		– выявление мотивированных и талантливых детей.
2.4	Повышение уровня профессиональной подготовки учителя			
2.4.1	Курсы повышения квалификации при ВИРО	В течение учебного года	учителя информатики, руководитель РМО Хлебникова Н.Б. учителя информатики	– посещение курсов КПК, в том числе по накопительной системе и тематических.
2.4.2	Знакомство с передовым педагогическим опытом. Самообразование учителей.			– участие в конференциях и научно-методических семинарах, педагогических сообществах; – обсуждение публикаций творчески работающих учителей; – проведение открытых уроков, взаимопосещение уроков.
2.4.3	Распространение педагогического опыта учителей: – обобщение опыта работы на муниципальном уровне; – разработка авторских материалов (программ, методических разработок; публикаций; печатных изданий).	Март Апрель	руководитель РМО Хлебникова Н.Б. учителя информатики	– ознакомление педагогических работников с опытом инновационной деятельности педагогов; – создание методического сборника «Из опыта работы учителей информатики» (электронная версия).
3. Информационная деятельность				
3.1	Знакомство с педагогической информацией (нормативно-правовой, научно-методической, методической и др.);	В течение учебного года	руководитель РМО Хлебникова Н.Б. группа педагогов	– формирование банка педагогической информации; – создание медиатеки современных учебно-методических материалов, электронных образовательных ресурсов.
3.2	Анонс конкурсов, проектов, дистанционных олимпиад	В течение уч. года	руководитель РМО Хлебникова Н.Б.	– увеличение количества участников конкурсов различного уровня.
3.3	Информирование педагогических работников о тематике КПК	В течение уч. года	руководитель РМО Хлебникова Н.Б.	– увеличение количества педагогов прошедших тематический курсы.
4. Консультационная деятельность				
4.1	Организация индивидуальных и групповых консультаций для педагогов и обучающихся по	В течение учебного	руководитель РМО Хлебникова Н.Б.	– методическое сопровождение подготовки педагогических работников к проведению

<i>№ п/п</i>	<i>Содержание работы</i>	<i>Сроки проведения</i>	<i>Ответственные</i>	<i>Планируемый результат</i>
	вопросам подготовки к ГИА	года по заявкам педагогов	группа педагогов	Государственной итоговой аттестации; – тьюторское сопровождение обучающихся.
4.2	Организация индивидуальных и групповых консультаций для педагогов	В течение учебного года по заявкам педагогов	руководитель РМО Хлебникова Н.Б. группа педагогов	– методическое сопровождение по организации образовательного процесса; – освоение современных подходов, методов и приемов организации образовательной деятельности в условиях введения ФГОС ООО.