

*муниципальное казенное учреждение  
«Служба обеспечения деятельности  
муниципальных образовательных учреждений  
Хорольского муниципального округа»*

***ПЛАН-ПРОСПЕКТ***

***ПРОВЕДЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ  
МЕТОДИЧЕСКИХ  
ОБЪЕДИНЕНИЙ И СЕМИНАРОВ  
ПЕДАГОГОВ***

***НА 2021-2022  
УЧЕБНЫЙ ГОД***

***с. Хороль  
2021***

## Оглавление

1	План работы семинара старших воспитателей дошкольных образовательных организаций	Стр.3
2	План работы воспитателей дошкольных образовательных организаций	Стр.3-4
3	План работы творческой группы музыкальных руководителей дошкольных образовательных организаций	Стр.4-5
4	План работы творческой группы учителей-логопедов дошкольных образовательных организаций	Стр.6
5	План работы ММО учителей начальных классов (Хорольский куст)	Стр.7-8
6	План работы ММО учителей начальных классов (Ярославский куст)	Стр.8-9
7	План работы ММО учителей русского языка и литературы	Стр.9-11
8	План работы ММО учителей английского языка	Стр.11-12
9	План работы ММО учителей математики	Стр.12-14
10	План работы ММО учителей истории и обществознания	Стр.14-16
11	План работы ММО учителей географии	Стр.16-17
12	План работы ММО учителей физики и информатики	Стр.17-20
13	План работы ММО учителей биологии и химии	Стр.20-23
14	План работы РМО учителей эстетического цикла	Стр.23-24
15	План работы ММО учителей технологии	Стр.24-25
16	План работы ММО учителей физической культуры	Стр. 25-26
17	План работы ММО заместителей директоров по воспитательной работе и руководителей школьных методических объединений классных руководителей	Стр. 27-29

## План работы семинара старших воспитателей

Тема: «Организация образовательного процесса в ДОУ с учетом новых требований»

**ЦЕЛЬ:** Повышение профессиональной компетенции педагогических работников ДОУ округа, создание условий для совершенствования профессионализма педагогов, их педагогического мастерства.

**Задачи:**

Содействовать повышению профессионального мастерства специалистов и воспитателей ДОУ при проведении активных форм презентации опыта работы.

Развивать активность и творческий потенциал педагогов.

Способствовать формированию банка методических материалов передового педагогического опыта

Тема семинара	Сроки	Место проведения
«Практика внедрения ключевых изменений инновационной программы «От рождения до школы» /Под. ред. Н.Е. Веракса. Вопросы для обсуждения: 1. Изменения в ООП ДО и документации ДОУ программой «От рождения до школы» . 2. Организация «Утреннего и вечернего круга». 3. Представление видео фрагментов 4. Обмен опытом по теме (сообщение, видеофрагменты).	ноябрь	МБДОУ ЦРР №15 с.Хороль
Современные образовательные технологии (по программе «От рождения до школы» (инновационное издание) Вопросы для обсуждения: 1. Технология «Развивающий диалог». 2. Образовательное событие. 3. Голос ребенка. 4. Нормотворчество. (на выбор учреждения) 5. Обмен опытом. (сообщение, видеофрагменты).	февраль	МБДОУ ЦРР №27
Круглый стол «Развитие и реализация воспитательного потенциала ДОУ, через вариативные модули Программы воспитания» Обмен опытом (сообщение, видеофрагменты).	апрель	МБДОУ детский сад №26 пгт.Ярославский

## План работы ММО воспитателей ДОУ

**Цель:** повышение качества образовательной деятельности в дошкольных образовательных учреждениях Хорольского муниципального округа на основе совершенствования педагогического мастерства педагогов

**Задачи:**

1. Инициировать педагогов к участию в работе методического объединения по предложенным темам.

2. Оказывать методическую, информационную и организационно-педагогическую поддержку педагогам в решении современных задач дошкольного образования.

3. Создавать позитивные условия для обобщения и распространения педагогического опыта творчески работающих педагогов.

4. Создавать условия для изучения, апробации и использования инновационной деятельности дошкольного образования в ДОУ.

<b>Октябрь 2021г</b>		
<b>МБДОУ №32 с.Хороль</b>		
<i>Тема: Формирование основ финансовой грамотности у дошкольников. Цель: повышение компетенции педагогов в формировании основ финансовой грамотности у дошкольников</i>		
1.	Доклад: Формирование основ финансовой грамотности у дошкольников	Воспитатели ДОУ №32 с.Хороль
2.	Открытые просмотры по теме заседания ММО	
3.	Презентация дидактического, демонстрационного и наглядного материала по ознакомлению дошкольников с основами финансовой грамотности	По согласованию
4.	Круглый стол (обмен мнениями)	Участники ММО
<b>Февраль 2022г.</b>		
<b>МБДОУ №9 пгт Ярославский</b>		
<i>Тема: Развитие художественно – творческих способностей в продуктивной деятельности детей дошкольного возраста</i> <i>Цель: непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства педагогов, их эрудиции и компетентности в области художественно-эстетического развития дошкольников</i>		
1.	Доклад: «Развитие художественно – творческих способностей в продуктивной деятельности детей дошкольного возраста»	Воспитатели ДОУ №9
2.	Презентация «Оформление уголка ИЗО деятельности в детском саду»	
3.	Просмотр открытых мероприятий с детьми по изобразительной деятельности	
4.	Мастер-класс «Использование нетрадиционных техник в изобразительной деятельности с детьми дошкольного возраста» (Опыт работы)	По согласованию
5.	Обмен опытом работы по теме МО с педагогами округа	Участники ММО
<b>Март 2022 г.</b>		
<b>ЦРР-детский сад №15 с.Хороль</b>		
<i>Тема: Развитие познавательного интереса детей через различные виды деятельности</i> <i>Цель: Создание условий для повышения профессионального уровня, самообразования педагогов и осуществления ими творческой деятельности; изучение, обобщение и распространение передового педагогического опыта</i>		
1.	Доклад: «Использование информационно-коммуникативных технологий для развития познавательной активности детей дошкольного возраста»	
2.	«Проектная деятельность в дошкольном учреждении с учетом ФГОС»	
3.	«Экспериментальная деятельность как средство развития познавательного интереса у детей старшего дошкольного возраста»	
4.	«Организация прогулки с целью развития познавательного	

	интереса к окружающему»	
5.	«Поисково-исследовательская деятельность в ДОУ в свете требований ФГОС», просмотр уголков экспериментирования в группах	
6.	Мастер-класс «Трансформация предметно-развивающей среды в ДОУ в соответствии с ФГОС»	

## **План работы творческой группы музыкальных руководителей дошкольных образовательных организаций**

**Цель:** Повысить уровень вокального развития детей, используя инновационные формы и методы

**Задачи:**

1. Продолжать изучение и внедрение в практику инновационных форм и методов музыкального воспитания.
2. Совершенствовать знания и умения в организации интегрированной образовательной деятельности
3. Разработать рекомендации методов и приёмов в обучении детей пению.

<b>Октябрь 2021 г.</b>		
<b>МБДОУ № 32 с. Хороль</b>		
<b>Тема: Ступени развития детского голоса</b>		
1.	Вступительное слово. Обсуждение и принятие плана работы РМО на новый учебный год	Божок С.В., руководитель РМО
2.	Сообщение: «Методика формирования вокальных навыков у детей младшего дошкольного возраста»	Божок С.В.
3.	Круглый стол на тему: «Формирование певческой культуры у детей дошкольного возраста с учетом принципа возрастной адекватности»	Музыкальные руководители
4.	Обмен опытом по теме РМО. «Банк идей» Предоставление конспектов, интересных находок и идей.	Музыкальные руководители
5.	Практикум: «Поют музыкальные руководители» Разучивание новой песни из детского репертуара.	Участники МО (каждый готовит материал, ноты, тест)
<b>февраль 2022 г.</b>		
<b>МБДОУ №9 пгт. Ярославский</b>		
<b>Тема: Методика разучивания песни с детьми дошкольного возраста</b>		
1	Сообщение: «Особенности организации и методики разучивания песни с детьми дошкольного возраста»	Божок С.В., руководитель РМО
2	Открытый просмотр (если будут разрешены) Предоставление записи музыкальных занятий	Бояринцева М.В.
3	Обсуждение просмотров. Обмен опытом работы. «Банк идей» Предоставление конспектов, интересных находок и идей.	Участники ММО
4	Практикум: «Поют музыкальные руководители» Разучивание новой песни из детского репертуара.	Участники МО (каждый готовит материал, ноты, тест)
<b>март 2022 г.</b>		
<b>МБДОУ ЦРР детский сад № 15 с.Хороль</b>		
<b>Формирование патриотических чувств через песню</b>		

1.	Сообщение по теме РМО	Божок С.В.
2.	Показ практической работы по теме РМО	Музыкальный руководитель ДОУ
3.	«Банк идей» Предоставление практического материала. «Песни Победы»	участники ММО
4.	Практикум: «Поют музыкальные руководители» Разучивание новой песни из детского репертуара.	Участники ММО
5.	Диагностика методических запросов на следующий учебный год. Подведение итогов работы	Все участники РМО

### **План работы творческой группы учителей-логопедов дошкольных образовательных организаций**

**Тема:** Особенности коррекционно-логопедической работы учителя-логопеда в ДОУ.

**Цель:** повышение качества коррекционно-логопедической работы в образовательном процессе и профессиональной компетентности учителя-логопеда; организация пространства для стимулирования обмена опытом.

**Задачи:**

- внедрять эффективные технологии и разработки в образовательное пространство для повышения качества коррекционной работы;
- повышать профессиональную компетентность и готовность к активным действиям учителей-логопедов через обмен опытом между коллегами и организацию взаимодействия специалистов по проблемам, возникающим в педагогической практике;
- создавать условия для представления практических результатов деятельности учителей-логопедов через распространение практических рекомендаций, памяток, буклетов, связанных с коррекционно-развивающей работой, воспитанием детей в образовательных учреждениях;
- создавать обстановку для коллективного творчества педагогов;

	<b><i>УМЦ отдела по методической работе</i></b>	
	<b>Работа учителя-логопеда в условиях ФГОС ДОО</b>	
1	Планирование работы на 2021/2022 учебный год	Руководитель ТГ
2	Знакомство с профессиональными стандартами учителя-логопеда, ЕКС	Учителя- логопеды
3	Документация учителя-логопеда ДОУ	Руководитель ТГ
4	Сведения о темах по самообразованию учителей-логопедов РМО	Учителя- логопеды
5	Аналитическая страничка с целью создания базы данных учителей-логопедов ДОУ на учебный год	Руководитель ТГ
	<b>Деятельность учителя-логопеда в рамках работы психолого-педагогического консилиума в ДОУ</b>	
1	Круглый стол по теме «ППк в ДОУ»	Учителя-логопеды
2	Рассмотрение рабочих коррекционно-логопедических программ и планов коррекционно-логопедической работы	Учителя-логопеды

3	Информирование о курсах повышения квалификации, профессиональных конкурсах, вебинарах и т. д.	Руководитель ТГ
	<b>СЕМИНАР – ПРАКТИКУМ «Особенности коррекционно-развивающей работы учителя-логопеда с дошкольниками»</b>	
1	Круглый стол по теме семинара	Учителя-логопеды
2	Анкетирование «Оценка эффективности работы РМО»	Руководитель ТГ
3	Разное	Руководитель ТГ
	Мониторинг коррекционно-логопедической работы (дистанционно)	Руководитель ТГ

### **План работы ММО учителей начальных классов (Хорольский куст)**

**Тема:** «Повышение качества образования младших школьников через внедрение современных педагогических технологий, активных методов и приемов работы с учащимися с учетом требований ФГОС НОО».

**Цель:** повышение качества начального общего образования через повышение уровня методической подготовки учителя и его профессионализма.

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие **задачи:**

1. Продолжить работу по изучению и внедрению в образовательный процесс современных педагогических технологий, активных форм и методов работы с обучающимися, нацеленных на приобретение детьми способностей к самообразованию и саморазвитию.
2. Продолжить работу по формированию познавательных УУД у учащихся на уроках и внеурочной деятельности.
3. Совершенствовать профессиональную компетентность учителей через самообразование, обобщение и распространение передового педагогического опыта.
4. Усилить воспитательный потенциал урочной и внеурочной образовательной деятельности учителей путем привлечения школьников к участию в конференциях, конкурсах, предметных олимпиадах.

	<b>26 августа 2021</b>	
	<b>МБОУ школа №1 с.Хороль</b>	
	<b>Основные направления деятельности районного методического объединения учителей начальных классов на новый учебный год</b>	
1.	Планирование и организация методической работы на новый 2021-2022 учебный год.	Руководитель ММО Гильванова Т.В.
2.	Анализ результатов ВПР, направления повышения качества	Руководитель ММО Гильванова Т.В.
3.	Обновление ФГОС по предмету (презентация внесенных изменений)	Руководитель ММО Гильванова Т.В.
4.	Обновление банка данных об учителях РМО	Участники ММО
5.	Корректировка и утверждение тем по самообразованию учителей РМО	Участники ММО
	<b>08 декабря 2021</b>	
	<b>МБОУ школа №1 с.Хороль</b>	
	<b>Практический семинар «Пути повышения качества образования в начальной</b>	

	<b>школе»</b>	
1.	Просмотр открытых уроков	Учителя МБОУ школа №1 с.Хороль
2.	Самоанализ и анализ мероприятий коллегами	
3.	Представление опыта работы «Особенности применения групповых методов в повышении успешности подготовки учащихся к ВПР по математике, русскому языку и окружающему миру»	Орехова И.В. Мовенко Т.В. Зуева Е.В.
4.	Мастер-класс «Функциональные возможности модуля МСОКО для оценки предметных результатов в соответствии с требованиями ФГОС»	Гармай М.Н.
5.	Соотношение содержательных областей компонентов функциональной грамотности с предметными знаниями. Содержательные и процедурные знания. Основные контексты	Гильванова Т.В.
6.	Отчет по теме самообразования	Горлова Ю.А
<b>09 февраля 2022</b>		
<b>МБОУ школа №3 с.Хороль</b>		
<b>Практический семинар «Освоение современных образовательных технологий, внедрение в широкую практику эффективных форм работы»</b>		
1.	Просмотр открытых уроков	Учителя МБОУ школа №3 с.Хороль
2.	Самоанализ и анализ уроков коллегами	
3.	Доклады «Современные инновационные технологии в начальной школе: педагогическая супервизия, коучинг»	Коваленко Н.Г. Самойлова Л.С.
4.	Мастер-класс «Что такое функциональная грамотность и как ее развивать в начальной школе»	Перегудова Е.В.
5.	Отчет по теме самообразования	Бусурина Н.С.
<b>март</b>		
<b>МКОУ СОШ с.Благодатное</b>		
<b>Практический семинар «Формирование познавательных УУД у учащихся на уроках и внеурочной деятельности в условиях реализации ФГОС»</b>		
1.	«Развитие навыков исследования у младших школьников через использование оборудования центра «Точка роста»	учителя МКОУ СОШ с.Благодатное
2.	Обобщение опыта «Тьюторское сопровождение проектной деятельности учащихся»	Ремболович Е.О.
3.	Презентация модуля «Литературное чтение на родном (русском) языке»	Зуева И.О.
4.	Формируем функциональную грамотность: эффективные педагогические практики	Гильванова Т.В.

### **ММО учителей начальных классов (Ярославский куст)**

**Тема:** «Роль современных образовательных технологий в процессе формирования и развития основных общеобразовательных компетенций младших школьников».

**Цель:** освоение современных образовательных технологий, внедрение в педагогическую практику эффективных форм организации урока.

**Задачи:**

1. Создать условия для изучения и внедрения в практику педагога современных инновационных психолого-педагогических технологий и систем образования.
2. Обеспечить научно-методическое сопровождение деятельности педагогов для выстраивания учителями личной стратегии профессионального мастерства.
3. Продолжить работу по изучению приемов и методов включения учащихся в активную интеллектуальную учебную деятельность.



4.Продолжить работу, направленную на индивидуализацию и дифференциацию образовательного процесса.

<b>27 августа 2021</b>		
<b>МБОУ СОШ пгт. Ярославский</b>		
<b>Организационно-методические вопросы начала учебного года</b>		
1.	Обсуждение основных направлений работы по плану РМО учителей начальной школы на 2021 – 2022 учебный год.	Москаленко Е. В.
2.	Обновление банка данных об учителях РМО.	Участники ММО
3.	Корректировка и утверждение тем по самообразованию учителей РМО.	Участники ММО
<b>13 октября 2021</b>		
<b>МБОУ СОШ пгт. Ярославский</b>		
<b>Технология критического мышления – эффективный инструмент познания в образовательном процессе</b>		
1.	Посещение открытых уроков. Самоанализ и анализ уроков.	Бережная О. В. Найденова Е. В. Стасюк В. В.
2.	Соотношение содержательных областей компонентов функциональной грамотности с предметными знаниями. Содержательные и процедурные знания. Основные контексты	Москаленко Е.В.
3.	Мастер-класс «Технология критического мышления в теории и практике начального образования»	Серова З. М.
4.	Доклад «Технологии коучинга в образовании»	Москаленко Е. В.
<b>15 декабря 2021</b>		
<b>МБОУ СОШ пгт. Ярославский</b>		
<b>Проектно-исследовательская деятельность учащихся как инструмент формирования УУД</b>		
1	Модели заданий в формате PISA по формированию компонентов функциональной грамотности на уроках/учебных занятиях и во внеурочной деятельности	Москаленко Е.В.
2	Мастер-классы «Исследовательская и проектная работа с детьми и результат их использования».	Винниченко О. В. Карева Е. Н. Серова З. М.
3	Доклад «Тьюторство в школе. Зачем? Как? Кто?»	Касаткина В. В.
<b>16 марта 2021</b>		
<b>МБОУ СОШ пгт. Ярославский</b>		
<b>Проблемное обучение как вид развивающего обучения</b>		
1	Посещение открытых уроков. Самоанализ и анализ уроков.	Бондарчук И. Б. Касаткина В. В. Мурашова О. А.
2	Мастер-класс «Использование активных методов обучения при работе с младшими школьниками».	Прус И. А.
3	Круглый стол «Использование технологии проблемного обучения на уроках в начальной школе».	Учителя ММО
4	Формируем функциональную грамотность: эффективные педагогические практики	Москаленко Е.В.
5	Анализ работы РМО за год. Планирование работы на 2022-2023 уч. год.	Москаленко Е. В.

**План работы ММО учителей русского языка и литературы**

**Тема:** Инновационная деятельность учителя как один из критериев повышения качества обучения

**Цель:** Повышение качества образовательного процесса через совершенствование профессиональной компетенции педагога.

**Задачи:**

1. Продолжить работу над проблемой повышения качества преподавания русского языка и литературы через развитие и совершенствование компетентностной ориентации учителей, через осуществление деятельностного подхода на уроках.
2. Совершенствовать профессиональный уровень и педагогическое мастерство учителей через участие в профессиональных конкурсах и курсах повышения квалификации.
3. Своевременно выявлять и поддерживать способных и одаренных детей через урочную и внеурочную деятельность, через проведение конкурсов и олимпиад, в том числе и дистанционных.

<b>28 августа 2021 г.</b>		
<b>МБОУ школа № 1 с. Хороль</b>		
<b>Организационное заседание</b>		
1	Анализ итогов ОГЭ и ЕГЭ по русскому языку и литературе за 2020-21 уч. год.	Левик Е.В.
2	Сбор информации об учителях	
3	Утверждение плана работы МО на 2021 – 22 уч. год	
4	Методические рекомендации по организации и проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по литературе и русскому языку в 2021/2022 учебном году	
5	Проблемы при подготовке к ОГЭ	
6	Разное	
<b>14 октября 2021 г.</b>		
<b>МБОУ СОШ с. Лучки</b>		
<b>Круглый стол «Проектная деятельность на уроках русского языка»</b>		
1	Открытый урок – мастерская «Что такое доброта?» (6 класс)	Глущенко Т.Н.
2	Самоанализ уроков.	Глущенко Т.Н.
3	Защита итогового проекта «Комплект дидактического материала «Синтаксическое лото» для изучения сложноподчиненных предложений».	Глущенко Т.Н.
4	Соотношение содержательных областей компонентов функциональной грамотности с предметными знаниями. Содержательные и процедурные знания. Основные контексты	Левик Е.В.
5	Открытые направления для тем итогового сочинения 2021/22 учебного года.	Левик Е.В.
6	О проектах демоверсий ЕГЭ и ОГЭ по русскому языку и литературе. Коррекция работы с учетом данных изменений.	Левик Е.В.
7	Анализ ВПР 2020-2021	Левик Е.В.
<b>09 декабря 2021 г.</b>		
<b>МБОУ школа № 1 с. Хороль</b>		
<b>Практикум для учителей старшей школы «ЕГЭ по русскому языку: методические рекомендации по выполнению задания 27» . Реализация методического запроса</b>		

1	Методика проверки и оценки заданий с развернутым ответом. Формулировка проблем исходного текста. Комментарий к сформулированной проблеме исходного текста. Отражение позиции автора исходного текста. Отношение к позиции автора по проблеме исходного текста.	Левик Е.В. Готовятся все присутствующие
2	Модели заданий в формате PISA по формированию компонентов функциональной грамотности на уроках/учебных занятиях и во внеурочной деятельности	Левик Е.В. Готовятся все присутствующие
3	Подготовка педагогов к аттестации .Отчет по теме самообразования.	Выповская Т.К.
<b>03 февраля 2021 г.</b>		
<b>МБОУ СОШ с. Вознесенка</b>		
<b>Профессиональные качества и умения педагогов, обеспечивающие освоение новых образовательных стандартов</b>		
1	Уроки по теме заседания	Белобородова А.В. Перцева Т. Л.
2	Организация и проведение устного экзамена в 9-х классах по русскому языку (практика проведения)	Чичик Е.А.
3	Итоги муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по русскому языку и литературе.	Левик Е.В.
4	Формируем функциональную грамотность: эффективные педагогические практики	Учителя ММО

### **ММО учителей английского языка**

**Тема:** Стратегии инновационного развития образовательной области «Иностранный язык»: требования ФГОС и пути их реализации на разных ступенях обучения.

**Цель:** совершенствование уровня педагогического мастерства учителей английского языка в целях повышения качества образования в контексте ФГОС.

**Задачи:**

1. Осваивать новое содержание, инновационные образовательные технологии и методы педагогической деятельности в условиях реализации ФГОС ООО, способствующих повышению эффективности и качества учебно-воспитательного процесса.
2. Повышать уровень профессиональной компетентности педагогов.
3. Выявлять, изучать, обобщать и распространять педагогический опыт лучших педагогов округа через открытые уроки, практические занятия, семинары, в том числе с применением ДОТ, создания банка данных передового педагогического опыта, обмена опытом между учителями английского языка ОУ района.
4. Совершенствовать работу по подготовке выпускников к ЕГЭ и ОГЭ по английскому языку.

<b>26.08.2021</b>		
<b>МБОУ СОШ №1 с.Хороль</b>		
<b>Ценностные ориентиры, актуальные и перспективные цели, планируемые результаты иноязычного образования в определении содержания и методики образовательного процесса и его инновационного совершенствования</b>		
1.	«Повышение качества преподавания английского языка на основе краткого анализа ЕГЭ прошлых лет»	Манина О.А., учитель МБОУ СОШ пгт.Ярославский
2.	Задачи и содержание преподавания иностранного языка в 2021-2022 учебном году в контексте новых образовательных федеральных и региональных	Манина О.А., учитель МБОУ СОШ пгт.Ярославский

	документов. Основные направления работы ММО на 2021-2022 учебный год.	
3.	Обзор новинок учебной и методической литературы.	Все учителя
	<b>22.10.2021 г.</b>	
	<b>МБОУ СОШ №1 с.Хороль</b>	
	<b>Совершенствование предметно-методических компетенций учителя английского языка</b>	
1	Компетентность учителя – основа успешного развития компетенций учащихся. Предметно-методические компетенции учителя английского языка.	Лозко М.М., учитель английского языка МБОУ СОШ №1 с.Хороль
2	Соотношение содержательных областей компонентов функциональной грамотности с предметными знаниями. Содержательные и процедурные знания. Основные контексты	Манина О.А.
3	Практикум «Диагностическая работа для проведения исследования предметных и методических компетенций учителей английского языка» в форме групповой работы	Ахапкина О.А., Коновал Т.М., Манина О.А., учителя МБОУ СОШ пгт.Ярославский
4	Изменения КИМ ОГЭ и ЕГЭ по английскому языку в 2021 и 2022 годах.	Коваленко Н.В., учитель МБОУ школа №1 с. Хороль
5	Задание 39 ЕГЭ. Написание электронного письма.	Луц Е.Ф., учитель МБОУ СОШ №3 с.Хороль
	<b>10.12.2021</b>	
	<b>Моделирование учебного занятия по английскому языку с использованием современных образовательных технологий</b>	
1	Моделирование учебного занятия по английскому языку с использованием современных образовательных технологий: использование видео на уроке.	Михайлова С.С., учитель МБОУ СОШ №1 с. Хороль
2	Круглый стол по теме заседания. Использование видео на разных этапах урока. Видеофрагменты урока. Обсуждение.	Свистун К.А., учитель МКОУ СОШ с.Поповка; учителя ММО
3	Готовимся к ВПР: содержательные аспекты подготовки учащихся к ВПР по английскому языку	Тарасенко Т.М., учитель МБОУ СОШ №1 с.Хороль
4	Индивидуальный итоговый проект по английскому языку. Из опыта работы.	Учителя ММО
	<b>18.03.2022 г.</b>	
	<b>МКОУ СОШ с.Благодатное</b>	
	<b>Мониторинг эффективности профессионального развития педагогов</b>	
1	Анализ школьного и муниципального этапов ВсОШ.	Манина О.А., руководитель ММО
2	Анализ деятельности ММО по реализации плана за 2021 -2022 учебный год. Итоги и перспективы работы на 2022-2023 учебный год	Манина О.А.
3	Банк ресурсов педагогического опыта учителей ММО в 2021-2022 учебном году. Формируем функциональную грамотность: эффективные педагогические практики	Круглый стол, учителя ММО
4	Использование ресурсов проекта «Точка роста»	Абрамова А.О., учитель МКОУ СОШ с.Благодатное

## План работы ММО учителей математики

**Тема:** Повышение качества математического образования, объективности оценивания ответов учащихся и результатов оценочных процедур.

**Цель:** создание условий для совершенствования педагогического мастерства, обеспечение роста профессиональной компетентности учителей математики и объективности оценивания в сторону повышения качества обучения и воспитания учащихся.

**Задачи:**

1. Совершенствование системы подготовки учащихся к выполнению оценочных процедур (ВПР, ОГЭ, ЕГЭ);
2. Формирование внутренней оценки качества обученности учащихся;
3. Проведение детального анализа критериев оценочных процедур и соотнесение их с результатами;
4. Совершенствование технологии и методики работы с одаренными детьми;
5. Повышение профессионального мастерства учителей математики через самообразование, участие в творческих конкурсах и использование современных информационных технологий;
6. Изучение и распространение положительного опыта и эффективных методик решения олимпиадных и геометрических задач;
7. Переход с 2022 года на единую образовательную программу и УМК для 5 классов; разработка единых контрольных работ.

<b>26 августа 2021 года</b>		
<b>МБОУ школа №1 с. Хороль</b>		
<b>Семинар «Эффективная деятельность педагога как фактор обеспечения качественного образования»</b>		
1	Перспективы деятельности МО учителей математики в новом учебном году: «Методические рекомендации о преподавании учебного предмета «Математика» на 2021 – 2022 учебный год».	Симаков Е. П.
2.	Составление и утверждение на РМО плана работы на 2022 – 2022 учебный год.	Симаков Е. П.
3.	Анализ результатов оценочных процедур за 2021 – 2022 год (ВПР, ОГЭ, ЕГЭ профильный уровень)	Симаков Е. П.
<b>15 октября 2021 года</b>		
<b>МБОУ СОШ №3 с. Хороль</b>		
<b>Семинар-практикум «Объективная оценка результатов деятельности учащихся как механизм повышения качества математического обучения»</b>		
1.	Оценочные процедуры ГИА, ВПР: типичные ошибки в оценивании. Механизмы повышения объективности оценивания результатов.	Симаков Е. П., руководитель ММО
2.	Проведение уроков математики. Обсуждение. Анализ.	Учителя МБОУ СОШ №3 с. Хороль
3	Соотношение содержательных областей компонентов функциональной грамотности с предметными знаниями. Содержательные и процедурные знания. Основные контексты	Симаков Е.П.
4	Анализ УМК «Математика 5 класс» Выбор единого УМК «Математика 5 класс» на 2022 – 2023 учебный год	Участники ММО
5	Методы решения заданий «Функции и их свойства. Графики функций»	Евтушенко И. И., учитель МБОУ школа №1 с. Хороль
6	Стереометрические задачи и их роль в обучении математике:	Горбыль Е. И.,

	методы решения геометрических задач ЕГЭ профильный уровень	учитель МБОУ школа пгт. Ярославский
<b>10.12.2021 г.</b>		
<b>МКОУ школа с. Вознесенка</b>		
<b>семинар – практикум «Использование эффективных методик с целью повышения качества математического образования»</b>		
1.	Анализ результатов муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике в 2021 – 2022 уч.году	Симаков Е. П.
2.	Проведение уроков математики. Обсуждение. Анализ.	Учителя МКОУ школа с. Вознесенка
3.	Разработка оценочных процедур к выбранному УМК «Математика 5 класс» на 2022 – 2023 уч год	Участники ММО
4.	Методика решения геометрических задач повышенной сложности (на примерах заданий ОГЭ)	Полищук О. А., учитель МКОУ школа с. Поповка
5.	Методы отбора корней в тригонометрических уравнениях (ЕГЭ профильный уровень)	Бочкарева И. Е., учитель МБОУ школа №1 с. Хороль Маляр С. В., учитель МКОУ школа с. Новодевица
6.	Модели заданий в формате PISA по формированию компонентов функциональной грамотности на уроках/учебных занятиях и во внеурочной деятельности	Симаков Е.П.
<b>26 февраля 2022 г.</b>		
<b>МКОУ СОШ с. Лучки</b>		
<b>семинар – практикум «Повышение интереса учащихся через решение практико-ориентированных заданий»</b>		
1.	Анализ результатов пробных тренировочных работ ОГЭ и ЕГЭ 2022. Подготовка к ВПР-2022: анализ типичных ошибок.	Симаков Е. П.
2.	Проведение уроков математики. Обсуждение. Анализ.	Учителя МКОУ СОШ с. Лучки
3.	Практико – ориентированные задания в ОГЭ: методы решения наиболее сложных заданий	Архипова Д. В., МКОУ СОШ с. Прилуки Лещина М. В., учитель МБОУ школа №2 с. Хороль
4.	Финансовая математика: методы решения задач на кредиты и вклады (ЕГЭ профильный уровень)	Шиповалова Г. Г., учитель МБОУ школа пгт. Ярославский Прокопенко С. Н., учитель МКОУ школа с. Сиваковка
5.	Анализ работы ММО учителей математики в 2021-2022 учебном году. План работы на следующий 2022-2023 учебный год.	Симаков Е. П.

## ММО учителей истории и обществознания

**Тема:** Совершенствование и повышение качества преподавания истории и обществознания в условиях реализации ФГОС

**Цель:** непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства учителей истории и обществознания, их компетенций в области учебного предмета и методики преподавания через создание организационных, содержательных, научно-педагогических коммуникативных условий для успешной реализации предмета.

### Задачи:

1. Совершенствовать уровень педагогического мастерства учителей истории и обществознания и их компетенций в области учебного предмета и методики преподавания;
2. Внедрять в практику работы учителей истории и обществознания современные образовательные технологии, направленные на развитие самостоятельности, творчества и активности учащихся;
3. Качественно освоить учебно-методические задачи по истории и обществознанию, усовершенствовать технологии проведения современного урока, организацию учебной деятельности учащихся, с целью обеспечения высоких результатов в реализации действующих Государственных образовательных стандартов и в достижении новых образовательных целей;
4. Осуществлять информационную поддержку учителей истории и обществознания;
5. Создать условия для развития учебно-исследовательской культуры учащихся на основе включения их в проектную и исследовательскую деятельность

<b>26 августа 2021 г.</b>		
<b>Онлайн-конференция «Организационные вопросы работы ММО в 2021-2022 уч.году»</b>		
1	Основные направления работы на 2021-2022 уч.год	Карелина О.В.
2	Анализ результатов ГИА, ВПР по истории и обществознанию	Карелина О.В., Журба И.В.
3	Рассмотрение и утверждение рабочих программ по курсу История в 11 классе	Все учителя
4	Утверждение списка учителей для разработки олимпиадных работ по истории, обществознанию, экономике и праву школьного уровня	Все учителя
<b>13 декабря 2021 года</b>		
<b>УМЦ</b>		
<b>Особенности содержания и методики преподавания модуля «Краеведение» в курсе истории</b>		
1	Особенности составления рабочих программ по истории с включением краеведческого компонента.	Карелина О.В.
2	Современное состояние религиозной жизни Приморья	Сердюк М.Б., профессор ДВФУ
3	Реализация учебного курса «Этноурок «Приморье многонациональное» (из опыта работы по проведению этноуроков)	Кравцова О.С. Таранцица Л.М.
4	Из опыта работы на уроках истории в рамках реализации модуля «Краеведение», организации исследовательской и проектной деятельности	Карелина О.В., все учителя истории
5	Соотношение содержательных областей компонентов	Карелина О.В.

	функциональной грамотности с предметными знаниями. Содержательные и процедурные знания. Основные контексты	
	<b>18 февраля 2022 года</b>	
	<b>МБОУ СОШ пгт Ярославский</b>	
	<b>Инновационные педагогические технологии в обучении и воспитании подрастающего поколения</b>	
1	Открытый урок истории в 6 классе по теме заседания	Святая Н.В.
2	Из опыта участия в реализации федерального проекта «Билет в будущее»	Святая Н.В.
3	Содержательные и организационно-методические особенности преподавания истории в 2021-2022, 2022-2023 учебном году (анализ новых ФГОС, обновленной концепции исторического образования)	Журба И.В. Штепа Н.Е., Титор В.А.
4	Модели заданий в формате PISA по формированию компонентов функциональной грамотности на уроках/учебных занятиях и во внеурочной деятельности	Карелина О.В.
5	Изменения в КИМах по истории и обществознанию в 2021-2022 г.	Карелина О. В.
	<b>14 марта 2022 года или 28 марта 2022 года</b>	
	<b>УМЦ</b>	
	<b>Формирование функциональной грамотности на уроках истории и обществознания</b>	
1	Как формировать и оценивать сформированность читательской грамотности в рамках курса Истории	Кузнецова Н.В. Евстратенко О.П.
2	Технологии и инструменты формирования финансовой грамотности на уроках обществознания	Карелина О.В. Иваненко Д.Ю.
3	Формирование креативного мышления на уроках истории и обществознания	Рябокоть С.А. Горноскуль А.В.
4	Анализ работы РМО учителей истории и обществознания за 2019-2020 учебный год и задачи на новый учебный год	Все учителя

### **План работы ММО учителей географии**

**Тема:** Современные подходы к преподаванию географии в условиях реализации ФГОС

	<b>26 августа 2021 г</b>	
	<b>МБОУ СОШ №1 с. Хороль</b>	
	<b>Организационное заседание</b>	
1.	Анализ работы РМО за 2020-2021 учебный год	Такмакова Е.Ю.
2.	Обсуждение и утверждение плана работы РМО на 2019-2020 учебный год	Такмакова Е.Ю.
3.	Разное	
	<b>24 ноября 2021 г</b>	
	<b>МБОУ СОШ № 1 с.Хороль</b>	
	<b>Методические приемы обучения школьников решению творческих задач по географии</b>	
1.	Урок – практикум в 7 классе по отработке умений и навыков решения задач по теме «Атмосфера и климаты Земли»	Зуев А.В.
2.	Отчет по теме самообразования «Формирование географических понятии на уроках через применение различных приемов и методов»	Зуев А.В.



3	Анализ результатов школьного этапа ВсОШ	Такмакова Е.Ю.
4	Разное	
<b>15 декабря 2022 г</b>		
<b>МКОУ школа с. Прилуки</b>		
<b><i>Повышение эффективности урока географии через применение современных образовательных технологий</i></b>		
1.	Консультационное занятие для учащихся 9 класса по теме «Население»	Карась И.А.
2.	Отчет по теме самообразования «Повышение эффективности урока географии через применение современных образовательных технологий»	Карась И.А.
3.	Функциональная грамотность как основа формирования ключевых компетенций обучающихся на уроках географии	Коробченко Л.Н.
4.	Модели заданий в формате PISA по формированию компонентов функциональной грамотности на уроках/учебных занятиях и во внеурочной деятельности	Такмакова Е.Ю.
<b>16 февраля 2022 г.</b>		
<b>МКОУ школа с. Новодевица</b>		
<b><i>Совершенствование педагогического мастерства учителей по овладению и внедрению инновационных технологий в условиях реализации ФГОС ООО</i></b>		
1.	Практическое занятие для учителей географии «Работа с геоинформационной системой GoogleEarth» по созданию фрагментов географических карт	Осипов И.М.
2.	Отчет по теме самообразования «Использование популярных ЭОР на уроках географии»	Осипов И.М.
3.	Формируем функциональную грамотность: эффективные педагогические практики	Учителя ММО
4.	Реализация проектной деятельности во внеурочной работе	Шевченко Л.С.

### **ММО учителей физики**

**Тема:** Совершенствование образовательного процесса при использовании современных образовательных технологий в условиях реализации современной модели образования.

**Цель:** формирование общей культуры личности, адаптированной к жизни в обществе на основе создания благоприятных условий для её разностороннего развития; непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства в области предмета и методики его преподавания

<b>26 августа 2021 года</b>		
<b>МБОУ школа №1 с.Хороль</b>		
<b>Организация работы РМО в 2021-2022 учебном году,</b>		
1	Анализ ВПР по физике в школах Хорольского муниципального округа	Зотов Д.А., руководитель РМО
2	Результаты ЕГЭ по физике и информатике в 2021 году.	Зотов Д.А.
3	Школьный и муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников	Зотов Д.А.
4	Утверждение темы и плана работы РМО учителей физики и информатики на 2021-2022 учебный год	Зотов Д.А.
5	Разное	Зотов Д.А.
<b>15 октября 2021 года</b>		
<b>МБОУ школа №2 с.Хороль</b>		
<b>Использование современных образовательных технологий, обеспечивающих</b>		

<b>индивидуальный прогресс каждого ученика</b>		
1	Организация и проведение заседаний ММО педагогических работников по теме «Формирование и оценка функциональной грамотности обучающихся: приоритетные задачи на 2021-2022 учебный год» Внесение корректировок в план работы ММО на 2021-2022 уч.год	Зотов Д.А.
2	Подготовка к итоговой аттестации обучающихся 11-х классов в форме ЕГЭ в 2022 году по физике и информатике, работа с сайтом ФИПИ. Кодификатор. Спецификация. Демонстрационный вариант Работа с сайтом «Решу ЕГЭ». Анализ изменений.	Учителя, работающие в 11-х классах
3	Подготовка к итоговой аттестации обучающихся 9-х классов в форме ОГЭ в 2022 году по физике, работа с сайтом ФИПИ. Кодификатор. Спецификация. Демонстрационный вариант. Новые комплекты оборудования.	Учителя, работающие в 9-х классах
4	Сообщение: «Рекомендации по подготовке к ОГЭ по информатике от эксперта. Решение сложных заданий. Основные ошибки».	Юрченко Ю.В. учитель информатики МБОУ школа пгт.Ярославский
5	Сообщение: «ЕГЭ по информатике в новой компьютерной форме. Методика подготовки учащихся. Анализ результатов первого экзамена».	Юрченко Ю.В. учитель МБОУ школа пгт.Ярославский Выповский Р.А. учитель МБОУ школа №1 с.Хороль
6	Мастер-класс «Моделирование и решение практических задач по физике».	Зотов Д.А. ,МБОУ школа №2 с.Хороль
7	Презентация: «Робототехническая образовательная платформа WeDo 2.0», созданная развития у учеников начальной школы, навыков ведения научно-исследовательской деятельности, с заданиями по таким областям естествознания, как основы биологии, физики, технологии, географии и астрономии.	Косач И.М., учитель начальных классов, Зотов Д.А., МБОУ школа №2 с.Хороль
8	Самоанализ и анализ открытых мероприятий.	Зотов Д.А.
9	Методика создания плана контрольных работ в модуле МСОКО АИС «Сетевой город»	Зотов Д.А.
10	Доклад «X «Всероссийский онлайн-чемпионат по игре «Изучи интернет – управляй им!» в командном и индивидуальном зачетах!». <a href="https://игра-интернет.рф/">https://игра-интернет.рф/</a>	Пронь А.А. учитель информатики МКОУ школа с.Сиваковка
11	Доклад «Всероссийский конкурс «КИТ», компьютеры, информатика, технологии. <a href="https://konkurskit.org/">https://konkurskit.org/</a>	Степаненко Т.Г. , учитель информатики МКОУ школа с.Лучки
12	Доклад «Всероссийский образовательный проект в сфере цифровой экономики «Урок Цифры»». <a href="https://урокцифры.рф/">https://урокцифры.рф/</a>	Семенова Е.С. учитель информатики МКОУ школа с.Поповка
13	Доклад «Использование ресурсов информационно-образовательной среды «Российская электронная школа» в очном и дистанционном образовательном процессе». <a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>	Бычкова Т.В. учитель МБОУ школа №3 с.Хороль

14	Сообщение участника форума: Региональный августовский педагогический форум: «Образование Приморья 2030: территория равных возможностей»	Люборец Л.В. учитель МБОУ школа №1 с.Хороль
15	Новинки учебно-методической литературы.	Готовят все
<b>Декабрь 2021</b>		
<b>МБОУ СОШ пгтЯрославский</b>		
<b>Профильное обучение</b>		
1	Организация и проведение заседаний ММО по теме «Соотношение содержательных областей компонентов функциональной грамотности с предметными знаниями. Содержательные и процедурные знания. Основные контексты»	Зотов Д.А.
2	Открытый урок в профильном классе физики по теме «Решение физических задач» 10 класс	Мазур Т.П. учитель МБОУ школа пгт.Ярославский
3	Самоанализ открытого урока, обсуждение урока	Мазур Т.П.
4	Сообщение: «Преподавание информатики в профильном классе. Из опыта работы».	Юрченко Ю.В. учитель МБОУ школа пгт.Ярославский
5	Доклад «Профильное обучение в современной школе».	Архипова Д.В., учитель физики МКОУ школа с. Прилуки
6	Доклад «Профильное обучение. Возможные формы организации профильного обучения»	Полещук О А , учитель физики, МКОУ школа с.Поповка
7	Доклад «Профильное обучение. Элективные курсы в профильном обучении».	Пронь А.А учитель физики МКОУ школа с.Сиваковка
8	Доклад «Основные педагогические проблемы перехода к профильному обучению»	Шаповалова Г.Г. учитель физики МБОУ школа пгт.Ярославский
9	Доклад «Основные психологические проблемы перехода к профильному обучению»	Синенко И.Н. учитель физики МКОУ школа с.Новодевица
10	Доклад «Основные медико-биологические проблемы перехода к профильному обучению»	Всеволодова И.Ю учитель информатики МКОУ школы с.Благодатное
11	Доклад «Основные проблемы дидактического обеспечения при переходе к профильному обучению»	Пироженко М.А учитель физики МКОУ школы с.Благодатное
12	Презентация роботехнического набора южнокорейской компании <b>RoboRobo.</b>	Юрченко Ю.В. учитель информатики МБОУ школа пгт.Ярославский
13	Доклад «Использование цифровых образовательных платформ (ЦОП) при подготовке к ГИА»	Радецкая А.А. учитель МКОУ школа с.Вознесеновка
14	Доклад «Использование интерактивных плакатов для отработки УУД на уроках информатики»	Осипов И.М. учитель информатики МКОУ школа с.Новодевица
15	Модели заданий в формате PISA по формированию	Зотов Д.А.

	компонентов функциональной грамотности на уроках/учебных занятиях и во внеурочной деятельности	
	<b>Февраль 2022 г.</b>	
	<b>МБОУ школа №1 с.Хороль</b>	
	<b>Современный учитель. Учитель-наставник. Внеклассная работа современного учителя</b>	
1	Презентация дополнительного набора к робототехническому конструктору «Технология и физика» серии LEGO Education «Возобновляемые источники энергии». Внеклассное мероприятие 7 класс «Возобновляемые источники энергии» с использованием робототехнического конструктора серии LEGO Education «Возобновляемые источники энергии».	Любарец Л.В. , Выповский Р.А., учителя МБОУ школа №1 с.Хороль
2	Отчет по теме самообразования молодого специалиста МБОУ школа №1 Моргуненко Ю.В.	Моргуненко Ю.В., учитель МБОУ школа №1 с.Хороль
3	Мастер-класс по выполнению практической части ОГЭ по физике 2022. Работа с лабораторным оборудованием. Практическое задание № 17.	Моргуненко Ю.В., учитель МБОУ школа №1 с.Хороль
4	Отчет учителя-наставника «Учитель-Учитель» о работе с молодым специалистом школы.	Любарец Л.В. учитель МБОУ школа №1 с.Хороль
5	Самоанализ и обсуждение открытых мероприятий	Любарец Л.В. , Моргуненко Ю.В., учителя физики Выповский Р.А., учителя МБОУ школа №1 с.Хороль
6	Доклад «Современный учитель и его должности. Национальная система учительского роста»	Радецкая А.А. учитель МКОУ школа с.Вознесеновка
7	Доклад «Внеклассная работа на уроках физики или астрономии».	Горшкова Л.И. учитель МКОУ школа с.Лучки
8	Обсуждение, создание комплектов оборудования для выполнения практической части ОГЭ. Учителям физики изучить следующий документ: «Спецификация контрольных измерительных материалов для проведения в 2022 году основного государственного экзамена по физике» (сайт <a href="http://www.fipi.ru/">http://www.fipi.ru/</a> ). Обратить внимание на приложение 2 «Перечень комплектов оборудования» . Учителям всех школ ознакомиться со списком необходимого оборудования для проведения экзамена и выяснить, что имеется в школе.	Зотов Д.А. учитель МБОУ школа №2 с.Хороль, учителя физики школ района
9	Новая форма проведения школьного и муниципального этапы Всероссийской олимпиады школьников. Образовательная платформа Сириус.	Учителя ММО
10	Анализ результатов проведения школьного и муниципального этапа Всероссийской олимпиады по физики	Зотов Д.А. учитель МКОУ школа №2 с.Хороль
11	Доклад «Сетевой проект в современной школе».	Карась И.А., учитель информатики МКОУ школа с. Прилуки
12	Новинки методической литературы	Учителя физики и информатики школ района

13	Разное	Зотов Д.А. учитель МКОУ школа №2 с.Хороль
----	--------	---

### **План работы ММО учителей биологии и химии**

**Тема:** «Повышение эффективности и качества обучения на основе современных подходов в условиях модернизации российского образования»

**Цель:** формирование профессиональной готовности педагогов к переходу на ФГОС второго поколения в школе.

**Задачи:**

1. Продолжить работу по переходу и реализации ФГОС основного общего образования.
2. Создать условия для совершенствования методического мастерства педагогов в области решения новых образовательных задач: освоения системно-деятельностного подхода в обучении, способов развития у обучающихся универсальных учебных действий и достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения; разработки рабочих программ для основной школы в условиях ФГОС ООО.
3. Способствовать более активному использованию ИКТ в учебно-воспитательном процессе.
4. Работать с одаренными детьми через вовлечение их в исследовательскую деятельность, участие в конкурсах и олимпиадах разного уровня и через внеклассную работу по предмету;
5. Изучать передовой педагогический опыт, обобщать и распространять педагогический опыта членов РМО;
6. Включать учителей в деятельность по освоению способов реализации современных дидактических подходов в преподавании химии на базовом и повышенном уровнях;
7. Формировать сознание обучающихся на выбор здорового образа жизни и экологически грамотной личности.
8. Продолжить работу по духовно-нравственному развитию учащихся на уроках.

<b>26 августа 2021 года</b>		
<b><i>Перспективы развития предметов биология и химия в условиях реализации ФГОС МБОУ школа №1 с.Хороль</i></b>		
1	Анализ работы МО учителей биологии и химии за 2020-2021 уч.год	Яценко Л.В., Руководитель ММО
2	Анализ результатов государственной итоговой аттестации и всероссийских проверочных работ по химии и биологии в 2020-2021 учебном году. Проблемы. Пути решения.	
3	Знакомство с методическими рекомендациями Минобразования и науки РФ по вопросам преподавания химии и биологии, составлению рабочих программ, подготовки к школьным олимпиадам	Яценко Л.В.
4	Участие в конференции НИПКиПРО по вопросам реализации концепции преподавания биологии и химии	Яценко Л.В.
5	Обсуждение и утверждение плана работы РМО учителей химии и биологии на 2020-2021 учебный год.	Яценко Л.В.
<b>Декабрь</b>		
<b>УМЦ или дистанционный формат</b>		
1	Организация и проведение заседаний ММО педагогических работников по теме «Формирование и оценка функциональной грамотности обучающихся: приоритетные задачи на 2021-2022 учебный год» Внесение корректировок в план работы ММО на 2021-2022 уч.год	Яценко Л.В.
2	Итоги муниципальной всероссийской олимпиады школьников по биологии, химии, экологии	Готовятся все учителя

3	Работа педагогов - предметников по подготовке призёров и победителей муниципального этапа ВсОШ к региональному этапу	- Яценко Л.В. МБОУСОШ пгт.Ярославский
4	Круглый стол на тему: «О подготовке к ЕГЭ в 11 классе и ОГЭ в 9 классах». Анализ демонстрационных версий контрольно-измерительных материалов ЕГЭ, ОГЭ, ВПР 2021-22 уч. года	Готовятся все учителя
5	Модели заданий в формате PISA по формированию компонентов функциональной грамотности на уроках/учебных занятиях и во внеурочной деятельности	Готовятся все учителя
<b>февраль</b>		
<b>УМЦ или дистанционный формат</b>		
1	О возможностях ИКТ – инструментов в повышении эффективности урока	Готовятся все учителя
2	Использование образовательных платформ в обучении («ЯКласс», «РЭШ»)	Готовятся все учителя
3	Решение задач по биологии ЕГЭ.	Юрченко Е.Н., МБОУСОШ пгт.Ярославский
4	Решение задач по химии ОГЭ.	Готовятся все учителя
5	Подготовка к ГИА, ВПР. Анализ демонстрационных версий контрольно-измерительных материалов ЕГЭ, ОГЭ, ВПР 2021-22 уч. года	Готовятся все учителя
<b>апрель</b>		
<b>УМЦ или дистанционный формат</b>		
1	Современные методы и приемы формирования функциональной грамотности у обучающихся с разным уровнем подготовки в условиях инклюзивного образования	Готовятся все учителя
2	Обмен опытом. Управление учебной группой на уроке как совершенствование методических компетенций учителя.	Готовятся все учителя
3	Предварительное подведение итогов работы РМО	Яценко Л.В., МБОУСОШ пгт.Ярославский
4	Планирование работы РМО на 2017-2018 уч.год	Готовятся все учителя

#### Работа членов РМО в промежуточный период

№	Содержание деятельности	Ожидаемый результат	Сроки
1	Корректировка рабочих программ по предметам	Обсуждение на заседании РМО	Август-сентябрь
2	Подготовка и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.	Подготовка протоколов, определение победителей.	октябрь
3	Подготовка к муниципальному и региональному этапу Всероссийской олимпиады школьников.	Работа в соответствии с методическими рекомендациями по подготовке к олимпиадам	Ноябрь-декабрь
4	Работа по теме самообразования.	Отчёт по теме самообразования на	В течение года.

		заседаниях школьных МО.	
5	Изучение кодификатора и спецификации по биологии и химии.	Обсуждение на заседании РМО.	Февраль
6.	Промежуточный мониторинг по материалам КИМ ОГЭ(химия, биология)	Подготовка анализа мониторинга педагогами. Справка руководителя РМО по итогам мониторинга.	Январь
7	Участие в конкурсах, конференциях.	Рейтинг участия.	В течение года.
8	Пробный ЕГЭ по биологии и химии	Анализ. Справка.	Первая неделя февраля
9	Оценка деятельности РМО членами объединения.	Оценка плюсов и минусов в работе РМО. Учёт при планировании работы.	Май
10.	Подведение итогов работы в течение года каждым педагогом. Отчёт руководителю РМО.	Подготовка руководителем РМО по итогам отчётов сводного отчёта и анализа работы ОУ района	Июнь

### **ММО учителей эстетического цикла**

**Тема:** «Развитие творческого потенциала, предприимчивости, познавательной активности на основе инновационных форм и методов обучения на уроках ИЗО, музыки, технологии, в дополнительном образовании через внеурочную деятельность.

**Цель:** внедрение деятельностного подхода на уроках эстетического цикла и во внеурочной деятельности в условиях реализации ФГОС.

**Задачи:**

1. Обновление содержания образования, совершенствование граней образовательного процесса на основе внедрения в практику работы продуктивных педагогических технологий, ориентированных на развитие личности ребенка и совершенствование педагогического мастерства учителя;
2. Реализация компетентностного подхода в образовательном процессе,
3. Оптимизация урока за счет использования новых педагогических технологий (ИКТ, проблемного обучения) в образовательном процессе;
4. Повышение эффективности проведения всех видов учебных занятий, качества обучения школьников;
5. Организация работы с одарёнными детьми;
6. Формирование исследовательских умений и навыков обучающихся на уроках и во внеурочной деятельности, предоставление им оптимальных возможностей для реализации индивидуальных творческих запросов;
7. Организация внеклассной деятельности учащихся по предметам эстетического цикла.

	<b>11 октября 2021 года</b>	
	<b>Онлайн-конференция. Использование инновационных технологий для повышения качества образования</b>	
1.	Методическая копилка для уроков музыки и изобразительного искусства	Леоненко Е.В.

2.	Применение технологии критического мышления на уроках музыки	Леоненко Е.В.
3.	Техники рисования на уроках изо в 5 – 7 классах	Маляр С.М.
4.	Организация и проведение заседаний ММО педагогических работников по теме «Формирование и оценка функциональной грамотности обучающихся: приоритетные задачи на 2021-2022 учебный год» Внесение корректировок в план работы ММО на 2021-2022 уч.год	Леоненко Л.В.
<b>13 декабря 2021 года</b>		
МБОУ №1 школа с.Хороль		
<b>Практическое применение приемов и методов при занятиях музыкой</b>		
1.	Открытый урок музыки в 3 б классе «Мороз и солнце, день чудесный»	Богун А.М.
2.	Обмен опытом «Содержание и формы в музыке»	Ариськина Л.И.
<b>14 марта 2021 года</b>		
МБОУ №1 школа с.Хороль		
<b>Развитие творческих способностей и воспитание культуры личности детей с ОВЗ через занятия живописью</b>		
1.	Открытый урок в 9 «д» классе «Декоративное рисование плаката»	Михайлова Е.Ю.
2.	Формируем функциональную грамотность: эффективные педагогические практики	Леоненко Е.В.
3.	Практикум «Приемы и методы работы с детьми ОВЗ на уроках ИЗО»	Македонова Н.В.

### **РМО учителей технологии**

**Тема:** Создание условий для повышения качества образования в сфере реализации Национального проекта «Образование».

**Цель:**

повышение уровня профессиональной компетентности учителей, научно-методического и теоретического уровня преподавания технологии;  
развитие способности педагога к рефлексивной оценке своих достижений;  
достижение качественного уровня обученности учащихся.

**Задачи:**

- Совершенствовать работу по поддержанию творческой среды, развитию способностей каждого ребенка, стимулированию и выявлению достижений одаренных детей, расширять возможности самореализации талантливых детей через создание единого образовательного пространства;
- Оказывать методическую поддержку в реализации образовательного процесса, повышении эффективности развития инновационной деятельности в области воспитания и обучения;
- Обеспечивать профессиональную подготовленность и мотивированность педагогов к решению новых профессиональных задач, возникающих в связи с реализацией ФГОС и управлением процессом его введения в практику;
- Развивать и внедрять инновации в образовательный процесс, координировать и стимулировать поиска эффективные технологии;
- Создание условий для обучения детей с ОВЗ и инвалидностью на всех уровнях образования;

<b>26 августа 2021 г.</b>
<b>МБОУ школа №1 с.Хороль</b>



<b>Организационное</b>		
1	Составление плана работы ММО на 2021-2022 учебный год	Лысенко Е. Н., руководитель МО
2	Рассмотрение и утверждение рабочих программ, КТП по учебным предмету - технология	Лысенко Е. Н.
3	Обсуждение и решение вопросов по защите проекта на олимпиаде Муниципального уровня	Все участники МО
4	Единые требования к ведению школьной документации.	Лысенко Е. Н.
5	Рассмотрение «Федерального перечня учебников» на 2021-2022 учебный год	Все участники МО
<b>Октябрь 2021 года</b>		
<b>МБОУ школа №1 с.Хороль</b>		
<b>Опыт использования эффективных приемов обучения на уроках технологии</b>		
1	Мастер – класс «Решение изобретательных задач, методом фокальных объектов (6 кл)	Ергин М. Г., учитель МБОУ школа №1 с. Хороль
2	Метапредметные результаты обучения – важнейшее средство достижения качества образования в свете реализации ФГОС	Козлов О.А., учитель МБОУ школа №3 с. Хороль
3	«Творческое проектирование на уроках технологии»	Кочетков А. Н., учитель МБОУ СОШ пгт. Ярославский
4.	Формирование и оценка функциональной грамотности обучающихся: приоритетные задачи на 2021-2022 учебный год	Лысенко Е.Н.
<b>Ноябрь 2021 года</b>		
<b>МКОУ СОШ с. Сиваковка</b>		
<b>Формирование функциональной грамотности обучающихся на уроках технологии</b>		
1	Творческий педагогический мастер – класс «Плетение корзины из лозы»	Деркач А. Г., учитель МКОУ СОШ с.Сиваковка
2	Роль и возможности предмета технологии в формировании личности на современном этапе	Лысенко Е. Н., МБОУ СОШ пгт. Ярославский
3	Формирование глобальных компетенций и креативного мышления школьника на уроках технологии	Литвинова С,В., МБОУ школы №1 с. Хороль
<b>Март 2022 г.</b>		
<b>МКОУ СОШ с.Благодатное</b>		
<b>Возможности Национального проекта «Образование» для развития школьного технологического образования</b>		
1	«Точка роста» - экскурсия	Лукиянцева Н. С.
2	Круглый стол «Педагогическая копилка педагога»	Все учителя МО
3	Цифровая образовательная среда. Работа с детьми ОВЗ (из опыта работы)	Чичик А.В и Степкина Н.Н.

		МБОУ №2 с. Хороль
4	Формируем функциональную грамотность: эффективные педагогические практики	Учителя ММО
5	Обсуждение результатов олимпиады Муниципального уровня	Учителя ММО
6	Итоги работы за год. Планирование работы на следующий год	Лысенко Е. Н., все учителя МО

### **ММО учителей физкультуры**

<b>26 августа 2021 г.</b>		
<b>МБОУ школа №1 с.Хороль</b>		
Физическая культура – залог здоровья учащихся		
1	Планирование методического объединения учителей физической культуры на 2021-2022 учебный год	Папушин А.Б.
2	Доклад по теме: «Развитие ловкости в начальной школе»	Выповская Ю.В.
3	Доклад по теме: «Укрепление вестибулярного аппарата у учащихся начальной школы»	Милик Т.Б.
4	Доклад по теме: «Мониторинг физической подготовленности в течение учебного года».	Долотов Г.С.
5	Доклад по теме: «Внеурочная деятельность по предмету физическая культура в начальной школе»	Шевченко С.С.
<b>22 декабря 2021 г.</b>		
<b>МБОУ школа №1 с.Хороль</b>		
<b>Развитие уличного баскетбола в России</b>		
1	Открытый урок в 8 классе по теме «Штрафной бросок. Техничко-тактические действия и приёмы игры в баскетболе».	Сазанкова А.Ю.
2	Анализ открытого урока по баскетболу	Участники МО
3	Доклад по теме: «Средства и методы мотивации учащихся к занятиям баскетболом и стритболом во внеурочное время»	Федоркина И.В.
4	Доклад по теме: «Техника безопасности во время игры в баскетбол»	Долотов Г.С.
5	Доклад по теме: «Правила уличного баскетбола»	Мартынов В.И.
<b>17 марта 2022 года</b>		
<b>МБОУ школа №3 с.Хороль</b>		
<b>Значение физической культуры в начальной школе</b>		
1	Открытый урок в 3 классе по теме: «Круговой метод занятий по общефизической подготовке»	Шевченко С.С.
2	Доклад по теме: «Плюсы и минусы кругового метода занятий в начальной школе»	Выповская Ю.В.
3	Доклад по теме: «Способы мотивации к занятиям физической культурой в начальной школе во внеурочное время»	Пащенко Л.В.
4	Доклад по теме: «Значение общефизической подготовки в начальной школе».	Милик Т.Б.
5	Доклад по теме: «Мониторинг результатов физических качеств в начальной школе »	Тищенко А.А.
<b>27 апреля 2022 г.</b>		
<b>МКОУ СОШ с.Сиваковка</b>		
<b>Настольный теннис в школе</b>		

1	Открытый урок в 6 классе по теме: «Накат справа и слева. Подача мяча»	Папушин А.Б.
2	Анализ открытого урока в 6 классе по настольному теннису	Участники МО
3	Доклад по теме: «Подготовка юных теннисистов к соревнованиям различного уровня».	Сазанкова А.Ю.
4	Доклад по теме: «Настольный теннис и его влияние на физическое развитие».	Шестак В.Г
5	Доклад по теме: «Топ-спин справа. Пошаговый курс для любителей»	Папушин А.Б.
6	Подведение итогов за 2021-2022 учебный год. Анализ работы методического объединения и планирование на следующий учебный год	Участники МО

**ММО заместителей директоров по воспитательной работе  
и руководителей школьных методических объединений  
классных руководителей**

**ТЕМА: «Внеурочная деятельность и дополнительное образование детей в  
условиях реализации ФГОС второго поколения»**

**Цель:** Создание условий для самореализации и профессионального роста педагогов, курирующих воспитательную работу в ОУ, поддержка педагогических достижений, координация деятельности.

**Задачи:**

- развитие и поддержка основных направлений воспитательной деятельности в системе образования округа на основе анализа, прогнозирования и перспективного планирования;
- изучение теоретических основ воспитания: современных концепций и педагогических технологий, нормативной и методической документации по вопросам организации и проведения воспитательной работы;
- обобщение и распространение инновационного опыта воспитательной работы;
- повышение профессиональной компетентности путем самообразования, через систему заседаний, теоретических и практических семинаров;
- эффективная организация управления образовательным процессом в школе в условиях реализации федеральных государственных стандартов.

**Тема заседания № 1: «Дополнительное образование как ресурс организации  
внеурочной деятельности»**

№ п/п	Дата	Место проведения	Содержание	Ответственные
1.	10 декабря 2021 г.	МКОУ СОШ с.Сиваковка	Просмотр и анализ мероприятий по теме «Организация внеурочной деятельности. Общеинтеллектуальное направление»	Горноскуль А.В., зам.директора по ВР с.Сиваковка
2			Доклад по теме «Дополнительное образование как ресурс организации	

			внеурочной деятельности»	
3.			Сообщение по теме «Организация внеурочной деятельности. Общеинтеллектуальное направление» (обмен опытом).	Горноскуль А.В., зам.директора по ВР с.Сиваковка, Лещина М.В., зам.директора по ВР МКОУ школа №2 с.Хороль Плетнева Д.Ю., зам.директора МКОУ школа с.Лучки
4.			Информационное сообщение	Ефименко Е.М., начальник отдела по организации работы с детьми и молодежью УНО Власенко А.А., главный специалист отдела по организации работы с детьми и молодежью УНО Баталова В.И., педагог – психолог МКУ «СОД МОУ Хорольского муниципального округа»

**Тема заседания № 2: «Организация внеурочной деятельности. Общекультурное и духовно-нравственное направления»**

№ п/п	Дата	Место проведения	Содержание	Ответственные
1.	11 февраля 2022	МКОУ школа с.Вознесенка	Просмотр и анализ мероприятий по теме заседания	Зязева С.В., зам.директора по ВР МКОУ школа с.Вознесенка
2.			Сообщение по теме заседания (обмен опытом)	Зязева С.В., зам.директора по ВР МКОУ школа с.Вознесенка, Боярская Т.В., зам.директора по ВР МБОУ школа п.Ярославский, Балсуновская С.Г., зам.директора по ВР МКОУ СОШ с.Н-Девица Пронина О.А., зам.директора по ВР МКОУ школа с.Благодатное
3.			Информационное сообщение	Ефименко Е.М., начальник отдела по организации работы с детьми и молодежью УНО, Власенко А.А., главный специалист отдела по организации работы с детьми и молодежью УНО,

				Баталова В.И., педагог – психолог МКУ «СОД МОУ Хорольского муниципального округа»
--	--	--	--	---

**Тема заседания № 3: «Организация внеурочной деятельности. Социальное и физкультурно-оздоровительное направления»**

**5**

<b>№ п\п</b>	<b>Дата</b>	<b>Место проведения</b>	<b>Содержание</b>	<b>Ответственные</b>
1.	22 апреля 2022 г.	МКОУ школа с.Прилуки	Просмотр и анализ мероприятий по теме заседания.	Мартынова Е.В., зам.директора по ВР МКОУ школа с.Прилуки
2.			Сообщение по теме заседания (обмен опытом)	Мартынова Е.В., зам.директора по ВР МКОУ школа с.Прилуки, Лобыч О.С., зам.директора по ВР МКОУ школа №3, Свистун К.А., зам.директора по ВР МКОУ школа с.Поповка
3.			Информационное сообщение	Ефименко Е.М., начальник отдела по организации работы с детьми и молодежью УНО, Власенко А.А., главный специалист отдела по организации работы с детьми и молодежью УНО.
4.			Анализ работы РМО за 2021-2022 уч. год. Планирование работы на следующий 2022-2023 учебный год.	Солодянкина И.Ю., руководитель РМО