

Утверждена приказом РОО от 26.08.2020 № 183

Начальник РОО

Н.В.Стародубцева

**Муниципальная программа подготовки
выпускников Новосергиевского района
к государственной итоговой аттестации
в 2020-2021 учебном году**

№	Мероприятие	Сроки проведения	Ответственные исполнители
1. Организационные мероприятия			
1.1	Утверждение нормативных и распорядительных документов РОО.	В течение учебного года	РОО
1.2.	Анализ результатов ГИА-2020. Планирование мероприятий по подготовке к ГИА в 2020-2021 году.	Июль-август 2020 года	РОО
1.3.	Размещение информации для выпускников, родителей, общественности на сайтах ОУО, ОУ; в районной газете «Голос глубинки», на Инстаграм-канале РОО	В течение учебного года	РОО
1.4.	Информирование граждан, желающих быть аккредитованными в качестве общественных наблюдателей.	февраль-май 2021 года	РОО, ОУ
1.5	Обеспечение готовности ППЭ к проведению ЕГЭ, ГВЭ, ОГЭ	Апрель-май 2021 года	РОО, ОУ-ППЭ
1.6.	Подготовка аналитических и статистических материалов по результатам государственной итоговой аттестации выпускников	Июнь-август 2021	РОО
2. Организация обучения педагогов (общие мероприятия, подробно - в разделах по предметам):			
2.1	Инструктивные совещания для руководителей, зам. директоров, руководителей ППЭ, организаторов ЕГЭ по подготовке и проведению ЕГЭ, ОГЭ	25.08.2020г. 18.09.2020 г., 23.10.2020г. декабрь 2020, март, май 2021	РОО
2.2	Консультации методистов и специалистов РОО, руководителей кустовых объединений, руководителей районных методических объединений для педагогов, работающих в 9 и 11 классах.	Ежемесячно, по плану РОО	РМК
2.3.	Проведение мастер-классов и открытых уроков ведущими педагогами на базе опорных школ.	Ежемесячно, третья неделя	РМК, ОУ
2.4.	Тестирование педагогов-предметников с использованием КИМ.	Январь-апрель 2021+	РМК
2.5.	Индивидуальная работа с педагогами, требующими дополнительного методического сопровождения: Распределение наставников Посещение уроков наставниками, методистами РОО, руководителями РМО и кустовых объединений (дистанционно и в очном формате) Проведение тысторских курсов на основе индивидуальных и групповых стратегий для учителей, имеющих опыт подготовки к ЕГЭ, ОГЭ (дистанционно)	По индивидуальным графикам Сентябрь-октябрь 2020 Еженедельно в течение учебного года. Еженедельно в течение учебного года.	РМК, ОУ РМК, ОУ
2.6.	Организация практикумов для педагогов по решению заданий КИМ на платформе ZOOM	1 раз в четверть	РМК

2.7.	Адресные проблемные курсы для педагогов по подготовке к ГИА по математике, русскому языку.	Январь-март 2021 г	РОО
2.8.	Участие педагогов, методистов в областных совещаниях и обучающих семинарах по подготовке к ГИА	весь период	РОО
2.9.	Участие учителей-предметников в вебинарах по вопросам подготовки выпускников к итоговой аттестации	В течение учебного года.	РОО, руководители ОУ
2.10	Заседание районного методического совета по теме «Методическое сопровождение подготовки педагогических работников к проведению ЕГЭ и ОГЭ» на платформе ZOOM	октябрь 2020	Методический совет, Руководители РМО
2.11	Заседание районного методического совета по теме «Анализ работы РМО учителей-предметников по методическому сопровождению подготовки педагогических работников к проведению ЕГЭ и ОГЭ»	Февраль 2021	Методический совет, Руководители РМО
3. Подготовка школьников			
3.1.	Ознакомление с нормативно-правовой базой проведения ЕГЭ, ОГЭ, ГВЭ		
	Проведение классных собраний (дистанционно)	Сентябрь, октябрь 2020; февраль-май 2021.	РОО, ОУ
	Проведение муниципальных собраний	Январь 2021	РОО, ОУ
	Размещение информации о нормативной базе проведения ГИА на сайтах РОО и ОУ	Весь период	РОО, ОУ
	Публикации в районных СМИ об условиях проведения ГИА в 2021 году	Весь период	РОО
	Проведение тренировочных занятий по заполнению бланков ГИА.	Еженедельно	ОУ
3.2.	Индивидуальные и индивидуально-групповые консультации для выпускников в ОУ в дистанционном или очном форматах	В течение всего периода в соответствии с графиками ОУ	ОУ
3.3.	Подготовка к ГИА в каникулярное время: Обучение выпускников на базе опорных школ района ведущими педагогами района по предметам, выбранным на ОГЭ, ЕГЭ. (По уровням подготовки выпускников) Проведение занятий с педагогами своей школы по всем предметам в период каникул в дистанционном или очном форматах.	Январь, март 2021 года	РОО, ОУ
	Обучение выпускников в межмуниципальной очно-заочной школе «Сократ» в дистанционном или очном форматах	Во время каникул	ОУ
3.4.	Подготовка выпускников, отнесённых к группе «Риск», к успешной сдаче экзаменов. Выявление и составление списков детей, требующих особого педагогического внимания.	Январь, март 2021 года	РОО, ОУ
		Сентябрь 2020 года	РОО, ОУ

<p>Организация дополнительных занятий по предметам с учащимися, отнесенными к группе «риск» в своих школах в дистанционном или очном форматах</p>	<p>Сентябрь 2020-май 2021</p>	<p>Руководители ОУ, учителя-предметники, классные руководители.</p>
<p>Организация дополнительных занятий с учителями-тьюторами для учащихся группы «Риск» в дистанционном или очном форматах. Внутришкольный мониторинг качества образования (анализ успеваемости, анализ кадрового потенциала, составление графика административных работ, их анализ и управленческие решения по итогам проведения контрольных работ)</p>	<p>Январь-май 2021</p>	<p>РМК, ОУ</p>
<p>Индивидуальная работа с родителями выпускников группы «риск» в дистанционном или очном форматах</p>	<p>Сентябрь 2020-май 2021</p>	<p>РОО, Руководители ОУ, учителя-предметники, классные руководители.</p>
<p>Контроль посещаемости и успеваемости выпускников, отнесенных к группе «риск».</p>	<p>Сентябрь 2020-май 2021</p>	<p>РОО, Руководители ОУ, учителя-предметники, классные руководители.</p>
<p>Собеседование начальника РОО с родителями и выпускниками группы «Риск» и с потенциальными высокобалльниками в дистанционном или очном форматах.</p>	<p>Октябрь 2020, март 2021</p>	<p>Хайбулина О.К., РМК</p>
<p>Дистанционные консультации для выпускников педагогами базовых школ.</p>	<p>Ноябрь 2020-май 2021</p>	<p>РМК, руководители ОУ, учителя-предметники, классные руководители.</p>
<p>4. Работа с родителями.</p>		
<p>4.1. Проведение разъяснительной работы с родителями выпускников об условиях проведения ГИА в 2020 году.</p>	<p>Сентябрь 2020-май 2021</p>	<p>Руководители ОУ, классные руководители</p>
<p>4.2. Изучение нормативных документов по ГИА в 2020 году на родительских</p>	<p>Сентябрь 2020-май 2021</p>	<p>Руководители ОУ,</p>

	собраниях и индивидуальных консультациях в дистанционном или очном форматах		классные руководители
4.3.	Родительские собрания, совместные собрания выпускников и родителей с участием руководителя и специалистов РОО в дистанционном или очном форматах.	Сентябрь 2020-май 2021	РОО, ОУ
4.4.	Индивидуальная работа с родителями выпускников, имеющих высокую учебную мотивацию и выпускников группы РИСК в дистанционном или очном форматах.	Сентябрь 2020-май 2021	Руководители ОУ, классные руководители
4.5.	Проведение выездных дней РОО: встречи и собеседования с выпускниками, родителями, общественностью, педагогами и руководителями в дистанционном или очном форматах.	январь-май 2021	РОО, ОУ
4.6.	Проведение муниципального родительского собрания в дистанционном или очном форматах	Январь 2021	РОО
5. Психолого-педагогическое сопровождение подготовки.			
5.1.	Индивидуальные консультации психолога для выпускников, педагогов, родителей в дистанционном или очном форматах.	Сентябрь 2020-май 2021	ОУ
5.2.	Выездные консультации психологов в ОУ, не имеющие педагогов-психологов.	январь-май 2021	РОО, ОУ
5.3.	Проведение бесед, дискуссий, мини-тренингов среди выпускников и педагогов в дистанционном или очном форматах.	Сентябрь 2020-май 2021	РОО, ОУ
5.4.	Разработка методических рекомендаций по психологической подготовке к ЕГЭ для учеников, педагогов, родителей.	Сентябрь 2020-май 2021	РОО, ОУ, РМО педагогов-психологов
5.5.	Оформление стендов по подготовке к ЕГЭ	Сентябрь 2020-май 2021	РМК, руководители ОУ
5.6.	Выпуски газеты РМО педагогов-психологов.	1 раз в четверть	РОО
5.7.	Работа телефона доверия и «горячей линии».	Сентябрь 2020-май 2021	РОО, ОУ
5.8.	Проведение родительских собраний с участием психолога в дистанционном или очном форматах.	Сентябрь 2020-май 2021	РОО, ОУ
5.9.	Работа районного психолого-логопедического пункта в дистанционном или очном форматах	Сентябрь 2020-май 2021	РОО, руководитель пункта, Данилова Е.В.
5.9.	Профориентационная работа с выпускниками		

	День профориентации	По плану РОО.	Отдел занятости населения, РОО
	День выпускника (совместно с отделом занятости населения)	Апрель 2021	РОО
	Экскурсии по предприятиям района	По плану РОО	Руководители ОУ
6. Контроль качества обучения и подготовки к ГИА			
6.1.	Формирование электронного банка данных о результатах контрольных срезов выпускников.	Сентябрь-октябрь 2020, декабрь 2020, март-май 2021	РОО, ОУ
6.2.	Посещение уроков и родительских собраний в 9,11-х классах ведущими педагогами, наставниками, методистами и специалистами РОО, руководителем РОО в дистанционном или очном форматах.	Сентябрь 2020-май 2021	РОО, руководители ОУ
6.3.	Выездные тематические проверки ОУ по вопросам подготовки к ЕГЭ.	По плану РОО	РОО
6.4.	Проведение административных срезов	По графику в течение всего периода	РОО, ОУ
6.5.	Мониторинг учебных планов ОУ	Август 2020 года	РОО
6.6.	Анализ результатов государственной итоговой аттестации 2020 года (аппаратное совещание, совещание руководителей ОУ в режиме ВКС)	Август 2020 года	РОО
6.7.	Тематическое изучение деятельности ОО по подготовке к ГИА	Еженедельно	РОО
6.8.	Изучение системы работы ОО по подготовке к успешной сдаче ГИА в рамках комплексных проверок.	8-10 ОО в год по плану РОО	РОО
6.9.	Еженедельный мониторинг подготовки к ГИА школ с низкими результатами МОБУ «Нестеровская СОШ», МОБУ «Сузановская СОШ», МОБУ «Лапазская СОШ», МОБУ «Герасимовская СОШ» в дистанционном или очном форматах	Еженедельно	РОО
6.10	Посещения уроков в школах с низкими результатами ГИА	Ежемесячно	РОО
6.11	МОБУ «Нестеровская СОШ», МОБУ «Сузановская СОШ», МОБУ «Лапазская СОШ», МОБУ «Герасимовская СОШ» в дистанционном или очном форматах Анализ качества заполнения бланков ГИА.	После каждой контрольной работы в рамках регионального мониторинга.	Хайбулина О.К., Лысенкова Л.М.
7. Повышение качества образования по отдельным общеобразовательным предметам.			
7.1	Открытые уроки в рамках КМО по всем предметам в дистанционном или очном форматах	Сентябрь 2020-май 2021	

7.2.	Формирование системы непрерывного повышения уровня профессиональной компетентности педагогов по подготовке выпускников к государственной (итоговой) аттестации: выстраивание индивидуальных и групповых стратегий сопровождения педагогов при организации методической работы в школе, участие педагогов в тьюторских курсах, дистанционных курсах, семинарах, практикумах.	В течение года	Методисты, курирующие предметы, зам. директора по УВР ОО
7.3.	Проведение тьюторских курсов на основе индивидуальных и групповых стратегий для учителей, имеющих опыт подготовки к ЕГЭ, ОГЭ в дистанционном или очном форматах	В течение года	Методисты РМК, Зам. директора по УВР
7.4.	Обобщение и распространение опыта работы учителей, имеющих выпускников-высокобалльников: -по русскому языку: Казеева Н.В.. (учитель русского языка и лит-ры МОБУ «НСОШ №3»; -по обществознанию: Гревцова О.В.. (учитель истории и обществознания МОБУ «НСОШ №1»); -по истории: Евстратьева И.А. (учитель истории и обществознания МОБУ «Платовская СОШ им.А.Магросова»; -по химии: Милайкина Ю.Ю. (учитель химии МОБУ «НСОШ №3 ») -по биологии Осипова В.Н. (учитель биологии МОБУ «Рыбкинская СОШ ») -по географии Федоренко Н.И. (учитель географии МОБУ «Судьбодаровская СОШ» в дистанционном или очном форматах	В течение года	Методисты РМК, Зам. директора по УВР, руководители РМО
7.5.	Заочные дистанционные курсы, вебинары для учителей по подготовке к ЕГЭ, ОГЭ на личных страницах педагогов, на сайтах школ.	В течение года (сертификация)	Зам. директора по УВР
7.6.	Научно — практическая конференция учащихся, педагогов в дистанционном или очном форматах	Март 2021	РОО, Руководители ОУ
7.7.	Работа межмуниципального методического центра по подготовке к ГИА в дистанционном или очном форматах.	Ежемесячно в течение учебного года.	Лысенкова Л.М., Капинус С.В., Овсянникова Т.М. Рябых Е.Н.
ХИМИЯ, БИОЛОГИЯ, ГЕОГРАФИЯ			
7.6	Инструктивное совещание по подготовке к ОГЭ, ЕГЭ Изучение проектов демонстрационных вариантов по предметам учителями-предметниками, работающими в 9,11 классах	Февраль 2021	Методист РМК руководители РМО

7.7.	Мастер класс (онлайн) по теме «Новые технологии- новый урок» На ZOOM		Октябрь 2020	Методист РМК Руководители ОУ
7.8.	Практико-обучающий семинар –онлайн «Организация проектно-исследовательской работы на уроках и внеурочное время». На ZOOM отв. МОБУ «Судьбодаровская СОШ»		Ноябрь 2020	Методист РМК Руководители ОУ
7.9.	Обмен опыта работы учителей по подготовке к ОГЭ и ЕГЭ в дистанционном или очном форматах.		В течение года	РМК, ОУ
7.10.	Организация и проведение контрольных работ в рамках мониторинга 9, 10,11 классов по предметам по выбору ЕГЭ по химии, биологии. географии.		По графику 2020-21	Руководители РМО Методист РМК
7.11.	Мониторинг качества образования по биологии, химии, географии в 9, 11 классах.		В течении года	РОО
7.12.	Участие учителей, работающих в 9,11-х классах, в работе семинаров муниципального и регионального уровней по вопросу подготовки к ГИА в дистанционном или очном форматах		сентябрь-май	учителя-предметники
7.13.	Составление и своевременная корректировка планов индивидуальной работы с учащимися сдающими ГИА группа «РИСКА»		В течение года	Педагог - предметник
7.14	Повышение квалификации учителей химии, биологии, географии через курсовую подготовку и практические семинары в рамках РМО в дистанционном или очном форматах.		В течение года	Методст РМК
7.15.	Тематическое изучение организации работы учителей, имеющих результаты ГИА 2020 года ниже среднего		Октябрь 2020 – февраль 2021	РМК, руководитель РМО
7.16	Участие во Всероссийской олимпиаде по химии, биологии. географии		Октябрь 2020- февраль 2021	учителя - предметники методист РМК руководители ОУ
7.17	Участие учащихся в заочных конкурсах по химии, биологии, географии		В течение года	учителя - предметники руководители РМО
МАТЕМАТИКА И ФИЗИКА				
7.18	Работа районной физико- математической школы в дистанционном или очном форматах		Октябрь 2020-май 2021 в формате дистанционного обучения Скайп	РОО руководители ОУ

7.19	Организация и проведение мониторинга качества образования по математике, физике в 7-11 классах.	Сентябрь, октябрь, декабрь - 2020, март, май - 2021	РОО
7.20	Репетиционный районный экзамен по математике в формате ЕГЭ для учащихся группы «Риск»	Май 2021 на базе НСОШ №3	РОО
7.21	Семинар для учителей математики и физики по теме: «Эффективные методы и инновационные приемы работы на уроках математики и физики в условиях внедрения ФГОС в СОО» В формате дистанционного общения Zoom	Октябрь 2020	Капинус С.В. Муравьева И.П. РМК, ОУ
7.22	Обобщение опыта работы учителя математики в дистанционном формате Обобщение опыта работы учителя физики В формате дистанционного общения Zoom	Ноябрь 2020	РМК, ОУ
7.23	Практико-ориентированный семинар по физике: «Методы и формы организации учебной деятельности на уроках физики в рамках подготовки к ГИА» В формате дистанционного общения Zoom	Ноябрь 2020	Капинус С.В. Подшивалова Н.П.
7.24	Районный практический семинар «Развитие самостоятельной деятельности на уроках физики». В формате дистанционного общения Zoom	Декабрь 2020	Капинус С.В. Степанова В.А. РМК
7.25	Повышение квалификации педагогических работников через: курсовую подготовку и дальнейшее сопровождение педагогов, реализацию ИОП, участие в работе РМО, ШМО, участие в конкурсах и проектах в дистанционном или очном форматах	В течение года	РМК
7.26	Организация психолого-педагогического сопровождения детей «группы риска» по математике.	В течение года	РМК Психологи ОУ
7.27	Составление и своевременная корректировка планов индивидуальной работы с учащимися группы «риск». Занятия с группой «риск», в дистанционном или очном форматах	В течение года 1 раз в неделю октябрь- май 2021	педагог-предметник
7.28	Консультации для учителей, имеющих учащихся группы «риск» по математике в 9, 11 классах в дистанционном или очном форматах	1 раз в квартал	Руководители ОУ
7.29	Тематическое изучение: Организация работы учителей, имеющих результаты ГИА 2020 года ниже средних по району. Практико-ориентированная консультация для учителей истории и обществознания по подготовке к ГИА. В формате дистанционного общения Zoom	октябрь 2020-апрель 2021	РМК, РОО
7.30	Обновление на сайтах РОО и ОУ банка методических рекомендаций, разработок уроков, отдельных тем по повышению качества образования по математике, физике.	В течение года	Руководители ОУ

7.31	<p>1. Участие в школьном этапе Всероссийской олимпиаде по математике.</p> <p>2. Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике для учащихся 7-11 классов.</p> <p>3. Предметная общероссийская олимпиада «Олимпус».</p> <p>4. Международная олимпиада по математике «Кенгуру»</p> <p>Участие учащихся в заочных конкурсах по математике, физике, в дистанционном или очном форматах</p>	<p>Октябрь 2020 Ноябрь 2021 Ноябрь - март 2021 Февраль- март 2021</p>	<p>Руководители ОУ, РОО</p>
7.32	<p>Деятельность межмуниципального методического центра</p> <p>1. Анализ работы за год (общие сведения по району: каждый район отчитывается). Дистанционное обучение: плюсы и минусы. Рекомендации</p> <p>2. Практическое занятие: составление плана работы ММЦ на год.</p> <p>3. Обзор изменений в ЕГЭ по математике в 2020-21 гг.</p> <p>4. Итоги заседания.</p> <p>В формате дистанционного общения Zoom</p>	<p>В течение года</p> <p>Октябрь</p>	<p>РМК, ОУ Руководители ШМУ, РОО</p> <p>Капирус С.В. методист РМК, все районы</p>
7.33	<p>Деятельность межмуниципального методического центра</p> <p>1. Современный урок как основа эффективного и качественного обучения. Внедрение ФГОС в СОО.</p> <p>2. Практическое занятие: Презентация комплексов задач- тренажеров заданий II части профильного уровня (каждый район по 2 задания согласно КИМ)</p> <p>3. Итоги заседания.</p> <p>В формате дистанционного общения Zoom</p>	<p>Декабрь</p>	<p>Капирус С.В. методист РМК, все районы</p>
7.34	<p>Деятельность межмуниципального методического центра.</p> <p>1. «Разработка методических рекомендаций по работе с обучающимися немотивированными на учебу по подготовке к ОГЭ-9, ЕГЭ-11" по математике».</p> <p>2. Практическое занятие: Презентация комплексов задач-тренажеров заданий II части профильного уровня (каждый район по одному заданию согласно КИМ)</p> <p>3. Итоги заседания.</p> <p>(в дистанционном или очном форматах)</p>	<p>Февраль</p>	<p>Капирус С.В. методист РМК, все районы</p>
7.35	<p>Деятельность межмуниципального методического центра</p> <p>1. Применение ЭОР в подготовке обучающихся к ГИА</p> <p>2. Практическое занятие: Решение задач по алгебре и геометрии повышенного уровня. (Из опыта работы учителей математики по подготовке к ОГЭ)</p>	<p>Март</p>	<p>Капирус С.В. методист РМК, все районы</p>

	в дистанционном или очном форматах		Май	Капинус С.В. методист РМК, все районы
7.36	Деятельность межмуниципального методического центра Практическое занятие: Решение задач по алгебре и геометрии повышенного уровня. (Из опыта работы учителей математики по подготовке к ЕГЭ), в дистанционном или очном форматах		Август 2020 (в рамках конференции) В формате дистанционного общения Zoom	РМК, руководители ОУ
ИСТОРИЯ И ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ				
7.34	Анализ состояния преподавания и качества знаний обучающихся по результатам ЕГЭ-2020. Совершенствование форм и методов подготовки к олимпиадам и ГИА по истории и обществознанию		ноябрь 2020 В формате дистанционного общения Zoom	Методист РМК руководители ОУ руководитель РМО
7.35	Районный обучающий практический семинар для учителей-предметников «Системный подход к организации работы с текстовой информацией на уроках истории и обществознания		В течение года	Методист РМК руководитель РМО ОУ
7.37	Тематическое изучение: Организация работы учителей, имеющих результаты ЕГЭ 2020 года ниже средних по району, в дистанционном или очном форматах		В течение года	Методист РМК руководитель РМО
7.38	Консультация по подготовке к ГИА для учителей истории и обществознания в 2020-21 году, в дистанционном или очном форматах			
ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК				
	Анализ состояния преподавания и качества знаний обучающихся по результатам ЕГЭ-2020. Совершенствование форм и методов подготовки к олимпиадам и ГИА по иностранному языку. В формате дистанционного общения Zoom		Август 2020 (в рамках конференции)	РМК, руководители ОУ
7.39	Консультация для учителей иностранного языка по подготовке к ОГЭ, ЕГЭ по иностранному языку «Подготовка к устной части в формате ГИА» (На базе РОО). В формате дистанционного общения Zoom		Октябрь 2020	Методист РМК руководитель РМО ОУ
7.40	Практический семинар «Активные формы и методы обучения иностранному языку» (На базе МОБУ «Рыбинская СОШ»)		Декабрь 2020	Овсянникова Т.М., руководители ОУ руководитель РМО
7.41	Практико-ориентированный семинар для учителей иностранного языка (На базе МОБУ «Электроводская СОШ») В формате дистанционного общения Zoom		Апрель 2021	Методист РМК руководитель РМО ОУ
7.42	Анализ и распространение материалов мониторинга по иностранным языкам		В течение года	Методист РМК

	(в рамках проведения мониторинга)		руководитель РМО
РУССКИЙ ЯЗЫК И ЛИТЕРАТУРА			
8.1	Анализ состояния преподавания и качества знаний обучающихся по результатам ЕГЭ-2020. Совершенствование форм и методов подготовки к олимпиадам и ГИА по русскому языку и литературе. В формате дистанционного общения Zoom	Август 2020 (в рамках конференции)	РМК, руководители ОУ
8.2	Проблемный семинар «Создание цифровой среды на уроке русского языка» (На базе МОАУ «Покровская СОШ»). В формате дистанционного общения Zoom	Октябрь 2020	Овсянникова Т.М., руководители ОУ руководитель РМО
8.3	Консультации для учителей, имеющих учащихся группы «риск» по русскому языку в 9, 11 классах, в дистанционном или очном форматах	ежеквартально	Овсянникова Т.М., руководитель РМО
8.6.	Проведение пробного сочинения по русскому языку	11.2020	РОО, ОУ
8.7.	Развернутый анализ результатов пробного итогового сочинения	Ноябрь-декабрь 2020	РМО учителей русского языка, Овсянникова Т.М.
8.8	Деятельность межмуниципального методического центра: 1. Анализ работы за год (общие сведения по районам) 2. Мастер-класс «ИКТ в преподавании русского языка и литературы (приёмы работы с интернет-ресурсами на уроках)» (практика дистанционного обучения). 3. Подготовка к итоговому сочинению: алгоритмы написания, структура рассуждения, содержание его смысловых частей и связей между ними. Практическая работа 4. Итоги заседания. В формате дистанционного общения Zoom.	Октябрь	Овсянникова Т.М., руководитель РМО, все районы Ташлинский район
8.9	Деятельность межмуниципального методического центра: 1. Утверждение плана работы на год. 2. Организация проектной и групповой работы учащихся на уроках русского языка и литературы в условиях дистанционного обучения 3. Обобщение опыта. «Использование новых педагогических технологий на уроках русского языка и литературы как условие обеспечения современного качества образования» 4. Итоги заседания В формате дистанционного общения Zoom	ноябрь	Овсянникова Т.М., руководитель РМО, все районы Сорочинский ГО

8.10	<p>Деятельность межмуниципального методического центра:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Круглый стол «Вторичные тексты на уроках русского языка (сочинение, изложение)» 2. Формирование функциональной грамотности на уроках русского языка (читательская грамотность). 3. Методические рекомендации по использованию открытого банка оценочных средств по русскому языку с использованием заданий с устной формой ответа. Банк заданий: 5-9 классы. Практикум (работа с тренажерами) 4. Итоги заседания. <p>В формате дистанционного общения Zoom</p>	<p>Декабрь</p> <p>Овсянникова Т.М., руководитель РМО, все районы Перволоцкий район</p>
<p>Деятельность межмуниципального методического центра:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Как развить смысловое чтение учеников, чтобы повысить результаты ВПР и ОГЭ (из опыта работы). 2. Организация работы учащихся с низкой успеваемостью и низкой мотивацией при подготовке к государственной итоговой аттестации и ВПР. 3. Собеседование по русскому языку как допуск к ОГЭ. Искусство диалога. (Из опыта работы по подготовке учащихся 9-х классов к итоговому собеседованию по русскому языку). 4. Итоги заседания. <p>(в дистанционном или очном форматах)</p>	<p>Февраль</p> <p>Овсянникова Т.М., руководитель РМО, все районы Илекский район</p>	
<p>Деятельность межмуниципального методического центра</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Структура современного урока русского языка в соответствии с ФГОС СОО (просмотр видеофрагмента урока) 2. Применение на практике современных образовательных технологий деятельности типа (из опыта работы). 3. Повышение качества работы с одарёнными детьми – одно из основных требований ФГОС. 4. Итоги заседания. <p>(в дистанционном или очном форматах)</p>	<p>Март</p> <p>Овсянникова Т.М., руководитель РМО, все районы Александровский район</p>	
<p>Деятельность межмуниципального методического центра:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тестовая часть экзаменов по русскому языку в 9 и 11 классах: мифы и реальные рекомендации 2. Обновление педагогических компетенций путем освоения и внедрения технологий электронного обучения, направленных на повышение учебно-познавательной мотивации 	<p>Апрель</p> <p>Овсянникова Т.М., руководитель РМО, все районы Шарлыкский район</p> <p>В формате дистанционного общения Zoom</p>	

	<p>3. Новая Модель аттестации в соответствии с требованиями профессиональных стандартов 4. Итоги заседания (в дистанционном или очном форматах)</p>		
--	---	--	--

В 11-х классах на конец 2019-2020 учебного года обучалось 117 человек, (в 2019 - 93, в 2018-137, в 2017- 130). В связи с особенностями проведения ЕГЭ в 2020 году обучающиеся, не планирующие поступать в вузы, не сдавали ЕГЭ. Таким образом в ЕГЭ приняли участие 90 (77%) выпускников 11 классов текущего года.

Проведение ЕГЭ было организовано в ППЭ-105 (НСОШ№2), оборудованного в соответствии с порядком проведения ЕГЭ переносным металлоискателем, средствами видеонаблюдения, техникой для печати полного комплекта экзаменационных материалов в каждой аудитории. В период проведения ЕГЭ в ППЭ работали 17 муниципальных общественных наблюдателей.

Результаты ЕГЭ

Предмет	2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020	
	Район	Область	Район	Область	Район	Область	Район	Область	Район	Область	Район	Область	Район	Область
Русский язык	69,7	68,3	72,1	72	71,4	74,4	71,5	74	72,3	75	73,3	75	77,7	77,5
Математика (проф.)	48,1	48,3	49,8	51	56,4	56	55,2	57	56,4	58	62,6	64	57,8	62
Математика (баз.)	-	-	4,1	4	4,4	4,5	4,3	4,5	4,5	4,6	4,57	4,55	-	-
Физика	50,9	50,2	53,7	57	53,9	52	56,6	58	55,8	58	58,8	59	53,7	58
Химия	58,4	60,5	62,9	64	50,4	59	58,6	62	62,7	63	53,8	65	49,1	62
Информатика	59	68,2	41	63	44	64	43	67	-	69	66	73	68	71
Биология	58,3	60,8	64,5	63	59,4	62	72	64	60,4	59	56	60	51,3	59
История	59,7	57,3	54,3	49	57	62	60,1	60	56	60	67	64	51,1	62
География	60	64,2	62	65	66	65	61	67	67	68	-	69	74	71
Английский	20	66,6	64	68	-	-	74	73	-	70	95	76	84,5	73
Немецкий	-	42,2	-	54	72	61	-	-	-	67	-	70	-	70
Обществознание	60,4	59,7	59	61	57,7	62	60,1	62	57,9	64	63	64	60,3	63
Литература	56,4	60	56	60	62,3	66,4	59,5	68	82,7	69	74	71	77	69

По результатам ЕГЭ выявлено, что высокие результаты по русскому языку и профильной математике показали следующие общеобразовательные учреждения: Судьбодаровская СОШ НСОШ№1, НСОШ№4, НСОШ№3 им.генерала А.И.Елагина, Покровская СОШ, Рыбкинская СОШ.

Результатов выше 80 баллов - 56 (в 2019 -41), выше 85- 48 (в 2019-26).

22 выпускника показали на ЕГЭ 26 высоких баллов (от 90 до 98), (в 2019- 9, в 2018-27, в 2017- 18, в 2016 г- 15) в следующих ОО:

предмет	Результат-2019	Результат-2020	Ф.И.выпускника	ОО	Ф.И.О учителя
Русский язык	100	98	Никулина Юлия	НСОШ№1	Шнякина С.А.
	98	98	Барсукова Юлия	Покровская СОШ	Пимахина Т.И.
	98	98	Абрамов Виктор	НСОШ№3 им.генерала А.И.Елагина	Казеева Н.В.
	94	98	Бутыркин Егор	НСОШ№3 им.генерала А.И.Елагина	Казеева Н.В.
	94	98	Вахитова Карина	НСОШ№3 им.генерала А.И.Елагина	Казеева Н.В.
	91	98	Опимах Екатерина	НСОШ№3 им.генерала А.И.Елагина	Казеева Н.В.
	91	96	Ижока Андрей	Сузановская СОШ	Щеняева Н.Г.
	91	96	Скопинцева Ирина	НСОШ№4	Шерстяных Н.Н.
		96	Барсегян Аревик	НСОШ№2	Баженова Н.П.
		96	Забияко Анна	НСОШ№3 им.генерала А.И.Елагина	Казеева Н.В.
94		Хомутова Анастасия	Покровская СОШ	Пимахина Т.И.	

		94	Мосолов Владислав	НСОШ№4	Шерстяных Н.Н.
		94	Сдержикова Дарья	НСОШ№4	Шерстяных Н.Н.
		94	Борисова Ангелина	НСОШ№3 им.генерала А.И.Елагина	Казеева Н.В.
		94	Некрасова Екатерина	НСОШ№3 им.генерала А.И.Елагина	Казеева Н.В.
		91	Сосновская Анна	Кулагинская СОШ	Сафиулина О.П.
		91	Капаций Богдана	Рыбкинская СОШ	Иноземцева
		91	Азнабаев Артём	Судьбодаровская СОШ	Хайрутдинова Н.А
		91	Аульбекова Ниссо	Уранская СОШ	Галиулина И.М.
		91	Пономарёва Полина	НСОШ№3 им.генерала А.И.Елагина	Казеева Н.В.
		91	Широкова Анна	НСОШ№3 им.генерала А.И.Елагина	Казеева Н.В.
Математика (проф)	80	88	Барсегян Аревик	НСОШ№2	Пахомова Л.В.
		88	Бутыркин Егор	НСОШ№3 им.генерала А.И.Елагина	Головкова Е.В.
Физика	92	83	Барсегян Аревик	НСОШ№2	Рассохин А.А.
	90				
	90				
Химия	79	74	Капаций Богдана	Рыбкинская СОШ	Козина М.И.
Биология	82	72	Пономарёва Полина	НСОШ№3 им.генерала А.И.Елагина	Кудашкина Л.Л.
		72	Капаций Богдана	Рыбкинская СОШ	Осипова В.Н.
История	91	94	Опимах Екатерина	НСОШ№3 им.генерала А.И.Елагина	Барсукова Л.П.
		90	Дубова Анастасия	Платовская СОШ им.А.Матросова	Евстратьева И.А
Обществознание	92	97	Бутыркин Егор	НСОШ№3 им.генерала А.И.Елагина	Барсукова Л.П.
	92	95	Никулина Юлия	НСОШ№1	Гревцова О.В.
Литература	87	77	Якунина Светлана	НСОШ№3 им.генерала А.И.Елагина	Казеева Н.В.
Английский яз	95	87	Опимах Екатерина	НСОШ№3 им.генерала А.И.Елагина	Пирогова Н.А.
Информатика	-	96	Барсегян Аревик	НСОШ№2	Ерофеев Д.В.
География	-	74	Сёмина Юлия	Судьбодаровская СОШ	Федоренко Н.И.

Качественный анализ результатов ЕГЭ в 2020 году
(в скобках аналогичный показатель за 2019 год)

Предмет	Успеваемость (%)	Качество выполнения работ: % человек, набравших									Результативность выполнения заданий с развёрнутым ответом (% участников, имеющих баллы за выполнение заданий с развёрнутым ответом)
		От 100 до 90 баллов	От 89 до 80 баллов	От 79 до 70 баллов	От 69 до 60 баллов	От 59 до 50 баллов	От 49 до 40 баллов	От 39 до 30 баллов	От 29 до 20 баллов	От 19 до 0 баллов	
Русский язык	100 (100)	21 (6,5)	21 (22,6)	27 (37,6)	21 (21,5)	6 (10,8)	2 (1,1)	0	0	0	(100)
Математика (проф)	96 (100)	0 (0)	5,6 (1,7)	28,2 (36,2)	18,3 (34,5)	25,3 (15,5)	2,8 (6,9)	14 (5,2)	4,2 (0)	1,4 (0)	62 (74,1)

Английский язык	100	0	100	0	0	0	0	0	0	0	100
Химия	89	0	0	11	11	22	33	11	11	0	44
Биология	73	0	0	13	27	13	20	20	7	0	80
География	100	0	0	100	0	0	0	0	0	0	100
Информатика	100	33	0	0	33	0	33	0	0	0	67
История	83	17	0	0	8	17	25	17	17	0	83
Литература	100	0	0	100	0	0	0	0	0	0	100
Обществознание	87	4	11	9	28	28	7	9	4	0	98
Физика	90	0	3	3	31	21	31	10	0	0	48

Анализ качественных результатов экзаменов показывает, что выше в сравнении с 2019 годом результаты сдачи ЕГЭ по русскому языку (средний балл выше на 4,4), информатике (на 2 балла), литературе (на 3 балла).

На 15% по сравнению с 2019 годом повысилась доля выпускников, получивших высокие баллы (выше 80) на ЕГЭ по русскому языку и составила 44%.

В 2019 году выпускники сдавали 9 предметов по выбору (в 2019- 8). Со 100%-ным результатом сдали выпускники текущего года 4 ЕГЭ из 9 (44%), в 2019 году таких результатов было 6 из 8 (75%).

В текущем учебном году 11 выпускников окончили среднюю школу с отличием и получили медаль «За особые успехи в учении». Средние баллы медалистов по результатам сдачи ЕГЭ от 94,3 (НСОШ№3 им.генерала А.И.Елагина) до 56,3 (Платовская СОШ им.А.Матросова). На счету медалистов 9 результатов выше 90 баллов (из общего числа – 26).

Анализ подготовки учащихся к организационным вопросам проведения ЕГЭ в районе показывает, что выпускники школ района своевременно были ознакомлены с инструкцией по заполнению бланков ЕГЭ, инструкцией для участников ЕГЭ. В школах в течение года проводились различные формы контроля качества образования в выпускных классах. ОО участвовали в региональном мониторинге качества образования, занимались на муниципальных и межмуниципальных учебных площадках. В течение учебного года проводилась целенаправленная работа с учащимися, включёнными в группу «РИСК» по отношению к положительным результатам ЕГЭ, и с выпускниками, имеющими высокую учебную мотивацию. Отделом образования в рамках районной программы по подготовке к ЕГЭ проведён комплекс инструктивных и методических совещаний с руководителями и педагогами школ. Во время каникул с выпускниками школ района лучшими педагогами проведены занятия по всем предметам итоговой аттестации, на базе ОУ организованы индивидуально-групповые консультации по подготовке к итоговой аттестации. Все экзамены в форме ЕГЭ в 11-х классах проведены в соответствии с нормативными и инструктивными требованиями.

Вместе с тем результаты ЕГЭ показывают, что неэффективен выбор предметов, качество их преподавания, неумение педагогов организовать дистанционную подготовку по предметам, сдаваемым на ЕГЭ, а также недостаточен контроль со стороны администрации ряда ОО за обеспечением качества обучения по следующим предметам:

- обществознание: не преодолели минимального порога 6 человек (Лапазская СОШ -1, Платовская СОШ -1, Уранская СОШ-1, НСОШ№2 -1, НСОШ№4 -2),
- биология: не преодолели минимального порога 4 выпускника (НСОШ№2- 3 чел., Покровская СОШ-1 чел.),
- профильная математика- не преодолели минимального порога 3 человека (НСОШ№2),
- химия - не преодолел минимального порога 1 человек (НСОШ№2),
- история- не преодолели минимального порога 2 человека (Лапазская СОШ, Уранская СОШ),
- физика- не преодолели минимального порога 3 человека (НСОШ№2, НСОШ№3, Уранская СОШ)

Таким образом, 16 выпускников не смогут использовать результаты ЕГЭ для поступления в вузы в этом году. Для сравнения, в 2019 году отрицательных результатов было 4 (по 2 предметам).

По сравнению с прошлым годом понизились результаты по профильной математике, физике, истории, английскому языку, химии, биологии, обществознанию. Данный факт может свидетельствовать о неэффективной работе с учащимися, имеющими высокую учебную мотивацию; о недостаточной разъяснительной работе по выбору предметов ЕГЭ с выпускниками и родителями»; о необъективности оценивания знаний обучающихся в период обучения в школе.

	Количество выпускников 11 класса, сдававших ЕГЭ в 2020 г	Наивысший балл по предмету	Средний балл по предмету	Наименьший балл по предмету	Количество выпускников, получивших от 80 баллов	Количество выпускников, получивших до 49 баллов	Количество медалистов в 2020г
Общее	90	-	-	-	-	-	11
Русский язык	90	98	77,7	48	40	1	11
Математика (П)	71	88	57,8	18	4	16	9
Обществознание	46	97	60,3	20	7	9	7
История	12	94	51,1	22	2	7	2
Физика	29	83	53,7	30	1	12	4
Биология	15	72	51,3	27	0	7	1
Химия	9	74	49,1	21	0	5	1
Литература	1	77	77	77	0	0	0
Английский язык	2	87	84,5	82	2	0	0
Информатика	3	96	68	46	1	1	1
География	1	74	74	74	0	0	0

Мониторинг ОО с низким результатами ЕГЭ

ОО	2015	2016	2017	2018	2019	2020
«Барбановская сош»			-	-		-
«Берестовская сош»	-	-	-	-	-	-
«Герасимовская сош»						-
«Кувайская сош»						-
«Кулагинская сош»						-
«Кутушевская сош»						-
«Лапзская сош»					Общ-1	Общ-1, история-1
«Мустаевская сош»	-				Биология-1	-
«Нестеровская сош»	Математика -1					-
«НСОШ № 1»	Математика-2, общ-2, информ-1			Физика-1	Биология-1	
«НСОШ № 2»	Математика-1, физика-1	Общ-1, информ-1		Общ-6, математика-1		Матем-3, химия-1, общ-1, биология – 3, физика -1
«НСОШ № 3 им.генерала А.И.Елагина»	Математика-5 История-1	Химия-1		Общ-1, биология-1		Физика-1
«НСОШ № 4»	Математика -1	Математика-1, Биология-1 Общ-1 Химия-2				Общ-2
«Платовская сош им.А.Матросова»				Общ-1 История-1		Общ-1
«Покровская сош»	Математика-1	Общ-1	Общ-1			Биология-1
«Рыбкинская сош»	Математика-2 Биология-1		-			
«Старобелогорская сош»						-
«Судьбодаровская сош»						
«Сузановская сош»				Общ-1		
«Уранская сош»		Общ-2				Физика-1, общ-1, история-1
«Хуторская сош»	Математика-1		Общ-1			-
«Электрозаводская сош»	Математика-1 Общ-1				Общ-1	
Всего	21	11	2	14	4	19