

Приложение № 3  
к приказу МКУ «Управление образованием»  
Шкотовского муниципального района  
от 06.10.2023 г. №238

**План мероприятий по повышению качества образования  
в Шкотовском муниципальном округе на октябрь 2023 года**

№ п/п	Мероприятие	Ответственный	Сроки	Примечание/комментарий
<b>1. УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ КОМАНДЫ</b>				
1	Участие в ВКС «Представление плана работы на октябрь по повышению качества образования»	Минобр, ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМР	02.10.2023	
2	Корректировка антикризисной программы МКУ «Управление образованием» ШМР	МКУ «Управление образованием» ШМР	До 06.10.2023	
3	Утверждение муниципального плана-графика горизонтального обучения	МКУ «Управление образованием» ШМР	До 06.10.2023	
4.	Совещание руководителей «Повышение качества образования в Шкотовском муниципальном округе»	МКУ «Управление образованием» ШМР, руководители ОО	10.10.2023г.	
5.	Корректировка и утверждение школьных антикризисных программ	МКУ «Управление образованием» ШМР, руководители ОО	До 13.10.2023г.	
6.	Контроль реализации элективных курсов и внеурочной деятельности в соответствии с федеральным графиком	МКУ «Управление образованием» ШМР, руководители ОО	Постоянно	
7.	Участие в ВКС «Контроль выполнения плана мероприятий по повышению качества образования»	Минобр, ПК ИРО, МКУ «Управление	11.10.2023 18.10.2023	

		образованиём» ШМР	25.10.2023	
8.	Участие в стратегической сессии по вопросам повышения качества образования с муниципальными командами	Минобр, ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМР	27.10.2023	
9.	Разработка индивидуальных образовательных маршрутов для школьников 9-х и 11-х классов	МКУ «Управление образованием», руководители ОО	До 30.10.2023г.	
<b>2. ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ РАБОТНИКИ</b>				
1	Федеральные онлайн семинары для методистов	ПК ИРО	03.10.2023	
2	Участие в региональных онлайн семинарах для учителей	ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМР	04.10.2023	русский язык 17.00 <a href="https://events.webinar.ru/67653233/1633167206">https://events.webinar.ru/67653233/1633167206</a> физика 15.00 <a href="https://events.webinar.ru/67653233/880102038">https://events.webinar.ru/67653233/880102038</a> химия 19.00 <a href="https://events.webinar.ru/67653233/1750842951">https://events.webinar.ru/67653233/1750842951</a> биология 19.00 <a href="https://events.webinar.ru/67653233/223327120">https://events.webinar.ru/67653233/223327120</a> математика 19.00 <a href="https://sferrum.ru/?p=message&amp;join=/Szfr_XtiySahYbm/INkvrPXw1obvRspRxd4=">https://sferrum.ru/?p=message&amp;join=/Szfr_XtiySahYbm/INkvrPXw1obvRspRxd4=</a>
3.	Сетевое взаимодействие педагогов русского языка, физики, химии и биологии в рамках работы РМО	МКУ «Управление образованием», руководители РМО, педагоги	05.10.2023	Создание онлайн-конференций на цифровых платформах
4.	Видео разбор уроков по русскому языку и	ПК ИРО	06.10.2023	<a href="https://events.webinar.ru/1">https://events.webinar.ru/1</a>

	математике 5-6 класс в соответствии с КТП на неделю с 9-14.10.2023			8885215/946385838 начало в 16.00
5.	<p>Час с методистом:</p> <p><b>Математика</b> - «Решение прототипов заданий ЕГЭ по математике (профильный уровень): вероятность».</p> <p><b>Химия</b> - «Решение прототипов заданий ЕГЭ по химии».</p> <p><b>Биология</b> – «Методика выполнения заданий по Разделу 1 «Биология как наука. Методы научного познания. Уровни организации и признаки живого».</p> <p><b>Обществознание</b> – «Семейное право и Трудовое право по обществознанию (практикум)»</p>	<p>Найдышева Е.В., председатель РПК ЕГЭ по математике</p> <p>Попова Н.А., председатель РПК ЕГЭ по химии</p> <p>Лясковецкая С. Р., эксперт РПК ЕГЭ по биологии</p> <p>Мельникова О.Г., заместитель председателя РПК ЕГЭ по обществознанию</p>	07.10.2023	<a href="https://disk.yandex.ru//PK_qodXUCOSJbQ">https://disk.yandex.ru//PK_qodXUCOSJbQ</a>
6.	Сетевое взаимодействие педагогов математики, химии, биологии и обществознания в рамках работы РМО	<p>МКУ «Управление образованием» ШМП, руководители РМО, педагоги</p>	09.10.2023	Создание онлайн-конференций на цифровых платформах
7.	Добровольная сертификация педагогов (математика, физика, химия, биология)	<p>ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМП</p>	10.10.2023	
8.	Федеральные онлайн семинары для методистов	ПК ИРО	10.10.2023	
9.	Региональные онлайн семинары для учителей	<p>ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМП</p>	11.10.2023	<p>русский язык <a href="https://events.webinar.ru/67653233/1633167206">https://events.webinar.ru/67653233/1633167206</a> физика</p>



			<p><a href="https://events.webinar.ru/67653233/880102038">https://events.webinar.ru/67653233/880102038</a></p> <p><u>ХИМИЯ</u>  <a href="https://events.webinar.ru/67653233/1750842951">https://events.webinar.ru/67653233/1750842951</a></p> <p><u>БИОЛОГИЯ</u>  <a href="https://events.webinar.ru/67653233/223327120">https://events.webinar.ru/67653233/223327120</a></p> <p>Математика  <a href="https://stegum.ru/?r=messages&amp;join=/SzFr_XtySahYbm/dNkvPjXw1obRcprx4=">https://stegum.ru/?r=messages&amp;join=/SzFr_XtySahYbm/dNkvPjXw1obRcprx4=</a></p> <p>Создание онлайн-конференций на цифровых платформах</p>
<p>10. Сетевое взаимодействие педагогов русского языка, физики, химии, биологии в рамках работы РМО</p>	<p>МКУ «Управление образованием»          ШМР, руководители РМО, педагоги</p>	<p>12.10.2023</p>	<p><a href="https://events.webinar.ru/18885215/94638583816.00">https://events.webinar.ru/18885215/94638583816.00</a></p>
<p>11. Видео разбор уроков по русскому языку и математике 5-6 класс в соответствии с КТП на неделю с 16-21.10.2023</p>	<p>ПК ИРО</p>	<p>13.10.2023</p>	<p><a href="https://disk.yandex.ru/i/PKgodXUCOSJBQ">https://disk.yandex.ru/i/PKgodXUCOSJBQ</a></p>
<p>12. Час с методистом:  <b>Физика</b> – «Механика. Часть 1. Технологии выполнения заданий на соответствие: задания 5 и 6».  <b>История</b> – «Разбор задания № 5 (Отработка применения знаний выдающихся деятелей отечественной и всемирной истории XX – начала XXI века)»</p>	<p>Купцова Е.Н., заместитель председателя РПК ЕГЭ по физике          Максимова Т.Л., председатель РПК ЕГЭ по истории</p>	<p>14.10.2023</p>	
<p>13. Сетевое взаимодействие учителей физики и истории в рамках работы РМО</p>	<p>МКУ «Управление образованием»</p>	<p>16.10.2023</p>	<p>Создание онлайн-конференций на цифровых</p>

		ШМР, руководители РМО, педагоги		платформах
14.	Диагностика предметных дефицитов учителей химии	ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМР	17.10.2023	
15.	Добровольная сертификация учителей (математика, физика, химия, биология)	ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМР	17.10.2023	
16.	Повторная диагностика предметных дефицитов учителей математики	ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМР	18.10.2023	
17.	Диагностика предметных дефицитов учителей русского языка	ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМР	19.10.2023	
18.	Диагностика предметных дефицитов учителей биологии	ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМР	20.10.2023	
19.	Видео разбор уроков по русскому языку и математике 5-6 класс в соответствии с КТП на неделю с 23-28.10.2023	ПК ИРО	20.10.2023	<a href="https://events.webinar.ru/18885215/946385838">https://events.webinar.ru/18885215/946385838</a> 16.00
20.	Час с методистом: <b>Математика</b> – «Решение прототипов заданий ЕГЭ по математике (профильный уровень): простейшие уравнения». <b>Химия</b> – «Решение прототипов заданий ЕГЭ по химии». <b>Биология</b> – «Обзор и анализ заданий по Разделу 2 «Клетка как биологическая система». Часть 1». <b>Обществознание</b> – «Понятие и виды юридической ответственности (практикум)» заместитель председателя РПК ЕГЭ по обществознанию»	Таранец Е.В., эксперт РПК ЕГЭ по математике  Грибова В.В., заместитель председателя РПК ЕГЭ по химии Меделян Е.В., председатель РПК ЕГЭ по биологии  Мельникова О.Г.,	21.10.2023	<a href="https://disk.yandex.ru/l/PK_qodXyC0SJBQ">https://disk.yandex.ru/l/PK_qodXyC0SJBQ</a>

		заместитель председателя РПК ЕГЭ по обществознанию		
21.	Сетевое взаимодействие педагогов математики, химии, биологии и обществознания в рамках работы РМО	МКУ «Управление образованием» ШМР, руководители РМО, педагоги	22.10.2023	Создание онлайн-конференций на цифровых платформах
22.	Диагностика предметных дефицитов учителей физики	ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМР	23.10.2023	
23.	Федеральные онлайн семинары для методистов	ПК ИРО	24.10.2023	
24.	Региональные онлайн семинары для учителей	ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМР	25.10.2023	русский язык <a href="https://events.webinar.ru/67653233/1633167206">https://events.webinar.ru/67653233/1633167206</a> физика <a href="https://events.webinar.ru/67653233/880102038">https://events.webinar.ru/67653233/880102038</a> химия <a href="https://events.webinar.ru/67653233/1750842951">https://events.webinar.ru/67653233/1750842951</a> биология <a href="https://events.webinar.ru/67653233/223327120">https://events.webinar.ru/67653233/223327120</a>
25.	Сетевое взаимодействие педагогов русского языка, химии, биологии, физики в рамках работы РМО	МКУ «Управление образованием» ШМР, руководители	26.10.2023	Создание онлайн-конференций на цифровых платформах
				математика <a href="https://sferrum.ru/?p=message&amp;join=/Szfr_XitySalYbm/iNkvRlXw1obRcspdx4=">https://sferrum.ru/?p=message&amp;join=/Szfr_XitySalYbm/iNkvRlXw1obRcspdx4=</a>



		РМО, педагоги		
26.	Видео разбор уроков по русскому языку и математике 5-6 класс в соответствии с КТП на неделю с 30.10-04.11.2023	ПК ИРО	27.10.2023	<a href="https://events.webinar.ru/18885215/946385838">https://events.webinar.ru/18885215/946385838</a> 16.00
27	Час с методистом: <b>Физика</b> – «Механика. Часть 2. Решение и оформление задачи 22 в соответствии с критериями». <b>История</b> – «Разбор задания № 6, 13, 14, 17 (Отработка умения анализировать исторические источники разных типов (письменные, вещественные, аудиовизуальные) по истории России и зарубежных стран XX – начала XXI века, соотносить с историческим периодом)»	Кущова Е.Н., заместитель председателя РПК ЕГЭ по физике  Максимова Т.Л., председатель РПК ЕГЭ по истории	28.10.2023	<a href="https://disk.yandex.ru//PK_qodXUCOSJbQ">https://disk.yandex.ru//PK_qodXUCOSJbQ</a>
28.	Анализ результатов диагностики предметных дефицитов учителей	МКУ «Управление образованием» ШМР, руководители ОО	28.10.2023	
29.	Районная методическая панорама ««Вступление в проект «Школа Минпросвещения России» как условие повышения качества образовательных результатов учащихся в условиях реализации ФГОС и ФОП»	Отдел мониторинга МКУ «Управление образованием» ШМР, руководители РМО, педагоги	31.10.2023	
30.	Участие в школе-интенсиве с учителями, показавшими низкий уровень предметных компетенций по итогам диагностики.	ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМР	30.10- 03.11.2023	
<b>3. ОБУЧАЮЩИЕСЯ</b>				
1.	Открытая онлайн школа с экспертом «Эксприма»: <b>Математика</b> - «Решение прототипов заданий ЕГЭ по математике (профильный уровень): веротгность». <b>Химия</b> - «Решение прототипов заданий ЕГЭ по	Найдышева Е.В., председатель РПК	07.10.2023	<a href="https://disk.yandex.ru//PK_qodXUCOSJbQ">https://disk.yandex.ru//PK_qodXUCOSJbQ</a>

<p>химии».</p> <p><b>Биология</b> – «Методика выполнения заданий по Разделу 1 «Биология как наука. Методы научного познания. Уровни организации и признаки живого». <b>Обществознание</b> – «Семейное право и Трудовое право по обществознанию (практикум)»</p>	<p>ЕГЭ по математике</p> <p>Попова Н.А., председатель РПК ЕГЭ по химии Дяковская С. Р., эксперт РПК ЕГЭ по Биологии</p> <p>Мельникова О.Г., заместитель председателя РПК ЕГЭ по обществознанию</p>		
<p>2. Проведение диагностической работы по химии в формате ЕГЭ</p>	<p>Минобр, ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМР, руководители ОО</p>	<p>10.10.2023</p>	
<p>3. Проведение диагностической работы по математике базовый уровень в формате ЕГЭ</p>	<p>Минобр, ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМР, руководители ОО</p>	<p>12.10.2023</p>	
<p>4. Проведение диагностической работы по математике профильный уровень в формате ЕГЭ</p>	<p>Минобр, ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМР, руководители ОО</p>	<p>13.10.2023</p>	
<p>5. Проведение муниципальных диагностических работ в формате ОГЭ и ЕГЭ (кроме предметов, по которым прошли краевые диагностические работы)</p>	<p>МКУ «Управление образованием» ШМР, руководители ОО</p>	<p>В течение месяца</p>	



6.	Открытая онлайн школа с экспертом «ЭксПрима»: <b>Физика</b> – «Механика. Часть 1. Технолопия выполнения заданий на соответствие: задания 5 и 6». <b>История</b> – «Разбор задания № 5 (Обработка применения знаний выдающихся деятелей отечественной и всемирной истории XX – начала XXI века)»	Кушцова Е.Н., заместитель председателя РПК ЕГЭ по физике Максимова Т.Д., председатель РПК ЕГЭ по истории	14.10.2023	<a href="https://disk.yandex.ru/i/PK_qodXUCOSJbQ">https://disk.yandex.ru/i/PK_qodXUCOSJbQ</a>
7.	Проведение диагностической работы по русский язык в формате ЕГЭ	Минобр, ПК ИРО, МКУ «Управление образованием», руководители ОО	16.10.2023	
8.	Блочная отработка 3-х заданий по математике	Минобр, ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМП, руководители ОО	16-28.10.2023	
9.	Проведение диагностической работы по физика в формате ЕГЭ	Минобр, ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМП, руководители ОО	18.10.2023	
10.	Проведение диагностической работы по биологии в формате ЕГЭ	Минобр, ПК ИРО, МКУ «Управление образованием» ШМП, руководители ОО	19.10.2023	
11.	Открытая онлайн школа с экспертом «ЭксПрима»: <b>Математика</b> – «Решение прототипов заданий ЕГЭ по математике (профильный уровень): простейшие уравнения».	Таранец Е.В., эксперт РПК ЕГЭ по	21.10.2023	<a href="https://disk.yandex.ru/i/PK_qodXUCOSJbQ">https://disk.yandex.ru/i/PK_qodXUCOSJbQ</a>

	<p><b>Химия</b> – «Решение прототипов заданий ЕГЭ по химии».</p> <p><b>Биология</b> – «Обзор и анализ заданий по Разделу 2 «Клетка как биологическая система». Часть 1».</p> <p><b>Обществознание</b> – «Понятие и виды юридической ответственности (практикум)»</p> <p>заместитель председателя РПК ЕГЭ по обществознанию»</p>	<p>математике</p> <p>Грибова В.В., заместитель председателя РПК ЕГЭ по химии Меделян Е.В., председатель РПК ЕГЭ по биологии</p> <p>Мельникова О.Г., заместитель председателя РПК ЕГЭ по обществознанию</p>		
12.	<p>Открытая онлайн школа с экспертом «Эксприма»: <b>Физика</b> – «Механика. Часть 2. Решение и оформление задачи 22 в соответствии с критериями».</p> <p><b>История</b> – «Разбор задания № 6, 13, 14, 17 (Обработка умения анализировать исторические источники разных типов (письменные, вещественные, аудиовизуальные) по истории России и зарубежных стран XX – начала XXI века, соотносить с историческим периодом)»</p>	<p>Купцова Е.Н., заместитель председателя РПК ЕГЭ по физике</p> <p>Максимова Т.Д., председатель РПК ЕГЭ по истории</p>	28.10.2023	<p><a href="https://disk.yandex.ru/i/RK_qodXUCOSJbQ">https://disk.yandex.ru/i/RK_qodXUCOSJbQ</a></p>
13.	<p>Проведение межрайонного фестиваля по робототехнике «РобоМир» в рамках организации профильных смен «Интеллектуальные каникулы»</p>	<p>МКУ «управление образованием» ПМР, руководители ОО</p>	01.11.2023г.	
<b>4. РОДИТЕЛИ</b>				
1	Индивидуальные собеседования	Руководители ОО	В течение месяца	
2	Краевое родительское собрание	Минобр, ПК ИРО,	06.10.2023	<p><a href="https://sfegum.ru/?call_link=G">https://sfegum.ru/?call_link=G</a></p>

		МКУ «управление образованием» ШМР, руководители ОО		UBD9gjb7wt41QimFH000- X7APN7alJ5LvByUпVAA4s
--	--	---	--	--