

**КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ  
АДМИНИСТРАЦИИ города ОЛЕНЕГОРСКА**

**Муниципальное учреждение  
«Информационно-методический центр»**

**ПРИКАЗ**

12.11.2021

№ 79

**О Плана методических мероприятий по устранению профессиональных дефицитов педагогических работников города Оленегорска с подведомственной территорией Мурманской области по русскому языку, математике, обществознанию, истории, физике, химии, биологии в 2021-2022 учебном году**

В соответствии с Комплексом мер, направленных на совершенствование системы обеспечения профессионального развития педагогических работников города Оленегорска с подведомственной территорией в 2020-2022 году, утвержденным приказом комитета по образованию Администрации города Оленегорска с подведомственной территорией от 21.11.2019 № 614, Концепцией муниципальной системы оценки качества образования в городе Оленегорске с подведомственной территорией, утвержденной приказом комитета по образованию Администрации города Оленегорска с подведомственной территорией Мурманской области от 28.07.2020 № 319, в целях повышения качества образования в муниципальных общеобразовательных организациях **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемый План методических мероприятий по устранению профессиональных дефицитов педагогических работников города Оленегорска с подведомственной территорией Мурманской области по русскому языку, математике, обществознанию, истории, физике, химии, биологии в 2021-2022 учебном году (далее – План мероприятий).

2. Руководителям городских методических советов (далее – ГМС) учителей истории, обществознания, права и экономики (Антюх Л.А.), учителей химии и биологии (Дунаева И.А.), учителей физики (Дьяченко О.В.), учителей математики и информатики (Полянская И.И.), учителей русского языка и литературы (Свиридова А.В.):

2.1. Обеспечить исполнение Плана мероприятий в полном объеме (в части касаемой).

2.2. Представить в срок до 20 мая 2022 года в муниципальное учреждение «Информационно – методический центр» (далее – МУ «ИМЦ») отчет об исполнении Плана мероприятий.

3. Возложить ответственность за координацию действий руководителей ГМС по исполнению Плана мероприятий на Столярову Л.Н., старшего методиста МУ «ИМЦ».

4. Рекомендовать руководителям общеобразовательных организаций обеспечить необходимые условия для исполнения Плана мероприятий.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор



О.А.Соболева

**План методических мероприятий по устранению профессиональных дефицитов педагогических работников города Оленегорска с подведомственной территорией Мурманской области по русскому языку, математике, обществознанию, истории, физике, химии, биологии в 2021-2022 учебном году**

Профессиональный дефицит	Наименование ГМС, руководитель	Форма проведения мероприятия	Сроки
<b>Русский язык. Знания в области предметного содержания.</b>			
«Средства связи предложений в тексте»	ГМС учителей русского языка и литературы.  Руководитель – Свиридова Анжелла Валентиновна, учитель муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 13»	- Видеолекторий по материалам КИМ ЕГЭ (задание 25) с преподавателем ЦДО «Каменный город» <a href="https://youtu.be/cAEWZI17bAY">https://youtu.be/cAEWZI17bAY</a>	Декабрь, 2021
«Правописание -Н- и -НН- в различных частях речи»		- Создание электронного сборника заданий с ответами и пояснениями (учителя школ муниципалитета)	В течение года
«Правописание личных окончаний глаголов и суффиксов причастий»		- Рецензирование ресурсов Интернета по подготовке к заданию 12 ЕГЭ 1. <a href="https://youtu.be/rts4zHVSL2M">https://youtu.be/rts4zHVSL2M</a> 2. <a href="https://youtu.be/Tcy1oUfB12E">https://youtu.be/Tcy1oUfB12E</a> 3. <a href="https://youtu.be/wZj_7dKSLtQ">https://youtu.be/wZj_7dKSLtQ</a>	В течение года
«Слитное и раздельное написание слов с НЕ(НИ)»		- Участие в видеодиктанте для взрослых по материалам сайта «Могу писать» <a href="https://mogu-pisat.ru/webinar/vzroszl/dictant/">https://mogu-pisat.ru/webinar/vzroszl/dictant/</a>	Январь, 2022
«Пунктуационный анализ текста»		- <b>Видеосеминар</b> с учителями города на платформе ZOOM по материалам КИМ ОГЭ (задание 3) <b>Мастер-класс</b> «Пунктуационный практикум при подготовке к ОГЭ по русскому языку»	Март, 2022
«Лексические нормы. Лексическая сочетаемость слов»		- Составление <b>интеллект-карт</b> по видеоурокам 1. <a href="https://youtu.be/JtutaBp3-DQ">https://youtu.be/JtutaBp3-DQ</a> 2. <a href="https://youtu.be/mPN_DyxwQYg">https://youtu.be/mPN_DyxwQYg</a>	В течение года

		3. <a href="https://youtu.be/p81E9j5_M5Y">https://youtu.be/p81E9j5_M5Y</a>	
«Правописание безударных гласных корня»		- <b>Видеопрактикум</b> с учителями школ города на платформе ZOOM по материалам КИМ ЕГЭ (задание 9).	Март, 2022
Дефицитные умения в области функциональной грамотности			
извлечь информацию из несплошного текста	ГМС учителей русского языка и литературы.  Руководитель – Свиридова Анжелла Валентиновна, учитель муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 13»	- Самодиагностика на материалах электронного банка заданий РЭШ <a href="https://fg.reshe.edu.ru/">https://fg.reshe.edu.ru/</a>	В течение года
соотнести информацию сплошного и несплошного текстов		- Семинар-практикум «Прием «Инсерт» как способ формирования читательской грамотности обучающихся».	Апрель, 2022
вывод на основе данной информации		- Самоконтроль умений по материалам банка заданий <a href="https://media.prosv.ru/fg/?utm_source=uchitel.club&amp;utm_medium=product&amp;utm_campaign=subject-week3">https://media.prosv.ru/fg/?utm_source=uchitel.club&amp;utm_medium=product&amp;utm_campaign=subject-week3</a>	В течение года
подобрать аргументы, подтверждающие мнение одного из экспертов		- Участие в онлайн-интенсиве от ИД «Просвещение» по проблемам формирования функциональной грамотности <a href="https://cloud.prosv.ru/s/fs5JaRdrQmp5bx3">https://cloud.prosv.ru/s/fs5JaRdrQmp5bx3</a>	Февраль, 2022
задания интегративно-сопоставительного характера (найти обобщающую идею для двух текстов)		- Анализ заданий в сборнике, составленном соавторами в сообществе «Инфоурок» <a href="https://infourok.ru/sbornik-zadaniy-po-formirovaniyu-funkcionalnoj-gramotnosti-u-obuchayushih-sya-na-urokah-russkogo-yazyka-5496261.html">https://infourok.ru/sbornik-zadaniy-po-formirovaniyu-funkcionalnoj-gramotnosti-u-obuchayushih-sya-na-urokah-russkogo-yazyka-5496261.html</a>	В течение года
установление истинности предложенной информации и/или ее достаточности для решения конкретных задач		- Участие во ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДЕ «ФОРМИРОВАНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ НА УРОКАХ РУССКОГО ЯЗЫКА И ЛИТЕРАТУРЫ В СООТВЕТСТВИИ С ФГОС» <a href="https://attestatika.ru/olimpiady/formirovanie-funkcionalnoj-gramotnosti-na-urokah-russkogo-jazyka-i-literatury-v-sootvetstvii-s-fgos/">https://attestatika.ru/olimpiady/formirovanie-funkcionalnoj-gramotnosti-na-urokah-russkogo-jazyka-i-literatury-v-sootvetstvii-s-fgos/</a>	Декабрь 2021, март 2022

<b>Математика. Знания в области предметного содержания</b>			
«Теория вероятностей и математическая статистика»	ГМС учителей математики и информатики. Руководитель – Полянская Ирина Ивановна, учитель Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 4»	мастер-класс «Решение задач вероятности сложных событий», МБОУ СОШ № 4 (Ушакова Н.А., Полянская И.И.)	Январь 2021
«Вычисление значения арктригонометрической функции»		Видеолекция (5-10 минут). МБОУ СОШ № 13 (Зонова Л.В.)	Февраль 2021
<b>Дефицитные умения в области функциональной грамотности</b>			
работа с диаграммой	ГМС учителей математики и информатики. Руководитель – Полянская Ирина Ивановна, учитель Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 4»	Разбор заданий - все учителя математики	Январь 2022
построение математической модели описательного процесса		Обучение на курсах «Дополнительные главы алгебры» <a href="https://edu.sirius.online/">https://edu.sirius.online/</a>	Январь-март 2022
решение текстовых задач, формулировка которых имеет нестандартный формат		Обучение на курсах «Дополнительные главы алгебры» <a href="https://edu.sirius.online/">https://edu.sirius.online/</a>	Январь-март 2022
<b>Обществознание. Знания в области предметного содержания</b>			
Раздел «Человек и общество»	ГМС учителей истории, обществознания, права и экономики. Руководитель - Антюх Любовь Анфировна,	Подборка и размещение на сайте ММС печатных и видеоматериалов по данной теме. МБОУ СОШ №4,7,13,21,22, ФГКОУ151	Март 2022
Раздел «Политика»		Подборка и размещение на сайте ММС печатных и видеоматериалов по данной теме. МБОУ СОШ №4,7,13,21,22, ФГКОУ151	Март 2022

	учитель Муниципального бюджетного общеобразовательн ого учреждения «Средняя общеобразовательн ая школа № 4»		
<b>Дефицитные умения в области функциональной грамотности</b>			
выбор верных суждений	ГМС учителей истории, обществознания, права и экономики. Руководитель - Антюх Любовь Анфировна, учитель Муниципального бюджетного общеобразовательн ого учреждения «Средняя общеобразовательн ая школа № 4»	Видеолекция (5-10 минут). МБОУ СОШ № 21	Апрель (1 неделя) 2022
выбор ошибочных суждений		Видеолекция (5-10 минут). МБОУ СОШ № 13	Апрель (2 неделя) 2022
задания на применение базовых математических навыков (посчитать пропорцию, найти долю и т.п.)		Видеолекция (5-10 минут). МБОУ СОШ № 4	Апрель (3 неделя) 2022
задания на соотнесение содержания текста и его отображением в виде иллюстрации.		Видеолекции на Youtube - канале для педагогов;	В течение года
<b>Физика. Знания в области предметного содержания</b>			
«Молекулярная физика и термодинамика»	ГМС учителей физики. Дьяченко Ольга Владимировна, учитель Муниципального	- Мастер-класс - Иванов А.П., учитель физики и информатики МБОУ СОШ № 13. - Открытые практикумы - Иваницкий В.Н., учитель физики МБОУ СОШ № 22	Февраль, март 2022
«Электродинамика»		- Фрагмент открытого урока (видеозапись или онлайн), 11 Б класс (базовый уровень). Мельникова С.Е., учитель физики МБОУ СОШ № 13. - Мастер-класс, Иваницкий В.Н., учитель физики МБОУ СОШ № 22	02-20 декабря 2021

	бюджетного общеобразовательн ого учреждения «Основная общеобразовательн ая школа № 21»		апрель 2022
«Механика»		- Фрагмент открытого урока (видеозапись или онлайн), 7 класс, Мельникова С.Е., учитель физики МБОУ СОШ № 13	13-20 декабря 2021
силы в природе			
насыщенные и ненасыщенные пары			
электризация тел			
электромагнитная индукция			
решение качественных задач			
решение расчетных задач с учетом обоснования выбора физической модели			
<b>Дефицитные умения в области функциональной грамотности</b>			
задания на основе работы с текстом	ГМС учителей физики. Дьяченко Ольга Владимировна, учитель Муниципального бюджетного общеобразовательн ого учреждения «Основная общеобразовательн ая школа № 21»	Круглый стол-все учителя физики	январь 2022
работа с несплошными текстами		Круглый стол-все учителя физики	январь 2022
выполнение заданий на множественный выбор		Круглый стол-все учителя физики	январь 2022
<b>Химия</b>			
свойства неорганических соединений	ГМС учителей химии и биологии. Дунаева Ирина	Youtube - канал для педагогов; Вебинары: <a href="https://uchitel.club/events/himiya/10_klass/11_klass/srednee_obshchee_obrazovanie/vebinar">https://uchitel.club/events/himiya/10_klass/11_klass/srednee_obshchee_obrazovanie/vebinar</a>	В течение учебного года

строение атома	Анатольевна, учитель Муниципального бюджетного общеобразовательн ого учреждения «Средняя общеобразовательн ая школа № 4»	<a href="y/onlayn-uroki/ege/filter">y/onlayn-uroki/ege/filter</a>		
химическая связь				
строение вещества				
углеводы, полимеры и высокомолекулярны е соединения.				
<b>История (трудные дискуссионные темы)</b>				
образование древнерусского государства	ГМС учителей истории, обществознания, права и экономики. Руководитель - Антюх Любовь Анфировна, учитель Муниципального бюджетного общеобразовательн ого учреждения «Средняя общеобразовательн ая школа № 4»	1. Консультация преподавателей МАГУ (видеолекторий по теме «Трудные вопросы истории»).	2. Создание банка заданий на сайте ММС по трудным вопросам истории для подготовки обучающихся к ГИА	Февраль - май 2022
роль Ивана IV Грозного в русской истории: реформы и их цена			2. Создание банка заданий на сайтах ММС, МБОУ ООШ № 7,21, МБОУ СОШ №№ 4,13.22, ФГКОУ № 151 по трудным вопросам истории для подготовки обучающихся к ГИА	Февраль - май 2022
реформы М.М. Сперанского			2. Создание банка заданий на сайтах ММС, МБОУ ООШ № 7,21, МБОУ СОШ №№ 4,13.22, ФГКОУ № 151 по трудным вопросам истории для подготовки обучающихся к ГИА	Февраль - май 2022
общественное движение в России в первой половине XIX века			2. Создание банка заданий на сайтах ММС, МБОУ ООШ № 7,21, МБОУ СОШ №№ 4,13.22, ФГКОУ № 151 по трудным вопросам истории для подготовки обучающихся к ГИА	Февраль - май 2022
революции 1917 года			2. Создание банка заданий на сайтах ММС, МБОУ ООШ № 7,21, МБОУ СОШ №№ 4,13.22, ФГКОУ № 151 по трудным вопросам истории для подготовки обучающихся к ГИА	Февраль - май 2022
внутрипартийная борьба в 1920–1930			1. Консультация преподавателей МАГУ (видеолекторий по теме «Трудные вопросы истории»)	Февраль - май 2022

гг.		2. Создание банка заданий на сайтах ММС, МБОУ ООШ № 7,21, МБОУ СОШ №№ 4,13.22, ФГКОУ № 151 по трудным вопросам истории для подготовки обучающихся к ГИА	
экономическая реформа 1965 г. в промышленности		1.Консультация преподавателей МАГУ (видеолекторий по теме «Трудные вопросы истории»); 2. Создание на сайтах ММС, МБОУ ООШ № 7,21, МБОУ СОШ №№ 4,13.22, ФГКОУ № 151 банка заданий по трудным вопросам истории для подготовки обучающихся к ГИА	Февраль - май 2022.
причины, последствия, оценка «Перестройки» и распада СССР		1.Консультация преподавателей МАГУ (видеолекторий по теме «Трудные вопросы истории»); 2. Создание на сайтах ММС, МБОУ ООШ № 7,21, МБОУ СОШ №№ 4,13.22, ФГКОУ № 151 банка заданий по трудным вопросам истории для подготовки обучающихся к ГИА	Февраль - май 2022.
<b>Биология</b>			
биосфера	ГМС учителей химии и биологии. Дунаева Ирина Анатольевна, учитель Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 4»	Youtube-канал для педагогов; Вебинары: 1) ЕГЭ по биологии. Подготовка к экзамену. 2) Решение сложных задач по молекулярной биологии. 3) ЕГЭ-2021 по биологии. Сложные вопросы курса «Общая биология» (Организмы и среда. Сообщества и экологические системы). <a href="https://uchitel.club/events/ege-po-biologii-2021-sloznye-voprosy-kursa-obshhaya-biologiya-organizmy-i-sreda-soobshhestva-i-ekologiceskie-sistemy-1/">https://uchitel.club/events/ege-po-biologii-2021-sloznye-voprosy-kursa-obshhaya-biologiya-organizmy-i-sreda-soobshhestva-i-ekologiceskie-sistemy-1/</a>	В течение учебного года
круговороты веществ			
матричный синтез как пример пластического обмена			
обмен веществ и превращение энергии			
механизмы эволюции			
особенности строения нуклеиновых кислот			