

РАЙОННОЕ МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ УЧИТЕЛЕЙ ГЕОГРАФИИ

26 сентября 2023 года



Леухина Елена Владимировна,
методист ГБУ ИМЦ Курортного
района СПб

ТЕМА РМО УЧИТЕЛЕЙ ГЕОГРАФИИ НА 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД

повышение эффективности образовательной деятельности посредством индивидуализации образования, применения современных образовательных технологий, создания цифровой образовательной среды, непрерывного совершенствования профессионального уровня и педагогического мастерства педагога

Цели и задачи работы РМО

создание и развитие эффективной системы непрерывного образования, профессионального развития педагогических и руководящих работников муниципалитета, основанной на диагностических данных, педагогическом опыте, достижениях науки, направленной на реализацию целей и задач, заложенных в стратегических документах муниципального, регионального и федерального уровня в сфере образования.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РМО УЧИТЕЛЕЙ ГЕОГРАФИИ

1. Изучение нормативных документов.
2. Выявление, изучение, обобщение и распространение передового педагогического опыта.
3. Работа с интеллектуально-одаренными детьми (организация предметной олимпиады по географии, участие в профессиональных конкурсах).
4. Информационная деятельность.
5. Аналитическая деятельность.

ПЛАН РАБОТЫ РМО УЧИТЕЛЕЙ ГЕОГРАФИИ

1. Анализ работы РМО за 2022-2023 учебный год. Цели и задачи работы РМО учителей географии на 2023-2024 учебный год
2. Анализ результатов ВСОШ по географии за 2022-2023 учебный год. Организация и проведение школьного и районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии.
3. Переход на новый ФГОС в 6 классе. Организация работы педагога.
4. Внедрение цифровой образовательной платформы ФГИС «Моя школа» и ВК Мессенджер Сферум в образовательный процесс и внеклассную работу.
5. Повышение квалификации.
6. Организация работы школьных методических объединений, в том числе развитие сетевого взаимодействия на уровне района.
7. Аттестация педагога.
8. Организация воспитательной работы в рамках краеведческой направленности на уроках географии.
9. УМК и дополнительная литература.
10. План мероприятий РМО на 2023-2024 учебный год. Открытые уроки.
11. План районных и городских мероприятий для педагогов (КПК, конкурсы и фестивали по обобщению и распространению педагогического опыта.
12. Проведение открытых уроков и внеклассных мероприятий.
13. Посещение уроков педагогов 2023-2024 учебном году.

«ОСОБЕННОСТИ ПРЕПОДАВАНИЯ ГЕОГРАФИИ В 2023-20234 УЧЕБНОМ ГОДУ В УСЛОВИЯХ ОБНОВЛЕННОГО ФГОС ООО»

1

1. Нормативно-правовое обеспечение преподавания предмета (законодательные и нормативно-правовые документы федерального)
2. Содержание курса географии в основной школе является базой для реализации краеведческого подхода в обучении, изучения географических закономерностей, теорий, законов и гипотез в старшей школе, базовым звеном в системе непрерывного географического образования, основой для последующей уровневой дифференциации.
3. В системе общего образования «География» признана обязательным учебным предметом, который входит в состав предметной области «Общественно-научные предметы».
4. Учебным планом на изучение географии отводится 272 часа.
5. Планируемые результаты освоения учебного предмета «География» на уровне основного общего образования.
6. Требования к результатам освоения ООП ООО (5-9 классы) (с01.09.2022) формулируются в деятельностной форме с усилением акцента на применение знаний и конкретных умений; формулируются на основе документов стратегического планирования с учетом результатов проводимых на федеральном уровне процедур оценки качества образования (ВПР, НИКО международных сравнительных исследований);

ОСОБЕННОСТИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

- Примерная рабочая программа основного общего образования по географии устанавливает обязательное предметное содержание.
- При разработке рабочей программы в тематическом планировании должны быть учтены возможности использования электронных (цифровых) образовательных ресурсов.
 - **Практические работы по географии 5-9 классы**

Обязательные практические работы -22.
Необязательные практические работ-76.

Курс «География родного края» - в рамках
учебного предмета

Цифровизация в сфере образования

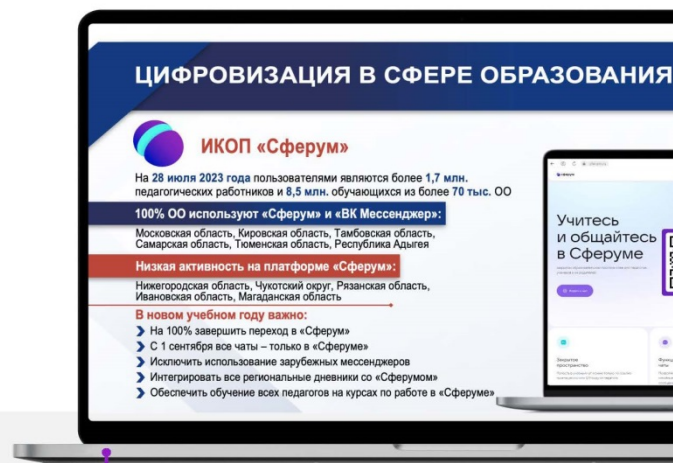
Поручения Кравцова С.С.



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

1. Исключить использование зарубежных мессенджеров — с 1 сентября все чаты только в Сферуме
2. Интегрировать все региональные дневники со Сферумом
3. Обеспечить обучение всех педагогов на курсах по работе в Сферуме

100% завершить переход
в Сферум



Поручения министра на всероссийском августовском педагогическом совещании. Уфа, 16 августа 2023 года

Ресурсы образовательной среды

Ресурсы образовательной среды

Сферум

«Сферум» – это часть цифровой образовательной среды, которая создается Минпросвещения России и Минцифры России в соответствии с постановлением Правительства РФ. Сферум позволяет учиться и общаться онлайн школьникам, учителям и родителям.

sferum.ru

Петербургское образование

petersburgedu.ru

МОЯ ШКОЛА

[Моя Школа](https://myschool.edu.ru)
myschool.edu.ru

Цифровой образовательный контент

Каталог цифрового образовательного контента. Единый бесплатный доступ к материалам ведущих образовательных онлайн-сервисов России

educont.ru

ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ

[ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ](https://educont.ru)

14:31 20.09.2023

Рекомендации Минпросвещения РФ

- **Минпросвещения РФ рекомендовало ограничить применение в рамках образовательного процесса иностранных мессенджеров и обеспечить апробацию информационно-коммуникационной образовательной платформы («Сферум») с использованием российского мессенджера – VK Мессенджер.**
- Система образования не регламентирует и не регулирует сферу общения и каналы коммуникации, которые используют родители.
- **В части же образовательного процесса в российских школах используются и активно применяются отечественные программы, такие как информационная система «Моя школа» / «Мой колледж», а также «Сферум» как часть цифровой образовательной среды (ЦОС), которая дополняет классические традиционные формы очного обучения, расширяет возможности, но ни в коем случае не подменяет эти процессы.**
- Эти программы уже прошли апробацию и привычны учителям, существенно снизили излишнюю бюрократическую нагрузку, сделав учебный процесс комфортным и интересным для всех участников.

Информационно- коммуникационная образовательная платформа (ИКОП) Сферум

<https://imc.kurobr.spb.ru/tsio/sferum/2975-platforma-sferum-organizatsiya-obrazovatelnoj-deyatelnosti>

Функциональные возможности

Трансляции

- Максимальное количество спикеров в трансляции — до 100.
- Максимальное количество зрителей в трансляции — до 10 тыс.
- Ограничений по длительности трансляции нет.
- Спикеры могут демонстрировать экран, нажимать «Поднять руку».
- Смотреть прямой эфир может кто угодно.
- Зарегистрированные зрители дополнительно могут в полной версии сайта писать свои вопросы и комментарии в чате.
- Запись трансляции сохраняется в разделе «Видео школы» и её можно пересмотреть по той же ссылке.

сферум

16

Скриншот интерфейса платформы Сферум. В центре экрана отображены функциональные возможности трансляций. Справа виден фрагмент интерфейса с календарем, кнопкой «Создать событие» и блоком «Прямые трансляции» с кнопкой «Создать трансляцию». Внизу экрана видна панель задач Windows с часами 12:39 и датой 14.09.2023.

ФГИС МОЯ ШКОЛА

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА 01.01.2023



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ВАЖНОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ЦОС ЯВЛЯЕТСЯ ФЕДЕРАЛЬНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА «МОЯ ШКОЛА»

ФГИС «Моя школа» — это единая витрина данных для учителя, ученика и родителя с доступом к:

- проверенному образовательному и воспитательному контенту
- расписанию, домашним заданиям, оценкам, журналу и другим учебным материалам
- документам с возможностью редактирования и совместной работы в режиме онлайн в отечественном офисном программном обеспечении
- видео-конференц-связи на базе «Сферума»



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОЧЕМУ ФГИС «МОЯ ШКОЛА» — ЭТО УДОБНО?

1. Информационная система имеет специальное приложение для работы через SmartTV
2. Приложение поддерживает авторизацию портала «Госуслуги», что позволяет учителю получить доступ к следующим материалам:
 - личные документы и файлы, которые учитель загрузил в «Мою школу»
 - библиотека цифрового образовательного контента, размещённого в «Моей школе»
 - сервис «Моё просвещение» — набор видеофайлов образовательного и воспитательного содержания
3. Все инструменты для оптимизации учебного процесса собраны в едином пространстве
4. Предусмотрено облачное хранилище
5. В вашем распоряжении все инструменты для создания и редактирования документов популярных форматов — doc, xls, ppt и т.д.
 - Пользователи могут работать над документами совместно и обмениваться файлами



ФГИС МОЯ ШКОЛА

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА 01.01.2023

Задачи системы "Моя школа»

создание унифицированного сервиса электронных журналов и электронных дневников и обеспечение его взаимодействия с сервисами электронных журналов и электронных дневников региональных информационных систем;

создание электронных сервисов для формирования цифровых портфолио обучающихся;

обеспечение возможности персональных и групповых онлайн-коммуникаций пользователей, включая чаты и видеоконференции;

обмен учебными материалами между педагогическими работниками, обучающимися и их родителями (законными представителями), а также обучающимися между собой в рамках совместной проектной работы;

создание профильных сетевых образовательных сообществ;

библиотека цифрового образовательного контента и цифровых образовательных сервисов, а также базы электронных образовательных ресурсов;

проведение профилактической работы с обучающимися;

обеспечение единой точки доступа к цифровым образовательным сервисам и базе электронных образовательных ресурсов;

создание возможностей для вовлечения родителей (законных представителей) обучающихся в образовательный процесс.

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ВСОШ ПО ГЕОГРАФИИ В 2022-2023 УЧЕБНОМ ГОДУ

- Школьный этап Всероссийской олимпиады по географии состоялся 17 октября 2022 года. Материалы для проведения школьного этапа для учащихся 5-11 классов составляла методист ИМЦ Леухина Е.В. В школьном этапе приняли участие 13 образовательных учреждений, 318 учащихся с 5 по 11 класс. Победителей – 42 чел., призеров – 66 чел.
- Районный этап состоялся 2 декабря 2022 года на базе образовательных учреждений. Приняло участие 38 человек из 11 ОУ с 6 по 11 класс. Итоги: победителей – нет, призеров – 8 : №442- 1 чел.; №450 -3 чел.; ГБОУШИ – 3чел.
- Жюри олимпиады: Смирнова Н.В. учитель географии ГБОУ СОШ №466, Маслакова Г.А., учитель географии ГБОУ СОШ №442, Ковалева М.В., учитель географии ГБОУ гимназия №433.
- На региональном этапе ВСОШ по географии выступил учащийся Тимофеев Герман, учащийся 11 класса, призер регионального этапа прошлого года. Результат - Тимофеев Герман по итогам регионального этапа 2022-2023 года стал призером.

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО ГЕОГРАФИИ

2023-2024

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

Члены жюри 2023-2024 :

Смирнова Н.В. – учитель географии ГБОУ СОШ №466

Иванова Ю.А. – учитель географии ГБОУ СОШ №447

Маслакова Г.А. – учитель географии ГБОУ СОШ №442

Школьный этап – 29 сентября 2023 года в 14.00

- работы будут присланы **28 сентября 2023 года**;
- Критерии оценивания будут присланы **после 17.00 29 сентября 2023**, т.к. проверка выпадает на выходные дни.
- участники школьного этапа могут выполнять задания, разработанные для более старших классов;
- атласы можно использовать, если у всех будут одинаковые;
- работы проверяет школьное жюри; учитель лучшие работы сканирует и отправляет в ИМЦ.
- **Проверка работ до 06.10.2023, предварительные результаты до 14.10.2023**
- **Апелляция – до 19.10.23, итоговые результаты – до 20.10.2023**
- **Отчет о школьном этапе отправляется в ИМЦ методисту по форме.**

ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ ВПР

2023-2024

6, 7, 8, 10 КЛАССЫ

- Период проведения ВПР в 2023-2024 учебном году охватит почти все три весенних месяца (март, апрель и май) – контрольные срезы в школах России пройдут с 15.03.24 по 20.05.24.... Подробнее: <https://2024god.com/raspisanie-vpr-na-2023-2024-uchebnyj-god/>
- В 2023-2024 учебном году ВПР будет охватывать параллели 4-8 и 10-11 классов, но расписание и перечень предметов для разных классов будут отличаться....
- В основной школе набор дисциплин состоит из обязательных (их сдают все ученики, независимо от профиля) и дополнительных, которые выбирают с учетом профиля либо рандомно из списка, утвержденного Рособрнадзором. Это значит, что окончательный набор предметов, которые будут сдавать дети разных школ, может отличаться, но их общее количество в параллелях должно совпадать....

ВСЕРОССИЙСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Географический диктант – 19 ноября 2023 года.

Географический диктант можно будет написать и в интернете. Онлайн-акция стартует на сайте dictant.rgo.ru в тот же день, что и на очных площадках, но будет идти в течение нескольких суток, чтобы все желающие успели проверить свои знания.

- **Международная акция - Большой этнографический диктант - с 3 по 8 ноября 2023 года будет проходит на сайте**

<https://miretno.ru/>

ГОРОДСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ДЛЯ ПЕДАГОГОВ И УЧАЩИХСЯ

- **Конкурс видеоуроков «Учись видеть»(РЦОК для дистанционного обучения) – октябрь – март 2024**
- **Региональный конкурс дистанционных проектов для ДИ и ОВЗ «Я познаю мир» - октябрь – май 2024**
<http://ya-i-mir.ru/>
- **Городской фестиваль «Использование информационных технологий в образовательной деятельности» – октябрь – февраль 2024 (районный этап)**

КОНТАКТЫ

- Леухина Елена Владимировна, методист ГБУ ИМЦ Курортного района СПб
- Рабочий телефон – 4372026
- Мобильный - 89602334236
- Электронная почта – leuhina324@mail.ru
- Сайт ИМЦ методическая страница - <http://imc.kurobr.spb.ru/geografiya-informatika-ekonomika/1809-geografiya>
- сайт СПб АППО страница <https://spbappo.ru/struktura/institut-obshchego-obrazovaniya/kafedra-matematiki-i-informatiki/>
- Аудитория: № 415, 4 этаж (синяя лестница)
телефон 409-82-57
электронная почта genom507@mail.ru
- **Индивидуальное консультирование:**
вторник 11:00-17:00

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

