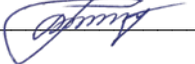


ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЦЕНТР ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ
«ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»
ВАСИЛЕОСТРОВСКОГО РАЙОНА
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

Санкт-Петербург, 7-я линия ВО, д. 56-58,
Телефон/факс (812) 323-02-70
Сайт: <http://schoolinfo.spb.ru>; e-mail: imc@imcvo.ru

«ПРИНЯТО»
Решение Педагогического Совета
Протокол № 1
«31» августа 2023 г.
Председатель Педагогического Совета
 Н.В. Гапоненко

«УТВЕРЖДЕНО»
«31» августа 2023 г.

Приказ № 39 - ИМС
Директор



 А. Л. Гехтман

План

**мероприятий по научно-методическому сопровождению педагогов общеобразовательных организаций
Василеостровского района Санкт-Петербурга при переходе на обновленный федеральный государственный
образовательный стандарт общего образования и федеральные основные общеобразовательные программы
на 2023-2024 учебный год**

Санкт-Петербург, 2023 г.

№	Направление методического сопровождения/ название мероприятия	Сроки	Участники	Ответственные
I. Нормативное обеспечение сопровождения педагогов при переходе на обновленный ФГОС и ФООП				
1.	Обновление и утверждение планов работы РМО на 2023-2024 уч. г.	Август 2023	Методисты РМО	Гапоненко Н.В.
2.	Утверждение планов работы ШМО на 2023-2024 уч. г.	Сентябрь 2023	Председатели ШМО в ОО	Методисты РМО
3.	Участие в реализации регионального плана мероприятий по научно-методическому сопровождению введения в ОО обновленных ФГОС и ФООП	В течение учебного года	Руководящие и педагогические работники ОО	Отдел образования, ИМЦ
II. Кадровое обеспечение введения обновленных ФГОС и ФООП				
4.	Повышение квалификации педагогических работников ОО по вопросам введения обновленных ФГОС и ФООП	В течение учебного года	Руководящие и педагогические работники ОО	ИМЦ
III. Организационно-методическое обеспечение деятельности педагогов при переходе на ФООП и введении обновленных ФГОС				
5.	Совещание РМО «Использование конструктора рабочих программ при формировании рабочей программы в соответствии с ФГОС ООО»	Сентябрь 2023	Учителя физики ОО	Кравченко К.О.
6.	Совещание РМО «Введение ФООП (Федеральные основные общеобразовательные программы) с 1 сентября 2023 года»	16.09.2023	Учителя географии ОО	Максимова Е.Г.
7.	Совещание РМО «Конструктор рабочих программ: формирование рабочей программы в соответствии с ФГОС ООО»	21.09.2023	Учителя химии ОО	Дроботова И.В. Егорова М.А.
8.	Совещание РМО «Введение обновленных ФГОС и реализация ФООП основного и среднего общего образования по истории и обществознанию»	13.09.2023	Председатели ШМО	Хорошилов А.А., Иванова Н.А., Сталинская М.П.
9.	Совещание РМО «Соблюдение требований ФГОС НОО и ФГОС ООО при разработке рабочих программ по искусству»	22.09.2023	Учителя искусства	Вошко Т.В.
10.	Совещание РМО «Составление рабочих программ по ФГОС и ФООП по физической культуре»	Сентябрь 2023	Учителя физической культуры	Харитонов В.С.

11.	Совещание РМО «Соблюдение требований ФГОС НОО и ФГОС ООО при разработке рабочих программ по технологии. Конструктор рабочих программ»	08.09.2023	Учителя технологии	Полякова О.Е.
12.	Совещание РМО «Планирование мероприятий на 2023-2024 уч. год с учетом перехода на ФООП»	23.09.2023	Учителя информатики, председатели ШМО	Моисеева О.Е.
13.	Совещание РМО «Введение обновленных ФГОС и реализация ФООП основного и среднего общего образования по русскому языку и литературе»	Сентябрь 2023	Учителя русского языка и литературы, председатели ШМО	Семенова Н. В. Назарова Е.Ю.
14.	Диагностика затруднений педагогов в вопросах перехода на ФООП на основании результатов анкетирования и разработка плана методического сопровождения.	25.10.2023	Учителя физики ОО	Кравченко К.О.
15.	Семинар «Преподавание предмета «География» в 2023-2024 учебном году: единое образовательное пространство РФ. Требования к предметным результатам в соответствии с ФООП НОО, ФООП ООО»	09.10.23	Учителя географии	Максимова Е.Г.
16.	Диагностика затруднений педагогов в вопросах перехода на ФООП на основании результатов анкетирования и разработка плана методического сопровождения.	Октябрь 2023	Учителя химии ОО	Дроботова И.В.
17.	Круглый стол «Современные требования к использованию цифровых образовательных ресурсов в условиях обновленных ФГОС ООО»	13.10.2023	Учителя истории и обществознания ОО	Хорошилов А.А., Иванова Н.А., Сталинская М.П.
18.	Совещание РМО «Итоги первой четверти и работе по ФГОС и ФООП»	Октябрь 2024	Учителя физической культуры	Харитонов В.С.
19.	Семинар «Начала изучения предметного модуля "Геометрия" в 7 классе: введение понятия "доказательство" при переходе из 6-го в 7-й класс" (в связи с переходом на обновленные ФООП по геометрии в 7 классе)»	Октябрь 2024	Учителя математики, председатели ШМО	Ниренбург Т.Л., Шаповалова О.И.

20.	Семинар «Развитие алгоритмического мышления учащихся на уроках информатики с учетом обновленных ФГОС ООО»	11.10.2023	Учителя информатики	Моисеева О.Е.
21.	Диагностика затруднений педагогов в вопросах перехода на ФООП на основании результатов анкетирования и разработка плана методического сопровождения.	19.10.2023	Учителя иностранных языков, председатели ШМО	Константинова С. И. Хрщонович В.А.
22.	Создание Сообщества по оказанию методической поддержки школ, педагогов по вопросам введения обновленных ФГОС НОО, ООО, СОО и ФООП	Октябрь 2023	Учителя русского языка и литературы	Семенова Н. В. Назарова Е.Ю.
23.	Совещание РМО «Требования к предметным результатам в соответствии с ФООП НОО, ФООП ООО»	Ноябрь 2023	Учителя физики ОО	Кравченко К.О.
24.	Консультации по материально-техническому оснащению кабинет географии в условиях реализации ФГОС ООО.	Ноябрь 2023	Учителя географии	Максимова Е.Г.
25.	Тематическая консультация «Современные требования к использованию цифровых образовательных ресурсов на уроках химии в условиях обновленных ФГОС ООО»	Ноябрь 2023	Учителя химии ОО	Солощева Т.А.
26.	Совещание РМО «Особенности реализация ФОП и обновленных ФГОС основного общего образования по обществензнанию»	15.11.2023	Руководители ШМО	Хорошилов А.А., Иванова Н.А., Сталинская М.П.
27.	Семинар «Требования к предметным результатам по искусству в соответствие с ФООП НОО, ФООП ООО»	24.11.2023	Учителя искусства	Вошко Т.В.
28.	Семинар «Обновленный ФГОС: модули по ФКиС»	Ноябрь 2023	Учителя физической культуры	Харитонов В.С.
29.	Совещание РМО «Требования к предметным результатам по технологии в соответствии с ФООП НОО, ФООП ООО»	Ноябрь 2023	Учителя технологии	Полякова О. Е.
30.	Совещание РМО «Обновленный ФГОС НОО, ФГОС ООО: новые подходы в образовании»	Ноябрь 2023	Учителя и педагоги - организаторы ОБЖ	Шаркова С.Г.

31.	Технологии работы с учащимися, имеющими низкие образовательные результаты с учетом реализации ФООП. Посещение школ ШНОР.	Ноябрь 2023	Учителя информатики	Моисеева О.Е.
32.	Круглый стол «Мои первые 100 дней по обновленным ФГОС НОО, ООО, СОО и ФООП»	09.11.2023	Учителя иностранных языков, председатели ШМО	Константинова С. И. Хрщонович В.А.
33.	Методическая помощь учителям, работающим в школах с низкими образовательными результатами по созданию системы уроков в соответствии с требованиями обновленных ФООП ООО, СОО	Декабрь 2023	Учителя физики ОО	Кравченко К.О.
34.	Практико-семинарское занятие «Методические рекомендации по проведению практических работ по обновленным ФГОС»	Декабрь 2023	Учителя географии	Максимова Е.Г.
35.	Посещение открытых уроков с целью соответствия ФООП	Декабрь 2023	Учителя географии	Максимова Е.Г.
36.	Тематические индивидуальные консультации «Методические особенности проектирования уроков химии согласно требованиям образовательных стандартов»	Декабрь 2023	Учителя химии ОО	Дроботова И.В.
37.	Семинар «Системный подход в учебном предмете История, как средство достижения планируемых результатов освоения ФООП СОО»	Декабрь 2023	Учителя истории и обществознания ОО	Хорошилов А.А., Иванова Н.А., Сталинская М.П.
38.	Семинар «Введение ФООП. Первые итоги»	22.12.2023	Учителя искусства	Вошко Т.В.
39.	Групповая консультация по ФГОС и внедрению модуля «Биатлон»	Декабрь 2023	Учителя физической культуры	Харитонов В.С.
40.	Круглый стол «Введение ФООП. Первые результаты. Дискуссия, вопросы и ответы»	Декабрь 2023	Учителя технологии	Полякова О.Е.

41.	Семинар «Системный подход в учебном предмете ОБЖ, как средство достижения планируемых результатов освоения ФООП СОО»	Декабрь 2023	Учителя и педагоги - организаторы ОБЖ	Шаркова С.Г.
42.	Семинар «ФООП. Языки программирования. Методика преподавания, подготовка обучающихся к решению задач ГИА».	14.12.2023	Учителя информатики	Моисеева О.Е.
43.	Посещение открытых уроков с целью соответствия ФООП	Январь 2024	Учителя физики ОО	Кравченко К.О.
44.	Методическая помощь учителям, работающим в школах с низкими образовательными результатами по созданию системы уроков в соответствии с требованиями обновленных ФООП ОО, СОО	Январь 2024	Учителя химии ОО	Дроботова И.В.
45.	Совещание РМО «Особенности реализации ФООП и обновленных ФГОС среднего общего образования по обществознанию»	17.01.2024	Руководители ШМО	Хорошилов А.А., Иванова Н.А., Сталинская М.П.
46.	Индивидуальные консультации на тему «Методические особенности преподавания ФКиС по обновленным ФГОС»	Январь 2024	Учителя физической культуры	Харитонов В.С.
47.	Семинар «Методические особенности проектирования уроков ОБЖ согласно требованиям образовательных стандартов»	Январь 2024	Учителя и педагоги - организаторы ОБЖ	Шаркова С.Г.
48.	Семинар «Первый опыт введения модуля "Теория вероятности и статистика" в средней школе (базовый уровень) в рамках перехода на новые ФООП»	Январь 2024	Учителя математики, председатели ШМО	Ниренбург Т.Л.
49.	Круглый стол «Развитие функциональной грамотности обучающихся на уроках информатики». (ФООП 148.6.3. Метапредметные результаты освоения программы по информатике)	25.1.2024	Учителя информатики	Моисеева О.Е.

50.	Семинар «Актуальные проблемы преподавания предмета в условиях реализации требований ФГОС ООО»	Февраль 2024	Учителя истории и обществознания ОО	Хорошилов А.А., Иванова Н.А., Сталинская М.П.
51.	Вебинар «Процедуры оценки результатов в соответствие с ФГОС НОО, ФГОС ООО»	16.02.2024	Учителя искусства	Вошко Т.В.
52.	Семинар «Современные требования к использованию цифровых ресурсов в ФКиС в условиях обновленных ФГОС»	Февраль 2024	Учителя физической культуры	Харитонов В.С.
53.	Вебинар «Процедуры оценки результатов в соответствии с ФГОС НОО, ФГОС ООО»	16.02.2024	Учителя технологии	Полякова О.Е.
54.	Семинар «Современные требования к использованию цифровых образовательных ресурсов в условиях обновленных ФГОС НОО и ФГОС ООО»	Февраль 2024	Учителя и педагоги - организаторы ОБЖ	Шаркова С.Г.
55.	Семинар «Первый опыт введения модуля "Теория вероятности и статистика" в средней школе (углублённый уровень) в рамках перехода на ФООП»	Февраль 2024	Учителя математики, председатели ШМО	Ниренбург Т.Л.
56.	Круглый стол «Содержание учебного предмета «Русский язык». Обзор основных изменений в соответствии в ФООП№»	Февраль 2024	Учителя русского языка и литературы	Семенова Н. В. Назарова Е.Ю.
57.	Групповая консультация «Современный урок физической культуры в условиях внедрения обновленного ФГОС»	Март 2024	Учителя физической культуры	Харитонов В.С.
58.	Семинар «Современный урок ОБЖ в условиях внедрения обновленного ФГОС ООО»	Март 2024	Учителя и педагоги - организаторы ОБЖ	Шаркова С.Г.
59.	Семинар «Параметры: преемственность в изучении на протяжении 7-11 классов в свете требований обновленного ФГОС»	Март 2024	Учителя математики, председатели ШМО	Ниренбург Т.Л., Шаповалова О.И.

60.	Диагностическая районная тренировочная работа по информатике в 9 классе в формате ГИА. (ФООП - 148.6.4. Предметные результаты освоения программы по информатике на уровне основного общего образования).	18 - 23 марта	Учителя информатики, председатели ШМО	Моисеева О.Е.
61.	Творческая мастерская «Лучшие педагогические практики в процессе внедрения обновленных ФГОС и реализация ФОП основного и среднего общего образования по химии»	Апрель 2024	Учителя физики ОО	Кравченко К.О.
62.	Совещание РМО «Рабочие программы в соответствии с новыми требованиями»	Апрель 2024	Учителя географии	Максимова Е.Г.
63.	Совещание РМО «Особенности реализации ФООП и обновленных ФГОС основного и среднего общего образования по истории»	10.04.2024	Руководители ШМО	Хорошилов А.А., Иванова Н.А., Сталинская М.П.
64.	Совещание РМО «Соблюдение методологических принципов ФГОС НОО и ФГОС ООО на уроках искусства»	Апрель 2024	Учителя искусства	Вошко Т.В.
65.	Групповая консультация «Подготовка к сдаче норм ВФСК ГТО в рамках обновленных ФГОС»	Апрель 2024	Учителя физической культуры	Харитоновой В.С.
66.	Совещание РМО «Соблюдение методологических принципов ФГОС НОО и ФГОС ООО на уроках технологии»	Апрель 2024	Учителя технологии	Полякова О.Е.
67.	Семинар «Профессиональные компетенции, необходимые для реализации образовательных стандартов нового поколения»	Апрель 2024	Учителя и педагоги - организаторы ОБЖ	Шаркова С.Г.
68.	Анализ результатов диагностической работы (ФООП - 148.6.4. Предметные результаты освоения программы по информатике на уровне основного общего образования).	8 - 13 апреля	Учителя информатики, председатели ШМО	Моисеева О.Е.
69.	Вебинар «Обучение русскому языку и литературе в условиях введения обновленного ФГОС ООО»	Апрель 2024	Учителя русского языка и литературы	Семенова Н. В. Назарова Е.Ю.

70.	Подведение итогов за 2023/24 учебный год. Диагностика результативности перехода на ФООП в конце года. Планирование работы на новый учебный год.	Май 2024	Учителя физики ОО	Кравченко К.О.
71.	Совещание РМО «Использование конструктора рабочих программ при формировании рабочей программы в соответствии с ФГОС ООО»	Май 2024	Учителя географии	Максимова Е.Г.
72.	Творческая мастерская «Лучшие педагогические практики в процессе внедрения обновленных ФГОС и реализация ФООП основного и среднего общего образования по химии»	Май 2024	Учителя химии ОО	Дроботова И.В.
73.	Посещение открытых уроков с целью соответствия ФООП	Май 2024	Учителя истории и обществознания ОО	Хорошилов А.А., Иванова Н.А., Сталинская М.П.
74.	Экспертиза рабочих программ по искусству на соответствие ФГОС НОО, ФГОС СОО и ФООП на 2024-2025 учебный год	Май 2024	Учителя искусства	Вошко Т.В.
75.	Совещание РМО «Итоги учебного года в условиях обновленных ФГОС»	Май 2024	Учителя физической культуры	Харитонов В.С.
76.	Экспертиза рабочих программ по технологии на соответствие ФГОС НОО, ФГОС СОО и ФООП на 2024-2025 учебный год	Май 2024	Учителя технологии	Полякова О.Е.
77.	Семинар «Актуальные проблемы преподавания предмета ОБЖ в условиях реализации требований ФГОС ООО»	Май 2024	Учителя и педагоги - организаторы ОБЖ	Шаркова С.Г.
78.	Диагностика результативности перехода на ФООП в завершении учебного года	Май 2024	Учителя иностранных языков, председатели ШМО	Константинова С. И. Хрщонович В.А.
79.	Совещание РМО «Итоги 2023-2024 учебного года. Диагностика результативности перехода на ФООП в завершении учебного года. Планирование работы на новый учебный год»	16.5.2024	Учителя информатики, председатели ШМО	Моисеева О.Е.

80.	Совещание РМО «Итоги 2023-2024 учебного года. Диагностика результативности перехода на ФООП в завершении учебного года. Планирование работы на новый учебный год»	Июнь 2024	Учителя географии	Максимова Е.Г.
81.	Совещание РМО «Подведение итогов за 2023/24 учебный год с учетом работы по обновленным ФГОС и ФООП. Планирование работы на новый учебный год»	Июнь 2024	Учителя химии ОО	Дроботова И.В.
82.	Совещание РМО «Лучшие педагогические практики в процессе внедрения обновленных ФГОС и реализация ФООП основного и среднего общего образования по истории и обществознанию»	Июнь 2024	Руководители ШМО	Хорошилов А.А., Иванова Н.А., Сталинская М.П.
83.	Совещание РМО «Подведение итогов за 2023/24 учебный год с учетом работы по обновленным ФГОС и ФООП. Планирование работы на новый учебный год»	Июнь 2024	Учителя и педагоги - организаторы ОБЖ	Шаркова С.Г.
84.	Совещание РМО «Подведение итогов за 2023/24 учебный год с учетом работы по обновленным ФГОС и ФООП. Планирование работы на новый учебный год»	Июнь 2024	Председатели ШМО	Константинова С. И. Хрщонович В.А.
85.	Консультации по вопросам внедрения ФГОС НОО, ФГОС ООО и ФООП	В течение учебного года	Учителя-предметники ОО	Методисты РМО
86.	Методическая помощь учителям, работающим в школах с низкими образовательными результатами по созданию системы уроков в соответствии с требованиями обновленных ФГОС НОО, ООО, СОО	В течение учебного года	Учителя-предметники ОО	Методисты РМО
87.	Участие педагогов в мастер-классах, круглых столах, «открытых» уроках, внеурочных занятиях и мероприятиях по отдельным направлениям перехода на ФООП	В течение учебного года	Учителя-предметники ОО	Методисты РМО

IV. Информационное обеспечение введения обновленных ФГОС и ФООП				
88.	Информирование по вопросам введения обновленных ФГОС на официальном сайте ИМЦ https://imcvo.ru/deyatelnost-imts/napravleniya-deyatelnosti/fgos-noo-i-ooo-2021-g/	В течение учебного года	Педагогическая, родительская общественности	ИМЦ
89.	Информирование по вопросам перехода на ФООП на официальном сайте ИМЦ https://imcvo.ru/deyatelnost-imts/napravleniya-deyatelnosti/vvedenie-foop/	В течение учебного года	Педагогическая, родительская общественности	ИМЦ

Принятые сокращения:

ИМЦ - Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального педагогического образования центр повышения квалификации специалистов «Информационно-методический центр» Василеостровского района Санкт-Петербурга

ОО — государственные образовательные организации Василеостровского района Санкт-Петербурга, реализующие основные образовательные программы среднего общего образования, подведомственные администрации

ФГОС - федеральные государственные образовательные стандарты общего образования

ФООП- федеральные общие общеобразовательные программы