

Рассмотрен  
Педагогическим советом  
ГБУ ИМЦ Кронштадтского района  
Санкт-Петербурга

Протокол № 5 от 21.12.2020 г.

ПРИНЯТ  
Общим собранием  
ГБУ ИМЦ Кронштадтского района  
Санкт-Петербурга

Протокол № 3 от 21.12.2020 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБУ ИМЦ  
Кронштадтского района Санкт-Петербурга  
\_\_\_\_\_ В.А. Токарева

Приказ № 106-Д от 21.12.2020 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**ГБУ ИМЦ КРОНШТАДТСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**  
**НА 2021 г**

## Пояснительная записка

Учебный план Государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального педагогического образования центр повышения квалификации специалистов "Информационно-методический центр" Кронштадтского района Санкт-Петербурга (далее - ИМЦ) составлен в соответствии с нормативными документами:

Письмом Минобрнауки РФ от 22.04.2015 №ВК-1032/06 «О направлении методических рекомендаций» (методические рекомендации - разъяснения по разработке дополнительных профессиональных программ на основе профессиональных стандартов);

Письмом Минобрнауки РФ от 21.04.2015 №ВК-1013/06 «О направлении методических рекомендаций по реализации дополнительных профессиональных программ»;

• Письмом Минобрнауки РФ от 30.03.2015 №АК.-821/06 «О направлении методических рекомендаций по итоговой аттестации слушателей».

Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации (далее - ДПП), реализуемые в ИМЦ в 2020 году адресованы различным категориям педагогических работников. В основе реализации ДПП положен деятельностный подход к обучению педагогов. ИМЦ осуществляет образовательную деятельность на основании действующей лицензии.

Перечень ДПП соответствует Плану-заказу на дополнительные профессиональные программы повышения квалификации педагогических и руководящих кадров образовательных учреждений Кронштадтского района Санкт-Петербурга на 2021 год.

1. Использование электронных таблиц для обработки и анализа данных (72 часа)

Цель: совершенствование ИКТ - компетенций слушателей в области освоения обработки и анализа данных в MS Excel.

2. Использование сервисов Google для подготовки дидактических материалов (36 часов)

Цель: совершенствование или получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, а именно развитие информационно-коммуникационной компетентности педагогического работника как основы для решения предметно-методических и дидактических задач online-сервисами интернет.

3. Основы работы в Excel(36 часов)

Цель: совершенствование ИКТ - компетенций слушателей в области освоения обработки и анализа данных в MS Excel.

4. Интернет-технологии для организации проектной деятельности обучающихся в форме сетевых тематических проектов (72 часа)

Цель: совершенствование или получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, а именно развитие информационно-коммуникационной компетентности педагогического работника как основы для решения предметно-методических и дидактических задач online-сервисами интернет.

№	Наименование модулей	Всего часов	В том числе				Вид контроля	Сроки проведения	Кол-во слушателей (групп)	Преподаватель	Куратор
			Лекции	Практические занятия	Учебные занятия с ДО	Самостоятельная работа					
<u>Использование электронных таблиц для обработки и анализа данных</u>											
1.	Основы работы в среде MS Excel	8	1	2	2	2	тест	20.01-22.01	12 чел.\1 группа	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
2	Форматирование таблицы	8			4	4	тест	23.01-29.01	12 чел.\1 группа	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
3	Работа с формулами и функциями	13			4	9	тест	30.01-5.03	12 чел.\1 группа	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
4	Создание диаграмм	13			4	9	тест	6.03-16.03	12 чел.\1 группа	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
5	Моделирование в среде MS Excel	24			8	16	тест	17.03-06.04	12 чел.\1 группа	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
6	Выполнение зачетной работы	6	1	5			зачет	06.04-09.04	12 чел.\1 группа	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
<b>ИТОГО ПО КУРСУ</b>		72	2	8	22	40	зачет				
<u>Интернет- технологии для организации проектной деятельности обучающихся в форме сетевых тематических проектов</u>											
1.	Информационная среда	2	2					1.02	12 чел.\1 группа	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
2.	Метод проектов как способ организации	2	2					1.02	12 чел.\1 группа	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
3.	Интернет-сервисы для организации проектной	20	2	6	2	10		10.02-20.02	12 чел.\1 группа	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
4.	Создание учебного сетевого проекта	48	2	14	2	30		21.02-10.04	12 чел.\1 группа	Садченко О.П.	Филатова Т.П.

<b>ИТОГО ПО КУРСУ</b>		<b>72</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>40</b>	зачет				
<u>Основы работы в Excel</u>											
1.	Интерфейс MS Excel	2	1	1			тест	6.10	24 чел.\2 группы	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
2	Форматирование таблицы	8	1		3	4	тест	13.10-20.10	24 чел.\2 группы	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
3	Работа с формулами и функциями	6	1		2	3	тест	27.10	24 чел.\2 группы	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
4	Создание диаграмм	8	1		3	4	тест	3.11-10.11	24 чел.\2 группы	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
5	Моделирование в среде MS Excel	8	1		3	4	тест	11.11-18.11	24 чел.\2 группы	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
6	Выполнение зачетной работы	4	1	3			зачет	25.11	24 чел.\2 группы	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
<b>ИТОГО ПО КУРСУ</b>		<b>36</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>15</b>					
<u>Использование сервисов Google для подготовки дидактических материалов</u>											
1	Обзор Google-сервисов.	1	1	-				5.10	24 чел.\2 группы	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
2	Облачный сервис – Google-диск	2	1	1				12.10	24 чел.\2 группы	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
3	Google-сервисы для создания сайтов и блогов	6		2	2	2		12.10-19.10	24 чел.\2 группы	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
4	Google-формы для создания опросов, тестов, викторин	9		6	1	2		26.10-2.11	24 чел.\2 группы	Садченко О.П.	Филатова Т.П.

5	Google-презентации	9	3	6				9.11-16.11	24 чел.\2 группы	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
6	Google-таблицы	9		6	2	1		23.11-30.11	24 чел.\2 группы	Садченко О.П.	Филатова Т.П.
<b>ИТОГО ПО КУРСУ</b>		36	5	21	5	5	зачет				