

## ПЛАН-ГРАФИК

### курсовых мероприятий по повышению квалификации на кафедре развития новых технологий ДПО на 2024 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Продолжи- тельность	Количество обучающихся	Форма обучения	Категория обучающихся	Сроки обучения, куратор	Куратор
<b>Кафедра развития новых технологий дополнительного профессионального педагогического образования</b>							
1.	Семинар «Организация деятельности наставника по форме «учитель – учитель» в общеобразовательных организациях» (в Федеральном реестре!)	24	27	Очная	Педагогические работники ОО Смоленской области	23.01.2024- 26.01.2024	Михайлова Г.В.
2.	Стажировка «Основы программирования на языке Python» (в Федеральном реестре!)	36	14	Очная с применением ДОТ и ЭО	Учителя информатики, педагоги центров «Точка роста», «Кванториумов»	06.02.2024- 12.02.2024	Кудрявцева Т.В.
3.	Стажировка «Использование современного учебного оборудования в центрах образования цифровой и гуманитарной направленности «Точка роста» (в Федеральном реестре!)	16	22	Очная с применением ДОТ и ЭО	Педагоги центров образования «Точка роста» цифровой и гуманитарной направленности	20.02.2024 - 21.02.2024	Михайлова Г.В.
4.	Семинар «Проектирование программы развития образовательной организации на	24	7	Очная	Управленческие команды ОО	26.02.2024 - 29.02.2024	Вишнева А.А.

№ п/п	Наименование мероприятия	Продолжительность	Количество обучающихся	Форма обучения	Категория обучающихся	Сроки обучения, куратор	Куратор
	основе данных рискового профиля школы» (в Федеральном реестре!)						
5.	Семинар «Использование технологии формирующего оценивания при реализации рабочей программы по предмету «Биология» (в Федеральном реестре!)	16	11	Очная с применением ДОТ и ЭО	Педагоги центров образования естественно-научной направленности «Точка роста»	05.03.2024-06.03.2024	Марчевская Т.Н.
6.	<p>Стажировка «Применение цифрового лабораторного оборудования и мобильных приложений в центрах образования естественно-научной направленности «Точка роста» при организации исследовательских экспериментов по химии»</p> <p>«Применение цифровых лабораторий по химии в центрах образования естественно-научной направленности «Точка роста» при организации исследовательских экспериментов» (объем 24 часа) (в Федеральном реестре!)</p>	24	11	Очная с применением ДОТ и ЭО	Педагоги центров образования естественно-научной направленности «Точка роста»	11.03.2024-13.03.21024	Марчевская Т.Н.

№ п/п	Наименование мероприятия	Продолжительность	Количество обучающихся	Форма обучения	Категория обучающихся	Сроки обучения, куратор	Куратор
7.	Стажировка «Использование цифровых лабораторий в центрах образования естественно-научной направленности «Точка роста» при реализации Рабочей программы по биологии»	24	12	Очная с применением ДОТ и ЭО	Педагоги центров образования естественно-научной направленности «Точка роста»	14.03.2024-18.03.21024	Марчевская Т.Н.
8.	Стажировка «Применение цифрового лабораторного оборудования и мобильных приложений в центрах образования естественно-научной направленности «Точка роста» при организации исследовательских экспериментов по физике» (в Федеральном реестре!)	16	14	Очная с применением ДОТ и ЭО	Педагоги центров образования естественно-научной направленности «Точка роста»	26.03.2024-27.03.21024	Михайлова Г.В.
9.	Стажировки по теме: «Организация экспериментальных работ по химии с применением цифрового лабораторного оборудования «Школьного Кванториума и мобильных приложений»	16	4	Очная с применением ДОТ и ЭО	Учителя химии ОО, на базе которых открыты Школьные Кванториумы	03.04.2024-04.04.2024	Вишнева А.А.
10.	Стажировки по теме: «Организация экспериментальных работ по физике с применением цифрового лабораторного оборудования «Школьного	16	8	Очная с применением ДОТ и ЭО	Учителя физики ОО, на базе которых открыты Школьные Кванториумы	08.04.2024 - 09.04.2024	Михайлова Г.В.

№ п/п	Наименование мероприятия	Продолжительность	Количество обучающихся	Форма обучения	Категория обучающихся	Сроки обучения, куратор	Куратор
	Кванториума и мобильных приложений»						
11.	Стажировки по теме: «Организация экспериментальных работ по биологии с применением цифрового лабораторного оборудования «Школьного Кванториума и мобильных приложений»	16	5	Очная с применением ДОТ и ЭО	Учителя биологии ОО, на базе которых открыты Школьные Кванториумы	10.04.2024-11.04.2024	Марчевская Т.Н.
12.	Стажировка «Робототехника и основы интернет вещей»	36	16	Очная	Педагоги центров образования «Точка роста» цифровой и направленности	22.04.2024-27.04.2024	Кудрявцева Т.В.
13.	Семинар «Директор школы и его команда: технология успеха управленческой деятельности в условиях реализации национального проекта «Образование»	36	55	Очная с применением ДОТ и ЭО	Управленческие команды школ, на базе которых открыты центры образования «Точка роста»	22.04.2024-27.04.2024	Вишнева А.А.
14.	Семинар «Современный урок: от проектирования к реализации»	24	16	Очная с применением ДОТ и ЭО	Педагогические работники ОО, в том числе молодые педагоги	01.10.2024-04.10.2024	Вишнева А.А.

№ п/п	Наименование мероприятия	Продолжительность	Количество обучающихся	Форма обучения	Категория обучающихся	Сроки обучения, куратор	Куратор
15.	Методическое сопровождение непрерывного профессионального развития педагогов на институциональном уровне	24	12	Очная с применением ДОТ и ЭО	Заместители директоров ОО	15.10.2024-18.10.2024	Марчевская Т.Н.
16.	Семинар «Организация контрольно-оценочной деятельности на учебном занятии»	24	17	Очная с применением ДОТ и ЭО	Педагогические работники ОО, в том числе молодые педагоги	05.11.2024-08.11.2024	Михайлова Г.В.
17.	Стажировка «Разработка проектов с использованием платформ визуального программирования»	36	12	Очная с применением ДОТ и ЭО	Учителя информатики, педагоги центров «Точка роста», «Кванториумов»	07.10.2024-14.10.2024	Кудрявцева Т.В.
18.	Стажировка «Мультимедиа технологии: дизайн и создание контента»	36	12	Очная с применением ДОТ и ЭО	Учителя информатики, педагоги центров «Точка роста», «Кванториумов»	11.11.2024-18.11.2024	Кудрявцева Т.В.
19.	Формирование функциональной грамотности младших школьников на уроках и во внеурочной деятельности (для учителей НОО)	16	25	Очная с применением ДОТ и ЭО	Учителя НОО	08.10.2024-09.10.2024	Марчевская Т.Н.
20.	Формирование и оценка функциональной грамотности обучающихся: эффективные практики (для учителей ОО) . 2024 года, 24.ч., 25 чел.	24	25	Очная с применением ДОТ и ЭО	Учителя ОО	19.11.2024 - 21.11.2024	Марчевская Т.Н.

