

План семинара

Тема	Основные подходы к дистанционному обучению
Цель	Повышение профессиональной компетентности педагогов в области применения цифрового образовательного контента при реализации образовательных программ.
Задачи	Семинар будет способствовать решению таких типовых задач повышения квалификации специалистов, как: 1. Отбор Интернет-ресурсов и программ, рассчитанных на удаленную работу. 2. Сформулировать подходы и особенности удаленной педагогической работы. 3. Разработать собственные подходы к сжатию учебного материала на основе имеющихся педагогических принципов и технологий.
Сроки реализации	Сентябрь 2020 г. - ноябрь 2020 г.
Продолжительность	10 часов
Категория участников	Учителя-предметники
Показатель результативности семинара	Принятие принципов и техник дистанционного обучения, создание собственных материалов для дистанционного обучения (учебных планов, технологических карт уроков, маршрутных листов изучения блоков материала, наполнение электронной базы (онлайн тесты, видеоролики).
Ответственный методист	Надельштехель М.В.

Тематическое содержание

№ п/п	Обсуждаемый вопрос; проблема	Кол-во часов	Форма проведения ¹	Дата
1.	Принципы сжатия учебного материала	1	ОП	09.2020
2.	Решение организационных проблем дистанционного обучения (организация рабочего места, организация связи с обучающимися и родителями)	1	ОП	10.2020
3.	Обзор программ для создания тестов (включая Skysmart, Конструктор тестов, Мастер-тест, Google Формы, Яндекс Формы и др.)	2	ОП	10.2020
4.	Обзор Интернет-ресурсов для учителя	1	ОП	11.2020
5.	Отметка и дистант (оценивание в электронных ресурсах, комментариев к	1	ОП	11.2020

¹ ОП – онлайн-практикум, К – консультации

	отметке, накопительная оценка, межпредметные связи)			
6.	Темы консультаций: - Корректировка рабочих программ - Приемы схематизации учебного материала - Использование внешних Интернет-ресурсов на уроке	4	К	09-11.2020
	Итого	10		

Информационные источники

1. Примерная образовательная программа ООО и СОО. <https://fgosreestr.ru>
2. Об одном методе сжатия учебного материала. <https://cyberleninka.ru/article/n/ob-odnom-metode-szhatiya-uchebnogo-materiala-spetsialnyh-distsiplin-tehnicheskogo-universiteta>
3. Техника сжатия учебной информации. <http://didaktor.ru/tehnika-szhatiya-uchebnoj-informacii/>