

Комитет по образованию
Санкт-Петербурга
МОРСКОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ
имени адмирала Д.Н. Сенявина

ПРИКАЗ

№ 311

«02» сентября 2020 г.

«Об утверждении плана мероприятий («дорожная карта») по внедрению дистанционных образовательных технологий»

На основании распоряжения Комитета по образованию СПб от 20.08.2020 № 1585-р «Об утверждении примерного плана мероприятий («дорожной карты») во внедрению дистанционных образовательных технологий в государственных образовательных учреждениях, находящихся в ведении Комитета по образованию

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить План мероприятий («дорожная карта») по внедрению дистанционных образовательных технологий (приложение № 1).
2. Назначить ответственным за внедрение дистанционных образовательных технологий и реализацию мероприятий дорожной карты начальника учебного отдела Зенкину О.В.
3. Организацию и контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора по УПР Кракиса И.А.

Директор колледжа



В.А. Никитин

**План мероприятий («дорожная карта»)
по внедрению дистанционных образовательных технологий
в СПб ГАПОУ «Морской технический колледж имени адмирала Д.Н. Сенявина»
(СПбМТК)**

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки	Ответственные исполнители
1. Нормативно правовое обеспечение внедрения дистанционных образовательных технологий в СПбМТК			
1.1	Разработка плана мероприятий («дорожной карты») по внедрению дистанционных образовательных технологий в профессиональном образовательном учреждении	до 10.09.2020	Никитин В. А., Кракис И.А.
1.2	Подготовка приказа об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») по внедрению в образовательном учреждении дистанционных образовательных технологий, закреплении ответственности за реализацию мероприятий	сентябрь 2020 года	Кракис И.А., Зенкина О.В.
1.3	Внесение изменений в локальные акты образовательного учреждения, в том числе: - положение об организации дистанционного обучения; - положение об использовании платформы дистанционного обучения; - положение по организации обучения по программам среднего профессионального образования; - положение об организации текущего, - промежуточного и итогового контроля; - положение о государственной итоговой аттестации - положение о производственной и учебной практике	сентябрь 2020 года	Гурова И.В., Половинкин В.С., Федорянич О.И.
1.4	Подготовка и утверждение приказа об организации образовательного процесса, предусматривающего использование в образовательном процессе дистанционных образовательных технологий и электронных средств (электронная почта, мессенджеры, системы вебинаров, чаты, онлайн-курсы, виртуальные тренажеры и др.).	сентябрь 2020 года	Зенкина О.В., Федорянич О.И.
1.5	Утверждение требований к учебному контенту дисциплин, модулей реализуемых с применением дистанционных образовательных технологий	сентябрь 2020 года	Зенкина О.В., Федорянич О.И., методисты
1.6	Разработка и утверждение процедуры оценки качества дисциплин, модулей, реализуемых с применением дистанционных образовательных технологий	Октябрь 2020 года	Зенкина О.В., Федорянич О.И., методисты
1.7	Заполнение чек-листа готовности ГПОУ к организации обучения с применением дистанционных образовательных технологий	Октябрь 2020 года	Гурова И.В., Федорянич О.И.
1.8	Доведение методических рекомендаций по формированию необходимой и достаточной информационной инфраструктуры для реализации дистанционного обучения до педагогического коллектива	Октябрь 2020 года	Каминская А.С.
1.9	Ознакомление педагогических работников с инструкцией по применению дистанционных образовательных технологий для педагогов и обучающихся	Октябрь 2020 года	Зенкина О.В., Иванова И.В., Каминская А.С.
1.10	Внесение изменений в должностные инструкции педагогических работников	Сентябрь 2020 года	Иванова Л.С.

1.11	Получение согласия на работу в дистанционном режиме от педагогических работников	По факту издания приказа о переходе на дистанционное обучение	Иванова Л.С.
1.12	Заключение дополнительных соглашений с педагогическими работниками (в случае дистанционного обучения более одного месяца)	По факту издания приказа о переходе на дистанционное обучение	Иванова Л.С.
1.13	Создание системы учета работы педагогов с применением дистанционных образовательных технологий	Октябрь 2020	Зенкина О.В., Иванова Л.С.
2. Материально-техническое обеспечение внедрения дистанционных образовательных технологий в СПбМТК			
2.1	Анализ материально-технического обеспечения профессионального образовательного учреждения, в том числе: - наличие достаточного количества компьютерной техники для педагогов; - наличие компьютерной техники у обучающихся; - суммарная пропускная способность каналов доступа к Интернету в колледже - наличие электронных учебных комплексов для организации дистанционного обучения по всем реализуемым образовательным программам; - наличие программного обеспечения для организации обучения с применением дистанционных образовательных технологий	сентябрь-октябрь 2020 года	Урядов А.К., Козлов А.С.
2.2	Приведение материально-технического обеспечения профессионального образовательного учреждения в соответствие с потребностями учреждения для реализации дистанционных образовательных технологий	по мере финансирования	Заведующие отделениями, Козлов А.С.
2.3	Анализ технических возможностей обучающихся по реализации образовательной программы в дистанционной форме (наличие компьютеров, ноутбуков, планшетов с встроенными или выносными видекамерами и подключения к сети Интернет)	сентябрь-октябрь 2020 года	Козлов А.С., Каминская А.С.
2.4	Анализ программного обеспечения, установленного на домашних компьютерах (планшетах) обучающихся	октябрь 2020 года	Козлов А.С., мастера производственного обучения, кураторы
2.5	Определение основной платформы для реализации образовательных программ с использованием дистанционных образовательных технологий	сентябрь 2020 года	Козлов А.С.
2.6	Определение перечня дополнительных информационных ресурсов для реализации образовательных программ с использованием дистанционных образовательных технологий	сентябрь 2020 года	Козлов А.С., Каминская А.С.
2.7	Определение перечня информационных ресурсов для реализации общеобразовательной подготовки в рамках образовательных программ с использованием дистанционных образовательных технологий	сентябрь 2020 года	Козлов А.С., Каминская А.С.
2.8	Создание рабочих групп по профессиям (специальностям) по внедрению гибридного (смешанного) обучения, определению наиболее эффективных форм реализации дистанционного обучения с учетом специфики профессии (специальности)	сентябрь 2020 года	Федорянич О.И., Заведующие отделениями, председатели ЦМК
2.9	Корректировка рабочих программ по дисциплинам, модулям для реализации с применением дистанционных обра-	сентябрь - октябрь	Федорянич О.И., председатели

	зовательных технологий	2020 года	ЦМК, методисты
2.10	Формирование и утверждения плана-графика разработки педагогическими работниками недостающих электронных учебных материалов	сентябрь 2020 года	Федорянич О.И. председатели ЦМК, методисты
2.11	Разработка педагогическими работниками недостающих электронных учебных материалов на основной платформе для реализации образовательных программ с использованием дистанционных образовательных технологий	сентябрь -ноябрь 2020 года	Федорянич О.И. председатели ЦМК, методисты
2.12	Создание страницы или вкладки на официальном сайте профессионального образовательного учреждения «Дистанционное обучение»	сентябрь 2020 года	Козлов А.С.
2.13	Регистрация преподавателей и обучающихся на платформе дистанционного обучения	сентябрь 2020 года	Козлов А.С.
2.14	Создание контента для платформы дистанционного обучения	декабрь 2020	Козлов А.С.
2. Совершенствование уровня владения педагогическими работниками информационно-коммуникационными технологиями СПбМТК			
3.1.	Анализ владения педагогических работников профессионального образовательного учреждения информационно-коммуникационными технологиями	сентябрь 2020 года	Федорянич О.И., Иванова И.В., Зенкина О.В.
3.2.	Анализ владения обучающимися информационно-коммуникационными технологиями	сентябрь 2020 года	Козлов А.С., преподаватели информатики и ИКТ
3.3.	Утверждение плана-графика повышения квалификации педагогических работников в области применения IT-технологий	сентябрь 2020 года	Иванова Л.С., Федорянич О.И.
3.4.	Организация обучения по программам повышения квалификации педагогических работников по вопросам использования дистанционных образовательных технологий	сентябрь -декабрь 2020	Козлов А.С., Федорянич О.И.
3.5	Организация обучения обучающихся по работе с дистанционной платформой и поиску информации в Интернет	октябрь-декабрь 2020	Козлов А.С., Федорянич О.И.
3.6	Проведение обучающих занятий для педагогических работников по использованию дистанционных технологий	октябрь -декабрь 2020	Каминская А.С., преподаватели информатики и ИКТ
4. Внедрение дистанционных образовательных технологий СПб ГАПОУ «Морской технический колледж имени адмирала Д.Н. Сенявина»			
4.1	Организация и проведение мероприятий с педагогическими работниками с целью разъяснения порядка внедрения в образовательный процесс дистанционных образовательных технологий	Октябрь 2020 года	Варушкина Е.Ф., Федорянич О.И. Умнова М.Г. председатели ЦМК, методисты
4.2	Организация и проведение мероприятий с родителями (законными представителями) обучающихся с целью разъяснения порядка организации обучения с применением дистанционных образовательных технологий	Октябрь -ноябрь 2020 года	Кракис И.А., Зенкина О.В., Иванова И.В.
4.3	Организация и проведение мероприятий с обучающимися с целью разъяснения порядка организации обучения с применением дистанционных образовательных технологий	Октябрь -ноябрь 2020 года	Каминская А.С., мастера п/о, кураторы
4.4	Формирование расписания образовательного процесса с учетом внедрения дистанционных образовательных технологий	Сентябрь 2020 года	Зенкина О.В., Иванова И.В.
4.5	Утверждение расписания занятий с учетом дистанционных форм обучения	Сентябрь 2020 года	Никитин В. А., Зенкина О.В., Иванова И.В.
4.6	Утверждение унифицированных форм отчетности педаго-	Сентябрь	Федорянич О.И.

	гов при обучении с применением дистанционных образовательных технологий	2020 года	
4.7	Организация контроля за организацией обучения с применением дистанционных образовательных технологий	В течение учебного года	Кракис И.А., Зенкина О.В., Иванова И.В.