



Управление образования администрации муниципального
образования городского округа «Сыктывкар»
(УО АМО ГО «Сыктывкар»)
«Сыктывкар» кар кытшын муниципальной юкӧнлӧн
администрацияса йӧзӧс велӧдӧмӧн веськӧдланін

ПРИКАЗ

«03» февраля 20 20 г.

№ 96

Об утверждении плана мероприятий по реализации Целевой модели цифровой образовательной среды

В целях реализации федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование», в рамках Целевой модели цифровой образовательной среды, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 2 декабря 2019 г. № 649 «Об утверждении Целевой модели цифровой образовательной среды», в соответствии с методическими рекомендациями по вопросам внедрения Целевой модели цифровой образовательной среды

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план мероприятий по реализации модели цифровой образовательной среды согласно приложению к настоящему приказу.
2. МУ ДПО «ЦРО» (Гузь И.Н.) обеспечить организационно-методическое сопровождение реализации плана мероприятий согласно приложению к настоящему приказу.
3. Руководителям муниципальных общеобразовательных организаций МАОУ «Технологический лицей» Пасынковой Л.И., МОУ «СОШ № 30» г. Сыктывкара Громовой В.Е., МАОУ «СОШ № 35» Павловой Е.А., МАОУ «СОШ № 26» Кальниченко Н.П. обеспечить:
 - 3.1. реализацию мероприятий плана в части касающейся в установленные сроки согласно приложению к настоящему приказу;
 - 3.2. обеспечить разработку программ профильных отрядов детских оздоровительных лагерей в срок до 15 марта 2020 г.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителей начальника управления образования Геллерт Е.Е.

Начальник управления образования



О.Ю. Бригида

Курдюкова Екатерина Георгиевна,
8 (8212) 24-15-52

Приложение
к приказу управления образования
администрации МО ГО «Сыктывкар»
от « 03 » апреля 20 20 г. № 96

**План мероприятий по реализации
модели цифровой образовательной среды в 2019-2020 учебном году**

Сроки	Мероприятие	Ответственный
13.02.2020 20.02.2020	Семинар для педагогов «Администрирование и создание курсов в среде Moodle»	МАОУ «Технологический лицей»
16.03.2020 – 21.03.2020	Открытый урок по учебному предмету «Математика» с использованием интерактивного комплекса SMART SBID-MX175 и мобильного класса	МОУ «СОШ № 30» г. Сыктывкара
16.03.2020 – 21.03.2020	Мастер-класс для педагогов г. Сыктывкара по использованию сервисов SMART на уроках математики.	МОУ «СОШ № 30» г. Сыктывкара
16.03.2020 – 21.03.2020	Открытый урок по учебному предмету «Информатика» с использованием интерактивного комплекса SMART SBID-MX175 и мобильного класса	МОУ «СОШ № 30» г. Сыктывкара
16.03.2020 – 21.03.2020	Мастер-класс для педагогов г. Сыктывкара по использованию сервисов SMART на уроках информатики.	МОУ «СОШ № 30» г. Сыктывкара
17.03.2020	Урок отработки умений учащихся по математике по теме «Анализ и построение графиков функций, содержащих модули» в цифровой образовательной среде.	МАОУ «СОШ № 35»
17.03.2020	Использование цифровых инструментов для организации контрольно-оценочной деятельности учителя на уроке.	МАОУ «СОШ № 35»
14.04.2020 г	Урок комплексного применения знаний и отработки умений учащихся начальных классов по определению спряжения глагола с использованием цифровых образовательных ресурсов.	МАОУ «СОШ № 35»
14.04.2020 г	Формирование предметных результатов учащихся начальных классов по русскому языку с использованием цифровых образовательных ресурсов.	МАОУ «СОШ № 35»
апрель 2020	Открытый урок по учебному предмету «Русский язык» с использованием интерактивного комплекса SMART SBID-MX175 и мобильного класса	МАОУ «СОШ № 26»
апрель 2020	Мастер-класс для учителей начальных классов г.Сыктывкара по использованию сервисов SMART на уроках русского языка	МАОУ «СОШ № 26»
апрель 2020	Мастер-класс для учителей начальных классов г.Сыктывкара по использованию образовательных платформ Google – форма, Learningapps.org , Quzlett в образовательном процессе.	МАОУ «СОШ № 26»
апрель 2020	Открытый бинарный урок по предметам «Физика», «Математика» с использованием программы «Интерактивная физика» и мобильного класса	МАОУ «СОШ № 26»
апрель 2020	Открытый бинарный урок по предметам «Информатика», «Математика» с использованием интерактивного комплекса SMART SBID-MX175 и мобильного класса	МАОУ «СОШ № 26»
апрель 2020	Открытое занятие в рамках внеурочной деятельности «Мир вокруг нас» для учителей начальных классов г. Сыктывкара с использованием интерактивного оборудования SMART.	МАОУ «СОШ № 26»

Внеурочная деятельность

Сроки	Мероприятие	Ответственный
26.02.2020г.	Муниципальный дистанционный конкурс по информатике «Компьютерный гений»	МОУ «СОШ № 30» г. Сыктывкара
Прием работ с 1 марта по 31 марта 2020г.	Конкурс компьютерной анимации «Creation Animation»	МАОУ «Технологический лицей» г. Сыктывкара
Апрель 2020	Муниципальная квест-игра по информатике «Виртуалы-2020»	МОУ «СОШ № 30» г. Сыктывкара
Апрель 1 неделя	Командная олимпиада по конструированию	МАОУ «СОШ № 35»

ДОЛ (март)

МАОУ «СОШ № 26»	Отряд «Электроник»: 1. Занятия кружка «Робототехника» - ежедневно 2. Интерактивные игры – ежедневно 3. Обучающие занятия по созданию презентаций и по работе с интерактивным оборудованием - ежедневно
МОУ «СОШ № 30» г. Сыктывкара	Профильный отряд «3D моделирование и 3D печать» для учащихся 5-8 классов
	Профильный отряд «РобоЗнайка» (основы робототехники) для учащихся 1-4 классов
МАОУ «СОШ № 35»	Профильный отряд по Робототехнике и моделированию

ДОЛ (лето)

МАОУ «Технологический лицей»	В рамках ДОЛ будут проводиться дни погружения в визуальную событийно-ориентированную среду программирования.
------------------------------	--