

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»**

П Р И К А З

от 07.07.2022 г. № 87

Об итогах работы городского Центра
электронного и смешанного обучения
в 2021-2022 учебном году

В соответствии с приказом муниципального казенного учреждения «Центр развития образования» от 06.09.2021г. № 55 «Об утверждении плана работы Муниципального казенного учреждения «Центр развития образования» в период с 01.09.2021г. по 31.05.2022г. осуществлялась деятельность муниципального Центра электронного и смешанного обучения (далее – Центр ЭСО), руководствуясь Уставом Муниципального казенного учреждения «Центр развития образования», -

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Признать эффективным опыт работы педагогических работников, входящих в Центр ЭСО.
2. Утвердить и направить в образовательные организации отчет руководителя Центра ЭСО Соловьевой Ю.Е. (Приложение).
3. Объявить благодарность за распространение педагогического опыта в рамках работы заседаний Центра ЭСО и значительный личный вклад в продвижение технологий электронного и смешанного обучения:
 - 1) Белоусовой Татьяне Геннадьевне, учителю английского языка МАОУ «СОШ №11»;
 - 2) Бельской Светлане Александровне, учителю математики МАОУ «СОШ № 11»;
 - 3) Зяблицовой Вере Александровне, учителю начальных классов МАОУ «СОШ № 14»;
 - 4) Ивановой Наталье Валерьевне, учителю информатики МАОУ «СОШ № 11»;
 - 5) Лифарь Дарье Сергеевне, учителю информатики МАОУ «СОШ № 12» им. Семенова В.Н.;
 - 6) Лысцовой Ольге Ивановне, учителю химии МАОУ «СОШ № 11» заместителю директора МАОУ «СОШ № 11»;
 - 7) Муратовой Дарье Николаевне, учителю начальных классов МАОУ «СОШ №5»;
 - 8) Назаровой Марина Дмитриевна, учителю физики МБОУ «СОШ № 2»;
 - 9) Перловской Оксане Александровне, учителю информатики, заместителю директора МБОУ «СОШ №15».
4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заведующего сектором организационно-методического сопровождения профессионального роста педагогических работников отдела инновационного развития МКУ «ЦРО» Кадочникову Т.Н.

Директор



Н.А. Ефременко

Отчет руководителя Центра ЭСО за 2021-2022 учебный год

В 2021-2022 учебном году в работе Центра ЭСО приняли участие 38 педагогических работников из 13 общеобразовательных учреждений: МБОУ «СОШ № 2», МАОУ «СОШ № 5», МАОУ «СОШ № 7 имени Пичуева Л.П.», МБОУ «СОШ №8 имени Бусыгина М.И.», МАОУ «СОШ № 9», МАОУ «СОШ №11», МАОУ «СОШ №12» им. Семенова В.Н., МАОУ «СОШ № 13 им. Янгеля М.К.», МАОУ «СОШ № 14», МБОУ «СОШ № 15», МБОУ «СОШ №17», МАОУ «Городская гимназия № 1», МАОУ «Экспериментальный лицей «Научно-образовательный комплекс».

Тема инновационной работы Центра ЭСО: технологии электронного и смешанного обучения как средство внедрения ФГОС нового поколения в образовательный процесс школ города.

Цель: внедрение ФГОС нового поколения в образовательный процесс школ города посредством технологий цифрового и смешанного обучения.

На 2021-2022 учебный год были поставлены следующие задачи:

1. Совершенствование существующих и внедрение в практику инновационных технологий цифрового и смешанного обучения в контексте обновленных ФГОС с целью повышения качества учебного процесса.

2. Создание условий для обмена успешного практического опыта в рамках заседаний Центра ЭСО.

3. Создание условий для масштабирования накопленного практического опыта на различных уровнях.

4. Создание условий для профессионального роста и повышения квалификации педагогов Центра в направлении электронного и смешанного обучения.

Мероприятия, проведенные в соответствии с планом работы на 2021-2022 учебный год и результат проведения представлены в таблице 1.

Таблица 1.

Дата	Мероприятие	Ответственные
28.10.2021 г	Запланировано: Заседание группы педагогов Центра ЭСО. Тема: «Смешанное обучение в профессиональной деятельности учителя». Проведено (дистанционно, онлайн): – доклад «Смешанное обучение в профессиональной деятельности учителя», докладчик Перловская Оксана Александровна, учитель информатики МБОУ «СОШ № 15» – мастер-класс «Конструктор уроков в смешанном обучении», провела Перловская Оксана Александровна, учитель информатики МБОУ «СОШ № 15»	Соловьева Ю.Е., участники группы Центра ЭСО Протокол № 1 от 11.11.2021г. №1 (http://уицро.рф/wp-content/uploads/2022/09/Protokol_1_eso_2021-2022.pdf)
13.01.2022 г.	Запланировано Заседание группы педагогов Центра ЭСО. Тема: «Технологии на уроке» Проведено (дистанционно, онлайн): – доклад «Как научить детей решать межпредметные задачи», докладчик Лысцова Ольга Ивановна, учитель химии, МАОУ «СОШ № 11» – мастер-класс «Класстайм - ваш путь к успеху учеников», провела Бельская Светлана Александровна, учитель математики, МАОУ «СОШ №11» – мастер-класс «Создание вариативных тестов в Дневнике.ру», провела Иванова Наталья Валерьевна, учитель информатики	Соловьева Ю.Е., участники группы Центра ЭСО Протокол № 2 от 13.01.2022г. (http://уицро.рф/wp-content/uploads/2022/09/Protokol_2_eso_2021-2022.pdf)

	<p>МАОУ «СОШ №11»</p> <p>– мастер-класс «Интерактивная инструкционная pdf карта», провела Соловьева Юлия Евгеньевна, учитель информатики МАОУ «СОШ №11»</p>	
24.02.2022 г.	<p>Заседание группы педагогов Центра ЭСО. Тема: «Учебная самостоятельность»</p> <p>Проведено (дистанционно, онлайн):</p> <p>Участие в педагогов Центра ЭСО в качестве слушателей во Второй сессии региональной коворкинг-площадки, мероприятие «Тематическая сессия «Современные образовательные технологии в методическом сопровождении педагогов»</p> <p>Выступление Соловьевой Ю.Е., руководителя Центра ЭСО, учителя информатики МАОУ «СОШ № 11», с докладом «Центр ЭСО как платформа методического сопровождения педагогов в направлении развития современных образовательных технологий» на Второй сессии региональной коворкинг-площадки, мероприятие «Тематическая сессия «Современные образовательные технологии в методическом сопровождении педагогов»</p>	<p>Соловьева Ю.Е., участники группы Центра ЭСО</p> <p>Сертификат ГАО ДПО ИРО от 24.02.2022</p>
21.04.2022 г.	<p>Запланировано:</p> <p>Заседание группы педагогов Центра ЭСО. Тема: «Формирующее оценивание»</p>	Соловьева Ю.Е., участники группы Центра ЭСО
Март – апрель	<p>Проведено:</p> <p>Участие педагогов центра в качестве спикеров в митап «Промежуточные итоги и стратегия развития муниципального Центра ЭСО» в рамках городского образовательного форума по реализации национального проекта «Образование» «Сверим часы» в качестве докладчиков:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Иванова Наталья Валерьевна, учитель информатики, МАОУ «СОШ №11» «Из опыта работы: оценка эффективности электронного и смешанного обучения на уроках информатики» 2. Назарова Марина Дмитриевна, учитель физики, МБОУ «СОШ № 2» «Применение технологий смешанного обучения для индивидуального сопровождения учащихся» 3. Перловская Оксана Александровна, учитель информатики, заместитель директора, МБОУ «СОШ № 15», «ФГОС третьего поколения: новая школа для новых детей» 4. Перловская Оксана Александровна, учитель информатики, заместитель директора, МБОУ «СОШ № 15», «Новые СанПиНы и реализация смешанного обучения в школе» 5. Муратова Дарья Николаевна, учитель начальных классов МАОУ «СОШ №5», «Формирующее оценивание во ФГОС нового поколения» 6. Лифарь Дарья Сергеевна, учитель информатики МАОУ «СОШ № 12» им. Семенова В.Н. «Критерии отбора цифровых ресурсов для электронного и смешанного обучения» 7. Зяблицева Вера Александровна, учитель начальных классов МАОУ «СОШ № 14» «Обзор отечественных образовательных платформ для электронного и смешанного обучения» 8. Белоусова Татьяна Геннадьевна, учитель английского языка, МАОУ «СОШ №11» «Направления и стратегия развития смешанного обучения в условиях реализации ФГОС-2021» 9. Соловьева Юлия Евгеньевна, учитель информатики, МАОУ «СОШ №11» «Промежуточные итоги и стратегия развития муниципального Центра ЭСО» <p>В качестве слушателей приняли участие 15 педагогов Центра</p>	<p>Соловьева Ю.Е., участники группы Центра ЭСО</p> <p>Приказ УО Администрации города Усть-Илимска от 21.04 2022г. №362 (http://uiedu.ru/wp-content/uploads/Приказ-362-Кадочникова.pdf)</p>
Май	<p>Подведение итогов, анализ работы, составление плана на 2022-2023 учебный год.</p> <p>Проведено (дистанционно, онлайн)</p> <p>Выступление «Подведение итогов года. Стратегия развития муниципального Центра ЭСО», Соловьева Ю.Е., учитель информатики, МАОУ «СОШ №11», руководитель Центра ЭСО</p>	<p>Соловьева Ю.Е., участники группы Центра ЭСО</p> <p>Протокол № 3 от 12.05.2022г. (http://уицро.рф/wp-content/uploads/2022/11/Protokol_3_eso_2021-2022.pdf)</p>

В течение года	Самообразование по теме «Применение моделей смешанного обучения в урочной и внеурочной деятельности»	участники группы Центра ЭСО
В течение года	Совместная работа муниципального Центра ЭСО и Центра цифровой трансформации ГАУ ДПО ИРО	Соловьева Ю.Е., Быков А.С.
Каждый понедельник в 21:00 (16:00 Мск)	Zoom-кафе с Натальей Андреевой (г. Москва). Участие в мероприятиях Центра Смешанного Обучения.	Соловьева Ю.Е., Андреевна Н.В., участники группы Центра ЭСО

Мероприятия, в которых педагоги Центра приняли участие в 2021-2022 учебном году в рамках сетевого взаимодействия педагогических сообществ муниципального, регионального и федерального уровня:

1. 01.11.2021г. – Международный педагогический воркшоп «Цифровая педагогическая трансформация образовательного процесса: современные тренды, вызовы, технологические решения» Выступление Перовской О.А. по теме «Реализация технологии смешанного обучения в деятельности педагога» и практикум «Конструктор урока по технологии смешанного обучения».

2. Ноябрь-декабрь 2022г., региональный конкурс «Марафон кейсов организации дистанционного обучения»: от Центра были представлены 7 участников, в то время как на конкурс было заявлено 17 работ. Результат: диплом 1 степени (Лысцова Ольга Ивановна, учитель химии, МАОУ «СОШ № 11», диплом 2 степени (Соловьева Юлия Евгеньевна, учитель информатики, МАОУ «СОШ №11») (протокол № 6 заседания экспертной комиссии по итогам регионального конкурса «Марафон кейсов организации дистанционного обучения», ГАУ ДПО ИРО).

3. Декабрь 2021г. - январь 2022г., Муниципальный дистанционный конкурс «Мой лучший урок по ФГОС -22», приказ МКУ «ЦРО» №8 от 28.01.2022. Результат: диплом II степени – Губарь Оксана Михайловна, учитель математики МАОУ «СОШ № 7 имени Пичуева Л.П.»; сертификаты участников: Азарова Наталья Игоревна, учитель начальных классов МАОУ «СОШ №12» им. Семенова В.Н.; члены экспертной комиссии: Горнакова Наталья Викторовна, учитель химии МБОУ «СОШ №17», Лобанова Елена Александровна, учитель иностранного языка МБОУ «СОШ №15».

4. Март-апрель 2022, муниципальный конкурс «Учитель года». Результат: победитель: Самсонова Светлана Владимировна, учитель информатики МАОУ «Экспериментальный лицей «Научно-образовательный комплекс»; номинация учитель-лидер: Белоусова Татьяна Геннадьевна, учитель английского языка МАОУ «СОШ № 11»; сертификат участника, Муратова Дарья Николаевна, учитель начальных классов и информатики МАОУ «СОШ №5».

Уровень методической активности педагогов центра в разрезе четырех периодов представлен в таблице 2

Таблица 2

Уровень	2018-2019 учебный год	2019-2020 учебный год	2020-2021 учебный год	2021-2022 учебный год
Муниципальный уровень	16	18	22	23
Региональный уровень	8	10	15	12
Федеральный уровень	1	9	11	0
Международный уровень	1	1	1	1
всего	20	22	28	29

Планирование последующих этапов работы (перспективы, результат).

Перспективы:

1. Переход на сетевое взаимодействие между образовательными организациями города: взаимодействие с МАОУ «СОШ № 11» в рамках стажировочной площадки по теме «Создание единого методического пространства для сопровождения профессионального развития молодых педагогических кадров» и группой по сетевому взаимодействию учителей г. Усть-Илимска.

2. Продолжить работу по активному использованию муниципальными образовательными учреждениями цифровых образовательных платформ в учебном процессе.
3. Совершенствовать работу по организации электронного обучения, обучения с использованием дистанционных образовательных технологий, обеспечив в условиях цифровизации доступность образовательных услуг для различных категорий, обучающихся.
4. Создать комплекс условий для внедрения и поддержки механизмов развития единого доступного образовательного пространства в условиях цифровизации образования.
5. Инициировать открытие стажировочных площадок с целью трансляции передовых педагогических практик по направлению цифровизации образования.

Выводы:

1. Результат работы Центра электронного и смешанного обучения в 2021-2022 году считаю удовлетворительным, так как среди педагогов города возрос интерес к новым образовательным технологиям, способам и средствам обучения.
2. Интерес к смешанному обучению остается по-прежнему высоким, педагоги города активно присоединялись к заседаниям Центра и участвовали в мастер – классах.
3. Коллеги, применяющие технологии смешанного обучения (развивая учебную самостоятельность ребят), отметили незначительное, но повышение индивидуальных учебных результатов, что было доказано при проведении итоговых контрольных работ, мониторингов и итоговой аттестации. Педагоги Центра продуктивно используют смешанные технологии в периоды карантина.
4. Следовательно, можно сделать вывод о том, что сегодня смешанное обучение является инновационным средством обучения, позволяющим активно внедрять системно-деятельностный подход в образовании, в соответствии с требованиями ФГОС третьего поколения. Популяризация и развитие в образовательных организациях города смешанного обучения находится на должном уровне, но требует дополнительных мер. Такой мерой может стать создание сетевого сообщества и применение методик наставничества.
5. Для закрепления полученного результата необходим переход на сетевое взаимодействие между образовательными организациями, это позволит качественно внедрять смешанное обучение в ОО и популяризировать данное направление.