

План работы по реализации проекта «Цифровая образовательная среда» с 15 по 20 ноября 2021г.

№ п\п	мероприятие	Участники	Ответственные	Время и место проведения	Форма завершения\ публичный отчет	примечания
Семинар – практикум «Качество системы оценивания образовательных результатов учащихся»						
1.	Анализ состояния системы оценивания образовательных результатов учащихся.	Педагоги	Кобылкина Д.А.	Кабинет ЦОС, среда	Методические рекомендации	
2.	Практикум «Алгоритм работы педагога в АИС «Сетевой город. Образование» по оценке образовательных достижений учащихся	Педагоги	Резанова С.А.	Кабинет ЦОС, среда	Размещение материалов на сайте «Цифровая образовательная среда»	
3.	Представление ППО «Цифровой профиль ученика на Решу ОГЭ»	педагоги	Овчинникова Н.И.	Кабинет ЦОС, среда	По желанию педагога	
Оценка качества условий, процесса и образовательных результатов учащихся с использованием возможностей ЦОС						
1.	Анализ результатов мониторинга на «Учи.ру»	Елгина Е.В. -рук. ШМО Резанова С.А. - администратор кабинета школы на «Учи.ру», рук. РМО Кобылкина Т.Ю. -рук. ШМО,	Кобылкина Д.А.- ЗДУВР	-	Информационно-аналитическая справка	

		Овчинникова Н.И.				
2.	Оценка качества условий, процесса и образовательных результатов учащихся 8х классов	Воложанинова Т.А.-ЗДУВР Резанова Л.С.-ЗДУВР Резанова С.А. - администратор ИС	Кобылкина Д.А.	-	Справка ВШК	
Обеспечение интеграции учащихся в современное цифровое образование, выстраивание эффективного и оперативного взаимодействия всех участников образовательного процесса посредством цифровой среды						
1.	Использование современных цифровых технологий при проведении учебных занятий в дистанционной форме	9-11кл	Учителя-предметники	Кабинеты По расписанию	Обобщение опыта, публикация материалов	по желанию и выбору педагога
2.	Регистрация учащихся и родителей на образовательной платформе «Сферум»	Дети 5-11, родители 1-11кл	Классные руководители	-	-	-
3.	Регистрация учащихся 7-11 классов на образовательной платформе «РЭШ»	Учащиеся 7-11кл	Классные руководители 7-11кл	-	-	-
Создание базы данных документов ОО в электронной форме.						
1.	Структурирование материалов на официальном сайте ОО.	-	Воложанинова Т.А.	-	http://shs_gazz.gazz.zabedu.ru	В соответствии с обновленными требованиями к сайтам ОО
2.	Структурирование материалов в АИС	-	Резанова С.А.	-	https://region.zabedu.ru	В соответствии с обновленными требованиями

	«Сетевой город. Образование».					
3.	Структурирование материалов на сайте ШИБЦ	-	Рюмкина О.В.	-	http://blog.zabedu.ru/ryumkinaov/	В соответствии с обновленными требованиями
4.	Структурирование материалов на сайте «Цифровая образовательная среда ОО»	-	Резанова С.А.	-	http://radugadetstva.net/cis/	В соответствии с обновленными требованиями
5.	Размещение документов в АИС «Объявления», в разделе «Документы» АИС	Резанова Л.С., Рукавишникова М.Г. Кобылкина Д.А., -в соответствии с распределением д\о Резанова С.А.-в соответствии с ф\о		-	Наличие документов в разделе «Документы» АИС.	-
Внутришкольный контроль качества работы в электронных журналах.						
1.	Контроль объективности выставления текущих оценок за первую четверть в ЭЖ	педагоги	Воложанинова Т.А.	-	Исключение необъективных оценок в автомат. отчетах «Предварительный отчет классного руководителя за учебный период», «Расхождение оценок»	-
2.	Контроль соответствия системы оценивания за первую четверть по предмету нормативным требованиям СОКО	педагоги	Резанова Л.С.	-	Приведение в соответствие	На основе автомата. отчетов «Отчет об успеваемости по предмету»
Обеспечение условий функционирования цифровой среды						
1.	Инвентаризация имеющегося цифрового оборудования	Заведующие кабинетами	Шемякин Н.И.	кабинеты	Инвентарная ведомость	-