



ГБОУ гимназия №205
Проект
Команда в облаке



(Создание внутришкольной системы профессионального роста педагогов на основе индивидуального образовательного маршрута в условиях цифровой образовательной среды)

Инновационная работа



ПРОГРАММА КОРПОРАТИВНОГО ОБУЧЕНИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ ГИМНАЗИИ №205

“Облачные технологии и
Компетенции XXI века в обучении”

Система подготовки и развития учителей гимназии



Яковлева Ю.Е.
Эспиноса Розов А.
Рыбакова М.А.
Раковская О.В.

Информационно-коммуникационные
технологии на уроках английского
языка.

Использование облачных технологий
на уроке испанского языка.

“Творчество педагогов –
внешкольников”

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС
«ТАКИЕ РАЗНЫЕ УРОКИ, НО
В КАЖДОМ МАСТЕРА РУКА»



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«МЕДИАГРАМОТНОСТЬ В ИНФОРМАЦИОННОМ МИРЕ»
ЮЖНО-РОССИЙСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ АССОЦИАЦИИ
КИНООБРАЗОВАНИЯ И МЕДИАПЕДАГОГИКИ РФ

Сертификат

ВЫДАН

Яковлевой Юлии Евгеньевне

за участие во Всероссийском конкурсе
методических разработок урока,
интегрирующего медиаобразование

"Такие разные уроки, но в каждом мастера руки"

Члены жюри:

Тугова Лариса Николаевна, депутат Государственной Думы VIII созыва, член Комитета Государственной Думы ФС РФ по просвещению, член Общественного совета федерального партийного проекта партии «Единая Россия» «Новая Школа».

Милехин Андрей Викторович, кандидат психологических наук, директор Департамента подготовки, профессионального социального обеспечения педагогических работников Минпросвещения России.

Авдеева Галина Викторовна, сопредседатель Южно-Российского отделения Ассоциации кинообразования и медиапедагогической деятельности, учитель русского языка и литературы высшей категории (г. Таганрог).

Галченко Алексей Сергеевич, кандидат педагогических наук, директор Автономной некоммерческой организации «Медиаграмотность в информационном мире», учитель русского языка и литературы высшей категории (г. Таганрог).

Федоров Александр Викторович, доктор педагогических наук, профессор Таганрогского института имени А.П. Чехова Ростовского государственного экономического университета (РИНХ) (г. Ростов-на-Дону).

Чельшова Ирина Викторовна, кандидат педагогических наук, доцент, заведующий кафедрой педагогики и методики преподавания русского языка Таганрогского института имени А.П. Чехова (филиал) Ростовского государственного экономического университета (РИНХ), вице-президент Ассоциации кинообразования и медиапедагогической РФ, руководитель Г.О.Ц. «Медиаобразование и медиакомпетентность». (г. Таганрог).

Шестерина Алла Михайловна, доктор филологических наук, профессор кафедры электронных СМИ и речевой коммуникации Воронежского государственного университета, руководитель видеопроекта «Медиаграмотность в информационном мире», медиапсихолог (г. Воронеж).

Сопредседатель Южно-Российского отделения Ассоциации кинообразования и медиапедагогической РФ

Директор АНО «Медиаграмотность в информационном мире»

Сопредседатель Южно-Российского отделения Ассоциации кинообразования и медиапедагогической РФ



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Медиаграмотность в информационном мире

Всероссийский журнал
«СОВРЕМЕННЫЙ УРОК»

ДИПЛОМ

Удостоверяет, что

Яковлева Юлия Евгеньевна

Учитель английского языка

ГБОУ гимназия №205

г. Санкт-Петербург

является автором статьи

«Дистанционный урок «Информационно-коммуникационные технологии на уроках английского языка»»

во Всероссийском педагогическом журнале «Современный урок» (www.iurok.ru)
Статья прошла проверку на плагиат и редакционную экспертизу Издательской группы «Основа»
Лицензия на образовательную деятельность №039439 от 10.06.2018, г. Москва
Журнал зарегистрирован в Российской книжной палате (Национальном центре)
Международный стандартный номер серийного издания ISSN: 2713-282X
Авторский знак С56, УДК 371.321.1(051), ББК 74.202.701
Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-65249 от 01.04.2016

Главный редактор



СТАТЬИ
РИНЦ (Российский
индекс научного
цитирования)

Тимохина И.В.

Эспиноса Сеха Ф.

**ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В
ДИСТАНЦИОННОМ
ОБУЧЕНИИ:
ПРАКТИЧЕСКИЙ ОПЫТ**





ПМОФ - 2022

ГБОУ гимназия № 205 - площадка
проведения практико-ориентированного семинара:

«Применение педагогами гимназии
инновационных педагогических
технологий как практика
формирования Soft skills»



Коротких Т.В.

Технология организации учебно-проектной деятельности учащихся с применением облачных технологий на примере урока физики

Носова Е.П.



Технология "перевернутый класс"



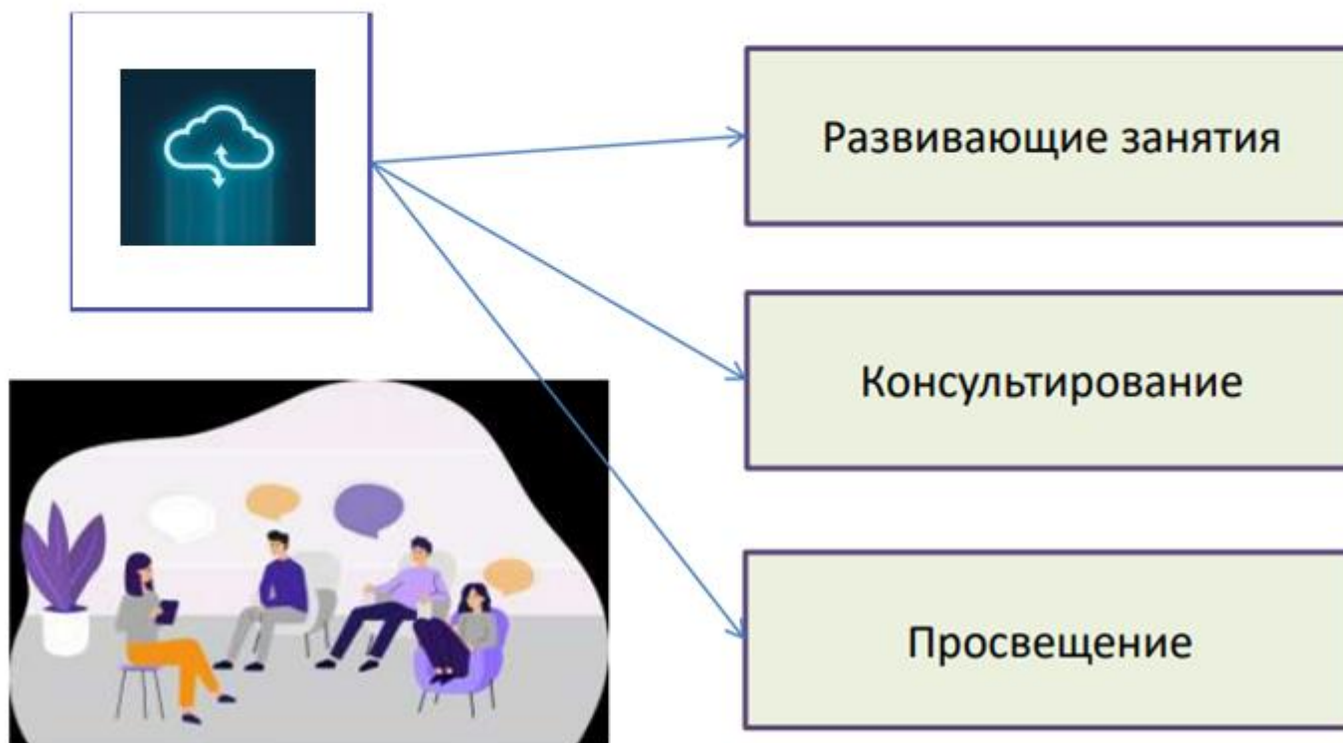
Копреева Л.М.

Технология организации смешанного обучения с применением облачных технологий (на примере урока истории)





Работа психолога в **облачных технологиях**



Траектория развития учителя: перспектива роста



Учитель

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ
ПЕДАГОГОВ

ПРИМЕНЕНИЕ ОБЛАЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И
КОМПЕТЕНЦИЙ XXI ВЕКА

РАЗРАБОТКА УРОКОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ
ОБЛАЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И КОМПЕТЕНЦИЙ XXI
ВЕКА

Учитель- новатор

РАСПРОСТРАНЕНИЕ эффективного
ОПЫТА педагога