



**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)**

**Департамент государственной
политики в сфере оценки качества
общего образования**

Каретный Ряд, д. 2, Москва, 127006.
Тел. +7 (495) 587-01-10 доб. 3300
E-mail: d04@edu.gov.ru.

05.03.2020 № 04-463

Управляющему директору общества
с ограниченной ответственностью
«Языковые инновации»

ДОЛГОВУ А.А.

О направлении информации

Уважаемый Александр Александрович!

Департамент государственной политики в сфере оценки качества общего образования Минпросвещения России (далее – Департамент) рассмотрел Ваше обращение и сообщает.

В состав Национального проекта «Образование» вошел федеральный проект «Цифровая образовательная среда», цель которого – создание условий для внедрения к 2024 году в образовательных организациях всех видов и уровней современной и безопасной цифровой образовательной среды (далее – ЦОС), обеспечивающей формирование ценности к саморазвитию и самообразованию у обучающихся.

Приказом Минпросвещения России от 2 декабря 2019 г. № 649 утверждена целевая модель цифровой образовательной среды (далее – Целевая модель ЦОС), которая позволит нормативно закрепить основные условия, особенности и критерии создания и функционирования ЦОС для разных уровней образования.

Целевая модель ЦОС включает в себя:

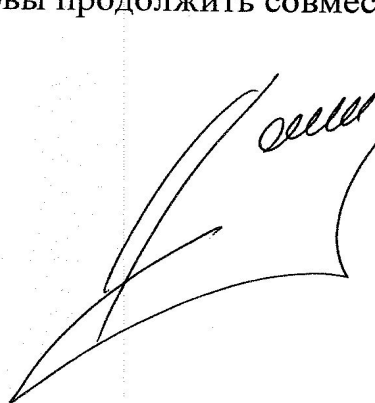
- целевую модель «бережливой школы»;
- целевую модель системы управления обучением;
- целевую модель построения индивидуальных учебных планов;
- целевую модель базового профиля цифровых компетенций обучающегося;
- создание системы объективного оценивания обучающихся, включающей оценку универсальных компетенций;
- целевую модель сервисов и контента для родителей;

целевую модель сервисов и контента для педагогических работников, в том числе сервисов консультативного сопровождения по построению индивидуального учебного плана обучающихся, включающего в себя возможности общего и дополнительного образования детей.

Целевая модель ЦОС будет последовательно внедрена до 2024 года во всех образовательных организациях, расположенных на территории субъектов Российской Федерации. Модели цифровой образовательной среды попадают под определение современных цифровых технологий. Цифровая образовательная среда Skyeng Education System, исходя из представленных данных, может быть признана соответствующей определению современных цифровых технологий и соответствует целям и задачам целевой модели ЦОС.

Дополнительно Департамент сообщает, что Минпросвещения России на протяжении длительного времени сотрудничает с компанией Skyeng, эксперты и специалисты компании которой входят в рабочие группы, в том числе по реализации и внедрению ЦОС, и готовы продолжить совместную работу.

Директор департамента



А.Е. Четвертков