

## ДЕПАРТАМЕНТ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Ленина пр., д. 111, г. Томск, 634069 тел/факс (382 2) 512-530 E-mail: k48@edu.tomsk.gov.ru ИНН/КПП 7021022030/701701001. ОГРН 1037000082778

		57-2995
на №	ОТ	
О направлени	и рекоменда	щий по использованию

преподавании учебного предмета «Физическая

цифровых образовательных ресурсов в

культура»

Руководителям муниципальных органов, осуществляющих управление в сфере общего образования

Руководителям подведомственных общеобразовательных организаций

### Уважаемые руководители!

Департамент общего образования Томской области направляет рекомендации по использованию цифровых образовательных ресурсов в преподавании учебного предмета «Физическая культура» (приложение к настоящему письму).

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

Начальник Департамента

И.Б. Грабцевич

Оксана Михайловна Замятина 8 (3822) 55 79 89 toipkro@edu.tomsk.ru
Ирина Ивановна Ерина 8 (3822) 90 20 40 erinaiv@mail.ru

	Приложение
к письму Департамента	общего образования
	Томской области
OT	№

#### Рекомендации

по использованию цифровых образовательных ресурсов в преподавании учебного предмета «Физическая культура»

Настоящие рекомендации по использованию цифровых образовательных ресурсов в преподавании учебного предмета «Физическая культура» в общеобразовательных организациях Томской области подготовлены с целью оказания методической помощи учителям физической культуры общеобразовательных организаций в планировании профессиональной деятельности и проектировании современного урока.

С 01 января 2019 года на территории Российской Федерации дан старт реализации национального проекта «Образование» – это инициатива, направленная на залач. Первая обеспечение ключевых достижение двух конкурентоспособности российского образования и вхождение Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования. Вторая – воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовноисторических Российской Федерации, ценностей народов нравственных национально-культурных традиций.

Осуществление этих задач, в том числе, предусматривает внедрение в методов обучения И воспитания, современных российских школах новых Преподавание предмета культура образовательных технологий. осуществляется в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом общего образования и является основой физического воспитания обучающихся, индивидуально-ориентированных здоровьесберегающих технологий, формирования здорового образа жизни.

В рамках проекта Концепции модернизации содержания и технологий преподавания учебного предмета «Физическая культура» в общеобразовательных организациях Российской Федерации обозначены проблемы содержательного и методического характера, в том числе необходимость интеграции и равных возможностей для обучающихся в использовании урочных, внеурочных форм обучения и средств физической культуры и спорта; выработка единых подходов к критериям и методикам оценивания успеваемости обучающихся по учебному предмету; обновление учебно-методических комплексов и программ мониторинга состояния физической подготовленности обучающихся образовательных организаций с учетом современных технологий.

Важной составляющей для решения многих задач выступает интеграция обучения физическому воспитанию. Объединение методических материалов для приобщения подрастающего поколения к физической культуре и спорту в соответствии с возрастными психофизиологическими особенностями, национальных и гендерных особенностей дает возможность педагогу структурировать курс физической культуры, организовывать вариативную часть курса в современных условиях. Для планирования в современных условиях своей деятельности, результатов освоения предмета обучающимися, становится необходимым разработка и внедрение в

образовательный процесс цифровых (электронных) образовательных ресурсов, которые позволяют максимально использовать личностный потенциал каждого обучающегося. Применение цифровых образовательных ресурсов позволяет по-новому организовать процесс обучения, в котором обучающийся становится субъектом образовательной деятельности, его активным и равноправным участником.

Разнообразные электронные ресурсы предоставляют возможность индивидуализировать процесс обучения, организовать самостоятельную работу на уроке и во внеурочной деятельности, активизировать познавательную деятельность обучающихся.

## Цифровые образовательные ресурсы в преподавании учебного предмета «Физическая культура».

Организация процесса обучения с использованием цифровых образовательных предполагает использование новейших педагогических современного и творческого отношения педагога к созданию урока, самостоятельных занятий обучающихся. Цифровые платформы обеспечивают интерактивные задания, готовые контрольные работы, возможности автоматической обработки результатов для выстраивания индивидуальной образовательной траектории учеников. В рамках федеральной целевой программы «Развитие единой образовательной информационной среды» поставлена задача обеспечения единства государственного образовательного которую предполагается за счет совершенствования пространства, решить информационной существующих формирования недостающих элементов инфраструктуры сферы образования. Наиболее перспективными в этом качестве видятся цифровые образовательные ресурсы (далее - ЦОР), под которыми понимается доступная в цифровом виде совокупность данных, используемая в учебном процессе как единое целое.

ЦОР безусловно являются проверенным и отличным ресурсом для всех участников образовательной деятельности. Создание собственной базы ЦОРов существенно упрощает учебный процесс для учителя и обучающегося, кроме того, делает его более ярким и насыщенным. Безусловным достоинством ЦОР является и учебный предмет С актуальной ситуацией возможность связать продемонстрировать интеграцию наук, заинтересовать в получении дальнейшего профессионального образования в этом направлении. Кроме того, в мире сейчас активно развивается система «Открытые образовательные ресурсы» (Open Educational Resources), которая позволяет получить доступ к учебным материалам множества стран совершенно бесплатно, способствуя международному сотрудничеству и повышению уровня образования всех желающих. В настоящее время имеется множество доступных электронных образовательных ресурсов преподавателей, электронные библиотеки, сайты образовательные порталы, тематические сайты. Например:

https://resh.edu.ru/subject/4/ - РЭШ (Российская электронная школа);

http://files.school-collection.edu.ru - Единая коллекция ЦОР;

http://fcior.edu.ru/catalog/ - Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов;

https://lecta.rosuchebnik.ru/ - Сайт образовательной платформы LECTA, который включает следующие разделы:

Классная работа - готовые рабочие программы, тематическое планирование и презентации к урокам.

 $B\Pi P$ -тренажеры - множественные варианты для повторения пройденного и успешного написания  $B\Pi P$ .

ЭФУ - более 500 электронных учебников с удобной навигацией и медиа-объектами.

Контрольная работа - тренировочные и проверочные задания разных уровней сложности.

# Цифровые образовательные ресурсы в преподавании учебного предмета «Физическая культура».

Гиперссылка на ресурс, обеспечивающий доступ к ЭОР	Краткое описание
Сетевые образ	овательные сообщества
http://sportteacher.ru/	Объединение учителей физической культуры России
http://www.openclass.ru	Сетевые образовательные сообщества «Открытый класс». Предмет «Физическая культура».
http://fizkultura-na5.ru/	Сайт учителей физкультуры «Физкультура на 5»
http://www.moumarx.ru/	Методическое объединение учителей физкультуры
	для учителей физической культуры
http://metodsovet.su/dir/fiz_kultura/9	Образовательный сайт для учителей физической культуры
http://spo.lseptember.ru/urok/	Сайт «Я иду на урок физкультуры»
http://www.uroki.net/	Сайт для учителей физкультуры
http://pculture.ru/	Сайт для учителей физической культуры
https://kopilkaurokov.ru	«Копилка уроков - сайт для учителей»
Видеоматериалы для подгото	овки к урокам «Физическая культура»
https://infourok.ru	Сайт проекта Инфоурок
http://videouroki.net	Фрагменты видеоуроков по спортивным играм
http://sport-lessons.com/teamgames/football/	Уроки футбола: часть 1,2 (видео уроки)
http://sport-lessons.com/teamgames/volleyball/	Как играть в волейбол: часть 1,2,3,4(видео уроки)
http://sport-lessons.com/fitness/child-aerobica/	Аэробика для детей (видео уроки)
Электронные и	нформационные издания
http://www.prosv.ru	Сайт издательства «Просвещение»
http://spo.lseptember.ru/	Газета «Спорт в школе»
https://rosuchebnik.ru	Сайт корпорации «Российский учебник»
http://zdd.lseptember.ru/	Газета «Здоровье детей»
http://kzg.narod.ru/	Журнал «Культура здоровой жизни»
http://www.e-osnova.ru/journal/16	Физическая культура. Все для учителя
http://www.studfiles.ru/preview/5569461/	Учебник по физической культуре В.И. Лях 1-4 классы