

ПРИМЕНЕНИЕ ЦИФРОВЫХ РЕСУРСОВ ЯНДЕКС. УЧЕБНИК НА УРОКАХ РУССКОГО ЯЗЫКА В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ

Гричанова Лариса Владимировна
учитель начальных классов
МБОУ СОШ № 7 имени А.А. Кондакова
г. Приморско-Ахтарск

ЯНДЕКС.УЧЕБНИК - ЭТО БЕСПЛАТНЫЙ СЕРВИС, РАЗРАБОТАННЫЙ НА БАЗЕ РОССИЙСКОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Преимущества Яндекс.Учебника:

- Более 50.000 заданий
- Технологичная система мониторинга
- Подходит для дистанционной работы
- Аналитика, статистика
- Яркость, наглядность
- Индивидуализация обучения
- Доступность и простота в использовании
- Экономия времени
- Коммуникация

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕСУРСА НА УРОКАХ

⦿ Уроки закрепления: ⦿ Уроки контроля:

- подбор тематических карточек из библиотеки
- отработка навыков
- оценка результата
- работа над ошибками
- проверка знаний учащихся
- анализ хода работы
- определение границ «незнания»



РЕЖИМЫ РАБОТЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ НА ПЛАТФОРМЕ

обучающий

- Наблюдение
- Сравнение
- Установление соответствия между правилом и примером
- Выдвижение гипотезы

тренировочный

- Поиск, выбор решения учебной задачи
- Применение правила
- Использование алгоритма
- Самоконтроль

контролирующий

- Диагностика уровня компетенций
- Анализ результата выполнения
- Право выбора уровня сложности
- Возможность многократного выполнения

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕСУРСА НА УРОКЕ

- ❖ Заполни таблицу (парадигмы трёх склонений)

<https://education.yandex.ru/lab/classes/235383/library/russian/theme/6347/problems/>

- ❖ Выдели окончания и определи род существительных

<https://education.yandex.ru/lab/classes/235383/library/russian/theme/6347/problems/>

- ❖ Определи склонение существительных (в начальной форме)

<https://education.yandex.ru/lab/classes/235383/library/russian/theme/6347/problems/>

- ❖ Поставь существительное в начальную форму и определи склонение

<https://education.yandex.ru/lab/classes/235383/library/russian/theme/6347/problems/>

- ❖ Определи склонение существительных (в косвенных падежах)

<https://education.yandex.ru/lab/classes/235383/library/russian/theme/6347/problems/>

- ❖ Найди существительные нужного склонения

- ❖ Рассортируй слова по склонениям

- ❖ Знакомимся со склонениями существительных(9 карточек)

ПЛЮСЫ РАБОТЫ НА ПЛАТФОРМЕ

учитель	ученик	родитель
<ul style="list-style-type: none">▪ экономит время▪ соответствует образовательной программе▪ дополнение к любому учебнику▪ статистика▪ аналитика▪ разноуровневый материал▪ работа с любого устройства▪ автоматическая проверка, мгновенная обратная связь▪ технологичная система мониторинга▪ награды и поощрения▪ самообразование▪ коммуникация	<ul style="list-style-type: none">▪ интересные задания▪ возможность выбора варианта, уровня сложности▪ несколько попыток для выполнения▪ награды и поощрения▪ доступность и простота▪ результат виден сразу▪ возможность выполнять задания с любого устройства▪ коммуникация с учителем	<ul style="list-style-type: none">▪ бесплатный сервис▪ соответствует образовательной программе▪ нравится детям▪ возможность осуществлять контроль▪ выполнение заданий в удобное время▪ коммуникация с учителем

Олимпиады завершились



Узнайте результаты
и получите призы



Добрый день!

Мы поздравляем вас и ваших учеников олимпиад! Всех участников в личных кабинетах победителей – призы!

Посмотреть результаты вашего класса в личном кабинете. Напомните победителям забрать призы на платформе, которые также ожидают их на сайте.

Мы подготовили промокоды на 30, 60 и 90 дней использования подписки Яндекс.Плюс для двух и трех олимпиадах соответственно. А вы сможете без ограничений слушать музыку, смотреть фильмы и пользоваться другими возможностями.

Благодарственное письмо за участие в олимпиаде для всех «А я знаю»

Осталось скачать
и распечатать

Дорогой учитель,
Спасибо за участие в онлайн-олимпиаде «А я знаю»!

Направляем вам благодарственное письмо. Вы можете скачать его, распечатать и вручить ученику.

[Скачать](#)

[Получите сертификат учителя](#)

Создание в школе индивидуальной образовательной траектории ученика



36-часовой бесплатный курс
повышения квалификации
для учителей

Здравствуй!

Знаете ли вы, какой бывает индивидуализация, в чем она выражается и какие дает преимущества в обучении?

Команда программы развития педагогов Яндекс.Учебника и эксперт лаборатории социокультурных образовательных практик НИИ УГО МГПУ Максим Буланов подготовили [курс повышения квалификации «Создание в школе индивидуальной образовательной траектории ученика»](#) (36 часов).

Пройдя его, вы овладеете конкретными приемами проектирования ИОТ и сможете создавать условия для выбора учениками целей, результата и содержания образования.

ПЕРСПЕКТИВЫ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ РЕСУРСА

Математика

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

ГРИЧАНОВА ЛАРИСА ВЛАДИМИРОВНА

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 7 имени А.А. Кондрова»

Настоящий сертификат подтверждает, что учитель участвовал в конкурсе «Благодарственное письмо» от Яндекса Учебника для 1-4 классов.

Яндекс Учебник

Благодарственное письмо

Гричанова Лариса Владимировна

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 7 имени А.А. Кондрова»

Уважаемый учитель! От лица Яндекса Учебника благодарим Вас за вклад в развитие олимпиадного движения и активное участие в конкурсе «Благодарственное письмо» от Яндекса Учебника для 1-4 классов.

С. И. Бурина
Генеральный директор
ООО «Яндекс»

Учитель

Профиль компетенций

Гричанова Лариса Владимировна

МБОУ СОШ № 7 имени А.А. Кондрова

Дата проведения теста: 28.11.2021

Умение формировать	79%	Максимальная грамотность	92%	Качество выполнения заданий	56%
Максимальная грамотность	63%	Качество выполнения заданий	56%	Точность выполнения заданий	

Гричанова Лариса Владимировна
Учитель начальных классов
МБОУ СОШ № 7 имени А.А. Кондрова

Бурина Андрей Сергеевич
Руководитель центра «Яндекс.Учитель»
МНОУ «Институт» — группа компаний «Яндекс»

Москва, 2021

Учитель

Сертификат

за прохождение теста в «Интенсиве Я Учитель 3.0»

Гричанова Лариса Владимировна

МБОУ СОШ № 7 имени А.А. Кондрова

Гричанова Лариса Владимировна
Учитель начальных классов
МБОУ СОШ № 7 имени А.А. Кондрова

Бурина Андрей Сергеевич
Руководитель центра «Яндекс.Учитель»
МНОУ «Институт» — группа компаний «Яндекс»

Москва, 2021

Яндекс Учебник

Диплом победителя

в олимпиаде для всех классов по математике

Тимур Мамадалиев

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 7 имени А.А. Кондрова»

Настоящий диплом подтверждает, что ученик победил в олимпиаде по математике от Яндекса Учебника для 1-4 классов.

Яндекс Учебник

Сертификат участника

в олимпиаде для всех классов по математике

Андрей Мамадалиев

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 7 имени А.А. Кондрова»

Настоящий сертификат подтверждает, что учащийся участвовал в олимпиаде по математике от Яндекса Учебника для 1-4 классов.

С. И. Бурина
Генеральный директор
ООО «Яндекс»

Москва, 2021

Яндекс Учебник

Сертификат участника

в олимпиаде для всех классов по русскому языку

Мария Бочкарёва

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 7 имени А.А. Кондрова»

Сертификат подтверждает участие в олимпиаде Яндекса Учебника для 1-4 классов.

А. М. Мосолова
Руководитель центра «Яндекс.Учитель»

И. В. Воронцов
Технический специалист
МНОУ «Институт» — группа компаний «Яндекс»

Москва, 2022

Яндекс Учебник

Сертификат участника

в олимпиаде для всех классов по математике

Артём Камынин

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 7 имени А.А. Кондрова»

Сертификат подтверждает участие в олимпиаде Яндекса Учебника для 1-4 классов.

С. И. Бурина
Генеральный директор
ООО «Яндекс»

И. В. Воронцов
Технический специалист
МНОУ «Институт» — группа компаний «Яндекс»

Москва, 2022

БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!

