A stylized, light-colored illustration of a plant with several leaves and a cluster of small, round buds or flowers, positioned on the left side of the page against a dark brown background.

ВОЗМОЖНОСТИ ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛОВ ДЛЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ

МБОУ «Школа № 41»,
г. Нижний Новгород, 2019

ЯКласс

ЯКласс



Наталья
Владимировна
Бобина

85

Мой профиль

Выйти

- Начало
- Справочный раздел
- Поиск по сайту
- Мои классы
- Курсы повышения квалификации
- ТОПы
- Учебные заведения
- Предметы
- Проверочные работы
- Результаты учащихся
- Обновления
- Управление

НАДОЕЛО ПРОВЕРЯТЬ ГОРЫ ТЕТРАДЕЙ?

Создайте домашнее задание за пять минут и получите отчёт о его выполнении.



Как добавить
учащихся
на сайт?



Как
использовать
ЯКласс?



Как создать
свой предмет?

Бесплатная апробация



Вам доступна бесплатная апробация ЯКласс!

Подключите своим классам расширенный доступ к функционалу сайта.

[Подробнее про апробацию ЯКласс...](#)



Алгебра



Геометрия



Математика



Информатика



Биология



Физика



География



Окружающий мир



Природоведение



Химия



Основы
финансовой



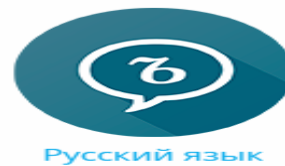
Обществознание



История



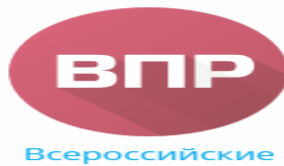
Литературное
чтение



Русский язык



English Language



Всероссийские
проверочные
работы



Основной
государственный
экзамен



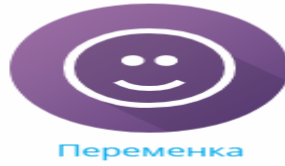
Единые
государственные
экзамены



Интерактивные
задания от
1С:Школа



Видеоуроки от
ИнтернетУрок



Переменка



Алгебра и начала
математического
анализа



КПК «Цифровая
образовательная
среда»

Предмет:

Окружающий мир

Обучающая программа:

3 класс

Быстрый поиск:

- значение природы для человека
- Царство невидимок
- Свойства живых существ
- Кто к какому царству относится?
- Тренировка по теме Разнообразие природы
- Домашняя работа по теме Разнообразие природы
- Проверочная работа по теме Разнообразие природы
- Природа вокруг нас / Что изучает экология
 - Наука экология
 - Природа в опасности
 - Охрана природы
 - Что такое экология
 - Окружающая среда
 - Связи в природе
 - Заповедники и национальные парки

Выбранные задания	Баллы
^ v Царства живых организмов	1
^ v Определи царство	2



8. Красная книга России

Условие задания:

3 б.

Какие из перечисленных животных и растений занесены в Красную книгу России?
(Запиши в окошке их номера без пробелов в порядке возрастания. Пример — 1256);

1) кувшинка белая; 2) ветреница; 3) медоносная пчела; 4) серая крыса; 5) бабочка аполлон; 6) сосна; 7) выхухоль; 8) берёза.

Ответ:

Ответить!



Предыдущее задание

Ромашка

Посмотри, кто побывал на ромашке за 20 минут. Сосчитай число животных, число жуков, число бабочек, число шмелей, число разных видов животных.

Число животных

Число жуков

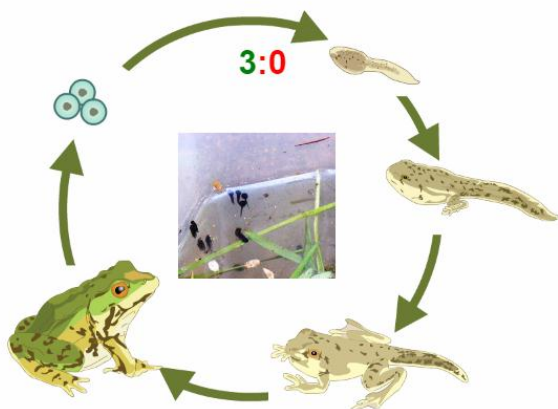
Число бабочек

Число мух

Число разных видов животных



Отнеси фотографии к нужным стадиям развития лягушки.
Для этого нажми на соответствующую стадию.





Всё верно, молодец!

Заработано баллов: 1 / 1



Максимум баллов!



Природа находится под строгой охраной в:

- заповедниках
- зоопарках
- национальных парках
- ботанических садах

Шаги решения:

Природа находится под строгой охраной в заповедниках.

Заповедники — это особо охраняемые территории, где вся природа находится под строгой охраной. Это закрытая зона для туристов. **Национальные парки** — особо охраняемые природные территории, которые могут посещать туристы. Здесь проводят экскурсии для всех любителей природы. Это музеи природы под открытым небом.



[Предметы](#) / [Переменка](#) / [Занимательные задачи](#) / [Задачи на смекалку](#)



1. Посчитай!

Условие задания:

1 б.

Сколько месяцев в году имеют 28 дней?



Ответ:

Ответить!



Технологическая карта



Вернуться в тему



Следующее задание

<https://www.yaklass.ru/Exercise/TestWorkPreview/b703dba3-3691-4a8c-b36e-087cea6ef7af>

Электронные пособия «1С:Школа» (0 Б.)

Мы рады сообщить, что теперь на сайте ЯКласс появились учебные материалы нашего партнёра 1С:Школа. Электронные пособия «1С:Школа» — это настоящее приключение, которое понравится любому школьнику. Решая интерактивные задачи, можно быстро и без скуки освоить самую трудную школьную тему.

[Открыть электронное пособие](#)

Пример:

Включая и выключая Солнце, исследуй, что происходит при нагревании и охлаждении поверхности Земли и воздуха.

Но ведь Солнце нельзя включить или выключить! Да и деревья не зеленеют сразу после таяния снега! Сравни модель и реальность. Что же и почему происходит на самом деле?



0 Б.

[Добавить в проверочную работу](#)[Посмотреть другой вариант](#)[Отправить отзыв в ЯКласс](#)

Топ одноклассников

Топ классов в школе

Топ школ


















Школа:

МБОУ Школа № 41

603070, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Канавинский р-н, ул. Есенина, дом 11 а

[Выбрать другой класс или предмет](#)

- | | | | |
|----|---|-------------------------------|--|
| 1. |  | 3Г (31 человек)
Статистика | 737  |
| 2. |  | 2В (1 человек)
Статистика | 104  |
| 3. |  | 4А (10 человек)
Статистика | 61  |
| 4. |  | 2-А (1 человек)
Статистика | 15  |
| 5. |  | 10" (1 человек)
Статистика | 10  |

-  Начало
-  Справочный раздел
-  Поиск по сайту
-  Мои классы
-  Курсы повышения квалификации
-  ТОПы
-  Учебные заведения
-  Предметы
-  Проверочные работы
-  Результаты учащихся
-  Обновления



Наталья Владимировна Бобина

85 

 Мой профиль

 Выйти



Фоксфорд



УЧЕНИКУ РОДИТЕЛЮ УЧИТЕЛЮ

→ ВХОД / РЕГИСТРАЦИЯ

🔥 ПОДГОТОВКА К ЕГЭ И ОГЭ

📄 БЕСПЛАТНОЕ ЗАНЯТИЕ

📺 КУРСЫ

🎧 РЕПЕТИТОРЫ

% АКЦИИ 11

🏠 ДОМАШНЯЯ ШКОЛА И ЭКСТЕРНАТ

🏕️ ДЕТСКИЕ ЛАГЕРЯ

🏆 ОЛИМПИАДЫ И КОНКУРСЫ

🕒 ОТКРЫТЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

📁 ПРОФОРИЕНТАЦИЯ

📖 УЧЕБНИК

🕒 с 05 марта по 05 апреля

Международная онлайн-олимпиада Фоксфорда

Для учеников 3-11 классов, с любым уровнем знаний

Принять участие

Я – учитель





Олимпиада Фоксфорда

это выявление, поддержка и поощрение талантливых школьников.
Все наши олимпиады абсолютно бесплатные и не требуют взносов.



Оценка знаний

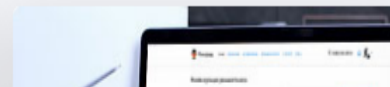
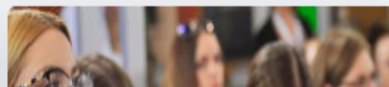
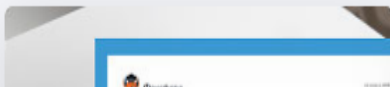
с помощью наших уникальных заданий ваши ученики
смогут лучше подготовиться к школьным и вузовским
олимпиадам



Соревнование

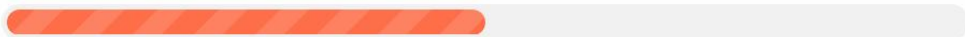
которое повысит мотивацию школьников
к изучению предметов и поможет избавиться от страха
перед олимпиадными заданиями

Что получает учитель?



5/10 задач

Решать задачи



Что тебя ждет



Наушники JBL



Портативный проектор



Планшет



Книга "Чему я могу научиться у Стивена Хокинга"



Конструкторы Arduino

Результат моей школы



1 место / 79 учеников

Олимпиада проводится для учеников 3-11 класса по следующим предметам



3–4 классы, Сезон XII

[← Назад](#)

- 1 Мочь, уметь, быть возможным
- 2 Непредсказуемые изменения
- 3 Слова-хамелеоны
- 4 Поэт в пионах
- 5 Замаскированный фразеологизм
- 6 Мария исследует имена**
- 7 Разрезанные буквы

Задача 6. Мария исследует имена

13.9

Балла

Лингвист Маша заметила, что имена отличаются друг от друга тем, какие у них бывают уменьшительно-ласкательные формы. Так, она разделила слова на две группы: в первую попали имена Федор, Анастасия, Надежда, Любовь, а во вторую – имена Дарья, Александр, Наталья и её собственное имя. А какие из следующих имен Маша тоже поместит во вторую группу?

- Станислав
- Георгий
- Ксения
- Андрей
- Галина

Ответить

Задачи
7/10

Назад

- 1 Мочь, уметь, быть возможным
- 2 Непредсказуемые изменения
- 3 Слова-хамелеоны
- 4 Поэт в пионах
- 5 Замаскированный фразеологизм

Олимпиада по русскому языку

3–4 классы, Сезон XII

Задача 9. Омографы

13.9
Балла

Во фразе пропущена пара омографов, различающихся ударением:

Сергей... показав, что из всех присутствующих ему ... лишь невысокий парень со странными усами, медленно вышел из комнаты и бросился бежать.

Найдите их и запишите одним словом (как в примере) строчными буквами без дополнительных знаков и кавычек в поле ввода.

Например, во фразе: "Солнце уже почти ... , и небольшое ... постепенно погружалось во мрак" пропущенное слово, которое требуется записать, — село.

Ответить

Поздравляем!

Вы выполнили все задания олимпиады "Русский язык 3–4 классы" — так держать!

Ваш первый бонус за знания и скорость — неделя бесплатного доступа к любому курсу Фоксфорда. Доступ включает:

- видеозаписи всех прошедших занятий,
- электронные конспекты,
- интерактивные домашние задания.

Учиться бесплатно



Международный онлайн-конкурс «Фоксфо
Сезон X

Диплом I степени

Награждается ученик 3 класса
МБОУ СОШ №41 г. Нижний Новгород, Нижегородска

Дарья Калетова



[← Вернуться назад](#)

3 класс

Выберите учеников

Дать тест ученикам

Буквы З и С на конце приставок. Тест 1

Тест направлен на запоминание условий написания приставок в зависимости от последующей согласной.

Тема 1. Правописание приставок

- ? Тест состоит из **10 вопросов**
- ↓ Рекомендованное время **25 минут**
- ♦ Вы можете получить **150 баллов**
- Уровень сложности **Легкий**

Начать



Международный онлайн-конкурс «Фоксфорда»
Сезон X

Диплом II степени

Награждается ученик 3 класса
МБОУ СОШ №41 г. Нижний Новгород, Нижегородская область

Елизавета Сенникова

за победу в конкурсе по русскому языку, 3–4 классы
с результатом 71 баллов из 100

Собирайте
портфолио

СЕРТИФИКАТ

Документы для участников
образовательных проектов

Начать учиться



Интерактивная образовательная платформа «Знаника»



Конкурсы

Электронная школа Знаника организует больше двух десятков всероссийских конкурсов и олимпиад. Главная цель всех наших мероприятий — мотивировать школьников изучать школьные предметы. В этом разделе мы расскажем о двух форматах наших мероприятий: конкурс и конкурс-игра.

Конкурс — очное массовое мероприятие для учеников 1-11 классов. Задания конкурса стремятся показать красоту предмета, убедить, что любой предмет может быть интересным и увлекательным. Условия конкурса состоят из творческих заданий, в которых ребёнок может проявить свою креативность и нестандартность. При проверке работ школьников методисты Знаники учитывают не только правильность ответа, но и ход рассуждений учащихся. Участие в конкурсе платное, стоимость — от 45 рублей (при покупке абонемента на весь учебный год).

Конкурс-игра — очное массовое мероприятие для учеников 2-11 классов. Задания конкурса стремятся заинтересовать предметом. Условия конкурса состоят из тестовых заданий. Работа проверяется мгновенно, наградные документы доступны уже на следующий день.

Календарь

Конкурсы

[Размышляй-ка](#)

[Изучай-ка](#)

[Успевай-ка](#)

[Решай-ка](#)

[Потомки Пифагора](#)

[Наследие Евклида](#)

[Клад Архимеда](#)

[Skyeng](#)

[Red bus](#)

[Black cab](#)

[Соловушка](#)

[Журавлик](#)

[Белый парус](#)

[Зубренок](#)

[Исследуй с Летово](#)

Конкурсы в этом учебном году



Метапредметные конкурсы для начальной школы

- ▷ **Размышляй-ка** — сентябрь
- ▷ **Изучай-ка** — ноябрь
- ▷ **Успевай-ка** — январь
- ▷ **Решай-ка** — апрель



Математика для учащихся 2-11 класса

- ▷ **Потомки Пифагора** — декабрь

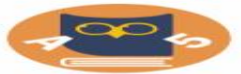
Новости



Решай-ка
1-4 классы

04.04.19
Метапредметный конкурс

[Смотреть](#)



Неделя мониторинга
1-11 классы

04.04.19
Всероссийская неделя мониторинга

[Смотреть](#)



Рекомендовано Министерством образования и науки Российской Федерации

Like 10



Рекомендовано Федеральным институтом развития образования

Нравится



Поддержано Агентством стратегических инициатив



Электронное СМИ. Регистрация Роскомнадзора № ФС 77-625660

116

Знаника



- Дополнительное образование
- Олимпиады, конкурсы, кружки, факультативы, мониторинги
- 2-11 классы
- Команда физтехов, с 2008 года
- Олимпиадники по математике, физике и информатике



Общие цели



- Инструмент помощи педагогу
- Органичное встраивание в учебный процесс
- Минимизация нагрузки в проверке и отчетах
- Проведение

Что вы получаете



- Методические материалы
- Независимую диагностику
- Методические отчёты

Методические отчёты

- Статистика для класса
- Индивидуальные содержательные линии
- Анализ результатов для класса
- Материалы для коррекционной работы в классе
- Комплекты индивидуальных домашних заданий (КИДЗ)



ЭЛЕКТРОННАЯ ШКОЛА ЗНАНИКА

Рекомендация по конкурсу

Анализ результатов Всероссийского конкурса-игры по русскому языку «Журавлик» 2019 г. школа МБОУ СОШ № 41 класс 3Г

Измерения проводились с помощью заданий конкурса-игры «Журавлик», которые разработаны профессиональными авторами. Цель конкурса-игры «Журавлик» — развить чувство языка, показать его многообразие и бесконечность; изучить и оценить уровень сформированности предметных и общеучебных умений, предусмотренных в новых федеральных государственных образовательных стандартах.

Участие в конкурсе-игре помогает детям почувствовать красоту русского языка; развивать языковую грамотность, расширять кругозор; учит их мыслить самостоятельно, нестандартно, вне формальных ограничений.

Результаты проверки работ учащихся представлены в Статистике по проведенному конкурсу в виде формы 1. В отчетных ведомостях для каждого учащегося указано количество правильно выполненных заданий и процент этого количества от количества заданий в конкурсе.

Распределение школьников по результатам

В приведенной ниже таблице результаты, представленные в отчетных ведомостях, распределены по наградным документам.

	Количество учеников	% учеников
Победитель	5	35.7
Призер	9	64.3
Похвальная грамота	0	0
Сертификат	0	0
Всего	14	100

Из таблиц видно, что дипломантами стали 100% учащихся, они показали

1



ЭЛЕКТРОННАЯ ШКОЛА ЗНАНИКА

Рекомендация по конкурсу

высокий уровень знаний и умений.

Среднее количество баллов, набранных одним учеником, равно 14. Наибольшее количество набранных баллов у одного ученика равно 15 из 15 возможных.

Сформированность знаний по содержательным линиям

Содержательная линия	Средний % правильных ответов в классе	Средний % правильных ответов по статистическим данным*
Фонетика (графика, орфоэпия)	94	62
Морфология (морфемика)	75	60

Полнота проверки достижения планируемых результатов достигается включением всех разделов, присутствующих в курсах русского языка предыдущего класса.

Результаты проверки работ обучающихся по вариантам, классам представлены в Статистике по проведенному тестированию в виде форм 1 и 3.

В форме 1 в отчетных ведомостях по вариантам для каждого обучающегося указано количество набранных баллов и процент этого количества от максимального количества баллов в тесте.

В форме 3 представлены индивидуальные содержательные линии, т. е. для каждого ученика приведен процент набранных баллов по каждой содержательной линии и в целом.

Диагностика базового уровня

	Кол-во учеников	% учеников
Не достигли базового уровня	0	0
Достигли базового уровня	4	18
Достигли повышенного уровня	10	45
Достигли высокого уровня	8	36

По результатам тестирования можно утверждать, что 100% обучающихся достигли базового уровня подготовки.

Среднее количество баллов, набранных одним обучающимся, равно 16. Наибольшее количество баллов у одного обучающегося равно 21 из 24



Содержательная линия	Средний % правильных ответов в классе	Средний % правильных ответов по статистическим данным*
Фонетика и графика	68	55
Состав слова	54	45
Синтаксис	50	55
Орфография и пунктуация	75	56
Развитие речи	76	47
В целом	65	52

*Статистические данные получены при анализе 500 000 работ обучающихся, участвующих в мониторинге.

Вывод

Работа над ошибками

Критерии по коэффициентам доступности

Состояние владения действием	Коеф. доступности	№ задания	Название темы
Плохо	0-30 %	1	
		2	
		3	
		9	Различать звуки и буквы. Различать твердые и мягкие согласные звуки.
Удовлетворительно	31-51 %	13	Находить в словах с однозначно выделяемыми морфемами окончание, корень, суффикс, приставку.

высокий уровень знаний и умений.

Среднее количество баллов, набранных одним учеником, равно 8. Наибольшее количество набранных баллов у одного ученика равно 11 из 15 возможных.

Сформированность знаний по содержательным линиям

Содержательная линия	Средний % правильных ответов в классе	Средний % правильных ответов по статистическим данным*
Фонетика (графика, орфоэпия)	58	64
Морфология	50	43
Орфография	40	57
Синтаксис	57	59
Лексикология	50	60

*Статистические данные получены при анализе 10000 работ школьников, участвующих в конкурсе.

Таким образом, из 5 содержательных линий результаты выше среднестатистических данных в 1, ниже их – в 3, а в оставшихся примерно совпадают.

Надеемся, что эти рекомендации будут полезны для Вас. Ждём вас и желаем новых успехов!

Индивидуальные результаты, динамика



Всероссийский конкурс-игра по русскому языку «Журавлик»

Результаты конкурса

Школа: МБОУ СОШ № 41

Класс: 3-Г

Жесткова Таисия

Результат: Победитель конкурса

Число набранных баллов: 15 из 15

Успешность в процентах: 100%

Дата: 15.02.2019

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Балл	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Анализ результатов конкурса

Тема	Успешность		
	учащегося	класса	по стране
Фонетика (графика, орфоэпия)	100%	50%	62%
Ономастика	100%	50%	58%
Синтаксис(текст)	100%	50%	61%
Лексикология	100%	50%	79%

Школа: МБОУ СОШ № 41

Класс: 3-Г

Абдюшева Елизавета

Дата: 17.04.2018

Дата: 23.09.2018

Результат: Достигли повышенного уровня

Результат: Достигли высокого уровня

Число набранных баллов: 16 из 24

Число набранных баллов: 23 из 24

Успешность в процентах: 67%

Успешность в процентах: 96%

Динамика результатов учащегося

Тема	Успешность		
	17.04	23.09	динамика
Фонетика и графика	63%	88%	++
Состав слова	40%	100%	++
Синтаксис	33%	100%	++
Орфография и пунктуация	100%	100%	≈
Развитие речи	100%	100%	≈
В целом	67%	96%	++

Для портфолио



НАГРАДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ УЧАЩИХСЯ



Открытый молодежный университет



[О нас](#)

[Сведения об организации](#)

[Программы](#)

[Оплата](#)

“

«Мир моих интересов» — программа организации внеурочной деятельности для 1–4 классов, разработанная «ОМУ» в полном соответствии с положениями ФГОС второго поколения. Программа «ММИ» создана специально для учащихся начальной школы и даёт им возможность познакомиться с окружающим миром, увидеть его «глазами» природы, знакомит с многообразием стран и народов и, наконец, помогает приобщиться к высоким технологиям и реализовать свой творческий потенциал.



ПРОГРАММА «МИР МОИХ ИНТЕРЕСОВ»



Клуб «Фабрика миров»



ОМУ



История



О нас



2200 образовательных учреждений-партнёров из 58 регионов



Более 20 000 учащихся России и Казахстана ежегодно



14 лет в сфере дополнительного образования!

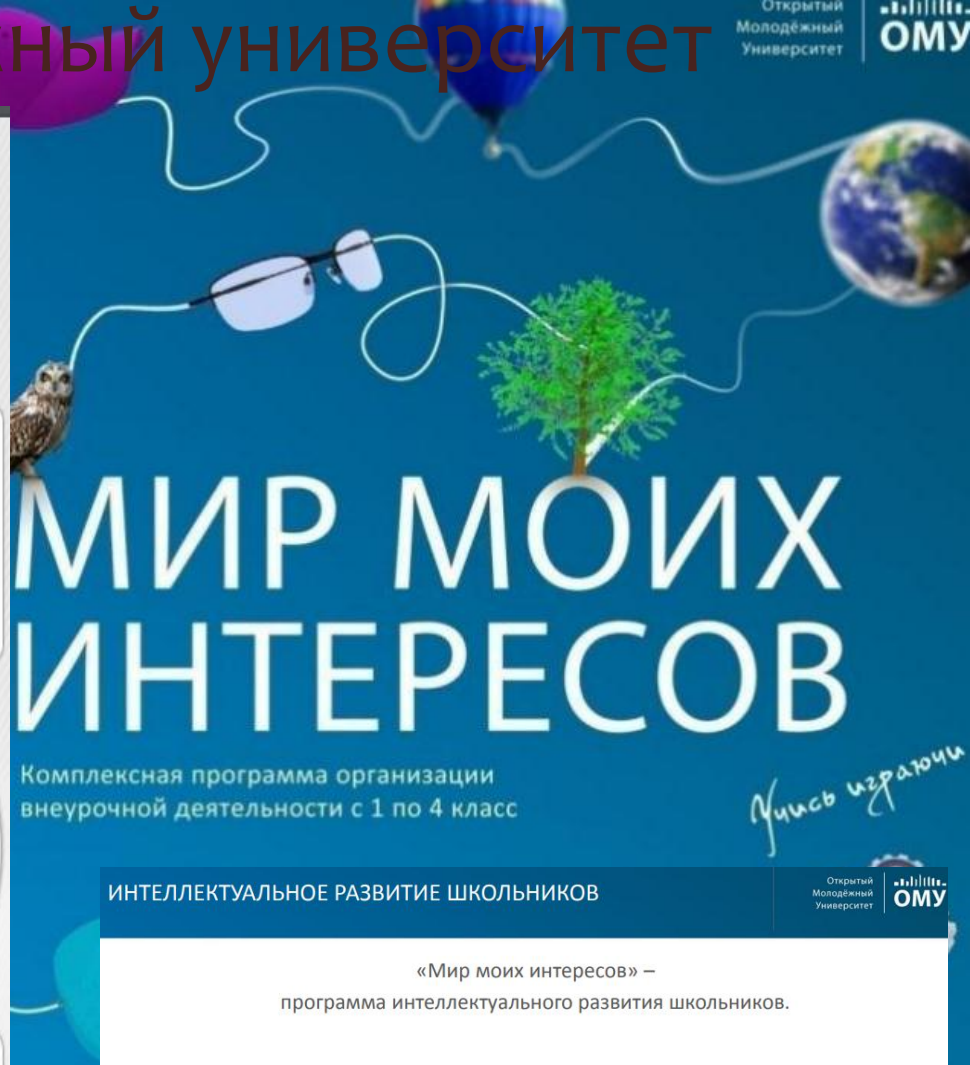
www.vneurochka.ru
www.omu.ru



Более 100 авторских образовательных программ



Более 200 учителей, прошедших КПК в очной форме, 600 в дистанционной и 1 600 участников вебинаров



МИР МОИХ ИНТЕРЕСОВ

Комплексная программа организации внеурочной деятельности с 1 по 4 класс

Учись играть!

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ ШКОЛЬНИКОВ



«Мир моих интересов» – программа интеллектуального развития школьников.

ЛОГИКА

ПАМЯТЬ

СМЕКАЛКА

КРИТИЧНОСТЬ



ВООБРАЖЕНИЕ,
ШИРОТА МЫШЛЕНИЯ

ПЫТЛИВОСТЬ
И ГЛУБИНА

Программа построена по модульному принципу
и рассчитана на 4 года обучения

**«НЕОБЫЧНОЕ
В ОБЫЧНОМ»**

Знакомство с явлениями
окружающего мира

1
класс

«БОЛЬШОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ»

Знакомство со странами
и народами мира

3
класс

**«ДРУГОЙ ВЗГЛЯД –
ДРУГОЙ МИР»**

Знакомство с «параллельными
мирами» человека и природы

2
класс

4
класс

«МАСТЕРАМИ СТАНОВЯТСЯ»

Знакомство с современными
технологиями и технологиями
будущего, в том числе в области ИКТ

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
2 КЛАСС**

Открытый
Молодежный
Университет
ОМУ

МОЙ МИР

Успевай-ка!
Пикник
Карта желаний
Моя семья

Внеклассное мероприятие «Фотокросс»

МИР ВОКРУГ МЕНЯ

Зарождение жизни
Всюду – жизнь!
Необычные животные

Внеклассное мероприятие «Животные мира. Осень»

ПРАЗДНИКИ И ПОДАРКИ В НАШЕЙ ЖИЗНИ

Праздник в доме
Подарки
Рождество
Игрушки

Внеклассное мероприятие «Животные мира. Зима»

МИР ТВОРЧЕСТВА

Декорирование
Фотография
Карвинг
Письма и открытки

Внеклассное мероприятие «Книга своими руками»

МИР ТЕХНИКИ

Автомобили
Водные суда
Летательные аппараты
Роботы

Внеклассное мероприятие «Я выбираю профессию»

«СТАРЫЙ» МИР

Русские полководцы
Звёзды и созвездия
Древнее оружие
Памятники культуры

Внеклассное мероприятие «Исторический экскурс "Древний мир"»

МИР СЛОВА

Название предметов
Басни
Названия животных
Знаки

Внеклассное мероприятие «Путешествие в мир газеты»

ОТКРЫТЫЙ МИР

Необычное на столе
Национальный костюм
Этикет
Деньги
Профессии

Внеклассное мероприятие «Праздник национальностей»

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

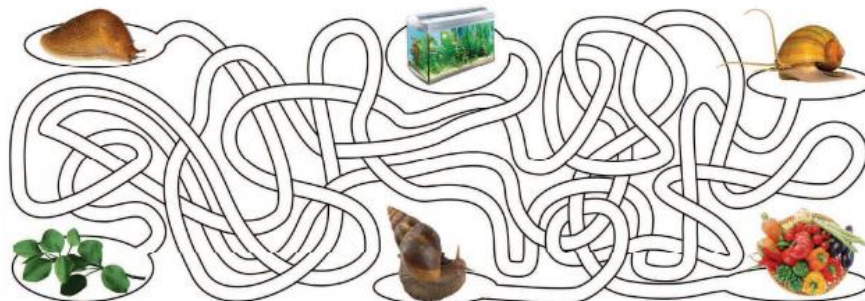
ПИКНИК

Посчитай, сколько видов улиток изображено на рисунке.



Ответ:

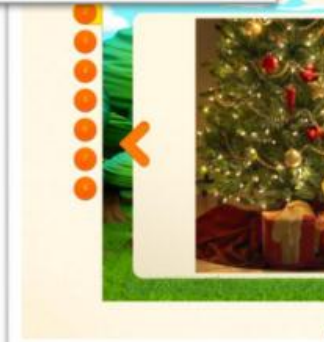
Задание 2. Пройди лабиринт и помоги улиткам найти свой дом.



НЕОБЫЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ



В КЛАССЕ



1. Выполнение заданий в рабочей тетради

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

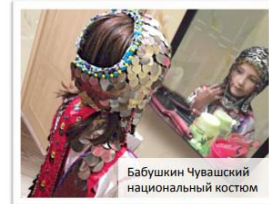
Задание 1. Собирай вырезки картинок с изображением ёлки, укрась его и сделай ёлочку, пригласи твоих друзей и друзей!

Р	В	С	О	В
Н	А	Х	К	А
Д	Р	О	А	М
А	М	С	О	О
К	Ь	Ь	А	В
О	А	М	И	Н
Т	И	К	Ж	О

Найди в этой гербарии животных, которые съели из ёлки.

Задание 2. А теперь поговори с родителями выдержи и ответь на вопросы. Подчеркни правильный вариант ответа.
Сколько времени ёлка проводит в спячке?
1) 12 лет 2) 13 месяцев 3) По мере выщипывания
Почему похорошели сады со временем в волшебном лесу?
1) Не могли разложить ёлку 2) Не было заготовки
3) Вырубались леса и пропадали животные.
Почему ёлка всегда грустная?
1) Потому что ей жарко 2) Её хочется морозить
3) Ёлка не может спать из-за детских фотографий
код доступа старшая!
Три оставшихся буквы в гербарии – это три первые буквы пароля.
Три цифры правых страниц – это три последние цифры пароля.

2. Творческая, проектная деятельность



Бабушкин Чувашский национальный костюм



Тема «Интересное на столе»

САМОСТЯТЕЛЬНО ИЛИ ВМЕСТЕ С РОДИТЕЛЯМИ

Молодежный Университет

ОМУ

1. Выполнение заданий в рабочей тетради

РОЖДЕСТВО

Задание 1. Ты уже узнал, что Иисус родился в пещере, но у этой пещеры было свое название. Именно оно зашифровано в задании. Собирай все буквы, спрятанные на картинке, и ты узнаешь, как называлась эта пещера.

Ответ: _____

Задание 2. Найди все подарки, которые оказались разбросанными по комнате. Контуры проглядеши пещеркой под ёлкой помогут тебе найти их.

2. Творческая, проектная деятельность:

В ПАРЕ



В ГРУППЕ



ИНДИВИДУАЛЬНО



САМОСТЯТЕЛЬНО

ВНЕКЛАССНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Молодежный Университет ОМУ

ПРАЗДН



КЕЙС «ФОТОКРОСС»



ПРАЗДНИК «ДЕНЬ ПЛЕМЕНИ»



КЕЙС «ДРЕВНИЙ МИР. ПЛЕМЯ»



ПРАЗДНИК НАЦИОНАЛЬНОСТЕЙ

- УДОБНЫЙ
- ИНТЕРЕСНЫЙ
- РАЗВИВАЮЩИЙ



ОМУНИТ - Магическая палатка, в ней электронное портфолио, карта учебных игр, личный кабинет.

Ученики путешествуют по карте, выполняют задания, собирают ключи, чтобы в конце активировать волшебный амулет.

- Разминки на занятиях: дыхательная, зрительная, двигательная
- Чередование разных видов деятельности
- Яркие простые цвета обучающих материалов и портала
- Учёт возрастных особенностей младших школьников
- Полное соответствие СанПин



ВСЕ УСПЕХИ – В ПОРТФОЛИО

ПОРТРЕТ ВЫПУСКНИКА



Желает учиться и получать новые знания

Нацелен на результат (умеет ставить цели и достигать их)

Обладает адекватной самооценкой и стремится к новым успехам

Воспринимает ПК как образовательный инструмент



Эрудированный (осведомленность в разных областях)

Эффективно коммуницирует в диалоге и в группе (аргументирует, излагает свое мнение, корректно возражает)

Самоорганизованный и ответственный

ИНТЕРНЕТ МАГАЗИН «ТРАЕКТОРИЯ ЗНАНИЙ»

НЕПРЕРЫВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
для детей от 5 до 18 лет

В МАГАЗИН

17
РЕАЛИЗОВАННЫХ
ПРОЕКТОВ

«Мобильное электронное образование» — разработчик и поставщик системных программных решений, образовательных услуг и сервисов, обеспечивающих реализацию требований ФГОС.

ПРОЕКТ МЭО. Одаренным детям

ПРОЕКТ НАПРАВЛЕН

на выявление и всестороннюю поддержку высокомотивированных и одаренных детей.

Цифровой ресурс МЭО используется в школах и региональных Центрах развития одаренных детей (ЦРОД) России в системе основного и дополнительного образования.



МЭО = МЭШ



0:00 / 0:15

Скрыть

В Сибири находится знаменитое озеро Байкал — один из объектов Всемирного наследия. «Славное море, священный Байкал...» Эти слова из песни говорят об отношении к нему жителей Сибири, да и всех россиян.



«Славное море, священный Байкал»

Это интересно.
Происхождение названия озера



Расписание на 2018–2019 учебный год

Педагогам, учащимся, школам, соискателям



Эйдосу 20 лет!

Дорогие друзья! Мы с вами уже изменили мир. Наши **ученики** открыли себя через эвристические олимпиады, **педагоги** – освоили на наших курсах новые методики, **управленцы** – с помощью наших семинаров и проектов включили учителей в творческий поиск.

Наш лозунг «Открой в себе лучшее!». Наша цель – самореализация ученика в обучении. Наша концепция – человекообразность в образовании.

В юбилейный год мы планируем порадовать вас новыми курсами, проектами, инновациями.

Андрей Викторович Хуторской, д.п.н., член-корр. РАО, директор Института образования человека.

Содержание (версия от 06.04.2019)

ПЕДАГОГАМ	2
1. <u>Очные курсы, семинары, конференции в Москве, Санкт-Петербурге</u>	2
2. <u>Дистанционные курсы повышения квалификации</u>	5
3. <u>Дистанционные конкурсы для педагогов</u>	9
4. Книги для учителя	10

6. Дистанционные эвристические олимпиады



Возможности и преимущества:

- ✓ Участники: школьники с 1 по 11 классы.
- ✓ Доступно для ученика с любым уровнем подготовки.
- ✓ Зажигательные творческие задания.
- ✓ Самореализация и развитие одарённости детей.
- ✓ Выявление талантливых учеников.
- ✓ Реализация требований ФГОС.
- ✓ Рейтинг учеников на Всероссийском уровне.
- ✓ Дипломы, грамоты, призы.
- ✓ Свидетельства участникам и их педагогам (на заказ).
- ✓ Гарантия и надёжность. Олимпиады проводятся с 1998 года, 250 тыс. участников.

Расписание дистанционных эвристических олимпиад, 2018-2019 год

1 полугодие

СЕНТЯБРЬ 2018

3-9 сентября	Знание
25-29 сентября	Английский язык (начальный уровень)
27 сентября – 1 октября	ЛИТЕРАТУРА

ОКТАБРЬ 2018

4-8 октября	ХИМИЯ
11-15 октября	РУССКИЙ ЯЗЫК
16-20 октября	Робототехника и инженерия
18-22 октября	ФИЗИКА
23-27 октября	Здоровье

НОЯБРЬ 2018

8-12 ноября	Психология общения
13-17 ноября	Немецкий язык

«Нас привлекло то, что в этих олимпиадах могут принять участие все желающие, пусть и за определенную плату. Здесь нет ограничений в количественном плане, как это бывает на олимпиадах окружного и городского уровней». – Васютина

Расписание олимпиад <
Каталог олимпиад <
Дополнительные услуги <
Примеры заданий и работ <
Отзывы участников <
Тарифы и цены <
Вопросы и ответы <
Как зарегистрироваться <

Эвристические олимпиады

ОБ ЭВРИСТИЧЕСКИХ ОЛИМПИАДАХ

Кратко и официально

Дистанционные эвристические олимпиады

Эвристические олимпиады придумал **А.В. Хуторской** – автор дидактической эвристики – теории и технологии обучения через открытия.

Первая эвристическая олимпиада была проведена в 1996 году в Школе свободного развития. Первая дистанционная эвристическая олимпиада (метапредметная) проведена в 1997 году. С 1998 года Центр дистанционного образования «Эйдос» провёл более 700 олимпиад с числом участников около 270 тыс. человек.

Слоган эвристических олимпиад

*Не бойся необычных идей и «сумасшедших» ответов!
Будь смелее и раскованнее в своих мыслях и фантазиях!
Помни, ты талантлив и способен на гениальные открытия!*

Типы Всероссийских дистанционных эвристических олимпиад

- Предметные эвристические олимпиады – предлагаются задания по фундаментальным темам традиционных учебных предметов.
- Метапредметные эвристические олимпиады – олимпиады, ориентированные на изучение глубинных основ мироздания.
- Профильные олимпиады, включающие в себя задания определённого типа: исследования, задачи, сочинения, стихи, путешествия, игры и т.д.
- Общечеловеческие олимпиады "Знание", "Счастье", "Здоровье", "Свобода", "Юмор" и др.

Перечень проводимых Всероссийских дистанционных эвристических олимпиад:

- Алгебра
- Английский язык (перевод, исследование, страноведение, сочинения, стихи)
- Биология (исследования)
- Веб-дизайн
- Военное дело
- География (путешествия)
- Геометрия
- Дружба
- Естествознание (опыты)
- Журналистика
- Здоровье
- Знание
- Изобретательство
- Информатика (игры, hard&soft, офисные технологии, исследования)

Организатор

Планы на год <
Все услуги Центра <
Учебные предметы <
Все тарифы и цены <
Как получить Свидетельство <
Как получить призы <
Как получить зарплату <
Документы и материалы <
Контакты и реквизиты <



Президентской Школы



Интеллектуальные курсы для школьников

Для всех

Дошкольники

1-4 классы

5-8 классы

9-11 классы

Более 100 развивающих, обучающих и тренинговых курсов для школьников и детей с 4 до 17 лет

38 ЛЕТ: ОПЫТ. РЕЗУЛЬТАТ. ПРОФЕССИОНАЛИЗМ
УЧИТЕСЬ ПРАВИЛЬНО И С УДОВОЛЬСТВИЕМ

Записывайтесь на бесплатную профессиональную консультацию, мы расскажем все про развитие и образование Вашего ребенка, дадим конкретные рекомендации и советы.



Развитие интеллекта

ВСЕ ШКОЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТЕПЕРЬ В ПРОШЛОМ, А ТАКЖЕ ДОМАШНИЕ ЗАДАНИЕ В 2 РАЗА БЫСТРЕЕ



Курс на ВПР

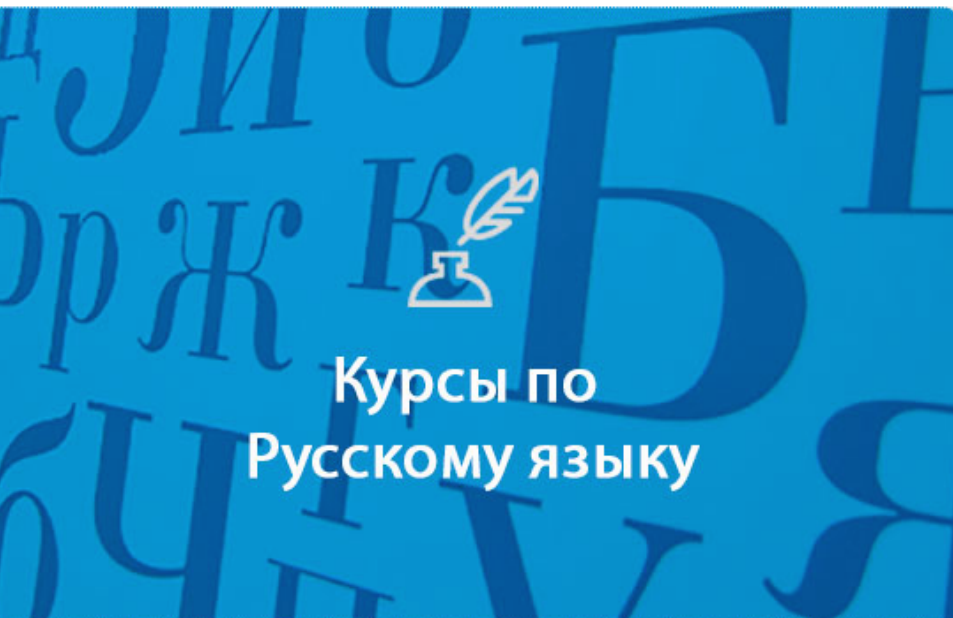
Подготовка к ВПР в ПШ – это работа над общими универсальными умениями и способностями, которые



Русский язык

Преподаватели выполняют коррекцию ошибок, уделяя особое внимание орфографии и пунктуации. У ребенка

РУССКИЙ ЯЗЫК



Бесплатное определение
уровня знаний



Специальная
методика обучения



Максимальная
эффективность за счет
предельной наглядности



От 525 рублей за
академический час



Бесплатное определение
уровня знаний

[Все классы](#)[Дошкольники](#)[1-4 классы](#)[5-8 классы](#)[9-11 классы](#)

Бесплатное тестирование и консультация

Желаете узнать чего может достичь Ваш ребенок? Бесплатное тестирование и индивидуальные рекомендации от наших специалистов.

[ЗАПИСАТЬСЯ](#)



[Олимпиады](#)

[Курсы ПК](#)

[Вебинары](#)

[Библиотека](#)

[Курсы ПП](#)

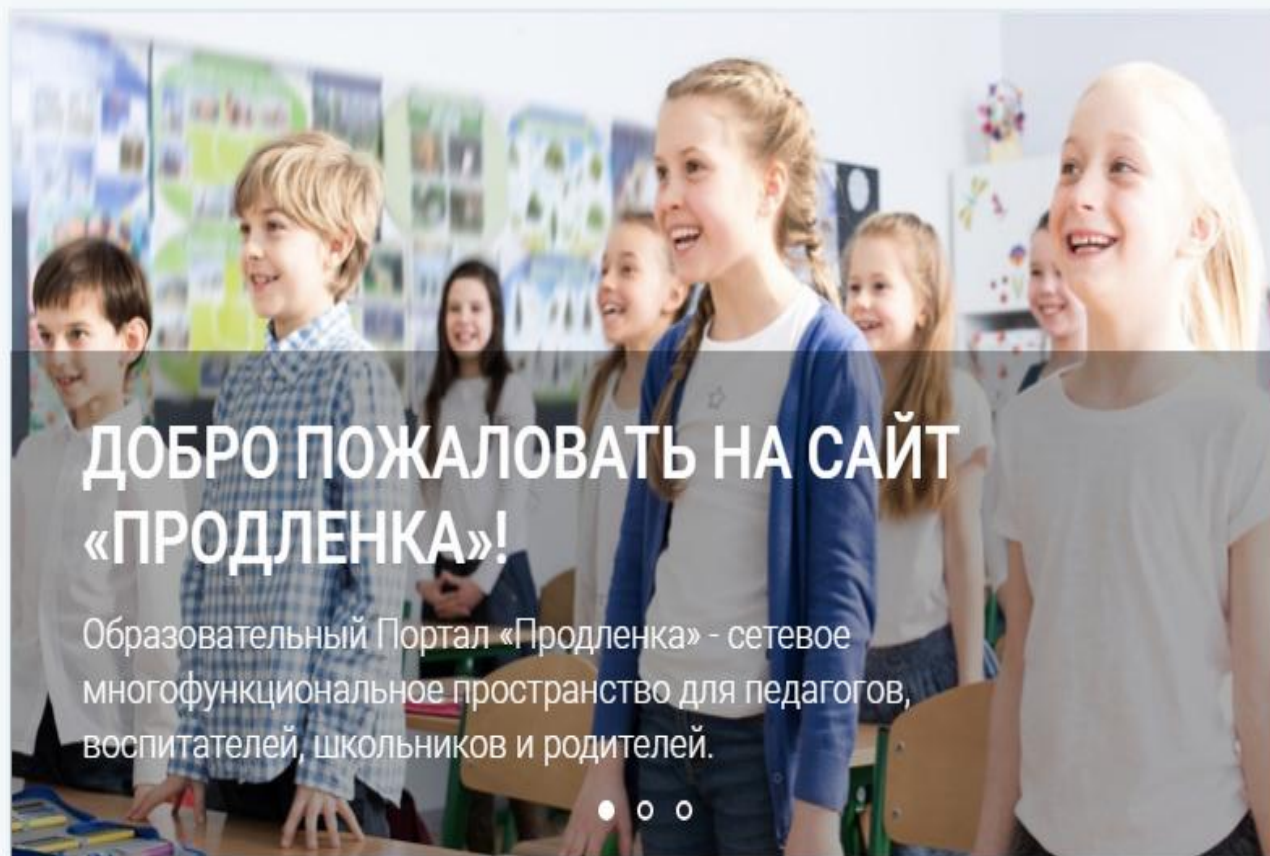
[Статьи](#)

[Сценарии](#)

[Курсы ДО](#)



Пройдите обучение сейчас на лучших условиях! [Повышение квалификации](#) - все курсы 1390 рублей. [Профессиональная переподготовка](#) - скидка 50%.



ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ НА САЙТ «ПРОДЛЕНКА»!

Образовательный Портал «Продленка» - сетевое многофункциональное пространство для педагогов, воспитателей, школьников и родителей.



Новости



[Почему дети капризничают?](#)

10 Апреля 2019



[Как воспитать дисциплину в ребенке?](#)

10 Апреля 2019



[В школах проверят качество уроков физкультуры](#)

10 Апреля 2019



[У учителей может стать меньше бумажных отчетов](#)

9 Апреля 2019



Олимпиады для школьников

Пройдите обучение сейчас на луч...

[Главная](#) / [Олимпиады](#) / Всероссийские



[Расписание мероприя](#)



[Всероссийские олимп](#)



[Всероссийские конкур](#)



[Правила участия](#)



[Как принять участие](#)



[Правила оформления заявки](#)



[Способы оплаты](#)



[Награды участникам](#)



[Документы для педагог](#)



[Итоги олимпиад](#)



Лицензия на образовательную деятельность № 1283 от 21.01.15
Серия 78Л 02 № 0000195



Выдана Комитетом образования Санкт-Петербурга



Свидетельство о регистрации СМИ: ЭЛ № ФС 77-58841

иады для школьников:

11 классов школ, лицеев, гимназий, колледжей и других (ой Федерации, стран СНГ и стран ближнего зарубежья.

[расписание мероприятий здесь](#)

[кому языку для 5-11 классов «Intensive English»](#)

[и для 6-10 классов «Научная экспедиция»](#)

[ии для 6-11 классов «Исторический архив»](#)

[для 1-4 классов «Важно знать!»](#)

[эже для 1-4 классов «Форте и пиано»](#)

[ому языку для 1-4 классов «Основы грамотности»](#)

[матике для 1-4 классов «Числовые загадки»](#)

[кающему миру для 1-4 классов «Как устроен мир»](#)

[икторина, посвященная Дню космонавтики «Притяжение»](#)

[йскому языку для 1-4 классов «Easy English»](#)

[ратурному чтению для 1-4 классов «Чудесный мир книг»](#)

[импиада для 1-4 классов «В мире знаний»](#)

[ому языку для 1-4 классов «Пятерка по русскому»](#)

[матике для 1-4 классов «Математический турнир»](#)

[окающему миру для 1-4 классов «Мир природы»](#)

[торина «Наш день победы» \(к празднику 9-го мая\)](#)

[Перейти к расписанию олимпиад для школьников](#)

Узнайте, что такое интернет-кружок и получите скидку на следующий год!

E 27-31 марта 2019. Весенняя интернет-олимпиада по английскому языку, 10272 призёра (посмотреть)

МетаШкола — интернет-кружки и олимпиады

Интернет-кружки



Еженедельные занятия в течение учебного года в кружках **по олимпиадным программам**: математика, физика, химия, русский язык, английский язык, немецкий язык, китайский язык, китайская каллиграфия, шахматы, информатика, окружающий мир, музыка.

[Подробнее...](#)



Курсы

Записаться на курс

Оплатить курс

Онлайн-курсы



Занятия в свободном темпе круглый год **по школьным программам**: по устному счёту, по математике, по русскому языку.

Занятия в свободном темпе летом **по олимпиадным программам**: по математике и шахматам.

[Подробнее...](#)



Кружок

Записаться в кружок

Оплатить кружок



Вебинары

Записаться на вебинары



Олимпиады

- Весна, апрель 2019, математика, 3 класс
24.04.2019

[Записаться на олимпиаду](#)



Конкурсы

Конкурс задач

[Записаться на конкурс](#)



[Пройти тест](#)



[Шахматы онлайн](#)



[Получить помощь](#)



[Написать отзыв](#)

Скоро!

14 апреля 2019

O Интернет-конкурс по окружающему миру «Поиграем в города» **Идёт запись!**

15 апреля 2019

M Математический интернет-конкурс «Пятнашки» **Идёт запись!**

Показаны проекты только: Показать все проекты

Русский ✕

Найдено проектов: 2179

СОЗДАЕМ МУЛЬТФИЛЬМЫ

Создаём мультфильмы
GlobalLab и Oksana

Искусство и Культура

Олимпиада
67
«Научный марафон»

Научный марафон-67.
Геология и минералогия
GlobalLab и Oksana

Дневник читателя
GlobalLab и Oksana

Язык и Литература

Искусство и Культура

Социология

А вы читаете книги?

Что такое ГлобалЛаб



ГлобалЛаб — это безопасная онлайн-среда, в которой учителя, школьники и их родители могут принимать участие в совместных исследовательских проектах.

Все исследовательские проекты ГлобалЛаб построены по принципам «гражданской науки», особого вида краудсорсинга (от англ. crowdsourcing), предполагающего, что небольшой вклад каждого участника формирует общее качественно новое знание.



Проекты ГлобалЛаб могут быть привязаны к темам школьной программы по совершенно разным предметам — гуманитарным, естественно-научным и инженерным, а могут выходить далеко за их рамки.

595

Из чего что сделано?
deshulya, kateSana, Ekaterina и Many Koshonova

Математика | Биология

Физика

Вокруг нас множество разных предметов, и все они из чего-то сделаны.

48 491

Определяем стихотворный размер
Дата

Язык и Литература

Искусство и Культура

Психология

Сочинение стихов — это особая организация речи, в ее основе заложена ритмическая и звуковая структура. Деление ритма на размеры зависит от того, как четко распределяется роль ударных гласных и насколько часто они располагаются.

10 67

Танграм
Алла и Ульяна

Двудольные и однодольные
Yana и Oksana Yana Ushakova

Биология

Мы знаем два класса цветковых растений: двудольные и однодольные. Изучим их подробнее!

16 75

Лунный месяц в Северном полушарии
Нел и Луя

Биология | Физика | География

Луна... она всегда привлекала внимание людей, о ней слагались легенды, ей поклонялись...

АЛЫЕ ПАРУСА

проект для одаренных детей

НАШЕ ТВОРЧЕСТВО



Наполеон Бонапарт.
Бородина Дана



Поединок
Бородина Дана



Рисунок "Моя мама".
Руководитель: Колесникова
Алевтина Павловна,
Домрачева Анастасия

увидел близнецов... Долго и удивленно их разглядывал. Поворачивается к маме и с нажимом спрашивает: - А где мой такой?

ФОТО ДНЯ



Заяц

МУДРЕЦКАЯ

[смотреть все](#)

- Новое
- Обновленное
- Популярное



то, что мы сажаем... 3

Сорняки

Внук с дедом полели в огороде сорняки. Вдруг ребенок спросил: Дедушка, а почему сорняки, которые мы не сажали, так хорошо растут, а

> [Ветер и Солнце](#) 4

> [Философские стихи Кристины Россетти](#) 10

> [Галка в чужих перьях](#) 12



[Свинья под дубом](#) 5



[Будьте как солнце!](#) 6

СТАТЬИ В БЛОГАХ

[смотреть все](#)

ТВОРЧЕСКИЕ РАБОТЫ

[смотреть все](#)



ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО



МУЗЫКАЛЬНОЕ ТВОРЧЕСТВО



НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО



ХУДОЖЕСТВЕННО-ПРИКЛАДНОЕ ТВОРЧЕСТВО

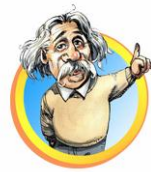
ЦИТАТА ДНЯ

В этом мире столько любви, что хватит на всех, надо только уметь искать.



Google Пользовательский

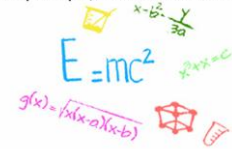




ЭЙНШТЕЙН

Центр роста талантливых детей и педагогов

Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС 77 - 69923



[О НАС](#) [ДЛЯ ДЕТЕЙ](#) [ДЛЯ ПЕДАГОГОВ](#) [ОТКРЫТЫЙ КОНКУРС](#) [ПУБЛИКАЦИИ](#) [ПРАВИЛА УЧАСТИЯ](#) [РЕЗУЛЬТАТЫ](#) [НАГРАДЫ](#) [ОПЛАТА](#)



Nachalka.com



[О нас](#) [Сетевые проекты](#) [Мастерская](#) [Игровая](#) [Библиотека](#)

[Главная](#)

Поиск на сайте:

Вход для участников

Имя пользователя: *

Пароль: *

Запомнить меня

- [Зарегистрироваться](#)
- [Запросить новый пароль](#)

Наши проекты



[Форум>>>](#)

Ребёнок

Сб, 2008-06-14 05:06 — Мария Алексеевн...

Здравствуйте ребята! Мы рады вам. Осваивайте

Если вы гости

Вы можете узнать много нового и интересного в н проверить свои знания в [тест-центре](#).

Если вы хотите принимать участие в [сетевых](#) про надо [зарегистрироваться](#).

Если вы зарегистрированные участники.....

Любите читать?

Поставьте любимую книжку на [Золотую полку!](#)

Хорошо рисуете?

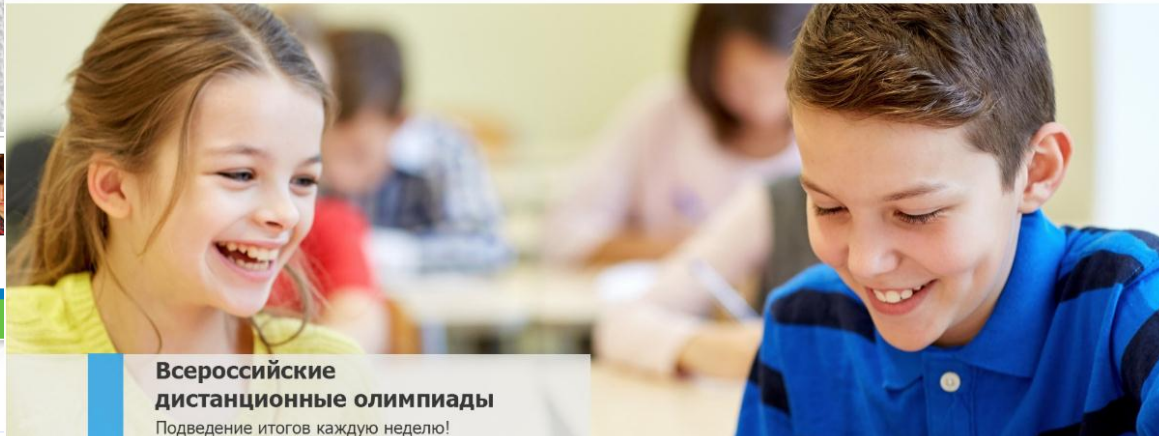
В фотогалерее открыт альбом "[Иллюстрации](#)". В этот альбом вы можете добавлять свои иллюстрации к прочитанным рассказам, сказкам, стихам. Лучшие работы будут использованы для оформления страниц сайта "Начальная школа - детям, родителям, учителям".

Оформление работы: Иллюстрация к рассказу Н. Сладкова "Неслух". Художник Смирнова Маша, 3 класс

Любите мастерить что-то своими руками?

Создайте поделку, опишите технологию изготовления и разместите в [Мастерской!](#)

Увлекаетесь проектами?



Всероссийские дистанционные олимпиады

Подведение итогов каждую неделю!

НАШИ МЕРОПРИЯТИЯ

конкурсы, олимпиады, викторины, конференции

КОНКУРСЫ

Дистанционные конкурсы для детей, воспитателей и учителей



ОЛИМПИАДЫ

Всероссийские дистанционные олимпиады для школьников



ВИКТОРИНЫ

Онлайн-викторины для дошкольников и школьников



НАУЧНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Дистанционная научно-практическая конференция школьников



Интерактивная образовательная платформа «Учи.ру»

The screenshot displays the Uchi.ru website interface. At the top, there is a navigation bar with links for "Регистрация учителя", "Регистрация родителя", and "Вход". Below this, a large banner features the text "Учи.ру — интерактивная образовательная онлайн-платформа" and a "Регистрация" button. To the right, a login form is visible with fields for "логин" and "пароль", a "Войти" button, and a "Вспомнить пароль" link. The background of the page shows a classroom scene with children using tablets. A secondary banner at the top right promotes a "Заврики" olympiad with the text "Идёт основной тур 26 марта - 8 апреля" and a "Подробнее" button. At the bottom left, a map of Russia highlights various regions, and a "Помощь" button is located at the bottom right.

Firefox | учи.ру — Яндекс: нашлось 178 млн ... | Соединение... | Официальный сайт проекта «ИНФ... | + | uchi.ru | https://uchi.ru | инфоурок

Олимпиада по русскому языку **ЗАВРИКИ** Идёт основной тур 26 марта - 8 апреля Для 1-4 классов | Участие бесплатное Подробнее

Регистрация учителя Регистрация родителя **Вход**

Учи.ру — интерактивная образовательная онлайн-платформа

Регистрация

Вход

логин

пароль

Войти

Вспомнить пароль

2 000 000 200 000
УЧЕНИКОВ УЧИТЕЛЕЙ

Учи.ру — российская онлайн-платформа, где учащиеся из всех регионов России изучают школьные предметы в интерактивной форме

Анадырь Хатырка Эвенск Зырянка Дудинка Тикси Хатанга Мирный Ханты-Мансийский Якутск Камчатский Петропавловск-Камчатский Ижевск Саранск Воронеж Москва Сыктывкар Салехард Калининград Санкт-Петербург Петрозаводск Архангельск

Помощь











RU 11:06

Главная страница личного кабинета Учи.ру



UCHI.RU

3 Г

 Математика 3 класс 26 учеников 0 учеников прошли более 50% карточек 3%	 Русский язык 3 класс 26 учеников 0 учеников прошли более 50% карточек 1%	 Английский язык 3 класс 26 учеников 0 учеников прошли более 50% карточек 0%	 Окружающий мир 3 класс 26 учеников 0 учеников прошли более 50% карточек 1%
 ЗАВРЬКИ Олимпиада по русскому языку Идёт пробный тур	 ЗАВРЬКИ Олимпиада по английскому языку Идёт награждение	 ЗАВРЬКИ Олимпиада по математике Следующая олимпиада пойдёт весной 2019 г.	 Дино олимпиада Следующая олимпиада пойдёт летом 2019 г.
 Онлайн олимпиада по математике для учеников начальной школы Следующая олимпиада пойдёт в 2018 году	 Олимпиадные задачи прошлых лет		

Windows taskbar: Beeline 6, Доступ к Интернету, RU, 11:50, 26.03.2018

К предметам

- Природа
- Человек**
- Повторение. 2-й класс

Человек

Про меня



Человек



Организм человека



Органы чувств



Питание человека

ЗАВРИКИ

Основной тур: 25 марта – 7 апреля
Для учеников 1–4 классов | Участие бесплатное



олимпиады от Асер!

Участвовать

состав класса

логины / пароли

Основная программа — 3 класс

- Статистика
- Программа**
- Задания

К предметам

Числа и величины

Числа и счёт до 1000

Числа и величины

Сложение и вычитание

Умножение и деление

Уравнения

Работа с информацией



Первые задания



Числа до 100. Повторение



Трёхзначные числа до 200

Прогресс класса



Основной тур: 25 марта – 7 апреля
Для учеников 1–4 классов | Участие бесплатное



Подарки победителям олимпиады от Acer!



Участвовать

Основная программа — 3 класс

№	Ученик	Прогресс	Посл. активн.	← ЧИСЛА И ВЕЛИЧИНЫ →
1	Муха Е.	36%	2 дн.	
2	Мишина Д.	12%	1 дн.	
3	Калетова Д.	11%	2 дн.	
4	Акатьева К.	7%	2 дн.	
5	Докукина А.	6%	Сег.	
6	Мишин М.	6%	2 дн.	
7	Авагян А.	4%	5 дн.	
8	Жесткова Т.	4%	3 дн.	
9	Опушнев Т.	4%	5 дн.	
10	Лебедев А.	3%	6 дн.	
11	Сенникова Е.	3%	3 дн.	
12	Абдюшева Е.	2%	1 нед.	

Прогресс и активность ребенка



Основной тур: 25 марта – 7 апреля
Для учеников 1–4 классов | Участие бесплатное

Подарки победителям олимпиады от Acer!

Участвовать

логин: 41
пароль: 529биунь

Занимается по программе 3 класса изменить

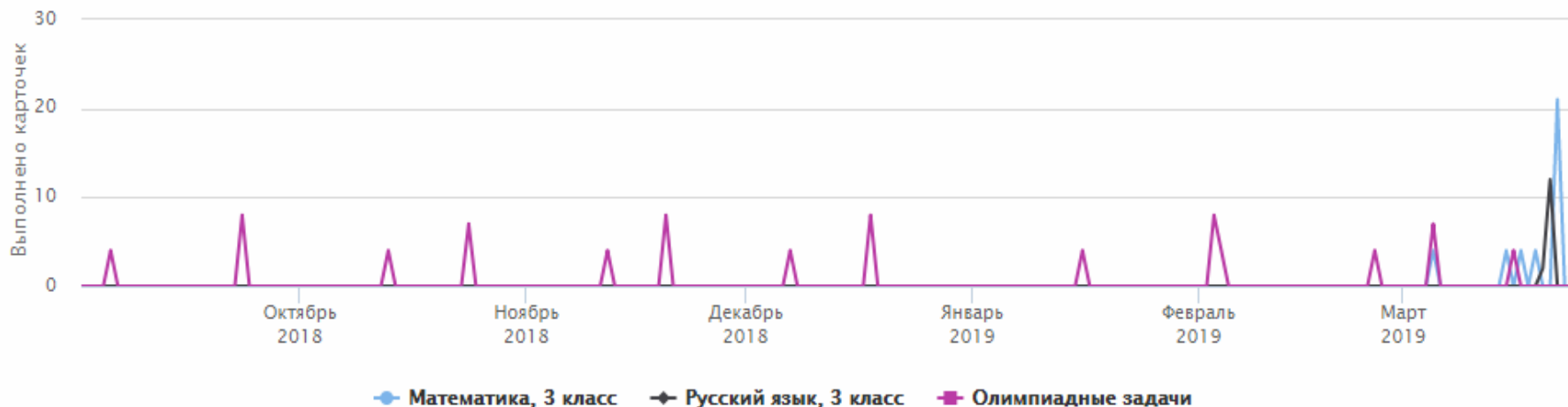
Последний раз в системе была 2 дня назад.
Дарья прошла 11% курса третьего класса за 2 часа 25 минут

Дарья решила 223 задачи, из которых 205 верно.

< 2017/2018

2018/2019 учебный год

2019/2020 >



ТЕМА

ПРОГРЕСС

Числа и величины



Портфолио ребенка

 **Идёт пробный тур** 11 – 24 марта
Основной тур: 25 марта – 7 апреля
Для учеников 1–4 классов | Участие бесплатное

 Подарки победителям олимпиады от Acer!

[Участвовать](#)



[На главную](#)



Портфолио

Ваши награды



Дипломы учеников



Март



 3 Г класс **Диплом победителя в олимпиаде «Заврики» по математике 2018 для -го класса** 6  **Скачать**
[+ Показать учеников](#)



 3 Г класс **Сертификат участника олимпиады «Заврики» по математике 2018 для -го класса** 2  **Скачать**
[+ Показать учеников](#)

Февраль

 3 Г класс **Диплом победителя в олимпиаде «Заврики» по математике 2018 для -го класса** 13  **Скачать**
[+ Показать учеников](#)

 3 Г класс **Диплом победителя конкурса «Самый активный учитель и класс»** 1  **Скачать**
[+ Показать учеников](#)

 3 Г класс **Похвальная грамота за участие в февральской Дино-олимпиаде для -го класса** 3  **Скачать**
[+ Показать учеников](#)

 3 Г класс **Сертификат активного участника конкурса «Самый активный учитель и класс»** 19  **Скачать**
[+ Показать учеников](#)

Перейти к году

[2018 – 2019](#)

[2017 – 2018](#)

[2016 – 2017](#)



Идёт пробный тур 11 – 24 марта
 Основной тур: 25 марта – 7 апреля
 Для учеников 1–4 классов | Участие бесплатное



Подарки победителям
 олимпиады от Acer!



Участвовать

USNi.RU

Главная

Мои классы

Портфолио

Вебинары

Пригласить коллегу

Наталья Владимировна

Результаты классов

Весенний марафон идёт

13.03.19 – 02.04.19

3 Г



Решено 235 карточек из 500

Статистика учеников ^

До конца марафона 9 дней

№ Ученики

Карточки

Лидеры класса

1 Калетова Д.

48

2 Мишина Д.

46

3 Докукина А.

39

4 Мишин М.

20

5 Акатьева К.

Марафоны:

Весенний марафон

Марафон «Дино»

Марафон №1



Весенний марафон

Результаты классов



Дистанционное обучение на платформах

«Учи.ру», «Знаника», «ЯКласс»,
«Фоксфорд», «ОМУ», «Продленка»,
«Алые паруса» увлекает.

Приучайте детей заходить на
платформы и смотреть на предметы
шире и с разных сторон!

- Бесспорно, весомый аргумент – степень усвоения материала- до 90% информации. Это замечательно, но мы подчеркнем иное: если мы запустим механизм познания, если ребенок будет получать удовольствие и от нового знания, и от общения, то со временем механизм будет отлаживаться и совершенствоваться, и, став взрослым, человек вслед за Пушкиным скажет: «В начале жизни школу помню я...» Школу, где не предметы проходил, а был, жил, изучал и постигал...

Благодарю
за внимание!