

Возможности цифровой платформы Lesta в решении различных образовательных задач в цифровом пространстве школы

Вяткина Юлия Павловна,
учитель географии

LECTA

Образовательная платформа

Миссия

Лучший образовательный результат за меньшее время: цифровые технологии и решения, упрощающие реализацию любой программы общего школьного образования.



Стратегия

- Мы создаем продукты и сервисы для учителей, направленные на сокращение затрат времени на поиск учебных материалов, подготовку к уроку, проверку домашних заданий, проведение проверочных и контрольных работ. В рамках курсов повышения квалификации мы предоставим учителям наши самые современные методические разработки, а также расскажем, как они могут быть внедрены в практическую деятельность.
- Мы собрали команду профессионалов из сфер образования и информационных технологий для создания цифровой образовательной платформы нового поколения – LECTA. Наша цель – помочь участникам образовательного процесса, то есть учителям, ученикам и их родителям, российской школе достичь лучших результатов обучения с меньшими усилиями и затратами.
- Ученики, использующие платформу LECTA, получают новые цифровые интерактивные учебники и другие электронные образовательные ресурсы, не только облегчающие их портфель, но и формирующие интерес к обучению.
- Платформа LECTA позволит родителям в нужный момент помочь детям справиться со сложными темами школьной программы и проверить полученные ими знания.
- И, наконец, школа получит в виде платформы LECTA не только простой, удобный и, что важно, дешевый способ выполнить требования закона «Об образовании», обеспечив учеников учебными материалами в электронной форме, но и мощный инструмент реального контроля эффективности процесса обучения.

2019

2018

2017

2016

2015





Музыка. 6 класс. Аудиоприложение к учебнику

Тип продукции [Аудиоприложение](#)
Предмет [Музыка](#)
Класс [6 класс](#)
Авторы [Усачёва В. О., Школяр Л. В.](#)
Издательство [Вентана-Граф, Росучебник](#)

Бесплатно

на 500 дней

[получить](#)

Описание

Отзывы

Год издания [2017](#)

Музыка. 6 класс. Аудиоприложение к учебнику

Аудиоприложение — это электронное издание, содержащее дополнительные учебные материалы, представленные в виде отдельных аудиотреков, способствующих получению необходимых знаний, развитию основных учебных умений и достижению планируемых результатов образования. Аудиоприложение входит в состав УМК. После покупки это аудиоприложение будет доступно для загрузки в приложении LECTA на 2-х мобильных устройствах одновременно. А также его можно слушать онлайн прямо

Класс

- 1 2 3
 4 5 6
 7 8 9
 10 11

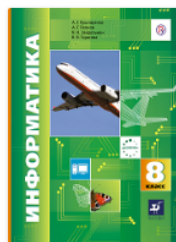
Для дошкольников

Экзамен

- ЕГЭ
 ОГЭ

Предмет

- Алгебра
 Английский язык
 Астрономия
 Биология
 Всеобщая история
 География
 Геометрия
 Естествознание
 Изобразительное



Информатика. 8 класс.
Учебное пособие

Учебник

Кушниренко А. Г.
Леонов А. Г.
[еще 2 автора](#)

ДРОФА, Росучебник

[Читать отрывок](#)

149 руб.
на 500 дней

[В КОРЗИНУ](#)



Информатика. 8 класс

Учебник

Быкадоров Ю. А.
ДРОФА, Росучебник

до 05.03.2020

[ЧИТАТЬ](#)



Информатика. 9 класс

Учебник

Быкадоров Ю. А.
ДРОФА, Росучебник

до 05.03.2020

[ЧИТАТЬ](#)



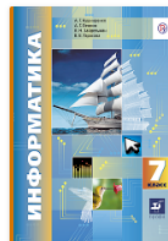
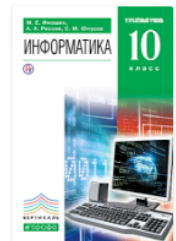
Информатика. 11 класс

Учебник

Фиошин М. Е.
Рессин А. А.
Юнусов С. М.
ДРОФА, Росучебник

до 05.03.2020

[ЧИТАТЬ](#)



Доступные средства обучения

- * Учебники и пособия;
- * Приложение Атлас+, который расширяет возможности печатного атласа и включает несколько сотен заданий различных типов: выбор ответа, интерактивная палитра, установление соответствий, ввод текста, расстановка названий, дат и значков на карте и многие другие;
- * Тренажёры для решения ВПР;
- * Аудиоприложение редакции Lingua, которая выпускает самоучители, учебники, словари и разговорники более 15 лет и продолжает совершенствовать свою продукцию.

Подборки

Действующий ФПУ

Электронные формы учебников

Lingua

Учебные пособия и аудиоприложения

Химия в школе

Научно-методические журналы

Тип продукции



Атлас+



Аудиоприложения



Журналы



Классные работы



Методические
пособия



Рабочие
программы



Тренажеры



Учебники



Учебные пособия



Художественная
литература

Наши сервисы



Классная работа

Готовые рабочие программы, тематическое планирование и презентации к урокам

[ПОДРОБНЕЕ](#)[ПОПРОБОВАТЬ](#)

Контрольная работа

Тренировочные и проверочные задания разных уровней сложности

[ПОДРОБНЕЕ](#)[ПОПРОБОВАТЬ](#)

Курсы повышения квалификации

50+ онлайн-курсов на 36, 72 и 108 часов с возможностью получить удостоверение

[ПОДРОБНЕЕ](#)[ПОПРОБОВАТЬ](#)

ЭФУ

Более 500 электронных учебников с удобной навигацией и медиа-объектами

[ПОДРОБНЕЕ](#)[КАТАЛОГ](#)

ВПР-тренажер

Множественные варианты для повторения пройденного и успешного написания ВПР

[ПОДРОБНЕЕ](#)[ПОПРОБОВАТЬ](#)

Атлас+

Онлайн-приложение для отработки навыков работы с картами по истории и географии

[ПОДРОБНЕЕ](#)[ПОПРОБОВАТЬ](#)

Атлас+ — бесплатное онлайн-приложение к атласам по географии и истории, которое содержит ряд интерактивных заданий, направленных на отработку навыков работы с картами, подготовку к сдаче экзаменов ОГЭ и ЕГЭ, а также повторение пройденного материала за годы обучения.

Атлас+ расширяет возможности печатного атласа и включает несколько сотен заданий различных типов: выбор ответа, интерактивная палитра, установление соответствий, ввод текста, расстановка названий, дат и значков на карте и многие другие.

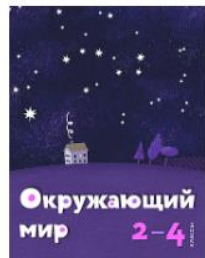


Бесплатное интерактивное приложение,
расширяющее возможности печатного атласа

ПОМОГИТЕ СДЕЛАТЬ «АТЛАС+» ЛУЧШЕ

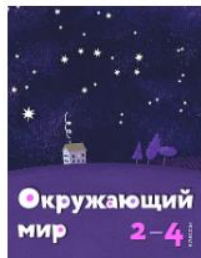
[Пройти опрос](#)

Атласы по окружающему миру



Звёздное небо. 2-4
классы

Издательство «ДРОФА»



Звёздное небо. 2-4
классы. Демо-версия

Издательство «ДРОФА»

Подготовка к Всероссийским проверочным работам

Всероссийские проверочные работы (ВПР) — это контрольные работы, проводимые по отдельным учебным предметам для оценки уровня подготовки школьников с учётом требований ФГОС.

Для отработки и закрепления необходимых для успешной сдачи навыков доступны специально разработанные тренировочные и контрольные материалы, призванные помочь в подготовке к ВПР.

Задания ВПР составляются в формулировках, принятых в учебниках из федерального перечня, рекомендованного Министерством образования и науки РФ для использования в школах.

[ВЫБРАТЬ ТРЕНАЖЁР](#)

Основные преимущества



Проверка знаний и отработка навыков онлайн



Множественные варианты заданий



Психологическая подготовка ученика к испытанию



Задания полностью соответствуют формату ВПР



Экономия времени учителя



Наглядный показатель уровня подготовки ученика

Содержание заданий определяется федеральными государственными образовательными стандартами.

Все материалы полностью соответствуют формату ВПР и содержат методические комментарии со всей необходимой информацией для успешного выполнения заданий — что надо знать и уметь, какие дополнительные материалы разрешается использовать.

Условия развития интеллектуальных познавательных и исследовательских умений учащихся, создаваемые при помощи платформы «Лекта»

- * Мотивированность;
- * Творческая среда;
- * Психологический комфорт;
- * Целенаправленность и систематичность.

Преимущества платформы «Лекта» для школы

- * Развитие цифровых информационных технологий;
- * Оперативное и финансово выгодное комплектование;
- * Предоставление учителям возможности расширить арсенал используемых способов и методов преподавания;
- * Повышение квалификации преподавательского состава;
- * Эффективное использование имеющегося программно-технического обеспечения.



Используя современные цифровые способы организации учебного процесса и передачи учебного материала, возможно сформировать максимально богатый эмпирический опыт ученика, сделать его готовым к жизни в постиндустриальной, информационной, эпохе и дать ему наглядное представление о нормах взаимодействия с людьми, техникой, информацией.

Спасибо за внимание!

**Составление
Smart-учебника
в АИС «Электронная школа 2.0»**



Выберите раздел в меню чтобы начать с ним работать

Новости

Новостей нет

Как защитить себя от коронавируса?



КУЗБАСС
МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КУЗБАССА

Рекомендации для родителей:



Максимально тщательно соблюдайте правила личной гигиены. Своим примером убедите детей чаще мыть руки с мылом, надевать маску при проезде в общественном транспорте, соблюдать социальную дистанцию в магазине.






Не заходите в здание школы без маски!










Не отпускайте больных детей в школу!

Основные модули

-  Классы
-  Алфавитная книга
-  Отчеты

Дополнительные модули

-  События
-  Библиотека
-  Журнал заявок
-  База знаний 
-  Мед.кабинет
-  в Министерство



Не заходите в здание школы без маски!



Не отпускайте больных детей в школу!



ruobr.ru



ЭШ 2.0
Перейти

БАЗА ЗНАНИЙ
26284

МОИ МАТЕРИАЛЫ
16

МОИ ТЕСТЫ
111

МОИ УЧЕБНИКИ
10

МОИ УРОКИ
0

ЛЫСОВА
Ольга
Сергеевна



Smart-Учебники

2723



Материалы

- Лекции | 1408
- Видео | 1096
- Аудио | 78
- Изображения | 419
- Ссылки | 519



Практические тесты

20044





ruobr.ru

Мои тесты



★ 127 ОТЗЫВОВ



ЭШ 2.0
Перейти

БАЗА ЗНАНИЙ
26284

МОИ МАТЕРИАЛЫ
16

МОИ ТЕСТЫ
111

МОИ УЧЕБНИКИ
10

МОИ УРОКИ
0

ЛЫСОВА
Ольга
Сергеевна



Тесты

Группы вопросов

+ Добавить новый тест



Все классы

1-е

2-е

3-е

4-е

5-е

6-е

7-е

8-е

9-е

10-е

11-е

По всем предметам

выбрать предмет

Личные и притяжательные местоимения

Иностранный язык

Параллель: для 5-х классов.
Вопросов: 10 шт.

★ 79-МБОУ "СОШ №79"(Заводской) —
Тырышкина В. С.

"Робинзон Крузо"

Литература

Параллель: для 5-х классов.
Вопросов: 12 шт.

★ 99-МАОУ "СОШ №99"
(Орджоникидзевский) — Потапова Н. И.

Тургенев И.С. "Муму"

Литература

Параллель: для 5-х классов.
Вопросов: 8 шт.

★ 99-МАОУ "СОШ №99"
(Орджоникидзевский) — Лысова О. С.

- Тесты
- Группы вопросов

Новый тест

Название теста

Начальные геометрические сведен

Тренировочный тест

После прохождения тренировочного теста - обучающимся будет доступен полный разбор вопросов с правильными ответами и будет возможность пройти тест ещё раз.

Вопросы в случайном порядке

Перемешивать ответы

Предмет

Литература

Номер класса

7

Время на выполнение (мин.)

15

0 - Без учёта времени

Процент верных ответов на 3

50

Процент верных ответов на 4

80

Процент верных ответов на 5

90

Отметка по балльной системе

Сохранить

Ольга
Сергеевна

Тесты Группы вопросов



* Ссылка, чтобы поделиться тестом - ruobr.ru/smart/to/76hz7zY/

Редактирование Вопросы Предварительный просмотр

Тест: "Начальные геометрические сведения"

Название теста

Начальные геометрические сведен

Тренировочный тест

После прохождения тренировочного теста - обучающимся будет доступен полный разбор вопросов с правильными ответами и будет возможность пройти тест ещё раз.



ЭШ 2.0
Перейти

БАЗА ЗНАНИЙ
26284

МОИ МАТЕРИАЛЫ
16

МОИ ТЕСТЫ
112

МОИ УЧЕБНИКИ
10

МОИ УРОКИ
0

ЛЫСОВА
Ольга
Сергеевна



Тесты Группы вопросов



* Ссылка, чтобы поделиться тестом - ruobr.ru/smart/to/76hz7zY/

Редактирование Вопросы Предварительный просмотр


+ Добавить новый вопрос

+ Добавить из группы вопросов

Вопрос	Тип	Цена вопроса
--------	-----	--------------

Вопрос для теста "Начальные геометрические сведения"

Вопрос



Что изучает геометрия? ←

Тип ответа

Простой выбор ▲

Цена вопроса

Комментарий к правильному ответу

- Простой выбор
- Множественный выбор
- Ввод значения
- Соответствие
- Распределение по группам

- уравнения
- геометрические фигуры
- строение Земли



Сохранение вопроса

При необходимости использования символов в виде верхнего или нижнего индекса выделите его в данной таблице, скопируйте и вставьте в нужное поле варианта ответа

Верхний индекс:	0	1	2	3	4	5	6	7
	8	9	+	-	=	()	
Нижний индекс:	0	1	2	3	4	5	6	7
	8	9	+	-	=	()	

Сохранить

Сохранить и создать следующий



Вопрос

</> | B | I | U | [List Icons] | [Image Icon] | [Video Icon] | [Link Icon] | [Table Icon] | [Code Icon] | [Text Color Icon] | [Background Color Icon] | [Text Style Icon] | [Text Size Icon] | [Text Font Icon] | \$

Соотнесите определения и понятия.

Тип ответа

Соответствие ▾



Цена вопроса

2 ▾

Комментарий к правильному ответу

Инструкция к созданию вопроса:

- в первом столбце напишите в поле ввода задание/высказывание или что-либо другое
- в поле рядом, введите соответствие, которое ученик должен будет сопоставить (правильный ответ)



- Часть прямой, заключенной между двумя точками
- Часть прямой, расположенная по одну сторону от какой-либо точки этой прямой
- Геометрическая фигура, состоящая из лучей, выходящих из одной точки
-

-
-
-

Тип ответа

Простой выбор ▾

Цена вопроса

Комментарий к правильному ответу

- Простой выбор
- Множественный выбор
- Ввод значения
- Соответствие
- Распределение по группам
- Заполнить пропуски**

Инструкция к созданию вопроса:

- в первом столбце напишите в поле ввода начало
- в поле рядом введите недостающее слово (правильный ответ)
- для добавления дополнительных (неправильных) вариантов ответа - оставьте пустым первую часть



Прямые, имеющие одну общую точку, называются

пересекающимися





При необходимости использования символов в виде верхнего или нижнего индекса выделите его в данной таблице, скопируйте и вставьте в нужное поле варианта ответа

Верхний индекс:	0	1	2	3	4	€	€	?
	8	9	+	-	=	()	
Нижний индекс:	0	1	2	3	4	€	€	?
	8	9	+	-	=	()	

Сохранить

Сохранить и создать следующий

 | [ЭШ 2.0](#) Перейти | [БАЗА ЗНАНИЙ](#) 26284 | [МОИ МАТЕРИАЛЫ](#) 16 | [МОИ ТЕСТЫ](#) 112 | [МОИ УЧЕБНИКИ](#) 10 | [МОИ УРОКИ](#) 0 | [ЛЫСОВА](#) Ольга Сергеевна | 




Тесты | Группы вопросов

* Ссылка, чтобы поделиться тестом - ruobr.ru/smart/to/76hz7zY/

← Редактирование | **Вопросы** | Предварительный просмотр

← + Добавить новый вопрос

+ Добавить из группы вопросов

Вопрос	Тип	Цена вопроса	
1 Соотнесите определения и понятия.	Соответствие	2	
2 Впишите недостающее слово в определение.	Заполнить пропуски	2	
3 Впишите недостающее слово в определение.	Заполнить пропуски	2	



ЭШ 2.0
Перейти

БАЗА ЗНАНИЙ
26284

МОИ МАТЕРИАЛЫ
16

МОИ ТЕСТЫ
112

МОИ УЧЕБНИКИ
10

МОИ УРОКИ
0

ЛЫСОВА
Ольга
Сергеевна



Тесты

Группы вопросов

Редактирование

Вопросы

Предварительный просмотр

* Ссылка, чтобы поделиться тестом - ruobr.ru/smart/to/76hz7zY/

Просто отправьте прямую ссылку тому, с кем хотите поделиться

Предварительный просмотр теста

Название теста	Начальные геометрические сведения
Время выполнения	15 мин.
Количество вопросов	3
Максимально возможное количество баллов	6
Процент ответов на оценку 5	90%
Процент ответов на оценку 4	80%
Процент ответов на оценку 3	50%

Вопрос № 1. (Баллов: 2.0)

Соотнесите определения и понятия.

Часть прямой, заключенной между двумя точками

отрезок

Добавление теста в домашнее задание

ЭШ 2.0 Журнал Новости Школа Секретариат Планирование Питание События ДOD Лысова О. С.

ЭШ. Главная 127 отзывов

Выберите раздел в меню чтобы начать с ним работать

Новости

Новостей нет

Как защитить себя от коронавируса?

Рекомендации для родителей:

- Максимально тщательно соблюдайте правила личной гигиены. Своим примером убедите детей чаще мыть руки с мылом, надевать маску при проезде в общественном транспорте, соблюдать социальную дистанцию в магазине.
- Не заходите в здание школы без маски!
- Не отпускаяйте больных детей в школу!

Как защитить себя от коронавируса?

Рекомендации для родителей:

- Если ребенок заболел, необходимо ограничить его контакты, оставить дома и принять необходимые меры по оказанию медицинской помощи.

Дорогие взрослые, мамы и папы, бабушки и дедушки, помните – для своих детей вы являетесь образцом ответственного отношения к угрозе распространения коронавирусной инфекции. Вам следует осознавать собственную роль в профилактике и предотвращении распространения коронавирусной инфекции (COVID-19).

99-МАОУ "СОШ №99" (Орджоникидзевский) Журнал

Журнал ▾ КТП Все уроки **Мои уроки** Д/З Замещение Посещаемость Заметки Smart-уроки

2019-2020 ▾ 4-я четверть ▾ 6Б ▾

Литература ▾





99-МАОУ "СОШ №99" (Орджоникидзевский) Мои уроки

Журнал

КТП

Все уроки

Мои уроки

Д/З

Задолженность

Зачещение

Посещаемость

Заметки

Smart-уроки

Добавить урок



Сегодня

Октябрь 12 — 18 2020

На месяц

На неделю

На день

	Пн 12/10	Вт 13/10	Ср 14/10	Чт 15/10	Пт 16/10	Сб 17/10	Вс 18/10
8:00							
9:00	1 08:30 - 09:15 Русский язык 9А (весь класс)	1 08:30 - 09:15 Русский язык 7Б (весь класс)		1 08:30 - 09:15 Русский язык 9А (весь класс)	1 08:30 - 09:15 Литература 9Б (весь класс)		
10:00	2 09:25 - 10:10 Русский язык 9Б (весь класс)	2 09:25 - 10:10 Русский язык 9Б (весь класс)	2 09:25 - 10:10 Русский язык 7Б (весь класс)	2 09:25 - 10:10 Литература 9А (весь класс)			
11:00	3 10:20 - 11:05 Литература 9Б (весь класс)	3 10:20 - 11:05 Литература 9А (весь класс)	3 10:20 - 11:05 Литература 9Б (весь класс)	3 10:20 - 11:05 Литература 7Б (весь класс)	3 10:20 - 11:05 Русский язык 7Б (весь класс)		
12:00	4 11:15 - 12:00 Литература 7Б (весь класс)	4 11:15 - 12:00 Русский язык 7Б (весь класс)	4 11:15 - 12:00 Русский язык 9Б (весь класс)	4 11:15 - 12:00 Русский язык 7Б (весь класс)	4 11:15 - 12:00 Литература 7Б (весь класс)		
13:00	5 12:20 - 13:05 Русский язык 7Б (весь класс)		5 12:20 - 13:05 Родной язык 9А (весь класс)	5 12:20 - 13:05 Русский язык 7Б (весь класс)	5 12:20 - 13:05 Русский язык 7Б (весь класс)		
14:00	6 13:15 - 14:00 Литература 9А (весь класс)	6 13:15 - 14:00 Родной язык 9Б (весь класс)	6 13:15 - 14:00 Русский язык 9А (весь класс)		6 13:15 - 14:00 Литература 7Б (весь класс)		
	7 14:15 - 14:55 Родной язык 7Б (весь класс)						

9Б — весь класс

D/3

Тема урока [Выбрать из КТП](#)

Обучение анализу монолога. II действие комедии «Век нынешний» и «Век минувший»

16 октября 2020 г.
Пятница (20)

1-й урок — 1 смена
8:30:00 — 9:15:00

Учитель:
Лысова Ольга Сергеевна

← Предыдущий урок ^ Следующий урок →

Ш 2.0 Журнал Новости Школа Секретариат Планирование Питание События ДОД Лысова О. С.

99-МАОУ "СОШ №99" (Орджоникидзевский) Пятница, 16 октября, 1 урок

Журнал КТП Все уроки Мои уроки D/3 Задолженность Зачещение Посещаемость Занятки Smart-уроки

Литература

Домашнее задание
добавлено

[Перейти в расширенную версию](#)

Тема урока [Выбрать из](#)

Обучение анализу монолога.

16 октября

Урок сдачи ДЗ

Текст задания

Для задания индивидуальных заданий, прикрепления тестов, файлов перейдите в расширенную версию

Сохранить Закрыть

№	Имя	1	2	3	4	5	Среднее	Оценки
1	Бондаренко Андр							
2	Гридунова Мария							
3	Данчин Павел							
4	Денидов Алексей							
5	Дудникова Софья							
6	Емельянова Арина							
7	Жижин Артур	5			3	5	4,25	
8	Касинов Александр	2			3		2,50	

Новое домашнее задание

Тип

Весь класс

ИЛИ

Индивидуально

Название работы

выполнить тест

§ стр. упр. № Δ × ÷ < > ± ¹ ² ³ ↵ ¼ ½ ¾
≤ ≥ ≈ ≠ ≡ √ ∞ Σ Π ∂ ∫ √ ∃ ∅ ∅ € € Э с
⊂ ⊆ ⊇ ⊕ ⊗ ⊥ ∠ ∧ ∨ ∩ ∪

Урок сдачи ДЗ

Текст задания

</> ¶ B I U ≡ ≡ ≡ ≡ 📷 📺 📎 📄 📄 📄 📄 ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠

Требуется решение

установите галочку, если необходимо, чтобы ответ учащегося был предоставлен через программу

Ограничить выполнение теста датой урока сдачи ДЗ

Файл

Выберите файл

Файл не выбран

Сохранить

Прикрепить тест

Задания для проверки

Индивидуальные задания

Архив заданий

[← Назад к уроку](#)

добавлено

Новое домашнее задание

Тип

Весь класс

ИЛИ

Индивидуально

Название работы

Урок сдачи ДЗ

Текст задания

Требуется решение

Ограничить выполнение теста датой урока сдачи ДЗ

Файл

Файл не выбран

Выбор теста

- Комедия А.С. Грибоедова "Горе от ума"
- А.С. Пушкин "Евгений Онегин". Глава 1"
- М.Ю. Лермонтов глава "Бэла"
- Евгений Онегин
- тест по роману М.Ю.Лермонтова "Герой нашего времени"
- М.Ю.Лермонтов "Максим Максимыч"
- Рассказ А.П. Чехова "Человек к футляре"
- 2 действие комедии А.С. Грибоедова "Горе от ума"

установите галочку, если необходимо, чтобы ответ учащегося был предоставлен через программу

Тема урока [Выбрать из КТП](#)

Комедия «Горе от ума». Знакомство с героями

14 октября 2020 г.
Среда (19)

3-й урок — 1 смена
10:20:00 — 11:05:00

Учитель:
Лысова Ольга Сергеевна

← Предыдущий урок



Следующий урок →

№	<input type="checkbox"/> Ввод с клавиатуры Допустимые символы для ввода: 1 2 3 4 5 . - Н	Отметки за предыдущие уроки					ср. балл	Посещение	Домашнее задание	Ответ на уроке
		02.10	05.10	07.10	09.10	12.10				
1	<input type="button" value="Добавить вопрос к уроку"/>	Н	4			3	4,17	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> 5	<input type="checkbox"/>
2			5				5,00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> •	<input type="checkbox"/>
3			4			3	3,80	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> 4	<input type="checkbox"/>
4			3			3	4,00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> 5	<input type="checkbox"/>
5			5			5	5,00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> 5	<input type="checkbox"/>
6			5			5	5,00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> •	<input type="checkbox"/>
7			5			3	4,25	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> 5	<input type="checkbox"/>
8			2			3	2,50	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> •	<input type="checkbox"/>
9			5			Н	5,00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> 5	<input type="checkbox"/>
10			5		Н	5	5,00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> 5	<input type="checkbox"/>
11			5			3	4,33	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> 5	<input type="checkbox"/>
12			5			5	5,00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> •	<input type="checkbox"/>
13			5				5,00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> 5	<input type="checkbox"/>
14			5			Н	4,75	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> 5	<input type="checkbox"/>
15			5			3	3,80	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> 5	<input type="checkbox"/>
16			4			5	4,83	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> 5	<input type="checkbox"/>
17			5			3	3,67	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> 3	<input type="checkbox"/>
18			2				3,50	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> •	<input type="checkbox"/>
19			5			3	4,43	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> 5	<input type="checkbox"/>
20			Н	5 Н		3	4,40	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> 5	<input type="checkbox"/>
21				2		Н	4,50	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> 5	<input type="checkbox"/>
22			Н	2 Н		Н	4,40	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/> •	<input type="checkbox"/>

Создание Smart-учебника

← Я ↻ ruobr.ru ЭШ. Главная ★ 127 ОТЗЫВОВ

ЭШ 2.0 Журнал Новости Школа ▾ Секретариат ▾ Планирование ▾ Питание События ДОД ▾ Лысова О. С. ▾

Выберите раздел в меню чтобы начать с ним работать

Новости
Новостей нет

Как защитить себя от коронавируса?
КУЗБАСС
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КУЗБАССА

Рекомендации для родителей:

Максимально тщательно соблюдайте правила личной гигиены. Своим примером убедите детей чаще мыть руки с мылом, надевать маску при проезде в общественном транспорте, соблюдать социальную дистанцию в магазине.

Не заходите в здание школы без маски!

Не отпускайте больных детей в школу!

Как защитить себя от коронавируса?
КУЗБАСС
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КУЗБАССА

Рекомендации для родителей:

Если ребенок заболел, необходимо ограничить его контакты, оставить дома и принять необходимые меры по оказанию медицинской помощи.

Дорогие взрослые, мамы и папы, бабушки и дедушки, помните – для своих детей вы являетесь образцом ответственного отношения к угрозе распространения коронавирусной инфекции. Вам следует осознавать собственную роль в профилактике и предотвращении распространения коронавирусной инфекции (COVID-19).



Основные модули



Классы



Алфавитная книга



Отчеты

Дополнительные модули



События



База знаний



Библиотека



Мед кабинет



Журнал заявок

⚡ ЧИТАТЬ

[смотреть все](#)

e-SCHOOL

ЭЛЕКТРОННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ОТ НАСТОЯЩЕГО К БУДУЩЕМУ

[Лента новостей - rss](#)


[Региональное расписание онлайн-мероприятий](#)

[Региональный депозитарий электронных образовательных ресурсов](#)

[Личный кабинет](#)




Smart-Учебники
2724




Материалы

Лекции | 1408
Видео | 1096
Аудио | 78
Изображения | 419
Ссылки | 519



Практические тесты
20045



Вы ещё не опубликовали ничего в базе знаний



ЭШ 2.0
Перейти

БАЗА ЗНАНИЙ
26284

МОИ МАТЕРИАЛЫ
16

МОИ ТЕСТЫ
112

МОИ УЧЕБНИКИ
10

МОИ УРОКИ
0

ЛЫСОВА
Ольга
Сергеевна



Все учебники

Готовые

Не готовые

По всем предметам

выбрать предмет

Для любых классов

выбрать класс

+ Создать учебник



"Разряды местоимений "

Русский язык

Классы: 6Б , 6В ,

Опубликовать в Базе Знаний

"Разряды местоимений "

Русский язык

Классы: 6Б , 6В ,

Учебник ещё не закончен

"Разряды местоимений "

Русский язык

Классы: 6Б , 6В ,

Учебник ещё не закончен

"Разряды местоимений 1"

Русский язык

Классы: 6Б , 6В ,

Учебник ещё не закончен

"Разряды местоимений № 3"

Русский язык

Классы: 6А , 6Б , 6В ,

Учебник ещё не закончен

"Местоимения "

Русский язык

Классы: 6А , 6Б , 6В ,

Опубликовать в Базе Знаний

"Местоимения "

"Разряды имен прилагательных"

"Разряды имен прилагательных"



ЭШ 2.0
Перейти

БАЗА ЗНАНИЙ
26289

МОИ МАТЕРИАЛЫ
16

МОИ ТЕСТЫ
112

МОИ УЧЕБНИКИ
10

МОИ УРОКИ
0

ЛЫСОВА
Ольга
Сергеевна



Назад

Предмет

Геометрия ▾



Показать все предметы

Название

Геометрия 1 урок



Описание

Для классов

- | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> 5A | <input type="checkbox"/> 5Б | <input type="checkbox"/> 5В | <input type="checkbox"/> 6А | <input type="checkbox"/> 6Б | <input type="checkbox"/> 6В | <input checked="" type="checkbox"/> 7А |
| <input type="checkbox"/> 8А | <input type="checkbox"/> 8Б | <input type="checkbox"/> 8В | <input type="checkbox"/> 8Г | <input type="checkbox"/> 9А | <input type="checkbox"/> 9Б | <input checked="" type="checkbox"/> 7Б |

7А

7Б

7Б

Показать все классы



Запрет на редактирование

Сохранить



Новых уведомлений: 8 (Фокусирс
включена)



ЭШ 2.0
Перейти

БАЗА ЗНАНИЙ
26289

МОИ МАТЕРИАЛЫ
16

МОИ ТЕСТЫ
112

МОИ УЧЕБНИКИ
11

МОИ УРОКИ
0

ЛЫСОВА
Ольга
Сергеевна



Назад

"Геометрия 1 ур

Геометрия

Для классов: 7А, 7Б, 7В,

↑ ↑ Если хотите

1 – Практика

Итоговая практика

+ Добавить тест

Добавление раздела

Тип

Название

Проходной балл

-
- Теория**
- Практика
- Обсуждение

Сохранить

Отмена

Изменить

ую позицию ↑ ↑

Сохранить готовый учебник

[Назад](#)

"Геометрия 1 урок"

[Изменить](#)

Геометрия

Для классов: 7А, 7Б, 7В,

⚡ Если хотите поменять порядок следования разделов - просто перетащите раздел в нужную позицию ⚡

1 – Теория



Теоретический материал

[+ Добавить материал](#)

2 – Обсуждение



Обсуждение выполненного задания

[+ Добавить раздел](#)

3 – Практика



Итоговая практика

[+ Добавить тест](#)



ruobr.ru

Мои теоретические материалы



★ 127 ОТЗЫВОВ



ЭШ 2.0
Перейти

БАЗА ЗНАНИЙ
26289

МОИ МАТЕРИАЛЫ
16

МОИ ТЕСТЫ
112

МОИ УЧЕБНИКИ
11

МОИ УРОКИ
0

ЛЫСОВА
Ольга
Сергеевна



[Вернуться к учебнику](#)

Добавление материалов в smart-урок

По предмету Геометрия

Все типы

Лекция

Видео

Аудио

Изображения

Ссылки

Вы хотите добавить материал в smart-учебник!

Но подходящего материала мы не видим

[Создать материал](#)



ЭШ 2.0
Перейти

БАЗА ЗНАНИЙ
26289

МОИ МАТЕРИАЛЫ
16

МОИ ТЕСТЫ
112

МОИ УЧЕБНИКИ
11

МОИ УРОКИ
0

ЛЫСОВА
Ольга
Сергеевна



+ Добавить материал



Все типы

Лекция

Видео

Аудио

Изображения

Ссылки

По всем предметам

выбрать предмет

Ссылки - "определение"

Родной язык

Опубликовать в Базе Знаний

Изображения - "Глагол"

Русский язык ★ 79-МБОУ "СОШ №79" (Заводской) — Шеховцова И. Г.

Изображения - "Глагол как часть речи"

Русский язык ★ 79-МБОУ "СОШ №79" (Заводской) — Шеховцова И. Г.

Видео - "Разноспрягаемые глаголы"

Русский язык ★ МБОУ "СОШ №1" — Смирнова О. Б.

Видео - "Личные и притяжательные местоимения"

Иностранный язык ★ 79-МБОУ "СОШ №79"(Заводской) — Тырышкина В. С.

Лекция - "Личные и притяжательные местоимения"

Иностранный язык ★ 79-МБОУ "СОШ №79"(Заводской) — Тырышкина В. С.

Видео - "Имя числительное как часть речи"

Русский язык ★ МБОУ "СОШ №44" — Тюрина Е. Г.

Ссылки - "Возвратное местоимение"

Русский язык ★ 8-МБОУ "СОШ № 8" (Куйбышевский) — Шитникова Е. А.

Изображения - "Склонение возвратного местоимения. таблица."

Русский язык ★ 8-МБОУ "СОШ № 8" (Куйбышевский) — Шитникова Е. А.

Изображения - "Таблица "Разряды местоимений""

Русский язык

Ссылки - "ссылка на видеоуроки"

Русский язык

Изображения - "Разряды имен прилагательных"

Русский язык

Предмет

Геометрия

Название

таблица "Измерение отрезков и углов"

Тип

Изображения

Содержание урока

ИЗМЕРЕНИЕ ОТРЕЗКОВ И УГЛОВ

Основное свойство измерения отрезков

Если точка B лежит между концами отрезка AC , то

$AC = AB + BC$

Основное свойство измерения углов

Если луч OB проходит между сторонами угла AOC , то

$\angle AOC = \angle AOB + \angle BOC$

ВИДЫ УГЛОВ

Острый угол Прямой угол

Предмет

Геометрия

Название

Луч и угол

Тип

Изображения

Содержание урока

1. ЛУЧ И УГОЛ

ЛУЧ И УГОЛ

Отметим на прямой l точку O .
 Эта точка разделяет прямую на 2 части, каждая из которых называется лучом, исходящим из точки O .

УГОЛ – это фигура, которая состоит из точки – вершины угла и двух лучей, исходящих из этой точки –



ruobr.ru

Мои теоретические материалы



★ 127 ОТЗЫВОВ



ЭШ 2.0
Перейти

БАЗА ЗНАНИЙ
26289

МОИ МАТЕРИАЛЫ
19

МОИ ТЕСТЫ
112

МОИ УЧЕБНИКИ
11

МОИ УРОКИ
0

ЛЫСОВА
Ольга
Сергеевна



+ Добавить материал

Все типы

Лекция

Видео

Аудио

Изображения

Ссылки

Геометрия

выбрать другой

Изображения - "таблица "Измерение отрезков и углов""

Геометрия

Опубликовать в Базе Знаний

Изображения - "Луч и угол"

Геометрия

Опубликовать в Базе Знаний

Ссылки - "видеоурок "

Геометрия

Опубликовать в Базе Знаний

ООО "МИРИТ"

(3842) 45-21-90

ЭШ 2.0 **БАЗА ЗНАНИЙ** **МОИ МАТЕРИАЛЫ** **МОИ ТЕСТЫ** **МОИ УЧЕБНИКИ** **МОИ УРОКИ** **ЛЫСОВА**

Перейти 26289 19 112 11 0 **Ольга Сергеевна**

[+ Создать учебник](#)

"Разряды местоимений "
Русский язык

Классы: 6Б, 6В,

"Разряды местоимений "
Русский язык

Классы: 6Б, 6В,

"Разряды местоимений 1"
Русский язык

Классы: 6Б, 6В,

"Разряды местоимений № 3"
Русский язык

Классы: 6А, 6Б, 6В,

"Местоимения "
Русский язык

Классы: 6А, 6Б, 6В,

"Разряды имен прилагательных"
Русский язык

Классы: 6А, 6Б, 6В, 9А, 9Б,

"агреш"
Литература

Классы: 5А,

"Геометрия 1 урок"
Геометрия

Классы: 7А, 7Б, 7В,





ЭШ 2.0
Перейти

БАЗА ЗНАНИЙ
26289

МОИ МАТЕРИАЛЫ
19

МОИ ТЕСТЫ
112

МОИ УЧЕБНИКИ
11

МОИ УРОКИ
0

ЛЫСОВА
Ольга
Сергеевна



[Вернуться к учебнику](#)

Добавление материалов в smart-урок

По предмету Геометрия

Все типы

Лекция

Видео

Аудио

Изображения

Ссылки

Изображения - "таблица "Измерение отрезков и углов""

Геометрия

[Добавить в урок](#)

Изображения - "Луч и угол"

Геометрия

[Добавить в урок](#)

Ссылки - "видеоурок "

Геометрия

[Добавить в урок](#)

[Вернуться к учебнику](#)



ruobr.ru

Мои теоретические материалы



★ 127 ОТЗЫВОВ



ЭШ 2.0
Перейти

БАЗА ЗНАНИЙ
26289

МОИ МАТЕРИАЛЫ
19

МОИ ТЕСТЫ
112

МОИ УЧЕБНИКИ
11

МОИ УРОКИ
0

ЛЫСОВА
Ольга
Сергеевна



[Вернуться к учебнику](#)

Добавление материалов в smart-урок

По предмету Геометрия

Все типы

Лекция

Видео

Аудио

Изображения

Ссылки

Изображения - "таблица "Измерение отрезков и углов""

Геометрия

Добавлено в урок

Изображения - "Луч и угол"

Геометрия

Добавлено в урок

Ссылки - "видеоурок "

Геометрия

Добавлено в урок

[Вернуться к учебнику](#)





ЭШ 2.0
Перейти

БАЗА ЗНАНИЙ
26289

МОИ МАТЕРИАЛЫ
19

МОИ ТЕСТЫ
112

МОИ УЧЕБНИКИ
11

МОИ УРОКИ
0

ЛЫСОВА
Ольга
Сергеевна



Назад

"Геометрия 1 урок"

Изменить

Геометрия

Для классов: 7А, 7Б, 7В,

⚡ Если хотите поменять порядок следования разделов - просто перетащите раздел в нужную позицию ⚡

1 – Теория

Теоретический материал

Изображения: таблица "Измерение отрезков и углов"

Изображения: Луч и угол

Ссылки: видеоурок

+ Добавить материал



2 – Обсуждение

Обсуждение выполненного задания



+ Добавить раздел



1 – Теория

Теоретический материал

Изображения: таблица "Измерение отрезков и углов"

Изображения: Луч и угол

Ссылки: видеоурок

+ Добавить материал



2 – Обсуждение

Как измерить отрезок? Как обозначается отрезок?



+ Добавить раздел

3 – Практика

Итоговая практика

+ Добавить тест

Сохранить готовый учебник

⌕ Если хотите поменять порядок следования разделов - просто перетащите раздел в нужную позицию ⌕

1 – Теория

Теоретический материал

+ Добавить материал



2 – Обсуждение

Обсуждение выполненного задания



+ Добавить раздел

3 – Практика

Итоговая практика

+ Добавить тест



Сохранить готовый учебник



ЭШ 2.0
Перейти

БАЗА ЗНАНИЙ
26289

МОИ МАТЕРИАЛЫ
19

МОИ ТЕСТЫ
112

МОИ УЧЕБНИКИ
11

МОИ УРОКИ
0

ЛЫСОВА
Ольга
Сергеевна



Назад

Устное народное творчество

Литература

Параллель: для 5-х классов.
Вопросов: 12 шт.

★ 99-МАОУ "СОШ №99"
(Орджоникидзевский) — Лысова О. С.

Добавить в учебник

Поэма А.С. Пушкина "Руслан и Людмила"

Литература

Параллель: для 5-х классов.
Вопросов: 8 шт.

★ 99-МАОУ "СОШ №99"
(Орджоникидзевский) — Лысова О. С.

Добавить в учебник

Тургенев И.С. "Муму"

Литература

Параллель: для 5-х классов.
Вопросов: 8 шт.

★ 99-МАОУ "СОШ №99"
(Орджоникидзевский) — Лысова О. С.

Добавить в учебник

А.П.Чехов "Хирургия"

Литература

Параллель: для 5-х классов.
Вопросов: 8 шт.

★ МБОУ СОШ № 2 — Ошлокова А. С.

Добавить в учебник

"Робинзон Крузо"

Литература

Параллель: для 5-х классов.
Вопросов: 12 шт.

★ 99-МАОУ "СОШ №99"
(Орджоникидзевский) — Потапова Н. И.

Добавить в учебник



+ Добавить раздел

3 – Практика

Итоговая практика

Тест: "Робинзон Крузо"

+ Добавить тест



Сохранить готовый учебник

1 – Теория

Теоретический материал по теме "Местоимение"

Изображения: Склонение возвратного местоимения. таблица.

Изображения: Таблица "Разряды местоимений"

+ Добавить материал



2 – Обсуждение

Как отличить личные местоимения ЕГО, ЕЁ, Их от притяжательных местоимений?



+ Добавить раздел

3 – Практика

Итоговая практика

Тест: Вопросительные, относительные, отрицательные и неопределенные местоимения

Тест: Разряды местоимений

Тест: Возвратное местоимение

+ Добавить тест



Сохранить готовый учебник



ruobr.ru

База знаний ЭШ 2.0



★ 127 ОТЗЫВОВ



ЭШ 2.0
Перейти

БАЗА ЗНАНИЙ
26289

МОИ МАТЕРИАЛЫ
19

МОИ ТЕСТЫ
112

МОИ УЧЕБНИКИ
12

МОИ УРОКИ
0

ЛЫСОВА
Ольга
Сергеевна



Все учебники

Готовые

Не готовые

По всем предметам

выбрать предмет

Для любых классов

выбрать класс

+ Создать учебник

"Разряды местоимений "

Русский язык

Классы: 6Б, 6В,

Опубликовать в Базе Знаний

"Разряды местоимений "

Русский язык

Классы: 6Б, 6В,

Учебник ещё не закончен

"Разряды местоимений "

Русский язык

Классы: 6Б, 6В,

Учебник ещё не закончен

"Разряды местоимений 1"

Русский язык

Классы: 6Б, 6В,

Учебник ещё не закончен

"Разряды местоимений № 3"

Русский язык

Классы: 6А, 6Б, 6В,

Учебник ещё не закончен

"Местоимения "

Русский язык

Классы: 6А, 6Б, 6В,

Опубликовать в Базе Знаний

"Местоимения "

Русский язык

Классы: 6А, 6Б, 6В,

Опубликовать в Базе Знаний

"Разряды имен
прилагательных "

Русский язык

Классы: 6А, 6Б, 6В, 9А, 9Б,

Опубликовать в Базе Знаний

"Разряды имен
прилагательных "

Русский язык

Классы: 6А, 6Б, 6В, 9А, 9Б,

Учебник ещё не закончен



99-МАОУ "СОШ №99" (Орджоникидзевский) Понедельник, 5 октября, 1 урок

Журнал КТП Все уроки **Мои уроки** Д/З Задолженность Замещение Посещаемость Заметки Smart-уроки

Русский язык
9А — весь класс

Д/З



Тема урока [Выбрать из КТП](#)

Понятие о сложносочинённом предложении. Смысловые отношения в сложносочинённых предложениях

5 октября 2020 г.
Понедельник (15)

1-й урок — 1 смена
8:30:00 — 9:15:00

Учитель:
Лысова Ольга Сергеевна

← Предыдущий урок



Следующий урок →

№	<input type="checkbox"/> Ввод с клавиатуры	Отметки за предыдущие уроки					ср. балл	Посещение	Домашнее задание	Ответ на уроке
	Допустимые символы для ввода: 1 2 3 4 5 . - Н	23.09	24.09	28.09	30.09	01.10				
	Добавить вопрос к уроку									
1				5 5			4,25	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2		5		4 4			3,60	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3				4 3			3,50	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4				5 4			4,67	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5				3 3	Н		3,00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6				4 5			4,25	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7				5 4			4,00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8		5		5 5	5		4,64	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9				4 5	Н		4,50	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10				3 5			4,17	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11				5 3			4,17	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12				5 4	Н		3,83	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13				5 4			4,71	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14				5 3			4,00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



ЭШ 2.0
Перейти

БАЗА ЗНАНИЙ
26289

МОИ МАТЕРИАЛЫ
19

МОИ ТЕСТЫ
112

МОИ УЧЕБНИКИ
12

МОИ УРОКИ
0

ЛЫСОВА
Ольга
Сергеевна



Назад

"Разряды имен прилагательных"

Русский язык

Классы: 6А, 6Б, 6В, 9А, 9Б

Добавить учебник в уро

Добавление smart-учебника в урок

Укажите срок сдачи задания

Окт 2020

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Следующие ученики у
Если прикрепить уч

1. Воронова Анна Ва
2. Бровченко Мария
3. Каменский Констан
4. Ремпель Кирилл Д
5. Шульга Таисия Андр
6. Бараксанова Виктор

ные в smart-учебнике.
стов будут очищены.

Согласен, прикрепить учебник

Закрыть

Smart-учебник успешно прикреплен к уроку.

Журнал ▾ КТП Все уроки Мои уроки Д/З Задолженность Замещение Посещаемость Заметки Smart-уроки

Русский язык

9А — весь класс

D/З



Тема урока [Выбрать из КТП](#)

Понятие о сложносочинённом предложении. Смысловые отношения в сложносочинённых предложениях

5 октября 2020 г.
Понедельник (15)

1-й урок — 1 смена
8:30:00 — 9:15:00

Учитель:
Лысова Ольга Сергеевна

← Предыдущий урок



Следующий урок →

№	<input type="checkbox"/> Ввод с клавиатуры Допустимые символы для ввода: 1 2 3 4 5 . - Н Добавить вопрос к уроку	Отметки за предыдущие уроки					ср. балл	Посещение	Домашнее задание	Ответ на уроке	Smart-урок
		23.09	24.09	28.09	30.09	01.10					
1	!			5 5			4,25	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	!	5		4 4			3,60	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	!			4 3			3,50	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	!			5 4			4,67	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	!			3 3	Н		3,00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	!			4 5			4,25	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	!			5 4			4,00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	!	5		5 5	5		4,64	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	!			4 5	Н		4,50	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	!			3 5			4,17	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	!			5 3			4,17	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Спасибо за внимание!

Создание опроса в Google формах для организации контроля качества знаний на онлайн уроке

Яценко Наталья Александровна,
учитель математики
МАОУ «СОШ №99»

google.ru
















Google

Поиск в Google

Мне повезёт!

Почта Картинки



 Аккаунт	 Поиск	 Мой бизн...
 Карты	 YouTube	 Play
 Новости	 Почта	 Meet
 Контакты	 Диск	 Календарь
		

[Главная](#)[Личная информация](#)[Данные и персонализация](#)[Безопасность](#)[Настройки доступа](#)[Платежи и подписки](#)[Об аккаунте](#)

Добро пожаловать, Наталья Яценко!

Настройте параметры конфиденциальности и безопасности, чтобы вам было ещё удобнее пользоваться сервисами Google. [Подробнее...](#)

Конфиденциальность и персонализация

Узнайте, какие данные хранятся в вашем аккаунте и какая информация используется для персонализации сервисов Google.

[Управление данными и персонализация](#)

Найдены критические проблемы безопасности

Устраните эти проблемы, чтобы усилить защиту аккаунта

[Принять меры](#)

Хранилище на Диске

Ваше хранилище используется некоторыми сервисами Google, например Gmail и Google Фото.



Занято 1,99 ГБ из 15 ГБ (13%)

[Управление хранилищем](#)

Пройдите проверку настроек конфиденциальности

Это пошаговое руководство поможет выбрать настройки конфиденциальности, которые подойдут именно вам.

[Начать](#)



Войти

Зарегистрируйтесь в Google

Весь Google

Один бесплатный аккаунт – весь мир Google!



Мобильный Google

Синхронизируйте файлы, закладки, контакты и другие данные на всех своих устройствах.



Этот адрес обеспечивает безопасность аккаунта и служит для получения уведомлений. Кроме того, с его помощью другие пользователи смогут найти вас. Если вы хотите отключить ту или иную функцию, это можно сделать в настройках аккаунта.

Как вас зовут

УИФ ГБПОУ

ИЭК

Придумайте имя пользователя

uifiek

@gmail.com

[Использовать текущий адрес эл. почты](#)

Придумайте пароль

.....

Подтвердите пароль

.....

Дата рождения

день

месяц

год

Пол

...

Мобильный телефон

+7

Запасной адрес эл. почты

uif_fiek@mail.ru

Страна

Россия

Далее

Доступ к приложениям, проверка уведомлений и настройка аккаунта



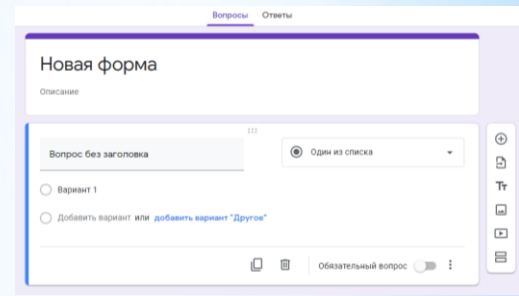
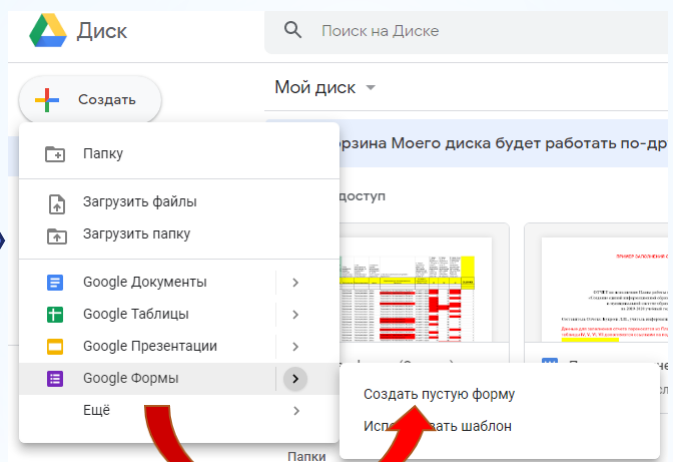
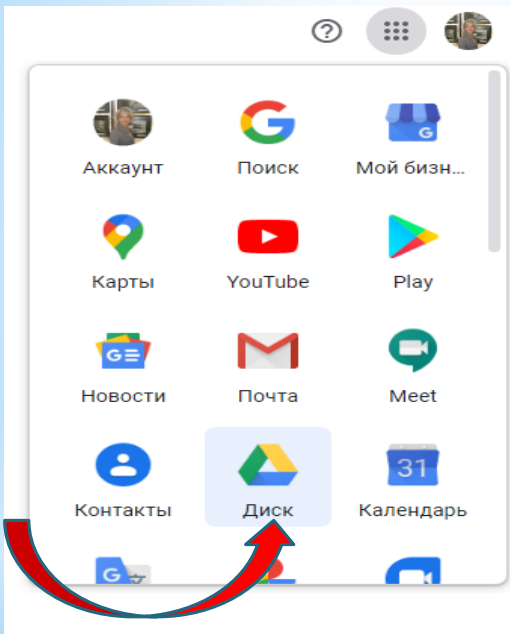
Поздравляем!

Ваш новый адрес электронной почты: uiffiek@gmail.com

Вы зарегистрировались в Google. Ура! Теперь вы можете подписываться на каналы YouTube, бесплатно проводить видеовстречи с друзьями, сохранять любимые места на карте и многое другое.

[Продолжить](#)







Новая форма

Описание

Вопрос без заголовка ☰ ☑ Один из списка

- Вариант 1
- Добавить вариант или [добавить вариант "Другое"](#)

  Обязательный вопрос ☰



- 
- 
- 
- 
- 
- 

Касательная к окружности

Описание

Введите фамилию и имя ☰ ☰ Текст (строка)

Краткий ответ

  Обязательный вопрос ☰

- 
- 
- 
- 
- 
- 

Вопросы Ответы

Касательная к окружности

Описание

Введите фамилию и имя *

Краткий ответ

Вопрос

Один из списка

Добавить вопрос

Вариант 1

Добавить вариант или [добавить вариант "Другое"](#)

Обязательный вопрос

Вопросы Ответы

Касательная к окружности

Описание

Введите фамилию и имя *

Краткий ответ

1. Как называется прямая, имеющая с окружностью две общие точки?

Один из списка

Касательная

Секущая

Параллельная

Добавить вариант или [добавить вариант "Другое"](#)

Обязательный вопрос

Краткий ответ

1. Как называется прямая, имеющая с окружностью две общие точки? *

- Касательная
- Секущая
- Параллельная

2. Как называется прямая, имеющая общую точку с окружностью?

- Секущая
- Скользящая
- Касательная
- Добавить вариант или [добавить вариант "Другое"](#)

☰ Текст (строка)

☰ Текст (абзац)

Один из списка

Несколько из списка

▾ Раскрывающийся список

📎 Загрузка файлов

↔ Шкала

••• Сетка (множественный выбор)

••• Сетка флажков

📅 Дата

🕒 Время



Какая прямая является касательной к окружности

Один из списка

- a - касательная
- b- касательная
- c - касательная

Добавить вариант или [добавить вариант "Другое"](#)

Обязательный вопрос

Вопросы Ответы

Какая прямая является касательной к окружности

Один из списка

- a - касательная
- b- касательная
- c - касательная

Добавить вариант или [добавить вариант "Другое"](#)

Обязательный вопрос



Отправить



Вопросы Ответы 48



Касательная к окружности (тест)

Описание

Введите Фамилию и Имя *

Краткий ответ

1. Как называется прямая, имеющая с окружностью две общие точки? *

- Касательная
- Секущая
- Параллельная




2. Как называется прямая, имеющая
общую точку с окружностью?

Один из списка



Отправить

Собирать адреса электронной почты

Как отправить:   

Электронная почта

Кому


Тема

Касательная к окружности (тест)

Добавьте сообщение

Предлагаю вам заполнить эту форму:

Включить форму в сообщение электронной почты




 Настройки доступа

Отмена Отправить



Отправить

Собирать адреса электронной почты

Как отправить:   

Ссылка

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScnALek3av6GoZCu9UbgKyMRbg6to2-c>




Короткий URL

Отмена Копировать



Отправить

Собирать адреса электронной почты

Как отправить:   

Ссылка

<https://forms.gle/GZ2jSkiAsqgoNc6HA>

Короткий URL

Отмена Копировать



Касательная к окружности

* Обязательно

Введите фамилию и имя *

Мой ответ _____

1. Как называется прямая, имеющая с окружностью две общие точки? *

- Касательная
- Секущая
- Параллельная

2. Как называется прямая, имеющая общую точку с окружностью?

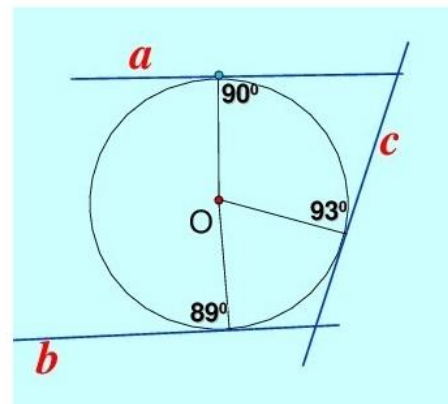
- Секущая
- Скользящая
- Касательная

3. Какая прямая является касательной к окружности *

2. Как называется прямая, имеющая общую точку с окружностью?

- Секущая
- Скользящая
- Касательная

3. Какая прямая является касательной к окружности *



- a - касательная
- b- касательная
- c - касательная

Отправить



Касательная к окружности (тест)

Описание

Введите Фамилию и Имя *

Краткий ответ

1. Как называется прямая, имеющая с окружностью две общие точки? *

- Касательная
- Секущая
- Параллельная

2. Как называется прямая, имеющая
общую точку с окружностью?

Один из списка

48 ответов

Посмотреть ответы в Таблицах

Принимать ответы

Сводка

Вопрос

Отдельный пользователь

Введите Фамилию и Имя

< 1 из 10 >

Введите Фамилию и Имя

Елизавета Пришлицова

2 ответа

Яценко Наталья

2 ответа

Мишина Ольга



Спасибо за внимание!