Отчёт по итогам внутришкольного контроля, проведению олимпиад, внеурочной деятельности по основам православной культуры в 2020-2021 учебном году

зам.директора по УВР Будина А.В.

## ПРЕДМЕТНЫЕ НЕДЕЛИ

Согласно плану внутришкольного контроля, каждый учебный год проходят предметные тематические недели, в течение которых учителя-предметники проводят открытые уроки и мероприятия, что способствует совершенствованию профессионального мастерства, а также повышению интереса у обучающихся к изучаемым учебным дисциплинам



В течение этого учебного года были организованы следующие предметные недели:

- физико-математических наук;
- историко-филологических наук;
- неделя начальных классов;
- неделя эстетического, физического и трудового воспитания.

В рамках этих мероприятий проводились открытые уроки, викторины, спортивные соревнования.











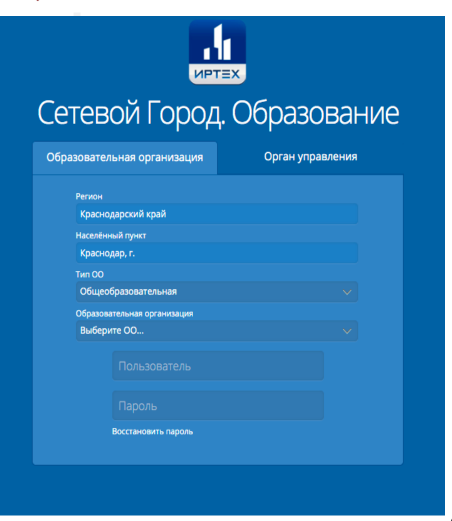
### Сетевой город. Образование

## Электронный дневник школьника



В следующем учебном году планируется переход на электронный журнал, поэтому в школе ведётся постоянный контроль заполнения учителями-предметниками «сетевого города».

Возможность выхода в «сетевой город» имеют не только родители, но также и обучающиеся. К сожалению, число обращений именно родителей и обучающихся к «сетевому городу» очень мало.



## Внеурочная

деятельность по основам правосланой культуры

В рамках изучения основ православной культуры, нашу школу посещает священнослужитель Стародеревянковского селького поселения отец Вадим. В ходе бесед затрагиваются различные темы для духовного развития обучающихся, а именно: великие люди нашей страны, подвиг, саморазвитие, толерантность, современные гаджеты и их влияние на жизнь и т.д. Как отметил отец Вадим, наши ребята открытые, активно принимают участие в беседах, высказывают свою точку зрения.







### ОЛИМПИАДЫ

В течение всего учебного года проводится большое количество олимпиад по всем предметам основного общего образования на школьном, муниципальном, региональном, всероссийском уровне. В этом учебном году 6 учащихся нашей школы вышли на муниципальный уровень всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: биология, технология, физика, экология.



# Победители и призёры школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году

No॒	ФИО учащегося	Предмет	Наименование	Количество баллов			
учащиеся 5 «А» КЛАССА диплома баллов							
1.	3 17111111	Технология	призёр	10			
2.	<b>П</b> Конфиденциальный	История	победитель	36			
3.		Технология	победитель	10			
4.		Биология	победитель	16			
5.	<u> </u>	История	победитель	32			
УЧАЩИЕСЯ 7 «А» КЛАССА							
6.	The state of the s	Биология	победитель	20			
7.	Конфиденциальный  Конфиденциальный	Обществознание	призёр	51			
	УЧАЩИ	ЕСЯ 8 «А» КЛАССА					
8.		Биология	призёр	22			
9.	<b>К</b> онфиденциальный	Информатика	призёр	15			
10.		Обществознание	призёр	49			
11.		Технология	победитель	17			
12.		Экология	призёр	22			
13.	<b>С</b> Конфиденциальный	Экология	призёр	21			
14.		Биология	призёр	22			
15.		Биология	призёр	20			
16.		Технология	победитель	18			
	УЧАЩИ	ЕСЯ 9 «А» КЛАССА					
17.		Биология	призёр	31			
18.		Биология	призёр	31			
19.		Биология	призёр	29			
20.	Конфиденциальный	Технология	победитель	22			
21.		Биология	призёр	29			
22.		Технология	победитель	20			

# Победители и призёры муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году

$N_{\overline{0}}$	ФИО учащегося	Предмет	Наименование	Количество				
			диплома	баллов				
	УЧАЩИЕСЯ 8 «А» КЛАССА							
1.		Технология	победитель	63				
УЧАЩИЕСЯ 9 «А» КЛАССА								
2.	<b>С</b> Конфиденциальный	Технология	призёр	35				
3.		Экология	призёр	27,7				

На современном этапе образования уделяется особое значение онлайн-олимпиадам и онлайн-проектам. Наши учащиеся зарегистрированы и проходят олимпиады на таких онлайн-порталах как:

- учи.ру
- яндекс.учебник
- «Сириус»
- «Цифровое образование»

#### ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ОНЛАЙН







• родителей

• всех желающих

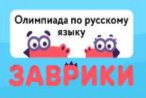


#### ОТКРЫТАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

#### С 23 МАРТА ПО 24 АПРЕЛЯ

Приглашаем к участию учащихся 3—10 классов Краснодарского края





Идёт основной тур

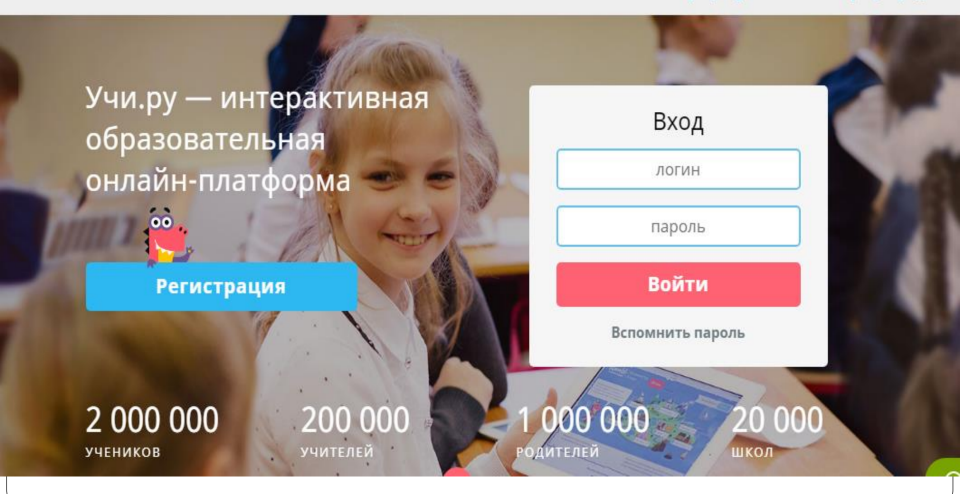
26 марта - 8 апреля

Для 1-4 классов | Участие бесплатное



Подробнее

Регистрация учителя Регистрация родител





# Бесплатная цифровая платформа для обучения основным школьным предметам

- Контролируйте учебный прогресс
- Общайтесь с классом и отдельными учениками
- Выдавайте задания из большой пополняющейся библиотеки
- Освободите время с быстрой подготовкой к урокам

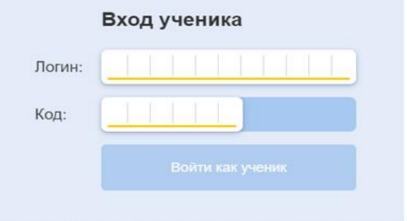
Вход / Регистрация

Восстановить пароль учителя

#### Список предметов по классам

Начальные классы Математика 5-6 Алгебра 7

Русский язык 5-6







Учитель освобождает



Детям нравится



Школа улучшает образовательный процесс

# Победители и призёры онлайн-проекта «Открытая олимпиада» в 2020-2021 учебном году

	№	ФИО учащегося	Предмет	Наименование диплома	Количество баллов				
Ī	УЧАЩИЕСЯ З «А» КЛАССА								
Ī	1.	🦟 Конфиденциальный 📗 🙃 Конфиденциальный	Математика	победитель	30				
ſ	УЧАЩИЕСЯ 5 «А» КЛАССА								
Ī	2.		Биология	призёр	17,5				
	3.	Конфиденциальный	История	призёр	79,5				
	4.		Русский язык	призёр	51				
	УЧАЩИЕСЯ 8 «А» КЛАССА								
	5.		Биология	призёр	53,5				
	6.		История	призёр	61				
	7.		Математика	победитель	32				
	8.	Конфиденциальный	ОБЖ	призёр	68				
	9.		Обществознание	призёр	62				
	10.		Русский язык	призёр	22				
	11.		Технология	победитель	28				
	12.	$oxed{oxed}$ , $oxed{oxed}$	Физика	победитель	29				
	13.	<b>Г</b> Конфиденциальный	Химия	призёр	24,2				
	14.		Технология	призёр	9				
	15.		Обществознание	призёр	56				
	16.		Биология	призёр	27,5				
	17.		География	призёр	17				
	18.	<b>Г</b> Конфиденциальный	История	призёр	51				
	19.		Технология	призёр	13				
	20.		Физическая культура	призёр	24				
t		УЧАЩИЕ	СЯ 9 «А» КЛАССА						
	21.	С Конфиденциальный         С Кон	Биология	призёр	46				
	22.	, конфиденциальный , конфиденциальный , конфиденциаль	Математика	призёр	25				







Работа на онлайн-платформах способствует развитию функциональной грамотности школьников с 1 по 9 класс включительно. Современный этап образования предусматривает не только работу с печатными учебниками и пособиями, но и с интернет-ресурсами.



# Большое спасибо за

внимание!

