Руководство пользователя

Ученик Родитель

# Оглавление

# Оглавление

Оглавление	2
Доступ ученика и родителя: в чем разница	3
ВХОД В СИСТЕМУ	3
Изменение регистрационных данных	4
Стартовая страница дневника	5
Пропущенные темы	6
Успеваемость	8
Рейтинг	
Обратная связь с учителями	
Замечания	
Комментарии	
Персональные заметки	
Записки от родителей	
Развитие обучающегося	
Планирование	
График контрольных работ (КР)	14
Каникулы	
Портфолио	
Расписание	
Даты каникул	20
Анализ контрольных работ	21
Оповещения по e-mail	
Системы коммуникации	
Сообщения	
Люди	24
Объявления	24
Переход на платформу Сириус	

# Доступ ученика и родителя: в чем разница

Каждый пользователь в системе имеет свой индивидуальный доступ.

# Ученик может иметь доступ только к своему дневнику, в то время как родителю могут быть доступны дневники всех своих детей на одной учетной записи.

Различия между доступом ученика и доступом родителя:

#### 1. Сообщения

При отправке сообщений можно выбрать категорию получателей: ученики и родители могут получать от учителей разные письма.

#### 2. Замечания

Написанные ученику замечания отображаются только у родителей.

#### 3. Редактирование личных данных

Фамилия, имя, отчество и дата рождения ученика вносятся сотрудниками школы и не могут быть отредактированы самим учеником в личном кабинете. Родители же сами вносят свои ФИО и могут их редактировать.

#### 4. Контактная информация

Ученику не обязательно указывать при регистрации номер телефона и адрес эл. почты. Для родителей эта информация является обязательной.

#### 5. Тесты

Прохождение тестов, назначенных учителем, доступно только ученикам. У родителей раздел "Тесты" не отображается.

#### 6. Записки от родителей

Только родитель может отправить учителю сообщение о пропуске ребенка через специальный сервис обратной связи с указанием причины пропуска.

#### 7. Развитие обучающегося

Раздел с данными о психологическом и интеллектуальном развитии ученика, которые указываются кл. руководителем, наставником, психологом, соц. педагогом, не доступен ученикам.

#### 7. Каникулы

Данные о том, в какие периоды и где пребывает ученик во время каникул, вводятся родителями.

# По указанным выше причинам очень важно, чтобы каждый пользователь осуществлял вход именно под своей личной учетной записью.

# ВХОД В СИСТЕМУ

Авторизация в системе осуществляется через портал госуслуг.

1) На странице входа нажмите кнопку «Войти через ГОСУСЛУГИ».



2) Для авторизации на странице сайта госуслуг введите мобильный номер телефона либо адрес электронной почты и пароль.

Телефон или почта	снилс
Мобильный телефон или	и почта
Пароль	
] Чужой компьютер	
Войти	
Я не знаю паро	ль

# ВНИМАНИЕ!

Проверьте, указан ли Ваш СНИЛС в разделе «Мои данные» на портале госуслуг. Если он не указан, доступ осуществляться не будет.

У детей до 14 лет на портале госуслуг должны быть подтверждены email или телефон.

# Изменение регистрационных данных

Указанные при регистрации данные (почта, телефон, подпись в сообщениях) можно изменить в разделе **Мои данные** в верхнем правом углу страницы журнала. Этот раздел доступен при наведении курсора мыши на ФИО вверху страницы журнала.



В этом же разделе осуществляется настройка дублирования сообщений из журнала на почту и отображение рекомендательного сервиса.

Для дальнейшей работы необходимо перейти в раздел «Дневник» в верхнем правом углу страницы.



# Стартовая страница дневника

После ввода логина и пароля Вы автоматически попадаете на главную страницу, содержащую сведения о последних событиях в дневнике и мониторинг успеваемости.

В разделе **Настройки** Вы можете изменить стартовую страницу: выбрать открытие дневника вместо страницы с *мониторингом*.

*	Дневник	Успеваемость	Обратная связь	Планирование
Андр	еев Артем (5А)			
После	едние события	Мониторинг успе	ваемости	
После	едние оценк	(N PRO		
✓ Xi	имия			
<b>5</b> (19.	02)			
	I	Раздел «Д	(невник»	
Дневник	с П	оопущенны	ые темы	Посещаем

**Вкладка «Дневник»** представляет собой копию бумажного дневника ребенка, который содержит расписание на каждый день недели, домашнее задание и полученные оценки.

При помощи переключателя недель в верхнем правом углу Вы можете пролистать дневник на прошлые недели или на следующую неделю.

Дневник Журнал	QO Домашняя работа Посещаемость	< 3 мая – 8 мая >
Понедельник, 03.0	5	
08:00-08:45 . Геометрия	© Стр. 89-94, №387 🏳	
08-55-09:40 2. Биология	🗟 §49, лабораторная работа 🏳	• 4 <b>(</b>
09.50-10:45 5. География	🛛 Стр. 150-157, контурные карты 🛱	5
Вторник, 04.05		
08.00-08.45 Англ. яз.		
	Q 4 0	
	Анализ КР <b>РВО</b> Ханализ КР <b>С</b>	05
	Написали: 7 на «3»:2 28.6% на «4»:2 28.6% на «5»:3 42.2%	олодец!

**5** Выноска рядом с оценкой обозначает наличие комментария к оценке или названия работы. При нажатии на оценку комментарий откроется.

- нажав на значок, Вы сможете написать жалобу на домашнее задание, которая будет отправлена завучу. После написания жалобы значок станет красным.

(1) Данный значок обозначает оценку, выставленную за контрольную или самостоятельную работу. Вам будет доступна статистика по результатам написания этой работы в классе.

# Пропущенные темы

Вы можете просмотреть темы, пройденные в день, когда ученик отсутствовал на уроке.

29 апреля		
27 апреля		
Алгебра	Координатная плоскость	
Литература	Итоговое оценивание по юниту №6, Итоговое оценивание по юниту №6	
Литература	Итоговое оценивание по юниту №6, Итоговое оценивание по юниту №6	

**Посещаемость** – список всех пропусков уроков в текущем учебном периоде. Учебный период можно переключить справа над списком.



Англ. яз.

ø

0 0 0

		Успеваемо	сть		
Текущие отметки	Отметки (ДЗ)	Отметки (ДО)	Итоговые отметки	Анализ КР	Рейтинг

Табель успеваемости – сводная ведомость всех оценок ученика по каждому предмету. В верхнем правом углу есть возможность переключения учебного периода. При помощи стрелок можно пролистывать перечень оценок, если по одному из предметов их слишком много. Даты уроков по предмету появляются, если нажать на строку, соответствующую предмету.



Страницу с оценками можно распечатать или экспортировать в Excel при помощи ссылок в нижнем левом углу.

**Отметки** (ДЗ) – учет выполнения домашних заданий, оценки за которые могут не быть отражены в основном журнале. Учитель может вести отдельный журнал домашних работ, оценки в котором не учитываются в основном журнале. Оценки из этого журнала выводятся в данном разделе.

Оценки за ДЗ: Андреев Артем · IV четверть

				Средняя
иология	ла	(He ı	илет в	
еография				
еометрия	5	4	5	4.67
Інформатика				
1стория				

**Отметки** (ДО) содержит оценки и пропуски, выставленные ученику за занятия второй половины дня (журналы кружков, дополнительного образования, консультация, групп продленного дня), если в школе ведется журнал таких занятий.



**Итоговые оценки** – перечень всех оценок промежуточной и итоговой аттестации. Для просмотра можно выбрать не только текущий учебный год, но и прошлые годы.

Итоговые оценки: за	6 кл. (2016/2017 уч. год) 🔺 6 кл. (2016/2017 уч. год)	444	į	Ш	Ш	Годовая	Итоговая
	5 кл. (2015/2016 уч. год) 4 кл. (2014/2015 уч. год)	Англ. яз.	5				
4	<ul> <li>3 кл. (2013/2014 уч. год)</li> <li>2 кл. (2012/2013 уч. год)</li> <li>1 кл. (2011/2012 уч. год)</li> </ul>	Биология География	5 5	4			

Анализ КР содержит данные в том случае, если учитель проводит поэлементный анализ контрольных работ. Поэлементный анализ строится по результатам выполнения учащимся заданий на наличие определенных знаний и умений.

13.11	22.11	Актуа

Поэлементный анализ (Информатика): 9А

		13.11	22.11	Актуально
	6as	72%	55%	64%
% выполнения	706	67%		67%
	BHC			
Элементы содержани	я			
<ol> <li>1.1.2. Формализация опис реальных объектов и</li> </ol>	сания	45%	100%	100%
<ol> <li>1.2.2. Кодирование и декодирование информац</li> </ol>	рин	70%		70%
<ol> <li>1.3.4. Разбиение задачи н подзадачи, вспомогательн</li> </ol>	а чый	80%		80%
Умения				
<ol> <li>единицы измерения количества и скорости</li> </ol>		80%		80%
<ol> <li>2.1. выполнять базовые операции над объектами:</li> </ol>		20%		20%
1. Знать/Пенимать:	1	80%		80%
<ol> <li>виды информационны процессов, примеры</li> </ol>	XX		100%	100%
<ol> <li>1.4. программный принци работы компьютера;</li> </ol>	n		100%	100%

# Рейтинг

Школа может проводить рубежный контроль, который заключается в сохранении результатов успеваемости на определенную дату. В каждом новом рубеже происходит сравнение результатов ученика на текущую дату с результатами прошлого рубежа. Данный раздел будет пустым, если школа не проводит рубежный контроль. Ниже приведен пример рейтинга по результатам рубежного контроля.

Урок	Средняя	Список задолжностей
Алгебра лекция		Алгебра общ: 10 марта
Алгебра общ	2.45	Геометрия общ: 6 февраля
Биология	3.38	Ин. яз. (англ.): 7 февраля
Всеобщая история	5	Информатика семинар: 6 марта
География		Русский язык общ: 8 февраля
Геометрия общ	2.27	Физкультура: 9 марта
Ин. яз. (англ.)	4.03	Физкультура: 6 апреля
Ин. яз. (нем.)	4.57	Физкультура: 26 января
Ин. яз. (нем.) общ		
	Итог	3.7
	Место в классе	<b>23</b> †
	Двоек	2
	Долгов	8

#### Индивидуальный рейтинг: Алексеев Иван

### Обратная связь с учителями

	А Дневник Успеваемость Обратная связь Планирование Обучени	e
--	--	---

#### Замечания

Раздел «Замечания» содержит все замечания, записанные учителем в журнале. Эти же замечания доступны в дневнике. У учащегося замечания не выводятся, только у родителей.

Замечания:

#### 11 февраля

Математика · Уважаемые родители! Вчера я с Марком на перемене дополнительно занималась и выяснилось, что он не умеет вычитать многозначные натуральные числа в столбик. А значит и делить не может. Это материал начальной школы. Пожалуйста, повторите с ним данные темы. (Пошюнене И. В.)

### Комментарии

Помимо замечаний учитель может оставить комментарий для ученика, который доступен в разделе «Комментарии».

14.02.2017 Технол. питания (курс) → Королева О. О. Необходимо сделать презентацию "Приготовление пиццы" (фото можно взять с интернета.

#### Персональные заметки

Если образовательная организация использует функционал заметок, то вместо указанных выше разделов «Замечания» и «Комментарии» в разделе «Успеваемость» будет вкладка «Персональные заметки». Здесь выводятся все заметки, написанные сотрудниками школы. Типы заметок, уровень доступа к ним определяется администрацией образовательной организации. Ученики и родители также смогут писать заметки, если это будет разрешено настройками. К созданным заметкам можно писать комментарии, которые будут доступны автору заметки и сотрудникам школы в соответствии с настройками.

	• Все авторы •	
<b>≡</b>	i	
Замечания 0 20 января 2	021 в 15:51	
<b>Филимонова Т. Ю.</b> Классный час		

# Записки от родителей

Данный раздел доступен только родителям. В нем у родителя есть возможность своевременно уведомить классного руководителя об отсутствии своего ребенка в школе и о причине этого отсутствия. Классный руководитель в своем журнале подтверждает получение информации, что отображается в графе «Состояние».

Замечания	Комментарии	Записки от родителей	Развитие ученика		
Записки о п	ропуске заня	тий			+ Добавить запи
Причина	Примечание	Период отсу	тствия Состояние		
ОРВИ/Грипп		10.0718.07	Не подтвежде	но 🕗 😢	
Приме	ричина Выбер ечание ОРВИЛ Другие Посещ Другое	ите вариант			
_			1		

# Развитие обучающегося

**Данный раздел доступен только родителям.** В нем отображается оценка и рекомендации классного руководителя (формирование УУД – универсальных учебных действий), психолога и социального педагога. В случае, если сотрудники школы не вносят данную информацию в журнал, раздел будет пустым.

### Справка психолога

	2016/2017
Речевое развитие (кругозор и словарный запас)	Средний
Понятийное мышление: интуитивное словесно-логическое	Хороший
Понятийное мышление: словесно- логическое	Хороший

#### Формирование УУД

	2016/2017
Умеет формулировать свою мысль, умеет ее обосновывать и добиваться понимания	Удовлетворительный
Умеет планировать свою деятельность и эффективно использовать свое время для достижения успешности	Хороший
Умеет осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения задач в зависимости от конкретных условий	Хороший

#### Рекомендации

	Рекомендации
Рекомендации психолога	Не ругайтесь при ребенке.
Рекомендации кл. руководителя	Следить за тем, чтобы ребенок больше времени проводил на свежем воздухе.
Рекомендации соц. педагога	Уделять ребенку больше внимания.

# Планирование

*	Дневник	Успеваемость	Модульные курсы	Планирование	Обучение
	Раздел для фо	ормирования инди	видуального учебног	о плана.	
	Учебный план	Планируем	ые результаты Г	Іоурочные планы	График КР

В школе могут быть сформированы различные профили со своим набором предметов и количеством часов по данным предметам. Все это отображено во **вкладке «Учебный план»** данного раздела.

Выбор предметов. 7: Алишева Камалия Равилевна

Редактирование доступно до 14.06.2019

# 1. Профиль

Без профиля		2. Обязательн	ные предметы
теометрия и другие		мат Алгебра	<b>О</b> БАЗ · 4 🔿 УГЛ · 3
3. Группы по выб	iopy	ино Англ. яз.	<b>0</b> 6 4.
От0до3обязательных предме	тов	вст Биология	• 2 4.
ино Испан. яз.	<b>O</b> 3 4.	соц География	0 2 4.
ино Китайск. яз.	Озч.	мат Геометрия	● БАЗ·2 ○ УГЛ·3
ино Немец. яз.	Озч.		
ино Француз. яз.	Озч.		

Во вкладке «Планируемые результаты» можно выбрать ожидаемую по каждому предмету оценку. Ожидаемые оценки будет видеть и учитель в своем журнале.

#### Планируемые результаты. 7: Алишева Камалия Равилевна

аберите ожидаемы Редактировани	ый результат освоения предметов ие доступно до 14.06.2019			
Предмет	Уровень освоения	Планируемый результат	Планируемый результат 2	
Алгебра	Базовый уровень	5 6 7	050607	
Англ. яз.	Углубленный уровень	5 6 7	05 06 07	
Биология	Базовый уровень	<b>●</b> 5 ○ 6 ○ 7	<b>●</b> 5 ○ 6 ○ 7	

Поурочные планы - раздел содержит загруженные учителями календарно-

тематические планы. Здесь можно посмотреть список всех тем на учебный год и домашние задания (при наличии).

КТП 7: Физика У РhY-7-05

N≌	Тема урока	Домашнее задание	кэс	кпу	Часов
1.	Что изучает физика? Вводный инструктаж по ТБ	смотри canvas			1
2.	Физические величины. Измерение физических величин. Точность и погрешность измерений	смотри canvas			1

# График контрольных работ (КР)

Раздел представляет собой календарь учебного периода, на котором отмечено, когда запланирована контрольная работа по какому-либо предмету.

Учебный план	Планируемые результат	гы Поурочные пла	ны График КР			<ul> <li>IV четверть</li> </ul>
График контрол	ьных работ: 5А					
Март						
пн	ВТ	CP	чт	пт	СБ	BC
1	2	3	4	5	6	7
Контрольна 5А Биология/Виногра		Контрольна 5А История/Попов М				
٤	9	10	11	12	13	14

# Каникулы

В разделе можно указать информацию о том, каким образом учащийся проводит свои каникулы. Раздел доступен только родителям. Внесенная информация доступна сотрудникам образовательной организации.

14

Тип отдыха	Начало	Конец	Местонахождение	
Иное (проходит оздоровление на базе учреждений зд 🗸	📋 20 декабря	🛗 31 января	00	
аникулы вне региона	+ Добав	ить сведения		
Гип отдыха	Начало	Конец	Местонахождение	
Иное (выезд в оздоровительный лагерь и т.п.)	📋 15 августа	👼 26 августа	Турция	C



**Портфолио** - это система хранения, систематизации и оценки успехов учеников в различных областях. Ученик имеет доступ к своему портфолио, родитель – к портфолио своих детей.



В индивидуальном рейтинге вы увидите:

- диаграмму, на которой показано, в каких сферах активен ученик,

- таблицу по результатам учебной деятельности, которая заполняется автоматически из журнала успеваемости

- разделы портфолио, в которых указывается средний балл за данный вид работы и процент данного типа от общего количества типов работ, т.е. доля, отображаемая на диаграмме. Чтобы посмотреть раздел, нажмите на него.

сследовательска	я работа → 1.4 · 5.62	7%								
Добавить										
Итого			10		9			7	0	0
География	Валенис Г. В.									
Химия 📷	Морозов Н. Н.	1	4							
Геометрия 🗟	Багнюкова О. Д.	3	2	У	4	ø				
Алгебра	Багнюкова О. Д.	1	4	3	5		У	7		
Предмет	Учитель	Школьный тур		ий Окружной / Муниципальный тур		Городской / Региональный тур		Всероссийский тур	Международный тур	

К любому достижению есть возможность прикрепить файл любого формата.

В системе 2 глобальных типа достижений:

 олимпиада, конкурс, исследовательская работа, спортивное достижение – в них присутствует несколько туров.

дополнительное образование,
 элективные курсы – их предлагается оценить
 с помощью баллов за наличие и за защиту.

Типы достижений	-
Олимпиады	
Конкурсы	поля
Исследовательская работа	_
Элективные курсы	
Дополнительное образование (вне	OY)
Дополнительное образование (в О)	Y)
Спортивные достижения	
Прочие олимпиады	
Мероприятия (в ОУ)	
Мероприятия (вне ОУ)	
Спорт (вне ОУ)	
Творчество (вне ОУ)	

Чтобы добавить достижение ученику, в его личном портфолио нажмите кнопку «Добавить», выберите тип достижения. Все эти типы, кроме дополнительного образования вне ОУ, связаны с портфолио учителя.

Далее заполните все поля, при необходимости прикрепите файл, нажмите кнопку «Сохранить».

Редактировать данные, добавленные в портфолио, может только сотрудник школы с ролью Завуча.

Олимпиады → 🤇	0.6 · 10.71 %					
Предмет	Учитель	Школьный тур	Окружной / Муниципальный тур	Городской / Региональный тур	Всероссийский тур	Международный тур
2020/2021						
Всероссийская олимпиада по математике	Антонова М. Н.	<b>2</b> 3				
Итого		3	0	Ø	Ø	0

Андреев Артем Сергеевич	×
Олимпиады	
Предмет: Литература	
Учитель: Виноградова М. С. 🗸	
Этап: Школьный тур	
Школьный тур: 2 (3 балла) 🗸	
Прикрепить файл	
	Сохранить

В системе задано соответствие, что за определенный тур или наличие работы фиксируется определенный балл. В каждом столбике считается сумма баллов, набранных учеником.

Виды работ						
Исследовательская работа Конкурсы Олимпиады Семинары Спортивные достижения	Школьный		Окружной	Городской		Российский
1 место 2 место 3 место Участие	4 3 2 1		7 6 5 4	10 9 8 7		13 12 11 10
Доп. образование в ОУ Доп. образование вне ОУ Элективные курсы	1	2	3	4	5	
Работа Защита	1 5	26	37	4 8	5 9	10

#### Баллы значимости составляющих

Ученик или родитель может добавить в портфолио достижение, после чего оно появится в списке достижений с пометкой н/п – неподтвержденное. Подтвердить добавленную информацию может учитель или классный руководитель.

Конкурс	Руководитель	Школьный тур
Рисование	Гончарова Т. В.	1 4
Итого		0

#### ВНИМАНИЕ!

Пожелания по разделам портфолио, формам участия и баллам принимаются только от администрации школы.



# Данный раздел доступен только ученикам.

В нем отображаются сформированные учителем тесты. Тест появляется в данном разделе, если учитель назначил его ученику, и доступен в течение периода, указанного учителем. Сумма баллов, количество ответов и попыток также настраивается учителем при создании теста.

#### Тесты для прохождения

	Учитель:		
Bce 💌	Bce 💌	Прим	енить
Название теста	Описание теста	Создатель	Предмет
тест Математика (Вариант	1)	Мелешко Л. С.	Математика
атематика тест Математик	а (Вариант 1) ния Уколичество заданий: 20		Продолжить те
Начало прохождения теста	Конец прохождения теста	Статус теста	Результат теста
2017.00.01 18:57:54	Тест ещё не завершён	Текушая попытка	0 баллов из 20
2017-03-01 10:37:34			0 000000 10 20
38     тест Математика       Зопросы:     3       1     2       3     4       5     6	7 8 9 10 11 12 13	3) (14) (15) (16) (17) (18	авершить прохождение тео
38       тест Математика         Зопросы:       3       4       5       6       4         Укажи правильную запись числ       3       4       5       6       4	7) (8) (9) (10) (11) (12) (13 1а сто шесть тысяч двадцать пя	) (14) (15) (16) (17) (18 Tb.	авершить прохождение тео
<ul> <li>38 тест Математика</li> <li>30просы: <ol> <li>301</li> <li>301</li> <li>301</li> <li>302</li> <li>4</li> <li>5</li> <li>6</li> </ol> </li> <li>7</li> <li>4</li> <li>5</li> <li>6</li> <li>6</li> <li>6</li> <li>7</li> <li>7</li> <li>7</li> <li>10625</li> <li>106025</li> </ul>	7 8 9 10 11 12 13 па сто шесть тысяч двадцать пя 106250 10600025	) (14) (15) (16) (17) (18 Tb.	авершить прохождение тео

По завершении прохождения теста результат направляется учителю. Он осуществляет проверку и выставляет оценку. Результаты теста могут быть занесены в журнал в качестве контрольной работы.



В данном разделе Вы можете просмотреть расписание своего или любого другого класса с указанием кабинета, учителя и времени урока.

Тестовая школа ЦАО, Красносельский - Москва							Дневник	Портфолио
Пасписание Обучение								
Артем (5А)							Вы	бор класса 5А 🗸
	Вы	бор начально	й даты рас	списані	ия			
🛱 Даты каникул Совмещенное Нечетная неде	ля Четная неделя	Расписание от:	7 декабря 🗸	Ученик:	Bce	~		
12.07	13.07					14.07		
Понедельник	Вторник					Среда		
08:00-08:45	08:00-08:45					08:00-08:45		
1 Геометрия	1 Англ. яз.				1	История		
величко Л. Д. Биология	Елисеев Л. Ф.					HOROB M. M.		
	08:55-09:40 2 Геометрия				2	08:55-09:40 Литература		
08:55-09:40	Величко Л. Д.					Мальцев М. А.		
2 Биология	09:50-10:45							

# Даты каникул

При помощи специальной кнопки Вы можете просмотреть даты начала и окончания всех каникул.



# Мониторинг



Все обновления дневника Вашего ребенка собраны в одном разделе. Вы никогда не пропустите ни одной новой оценки, замечания или комментария учителя, Вам не придется листать недели дневника, чтобы убедиться, что ранее полученная неудачная оценка исправлена. Также Вы увидите график успеваемости ребенка на фоне класса (в т.ч. отдельно по предметам).



В разделе Мониторинг успеваемости Вам будут доступны несколько отчетов с динамикой успеваемости ребенка в целом и по отдельным предметам.

Долги	0	Средни	ій балл 🕜	Прошлые категории ③	Текущая 🕜
Нет долгов		4.59	▼ 4.67	-3 Одна тройка Математика	4 Хорошист
					В классе
Средние оценки по	урокам			Динамика средне	й оценки
Изменение успеваемости реб и разрыв между средним балл	енка по отдели ом по предме	ьным предмета ту и средней за	м контрольные	Изменения успеваемости по всем предметам и по от	и зоны реальных возможностей ребенка :дельным дисциплинам
Урок	C	редняя	СР Разрыв КР	6	
Англ. яз.		4.84		5	
Биология	4.67	→ 4.33 ▼		~~~~~	m

# Инфографика

Раздел дублирует данные Портфолио.

# Анализ контрольных работ

На главной странице Вам будет выводиться статистика результатов состоявшихся контрольных работ, где Вы увидите, какой процент учащихся написал на ту или иную оценку; а на графике успеваемости на главной странице вы увидите, как ваш ребенок написал работу на фоне результатов класса.



# ВНИМАНИЕ!

Данные доступны только в том случае, если учитель, выставляя оценки, выбирает тип работы – контрольная, самостоятельная, проверочная и т.д. Оценки без типа не участвуют в анализе.

# Оповещения по e-mail

Вы можете получать развернутые отчеты об успеваемости ребенка на свою электронную почту в выбранном Вами режиме – ежедневно или еженедельно в указанное Вами время. В отчете: оценки, пропуски уроков, темы уроков, домашние задания, полученные замечания и комментарии учителей. Режим получения писем настраивается в разделе «Оповещения» вверху страницы.

Текущая не	деля	Филим	ионова Т. Ю. 🗸	Я – родитель 🗸
Среда, 8 февра	มาя	Mc	ои данные	
Урок Русский язык	Тема урока	Бе На Оп	зопасность стройки овещения	<b>Ш</b> Дневник
Четверг, 9 февр	аля	0 ι	школе	
Англ. яз.			5	
Инф. и ИКТ	Табличные информационные модели.		5	
Математика	Модуль числа			
Биопогия	Водоросли, их многообразие в природе			
История	Золотая Орда: государственный строй, н экономика, культура.	аселение,		

# Системы коммуникации

# Сообщения Андреева Е. В. У Я – родитель 🖂 🛱 📢 💷 ? Выйти

Раздел «Сообщения» доступен в верхнем правом углу страницы журнала. В нем вы можете просмотреть и прочитать все полученные и отправленные сообщения и написать новое сообщение.

Harmon and Surger Description of Operations	получатели	Выберите по	луч	ателя
паписать сооощение полученные Отправленные		Школа	^	Классы
		Учителя		5A
При написании сообщения в качестве		Кл. руководители		55
получателя Вы можете выбрать учителя своего класса ,		Администрация		
представителя администрации школы (завуч, директор),		Специалисты		
специалиста (соц. педагог, психолог, медсестра,		Родители		
библиотекарь, секретарь), учен ика или родителей		Ученики		
своего класса. Используя список получателей из		Категории		
вклалки «Журналы», Вы сможете выбрать учителей		Журналы		
		ДО: Учителя	Y	

К сообщению можно прикрепить файл или ресурс.

Файлы Прикрепить файл

Ресурсы Прикрепить ресурс

Полученные и отправленные сообщения можно сортировать по отправителю, дате. Можно осуществить поиск по словам.

Написать сообщение Полученные Отправленные Корзина	
🗖 все 🗞 Непрочитанные 👁 Прочитанные	Выберите получателя 🗸 Все даты 🗸
Q Поиск	
Величко Л. Д. Вложение 🖉	16:35
Величко Л. Д. Родительское собрание	16:33

Отмеченные сообщения можно удалить, пометить прочитанными или непрочитанными.

В разделе Настройки Вы можете настроить свою подпись в сообщениях, а также выбрать, отмечать ли сообщение прочитанным при его открытии на электронной почте.

Сообщения	Мониторинг	Мои данные Безопасност Настройки Услуги Оплата	Ъ	Цневни	ĸ			
Подпись С у	лважением,						11.	
	Отмечать сообщение прочитанным при его открытии	и на электронной	почте					
Расписание								

#### Люди

|--|

В верхнем левом углу страницы журнала располагается раздел «Люди». Вы можете просмотреть список учителей и предметов своего класса, список учеников и зарегистрированных родителей.

Учителя	Ученики и родители А	дминистрация
	Ученики и родители - 6	5A
Учителя 6А	1. Абрамов Алексей 🖂	Школьная администрация
ИЗО Аркадьева Ольга Валентиновна 🖂	Абрамова Любовь Ивановна 🖂	<sup>3</sup> педагог-организатор Джиджавадзе Ирина Валериановна
Француз. яз. Арутюнова Валерия Александровна 🖂	<ol> <li>Анурин Александр</li></ol>	зам. директора по УР Шнейдер Елена Вильгельмовна 🖂
Ант. яз. Запивахина Юлия Михайловна 🖂	<ol> <li>Баранова Александра Баранова Валентина Васильев</li> </ol>	] <sub>ответственный по</sub> Г⊓д <sub>на ⊠</sub> Андрейчук Виктория Викторовна ⊠

# Объявления



Раздел «Объявления» находится в верхнем правом углу страницы журнала. В случае появления нового объявления будет отображаться счетчик непрочитанных объявлений. Также на главной странице у Вас может быть выведено информационное сообщение:

	Внимание! Н	а странице <u>Объ</u>	явления	<mark>а</mark> появил	пась ва	жная ин	формаци	เя!
Кален	ндарь							
Анд	реева Е. В. 🗸	Я – родитель	$\square$	İ	ß		?	Выйти

Раздел, в котором можно отмечать как личные, так и общешкольные события.

В разделе будет доступен личный календарь, а также те календари, доступ к которым будет открыт по решению администрации школы.

В личном календаре вы можете отмечать события и ставить задачи для себя. Прочие календари используются для уведомления и приглашения разных пользователей (педагогов,

учеников, родителей) на публичные мероприятия. Обо всех изменениях в календарях Вы будете оповещены в форме сообщений.

При добавлении событий указывается название события, описание (при желании), дата и время, участники, обязательно или нет присутствие участников, ответственный за мероприятие. Выбор участников аналогичен выбору получателей сообщения в разделе Сообщения.

Календари	Октябрь 2019			< Сегодня	>
График видеозаписей у	пн	BT	CP		чт
График медицинских пр	30	1	2		3
Иетский сад		Старт регистрации		Начало зрительной	
🗹 Календарь класса		на олимпиаду "Высшая проба-2019"		методики	
🗹 Календарь олимпиад		С 1 октября по 6 ноября 2019 года			
🗹 Личный календарь		регистрация на участие в Олимпиаде			
🗹 Новый календарь		проба-2019" Регистрация по ссыяке			
🧧 Общий календарь		https://olymp3.hse.ru/scho			
🗹 Спорт		Старт регистрации			
ARTS		на олимпиаду школьников "Ломоносов-2019" С 1 октября открывается регистрация на участие - https://olymp.msu.ru/rus/re			
	7	8	9		10
	Экосистема	Экосистема	Экосистема		

Переключение месяцев осуществляется над календарем справа.

Посмотреть события календаря можно в виде списка:

брь 201	9					Сегодня
Число	Время	Название	Место	Целевая аудитория	Ответственный	Кто и когда ввёл информацию
1	09:00 _ 10:00	Старт регистрации на олимпиаду "Высшая проба-2019"			Гордеева Л. Э.	Гордеева Л. Э., 8 октября 2019

# Раздел «ПФДО»

Доступен только для родителя.

Раздел содержит информацию по дополнительному образованию детей, которое осуществляется с помощью платформы «Персонифицированное дополнительное образование» (ПФДО).

Для перехода в раздел перейдите на **стартовую страницу** (нажмите на значок ) и выберите вкладку «ПФДО». На странице отображается перечень программ обучения, на которые был записан ребенок по сертификату, и информация по ним.

希 Дневник Успеваемость Обратная связь Планирование Каникулы Олимпиады								
(105)								
Последние события Мониторинг успеваемости Инфографика ПФДО								
Tyllens Waget Agrounders								
На этой странице отображаются сертификат и программы обучения								
Сертификат № Перейти в личный кабинет ПФДО								
Программы обучения								
Программа обучения: Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Росток» Организация: МАОУ ДО ЭБЦ Учебная группа: 672943								
Показать расписание								
Программа обучения: Оркестр Организация: МБДОУ № 38 "ЗОРЕНЬКА" Учебная группа: 714579								
Период Понедельник Вторник Среда Четверг Пятница Суббота Воскресенье								
01/09/2020 - C 16:00 до 16:30 - C 16:00 до 16:30								
31/05/2021								

Для просмотра расписания нажмите «Показать расписание». После этого на странице отобразится таблица с указанием периода действия программы и временем занятий.

Вы можете перейти в личный кабинет ПФДО для детального ознакомления с информацией. Для этого нажмите «Перейти в личный кабинет ПФДО». Затем происходит переход на страницу портала персонифицированного дополнительного образования ХМАО-Югры.

персониен дополните образован	oa.aweg oc	🕊 🞯 📣 Сертификат ВЫЙТИ 🥎
🔒 Кабинет	КАБИНЕТ СЕРТИФИКАТА:	
Инструкца	Номер сертификата:	
Навигатор	Сертификат активирован	
Расписани	Муниципалитет: г. Сургут (P)	
👌 Подача за	Категорин: 5 - 18 ний Номинал сергификата на период с 01.01 2022 до 31.12.2022	
₩ Мои кружи	Потенциальный баланс (может быть использован):	
<sup>г</sup> од <sup>а</sup> Квитанция	Вы дополнительно можете использовать сертификат для записи на программы из следующих реестров:	
•) Новости	S C 😑 😢	
Мероприя	СКАЧАТЬ СПРАВКУ О ПОСЕЩЕНИИ КРУЖКОВ В РОГ	

Если в ЦОП не был указан сертификат, вы можете привязать его во вкладке «ПФДО». Для этого введите номер сертификата в поле ввода номера сертификата и нажмите «Привязать».

*	Дневник	Успеваемость	Обратная связь	Планирование	Каникулы	Олимпиады
Pythese	(105)					
После,	дние события	Мониторинг успева	емости Инфография	ка ПФДО		
Tyless	Mapon Apro					
На этой ст	ранице отображаю	тся сертификат и програм	имы обучения			
Привяз	ать сертифи	кат	$\checkmark$			
Номер	сертификата	Привязать	K			

После привязки сертификата на странице будет отображаться перечень программ обучения, на которые был записан ребенок по сертификату, и информация по ним.

# Переход на портал ПФДО из Единого личного кабинета

Для перехода на портал ПФДО на главной странице «Единый личный кабинет» нажмите на раздел «ПФДО» в блоке «Услуги и возможности».

	Подобрать школу/детский сад	Записать ребенка в детский сад
	Выбор и сравнение школ на карте,	Переход на страницу подачи заявления
	фильтрация, дополнительная	в детский сад в личном кабинете
	информация.	портала Госуслуг.
	Записать ребенка в школу	Проверить очередь в детский сад
	Переход на страницу подачи заявления	Узнать номер очереди на зачисление
	в образовательное учреждение на	ребенка в детский сад на основании
(	портале Госуслуг.	поданного заявления.
7	ПФДО	
	Перейти на Портал	
	персонифицированного	
	дополнительного образования ХМАО-	
	Югры	

После нажатия происходит переход на главную страницу портала ПФДО.

Государственная итоговая аттестация

В ЦОП ХМАО появляется раздел «Экзамены ГИА», на которой всем пользователям доступна информация о сдаче ГИА:

- расписание экзаменов,
- сроки подачи заявлений,
- полезные информационные материалы.

# Раздел доступен без авторизации из блока Услуги и Возможности в ЕЛК.

Услуги и возможности



Авторизованным пользователям переход в раздел доступен в титульной строке.



На странице всем пользователям отображается перечень материалов для подготовки к ГИА и установленные сроки подачи заявлений.

Внизу страницы показывается интерактивный календарь экзаменов. В нём можно выбирать, какие экзамены показывать.

Подача заявлени Вы можете подать ди заявление на ЕГЭ-11 возможностями здој Подать заявление	ия на ГИА(ЕГ станционно - ст для участников ровья (ОВЗ) на ЕГЭ-11	Э-11) андартное заявл с ограниченным	ение, или и	Полезные матери Памятка по ЕГЭ Памятка картинкой С Перечень документов / Порядок проведения Г Порядок подачи заявле https://yandex.ru/ С	алы цля регистрации на ЕГЭ 1А 2022 🙆 ния на апелляцию		
Сроки подачи за 9 классы: * - 19 февр 10 классы: 07 февра 11 классы: 01 февра Расписание	<b>явлений</b> раля 2022 ля 2022 - 14 фен ля 2022 - 28 фен	враля 2022 враля 2022					
Досрочный этап	О ЕГЭ-11	О ГВЭ-11	О огэ-9, гвэ-9				
Основной этап	🔴 ЕГЭ-11	○ ГВЭ-11	О ОГЭ-9, ГВЭ-9				
Дополнительный этап	😑 ЕГЭ-11	○ ГВЭ-11	О ОГЭ-9, ГВЭ-9				
Май 2021	ін	ВТ	СР	чт	тт	СБ	BC
:	31						

### Подача заявления на ГИА

В установленные даты учащимся выпускных (9 и 11) классов на этой странице доступна кнопка подачи заявления на участие в ГИА соответствующей формы (в зависимости от класса).

Форма доступна только при условии авторизации пользователя с помощью подтвержденной учетной записи ЕСИА. Чтобы подать заявление, учащийся должен нажать на кнопку «Подать заявление на ЕГЭ11 (ОГЭ-9)». Откроется форма заявления.

Учащийся должен проверить все предзаполненные поля на соответствие документам и заполнить оставшиеся.

	От учащегося класс: 11-1, ф	ОАНО "Новая шк орма обучения: о	ола" чная	
			Проверьте, чтобы каждая буква	совпадала с паспорто
Фамилия	Макеев			
Имя	Петр			
Отчество	Алексеевич			
Дата рождения			Пол 🧿 Мужской 🚫 Женский	
Документ,	Паспорт гражданина	Российской Феде	эрации	
усдостоверяющии личность	Серия	Hor	иер	
Адрес проживания	район, населенный і	тункт, улица, до	м, квартира	
Телефон				
Электронная почта	api+schooltest9934	@eljur.ru		
рошу зарегестрировать кзамена (ЕГЭ) по следук	меня для участия в пр ощим учебный предмет	охождении ГИА е гам:	форме единого государственного	
рошу зарегестрировать кзамена (ЕГЭ) по следук	меня для участия в пр ощим учебный предмет	охождении ГИА в гам:	форме единого государственного	

Под списком предметов учащийся может отметить, что ему требуются особые условия для сдачи экзаменов. Указать свои особенности здоровья и психофизического развития и какими документами они подтверждаются.

Далее учащийся указывает, какие именно условия ему нужны, и может загрузить сканы подтверждающих документов.

Родной язык	
Прошу создать особые условия для сдачи ГИА, учитывающие состояние здоровья, особенности психофизического развития	
Укажите особенности здоровья и психофизического развития	
Указанные особенности подтверждены документами:	
Рекомендацией психолого-медико-педагогической комиссии	
Справкой об установлении инвалидности	
Прошу предоставить мне следующие условия при прохождении экзамено	ов ЕГЭ-11:
Присутствие ассистентов	
Использование на ЕГЭ необходимых для выполнения заданий технических средств	
оборудование аудитории для проведения ЕГЭ звукоусиливающей аппаратурой как коллективного так и инливилиального пользован	DN

Перед отправкой формы учащийся соглашается с условиями. Также он может не отправлять форму сразу, а сохранить её как черновик и вернуться к заполнению позже.

Я предупрежден(а), что для получения аттестата и для поступления в ВУЗ на направления подготовки, требующие результаты по математике, учитываются результаты по математике профильного уровня	
Я согласен(на) на обработку персональных данных <u>Согласие на обработку данных</u> Я подтверждаю достоверность внесенных сведений	
Сохранить черновик Продолжить	

После заполнения формы учащемуся показывается экран предварительного просмотра, чтобы он проверил и подтвердил корректность заполнения заявления.

После подтверждения подачи заявления учащийся может отслеживать его статус на странице «Экзамены ГИА». Он также может подать новое заявление, если хочет что-то изменить в своём выборе.



## Просмотр результатов ГИА и подача апелляции

После проведения экзаменов и публикации результатов учащиеся, которые подавали заявления на участие в ГИА через ЦОП, увидят на странице «Экзамены ГИА» таблицу «Мои экзамены» с перечнем выбранных экзаменов. По мере публикации новых результатов они будут появляться в таблице.

Рядом с каждым недавно опубликованным результатом доступна кнопка «Подать апелляцию». Кнопка доступна в течение 2 дней после даты публикации, если при публикации не задан явно иной срок.

#### Результаты

Подробные результаты можно получить по ссылке check.ege.edu.ru

Мои экзамены

Наименование	Дата экзамена	Результаты опубликованы	Тестовый балл	
Биология	18.06.2021	17.02.2022 17:22	65	Подать апелляцию
				до 21.02.2022 23:59
Русский язык	03.06.2021			
История	11.06.2021			
	Наименование Биология Русский язык История	Наименование         Дата экзамена           Биология         18.06.2021           Русский язык         03.06.2021           История         11.06.2021	Наименование         Дата экзамена         Результаты опубликованы           Биология         18.06.2021         17.02.2022 17:22           Русский язык         03.06.2021         10.02.0021           История         11.06.2021         10.02.0021	Наименование         Дата экзамена         Результаты опубликованы         Тестовый балл           Биология         18.06.2021         17.02.2022 17:22         65           Русский язык         03.06.2021         45           История         11.06.2021         45

Предмет	Дата подачи	Статус апелляции	Пояснение статуса	
Биология	17.02.2022	Отозвано		Отозвать апелляцию

Если учащийся не согласен с выставленными баллами, он может нажать кнопку «Подать апелляцию» и заполнить появившуюся форму апелляции.

Информация об апелляции и её статусе появится в таблице «Мои апелляции».

После подачи апеллянт может отозвать апелляцию вплоть до дня, предшествующего назначенному рассмотрению.

После рассмотрения апелляции и публикации результатов итоги рассмотрения появятся в таблице.

# РАЗДЕЛ «ОЛИМПИАДЫ» ДЛЯ УЧЕНИКОВ И РОДИТЕЛЕЙ

Раздел предназначен для записи учеников на школьный этап Всероссийской олимпиады. Также данный раздел позволяет упростить процесс участия в олимпиаде на платформе «Сириус».

Для перехода в раздел «Олимпиады» нажмите на иконку «Дневник» и выберите раздел «Олимпиады». По умолчанию вы окажетесь во вкладке «Расписание».



# РАСПИСАНИЕ

В подразделе отображается доступное ученику расписание олимпиад и полезные материалы по олимпиадам, которые добавил Завуч.

Регламенты и полезные материалы, расположенные над расписанием, доступны к скачиванию.

Для участия в олимпиаде необходимо нажмите «Записаться» и в открывшемся окне выберите параллель олимпиады. Ученик может выбрать свою параллель или выше.

😭 Дневн	ик Успеваемость	Обратная	связь Планирование	Олимпиады		
Расписание	Мои олимпиады					
Регламенты и Презентация от ( Приказ о порядко	полезные материаль Сириус - школьный этап 🕻 в ВСОЩ 🎽					
Предмет	Дата проведения	Параллель	Платформа	Формат проведения	Срок подачи заявки	
Астрономия	13 февраля, 2022	с 4 по 11	"Сириус"	очный	12 февраля, 2022	Участник олимпиады
Математика	15 февраля, 2022	с 4 по 11	"Сириус"	очный	14 февраля, 2022	Участник олимпиады
Биология	15 февраля, 2022	с 9 по 11	"Сириус" Биология 苗 1	дистанционный 5 февраля, 2022	14 февраля, 2022	Записаться
		Па	араллель 10 ✓ 1 1	0	~	
		2	3	аписаться О	тмена	

Внимание! Ученик может записаться на олимпиаду, если еще не прошел срок подачи заявки.

# мои олимпиады

Данный подраздел доступен только ученикам.

В подразделе «Мои олимпиады» в разделе «Дневник» отображаются олимпиады, на которые записался ученик.

倄 Дневник	Успеваемость	Обратная	связь Плани	прование	Олимпиады		
Расписание Мои	олимпиады						
Предмет	Дата проведения	Платформа	Время	Место	Код участника	Сумма баллов	Результат
Математика (11)	15 февраля, 2022	"Сириус"	09:00-10:00	каб. 495	Появится в день проведения		
Астрономия (10)	13 февраля, 2022	"Сириус"			sas10/sch363160/10/423gv29w	21.0	призер
Биология (10)	15 февраля, 2022	"Сириус"			-		

Время/место проведения олимпиады, приведенное в таблице, отражается в индивидуальном расписании.

	ШКОЛА ОП · Ханты-Мансийский автономный округ	ревник Тест	р бортфолио Распис	ание					
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Расписание								
10Б	Начальная школа 1A 1Б 1B 1Г 2A 2Б 2B 2Г 3A 3Б 3B Основная школа 5A 5Б 5B 6A 6Б 6B 7A 7Б 7B 8A 8Б Средняя школа 10A 10Б 11A 11Б	4A 45 48 9A 95							
🗖 Дать	Даты каникул Расписание от: 11 октя ▼           23         ИДЕТ НЕЧЁТНАЯ НЕДЕЛЯ								
14.02 Поне	рельник	15.02 <b>Вторник</b>							
9:00 Класс Филим	19:40 ный час 10Б ынсеа Т.Ю.	9:00 09:00-09:40 Англ. яз. СИГ Локоть А. А.	К102	09:00-10:00 Олимпиада: Математика	КАБ. 495				
10:00 Истор Ефимц	18:40 411 ия БКАЛЕ 19 Д. Е.	10:00 Англ. яз. СИГ Локоть А. А.	K102						
.11:00 Обще Кузым	11:40 К204 ствознание ПКМЕД чае Ю. И.	11:00 11:00-11:40 Алгебра ТУЕН Ермолаева Е. И.			411				

Результат олимпиады, добавленный завучем, автоматически сохраняется в «Портфолио».

# Переход на платформу Сириус

Для олимпиад, которые проходят на платформе «Сириус», в день проведения будет доступен код участника и возможность перехода на страницу платформы. Для перехода на платформу нажмите «Сириус» в столбце «Платформа» в таблице. Затем происходит переход на страницу <u>https://uts.sirius.online/</u>.

	<b>@</b>
	Образовательный Фонд «Талант и успех»
Олим	пиады и тестирования
	Код участника получите у ответственного лица
	Kog yvactwexa sas10/sch363160/10/423gv29w
2	Войти

# **УЧАСТИЕ**

Данный подраздел доступен только родителям.

Во вкладке «**Участие**» в разделе «Дневник» у родителя отражаются олимпиады, на которые записался ребенок.

Код участника по предметам, которые проводятся на платформе «Сириус» будет доступен после проведения олимпиады.

Время/место проведения олимпиады, приведенное в таблице, отражается в индивидуальном расписании ребенка.

школа ЦОП · Ханты-Мансийский автономный округ									<b>Дневник</b>	<b>С</b> Портфолио	<b>о</b> Расписание
😭 Дневник	Успеваемос	ть Обра	тная связь	Планиров	зание Каникулы	Олимпи	ады				
Губина Мария (10Б)											
Расписание Участ	ие										
Предмет	Дата проведения	Платформа	Время	Место	Код участника		Сумма баллов	Результат			
Математика (11)	15 февраля, 2022	"Сириус"	09:00-10:00	каб. 495	Появится после прове,	дения				Подтвердить уч	астие
Астрономия (10)	13 февраля, 2022	"Сириус"			sas10/sch363160/10/4	423gv29w	21.0	призер	Ŷ	частие подтв	ерждено
Биология (10)	15 февраля, 2022	"Сириус"			Появится после прове	дения			(	Подтвердить уч	астие

Для того, чтобы дать согласие на участие ребенка в олимпиаде, нажмите «Подтвердить участие». В открывшейся форме поставьте галочки для трех пунктов и нажмите «Сохранить».



Результат олимпиады, добавленный завучем, автоматически сохраняется в «Портфолио» и учитывается в оценке успехов ученика.