

Цифровой репетитор для учащихся 9-11 классов



Инструкция для учеников и родителей

Сервис «Цифровой репетитор» в Московской электронной школе позволит учащимся 9-11 классов посещать дополнительные занятия на платной основе в формате индивидуальных уроков в дистанционном формате.

Для подключения к онлайн-занятию в рамках работы сервиса «Цифровой репетитор» выполните несколько действий.

01. Перейдите по адресу: <u>dnevnik.mos.ru</u>. Нажмите на кнопку «Вход для учеников и родителей» (рис.1).



Рисунок 1. Вход на портал

02. В открывшемся окне авторизации введите логин и пароль от учётной записи mos.ru. Нажмите на кнопку «Войти» (рис.2)

Ģ	Доступ к информационным ресурсам города Москвы
	Вход в АИС ЭЖД
	Здравствуйте, Иван
	Это не я
	Восстановить пароль
	Войти
	или
	госуслуги
	🞯 Войти по Сбер ID
	Я С 🔳 ና 🖳 😫
	Войти по коду подтверждения
	Нет аккаунта? Зарегистрироваться

Рисунок 2. Окно авторизации

03. В главном меню выберите раздел «Учеба», вкладка «Цифровой репетитор → Доступные» (рис.3).

родитель МЭШ	Дневник Учеба События Библиотека	Еще …	¢ 🖻 🚺 💳	~ AB
Программы	Самодиагностика Цифровой репетитор]		
	Доступные Мои заявления		Предмет ч	
	Русский язык			
	Русский язык 10 индивидуальные 2 занятия в неделю	Основная образовательная программа	Платно 🗲	
	Русский язык 10 индивидуальные 1 занятие в неделю	Основная образовательная программа	Платно >	
	Алгебра			
	Алгебра 10 индивидуальные 2 занятия в неделю	Основная образовательная программа	Платно >	
	Геометрия			
	Геометрия 10 индивидуальные 2 занятия в неделю	Основная образовательная программа	Платно >	
	Обществознание			
	Обществознание 10 индивидуальные 1 занятие в неделю	Основная образовательная программа	Платно 🗲	
	Обществознание 10 индивидуальные 2 занятия в неделю	Основная образовательная программа	Платно 🖒	

Рисунок 3. Вкладка «Цифровой репетитор»

На данной вкладке вы можете посмотреть:

- список доступных предметов;
- стоимость услуги.
- 04. Выберите предмет из списка. Для удобства поиска воспользуйтесь фильтром «Предмет».



Список доступных предметов:

- > Алгебра
- > Геометрия
- Русский язык
- > Английский язык
- > Обществознание

- **05.** Откройте дополнительную информацию о занятии, нажав на пиктограмму > рядом с названием предмета.
- 06. На открывшейся странице вы можете посмотреть подробную информацию о курсе, а также выбрать удобное для вас расписание из предложенных вариантов. При необходимости вы можете выбрать несколько вариантов расписаний, указав одно как приоритетное (рис.4).

родитель МЭШ Дневник	Учеба События Библиотека Еще ···	III 🗘 🖂 🌘 🥵
Программы Сам	одиагностика Цифровой репетитор	
¢	Алгебра Индивидуальные занятия Алгебра 10 Платно	
	Расписание Выберите удобные для вас дни и время занятий. Мы учтем ваш выбор при формировании групп.	 Продолжительность 6 месяцев Занятий в неделю
	Расписание 1 приор. гонедельник 16:00 - 16:45 среда 16:00 - 16:45 Расписание 2 вторник 17:00 - 17:45	2 Направление Основная образовательная программа Организатор
	четверг 17:00 - 17:45 Расписание 3 среда 18:00 - 18:45 пятница 18:00 - 18:45	
	Об этом курсе С помощью данного курса вы узнаете о рациональных неравенствах, линейных и квадратных неравенствах и способах их решения. Мы рассмотрим общий метод для решения любого рационального неравенства двумя	
	способами. Алгоритм решения позволит вам справиться практически с любой задачей. Подробнее ~	
	Дистанционный формат Занятия данного курса будут проводиться в дистанционном формате.	
Курс "Алгебра 10" Расписание 1		Записаться

Рисунок 4. Подробная информация об услуге

07. После выбора расписания нажмите на кнопку «Записаться».

08. Откроется форма «Запись на курс». Заполните данные (рис.5).

Запись на курс					
Алгебра 10					
Платно					
Индивидуальные занятия					
2 занятия в неделю					
Желаемое расписание					
пн, ср (16:00 - 16:45)					
Данные заявителя					
ΦΝΟ					
Bernancian Associate Days					
Телефон *					
Документ удостоверяющий лично	ость *				
Паспорт			~		
Серия и номер паспорта *		Дата выдачи *			
	í	8 mm.mm			
Панные ребенка					
данные ресенка					
фио					
Дата рождения					
10.11.0000					
Пол					
Женский					
Документ удостоверяющий лично	эсть *				
Паспорт			~		
Серия и номер паспорта *		Дата выдачи *			
	()	8			
Сведения об услуге					
Причина записи					
Выберите причину			~		
Комментарий к записи					
Введите комментарии					
	Платно Индивидуальные занятия 2 занятия в неделю Желаемое расписание пн, ср (16:00 - 16:45) Данные заявителя ФИО Телефон * Документ удостоверяющий лични Паспорт Серия и номер паспорта * МО Дата рождения Пол Женский Документ удостоверяющий лични Паспорт Серия и номер паспорта *	Платно Индивидуальные занятия 2 занятия в неделю Желаемое расписание пн, cp (16:00 - 16:45) Данные заявителя ФО Телефон * Срия и номер паспорта * Серия и номер паспорта * Серия и номер паспорта * С С С С С С С С С С С С С С С С С С С	Платно Индивидуальные занятия 2 занятия в неделю Желаемое расписание пь, ср (16:00 - 16:45) Данные заявителя ФО Телефон* Серия и номер паспорта (дата выдачи) Серия и номер паспорта (дата выдачи) Со Хенский Пог Хенский Сория и номер паспорта (дата выдачи) Со Кенский Сория и номер паспорта (дата выдачи)	Платия Индивидуальные занятия 2 занятия в неделю Желемое расписание пь, ср (16:00 - 16:45)	Платио Индивидуальные занятия 2 занятия в неделю Саленосо распосание ти, ср (16:00 - 16:45)

Рисунок 5. Запись на курс

09. Нажмите на кнопку «Подать заявление».

10. Посмотреть статус заявления вы можете в разделе «Учеба → Цифровой репетитор → Мои заявления». Рядом с предметом появится информация о статусе заявления (рис.6).

родитель МЭШ	Дневник	Учеба События Библиотека Еще …	III Q 🖂 🚳 🖘 🐂	✓ AB
Программы	Само,	циагностика Цифровой репетитор		
		Доступные Мои заявления Активные	Все заявления 🗸 Предмет 🗸	
		Алгебра 10 Алгебра	Э На рассмотрении	
		Русский язык Русский язык	2: Зачислен	
		Архив		
		Алгебра 10 Алгебра	Отчислен По инициативе учащегося	
		Русский язык 10 Русский язык	× Отказ в зачислении Неявка на установочное занятие	
		Алгебра 10 Алгебра	х Заявление отозвано	
		Русский язык 10 Русский язык	🗸 Завершен 🔉	

Рисунок 6. Статус заявления

Статусы заявлений

- «На рассмотрении» заявление находится на рассмотрении, у пользователя есть возможность отозвать заявление
- «Отказ в зачислении» в зачислении отказано, пользователь может отправить заявление повторно
- «Зачислен» ученик зачислен на занятия
- «Отчислен» ученик отчислен (дополнительно указывается причина отчисления)
- «Отозвано» пользователь отозвал заявление
- «Завершен» занятия завершены

Для отчисления с занятий в рамках сервиса «Цифровой репетитор» необходимо сообщить об этом педагогу, проводящему занятия. Он передаст информацию, после чего статус в разделе «Цифровой репетитор» поменяется на «Отчислен».

Для подключения к онлайн-занятию в рамках работы сервиса «Цифровой репетитор» выполните несколько действий.

01. Откройте раздел «Дневник → Мой дневник» или «Дневник → Расписание» (рис.7).

ученик МЭШ Дневник Учеба Со	бытия Библиотека Архив	на старую версию 🏞 🗘		τ
Мой дневник Домашние задания	Оценки Посещаемость	Расписание НПА		
8 фев – 14 фев 🖌 сегодня 🔇	Пн 8 Вт 9 Ср 10 Чт 11 Г	Тт 12 Сб 13 Вс 14 🗲	1 день 7 дней	5 🗸
				123

Рисунок 7. Занятие с цифровым репетитором в дневнике

- **02.** Занятия с цифровым репетитором отмечены специальной пиктограммой.
- 03. Выберите необходимый урок с отметкой «цифровой репетитор» и нажмите на него.
- **04.** Откроется страница с информацией об уроке (рис.8). Нажмите на кнопку «Присоединиться к уроку».



Рисунок 8. Присоединиться к уроку

05. Откроется страница входа в виртуальный класс Microsoft Teams (рис.9).



Рисунок 9. Занятие в Microsoft Teams

ЦИФРОВОЙ РЕПЕТИТОР

🗅 ЦР

Оценка занятия

После завершения занятия ученики могут оценить урок с цифровым репетитором. Для этого откройте раздел «Дневник → Мой дневник». Выберите в расписании занятие с цифровым репетитором (рис.10).

6 16:00 – 16:45 Алгебра 10	Решить №321, №344(б) 15 мин.	
🕞 ДИСТАНЦИОННЫЙ ЦИФРОВОЙ РЕПЕТИТОР	Прочитать параграф § 2 «Умножение в мате 15 мин.	>

Рисунок 10. Занятие с цифровым репетитором

Поставьте оценку «положительно» или «отрицательно», нажав на соответствующие пиктограммы. Для изменения оценки нажмите повторно на пиктограмму (рис.11).

тичник МЭШ Длевник Учеба Собитик Библиотека Еще ···	Ш Ф 🕫 🕢 Спасибо за оценку!
Мой дневник. Домашине задник Оцении Контрольные Посещеность Распьсиние	Этот урок уже прошел. Вы положительно оценили качество проведения. Спасибо!
24 как, 1680—1645 Урок с цифровым релетитором завершен Вы можете оценть урок	Спасибо за оценку! Этот урок уже прошел. Вы <mark>отрицательно</mark> оценили качество проведения. Спасибо!

Рисунок 11. Оценка занятия

Родители могут оценить полностью пройденный курс (рис.12).

Для этого откройте раздел «Учеба → Цифровой репетитор → Мои заявления». Выберите курс со статусом «Завершен».

Поставьте общую оценку курсу, при необходимости напишите комментарий.

Нажмите на кнопку «Добавить отзыв».



Рисунок 12. Оценка курса

Занятия с цифровым репетитором отмечены специальной пиктограммой.

Отображение занятия с цифровым репетитором на вкладке «Мой дневник» (рис.13).

ученик МЭШ Дневник Учеба События Библ	лиотека Еще … 🗰 🗘	рана на
Мой дневник Домашние задания Оценки	Контрольные Посещаемость Расписание	
11—18 мая V Сегодня < Пн 11 Вт 12 Четверг, 14 мая	Ср 13 Чт 14 Пт 15 Сб 16 Вс 17 > 1день 7 дней	5 V PDF
1 · 8:30 – 9:15 · каб. 204 Алгебра вд	Выполнено 1 из 2 Итоговая 35% Решить-№321,-№344(б) 15 мин. Прочитать параграф 5-2-«Умножение в мате 15 мин.	3 1 >
* Перемена з мин. 2 · 9:25 — 10:10 · каб. 20 Геометрия	Решить №321, №344(б) 15 мин. Прочитать параграф § 2 «Умножение в мате 15 мин.	>
 Я Перемена 5 мин. 3 - 10:30 − 11:15 - каб. 312 Русский язык кр 	Не задано	>
Я Перемена 5 мин. 4 · 11:25 − 12:10 · каб. 204 Биология	Не задано	,
 Я Перемена 5 мин. 5 · 12:30 – 13:15 · каб. 318 Литература Я Перемена 5 мин. 	Не задано	>
6 16:00 — 16:45 Алгебра 10 Св дистанционный цифровой репетитор	Решить №321, №344(б) 15 мин. Прочитать параграф § 2 «Умножение в мате 15 мин.	>
	Ура! Домой!	

Рисунок 13. Отображение на вкладке «Мой дневник»

Отображение занятия с цифровым репетитором на вкладке «Расписание» (рис.14)

				~	1	
11 ма	ия — 17 мая 🗡 сегодня					pdf Неделя Го
	Пн 11 мая 08:30-14:05	Вт 12 мая 08:30-13:15	Ср 13 мая 08:30-14:05	Чт 14 мая 08:30-14:05	Пт 15 мая 08:30-13:15	Сб 16 мая 08:30-13:15
8:00						
9:00	8:30-9:15 1 урок Алгебра наб. 32, корпус 1	8:30-9:15 1 урок Физика каб. 100, корпус 1	8:30-9:15 1 урон Английский язык каб. 302, корпус 3	8:30-9:15 1 урок Алгебра каб. 32. корпус 1	8:30-9:15 1 урон История каб. 121, корпус 3	8:30-9:15 1 урок Литература каб, 136, корпус 3
	# Перемена 10 мин.	иоп кр. з	Я Перемена 10 мин.	Я Перемена 10 мин.	考 Перемена 10 мин.	🖉 Перемена 10 мин.
10:00	9:25-10:10 2 урок География наб. 129, корпус 3	9:25-10:10 2 урон Биология коб. 121, корпус 3	9:25-10:10 2 урок Русский язык наб. 136, корпус 3	9.25-10.10 2 урон Геометрия каб, 121, корпус 3	9:25-10:10 2 урон География каб. 129, корпус 3	9:25-10:10 2 урон Физкультура каб. 53. керпус 3
	🖈 Перемена 20 мин.	🗶 Перемена 20 мин.	∦ Перемена 20 мин.	🗶 Перемена 20 мин.	🕺 Перемена 20 мин.	🗴 Перемена 20 мин.
11:00	10:30-11:15 3 урок Музыка каб. 215, корпус 1	10:30-11:15 3 урок Геометрия каб, 121, корпус 3	10:30-11:15 3 урон Обществознание наб. 121, кортус 3	10:30-11:15 3 урок Русский язык каб. 121, корпус 3	10:30-11:15 З урон Алгебра каб. 32, корпус 1	10:30-11:15 3 урок Геометрия жаб. 25, корпус 3
	# Перемена 10 мин.	🗶 Перемена 10 мин.	Я Перемена 10 мин.	 Перемена 10 мин. 	* Перемена 10 мин.	Я Перемена 10 мин.
12:00	11:25-12:10 4 урок Литература наб. 136, кортус 3	11:25-12:10 4 урож Английский язык каб, 121, корпус 3 кр	11:25-12:10 4 урок Алгебра каб. 32, корпус 1	11:25-12:10 4 урок Биология каб. 121. корпус 3	11:25-12:10 4 урок Физнультура каб. 121, корпус 3	11:25-12:10 4 урок Русский язык каб. 121. корпус 3
	🖇 Персмена 20 мин.	# Перемена 20 мин.	# Перемена 20 мин.	 Перемена 20 мин. 	Я Перемена 20 мин.	∦ Перемена 20 мин.
13:00	12:30-13:15 5 ураж Русский язык наб. 136, корлус 3 кр	12:30-13:15 5 урок. История каб. 136, корпус 3	12:30-13:15 5 урон Физиультура #26, 52, корлус 1	12-30-13:15 5 урок Литература каб. 121, корпус 3	12:30-13:15. 5 урок Информатика каб. 129, корпус 3	12:30-13:15 5 урок. Физнка каб. 121. корпус 3
1100	¥ Перемена 10 мин. 13:20-14:05 бурок Химия каб. 121, корпус 3		Я Перемена 10 мин. 13:20-14:05 бурок ОБЖ каб. 11, корпус 1	 Перемена 10 мин. 		
			JAMUNA .			
15:00						
				16:00-16:45 б урок Алгобра 10		

Рисунок 14. Отображение на вкладке «Расписание»

Отображение занятия с цифровым репетитором в дополнительной информации к уроку (рис.15).



Рисунок 15. Отображение в дополнительной информации к уроку