Выполнение домашних заданий в



Основные сведения о домашних заданиях

Домашние задания с использованием цифровых тетрадей в Microsoft Teams реализованы на базе Записной книжки класса (Class Notebook), находящейся на отдельной вкладке общего канала команды Teams вашего класса. Записная книжка класса основана на продукте Microsoft OneNote, но имеет специальные возможности для организации учебного процесса: общую библиотеку контента класса и индивидуальные цифровые тетради учеников.

Составные части записных книг — это «Разделы» и «Страницы». Страница OneNote похожа на документ Word. Далее страницы группируются в разделы. Структуру Записной книжки класса формирует учитель. Записная книжка класса OneNote Class Notebook имеет целую группу автоматически создаваемых разделов:

- 1. Библиотека содержимого. Используется для хранения учебного контента.
- 2. Collaboration Space (область для совместной работы). Используется для совместной работы учителя и учеников.
- 3. **Цифровая тетрадь ученика**. Предназначена для домашних заданий и индивидуальной работы учителя и конкретного ученика.

Основные принципы работы в записной книжке класса

Первая задача Записной книжки класса – хранение учебных и методических материалов класса (контент). В разделе Библиотека содержимого учитель создаёт учебный контент или размещает здесь любую информацию, которую сочтёт нужным (ответы на типовые вопросы, регламенты, хронологию учебных проектов, расписание уроков и т.п.).

1. Зайдите в Записную книжку класса в общем канале вашего класса.



2. Для удобства навигации измените параметр «Область навигации». Выберите «Скрыть всё» и тогда область навигации будет исчезать, когда вы будете работать непосредственно с листами в вашей книги.



 Обратите внимание как скорректированы разделы в записной книжке. Последний раздел – ваша цифровая тетрадь, которую видит только ученик и учитель.



Пример 1. Выполнение домашнего задания (тест)

Данный сценарий используется, когда в качестве результата работы вы должны выполнить действия непосредственно в вашей цифровой тетради в соответствии с заданием вашего учителя.

1. Зайдите в приложение Teams. В закладке «Действия» вы увидите новое домашнее задание. Нажмите на него.



2. О наличии нового события в вашей команде также покажет значок с цифрой у вашей команды.



3. Вы также увидите аналогичный значок на общем канале вашей команды. Зайдите в задание, нажав «View Assignment».

Станки К Все команд	Lbi K1	Общий Публикации Файлы Дополнительно: 3 У © Команда ···· В ⁴ Юрий Титов (Ref) добавляет в команду Студент 1. Сегодня В ⁴ Юрий Титов (Ref) добавляет в команду Студент 3 и Студент 2.
оманицы Класс 11-1 Общий		Assignments 1938 Геометрия ДЗ-1 Due Apr 19
нложения	L	View assignment ← Ответить ⁸⁵ Пользователь Юрий Титов (Ref) изменил описание команды.
(?) правика П		Начните новую беседу. Используйте @, чтобы кого-то упомянуть. Ар 🖉 😳 📾 🖵 🤤 🏷 🄉 •••

4. Ознакомьтесь с заданием, прочитав «Инструкции» от учителя (1). Обратите внимание на срок выполнения задания. Часть материалов выдана учителем в качестве справочных (2). В разделе «Моя работа» (3) находится ссылка на вашу цифровую тетрадь, в которой нужно сделать это домашнее задание. Зайдите в цифровую тетрадь.

Геометрия ДЗ-1 🖉 Геометрия Срок заканчивается завтра в 23:59 🔫	Баллы Возможное число баллов: 5
Инструкции Необходимо решить задачу и выделить правильный ответ цветс	эм. 1
Справочные материалы Д Геометрия 11. Подготовка к тесту.pdf © Обучающее видео	··· 2
Моя работа ДЗ-1 + добавить работу	3

5. Откроется ваша цифровая тетрадь. Выполните задание. Оформите результат. Используйте

вкладку меню «Рисование», чтобы наносить надписи в тетрадь. Сделайте небольшую паузу (10 секунд), чтобы все изменения успели загрузиться. Нажмите «Закрыть» когда работа будет закончена.

RNI	Д3-1 Закрыть
	Файл Главная Вставка Рисование Вид Справка Открыть в приложении
	以I □ � ▶ D
ия	ДЗ-1 18 апреля 2020 г. 17:45
арь	° Ranaua 1
ы	Цилиндр пересечён плоскостью, параяляльной оси и отсекающей от окружностей оснований дути по 120° . Если высота цилиндра равна 4 см, а радиус основания – $2\sqrt{3}$ см, то площадь сечения равна 1) $8\sqrt{3}$ см ² 2) 20 см ² 3) 24 см ² 4) данных недостаточно
enana	Задача 2. ABCD – прямоутольник. Отрезок ВО перпендикулярен плоскости ABC. Расстояние от точки О до прямой DC равно длине отрезка

- 6. Ещё раз зайдите в вашу тетрадь. Убедитесь, что ваша работа сохранилась (обратите внимание, что кнопки "сохранить" не существует!). Вновь нажмите «Закрыть».
- 7. Нажмите «Сдать», чтобы сдать домашнее задание учителю на проверку.



8. Нажмите кнопку «Назад», чтобы вернуться ко всем заданиям. Обратите внимание, что данное задание помечено как выполненное.

Выполнено (1)	
Геометрия ДЗ-1 🧷 Геометрия	~
Геометрия ДЗ-1 🔿 Геометрия	×

 Домашнее задание будет отправлено к учителю на проверку. После проверки задание возвращается назад к ученику с оценкой (или без) и отзывом учителя. Ученик может скорректировать его и вернуть повторно. Тогда учитель может изменить оценку и вернуть проверенное задание.

Геометрия ДЗ-2 🗷 Геометрия	Отзыв
Срок заканчивается завтра в 23:59	Поправь
Инструкции	Баллы
Нет	4 / 5
Лоя работа	

10. Завершением задания является его возврат к ученику с оценкой.

Пример 2. Выполнение домашнего задания с использованием фотокамеры

Данный сценарий используется, когда в качестве результата работы вы должны прикрепить фотографии. Вы можете ознакомиться с домашним заданием из приложения Teams со стационарного компьютера. Для вставки фотографий возьмите мобильный телефон.

- 1. Установите приложения «Microsoft Teams» и «Microsot OneNote» на телефон.
- «Microsoft 2. Запустите приложение Teams и войдите Note» на в свою учётную запись.





- 3. В закладке «Действия» вы увидите новое 4. Нажмите «View assignment» чтобы домашнее задание. Нажмите на него.
 - войти внутрь задания.

Ξ	Веб-кан	ал ∨		7 Q
A	Assign	ments отпра	вляет	22:26
	Чат с поль	зователем А	ssignment	s
	Русский яз	зык. ДЗ-1 D	ue Apr 19	
· A	🕆 Assign сообщени	ments отпра e	вляет	22:02
	Чат с поль	зователем А	ssignment	S
	Assignmen	it returned F	еометрия Д	13-2
8	Assign сообщение	ments отпра e	вляет	22:00
	Чат с поль	зователем А	ssignment	S
	Геометрия	ДЗ-2 Due A	Apr 19	
• 8	🕆 Assign сообщени	ments отпра e	вляет	21:56
	Чат с поль	зователем А	ssignment	s
	Assignmen	it returned F	еометрия Д	13-1
• 8	🖹 Assign сообщени	ments отпра e	вляет	20:36
	Чат с поль	зователем А	ssignment	S
	Assignmen	it returned F	еометрия Д	13-1
		—		
2	_	ເຼິິ	â	Ē
Действи	а Чат	Команды	Задания	Календарь
	111	\cap	<	

5. Вы зашли внутрь задания. Ознакомьтесь с заданием. Зайдите в цифровую тетрадь.

			· ·↓+ .111 / ∠ /01	•
\leftarrow	Класс 11-1	I	СДА	АТЬ
Pycc	кий язь	ык. ДЗ-	·1	
O Pvc	ский язык			
Срок за	канчивается	завтра в 23	3:59	
Страции	a 21 24			7
Перепис	а ст, сч. рать в тетрал	ь и прислаг	ть фото встави	אור
с телефо	она внутрь с	траницы.	1.365	-
1				
моя рабо	та			
🛛 да	3-1			
+ Лоба	вить работу			-
Hood	Build pacory			
Баллы				
Возмож	ное число ба	аллов: 5		
1				
19				

22:29 🖪 🖬 🗹	🔌 🖘 al 72% 💼
 Assignments 	1
Класс 11-1	
View ecciepment	
view assignment	
Assignment returne	ed
Геометрия ДЗ-2	
Класс 11-1	
View assignment	
View assignment Русский язык. ДЗ	-1
View assignment Русский язык. ДЗ Due Apr 19	-1
View assignment Русский язык. ДЗ Due Apr 19 Класс 11-1	-1
View assignment Русский язык. ДЗ Due Apr 19 Класс 11-1 View assignment	-1
View assignment Русский язык. ДЗ Due Apr 19 Класс 11-1 View assignment	-1
View assignment Русский язык. ДЗ Due Apr 19 Класс 11-1 View assignment	-1
View assignment Русский язык. ДЗ Due Apr 19 Класс 11-1 View assignment	-1
View assignment Русский язык. ДЗ Due Apr 19 Класс 11-1 View assignment ecceda с этим ботом	-1 и не поддерживается

6. Откроется приложение OneNote со страницей вашего домашнего задания.

22:29 🖾 🚥 🗹	*	🗊 .॥ 71% 🛢
← После	едние страниц	ы
Без заголовка		
Моя записная кних	кка >> Заметки на поля>	
1.5		
	эткрытие ссылки	- 8
		(+)
	Q	2
аписные	Поиск	записки
111	0	<

 Установите курсор в начало страницы.
 Выберите Запустите фотокамеру.
 «Изображ

22:30 🖾 🚥 🗹		* ?	Gal 71%	
\leftarrow	9	Q	\forall	3
Д3-1				
18 апреля 2020 г.	17:45			
Д31. Сфанала филикала на				
сюда.	ои проп	иси и в	ставьте	
_				
				- 1
				_
0	0	≔	1 2 3	>
学 l'm ł	Hello	Ple	ase	1
1 2 3 4 5	6 7	8	9 0	••
Q W E R 1	۴Y	Ů I	* 0	P
A [®] S [®] D ['] F [']	GH	Í J	K	L)
T X C	VB	Ň	M	\mathbf{x}
?123 , [®] < E	nglish)	•	'!?	2
111	0		~	
		-		

 Сделайте фото. Поверните изображение при необходимости.



Выберите «Фотография» или «Изображения из коллекции», если вы уже сделали фото.



 Нажмите «Добавить», если требуется сделать ещё фото. Или «Готово» по завершению. Фотографии загрузятся.



11. Запомните

задания. Перейдите в Раздел с домашними заданиями.

		*	S.al 719	
	5	Q	\triangleleft	:
20 г.	17:45			
руите св	ой про	писи и е	Ставьт	•
				-
dann 19 Juinadus Levrana	anne granner			A.
	ningus 1944: Complex 1944: Aprophic 1944: Artiger	topina in nomine	K.A	
91-supervised	igene, preninger Mex, Kater, punc. Johgen, Reide, 200	ryfine gyne ar taemi M		
-	y / 09.	·		
e las de montes	Francisca apa- da. aga- spirai	rationa		
(Errore)	Linga Line rojes Line ligant		L	
proven -			and the second	
	tione aga-ta Tigan-aga ta aga-agarita	na bega biga na zani tena zani	1 1 2	
ang planate by thing	tine inne-ta Rain-tan ta Anne-tangan Anne-tangan Rain-tanan Rain-tanan	ina ta <u>na ta</u> n na zan tan-tan na nam		
Q	Alexandro and an and an	in have the second s the second	1	>
	20 г. руйте св у таки и таки и и таки и и и таки и и и и и и и и и и и и и и и и и и	20 г. 17:45 руйте свои прос учите свои прос и полоно и полоно и и полоно и полоно и полоно и полоно и полоно и полоно и полоно и полоно и полоно и полоно и полоно и полоно и и полоно и полоно и полоно и полоно и полоно и полоно		2 2 2 2 2 20 г. 17:45 20 г. 17:45

13. Переключитесь на приложение Teams. Нажмите «Сдать».

			🕷 🖘 📶 72% 🔳
\leftarrow	Класс 1	1-1	СДАТІ
Рус	ский я	зык. ДЗ	-1
0 F	усский язі	ЫК	
Срок	заканчивае	тся завтра в 2	23:59
Инстру	укции		
Стран	ница 21, 24.		
Перег с теле	писать в тет ефона внутр	радь и присла рь страницы.	ать фото вставкой
Моя ра	абота		
	ДЗ-1		
+ до	обавить работ	rv.	
Баллы		о баллов: 5	
Возм	ожное число		
Возм	ожное числа		
Бозм	ожное числ		
Возм	ожное числа		

задания и убедитесь, что фотографии загружены.

← ^{гусск} Класс	кий язык 11-1 — записная	я книжк
СТРАНИЦЫ		
Без заголовка		
ДЗ-1		
		+
П Записные	Q Поиск	+ Ср Залиски

14. Вы сдали домашнее задание. Оно ушло учителю на проверку.



Возможности Записной книжки класса

1. Зайдите в Записную книжку класса в общем канале вашего класса.



2. Потренируйтесь с меню. Обратите внимание, что оно очень похоже на меню WORD.

Файл	Главная	Вставка	Рисование	Вид	Сп	равка	Запи	сная к	нижка	а для за	анятий	Отк	рыть і	в брау	зере 🗸	h.
9~ E	Calibri	`	✓ 11 ✓ Ж	Κ	<u>4</u>	<u></u> √ ∨	Av	S	A	•••	=~	1 2 3 	←	→Ξ	\equiv ~	

3. Наиболее интересным пунктом меню является опция «Рисование».



- 4. Для максимального использования возможностей Записной книжки класса установите приложение OneNote на свой ПК.
- 5. Чтобы открыть Записную книжку класса в приложении OnyNote для Windows 10 выберите данную опцию в меню.



6. Ознакомиться с дополнительными возможностями OneNote можно по ссылке – <u>ссылка</u>.

Установка OneNote на персональный компьютер

Книги OneNote хранятся в Office 365. Вы можете продолжать работать с записной

книжкой класса из приложения Teams, однако для получения дополнительных возможностей, вы можете установить отдельное приложение OneNote на свой персональный компьютер или же использовать WEB-версию OneNote из <u>персонального кабинета пользователя Office 365</u>.

Если у вас система Windows 10, проверьте, установлено ли у вас приложение OneNote. Нажмите кнопку «Пуск» и начните набирать "OneNote", система выполнит поиск. Приложение называется "OneNote for Windows 10". Если у вас обнаружено приложение «OneNote» или «OneNote 2016» - это старые версии приложения.

OneNote for Windows 10 Приложение		N
ОпеNote Приложение	>	OneNote for Windows 10 Приложение
Приложения		
oneDrive	>	С Открыть
OneDrive (CSEO WVD East US)	>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Параметры		Pinned
🗣 Защита от программ-шантажистов	>	💷 Новый ярлык Интернета
Параметры конфиденциальности автоматической загрузки файлов	>	Recent
По іск в Интернете		%D0%A0%D0%B0%D0%B7%D0%B4%D0%B5%D0%BB%2
🔎 one - См. результаты в Интернете	>	

Если приложение у вас не установлено, то установите его из магазина приложений Microsoft Store.

