

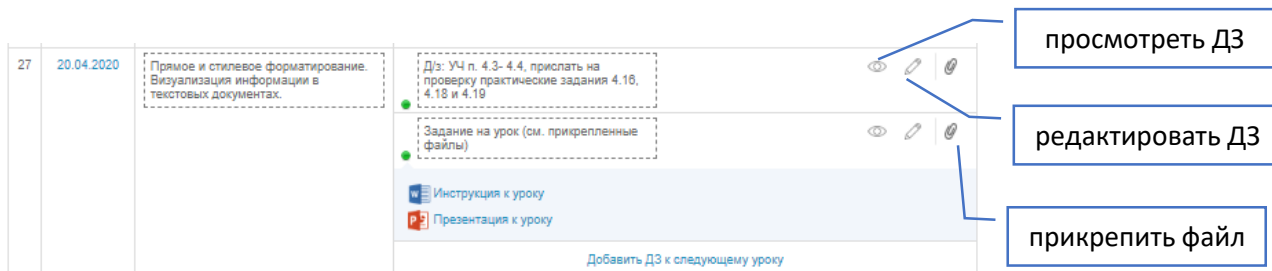
## Работа с сервисами Дневника.ру

Дневник.ру предлагает ряд инструментов для организации дистанционного процесса обучения, что позволит обучающимся, находясь дома, не прерывать учебный процесс, проявить способности к самостоятельному изучению предметов, перенести все классные мероприятия в виртуальное пространство и участвовать в них дистанционно.

В настоящее время Система «Дневник.ру» объединяет инструменты социальной сети и функции электронного документооборота, обеспечивающие широкую поддержку и сопровождение образовательного процесса. Особо отметим электронный дневник ученика, журнал учителя, расписания, домашние задания, электронную библиотеку, словари, переводчики, инструментарий быстрого создания школьных сайтов, а также средства внутришкольного контроля.

Для индивидуального общения необходимо использовать личные сообщения или чат.

В Дневник.ру можно не только выдавать домашние задания, но и прикреплять к ним учебные материалы. Когда у педагогов была возможность объяснять темы на уроках в школе, эта функция использовалась нерегулярно.



Сейчас же она позволит продолжать обучение, не выходя из дома. Через платформу ученики смогут отправлять на проверку выполненные задания, что раньше тоже практиковалось нечасто.

### Ученик:

Статус задачи: **Задача выполнена**

Выдана: Елена Георгиевна Полякова, 17 апреля 2020 в 21:24

Обновлена: 27 апреля 2020 в 23:28

**На доработку**

Чтобы поделиться большим файлом или видео, воспользуйтесь ссылкой на него.

Для изменения статуса задания используйте соответствующие кнопки. При необходимости можете добавить комментарий в журнал выполнения задания.

Дополнительные файлы

Нет загруженных файлов

Прикрепить файл

Загрузить

Результаты работы

Файл	Тип	Размер
Специальная_вставка.rtf	DOCX	12,5 КБ
Схема.rtf	DOCX	21,7 КБ
Таблица.rtf	DOCX	12,1 КБ

Файлы, присланные учеником на проверку

После этого учитель поставит оценку или даст комментарий по доработке.

С помощью функции «Домашние задания» преподаватель может выдавать как групповые, так и индивидуальные задания и контролировать ход их выполнения. Обучающиеся, дистанционно выполнив задание, сразу могут отправить результаты. Для этого преподаватель должен при создании домашнего задания отметить пункт «Требуется файл с результатом».

### Редактирование домашнего задания

Вид оценки  5-балльная оценка  
 без оценки

Видимость в журналах  Показывать  
 Не показывать

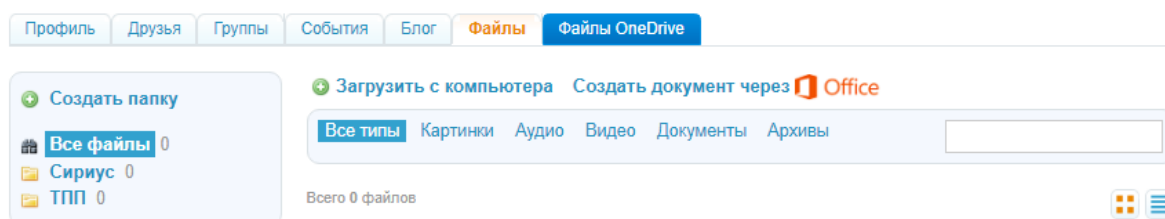
Требуется проверка  
Если задание не требует проверки, то оно будет автоматически проверено и закрыто после его выполнения учеником

Требуется файл с результатом  
Если требуется файл с результатом, то для завершения задания ученик должен будет прикрепить к нему один или несколько файлов.

В домашнем задании можно указать вид оценки, даты исполнения, наличие проверки, время на выполнения, а также прикрепить файл с заданием. Преподаватель может изменять статус задания, оставлять комментарии, давать индивидуальные консультации. Все действия обучающегося и педагога сохраняются и записываются. Родители также могут видеть выданные их детям домашние задания.

Материалы для обучающихся можно размещать в разделе «Файлы» на странице класса или профиле организации. На данные материалы впоследствии можно дать ссылки в описании домашних заданий или объявлениях на класс. Общий объем загружаемых файлов не должен превышать 2 Гб.

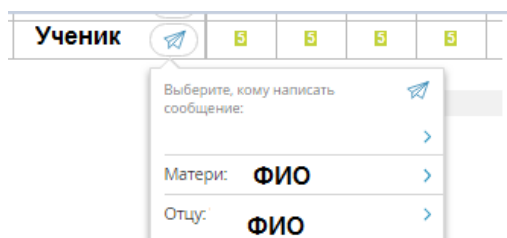
*Сервис доступен в разделе «Профиль»:*



При проведении дистанционного обучения рекомендуется использовать в работе также облачные хранилища. При выдаче ДЗ, размещении материалов к уроку рекомендуется не прикреплять файлы с компьютера, а использовать ссылки на документы, которые предварительно были размещены в облачном хранилище. OneDrive - это бесплатное интернет-хранилище, в котором можно хранить файлы различного формата общим объемом более 1000 Гб. Доступ к

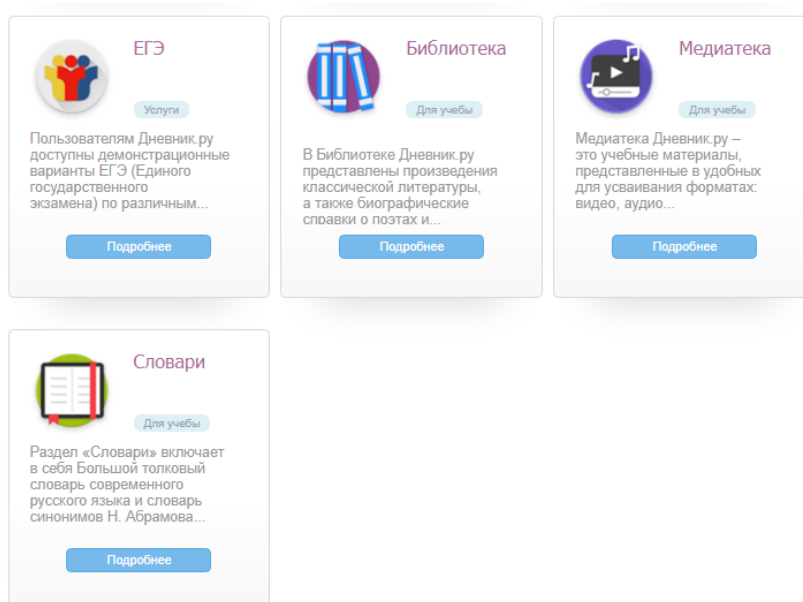
файлам возможен с помощью любого устройства, имеющего доступ в интернет. Помимо OneDrive, можно пользоваться любыми другими облачными хранилищами, например, Google Диск, Яндекс.Диск, Облако Mail.ru и другие.

В системе также доступен обмен личными сообщениями, публикация объявлений, создание групп.



Библиотека и Медиатека проекта «Дневник.ру» - это готовые сборники вспомогательных материалов по различным дисциплинам с круглосуточным дистанционным доступом. Библиотека содержит основные литературные произведения, изучаемые в рамках школьной программы, а также дополнительную литературу. В Медиатеке собраны материалы различных форматов: тексты, иллюстрации, презентации, видео, аудио, с распределением по ролям (руководителю, ученику, учителю, родителю) и классам. На данные материалы удобно ссылаться при описании домашнего задания. А также можно воспользоваться электронными словарями.

*Сервис доступен в разделе «Приложение» главного меню Дневника.*



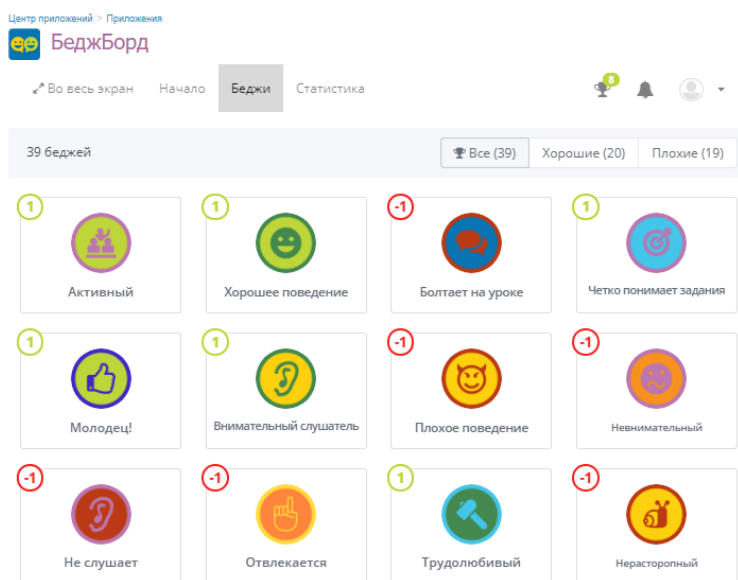
Конструктор тестов – это опция сети «Дневник.ру», которая позволит учителю осуществить полноценный контроль знаний по предмету, независимо от местонахождения учащегося. Мастер создания теста позволяет произвести различные настройки: доступа, условий прохождения, возможности использования частей теста другими пользователями и другие; позволяет

создать вопросы трех типов (закрытый, открытый, смешанный) и прикрепить к ним медиафайлы. Каждый тест имеет отчет по его прохождению пользователями с информацией о личных данных, времени прохождения, результатах.

С помощью такого теста очень удобно дистанционно проводить контрольные и самостоятельные работы.

*Сервис доступен в разделе «Приложение» главного меню Дневника, подраздел «Тесты».*

Иногда после проведения урока хочется похвалить ученика не только оценкой, а как-то по-другому. БеджБорд это альтернативный неформальный метод оценивания поведения учеников класса. В качестве отметок за достижения используются онлайн значки - беджики. Так, активного и помогающего ученика можно отметить положительным беджем, тогда как спящего на уроке - отрицательным. Цель приложения - стимулировать учеников быть активными на уроке, прилежно себя вести, развивать и подчеркивать свои определенные личностные качества.



Таким образом использование сервиса электронного дневника для организации дистанционного обучения - это удачная форма сотрудничества с детьми доступный каждой, что позволит школьникам, находясь дома, не отстать от программы и проявить способности к самостоятельному изучению предметов, перенести все классные мероприятия в виртуальное пространство и участвовать в них дистанционно.