

«Организация дистанционного обучения с
применением платформы Google for Education в
ГБОУ школе № 621 г. Санкт-Петербурга»

Выполнила: Топольник Александра Евгеньевна
учитель информатики и ИКТ



Актуальность работы

Актуальность исследования дистанционного обучения обусловлена несколькими причинами:

Прежде всего ДОТ - это возможность составления индивидуальных образовательных маршрутов (персонализация обучения). И это соответствует требованиям национального и федеральных образовательных проектов, которые реализуются в настоящее время.

Также использование ДОТ объясняется сложившейся в нашей стране и во всем мире эпидемиологической ситуацией и неготовностью участников образовательного процесса к овладению современными педагогическими и информационными технологиями для организации учебного процесса в дистанционной форме.

Аппарат исследования

- ▶ Цель: организация дистанционного обучения с применением платформы Google for Education в ГБОУ школе № 621 г. Санкт-Петербурга.
- ▶ Объект: дистанционное обучение в ГБОУ школе № 621 г. Санкт-Петербурга.
- ▶ Предмет: платформа Google for Education для организации дистанционного обучения в ГБОУ школе № 621 г. Санкт-Петербурга.

Ресурсы для организации ДО



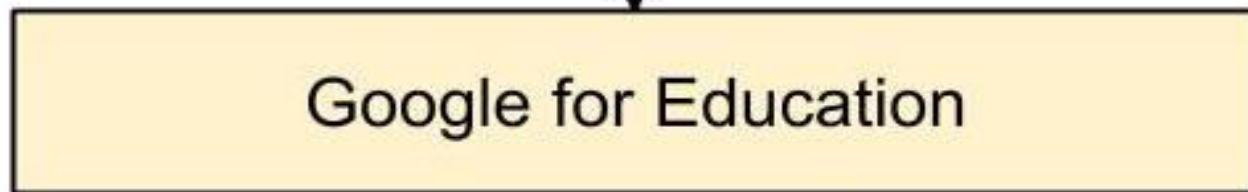
хранение
файлов и
обмен
файлами



проведение online
уроков

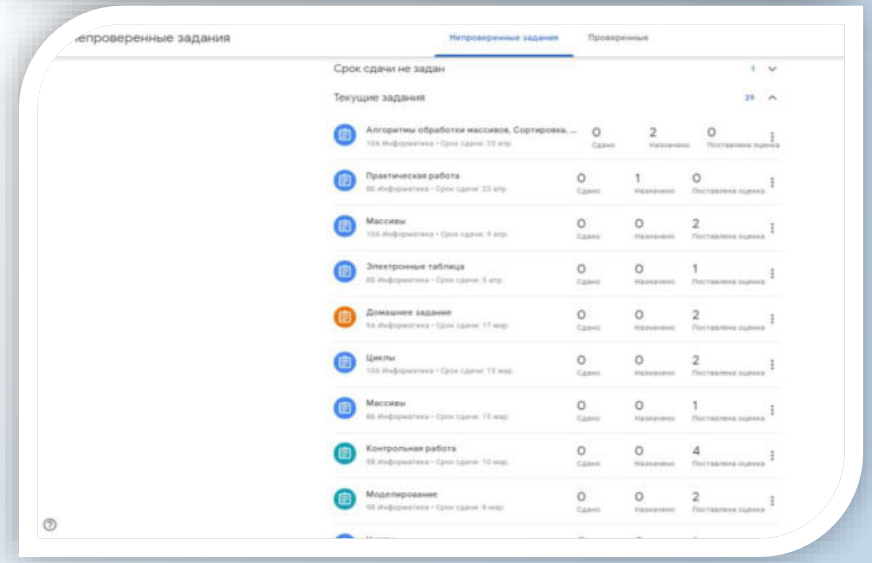
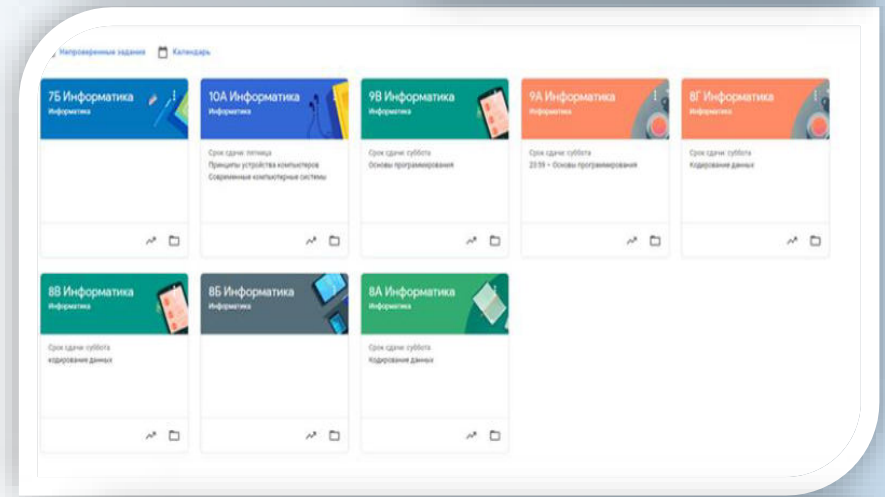
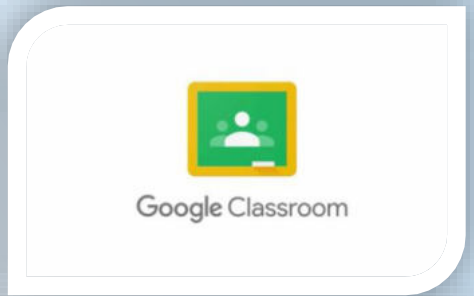


организация
взаимодействия
между учителем и
учащимися



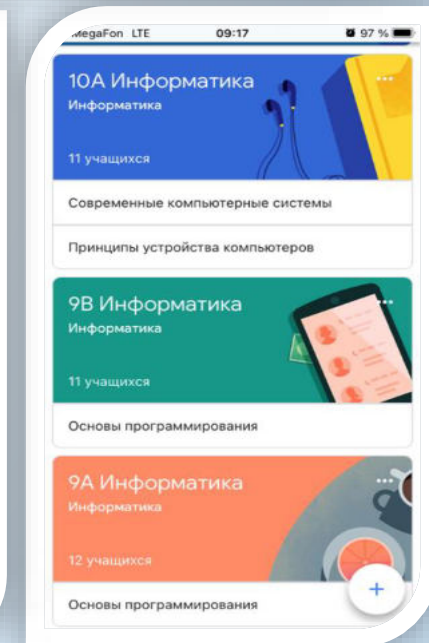
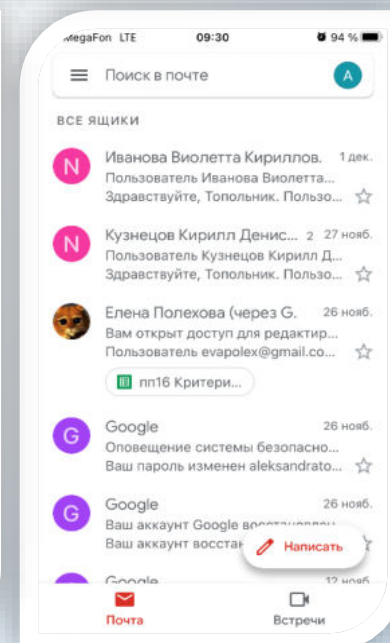
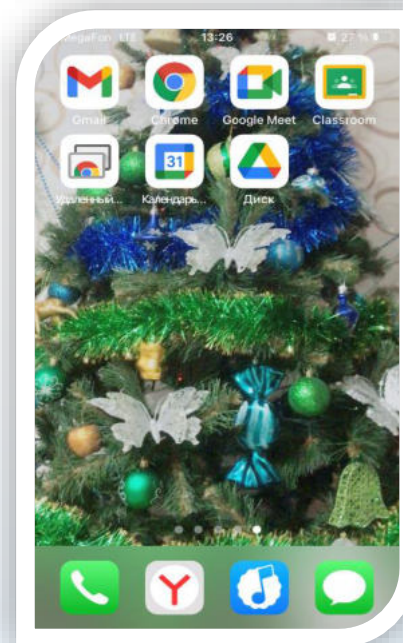
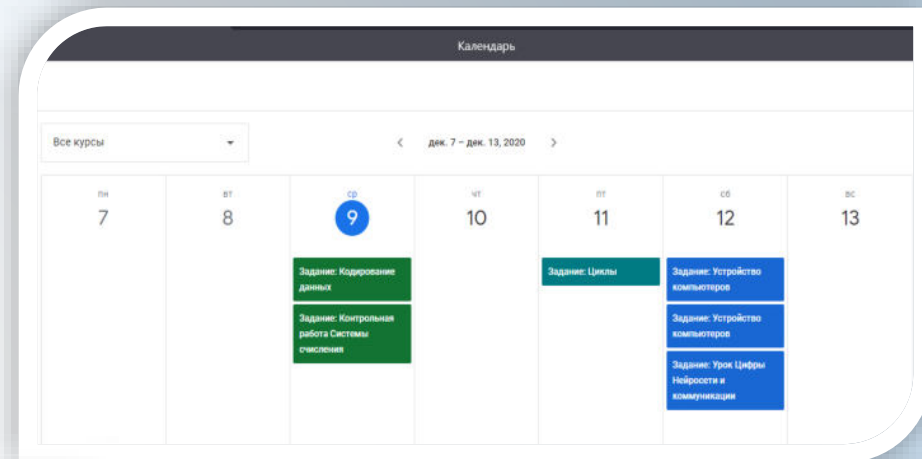
Преимущества Google Classroom :

- Бесплатность и доступность. В сервисе нет рекламы.
- Есть возможность настроить тему курса.
- Есть возможность создавать индивидуальные задания для каждого учащегося.
- В настройке задания возможно добавлять сроки сдачи, менять шкалу оценок и отслеживать проверенные задания.
- Возможность коммуникации между преподавателем и учениками. Учащиеся могут просматривать задания, оставлять свои комментарии и задавать вопросы преподавателю.



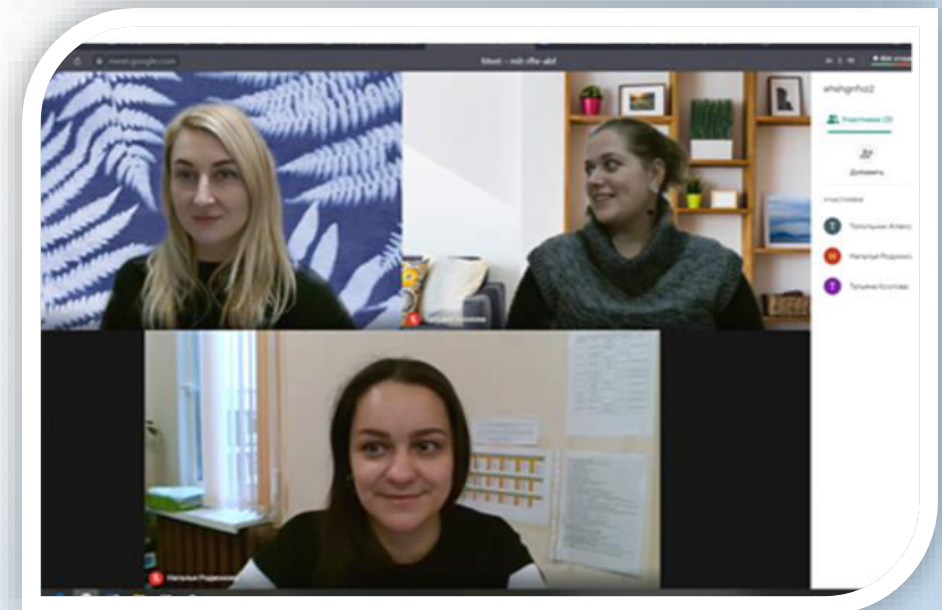
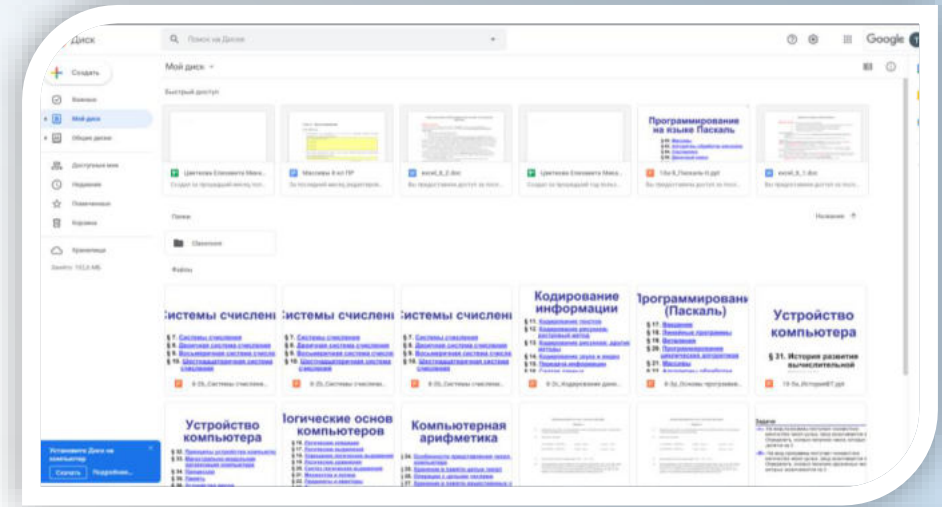
Преимущества Google Classroom:

- ▶ Google Календарь-учащиеся могут просматривать задания в ленте, на странице работ и в календаре курса.
- ▶ Возможность экспорта итоговых оценок в Google Таблицы или CSV-файл.
- ▶ Google Classroom доступен в Интернете и через мобильное приложение для Android и iOS.



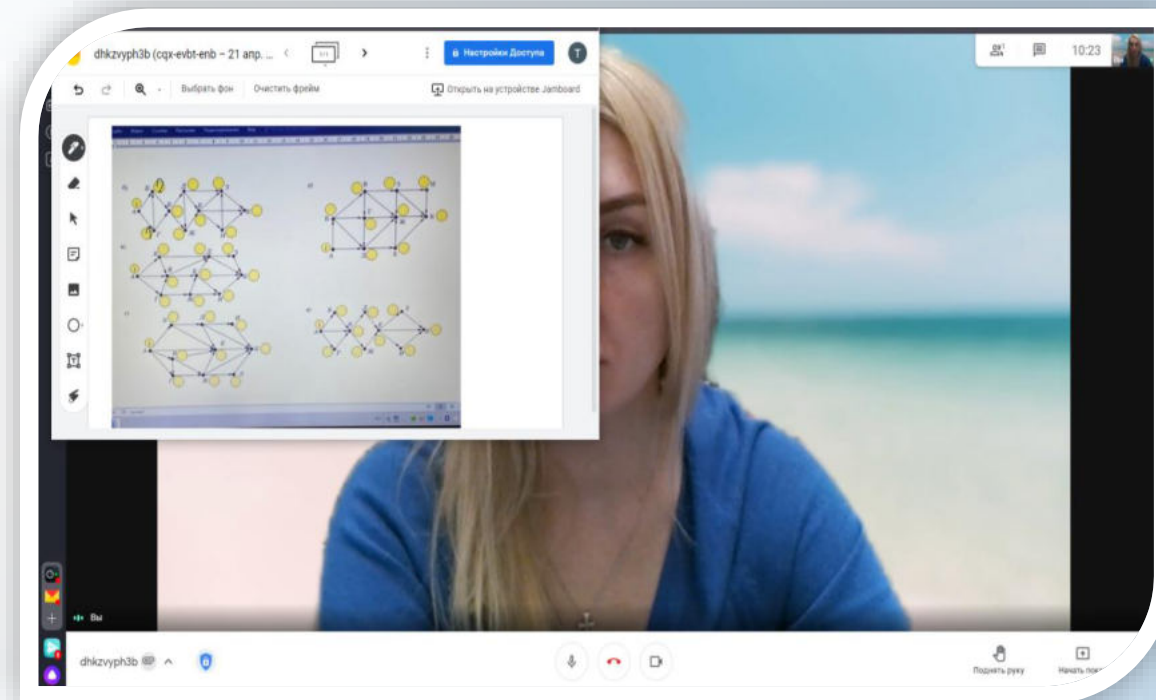
Преимущества Google Classroom:

- Хранение всех материалов курса на Google Диске, в том числе заданий, выполненных учащимися.
- Google Meet позволяет организовать видеочат с возможностью трансляции рабочего стола.
- Google Classroom имеет интеграцию с Google Диском, Документами, Календарем, Google Формами и Gmail.



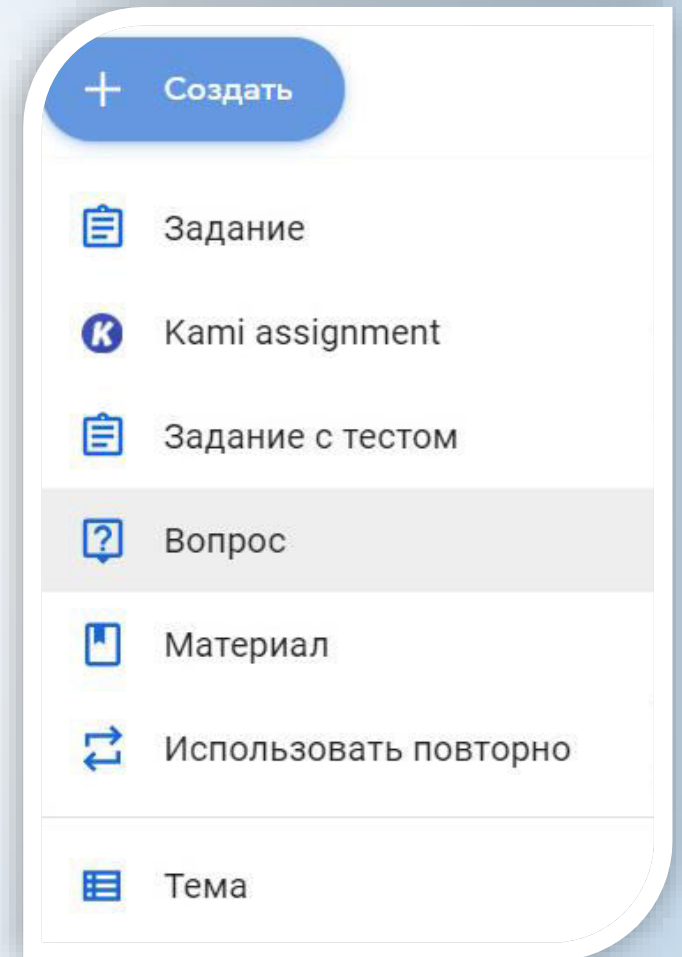
Google Jamboard.

- ▶ В Google Meet есть тесная интеграция с доской Jamboard с автоматическим предоставлением доступа всем участникам видеовстречи.
- ▶ После создания или выбора доски ссылка автоматически падает в чат всем участникам.
- ▶ Для работы с доской Jamboard документ можно не готовить заранее, а доступ к доске участники получают прямо из чата видеовстречи.
- ▶ За одну встречу можно создать несколько досок, все они затем сохраняются в виде документов Jamboard.



Быстрый опрос учеников в Google Classroom:

- ▶ В Google Classroom, помимо обычного задания, можно задать вопрос учебной группе.
- ▶ В вопросе можно сразу указать варианты ответа. Сразу видно, кто какие варианты выбрал: это показывается в виде диаграммы с указанием количества и имен выбравших тот или иной вариант ответа.
- ▶ Ответ на вопрос можно оценить так же, как обычное задание.





Планируется к реализации:

- ▶ Более активно использовать возможности совместной работы с другими педагогами в Google Classroom .
- ▶ Изучить и внедрить в работу дополнительные сервисы Google for Education.



Спасибо за внимание!