

A thick black L-shaped frame surrounds the text. The top horizontal bar is on the left, the left vertical bar is on the left, and the bottom horizontal bar is on the right, with a vertical bar on the right side.

Я ХОЧУ СДЕЛАТЬ ДИСТАНЦИОННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ИНТЕРЕСНЕЙ

КГУ «Гимназия «БЭСТ»

Кузнецова Ульяна

Почему бы не обсудить все вопросы, касающиеся темы дистанционного обучения?

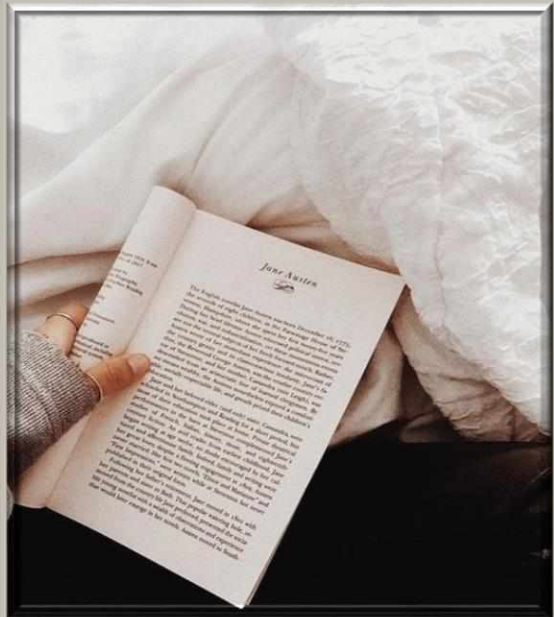
- Польза
- Вред
- Как разнообразить такой формат обучения

Есть польза?

Определенно да, но к сожалению не для всех

- 1. Спокойная и комфортная атмосфера, не напрягающая учащихся**

Не всегда можно сосредоточиться в школе когда со всех сторон что-то да происходит, с одной стороны кричащие одноклассники, с другой летящие пеналы, не дающие сосредоточиться от слова **СОВСЕМ**



- 2. Можно вернуться к записям в любой момент по презентации, записям уроков**

Иногда в школе просто не возможно успеть за преподавателем и это сильно мешает так как очень сбивает. Собственный темп, помогающий сосредоточиться и вдумчиво читать весь материал- то что многим школьникам нужно

3. Общение с коллективом

Люди стали помогать друг-другу с темами, которые другие не понимают, обсуждать все вместе, работать в большой команде (построено на личных наблюдениях)



4. Улучшение внимания

Больше времени на проверку контрольных работ, формативных заданий + увеличение скорости выполнения без напряжения



5. Во время болезней можно спокойно заниматься дома

Не пропуская уроки, не заражая остальных



6. Нет боли в спине и плечах

Нет тяжелых сумок, пакетов с учебниками и тетрадями

Каков вред?

Почему возникают проблемы с учебой после выхода с онлайна?

1. Лень из-за «скучных» занятий

Понимание, что никто не «знает» учатся ученики или нет. Никто не проверит что вы делаете дома



2. Боли в глазах из-за перенапряжения

Работа около 5-8 часов не очень положительно повлияет на зрение



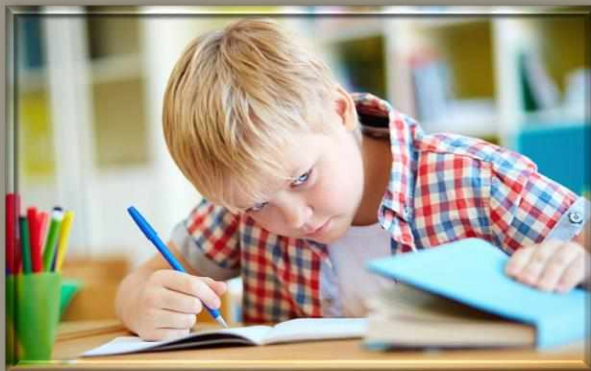
3. Боль в спине

Сидеть практически все время на одном месте, и чаще всего согнув спину, карается болью в дальнейшем



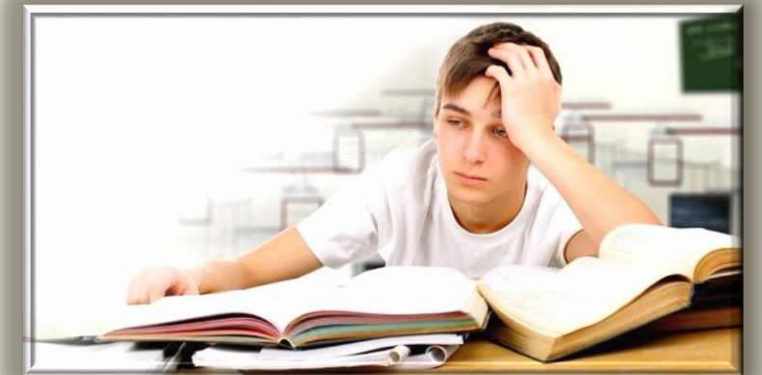
5. Проблемы с пониманием новых тем

Даже с чьим-то подробным объяснением тема может быть не понята, это зависит лишь от восприятия информации человеком



4. Проблемы с социумом

Общение в реальности забывается, и это становится весьма весомой проблемой



6. Списывание

Оно наказуемо, когда узнается, что человек вообще ничего не знает по той или иной теме

Разнообразие

Как помочь ученикам не «спать» на уроках



1. Применение игровых платформ? Да!

Такие платформы как: **Kahoot!, Matific, Quizizz, TinyTap** помогут понять темы в игровой форме для учащихся всех возрастов и разнообразит урок от нудной, монотонной дискуссии



2. Возможность ученикам заниматься самим

Если они понимают тему и могут ускорить процесс изучения и практики в ней, и за остаток времени делать конспекты, домашнее задание

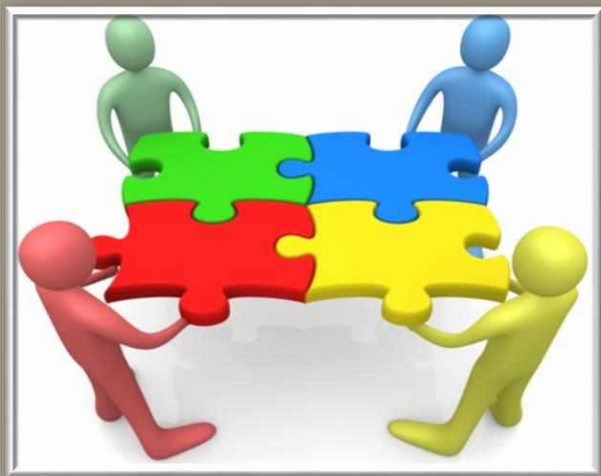


3. Больше видео/ фильмов

Видео лучше усваиваются чем просто текст, разгружает мозг и приятней слушать видя перед собой картину/решение по теме. Видео-уроки можно найти на многих платформах, к примеру на **Youtube, UniverTV.ru, Videouroki.net**

4. Дискутировать на тему с учащимися

Вести диалог на тему урока очень важно, так как больше информации может усвоиться, любые теоретические вопросы как и от учителя, так и от учеников к другим ученикам



5. Делать работу совместно с учениками

Интерактивная доска на самом деле полезная вещь, учитель может писать вместе с учениками, если учащийся что-то не дописал, то учитель спокойно может подправить. Для такого метода можно использовать интерактивные доски: **WizTeach, RM EasiTeach Next Generation, Jamboard**

6. Работа в группах и парах

Развивает критическое мышление, работу с коллективом, ускоряет поиск информации и следовательно выполнение работы. Можно использовать любое удобное приложение связи, по типу: **Teams, WhatsApp, Discord** и подобные



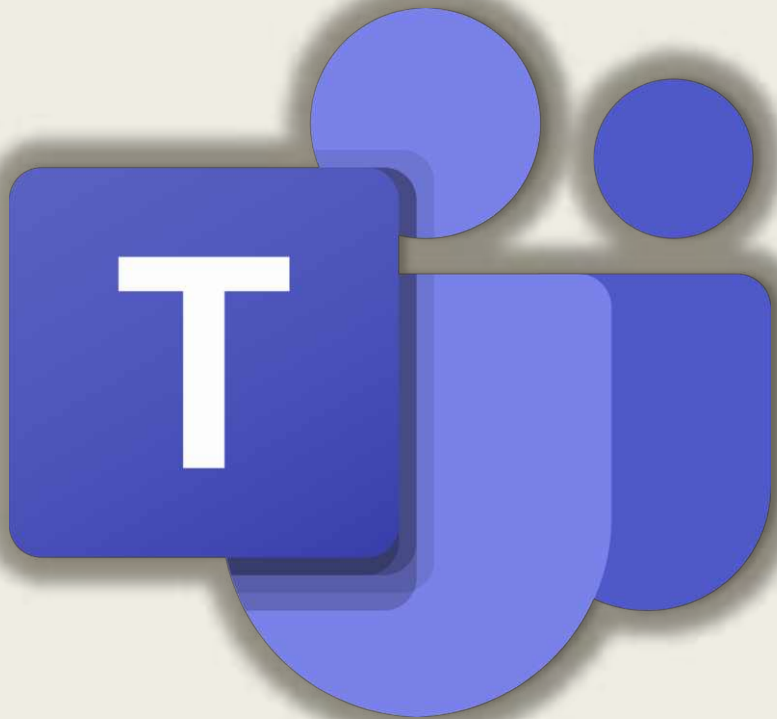
7. Интересные личности

Приглашать интересных личностей (магистров, профессоров, носителей иностранных языков и т.п.) Это очень хорошая практика и разбор интересующих вопросов.



8. Удобные программы

Удобные программы, включающие себя не только звонки для уроков, но и тесты, расписание, запланированные собрания, домашние задание, меньшую потребность в скорости интернета и занимающие меньше памяти, намного удобней чем программы, которые этого не могут. Идеально подходящее приложение под эту роль: **Microsoft Teams**, в нем есть все вышеперечисленное, уровень проведения урока повышается в разы за счет этого.





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

Все примеры пользы/вреда приведены из мнения учащихся, все идеи построены на интересующих темах учеников.