

Ресурсы для обучения на дому

*Родители и опекуны: В то время как наш город и штат готовятся предпринять меры для защиты нашего общества, мы подготовили ресурсы *online* для обучения на дому которые учащиеся и семьи могут использовать для поддержки обучения и дальнейшего развития навыков которые преподавались учителями в школах. Как всегда будьте в курсе событий SPS, следите за нами в социальных сетях и загружайте SPS приложения для мобильных устройств.*



Искусство английского языка (ELA)

Руководящие вопросы для обучения на дому:

- Что вы знаете о звуках, буквах, и словах? Как мы используем звуки, буквы и слова в домашних условиях?
- Какие книги вы любите читать? На какие темы вы любите читать?
- О чём вам нравится писать? Есть ли истории о которых вы хотели бы рассказать? О чём что вы хорошо знаете вы хотели бы написать? Какие темы вас интересуют о которых вы хотели бы больше узнать?

Выберите два или более из следующего для возможного ежедневного обучения:

- Практикуйте обучению значения слов и правописания слов уровня вашего класса
- Помогите вашему ребёнку в определении слов когда добавляется приставка в начале слова или суффикс в конце слова (comfortable/uncomfortable; heat/preheat; care/careless)
- Прочитать соответствующую уровню книгу, вместе поговорите о ней используя следующие фразы:
 - Кто главный герой? Хотел бы ты быть его/её другом? Почему?
 - Какая основная проблема в этой истории? Как эта проблема разрешилась?
 - Напоминает ли вам книга о чём то что вы читали или ощущали раньше?
 - Что является основной идеей/темой книги или текста? Какие детали наиболее важные? Почему?
- Напишите об испытанных ощущениях или что бы вы хотели сделать, о темах которые хорошо знакомы и о которых хотели узнать, сосредоточьтесь на написании законченных предложений, сгруппированных в абзацы, и разработкой фактов, причин и/или деталей



Математика

3-5 учащиеся в настоящее время изучают:

- 3 класс умножение чисел до 100, площадь и геометрия
- 4 класс сложение и вычитание, умножение и деление, геометрия и единицы измерения
- 5 класс умножение и деление дробей, целых и десятичных чисел, составление графиков, объём и геометрия.

Конкретную информацию для каждого класса можно получить в родительском бюллетене (click on Units 4, 5 or 6):

- 3 класс [Measurement and Fractions](#), [Multiplication, Division and Area](#) & [Geometry](#)
- 4 класс: [Addition and Subtraction](#), [Geometry and Measurement](#) & [Multiplication, Division, Data and Fractions](#)
- 5 класс: [Multiplying, dividing whole numbers and decimals](#), [Multiplying and Dividing Fractions and Graphing](#), [Geometry and Volume](#)
- [Topics for all grade levels](#) включая preschool

Дополнительная поддержка:

- Math Learning Center также имеет некоторые [free math apps](#) что поддерживает классное обучение
- [Vocabulary Practice](#)
- Учащиеся могут работать соответственно своему уровню в Clever используя MobyMax. Ваш ребёнок может выбрать над чем работать в Math, Fact Fluency or Numbers tiles в MobyMax Math.

Ресурсы для обучения на дому



Обществознание

Семьям предлагается обсудить и написать о зависимости людей от окружающей среды (еда, вода, древесина, природный газ и т.д.), приспособление людей окружающей среды для личных нужд, как люди изменяют окружающую среду положительно или отрицательно (строение конструкций чтобы в них жить, бурение ям, строительство дамб, и т.д.).

Учащиеся могут получить доступ к следующим online ресурсам через Clever для обучения обществознания:

- MobyMax
- iCivics
- Pearson Realize



Наука

Учащиеся могут работать соответственно своему уровню в Clever используя MobyMax:

- Уроки начнутся с темами о живой природе и вернутся к повторению тем пройденных в этом году
- Рекомендуются наблюдать и записывать о нашем природном мире: нарисовать луну, погоду, и животных проживающих в окрестностях хороший способ для учащихся расширить научный опыт

Физическая культура и здоровье

Есть много творческих способов поддержки здоровья и физкультуры дома - online ресурсы чтобы начать:

- [Wellness Ideas for Families](#)
- [Health at Home](#)
- [Fitness Calendars for Elementary](#)
- [Tools for an Active Home](#): этот источник часть нашей дополнительной учебной программы OPENPhysEd и требует быстрого и бесплатного входа в систему. Включает идеи мероприятий, поддержку здоровья, фитнес журнал, видео ссылки, и совместные мероприятия для всех классов.
- Все учащиеся имеют доступ к Video Library и Fitness Module по WELNET. Войдите в Clever или [here](#).



Музыка

Практикуйте /Играйте/Слушайте музыку 15-30 минут по меньшей мере два раза в неделю. Поделитесь с семьёй песнями, ритмами, музыкальными концепциями начатые вами во втором семестре.

Художество

Рисуйте/раскрашивайте/занимайтесь ремесленной деятельностью 1-2 раза в неделю. Занимайтесь в Visual Thinking Activities (ссылки ниже).

- Grade 3: [VTS](#)
- Grade 4: [VTS](#)
- Grade 5: [VTS](#)

Ресурсы ONLINE

Получите доступ к одному из этих online источников бесплатно дома используя логин вашего ребёнка в Clever:

- ThinkCentral (Journeys Online): учащиеся могут читать/слушать художественную и научную литературу
- Lexia Core5
- MobyMax: учащиеся могут учиться навыкам ELA необходимая им в персональном методе обучения
- Typing.com: учащиеся могут научиться эффективно и играючи печатать
- Starfall and PBS Kids: обеспечивает дружелюбными играми, видео и интерактивными познавательными мероприятиями



If any links are not working please use the links on the English document.

Если какие-либо ссылки не работают, пожалуйста, используйте ссылки на английском документе.