

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 10 Б класса

Вторник 14.04	уро к	время	способ	предмет	Тема урока (занятия)	ресурс	Домашнее задание
	1	9.00- 9.30	Самостояте льная работа	Информати ка	Точность вычислений.	Подключитесь к работе в Вайбере и начните работать со всем классом. 1. Открыть учебник п.69 и ответить на вопросы в тетради: - Погрешности измерений – это ... - Можно ли оценить точность измерений? (абсолютная, относительная погрешности) - Чем определяется погрешность результата вычислений? - Источники погрешностей? 2. Фотоотчет о проделанной работе прислать учителю.	Выучить п.69, вспомнить методы решения уравнений в математике. Фотоотчет о выполнении задания вышлите в Viber или на электронную почту учителя. В случае отсутствия технической возможности, тетрадь с заданием необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.
	2	9.40- 10.10	Он-лайн подключен ие	Физика	Электрический ток в полупроводник ах. Электрическая проводимость полупроводник ов при наличии примесей	1. Подключитесь к работе в Viber и начните работать со всем классом. 2. Загрузить файл к уроку на сайте <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6961425574234192041&amp;parent-reqid=1586496725001025-44777738375015682900276-production-app-host-vla-web-yp-283&amp;path=wizard&amp;text=Электрический+ток+в+полупроводниках.+Электрическая+проводимость+полупроводников+при+наличии+примесей+видео">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6961425574234192041&amp;parent-reqid=1586496725001025-44777738375015682900276-production-app-host-vla-web-yp-283&amp;path=wizard&amp;text=Электрический+ток+в+полупроводниках.+Электрическая+проводимость+полупроводников+при+наличии+примесей+видео</a> В случае отсутствия технической возможности прочитать параграфы 115, 116 подобрать материал для ОК	1. Повторить п.115, 116 ответить на вопросы после параграфа, записать опорный конспект, составить таблицу о электронной и дырочной проводимости 2. А.П. Рымкевич № 849 – 852 Фотоотчет о выполнении задания вышлите в Viber или на электронную почту учителя. В случае отсутствия технической возможности, тетрадь с заданием необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы
	3	10.20- 10.50	Самостояте льная работа	Физическая культура	Волейбол	1. Подключиться к группе класса в Viber, прослушать инструктаж учителя и начать работу по теме урока. В ходе работы над темой задавайте вопросы учителю. 2. Выполнить комплекс общеразвивающих	1. Выслать результаты норматива в виде сообщения в Вайбер (на эл. почту учителя) или смс на номер 89170165132 2. В случае отсутствия технической возможности,

					<p>упражнений, предложенный вам в Вайбере.</p> <p>3. Выполните комплекс упражнений с мячом, предложенный вам в Вайбере, соблюдайте правила техники безопасности.</p> <p>4. Прочитайте инструктаж по выполнению норматива – «Поднимание туловища из положения лежа за 30 секунд»: 1) правила и техника выполнения норматива; 2) нормы для учащихся 10 класса.</p> <p>5. Выполните данный норматив самостоятельно или с помощью взрослых.</p> <p><u>Результаты в виде сообщения</u> пришлите в Вайбер (на эл. почту учителя) или смс на номер 89170165132, или запишите в тетрадь по физической культуре и сдайте в ячейку класса, расположенную в холле школы.</p>	тетрадь с заданием можно сдать в ячейку класса, размещённую в холле школы.
Завтрак 10.50 – 11.10						
4	11.10-11.40	Работа с ЭОР	Английский язык	Подготовка к ЕГЭ	<p>1. Подключитесь к группе в Вайбере и начните работать со всем классом.</p> <p>По ходу урока задавайте вопросы учителю.</p> <p>2. Просмотрите фильм «Страдательный залог», пройдя по ссылке:  <a href="https://englsecrets.ru/grammatika/passive-voice.html">https://englsecrets.ru/grammatika/passive-voice.html</a></p> <p>3. Самостоятельно выполняем упражнение 2 на странице 126. Нужно прочитать текст, выписать из него глаголы в Пассивном залоге и определить в каком времени они стоят- в Simple or Past. (выслать фотоотчёт).</p> <p>4. Затем выполняем устно упражнение 3 на странице 126. Работаем в Вайбере всем классом.</p> <p>5. Самостоятельно выполняем упражнение 4 в на странице 126 (высылаем фотоотчёт).</p> <p><b><u>В случае отсутствия связи:</u></b></p> <p>6. Самостоятельно изучаем правило</p>	<p>1. Учим правило «Пассивный залог» в грамматическом справочнике учебника на странице GR.13-14</p> <p>2. Выполнить упражнение 5 на странице 126-127 (выслать фототчёт)</p> <p><b><u>В случае отсутствия связи:</u></b></p> <p>Сдайте работу в ячейку класса, находящуюся в холле школы.</p>

					«Пассивный залог» на странице GR.13-14 грамматического справочника в учебнике. 7. Затем выполняем письменно упражнения 3, 4b на странице 126.	
5	11.50-12.20	Он-лайн подключение	Математика	Синус суммы и синус разности двух углов	1.Открыть в телефоне или компьютере приложение viber; 2. Войти в чат «Математика 10 Б»; 3.Открыть звуковое сообщение, присланное учителем, прослушать его; 4.Открыть фото, присланное учителем и записать с него формулы и примеры их применения; <u>В случае отсутствия технической возможности</u> прочитать в дидактических материалах с.42 п.32, записать формулы 1-4 в тетрадь.	Задание не предусмотрено
6	12.30-13.00	Самостоятельная работа	Математика	Повторение. Четырёхугольники	Открыть дидактические материалы на с 110, решить №1,2, и 3 из варианта 1 по образцам, записанным на первом уроке, Решения прислать учителю вviberили эл. почту. <u>В случае отсутствия технической возможности</u> тетрадь с конспектом и заданиями необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.	Из конспекта урока выучить формулы и образцы их применения, решить № 9.14 с 261из учебника. Решения прислать учителю вviberили эл. почту. <u>В случае отсутствия технической возможности</u> тетрадь с конспектом и заданиями необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.
Обед 13.00 – 13.30						
7	13.30-14.00					
8	14.10-14.40	Он-лайн-подключение	Человек и закон	Публичное право. Современные тенденции его развития.	1.Подключитесь к работе в Вайбере и начните работать с классом 2.Получите необходимые инструкции от учителя. <u>В случае отсутствия технической возможности</u> прочитать стр. учебника 184-194, выполните практическое задание 1 на	Задание не предусмотрено

						стр. 194	
9	14.50-15.20						

Расписание консультаций для родителей 10 Б класса

Дата	Время	Кто проводит	Предметы	Ресурс
Понедельник	18.00-19.00	Синева О.В.	Математика	Контактный телефон, вайбер
Вторник	18.00-19.00	Томашевская И.В.	Обществознание	Контактный телефон, вайбер
Среда	18.00-19.00	Талдыкина В.В.	Физика	Контактный телефон, вайбер
Четверг	18.00-19.00	Бекетова М.В.	Информатика	Контактный телефон, вайбер
Пятница	18.00-19.00	Данилина Г.А.	Русский язык	Контактный телефон, вайбер