

**Календарное планирование на период дистанционного обучения на 6 апреля**  
**Учебный предмет Физическая культура. Класс 10Т (д). Учитель Пилюгина Г.А.**

<b>Число</b>	<b>Тема</b>	<b>Изучение нового: ссылка на обучающий видеоролок или время on-line общения, информационный модуль ЭОР</b>	<b>Закрепление: ссылка на on-line тесты, практический модуль ЭОР, указание на задания в АСУ РСО</b>	<b>Контроль: указание на задания в АСУ РСО, ссылка на обучающие платформы</b>
06.04.20	<a href="#">Техника нападающего удара: имитация нижнего удара в прыжке толчком двумя ногами с места и разбега.</a>	Resh.edu.ru. Видеоролок 51. Техника нападающего удара. Физическая культура -10 класс.	Контрольные задания задание. Resh.edu.ru. Видеоролок 51. Физическая культура -10 класс.	Указание на задания в АСУ РСО

Учебный предмет Физкультура Класс 10т Учитель Шерстнев Д.В.

<b>Число</b>	<b>Тема</b>	<b>Изучение нового: ссылка на обучающий видеоролок или время on-line общения, информационный модуль ЭОР</b>	<b>Закрепление: ссылка на on-line тесты, практический модуль ЭОР, указание на задания в АСУ РСО</b>	<b>Контроль: указание на задания в АСУ РСО, ссылка на обучающие платформы</b>
6.04.2020	Техника нападающего удара: имитация нижнего удара в прыжке толчком двумя ногами с места и разбега.	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/5648/start/226130/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/5648/start/226130/</a>	Отправлено в АСУ РСО	Resh.edu

Учебный предмет информатика Класс 10т Учитель Петрова И.А.

<b>Число</b>	<b>Тема</b>	<b>Изучение нового: ссылка на обучающий видеоролок или</b>	<b>Закрепление: ссылка на on-line тесты,</b>	<b>Контроль: указание на задания в АСУ РСО,</b>
--------------	-------------	--	--	---

		<b>время on-line общения, информационный модуль ЭОР</b>	<b>практический модуль ЭОР, указание на задания в АСУ PCO</b>	<b>ссылка на обучающие платформы</b>
<b>06.04</b>	<b>Поиск максимального элемента в массиве.</b>	<p><b>Видео:</b>  <a href="https://yandex.ru/video/preview?filmId=5422090059902812923&amp;text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%20%D0%BF%D0%BE%D0%B8%D1%81%D0%BA%20%D0%BC%D0%B0%D0%BA%D1%81%D0%B8%D0%BC%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D1%8D%D0%BB%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0%20%D0%B2%20%D0%BC%D0%B0%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B2%D0%B5%20%D0%BF%D0%B0%D1%81%D0%BA%D0%B0%D0%BB%D1%8C&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1585297832508789-1389794422296527575500238-prestable-app-host-sas-web-yp-166&amp;redircnt=1585297936.1">https://yandex.ru/video/preview?filmId=5422090059902812923&amp;text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%20%D0%BF%D0%BE%D0%B8%D1%81%D0%BA%20%D0%BC%D0%B0%D0%BA%D1%81%D0%B8%D0%BC%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D1%8D%D0%BB%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0%20%D0%B2%20%D0%BC%D0%B0%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B2%D0%B5%20%D0%BF%D0%B0%D1%81%D0%BA%D0%B0%D0%BB%D1%8C&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1585297832508789-1389794422296527575500238-prestable-app-host-sas-web-yp-166&amp;redircnt=1585297936.1</a></p> <p>§63 учебника (2 часть), ссылка на электронную версию:  <a href="https://yadi.sk/i/d-7IxTiH9TkKqg">https://yadi.sk/i/d-7IxTiH9TkKqg</a></p> <p><b>Презентация:</b>  <a href="https://yadi.sk/i/8oAwC-g_aInUbg">https://yadi.sk/i/8oAwC-g_aInUbg</a>  (слайды 22-23)</p>	<p><b>Презентация:</b>  <a href="https://yadi.sk/i/8oAwC-g_aInUbg">https://yadi.sk/i/8oAwC-g_aInUbg</a>  (слайды 24-25)</p> <p>Задание выложено в АСУ PCO.</p>	<p>Программу решения задачи одного из уровней из презентации до 20.00 07 апреля отправить мне в ВК или по e-mail:  <a href="mailto:pia-1973@yandex.ru">pia-1973@yandex.ru</a></p>

Учебный предмет Английский язык Класс 10 т Учитель Рубцова Н. А.

<b>Число</b>	<b>Тема</b>	<b>Изучение нового: ссылка на обучающий видеоурок или время on-line общения, информационный модуль</b>	<b>Закрепление: ссылка на on-line тесты, практический модуль ЭОР, указание на задания в АСУ</b>	<b>Контроль: указание на задания в АСУ PCO, ссылка на обучающие платформы</b>

		<b>ЭОР</b>	<b>PCO</b>	
<b>6.04</b>	Рестораны. Написание доклада – оценки	Урок на платформе Zoom	<a href="https://edu.skyeng.ru/sign-in">https://edu.skyeng.ru/sign-in</a>	<a href="https://edu.skyeng.ru/sign-in">https://edu.skyeng.ru/sign-in</a> Урок 6 Е (Упражнения)

**Учебный предмет английский язык Классы 10Т Учитель Киселева Г.Н.**

Число	Тема	Изучение нового: ссылка на обучающий видеоурок или время on-line общения, информационный модуль ЭОР	Закрепление: ссылка на on-line тесты, практический модуль ЭОР, указание на задания в АСУ PCO	Контроль: указание на задания в АСУ PCO, ссылка на обучающие платформы
<b>06. 04</b>	<a href="#">Ночь для всех шотландцев.</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=FODb08Bpg6g">https://www.youtube.com/watch?v=FODb08Bpg6g</a> Упр.1 стр.115	Упр.2,3 стр.115	На «5»: Монолог. высказывание: упр. 4 стр. 115 На «4»: пересказ текста стр.115

**Календарное планирование на период дистанционного обучения с 30 марта по 12 апреля**

**Учебный предмет РУССКИЙ ЯЗЫК Класс 10 Т Учитель Тямусева Т.А.**

Число	Тема	Изучение нового: ссылка на обучающий видеоурок или время on-line общения, информационный модуль ЭОР	Закрепление: ссылка на on-line тесты, практический модуль ЭОР, указание на задания в АСУ PCO	Контроль: указание на задания в АСУ PCO, ссылка на обучающие платформы
<b>06. 04</b>	Трудные вопросы правописания –Н и –НН в суффиксах существительных,	<a href="https://foxford.ru/wiki/russkiy-yazyk/napisanie-n-i-nn-v-prilagatelnyh-prichastiyah-i-narechiyah">https://foxford.ru/wiki/russkiy-yazyk/napisanie-n-i-nn-v-prilagatelnyh-prichastiyah-i-narechiyah</a>	<a href="https://testedu.ru/test/russkij-yazyk/8-klass/pravopisanie-n-nn-v-suffiksax-prilagatelnyix-prichastij-i-narechij.html">https://testedu.ru/test/russkij-yazyk/8-klass/pravopisanie-n-nn-v-suffiksax-prilagatelnyix-prichastij-i-narechij.html</a>	<a href="https://testedu.ru/test/russkij-yazyk/10-klass/podgotovka-k-ege.html">https://testedu.ru/test/russkij-yazyk/10-klass/podgotovka-k-ege.html</a>

прилагательных, причастий, наречий			
---------------------------------------	--	--	--

Учебный предмет физика Класс 10 т Учитель Каминкас З.И.

Число	Тема	Изучение нового: ссылка на обучающий видео урок или время on-line общения, информационный модуль ЭОР	Закрепление: ссылка на on-line тесты, практический модуль ЭОР, указание на задания в АСУ РСО	Контроль: указание на задания в АСУ РСО, ссылка на обучающие платформы
6.04 1 урок, понед. 8.30- 9.10	Лабораторная работа № 8 «Определение удельного сопротивления проводника»	<p><a href="http://mediadidaktika.ru">Виртуальные лабораторные работы по физике http://mediadidaktika.ru</a></p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=7yZFC8DhwBA">https://www.youtube.com/watch?v=7yZFC8DhwBA</a>;</p> <p>Открыть гиперссылку, изучить ход работы.</p> <p><u>Выбираем работу по списку и выполняем работу</u></p> <p><a href="#"><u>3.19. Определение удельного сопротивления проводника (схема 1)</u></a></p>	<p><a href="#"><u>Зарегистрироваться на сайте «Курс виртуальных лабораторных работ" по ссылке</u></a></p> <p><a href="https://mediadidaktika.ru/course/view.php?id=20">https://mediadidaktika.ru/course/view.php?id=20</a></p>	<p>§107 повторить, стр. 356 тест ЕГЭ-решение предоставить в развернутом виде 6.04 с 18.30-19.00</p> <p><u>на почту</u> <a href="mailto:kaminskasz2020@mail.ru">kaminskasz2020@mail.ru</a></p>