

Домашнее задание на 01.12.2021 года

Группа	Предмет	Кол-во часов	Тема	Материал урока	Домашнее задание	Преподаватель
12	Литература	2	Отечественная война 1812 года. Философия войны в романе.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=TZ9HnxIvp78">https://www.youtube.com/watch?v=TZ9HnxIvp78</a>	Учебник стр. 328 вопрос 20 (письменно), работа с текстом романа (анализ эпизода «Бородинское сражение»). Отправить до 03.12 на почту: <a href="mailto:a.v.cherepuhina@yandex.ru">a.v.cherepuhina@yandex.ru</a>	Черепухина А.В.  Эл.почта: <a href="mailto:a.v.cherepuhina@yandex.ru">a.v.cherepuhina@yandex.ru</a>
	Математика	2	<b>Практическое занятие №26</b> Нахождение значений степеней с рациональными показателями.  Степени с действительными показателями.	Выполнить практическую работу № 26 на сайте ЯКласс по ссылке: <a href="https://www.yaclass.ru/TestWork/Results/14329737?from=%2FTestWork">https://www.yaclass.ru/TestWork/Results/14329737?from=%2FTestWork</a> Срок выполнения 02.12.2021  Изучить материал: <b>Степени с действительными показателями</b> , на стр. 224-227 написать конспект по ссылке <a href="https://cloud.mail.ru/public/5zGL/joU3VnEYy">https://cloud.mail.ru/public/5zGL/joU3VnEYy</a> работу отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. <a href="mailto:Ziyangirovarpk@yandex.ru">Ziyangirovarpk@yandex.ru</a> Срок выполнения 02.12.2021	Учебник М.И. Башмаков §17 с 159-163 Читать текст	Зиянгирова Л.Г.  Эл.почта: <a href="mailto:Ziyangirovarpk@yandex.ru">Ziyangirovarpk@yandex.ru</a>
	Основы товароведения продовольственных товаров	2	Тема: Характеристика и пищевая ценность зерновых культур.  Тема: Виды зерновых культур.	<a href="https://bigenc.ru/agriculture/text/3936411">https://bigenc.ru/agriculture/text/3936411</a> Выполнить задания в ЛРТ (у Вас на эл. почте) и отправить на эл. почту <a href="mailto:ilinarpk@yandex.ru">ilinarpk@yandex.ru</a> до 02.12.21, 16.00	учебник стр. 253-256, § 8.1-8.2, читать  учебник стр. 256-281, § 8.3-8.8.6, читать	Ильина Т.Л.  Эл.почта: <a href="mailto:ilinarpk@yandex.ru">ilinarpk@yandex.ru</a>
13	Физика	2	Решение задач по теме: закон сохранения энергии	Выполнить предложенное задание, оформить работу разборчивым почерком, следить за рекомендуемой записью условия задачи, направить фотографию выполненной работы на электронный адрес: <a href="mailto:Didikinrpk@yandex.ru">Didikinrpk@yandex.ru</a> в срок до 03.12.2021. Смотреть; <a href="https://yandex.ru/video/preview/?text=решение%20задач%20по%20теме%20законы%20сохранения&amp;path=wizard&amp;parent-">https://yandex.ru/video/preview/?text=решение%20задач%20по%20теме%20законы%20сохранения&amp;path=wizard&amp;parent-</a>	Учебник. ответить на вопросы стр. 98 №13-15. Разобрать решенные задачи стр. 92-98	Дидикин А.В.  Эл.почта: <a href="mailto:Didikinrpk@yandex.ru">Didikinrpk@yandex.ru</a>

			<a href="https://www.youtube.com/watch?v=1637224827138100-14981838042694099859-sas2-0761-sas-17-balancer-8080-BAL-1503&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=10842787948115565732">reqid=1637224827138100-14981838042694099859-sas2-0761-sas-17-balancer-8080-BAL-1503&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=10842787948115565732</a> При выполнении использовать источник: Дмитриева В.Ф «Физика для профессий и специальностей технического профиля» - 5-е изд. стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2018.- 448 с		
Основы черчения	2	Рабочие чертежи деталей	Учебник Бродский А.М. «Черчение» Стр. 324-336 Ссылка №1: <a href="https://youtu.be/8pA4B72Ogf4">https://youtu.be/8pA4B72Ogf4</a> Ссылка №2: <a href="http://chertegik.ru/wp-content/uploads/2017/07/%D0%A0%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%87%D0%B8%D0%B9-%D1%87%D0%B5%D1%80%D1%82%D0%B5%D0%B6-%D0%B4%D0%B5%D1%82%D0%B0%D0%BB%D0%B8_1-768x553.jpg">http://chertegik.ru/wp-content/uploads/2017/07/%D0%A0%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%87%D0%B8%D0%B9-%D1%87%D0%B5%D1%80%D1%82%D0%B5%D0%B6-%D0%B4%D0%B5%D1%82%D0%B0%D0%BB%D0%B8_1-768x553.jpg</a>	Ознакомиться с ссылкой №1 Выполнить задание по ссылке №2. Фотографию конспекта прислать на эл. почту. Сдать до 06.12.21. Адр. эл. почты для дом. заданий: <a href="mailto:novikovrp2@yandex.ru">novikovrp2@yandex.ru</a>	Новиков А.А. Эл.почта: <a href="mailto:novikovrp2@yandex.ru">novikovrp2@yandex.ru</a>
Математика	2	Синус, косинус, тангенс и котангенс числа.  <b>Практическое занятие №17</b> Основные тригонометрические тождества	Материал к уроку: Синус, косинус : <a href="https://cloud.mail.ru/public/BWjC/hEQXqZk8U">https://cloud.mail.ru/public/BWjC/hEQXqZk8U</a> Тангенс и котангенс: <a href="https://cloud.mail.ru/public/Simf/aGbieAmHJ">https://cloud.mail.ru/public/Simf/aGbieAmHJ</a> изучить материал по ссылке, сделать записи, отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. <a href="mailto:Ziyangirovarpk@yandex.ru">Ziyangirovarpk@yandex.ru</a> Срок выполнения 02.12.20 Выполнить практическую работу № 17 по ссылке: <a href="https://cloud.mail.ru/public/fkwn/714em3Qv7">https://cloud.mail.ru/public/fkwn/714em3Qv7</a> работу отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. <a href="mailto:Ziyangirovarpk@yandex.ru">Ziyangirovarpk@yandex.ru</a> Срок выполнения 02.12.2021	Учебник М.И. Башмаков § 12 Читать текст	Зиянгирова Л.Г.  Эл.почта: <a href="mailto:Ziyangirovarpk@yandex.ru">Ziyangirovarpk@yandex.ru</a>

15	Математика	2	<p><b>Практическое занятие №12</b> Декартова система координат в пространстве</p> <p>Координаты вектора.</p>	<p>Выполнить практическую работу №12 на сайте Якласс по ссылке: <a href="https://www.yaclass.ru/TestWork/Results/14244209?from=%2FTestWork">https://www.yaclass.ru/TestWork/Results/14244209?from=%2FTestWork</a> Срок выполнения 02.12.2021</p> <p>Материал к уроку: <a href="https://cloud.mail.ru/public/ehf3/2Zj1rQeqY">https://cloud.mail.ru/public/ehf3/2Zj1rQeqY</a> изучить материал по ссылке, сделать записи, отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. <a href="mailto:Ziyangirovarpk@yandex.ru">Ziyangirovarpk@yandex.ru</a> Срок выполнения 02.12.2021</p>	<p>Учебник М.И. Башмаков § 8 Читать текст</p>	<p>Зиянгирова Л.Г.</p> <p>Эл.почта: <a href="mailto:Ziyangirovarpk@yandex.ru">Ziyangirovarpk@yandex.ru</a></p>
	Физическая культура	2	<p>Броски мяча в корзину в игре баскетбол</p>	<p>готовые работы отправить на почту <a href="mailto:Ramazanovarpk@yandex.ru">Ramazanovarpk@yandex.ru</a> материалы урока <a href="https://elsamoychbasket.wordpress.com/%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B8-%D0%B8%D0%B3%D1%80%D1%8B-%D0%B2-%D0%B1%D0%B0%D1%81%D0%BA%D0%B5%D1%82%D0%B1%D0%BE%D0%BB/%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B0-%D0%B8%D0%B3%D1%80%D1%8B-%D0%B2-%D0%BD%D0%B0%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B8/%D0%B1%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%B8-%D0%BC%D1%8F%D1%87%D0%B0-%D0%B2-%D0%BA%D0%BE%D1%80%D0%B7%D0%B8%D0%BD%D1%83/">https://elsamoychbasket.wordpress.com/%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B8-%D0%B8%D0%B3%D1%80%D1%8B-%D0%B2-%D0%B1%D0%B0%D1%81%D0%BA%D0%B5%D1%82%D0%B1%D0%BE%D0%BB/%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B0-%D0%B8%D0%B3%D1%80%D1%8B-%D0%B2-%D0%BD%D0%B0%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B8/%D0%B1%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%B8-%D0%BC%D1%8F%D1%87%D0%B0-%D0%B2-%D0%BA%D0%BE%D1%80%D0%B7%D0%B8%D0%BD%D1%83/</a></p>	<p>Учебник А.А. Бишаева: <a href="https://book.ru/book/941740">https://book.ru/book/941740</a> Читать учебник страница 84-88, гл.5,2 С.Р. Закрепить комплекс упражнений для коррекции фигуры.</p>	<p>Рамазанова М.С.</p> <p>Эл.почта: <a href="mailto:Ramazanovarpk@yandex.ru">Ramazanovarpk@yandex.ru</a></p>
	Химия	2	<p>Решение упражнений по теме «Электролитическая диссоциация».</p> <p><b>Практическое занятие №1:</b> «Приготовление раствора заданной концентрации».</p>	<p>1.Прочитать текст стр. 54-60, параграф 2.5; <b>Учебник:</b>Химия для профессий и специальностей естественно-научного профиля: учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / [О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, Е. Е. Остроумова, С. А. Сладков]; под ред. О. С. Габриеляна. – 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2017. – 400 с.</p> <p>2. <b>Изучить</b>Видео в Youtube. Com. А. <a href="https://vk.com/video-">https://vk.com/video-</a></p>	<p>Учебник стр. 54-60, пар. 2.5.; стр. 60 упр. 7; Задание ВСП: Решение задач на массовую долю растворенного вещества.</p>	<p>Исадыкова О.В.</p> <p>Эл.почта: <a href="mailto:Isadikovarpk@yandex.ru">Isadikovarpk@yandex.ru</a></p>

				<a href="https://76644802_170207949">76644802_170207949</a> 3. <b>Выполнить упражнение</b> 7 стр. 60. 4. Выполнить задание <b>ВСР №13</b> <a href="https://disk.yandex.ru/d/NnUGoKRpi82puA">https://disk.yandex.ru/d/NnUGoKRpi82puA</a> 5. Для оформления отчета по <b>Практическому занятию №1</b> перейдите по ссылке: <a href="https://disk.yandex.ru/i/xqZJgmM9Bnu57w">https://disk.yandex.ru/i/xqZJgmM9Bnu57w</a> А). Опыт №1 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=6lDamJNOq9Q">https://www.youtube.com/watch?v=6lDamJNOq9Q</a> 6. Готовые ответы присылать на электронную почту <a href="mailto:Isadikovarpk@yandex.ru">Isadikovarpk@yandex.ru</a> до <b>02.12.2021</b>		
16	Информатика	2	Возможности сетевого программного обеспечения для организации коллективной деятельности в глобальных и локальных компьютерных сетях: <i>электронная почта, чат, видеоконференция, Интернет-телефония</i> Представление об автоматических и автоматизированных системах управления. Представление о робототехнических системах.	<a href="https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=YUYVvyTz_U231TR5uuOqmg">https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=YUYVvyTz_U231TR5uuOqmg</a> выполнить до 8.12.2021	Выполнить проверочную работу на сайте ЯКласс	Озерова Р.К.  Эл.почта: <a href="mailto:Ozerovarpk3@yandex.ru">Ozerovarpk3@yandex.ru</a>
	Обществознание	2	Мировые религии	Источники: 1.Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно - научного, гуманитарного профилей. 2020. 2. <a href="https://youtu.be/syyrWfy0l_U">https://youtu.be/syyrWfy0l_U</a> 3. <a href="https://youtu.be/Bwd-26Ng0gw">https://youtu.be/Bwd-26Ng0gw</a>	<b>Выполнить задание до 03.12.21</b> <b>Устное задание:</b> 1. Читать стр. <b>189 – 198</b> из параграфа <b>2.5</b> . <b>Письменное задание:</b> 1. Подготовить презентацию на тему «Мировые религии».  <b>Выполненные задания отправлять на электронную почту</b> <a href="mailto:Haretonenkorpk@yandex.ru">Haretonenkorpk@yandex.ru</a>	Харитоненко И.В.  Эл.почта: <a href="mailto:Haretonenkorpk@yandex.ru">Haretonenkorpk@yandex.ru</a>

	МДК 01.01. Документационное обеспечение деятельности организации	4	Практическое занятие № 2 «Организационно-распорядительные документы»	Ознакомится с видеоматериалом «Как найти образец инструкции по ведению делопроизводства» <a href="https://youtu.be/WTGU6sl49Vo">https://youtu.be/WTGU6sl49Vo</a> <b>Задание выполнить до 02.12.2021</b>	Учебник стр. 86-94 Глава 3 ВСР : Оформление инструкции по ведению делопроизводства	Таранущенко М.Е.  Эл.почта: <a href="mailto:taranushenkorpk@mail.ru">taranushenkorpk@mail.ru</a>
			«Федеральный конституционный закон от 25.12.2000 № 2-ФКЗ «О государственном гербе РФ»	Ознакомится с ФКЗ № 2 от 25.12.2000 «О государственном гербе РФ» <a href="http://test.safe-work.ru/Bib1/BibOT/z001225_2.html">http://test.safe-work.ru/Bib1/BibOT/z001225_2.html</a> <b>Задание выполнить до 02.12.2021</b>	Учебник стр. 65-68 Глава 3 ВСР : Оформление инструкции по ведению делопроизводства	
114	Иностранный язык	2	<b>Практическое занятие №20 по теме «Досуг и развлечения».</b>	<b>1) Посмотрите видео.</b> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=UxCgcEvLFk0">https://www.youtube.com/watch?v=UxCgcEvLFk0</a>	Составить диалог по теме «Досуг и развлечения». 10 фраз с каждой стороны. Диалог можно составить с одноклассником. <b>Работу сдать 01.12. до 22.00</b> <b>Электронная почта преподавателя:</b> <a href="mailto:ralkorpk@yandex.ru">ralkorpk@yandex.ru</a>	Ралко Т.А.  Эл.почта: <a href="mailto:ralkorpk@yandex.ru">ralkorpk@yandex.ru</a>
			Практическое занятие № 20 по теме «Досуг и развлечения».	<a href="https://bmu.vrn.muzkult.ru/media/2019/04/24/1259077996/angljskij_uchebnik.pdf">https://bmu.vrn.muzkult.ru/media/2019/04/24/1259077996/angljskij_uchebnik.pdf</a> <a href="http://spspo.ru/data/3440.pdf">http://spspo.ru/data/3440.pdf</a>	Написать мини-сообщение по теме «Досуг и развлечения». Составить глоссарий по сообщению, учить. Записать чтение сообщения и глоссария на диктофон. Фото письменных заданий и аудиозапись отправьте мне на э. почту сегодня до 21:00ч. Э. почта преподавателя: <a href="mailto:Gamzabegovarpk@yandex.ru">Gamzabegovarpk@yandex.ru</a>	Гамзабегова Н.М.  Эл.почта: <a href="mailto:Gamzabegovarpk@yandex.ru">Gamzabegovarpk@yandex.ru</a>
	История	2	Страны Европы и Америки в XIX в.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=t9TjwzugAMg">https://www.youtube.com/watch?v=t9TjwzugAMg</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=6a_VuA9hM6E">https://www.youtube.com/watch?v=6a_VuA9hM6E</a>	параграф 52 – читать, просмотреть видеоурок по ссылке	Карнаухов В.В.  Эл.почта: <a href="mailto:Karnauhovrp77@yandex.ru">Karnauhovrp77@yandex.ru</a>
			Внутренняя и внешняя политика России в начале XIX в.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=rFSrAjz5c">https://www.youtube.com/watch?v=rFSrAjz5c</a>	параграф 55 – читать, просмотреть видеоурок по ссылке	

	Физическая культура	2	<b>Тема.</b> ТБ на занятиях гимнастическими упражнениями.	Материал урока: <a href="https://infourok.ru/instruktsiya-po-tehnike-bezopasnosti-na-urokah-gimnastiki-3929501.html">https://infourok.ru/instruktsiya-po-tehnike-bezopasnosti-na-urokah-gimnastiki-3929501.html</a>	Учебник А.А. Бишаева: <a href="https://book.ru/book/941740">https://book.ru/book/941740</a> Читать учебник страница 153-155, гл.9.2	Лицвер Л.Д. Эл.почта: <a href="mailto:Licverrp@yandex.ru">Licverrp@yandex.ru</a>
	Химия	2	Практическое занятие №2: «Получение, собиране и распознавание газов». Обобщение знаний по разделу: «Общая и неорганическая химия»	Выполненное в тетради задание и отчёт по практическому занятию №2 отправить до 08.12.2021 на электронный адрес <a href="mailto:chernovarpk@yandex.ru">chernovarpk@yandex.ru</a> <b>Внимательно изучить все материалы к уроку.</b> <a href="https://foxford.ru/wiki/himiya/elektroliz-rastvorov-i-rasplavov">https://foxford.ru/wiki/himiya/elektroliz-rastvorov-i-rasplavov</a>	§§1.1-7.6 читать, пересказывать. Учить конспект по теме. Доработать отчёт по практическому занятию №2. Выполнить в тетради для домашней работы: <b>упр. №5: запишите уравнения реакций, протекающие на катоде/аноде и итоговое уравнение электролиза в расплаве и растворе для хлорида меди (II), электроды инертные.</b>	Чернова Л.М. Эл.почта: <a href="mailto:chernovarpk@yandex.ru">chernovarpk@yandex.ru</a>
116	История	2	Возрождение и гуманизм. Реформация и контрреформация	<a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-vseobschey-istorii-vozhrozhdenie-i-gumanizm-3532826.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-vseobschey-istorii-vozhrozhdenie-i-gumanizm-3532826.html</a>	читать 35 с.135-137 читать 36 с.137-1401	Медведко В.И. Эл.почта: <a href="mailto:Medvedkorp@yandex.ru">Medvedkorp@yandex.ru</a>
	Литература	2	Кутузов и Наполеон в романе «Война и мир». Партизанская война. Бегство французов из России.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=MAE13TnzRfg">https://www.youtube.com/watch?v=MAE13TnzRfg</a>	Учебник стр. 324 задание 14. Отправить до 03.12 на почту: a.v.cherepuhina@yandex.ru	Черепухина А.В. Эл.почта: <a href="mailto:a.v.cherepuhina@yandex.ru">a.v.cherepuhina@yandex.ru</a>
	Физическая культура	2	<b>Тема.</b> Игра в баскетбол по правилам.	Материал урока: <a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/Правила_баскетбола">https://ru.wikipedia.org/wiki/Правила_баскетбола</a>	Учебник А.А. Бишаева: <a href="https://book.ru/book/941740">https://book.ru/book/941740</a> Читать учебник страница 150-152 гл.9.	Лицвер Л.Д. Эл.почта: <a href="mailto:Licverrp@yandex.ru">Licverrp@yandex.ru</a>
			Игра в баскетбол по правилам	Материал урока: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?text=Игра%20в%20баскетбол%20по%20правилам&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1638082899056783-37671492419">https://yandex.ru/video/preview/?text=Игра%20в%20баскетбол%20по%20правилам&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1638082899056783-37671492419</a>	Учебник А.А. Бишаева: <a href="https://book.ru/book/941740">https://book.ru/book/941740</a> Читать учебник страница 150-152 гл.9. С.Р. подготовка к сдаче норм ГТО. Выполнить комплекс общеразвивающих, силовых	Янкович С.М. Эл.почта: <a href="mailto:Yankovichrp@yandex.ru">Yankovichrp@yandex.ru</a>

					упражнений. Отчёт отправить до 02.12.2021 на электронный адрес <a href="mailto:Yankovichrp@yandex.ru">Yankovichrp@yandex.ru</a>	
	Естествознание	2	Магнитное поле	Выполнить предложенное задание, оформить работу разборчивым почерком, следить за рекомендуемой записью условия задачи, направить фотографию выполненной работы на электронный адрес: <a href="mailto:Didikinrp@yandex.ru">Didikinrp@yandex.ru</a> в срок до 03.12.2021. В Яндекс набрать Российская электронная школа ( <a href="http://resh.edu.ru">resh.edu.ru</a> ) В закладке выбрать предмет - физика 8 класс. Выбрать урок № 25. Поочередно откройте закладки: 1. Начнем урок (просмотрите предложенный материал); 2. Основная часть (просмотрите предложенный материал); 3. Тренировочные задания (выполните предложенные 14 тренировочных заданий и результат теста сфотографируйте приложив его к файлу для отправки на проверку. При выполнении использовать источник: Естествознание: учебное пособие/О.Е. Саенко, Т.П Трушина, О.В. Логвиненко. – 7-е изд., стер. – Москва: КРОКУС, 2020. – 364 с.	Учебник. п. 3.2.1, 3.2.2. Ответить на вопросы стр. 79 № 1-10. Решить стр. 79 № 1-2. Выполнить тренировочный тест.	Дидикин А.В.  Эл.почта: <a href="mailto:Didikinrp@yandex.ru">Didikinrp@yandex.ru</a>
118	Литература	2	Этапы биографии и творчества М.Е. Салтыкова - Щедрина. Сказки Салтыкова - Щедрина - синтез его творчества	Учебник стр 235 – 237 <b>«Сказки для детей изрядного возраста»: многообразие тем и героев.</b> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=f04LfqM3Dg0&amp;ab_channel=LiameloNSchool">https://www.youtube.com/watch?v=f04LfqM3Dg0&amp;ab_channel=LiameloNSchool</a>	<b>Учебник стр 177 – 187</b> Выполнить домашнее задание по ссылке <a href="https://yadi.sk/i/GJ2zgoKsz_GVdg">https://yadi.sk/i/GJ2zgoKsz_GVdg</a> Задание выполнить <b>до 02.12</b> и прислать на электронную почту <a href="mailto:volkovarpk@yandex.ru">volkovarpk@yandex.ru</a>	Волкова Т.В.  Эл.почта: <a href="mailto:volkovarpk@yandex.ru">volkovarpk@yandex.ru</a>
	Химия	2	Неметаллы.	Выполненное в тетради задание, отправить до 08.12.2021 на электронный адрес <a href="mailto:chernovarpk@yandex.ru">chernovarpk@yandex.ru</a> <b>Внимательно изучить все материалы к уроку.</b> Материал к уроку: Химические свойства неметаллов: <a href="https://foxford.ru/wiki/himiya/himicheskie-svoystva-nemetallov">https://foxford.ru/wiki/himiya/himicheskie-svoystva-nemetallov</a>	§§7.4-7.6 читать, пересказывать. Доработать и выучить таблицу №4: «Характеристика свойств неметаллов и их соединений». Выполнить в тетради для домашней работы: №6 стр. 130.	Чернова Л.М.  Эл.почта: <a href="mailto:chernovarpk@yandex.ru">chernovarpk@yandex.ru</a>

	Математика	2	<i>Практическое занятие №35 Угол между прямыми. Практическое занятие №36 Взаимное расположение прямых и плоскостей.</i>	<a href="https://www.yaclass.ru/TestWork/Info?jid=OZm5488hy0av0sQ8yuqOdQ">https://www.yaclass.ru/TestWork/Info?jid=OZm5488hy0av0sQ8yuqOdQ</a> выполнить до 03.12.2021	Выполнить проверочную работу на сайте ЯКласс	Озерова Р.К. Эл.почта: <a href="mailto:Ozerovarpk3@yandex.ru">Ozerovarpk3@yandex.ru</a>
21	Иностранный язык	2	<b>Прямая и косвенная речь</b>	<p>1) <b>Посмотрите видео.</b> <a href="https://www.liveworksheets.com/yg33468ea">https://www.liveworksheets.com/yg33468ea</a></p> <p>2) <a href="https://fs.znanio.ru/d5af0e/8b/33/964564548a5bd710942254f80bc62bc98e.jpg">https://fs.znanio.ru/d5af0e/8b/33/964564548a5bd710942254f80bc62bc98e.jpg</a></p>	<p>1) изучите таблицы преобразования прямой речи в косвенную и напишите конспект.</p> <p>2) Выполните упражнения, проверьте нажав кнопку finish/checkanswers, напишите все таблицы и упражнения в тетрадь. <a href="https://www.liveworksheets.com/t0567438sx">https://www.liveworksheets.com/t0567438sx</a> <b>Работу сдать 01.12. до 22.00</b> <b>Электронная почта преподавателя:</b> <a href="mailto:ralkorpk@yandex.ru">ralkorpk@yandex.ru</a></p>	Ралко Т.А.  Эл.почта: <a href="mailto:ralkorpk@yandex.ru">ralkorpk@yandex.ru</a>
			Прямая и косвенная речь.	<p><a href="https://bmu.vrn.muzkult.ru/media/2019/04/24/1259077996/angljskij_uchebnik.pdf">https://bmu.vrn.muzkult.ru/media/2019/04/24/1259077996/angljskij_uchebnik.pdf</a></p> <p><a href="http://spspo.ru/data/3440.pdf">http://spspo.ru/data/3440.pdf</a></p>	<p>Написать конспект по теме «Прямая и косвенная речь». Стр 224 таблица со словами-сигналами в прямой и косвенной речи-записать, учить. Стр 224 упр 5- письменно. Составить 8 предложений в прямой речи и перевести в косвенную. Записать чтение предложений на диктофон. Фото письменных заданий и аудиозапись отправьте мне на э. почту сегодня до 21:00ч. Э. почта преподавателя: <a href="mailto:Gamzabegovarpk@yandex.ru">Gamzabegovarpk@yandex.ru</a></p>	Гамзабегова Н.М. Эл.почта: <a href="mailto:Gamzabegovarpk@yandex.ru">Gamzabegovarpk@yandex.ru</a>
	Физическая культура	2	<b>Тема.</b> Бросок и перехваты мяча в игре «Ручной мяч»	<p>Материал урока: <a href="https://studwood.ru/1170191/turizm/bezopasnost_zanyatiyah_gandbolom">https://studwood.ru/1170191/turizm/bezopasnost_zanyatiyah_gandbolom</a></p>	<p>Учебник А.А. Бишаева: <a href="https://book.ru/book/941740">https://book.ru/book/941740</a> Читать учебник страница 80-84,</p>	Лицвер Л.Д.  Эл.почта: <a href="mailto:Licverrp@yandex.ru">Licverrp@yandex.ru</a>



					Гл. 5.2 С.Р. Составить комплекс игровых упражнений на внимание. Отчёт отправить до 02.12.2021 на электронный адрес <a href="mailto:Licverrpk@yandex.ru">Licverrpk@yandex.ru</a>	<a href="http://.ru">.ru</a>
	Русский язык	2	Причастие как особая форма глагола. П/З №12 Причастие и причастный оборот.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=f1g9M71w2p4">https://www.youtube.com/watch?v=f1g9M71w2p4</a>	Сборник упражнений 10 кл. упр. 233 стр. 118. Задание ВСР: учебник стр. 219 упр. 119. Отправить до 03.12 на почту: <a href="mailto:a.v.cherepuhina@yandex.ru">a.v.cherepuhina@yandex.ru</a>	Черепухина А.В.  Эл.почта: <a href="mailto:a.v.cherepuhina@yandex.ru">a.v.cherepuhina@yandex.ru</a>
	Основы безопасности жизнедеятельности	2	Вооруженные силы РФ	готовые работы отправить на почту <a href="mailto:Ramazanovarpk@yandex.ru">Ramazanovarpk@yandex.ru</a> материалы урока <a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%BE%D1%80%D1%83%D0%B6%D1%91%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D1%81%D0%B8%D0%BB%D1%8B%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9%D0%A4%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8">https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%BE%D1%80%D1%83%D0%B6%D1%91%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D1%81%D0%B8%D0%BB%D1%8B%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9%D0%A4%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8</a>	Учебник Микрюков В.Ю 26. 2 подготовить к.в письменно в рабочей тетради выписать основные термины.	Рамазанова М.С. Эл.почта: <a href="mailto:Ramazanovarpk@yandex.ru">Ramazanovarpk@yandex.ru</a>
24	Литература	2	Многообразие художественно-стилевых поисков в современной поэзии XX века. Авторская песня. Гражданская лирика.	<b>ПОЭЗИЯ 60-70-Х ГОДОВ</b> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=QQKhiLA8tjo">https://www.youtube.com/watch?v=QQKhiLA8tjo</a>	Прочитать повесть В. Распутина «Прощание с Матерой». Подготовиться к устному опросу по содержанию повести.	Волкова Т.В.  Эл.почта: <a href="mailto:volkovarpk@yandex.ru">volkovarpk@yandex.ru</a>
	Информатика	2	<b>Практическое занятие № 59.</b> Списки. <b>Практическое занятие № 60.</b> Таблицы.	Выполнить практическую работу № 59 по ссылке: <a href="https://cloud.mail.ru/public/opQA/77cx4drKs">https://cloud.mail.ru/public/opQA/77cx4drKs</a> работу отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. <a href="mailto:Ziyangirovarpk@yandex.ru">Ziyangirovarpk@yandex.ru</a> (Озеровой Р.К. - <a href="mailto:ozerovarpk3@yandex.ru">ozerovarpk3@yandex.ru</a> ) Срок выполнения 02.12.2021	Цветкова М.С. Информатика и ИКТ: учебник для сред. М.: Издательский центр «Академия», 2016 <i>Учебник стр. 315; параграф 6.3.</i>	Зиянгирова Л.Г. Эл.почта: <a href="mailto:Ziyangirovarpk@yandex.ru">Ziyangirovarpk@yandex.ru</a>  Озерова Р.К. Эл.почта: <a href="mailto:Ozerovarpk3@yandex.ru">Ozerovarpk3@yandex.ru</a>
	История	4	СССР во второй половине 1960-х — начале 1980-х годов	<a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-istorii-natemu-sssr-vo-vtoroy-polovine-h-nachale-h-godov-3312985.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-istorii-natemu-sssr-vo-vtoroy-polovine-h-nachale-h-godov-3312985.html</a>	Читать п 99 с.378-383	Медведко В.И.

			СССР в годы перестройки.	<a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-istorii-na-temu-perestroyka-v-sssr-3147229.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-istorii-na-temu-perestroyka-v-sssr-3147229.html</a>	Читать п 101 с.386-389 Подготовить электронную презентацию ПО ТЕМЕ «Перестройка в СССР: причины, ход, последствия»	Эл.почта: <a href="mailto:Medvedkorpk@yandex.ru">Medvedkorpk@yandex.ru</a>
25	История	2	СССР во второй половине 1960-х — начале 1980-х годов	<a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-istorii-na-temu-sssr-vo-vtoroy-pолоvine-h-nachale-h-godov-3312985.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-istorii-na-temu-sssr-vo-vtoroy-pолоvine-h-nachale-h-godov-3312985.html</a>	Читать п 99 с.378-383	Медведко В.И. Эл.почта: <a href="mailto:Medvedkorpk@yandex.ru">Medvedkorpk@yandex.ru</a>
	Физика	2	Магнитный поток.	<p>Выполнить предложенное задание, оформить работу разборчивым почерком, следить за рекомендуемой записью условия задачи, направить фотографию выполненной работы на электронный адрес: <a href="mailto:Didikinrp@yandex.ru">Didikinrp@yandex.ru</a> в срок до 03.12.2021.</p> <p>В Яндекс набрать Российская электронная школа (<a href="http://resh.edu.ru">resh.edu.ru</a>) В закладке выбрать предмет - физика 9 класс. Выбрать урок № 20. Поочередно откройте закладки: 1. Начнем урок (просмотрите предложенный материал); 2. Основная часть (просмотрите предложенный материал); 3. Тренировочные задания (выполните предложенные 14 тренировочных заданий и результат теста сфотографируйте приложив его к файлу для отправки на проверку.</p> <p>Смотреть видео: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?text=работа%20магнитного%20поля%20видеоурок%20по%20теме&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1635439911547887-14841741243126441250-sas3-0967-c7e-sas-17-balancer-8080-BAL-5029&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=13727341364376977010">https://yandex.ru/video/preview/?text=работа%20магнитного%20поля%20видеоурок%20по%20теме&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1635439911547887-14841741243126441250-sas3-0967-c7e-sas-17-balancer-8080-BAL-5029&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=13727341364376977010</a></p> <p>При выполнении использовать источник: Дмитриева В.Ф «Физика для профессий</p>	Учебник. п. 12.5, 12.6 Ответить на вопросы стр. 235 № 3-11; решить стр. 242 №5. Выполнить тренировочный тест.	Дидикин А.В.  Эл.почта: <a href="mailto:Didikinrp@yandex.ru">Didikinrp@yandex.ru</a>

			и специальностей технического профиля» - 5-е изд. стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2018.- 448 с.		
		Сила Лоренца. Ускорители частиц	<p>Выполнить предложенное задание, оформить работу разборчивым почерком, следить за рекомендуемой записью условия задачи, направить фотографию выполненной работы на электронный адрес: Didikinrp@yandex в срок до 03.12.2021.</p> <p>В Яндекс набрать Российская электронная школа (<b>resh.edu.ru</b>) В закладке выбрать предмет - физика 11класс. Выбрать урок № 3. Поочередно откройте закладки: 1. Начнем урок (просмотрите предложенный материал); 2. Основная часть (просмотрите предложенный материал); 3. Тренировочные задания (выполните предложенные 14 тренировочных заданий и результат теста сфотографируйте приложив его к файлу для отправки на проверку.</p> <p>Смотреть;  <a href="https://yandex.ru/video/preview/?text=сила%20лоренца%20видеоурок%2011%20класс&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1636023781323025-14640980245113807079-sas2-0777-sas-17-balancer-8080-BAL-1005&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=4059106705288753549">https://yandex.ru/video/preview/?text=сила%20лоренца%20видеоурок%2011%20класс&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1636023781323025-14640980245113807079-sas2-0777-sas-17-balancer-8080-BAL-1005&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=4059106705288753549</a></p> <p>При выполнении использовать источник: Дмитриева В.Ф «Физика для профессий и специальностей технического профиля» - 5-е изд. стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2018.- 448 с.</p>	Учебник. п. 12.7; 12.8 Ответить на вопросы стр. 239 №11-14; решить стр. 242 № 6,7. Выполнить тренировочный тест.	
Информатика	2	<b>Практическое занятие № 59.</b> Списки.	Выполнить практическую работу № 59 по ссылке:	Цветкова М.С. Информатика и ИКТ: учебник для сред. М.:	Зиянгирова Л.Г. Эл.почта:

			<b>Практическое занятие № 60.</b> Таблицы.	<a href="https://cloud.mail.ru/public/opQA/77cx4drKs">https://cloud.mail.ru/public/opQA/77cx4drKs</a> работу отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. <a href="mailto:Ziyangirovarpk@yandex.ru">Ziyangirovarpk@yandex.ru</a> (Озеровой Р.К. - <a href="mailto:ozerovarpk3@yandex.ru">ozerovarpk3@yandex.ru</a> ) Срок выполнения 02.12.2021	Издательский центр «Академия», 2016 <i>Учебник стр. 315; параграф 6.3.</i>	<a href="mailto:Ziyangirovarpk@yandex.ru">Ziyangirovarpk@yandex.ru</a> Озерова Р.К. Эл.почта: <a href="mailto:Ozerovarpk3@yandex.ru">Ozerovarpk3@yandex.ru</a>
27	Литература	2	Творчество поэтов в 1950-1980-е годы.	<a href="https://scribble.su/work/lit-prof-oberhinina/35.html">https://scribble.su/work/lit-prof-oberhinina/35.html</a>	Выполнить кроссворд на тему урока. Читать повесть В. Г. Распутина «Прощание с Матёрой». Отправить до 03.12 на почту: <a href="mailto:a.v.cherepuhina@yandex.ru">a.v.cherepuhina@yandex.ru</a>	Черепухина А.В.  Эл.почта: <a href="mailto:a.v.cherepuhina@yandex.ru">a.v.cherepuhina@yandex.ru</a>
	Обществознание	4	Права и свободы человека и гражданина	Источники: 1.Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно - научного, гуманитарного профилей, 2020. 2. <a href="https://go.mail.ru/redirect?type=sr&amp;redir=eJzLKCkpsNLXT9VNyKzKyczXKyrVr0jKz8_Wz0sth7CMDQ30wSIFiUULugZGZkBGeppeRkkuA4OhmYGpqZGZoZkpw8bdDErdnyUdOjX9En_ZfSkGAE9oHIQ&amp;src=1641a74&amp;via_page=1&amp;user_type=12&amp;oqid=ec444511c307c881">https://go.mail.ru/redirect?type=sr&amp;redir=eJzLKCkpsNLXT9VNyKzKyczXKyrVr0jKz8_Wz0sth7CMDQ30wSIFiUULugZGZkBGeppeRkkuA4OhmYGpqZGZoZkpw8bdDErdnyUdOjX9En_ZfSkGAE9oHIQ&amp;src=1641a74&amp;via_page=1&amp;user_type=12&amp;oqid=ec444511c307c881</a> 3. Группа в приложении WhatsApp.	<b>Выполнить задание до 03.12.21</b> <b>Устное задание:</b> 1. Читать стр. <b>458 – 472</b> из параграфа <b>6.7</b> учебника. <b>Письменное задание:</b> 1. Выполнить практическое задание № 2 на стр. <b>163.</b> (WhatsApp). <b>Выполненные задания отправлять на электронную почту <a href="mailto:Haretonenkorpik@yandex.ru">Haretonenkorpik@yandex.ru</a>.</b>	Харитоненко И.В. Эл.почта: <a href="mailto:Haretonenkorpik@yandex.ru">Haretonenkorpik@yandex.ru</a>
			Международная защита прав человека	1.Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно - научного, гуманитарного профилей, 2020. 2. <a href="https://youtu.be/O8OopoHLoNY">https://youtu.be/O8OopoHLoNY</a>	<b>Выполнить задание до 03.12.21</b> <b>Устное задание:</b> 1. Читать стр. <b>472 – 474</b> из параграфа <b>6.7.</b>	
Экологическое право			1.Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно - научного, гуманитарного профилей, 2020. 2. <a href="https://youtu.be/cQe1zKQtayI">https://youtu.be/cQe1zKQtayI</a>	<b>Выполнить задание до 03.12.21</b> <b>Устное задание:</b> 1. Читать материалы <b>конспекта.</b> <b>Письменное задание:</b> 1. Ответить на вопрос: «Почему право на благоприятную окружающую		

					среду принадлежит к числу общечеловеческих ценностей?» <b>Выполненные задания отправлять на электронную почту</b> <a href="mailto:Haretonenkorpк@yandex.ru">Haretonenkorpк@yandex.ru</a>	
212	ОБЖ	2	Воинская обязанность .Элементы начальной военной службы	готовые работы отправить на почту <a href="mailto:Ramazanovarpк@yandex.ru">Ramazanovarpк@yandex.ru</a> материалы урока <a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%BE%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%BE%D0%B1%D1%8F%D0%B7%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C%D0%B2%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B8">https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%BE%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%BE%D0%B1%D1%8F%D0%B7%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C%D0%B2%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B8</a>	Учебник Микрюков В.Ю 26. 2 подготовить к.в письменно в рабочей тетради выписать основные термины.	Рамазанова М.С.  Эл.почта: <a href="mailto:Ramazanovarpк@yandex.ru">Ramazanovarpк@yandex.ru</a>
		2	Бег 100м. Эстафетный бег 4х400м.	Материал урока: <a href="https://marathonec.ru/beg-estafeta/">https://marathonec.ru/beg-estafeta/</a>	Учебник А.А. Бишаева: <a href="https://book.ru/book/941740">https://book.ru/book/941740</a> Читать учебник страница 144-149 гл.8.8. С.Р. подготовка к сдаче норм ГТО. Выполнить комплекс общеразвивающих, силовых упражнений.Отчёт отправить до 02.12.2021 на электронный адрес <a href="mailto:Yankovichrpк@yandex.ru">Yankovichrpк@yandex.ru</a>	Янкович С.М.  Эл.почта: <a href="mailto:Yankovichrpк@yandex.ru">Yankovichrpк@yandex.ru</a>
	Физическая культура		Бег 100м. Эстафетный бег 4х400м.	готовые работы отправить на почту <a href="mailto:Ramazanovarpк@yandex.ru">Ramazanovarpк@yandex.ru</a> материалы урока <a href="https://xn--80aahf2atedpfg.hxn--p1ai/%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B0-%D0%B2%D1%8B%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F-%D0%B8%D1%81%D0%BF%D1%8B%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B9/%D0%B1%D0%B5%D0%B3-%D0%BD%D0%B0-%D0%BA%D0%BE%D1%80%D0%BE%D1%82%D0%BA%D0%B8%D0%B5-%D0%B4%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D1%86%D0%B8%D0%B8-2/">https://xn--80aahf2atedpfg.hxn--p1ai/%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B0-%D0%B2%D1%8B%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F-%D0%B8%D1%81%D0%BF%D1%8B%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B9/%D0%B1%D0%B5%D0%B3-%D0%BD%D0%B0-%D0%BA%D0%BE%D1%80%D0%BE%D1%82%D0%BA%D0%B8%D0%B5-%D0%B4%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D1%86%D0%B8%D0%B8-2/</a>	Учебник А.А. Бишаева: <a href="https://book.ru/book/941740">https://book.ru/book/941740</a> Чит ать учебник страница 140-145 гл 9 Выполнить комплекс общеразвивающих, силовых упражнений.	Рамазанова М.С.  Эл.почта: <a href="mailto:Ramazanovarpк@yandex.ru">Ramazanovarpк@yandex.ru</a>

	Иностранный язык	2	<b>Практическое занятие № 82 по теме «Участие студентов в кулинарных выставках, конкурсах»</b>	<b>1)Посмотрите видео.</b> <a href="https://vimeo.com/125463974">https://vimeo.com/125463974</a>	Расскажите о любой выставке или кулинарной школе, где вы хотели бы принять участие. (10 предложений) <b>Работу сдать 01.12. до 22.00</b> <b>Электронная почта преподавателя:</b> <a href="mailto:ralkorpk@yandex.ru">ralkorpk@yandex.ru</a>	Ралко Т.А.  Эл.почта: <a href="mailto:ralkorpk@yandex.ru">ralkorpk@yandex.ru</a>
			Практическое занятие № 82 по теме «Участие студентов в кулинарных выставках, конкурсах»	<a href="https://bmu.vrn.muzkult.ru/media/2019/04/24/1259077996/angljskij_uchebnik.pdf">https://bmu.vrn.muzkult.ru/media/2019/04/24/1259077996/angljskij_uchebnik.pdf</a>  <a href="http://spspo.ru/data/3440.pdf">http://spspo.ru/data/3440.pdf</a>	Составьте диалог об участии студентов в кулинарных конкурсах. Записать чтение диалога на диктофон. Подготовиться к дифференцированному зачёту. Напишите эссе по теме «Моя будущая профессия на мировом рынке». Написать по 1 рецепту 1,2 и 3 блюд. Фото письменных заданий и аудиозапись отправьте мне на э. почту сегодня до 21:00ч. Э. почта преподавателя: <a href="mailto:Gamzabegovarpk@yandex.ru">Gamzabegovarpk@yandex.ru</a>	Гамзабегова Н.М.  Эл.почта: <a href="mailto:Gamzabegovarpk@yandex.ru">Gamzabegovarpk@yandex.ru</a>
	Техническое оснащение организаций питания	2	Тема: Учёт продуктов на производстве (кухне)	<a href="https://scicenter.online/grajdanskoe-pravo-uchebnik-scicenter/uchet-syirya-kuhne-168121.html">https://scicenter.online/grajdanskoe-pravo-uchebnik-scicenter/uchet-syirya-kuhne-168121.html</a> Выполнить задания в ЛРТ (у Вас на эл.почте) и отправить на эл. почту <a href="mailto:ilinarpk@yandex.ru">ilinarpk@yandex.ru</a> до 02.12.21, 16.00	учебник 1.стр. 129-131, § 6.2, читать	Ильина Т.Л.  Эл.почта: <a href="mailto:ilinarpk@yandex.ru">ilinarpk@yandex.ru</a>
32	МДК 02.02. Процессы приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок	6	<b>Лабораторное занятие № 13.</b> Приготовление, оформление и отпуск горячих блюд из мяса, мясных продуктов в отварном, припущенном и жареном виде	<a href="https://studopedia.ru/2_11312_blyuda-iz-otvarnogo-i-pripushchennogo-myasa-i-subproduktov.html">https://studopedia.ru/2_11312_blyuda-iz-otvarnogo-i-pripushchennogo-myasa-i-subproduktov.html</a> 1.Выберите по Сборнику рецептов приготовление блюд из мяса. 2. Напишите рецептуру. 3. Дайте описание технологии приготовления по представленному образцу. 4. Опишите подачу.	Повторение стр. 147-157 Решение производственных задач. Составить схему. Заполнить таблицу. Ответить на вопросы.	Смирнова Т.Н.  Эл.почта: <a href="mailto:Smirnovarpk@yandex.ru">Smirnovarpk@yandex.ru</a>

			<p><b>Лабораторное занятие № 13.</b> Приготовление, оформление и отпуск горячих блюд из мяса, мясных продуктов в отварном, припущенном и жареном виде</p>	<p><a href="https://studopedia.ru/2_11312_blyuda-iz-otvarnogo-i-pripushchennogo-myasa-i-subproduktov.html">https://studopedia.ru/2_11312_blyuda-iz-otvarnogo-i-pripushchennogo-myasa-i-subproduktov.html</a> 1. Выберите по Сборнику рецептов приготовление блюд из мяса. 2. Напишите рецептуру. 3. Дайте описание технологии приготовления по представленному образцу. 4. Опишите подачу.</p>	<p>Повторение стр. 147-157 Решение производственных задач. Составить схему. Заполнить таблицу. Ответить на вопросы.</p>	
			<p><b>Лабораторное занятие № 14.</b> Приготовление, оформление и отпуск горячих блюд из мяса, мясных продуктов в тушеном и запеченном виде (с соусом и без)</p>	<p><a href="https://infourok.ru/17-11-2021-gruppa-pk3-mdk-02-01-pz-tema-prigotovlenie-oformlenie-i-otpusk-goryachih-blyud-iz-myasa-myasnyh-produktov-v-tushenom--5487815.html">https://infourok.ru/17-11-2021-gruppa-pk3-mdk-02-01-pz-tema-prigotovlenie-oformlenie-i-otpusk-goryachih-blyud-iz-myasa-myasnyh-produktov-v-tushenom--5487815.html</a> 1. Выберите по Сборнику рецептов приготовление блюд из мяса. 2. Напишите рецептуру. 3. Дайте описание технологии приготовления по представленному образцу. 4. Опишите подачу.</p>	<p>Повторение стр.157-161 Решение производственных задач. Составить схему. Заполнить таблицу. Ответить на вопросы.</p>	
			<p><b>Лабораторное занятие № 14.</b> Приготовление, оформление и отпуск горячих блюд из мяса, мясных продуктов в тушеном и запеченном виде (с соусом и без)</p>	<p><a href="https://studopedia.ru/2_3245_tehnologiya-prigotovleniya-blyud-iz-zapechennogo-myasa.html">https://studopedia.ru/2_3245_tehnologiya-prigotovleniya-blyud-iz-zapechennogo-myasa.html</a> 1. Выберите по Сборнику рецептов приготовление блюд из мяса. 2. Напишите рецептуру. 3. Дайте описание технологии приготовления по представленному образцу. 4. Опишите подачу.</p>	<p>Повторение стр.157-161 Решение производственных задач. Составить схему. Заполнить таблицу. Ответить на вопросы.</p>	
36	Физическая культура	2	<p><b>Тема.</b> Ритмическая гимнастика с профессиональной направленностью.</p>	<p>Материал урока: <a href="https://studbooks.net/1570261/turizm/proizvodstvennaya_gimnastika">https://studbooks.net/1570261/turizm/proizvodstvennaya_gimnastika</a></p>	<p>Учебник А.А. Бишаева: <a href="https://book.ru/book/941740">https://book.ru/book/941740</a> Читать учебник страница 84-88, гл.5,2 С.Р. Закрепить комплекс упражнений для коррекции фигуры.</p>	<p>Лицвер Л.Д.  Эл.почта: <a href="mailto:Licverrp@yandex.ru">Licverrp@yandex.ru</a></p>
311	Устройство автомобилей	4	<p>Практическое занятие №32 Эксплуатационные свойства смазок.</p>	<p><a href="https://studfile.net/preview/6065772/page:23/">https://studfile.net/preview/6065772/page:23/</a></p>	<p>А.А. Геленов Гл.10. Параграф 1 стр. 189-193. Законспектировать.</p>	<p>Корнилков В.А.  Эл.почта:</p>

			Практическое занятие №32 Эксплуатационные свойства смазок.	<a href="http://divinol.biz/news/ekspluatatsionnye-svoystva-tehnicheskikh-smazok/">http://divinol.biz/news/ekspluatatsionnye-svoystva-tehnicheskikh-smazok/</a>	А.А. Геленов Гл.10. Параграф 3 стр. 202-203. Законспектировать.	<a href="mailto:kornilkov-rpk@yandex.ru">kornilkov-rpk@yandex.ru</a>
	Правила безопасности дорожного движения	2	Пр.з №19. Практическое выполнение тестовых заданий при вынужденной остановке на ж/д переезде.	ПДД РФ глава 15.	Решение практических задач. Повторить главу 3.	Курочкин И.В. Эл.почта: <a href="mailto:Kurochkinrpk@yandex.ru">Kurochkinrpk@yandex.ru</a>
411	МДК 01.02. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	4	Пр.з №38. Изучение технологии ремонта тормозных систем с гидроприводом.	<a href="http://systemsauto.ru/disrepair/disrepair_bra ke.html">http://systemsauto.ru/disrepair/disrepair_bra ke.html</a>	Конспект описать виды неисправностей и способы ремонта.	Курочкин И.В.  Эл.почта: <a href="mailto:Kurochkinrpk@yandex.ru">Kurochkinrpk@yandex.ru</a>
			Пр.з №38. Изучение технологии ремонта тормозных систем с гидроприводом.	<a href="https://www.drive2.ru/b/464753120774193355/">https://www.drive2.ru/b/464753120774193355/</a>	Конспект описать виды неисправностей и способы ремонта.	
	МДК 02.01. Управления коллективом исполнителей	4	<b>Производительность труда: понятие, методы измерения и факторы роста.</b>  <b>Анализ результатов производственной деятельности участка</b>  <b>Организация работы по повышению квалификации рабочих</b>	<a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/Производительность_труда">https://ru.wikipedia.org/wiki/Производительность_труда</a>  <a href="https://studopedia.ru/10_13459_proizvoditelno-st-truda-sushchnost-pokazatelyi-metodi-izmereniya-rezervi-rosta.html">https://studopedia.ru/10_13459_proizvoditelno-st-truda-sushchnost-pokazatelyi-metodi-izmereniya-rezervi-rosta.html</a>	Повторить конспект ВСР:1.решение задач 2. Подготовка реферата на тему: Оценка эффективности деятельности организации Курсовая работа:Работа над введением, Главой1, Главой 2, Заключением, Списком использованных источников, Приложениями. Отправить на проверку до 03.12.2021 на электронную почту <a href="mailto:Abdrahimovrpk@yandex.ru">Abdrahimovrpk@yandex.ru</a>	Абдрахимова А.Г.  Эл.почта: <a href="mailto:Abdrahimovrpk@yandex.ru">Abdrahimovrpk@yandex.ru</a>