

РАСПИСАНИЕ

Профильной смены 9-11 классы на 26.10- 30.10.2020

День недели	Время	Способ	Тема занятия	Ресурс
Понедельник	14.00-14.45	Самостоятельная работа по подготовке к экзамену (история, обществознание)	9 класс. Раскрытие смысла ключевых обществоведческих понятий 10 класс. Анализ схем и таблиц	Решу ОГЭ, ЕГЭ 9кл. просмотреть (31 шт.) 10 кл.1. Политика Перейти 2. Право Перейти
	15.00-15.45	Занятия по индивидуальной траектории в проекте “Билет в будущее”	9 класс Анкетирование, тестирование, профпробы.	http://bilet-help.worldskills.ru/
Вторник	14.00-14.45	Самостоятельная работа по подготовке к экзамену (математика)	9 класс <u>Неравенства, системы неравенств</u>	https://math-oge.sdamgia.ru/?redir=1
	15.00-15.45	Самостоятельная работа по подготовке к экзамену (математика)	10,11 класс <u>Тригонометрические уравнения и неравенства</u> просмотреть (16 шт.)	https://math-ege.sdamgia.ru/
Среда	14.00-14.45	Самостоятельная работа по подготовке к экзамену (история, обществознание)	9 класс. Поиск социальной информации из фотоизображения 10 класс. Анализ исторических карт, схем	Решу ОГЭ, ЕГЭ 9кл. просмотреть (21 шт.) 10 кл. Часть 1 Перейти Часть 2 Перейти
	15.00-15.45	Самостоятельная работа по подготовке к экзамену (русский язык)	9 класс Правописание безударных гласных в корне слова. Правописание приставок.	Пособие Ю.Ивановой: стр. 205, 218 - разобраться в теории. Стр.210 - 211, 220 -221, работа по отработке и закреплению теории, выполнение тестов.

Четверг	14.00-14.45	Самостоятельная работа по подготовке к экзамену (математика)	9 класс Прикладная геометрия: расстояния <u>просмотреть (43 шт.)</u>	https://math-oge.sdangia.ru/?redir=1
	15.00-15-45	10 класс. Литература 11 класс. Русский язык.	Просмотр художественного фильма “Жестокий романс” Э.Рязанова. Письменный развёрнутый ответ на вопрос “Наиболее удачные моменты в фильме, совпадающие с идеей автора пьесы А.Островского “Бесприданница”. Написать сочинение на тему “За что можно любить себя?” (подготовка к декабрьскому сочинению).	
Пятница	14.00-14.45	Занятия по индивидуальной траектории в проекте “Билет в будущее”	9 класс Анкетирование, тестирование, профпробы.	http://bilet-help.worldskills.ru/
	15.00-15-45	Самостоятельная работа по подготовке к экзамену (математика)	10, 11 класс Задачи на проценты, сплавы и смеси <u>просмотреть (16 шт.)</u>	https://math-ege.sdangia.ru/