

**Маршрутный лист дистанционного обучения по геометрии 9 класса 2019-2020**

№ п/п	Дата	Тема	Видеоуроки	Задания по учебнику и в тетради	Форма сдачи домашнего задания/ срок выполнения
1	14.04	Пирамида		<b>Стр. 311</b> выписать определения и формулы. Выполнить тест по геометрии в форме ОГЭ на тему: "Углы" <a href="https://videouroki.net/razrabotki/tiesty-po-ghieometrii-v-formie-oge-na-tiemu-ughly.html">https://videouroki.net/razrabotki/tiesty-po-ghieometrii-v-formie-oge-na-tiemu-ughly.html</a>	Фото или скан на электронный адрес svetnic10@mail.ru или WhatsApp 89189594374
2	17.04	Цилиндр, конус		Стр. 319-320 выписать определения и формулы. <b>Подготовка ОГЭ вариант 15-36 выполнить № 19.</b>	Фото или скан на электронный адрес svetnic10@mail.ru или WhatsApp 89189594374
3	21.04	Сфера. Шар	<a href="https://videouroki.net/razrabotki/priezientatsiia-po-tiemie-dlina-okruzhnosti-ploshchad-krugha.html">Презентация по теме "Длина окружности.Площадь круга"</a> <a href="https://videouroki.net/razrabotki/priezientatsiia-po-tiemie-dlina-okruzhnosti-ploshchad-krugha.html">https://videouroki.net/razrabotki/priezientatsiia-po-tiemie-dlina-okruzhnosti-ploshchad-krugha.html</a>	Стр. 322 выписать определения и формулы. Просмотреть урок « <b>Итоговое повторение по теме "Площади фигур"</b> и выполнить тест( См приложение 1 ) Нечетные номера по журналу – Вариант 1 , четные – вариант 2 <a href="https://videouroki.net/razrabotki/itoghovoie-povtorieniie-po-tiemie-ploshchadi-fighur.html">https://videouroki.net/razrabotki/itoghovoie-povtorieniie-po-tiemie-ploshchadi-fighur.html</a>	Фото или скан на электронный адрес svetnic10@mail.ru или WhatsApp 89189594374
4	24.04	Об аксиомах планиметрии	<a href="https://videouroki.net/razrabotki/podghotovka-k-oge-po-matiematikie.html">Подготовка к ОГЭ по математике</a> <a href="https://videouroki.net/razrabotki/podghotovka-k-oge-po-matiematikie.html">https://videouroki.net/razrabotki/podghotovka-k-oge-po-matiematikie.html</a>	<b>Подготовка ОГЭ вариант 15-36 выполнить № 16</b>	Фото или скан на электронный адрес svetnic10@mail.ru или WhatsApp 89189594374
5	28.04	Координаты вектора. Вычисление скалярного произведения	<a href="https://videouroki.net/razrabotki/priezientatsiia-koordinaty-viektorov.html">Презентация "Координаты векторов"</a> <a href="https://videouroki.net/razrabotki/priezientatsiia-koordinaty-viektorov.html">https://videouroki.net/razrabotki/priezientatsiia-koordinaty-viektorov.html</a> <a href="#">Презентация по геометрии "Скалярное произведение векторов"</a> <a href="#">https://videouroki.net/razrabotki/priezientatsiia-koordinaty-viektorov.html</a>	Стр.224-226 № 923,926 Выполнить тест <a href="https://videouroki.net/razrabotki/zachiet-po-ghieometrii-dlia-podghotovki-k-gia-9.html">https://videouroki.net/razrabotki/zachiet-po-ghieometrii-dlia-podghotovki-k-gia-9.html</a> по вариантам ( см. приложение1)	Фото или скан на электронный адрес svetnic10@mail.ru или WhatsApp 89189594374

		векторов.	<a href="https://videouroki.net/razrabotki/priezientatsia-po-ghieometrii-skaliarnoie-proizviedeniie-viektorov.html">https://videouroki.net/razrabotki/priezientatsia-po-ghieometrii-skaliarnoie-proizviedeniie-viektorov.html</a>		89189594374
6	1.05	Уравнение окружности		Стр. 236 № 966,959	Фото или скан на электронный адрес svetnic10@mail.ru или WhatsApp 89189594374

Просьба: выполнять и отправлять работы в указанную дату согласно расписанию, не откладывая на последующие дни, с целью избежать перегрузки.

Результаты выполненных работ можно отправить в виде скана, фото, скриншота на электронный адрес svetnic10@mail.ru или WhatsApp 89189594374

Обязательно указывайте свои данные: Фамилию Имя и класс.

Учитель Шведова Светлана Николаевна

**приложение1**

1. Алиновский Никита **вариант 1**

2. Бебик Анастасия В 2

3. Ганчурина Анастасия В 3

4. Гончарова Наталья В 4

5. Ильчишин Владимир В5

6. Ляшко Максим В6

7. Пономаренко Альбина В7

8. Пшенный Дмитрий В 8

9. Смаль Иван В9

10. Столберов Илья В10

11. Столбов Денис . В 2

12. Халин Дмитрий В5

13. Худяков Илья В 9
14. Шафорост Надежда В2
15. Ямпилец Маргарита В 5
16. Ямпилец Никита В 5
17. Ярыш Роман В2