

Занятия СП "Поиск" ГБОУ СОШ №1 "Образовательный центр" с.Сергиевск на четверг 10 декабря 2020 года

Время	Способ занятия	Объединение, группа	ФИО педагога	Тема занятия	Ссылка, задание
13.30-14.00 14.10-14.40 14.50-15.20	он-лайн занятие	"Волшебная кисточка" 2 год обучения	Алендеева Елена Владимировна	Натюрморт	Занятие пройдет в форме конференции в приложении Zoom. Код доступа и задания будут размещены в мессенджере Viber в группе "Волшебная кисточка" 2 группа. Подключиться к конференции Zoom: https://us04web.zoom.us/j/74003930165?pwd=UVNHbVZFZUpOYnFOS115VG5WMUg5dz09 Идентификатор конференции:740 0393 0165. При проблемах с подключением материалы занятия будут размещены в группе
15.40-16.05 16.15-16.35	он-лайн занятие	"Волшебная кисточка" 3 год обучения	Алендеева Елена Владимировна	Натюрморт из предметов различной фактуры	Занятие пройдет в форме конференции в приложении Zoom. Код доступа и задания будут размещены в мессенджере Viber в группе "Волшебная кисточка" 3 группа. Подключиться к конференции Zoom: https://us04web.zoom.us/j/79165763206?pwd=SjJYcmRMc25WVkdUb1ZUZmVhU24wUT09 Идентификатор конференции:791 6576 3206. При проблемах с подключением материалы занятия будут размещены в группе
16:30-17:00 17:10-17:40	он-лайн занятие	"Волшебный ларец" Группа №3	Жандарова Наталья Александровна	Технология изготовления.	Занятие пройдет в формате видеоконференции в приложении Zoom. Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/78719691818?pwd=WUZmVmk5MncrSGhQZ2dUaDgxQWkzd09 Идентификатор конференции: 787 1969 1818. Код доступа будет выслан каждому обучающемуся на электронную почту. Если из-за технических причин возникнут проблемы с подключением к конференции, то материалы занятия будут размещены в группе "ФомART" социальной сети ВКонтакте https://vk.com/club179064776
12:00-12:25 12:35-12:55	он-лайн занятие	"Объектив" Группа 3	Карягина Валентина Васильевна	Режимы экспозиции	Пройти по ссылке: Приглашение на видеоконференцию в приложении Zoom https://us04web.zoom.us/j/73240216573?pwd=dEZOTjhIU1ozek50WXY4OWhkR0FWUT09 Идентификатор конференции: 732 4021 6573 Код доступа будет размещен в мессенджере Viber в группе "Объектив" 3 гр. Если из-за технических проблем возникнут сложности с подключением к конференции, то с материалами занятия можно ознакомиться в классе Google Classroom по ссылке: https://classroom.google.com/u/1/c/MTQ0ODU0MzU1NDIy Код доступа к учебным материалам будет размещен в мессенджере Viber в группе "Объектив"
16:55-17:25 17:35-18:05 18:15-18:45	он-лайн занятие	"Объектив" Группа 2	Карягина Валентина Васильевна	Режимы экспозиции	Видеоконференция на очном занятии для детей старше 11 лет пройдет в группе "Объектив" ВКонтакте https://vk.com/id382016379 Если из-за технических проблем возникнут сложности с подключением к конференции, то с учебным материалом можно ознакомиться в классе Google Classroom по ссылке: https://classroom.google.com/u/1/c/MTQ0ODU0MzU1NDIy Код доступа к учебным материалам будет размещен в мессенджере Viber в группе "Объектив" 2 гр.
14.20-14.50 15.00-15.30 15.40-16.10	он-лайн занятие	"Радость"	Куля Анна Викторовна	Символика русской вышивки	Занятие пройдет в форме видеоконференции. Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/71541882270?pwd=UDFZREE3WjgwRXR5QmREVIZVMIRFdz09 Идентификатор конференции: 715 4188 2270 Код доступа будет выслан в личные сообщения Viber. В случае технических проблем с подключением, материалы занятия будут размещены в группе "Радость" Viber. Ссылка на видеофильм "Русская народная вышивка" https://yandex.ru/video/preview/?filmId=14907990098601000391&from=tabbar&text=символика+русской+вышивки+на+костюме

16:30-17:00 17:10-17:40 17:50-18:20	он-лайн занятие	"Черчение" Группа 4	Лазарева Елена Сергеевна	Аксометрические проекции объемных плоскогранных предметов.	Видеоконференция пройдет в беседе социальной сети Вк https://vk.com/im?peers=c151_77951967_563781812&s.. . В случае проблем с подключением, материалы занятия будут размещены в группе "Черчение" Вк https://vk.com/event195526252
14:55-15:20 15:30-15:50	он-лайн занятие	"Черчение" Группа 5	Лазарева Елена Сергеевна	Аксометрические проекции объемных плоскогранных предметов.	Видеоконференция пройдет в беседе социальной сети Вк https://vk.com/im?peers=77951967_-102355323_66265709.. . В случае проблем с подключением, материалы занятия будут размещены в группе "Черчение" Вк https://vk.com/event195526252
17.00-17.30 17.40-18.10 18.20-18.50	он-лайн занятие	"Юный автолюбитель" " гр.2	Силантьев Владимир Анатольевич	Дорожные знаки	пройти по ссылке: изучить тему "Знаки приоритета" и "Информационные знаки" https://yandex.ru/video/search?text=Знаки%20приоритета&path=wizard&parent-reqid=1606837690726106-393600478139045858000331-prestable-app-host-sas-web-yp-92&wiz_type=vital&filmId=17465191626745429387 https://yandex.ru/video/search?text=Знаки%20приоритета&path=wizard&parent-reqid=1606837690726106-393600478139045858000331-prestable-app-host-sas-web-yp-92&wiz_type=vital&filmId=8441979357372642304 https://yandex.ru/video/search?text=информационные%20знаки%20пд%202020&path=wizard&parent-reqid=1606837800418220-379247761111244732200331-prestable-app-host-sas-web-yp-127&wiz_type=v4thumbs&filmId=3717863577271106828 https://yandex.ru/video/search?text=информационные%20знаки%20пд%202020&path=wizard&parent-reqid=1606837800418220-379247761111244732200331-prestable-app-host-sas-web-yp-127&wiz_type=v4thumbs&filmId=16721597542882530667 ответить на вопросы "Экзаменационных билетов категории АВМ" по соответствующим изученным темам. Все возникающие вопросы можно задать педагогу в ВК, пройдя по ссылке: https://vk.com/club193372522 , а также в группе в мессенджере ВК. или Подключиться к конференции Zoom https://us05web.zoom.us/j/86016662256?pwd=Qm1HTjVlbnUzZ0w4eitObGp4VXBjQT09 Идентификатор конференции: 860 1666 2256. Код доступа будет доступен в мессенджере ВК в день проведения занятий, а также при невозможности подключиться Zoom, можно получить всю информацию в группе ВК.
16:15-16:45 16:55-17:25	он-лайн занятие	«Arduino» Группа 4	Тимашев Иван Александрович	Настройка ПО Arduino IDE, прошивка (установка дополнительных плагинов).	Занятие пройдет в форме конференции в приложении Zoom. Подключиться к конференции Zoom можно пройдя по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/71325889654?pwd=RzZ2RWNNVVRldHNUeEY2UHd6SjBCOT09 Идентификатор конференции: 713 2588 9654. Код доступа будет доступен в мессенджере Viber в день проведения занятий. При проблемах с подключением материалы занятия будут размещены в группе мессенджера Viber
14:00-14:30 14:40-15:10	он-лайн занятие	«Arduino» Группа 5	Тимашев Иван Александрович	Настройка ПО Arduino IDE, прошивка (установка дополнительных плагинов).	Занятие пройдет в форме конференции в приложении Zoom. Подключиться к конференции Zoom можно пройдя по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/79011312787?pwd=c3BmeVFBS2hJS2xyVIR3dXNOeWZ2Zz09 Идентификатор конференции: 790 1131 2787. Код доступа будет доступен в мессенджере Viber в день проведения занятий. При проблемах с подключением материалы занятия будут размещены в группе мессенджера Viber
15:00-15:25 15:35-15:55	он-лайн занятие	"Искорка" ГБОУ СОШ К. Аделяково	Усатова Юлия Юрьевна	Позиции рук и ног. 1 Свободная позиция, 3 позиция, 6 позиция ног.	Занятие пройдет в форме видеоконференции в приложении Zoom. Идентификатор конференции 791 9769 9543. Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/79197699543?pwd=ZmJLK3lWOFRTjJlNc2tmM2VCYnBnQT09 код доступа будет размещен в мессенджере Viber в группе "Искорка". Если из-за проблем со связью кто-то не сможет подключиться к конференции, то материалы занятия будут

					размещены в группе "Искорка" мессенджера Viber группе https://viber.click/79279043510 ссылка на материал https://www.youtube.com/watch?v=z995yN2nDVY
15.00-15.30 15.40-16.10 16.20-16.50	он-лайн занятие	«Экосфера», Группа 2	Чеховских Наталья Анатольевна	Экология беспозвоночных и позвоночных животных	Занятие пройдет в форме видеоконференции в приложении Zoom. Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/73266912814?pwd=K052dHl4S1phWHFVeVh0M0dxcE5EZz09 Идентификатор конференции: 732 6691 2814. Код доступа: NE6A6M При проблемах со связью и подключением к конференции можно познакомиться с материалами занятия в группе VK/ https://vk.com/club200224282 Код доступа найдете в этой же группе в день проведения занятий.
12.00-12.30	он-лайн занятие	"Знатоки природы" Группа 1	Гаврилова Евгения Владимировна	Экология беспозвоночных и позвоночных животных	Видеоконференция пройдет в группе "Знатоки природы" социальной сети Вк https://vk.com/id215359695 для детей 1 группы. В случае проблем со связью материалы занятия будут размещены в этой же группе.
12.40-13.10	он-лайн занятие	"Знатоки природы" Группа 2	Гаврилова Евгения Владимировна	Экология беспозвоночных и позвоночных животных	Видеоконференция пройдет в группе "Знатоки природы" социальной сети Вк https://vk.com/id215359695 для детей 2 группы. В случае проблем со связью материалы занятия будут размещены в этой же группе.
15:30-16:00 16:10-16:40 16:50-17:20	он-лайн занятие	Планета математики" 1г/о, группа № 2	Суркова Елена Михайловна	1. Математический турнир. 2. Математический турнир. 3. Основные теоремы и свойства теории графов.	Занятие в формате видеоконференции на платформе ZOOM. Вход по ссылке https://us04web.zoom.us/j/71030666904?pwd=Unk5c3lsUkFydZ4RC9jMlVQRzR0UT09 . В случае отсутствия подключения материалы занятия и задания на платформе https://www.yaklass.ru будут отправлены на личную почту обучающихся. Подведение итогов турнира состоится в 16-30.
15.00-15.30 15.40-16.10 16.20-16.50	он-лайн занятие	"Я-эколог"	Ганюшина Елена Алексеевна	Экология беспозвоночных и позвоночных животных	Занятие пройдет в формате конференции на платформе ZOOM. https://us05web.zoom.us/j/7793314864?pwd=NzdNSENsYnliZ1hTK2MxSEtKWVcrUT09 Ссылка для подключения повторно будет выслана в Viber. Туда же будут разосланы материалы к занятию.
14.50-15.20	он-лайн занятие	"Компьютерн ая грамотность"	Захарова Наталья Константиновна	Создание рисунков с по- мощью карандаша. Создание рисунков с помощью готовых геометрических фигур.	Занятие проедет в группе "Компьютерная грамотность" в вайбере через видеосоединение https://invite.viber.com/?g=mgwINHObkwrUgllsQcNKu6mI8By1gdT Если не получится подключиться, или будут проблемы с интернетом, весь материал занятия будет отправлен обучающимся на электронную почту.
16.00-16.30 16.40-17.10 17.20-17.50	он-лайн занятие	"Литературна я гостиняя"	Косарева Анна Анатольевна	Культура делового общения	Занятие пройдет в форме видеоконференции в приложении Zoom. Идентификатор конференции 314 605 9204 подключиться к конференции Зум по ссылке https://us05web.zoom.us/j/86018098264?pwd=MjF4dkFwN2loa0RTdGIWNGdNbkV6OT09 Код доступа будет размещен в группе ВК "Литературная гостиняя" https://vk.com/im?sel=c177 . Если вы не смогли пройти на конференцию, то ее материал будет представлен в группе "Литературная гостиняя".
12.55-13.25 13.35-14.05 14.15-14.45	он-лайн занятие	"Добрая дорога детства"	Краснова Наталия Александровна	Правила движения пешеходов	Занятие пройдет на платформе Zoom по ссылке https://us04web.zoom.us/j/74183321850?pwd=NmRXRDA2T1ozRkZpUC9ub2p3VHBZdz09 . При проблемах с подключением пройти тест по ссылке https://docs.google.com/forms/d/1_zAGoPpW8kwEmqHOM5XbKvREIKe3RIMsfPoMcVWxrJ4/edit?usp=drivesdk
14.30-15.00 15.10-15.40	он-лайн занятие	"Юный художник"	Марусина Оксана Юрьевна	Композиция станковая "Библейские мотивы".	Занятие пройдет в форме видеоконференции на платформе Zoom по ссылке https://us04web.zoom.us/j/71029020924?pwd=WkIPc2I2N1p3bDEzaDIITXdcWFldz09 Идентификатор конференции 710 2902 0924. Код доступа будет размещён в группе ВК https://vk.me/join/vJsSgYF3A/KhE787gU_Pv1DVG3odKzKY Если будут проблемы со

					связью, материалы занятия будут размещены в той же группе "Юный художник".
15-30 - 16-00	он-лайн занятие	"Живое слово"	Мурадова Наталья Михайловна	Театр в ряду других искусств. Общее и особенное.	Видеозвонок ВК. При проблемах с подключением материал занятия будет расположен беседе ВК https://vk.com/club200063043
16.00 - 16.30	он-лайн занятие	"Виртуальная реальность" гр.1	Шилина Анна Михайловна	Работа с ПО Unity 3D, 3DS MAX Autodesk, Pixologic Blender,	Занятие пройдет в формате конференции Zoom. Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/75993777148?pwd=ZHd6ZmlUSEJucFZkVlJQaEJhNHVhdz09 Идентификатор конференции: 759 9377 7148. Код доступа будет размещен в группе "Виртуальная реальность" ВК. При проблемах со связью и подключением к конференции можно познакомиться с материалами занятия в группе "Виртуальная реальность" в ВК
16.40 - 17.10	он-лайн занятие	"Виртуальная реальность" гр.2	Шилина Анна Михайловна	Работа с ПО Unity 3D, 3DS MAX Autodesk, Pixologic Blender,	Занятие пройдет в формате конференции Zoom. Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/71937565887?pwd=a0tqZFJxTVRDTnhpLzBKVEsrendWdz09 Идентификатор конференции: 719 3756 5887. Код доступа будет размещен в группе "Виртуальная реальность" ВК. При проблемах со связью и подключением к конференции можно познакомиться с материалами занятия в группе "Виртуальная реальность" в ВК
16:00-16:25 16:35-17:55	он-лайн занятие	«Школа компьютерной грамотности»	Гусев Сергей Александрович	Создание рисунков с помощью карандаша. Создание рисунков с помощью готовых геометрических фигур	Видеоконференция для детей старше 5 класса по ссылке https://join.skype.com/hGUMjHNuLX2A В случаях проблем со связью материал занятия будет размещен в группе "ШКИ" социальной сети ВК, где вы с ним сможете ознакомиться https://vk.com/public191442874 .
15:55-16:25	он-лайн занятие	«Умелый чертежник» Группа 1	Хабарова Валентина Васильевна	Аксонметрические проекции объемных плоских предметов.	Занятие пройдет в форме конференции в приложении Zoom. Подключиться можно пройдя по ссылке: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6423550301070921776&from=tabbar&parent-reqid=1606914280691473-1403437834366169414600163-production-app-host-man-web-yp-242&text=аксонометрические+проекции+предметов+имеющих+круглые+поверхности Код доступа будет доступен в контакте. При проблемах с подключением материалы занятия будут размещены в группе ВК https://vk.com/event195526252
14:00-14:30 14:40-15:10	он-лайн занятие	«Умелый чертежник» Группа 2	Хабарова Валентина Васильевна	Аксонметрические проекции объемных плоских предметов.	Занятие пройдет в форме конференции в приложении Zoom. Подключиться можно пройдя по ссылке: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6423550301070921776&from=tabbar&parent-reqid=1606914280691473-1403437834366169414600163-production-app-host-man-web-yp-242&text=аксонометрические+проекции+предметов+имеющих+круглые+поверхности Код доступа будет доступен в контакте. При проблемах с подключением материалы занятия будут размещены в группе ВК https://vk.com/event195526253
12:00-12:30	он-лайн занятие	"Пользователь ПК" Группа 1	Фролова Татьяна Васильевна	Операционная система	Занятие пройдет в виде конференции Zoom. Подключиться к конференции Zoom https://us05web.zoom.us/j/87328527038?pwd=WHZzdVQ5N3VXTnNjdm9PQUJqUIBEdz09 Код доступа будет размещен в группе "Пользователь ПК" в Viber. При проблемах со связью материал занятия будет размещен в группе "Пользователь ПК"
10:45-11:15	он-лайн занятие	"Пользователь ПК" Группа 3	Фролова Татьяна Васильевна	Операционная система	Занятие пройдет в виде конференции Zoom. Подключиться к конференции Zoom https://us05web.zoom.us/j/85469168072?pwd=M2V5RGZRTzZJNlIWejlvcWdhUkJKdz09 Код доступа будет размещен в группе "Пользователь ПК" в Viber. При проблемах со связью материал занятия будет размещен в группе "Пользователь ПК"
16.00-16.30 16.40-17.10 17.20-17.50	он-лайн занятие	«Живая струна» Группа № 1	Верещагина Марина Евгеньевна	Арпеджио (перебор) №3.	Занятие пройдет в форме видеоконференции на платформе Zoom. Идентификатор конференции: 788 4913 8864. Подключиться к конференции Zoom: https://us04web.zoom.us/j/78849138864?pwd=ZkhndFU1N0MwOUZBZzZjaVJqbVgrdz09

					При технических проблемах со связью и подключением, с материалами учебного занятия можно будет ознакомиться в группе «Живая струна» гр.№1 мессенджера «Вайбер». Код доступа будет размещён там же.
16.00-16.30 16.40-17.10 17.20-17.50	он-лайн занятие	"Юный автомеханик" , группа 2	Василенко Сергей Владимирович	Первая помощь при ранениях	Занятие пройдет в форме конференции ZOOM. Подключиться к конференции по ссылке https://us04web.zoom.us/j/79312656836?pwd=SkFTL1RxYzFUNnBkdEczL200b1N2UT09 Код доступа будет выслан в личные сообщения Viber. В случае технических проблем с подключением, материалы будут размещены в группе "Юный автомеханик" Viber.