

Утверждаю

Директор Центра «Поиск»

_____ А.В.Жигайлов

«31» марта 2017 год

Учебный план

государственного автономного образовательного учреждения
дополнительного образования «Центр для одаренных детей «Поиск»

на 2017 – 2018 учебный год

г. Ставрополь

Пояснительная записка

Центр осуществляет образовательную деятельность в соответствии с лицензией 26Л01 № 0000707, выданной министерством образования и молодежной политики Ставропольского края, регистрационный № 4462 от 25.12.2015 года.

Учебный план составлен в соответствии с Уставом Центра и принятыми и утвержденными локальными нормативными актами:

- Положение об организации и осуществлении образовательного процесса государственного автономного образовательного учреждения дополнительного образования «Центр для одаренных детей «Поиск»;
- Правила приема обучающихся в государственное автономное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр для одаренных детей «Поиск» на 2017 – 2018 учебный год;
- Положение о режиме занятий обучающихся государственного автономного образовательного учреждения дополнительного образования «Центр для одаренных детей «Поиск».

Учебный план Центра – это нормативный документ, который определяет организацию и содержание образовательного процесса и утверждает:

- структуру и продолжительность учебного года и каникул;
- перечень дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ и их структуру;
- распределение курсов по годам обучения, недельное и годовое распределение времени на их изучение;
- планируемое количество групп и контингент обучающихся;
- годовой объем часов по курсам, программам и Центру в целом.

Учебный план направлен на достижение цели учреждения и учитывает спрос на дополнительные образовательные услуги. Его содержание определяется следующими факторами: наличием в учреждении кадровых и материально-технических ресурсов по каждой направленности и программе, недельной нагрузкой на учащихся по конкретному курсу дополнительной общеразвивающей программы, количеством обучающихся, выбравшим данный курс, количеством групп и учебной нагрузкой учителя.

Учебный план Центра составлен с учетом максимально возможной нагрузки для детей разного возраста, связанной с их физиологическими возможностями и занятостью в общеобразовательных учреждениях.

В 2017 – 2018 учебном году учебный план включает дополнительные общеразвивающие программы трёх направленностей: социально – педагогической, естественнонаучной, технической.

Особые условия.

1. Учебный план состоит из двух частей:

- учебный план бюджетного отделения;
- учебный план отделения платных образовательных услуг.

2. Учебный год на ОПДОУ подразделяется на два учебных периода:

- сентябрь – май: 36 недель, 2 – 6 уроков/неделю; с 03.09.17 по 25.05.18. Каникулы 30.12.17 по 03.01.18. Не учебные дни: 7 января, 8 марта, 8 апреля (Пасха), 1 и 9 мая.
- июнь, июль, август: 2 – 4 недели, 2 – 4 урока/день; 28.05.18 – 31.08.18.

3. Количество учебных периодов и продолжение обучения в следующем учебном году, определяется желанием родителей и учащихся.

4. Учебный период на бюджетном отделении: сентябрь – июль. Учащиеся, выполнившие учебный план и прошедшие промежуточную аттестацию, переводятся на следующий год обучения. За счет бюджетных средств организуется работа с особо одаренными детьми.

5. Психологическая служба Центра проводит в группах ОПОУ психологический мониторинг, утвержденный приказом директора Центра.

6. Центр организует дополнительные занятия. Порядок, продолжительность и периодичность которых определяется по согласию сторон. Утверждается приказом директора и регистрируется в журнале регистрации дополнительных занятий.

7. Центр организует индивидуальные занятия. Порядок, продолжительность и периодичность которых определяется по согласию сторон и отражается в договоре. Утверждается приказом директора, регистрируется в журнале индивидуальных занятий.

1. Бюджетное отделение

Учебный план бюджетного отделения формируется исходя из контрольных цифр государственного задания на 2017 и 2018 годы.

1.1. Контингент обучающихся, учебная нагрузка, годовой объем часов по курсам, программам и учреждению в целом. Программы основного обучения

Возраст обучающихся 14 – 18 лет (8 – 11 класс)

№ п/п	дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа	литера курса	годовой объем часов	к-во групп	к-во уч. мест	общий годовой объем часов	общий годовой объем человеко-часов
1	2	3	4	5	6	7	8
Программы технической направленности, очная форма с применением электронного обучения							
1	Олимпиадное программирование	И1	160	3	36	480	5760
		И2	240	2	24	480	5760
		И3	120	2	20	240	2400
всего				7	80	1200	13920
Программы социально-педагогической направленности, очной формы обучения							
2	Русский язык. Культура речи	Р 1	200	2	30	400	6000
		Р 2	200	2	28	400	5600
		Р 3	180	2	26	360	4680
итого				6	84	1160	16280
3	Английский язык	А 1	200	2	30	400	6000
		А 2	200	2	28	400	5600
		А 3	180	2	26	360	4680
итого				6	84	1160	16280
4	Обществознание	ОЗ 1	200	1	15	200	3000
		ОЗ 2	200	1	14	200	2800
		ОЗ 3	180	1	13	180	2340
итого				3	42	580	8140
всего				15	210	2900	40700
Программы естественнонаучной направленности, очной формы обучения							
5	Математика	М 0	80	1	16	80	1280
		М 1	200	2	30	400	6000
		М 2	200	2	28	400	5600
		М 3	180	2	26	360	4680
итого				7	100	1240	17560
6	Физика	Ф 0	80	1	16	80	1280
		Ф 1	200	2	30	400	6000
		Ф 2	200	2	28	400	5600
		Ф 3	180	2	26	360	4680
итого				7	100	1240	17560
всего				14	200	2480	35120
Общее количество				36	490	6580	89740

1.2. Контингент обучающихся, учебная нагрузка, годовой объем часов по курсам, программам и учреждению в целом. Организация работы с особо одаренными детьми

№ п/п	название курса	литера курса	годовой объем часов/1гр, 1 уч-ся	к-во групп	к-во уч. мест	Об/год V/ч	общий годовой объем чел-часов
1	2	3	4	5	6	7	8
Программа технической направленности, очная форма с применением электронного обучения							
ДОО программа: Подготовка к интеллектуальным конкурсам по информатике							
1	Современное программирование. Ступень 2	огИ1	180	1	10	180	1800
2	Целевое сопровождение обучающихся в группах и индивидуально	огИ2, оиИ	4-30	15	120	470	3000
всего				16	130	650	4800
Программы социально-педагогической направленности, очной формы обучения							
ДОО программа: Интеллектуальные и творческие соревнования лингвистической направленности							
1	Занимательное словесное творчество. 5-6 класс	огР 1	72	1	10	100	1000
2	Решение олимпиадных задач по русскому языку	огР 2	72	1	10	100	1000
3	Целевое сопровождение обучающихся в группах и индивидуально	огР 3	4-30	16	100	300	2800
итого				18	120	500	4800
ДОО программа: Английский язык. Подготовка к лингвистическим олимпиадам и конкурсам							
1	Уровень продвинутый	огА1	84	5	40	250	2200
итого				5	40	250	2200
ДОО программа: Подготовка к интеллектуальным конкурсам в области общественно - экономических наук							
1	Целевое сопровождение обучающихся в группах и индивидуально	огО32	4-30	8	48	326	2512
2	Умные каникулы. История общества	укО32	24	1	12	24	288
итого				9	60	350	2800
всего				32	220	1100	9800
Программы естественнонаучной направленности, очной формы обучения							
ДОО программа: Решение олимпиадных задач по математике							
1	1 ступень, 2 ступень, 3 ступень, 4 ступень	огМ1-4	80	5	70	404	5600
2	Умные каникулы. Логические задачи 1, 2. Математические игры	укМ1,2, 4	24	4	48	96	1152
итого				9	118	500	6752
ДОО программа: Подготовка к интеллектуальным конкурсам по физике							
1	Решение олимпиадных задач	огФ1	30 - 48	6	90	250	3600
2	Летние смены	огФ2	24 - 48	6	90	190	3352
3	Целевое сопровождение обучающихся в группах и индивидуально	оиФ	20 - 100	3	12	210	840
итого				15	192	650	7792
всего				24	310	1150	14544
Общее количество				72	660	2900	29144
		к-во групп	к-во уч. мест	Об/год V/ч	общий годовой объем человеко-часов		
Ставрополь		108	1150	9480	118884		

1.3 График работы бюджетного отделения

учебный период		дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа	год обучения	к-во гр.	учебная нагрузка	к-во уроков 1 гр.				
с 03 сентября по 30 июня		Олимпиадное программирование	1	3	4 ур/нед.	160				
с 03 сентября по 30 июня			2	2	6 ур/нед.	240				
с 03 сентября по 20 апреля			3	2	4 ур/нед.	120				
с 03 сентября по 25 мая		Физика. Математика	0	1	4 ур/нед.	160				
2017 год	11.09 - 22.09	сессия 1	Физика	3	2	8 ур/день	80			
			Английский язык	3	2		80			
			Обществознание	3	1		80			
	25.09 - 06.10		Математика	3	2		80			
			Русский язык. Культура речи	3	2		80			
	09.10 - 20.10		Физика	1	2		80			
			Английский язык	1	2		80			
			Обществознание	1	1		80			
	23.10 - 03.11		Математика	1	2		80			
			Русский язык. Культура речи	1	2		80			
	06.11 - 17.11		Физика	2	2		80			
			Английский язык	2	2		80			
			Обществознание	2	1		80			
	20.11 - 01.12		Математика	2	2		80			
Русский язык		2	2	80						
2018 год	08.01 - 19.01	сессия 2	Физика	3	2	8 ур/день	80			
			Английский язык	3	2		80			
			Обществознание	3	1		80			
	22.01 - 02.02		Математика	3	2		80			
			Русский язык. Культура речи	3	2		80			
	05.02 - 16.02		Физика	1	2		80			
			Английский язык	1	2		80			
			Обществознание	1	1		80			
	19.02 - 02.03		Математика	1	2		80			
			Русский язык. Культура речи	1	2		80			
	12.03 - 23.03		Физика	2	2		80			
			Английский язык	2	2		80			
			Обществознание	2	1		80			
	26.03 - 06.04		Математика	2	2		80			
			Русский язык	2	2		80			
	2018 год		09.04 - 13.04	сессия 3	Физика		3	2	4-8 ур/день	20
					Английский язык		3	2		20
					Обществознание		3	1		20
16.04 - 20.04		Математика	3		2	20				
		Русский язык. Культура речи	3		2	20				
27.05 - 01.06		Математика	2		2	8 ур/день	40			
		Русский язык. Культура речи	2		2		40			
03.06 - 08.06		Физика	2		2	40				
		Английский язык	2		2	40				
		Обществознание	2		1	20				
17.06 - 22.06		Физика	1		2	40				
		Английский язык	1		2	40				
		Обществознание	1		1	40				
24.06 - 29.06		Математика	1		2	40				
	Русский язык. Культура речи	1	2	40						

1.4 Календарный план учебных часов

№ п/п	Методическое объединение	курс	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	итого
1	Информатика	1	48	52	54	48	48	48	50	52	52	28			480
		2	48	52	52	48	48	48	52	48	48	36			480
		3	32	34	34	32	32	32	34	10					240
		ООД	30	130	100	90	36	52	50	46	20	96			650
2	Русский язык	1		160				160				80			400
		2			160				160		80				400
		3	160				160			40					360
		ООД	50	52	50	50	50	50	50	50	50	24	24		500
3	Английский язык	1		160				160				80			400
		2			160				160			80			400
		3	160				160			40					360
		ООД		50	50	50		50	50						250
4	Обществознание	1		80				80				40			200
		2			80				80			40			200
		3	80				80			20					180
		ООД	28	32	48	48	28	28	52	34	28	24			350
5	Математика	0	6	8	14	8	10	8	12	8	6				80
		1		160					160			80			400
		2			160					160		80			400
		3	160				160			40					360
		ООД	36	48	48	48	36	48	48	48	48	44	96		500
6	Физика	0	6	8	14	8	10	8	12	8	6				80
		1		160					160			80			400
		2			160					160		80			400
		3	160				160			40					360
		ООД	8	48	50	158	34	34	116	16	0	48	138	0	650
итого основные программы			860	874	888	144	868	864	880	306	272	624	0	0	6580
итого ООД			152	360	346	444	184	262	366	194	142	288	162	0	2900

1.5 Плановое распределение человеко-часов

		сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	ч/ча за год
Информатика	БО	1472	1588	1612	1472	1472	1472	1564	1300	1200	768	0	0	13920
	ООД	150	910	700	720	254	416	400	322	160	768	0	0	4800
	итого	1622	2498	2312	2192	1726	1888	1964	1622	1360	1536	0	0	18720
Русский язык	БО	2080	2400	2240	0	2080	2400	2240	520	1120	1200	0	0	16280
	ООД	500	520	450	450	450	450	450	480	474	288	288	0	4800
	итого	2580	2920	2690	450	2530	2850	2690	1000	1594	1488	288	0	21080
Английский язык	БО	2080	2400	2240	0	2080	2400	2240	520	0	2320	0	0	16280
	ООД	0	450	450	450	0	450	400	0	0	0	0	0	2200
	итого	2080	2850	2690	450	2080	2850	2640	520	0	2320	0	0	18480
Обществознание	БО	1040	1200	1120	0	1040	1200	1120	260	0	1160	0	0	8140
	ООД	224	256	384	384	224	224	436	272	244	192	0	0	2840
	итого	1264	1456	1504	384	1264	1424	1556	532	244	1352	0	0	10980
Математика	БО	2176	2528	2464	128	2240	2528	2432	648	1296	1120	0	0	17560
	ООД	504	664	624	624	504	624	672	672	616	1248	0	0	6752
	итого	2680	3192	3088	752	2744	3152	3104	1320	1912	2368	0	0	24312
Физика	БО	2176	2528	2464	128	2240	2528	2432	648	96	2320	0	0	17560
	ООД	96	576	600	1896	408	408	1384	192	0	576	1656	0	7792
	итого	2272	3104	3064	2024	2648	2936	3816	840	96	2896	1656	0	25352

Поквартальное распределение человеко-часов

Форма обучения	Направленность программ	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	год
Очная с применением электронного обучения	техническая	5578	4518	1622	7002	18720
	естественнонаучная	18400	9432	6608	15224	49664
Очная	социально-педагогическая	19884	9050	6212	15394	50540
Всего ч_часов						118924

1.5 Модели дополнительных общеразвивающих программ

литера	возраст	год обучения	V/часов	раздел	V/часов
Олимпиадное программирование					520
И1	8 – 9 класс	первый	160	Язык программирования Паскаль	146
				Спецкурс «Навыки высокой эффективности»	14
И2	9 – 10 класс	второй	240	Язык программирования С++	60
				Комбинаторика	86
				Дискретная математика	52
				Практикум по решению олимпиадных задач	28
				Спецкурс «Навыки высокой эффективности»	14
И3	10 – 11 класс	третий	120	Современное программирование	108
				Спецкурс «Навыки высокой эффективности»	12
Русский язык. Культура речи					580
P1	9 класс	первый	200	Практическая лингвистика	58
				Культура речи	50
				Виды творческих работ	50
				Русская словесность	28
				Навыки высокой эффективности	14
P2	10 класс	второй	200	Практическая лингвистика	62
				Русская словесность	32
				Стилистика	46
				Функциональные формы речи	46
				Навыки высокой эффективности	14
P3	11 класс	третий	180	Практическая лингвистика	50
				Русская словесность	28
				Риторика	42
				Креативное письмо	42
				Итоговый экзамен	6
				Навыки высокой эффективности	12
Английский язык					580
A1	9 класс	первый	200	Тренинговый курс	68
				Экзаменационная практика	34
				Грамматика	58
				Чтение	26
				Спецкурс «Навыки высокой эффективности»	14
A2	10 класс	второй	200	Тренинговый курс	68
				Экзаменационная практика	34
				Грамматика	58
				Чтение	26
				Спецкурс «Навыки высокой эффективности»	14

А3	11 класс	третий	180	Тренинговый курс	60
				Экзаменационная практика	36
				Грамматика	52
				Чтение	20
				Спецкурс «Навыки высокой эффективности»	12
Обществознание					580
О31	9 класс	первый	200	Социология	46
				Культурология	40
				Политология	30
				Право	40
				Экономика	30
				Спецкурс «Навыки высокой эффективности»	14
О32	10 класс	второй	200	Социология	45
				Культурология	35
				Философия	36
				Право	40
				Экономика	30
				Спецкурс «Навыки высокой эффективности»	14
О33	11 класс	третий	180	Социология	40
				Политология	60
				Право	48
				Экономика	20
				Спецкурс «Навыки высокой эффективности»	12
Математика					660
М0	8 класс	подготовительный	80		
М1	9 класс	первый	200	Алгебра	108
				Планиметрия	54
				Избранные вопросы математики	16
				Итоговый экзамен. Анализ итогового экзамена	8
				Спецкурс «Навыки высокой эффективности»	14
М2	10 класс	второй	200	Алгебра и начала анализа	104
				Стереометрия	58
				Избранные вопросы математики	16
				Итоговый экзамен. Анализ итогового экзамена	8
				Спецкурс «Навыки высокой эффективности»	14
М3	11 класс	третий	180	Алгебра и начала анализа	86
				Стереометрия	58
				Избранные вопросы математики	16
				Итоговый экзамен. Анализ итогового экзамена	8
				Спецкурс «Навыки высокой эффективности»	12

Физика					660
Ф0	7 класс	подготовительный	80	Природные явления. 1 ступень	80
Ф1	9 класс	первый	200	Механика	170
				Математика	16
				Спецкурс «Навыки высокой эффективности»	14
Ф2	10 класс	второй	200	Молекулярная физика	70
				Электродинамика. 1 часть	100
				Математика	16
				Спецкурс «Навыки высокой эффективности»	14
Ф3	11 класс	третий	180	Электродинамика. 2 часть	78
				Оптика. Квантовая и ядерная физика	76
				Математика	14
				Спецкурс «Навыки высокой эффективности»	12

2. Отделение платных образовательных услуг

Форма обучения – очная

2.1. Контингент обучающихся, учебная нагрузка, годовой объем часов по курсам, программам и Центру в целом.

Учебный год

название курса	возраст/ класс	годовой объем часов курса	литера	к-во групп	к-во обуча- ющихся	общий годовой объем часов	V/ человеко часов
Программы социально-педагогической направленности				33	332	4476	44904
ДОО программа: Одарённый ребенок				14	140	2244	22440
Изменение. Влияние	2 класс	144	МД2	6	60	864	8640
Порядок	3 класс	144	МД3	5	50	720	7200
Основы проектной деятельности	4 класс	220	МД4	3	30	660	6600
ДОО программа: Техника умственной работы				8	86	792	8496
Умножайка	2 класс	72	T12	3	30	216	2160
Умножайка	2 класс	144	T12	2	20	288	2880
Мнемотехника. Рациональное чтение	3 класс	72	T13	2	24	144	1728
Интеллект	4 класс	144	T14	1	12	144	1728
ДОО программа: Английский язык				7	70	1008	10080
Углублённый (элементарный+) для учащихся младшего школьного возраста	2 класс	144	EX12	2	20	288	2880
Углублённый (ранний предсредний) для учащихся младшего школьного возраста	3 класс	144	EX13	2	20	288	2880
Углублённый (ранний предсредний+) для учащихся младшего школьного возраста	4 класс	144	EX14	1	10	144	2880
Углублённый (стартовый+) для учащихся среднего школьного возраста	5 класс	144	EX21	1	10	144	1440
Углублённый (элементарный+) для учащихся среднего школьного возраста	6 класс	144	EX23	1	10	144	1440
ДОО программа: Русский язык. Культура речи				4	36	432	3888
Введение в лингвистику. Орфография. Русский речевой этикет	5 класс	108	PC5	2	18	216	1944
	5 класс	108	PC6	2	18	216	1944

Программы естественнонаучной направленности				15	174	2016	23760
ДОО программа: Математика				12	132	1584	17712
Углубленный курс математики. 5 класс	5 класс	108	М52	2	18	216	1944
Углубленный курс математики. 6 класс	6 класс	108	М62	2	18	216	1944
Математика для информатиков. 1 год	9 класс	144	МИ9	2	24	288	3456
Математика для информатиков. 2 год	10 класс	144	МИ10	2	24	288	3456
Алгебра и начала анализа. Стереометрия I	10 класс	144	М10	2	24	288	3456
Алгебра и начала анализа. Стереометрия II	11 класс	144	М11	2	24	288	3456
ДОО программа: Физика				3	42	432	6048
Молекулярная физика. Электродинамика	10 класс	144	Ф10	1	14	144	2016
Колебания и волны. Оптика. Квантовая и ядерная физика	11 класс	144	Ф11	1	14	144	2016
Подготовка к ЕГЭ	11 класс	144	ФЭ11	1	14	144	2016
Программы технической направленности				2	20	288	2880
ДОО программа: Информатика				2	20	288	2880
Язык программирования С++	10 - 11 класс	144	И34	2	20	288	2880
ВСЕГО ПО ЦЕНТРУ				50 гр.	526 уч.	6780 ур.	71544 ч/час.

2.2. Контингент обучающихся, учебная нагрузка, годовой объем часов по курсам, программам и Центру в целом.
Летний интенсив

название курса	возраст/ класс	объем часов курса	литера	к-во групп	к-во обуча- ющихся	общий объем часов	V/ чело- веко часов
Программы социально-педагогической направленности				2	20	80	800
ДОО программа: Русский язык. Культура речи				2	20	80	800
Практикум по орфографической и пунктуационной зоркости. 8 класс	8 класс	40	РС	2	20	80	800
Программы естественнонаучной направленности				6	60	360	3600
ДОО программа: Математика. Физика				4	40	280	2800
Подготовительная сессия	8 класс	40	МП8	2	20	80	800
Летняя математическая школа	9-10 класс	100	ЛМШ	2	20	200	2000
ДОО программа: Физика				2	20	80	800
Физика в задачах. Природа, познание, практика	8 класс	40	ФП8	26	20	80	800
Программы технической направленности				5	46	420	4008
ДОО программа: Информатика				5	46	420	4008
ОС Windows	8-9 класс	48	И21	1	8	48	384
Процессоры MS Word, MS Excel	8-9 класс	48	И22	1	8	48	384
Летняя компьютерная школа. Современное программирование	8-10 класс	108	ЛКШ	3	30	324	3240
ВСЕГО ПО ЦЕНТРУ				13	146	860	8408
				гр.	уч.	ур.	ч/час.

3. Отделение платных дополнительных образовательных услуг.

Форма обучения - заочная

Учебный период - 01 октября 2017 года – 31 августа 2018 года

Учебные программы, курсы, годовой объем часов.

Кейс - курсы. Форма обучения: индивидуальная или групповая

Программа	Образовательные курсы	Класс	Кол-во часов
Математика	Математика-8	8	72
	Математика-9	9	120
	Математика-10	10	120
	Математика-11	11	120
Физика	Физика-7,8	7-8	72
	Механика	9-11	120
Английский язык	Подготовка к ЕГЭ РФ по английскому языку	10-11	100
	Деловой английский уровень выше среднего		
	Подготовка к Кембриджскому экзамену FCE/CAE.		
	Подготовка к экзамену IELTS		
Русский язык	Трудности русской пунктуации. Система знаков препинания	8-11	20

Форма обучения: групповая.

Образовательные курсы	Класс	Кол-во часов
Английский язык для дошкольников		
Стартовый	5-6 лет	100
Стартовый+	6-7 лет	
Английский для школьников 7-10 лет		
Стартовый	1-2	100
Стартовый+	1-2	
Элементарный	2-3	
Элементарный+	3-4	
Английский для школьников 10-14 лет		
Стартовый	5-7	100
Элементарный		
Элементарный+		
Предсредний		
Английский для школьников 14-18 лет		

Стартовый	8-11	100
Элементарный		
Предсредний		
Средний		
Выше среднего		

Курсы дистанционного обучения.

Форма обучения: индивидуальная или групповая

Программа	Образовательные курсы	Класс	Кол-во часов
Информатика	Алгоритмизация и программирование	7-11	72
	Язык программирования Visual Basic		72
	Информационные технологии		20
	Информация и коммуникация		20
	Аспекты информационной деятельности		20
Математика	Математика-8	8	72
	Математика-9	9	120
	Математика-10	10	120
	Математика-11	11	120
	Тригонометрия	10-11	36
	Решение текстовых задач	8-9	36
Физика	Физика-7,8	7-8	72
	Механика	9-11	120
Русский язык	Трудности русской морфологии. Правописание частей речи.	8-11	30
	Нормы современного русского литературного языка.	8-11	20

Обучение дистанционно осуществляется по электронным пособиям, размещенным в обучающей среде MOODL.

Контингент учащихся не планируется, формируется по заявкам.