

**График проведения  
стажировочной практики в рамках реализации ДПП  
на 1 полугодие 2024 года**

<b>№ п/п</b>	<b>Название ДПП</b>	<b>Наименование стажировочной площадки</b>	<b>Сроки проведения</b>
1.	Новый УМК по истории России как средство реализации ФРП СОО по предмету	МБОУ «Лицей «МОК №2»	Февраль
		МБОУ СОШ №101	Март
		МБОУ «Лицей «МОК № 2»	Апрель
		МБОУ Гимназия им. А. Платонова	Апрель
2.	Особенности преподавания экономики и права в углубленном курсе «Обществознание» в соответствии с новой редакцией ФГОС и федеральной рабочей программой СОО	МБОУ БГО Борисоглебская гимназия № 1	Март
3.	Технология диалогового взаимодействия в практике подготовки к олимпиадам по русскому языку	МБОУ «Лицей «МОК № 2»	Апрель
		МБОУ гимназия им. акад. Н.Г. Басова	Апрель
4.	Стандартные и нестандартные методы решения уравнений и неравенств	МБОУ СОШ № 88 с УИОП	Январь Февраль
5.	Методы решения планиметрических задач	МБОУ Лицей № 8	Февраль
6.	Особенности реализации практической части программы по химии в контексте подготовки обучающихся к ГИА	МБОУ СОШ «Аннинский Лицей»	Март
		МБОУ Павловская СОШ с УИОП	Март
		МБОУ СОШ №101	Апрель
		МБОУ "СОШ №25 с УИОП им.Б.И. Рябцева" г. Россоши	Апрель
7.	Методические подходы к решению проблемных задач биологического содержания по итогам оценочных процедур ВПР и ГИА	МБОУ гимназия им. акад. Н.Г. Басова	Март
		МБОУ гимназия им. акад. Н.Г. Басова	Март
		МБОУ Лицей № 8	Апрель
		МБОУ Бобровская СОШ № 1	Апрель
8.	Преподавание математики в условиях реализации обновлённого ФГОС ООО	МБОУ СОШ №101	Апрель
		МБОУ "Лицей "МОК №2"	Апрель
		МБОУ СОШ № 88 с УИОП	Апрель
9.	Виртуальный робот Trik Junior: от формирования алгоритмического мышления к функциональной грамотности	МБОУ БГО Борисоглебская гимназия № 1	Март
10.	Профессиональная ориентация обучающихся через освоение языка программирования Python	МБОУ гимназия им. Академика Н. Г. Басова	Март
11.	Среда программирования КуМир: от формирования алгоритмического мышления к функциональной грамотности	МКОУ Стрелицкая СОШ Семилукского муниципального района	Апрель
12.	Преподавание модуля «Робототехника» в курсе технологии в 5 классе в соответствии с обновленным ФГОС ООО	МБОУ «СОШ №25 с УИОП им. Б.И. Рябцева» г. Россоши	Апрель
		МБОУ Павловская СОШ с УИОП	Апрель
		МБОУ БГО «Борисоглебская гимназия № 1»	Апрель
		МБОУ Павловская СОШ с УИОП	Апрель
		МБОУ «Лицей «МОК №2»	Апрель
	МБОУ Павловская СОШ с УИОП	Апрель	
13.	Теория и методика преподавания математики в образовательной организации	МБОУ СОШ №88 с УИОП	Май
14.	Педагогическое образование: учитель информатики	МБОУ гимназия им. акад. Н.Г. Басова	Апрель - май
		МБОУ гимназия им. акад. Н.Г. Басова	Апрель - май
		МБОУ гимназия им. акад. Н.Г. Басова	Апрель - май
		МБОУ СОШ № 101	Апрель - май

		МБОУ Лицей «МОК № 2»	Апрель - май
		МБОУ Лицей «МОК № 2»	Апрель - май
15.	Базовые принципы прикладного анализа поведения как основного метода обучения детей с РАС	МБОУ СОШ № 92	Июнь
16.	Проектирование и реализация региональных образовательных практик в соответствии с федеральной образовательной программой дошкольного образования	МБДОУ «Центр развития ребенка – детский сад № 196»	Июнь
		МБДОУ «Детский сад комбинированного вида № 33»	Июнь
		МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 78»	Июнь
		МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 141»	Июнь
		МБДОУ «Центр развития ребенка – детский сад № 7»	Июнь
		МБДОУ «Детский сад «Колокольчик»	Июнь
		МБДОУ Центр развития ребенка - детский сад № 5, г. Лиски	Июнь
		МБДОУ «Елань-Коленовский детский сад общеразвивающего вида № 1»	Июнь
		МБДОУ «Павловский детский сад «Мозаика»	Июнь
		Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Подгоренский детский сад № 2"	Июнь