

Министерство образования Ростовской области
Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования
Ростовской области «Региональный центр выявления и поддержки
одаренных детей «Ступени успеха»
(ГБУ ДО РО «Ступени успеха»)

Приложение № 1 к программе ДОП
ГБУ ДО РО «Ступени успеха»
УТВЕРЖДЕНО

Приказом
от 01 сентября 2025 г. № 155-од

**Учебный план на 2025-2026 учебный год
отдела реализации образовательных программ
ГБУ ДО РО «Ступени успеха»**

Учебный план ГБУ ДО РО «Ступени успеха», разработан с учетом приоритетных направлений развития Российского образования, составлен в соответствии со статьями 15 и 26 Федерального закона РФ «Об образовании в Российской Федерации», Уставом ГБУ ДО РО «Ступени успеха».

Настоящий учебный план определяет содержание образовательной деятельности отдела реализации образовательных программ на 2025-2026 учебный год. В 2025-2025 учебном году в Учреждении реализуются дополнительные общеразвивающие программы по направлениям Наука, Искусство, Спорт и направленностям физкультурно-спортивной, социально-гуманитарной, естественнонаучной.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Содержание образовательной деятельности отдела реализации образовательных программ на 2025-2026 учебный год

№ п/п	Направление ДОП*	Направленность ДОП**	Наименование ДОП	Возрастная категория	Уровень образования***	форма обучения****	Всего часов*****
1.	Наука	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Английский язык»	14-17 лет	базовый	Очная форма обучения, очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
2.	Наука	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Испанский язык»	14-17 лет	продвинутой	Очно-заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
3.	Наука	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Русский язык» 8-9 класс	8-9 класс	продвинутой	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
4.	Наука	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Русский язык. Повышенный уровень сложности»	16-17 лет	продвинутой	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
5.	Наука	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Литературный русский язык. Пишем сочинение грамотно»	12-13 лет	продвинутой	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192

6.	Наука	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «География. Повышенный уровень сложности»	13-17 лет	продвинутый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
7.	Наука	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Обществознание» 8-9 класс	8-9 класс	продвинутый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
8.	Наука	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеразвивающая образовательная программа олимпиадной подготовки «Обществознание. Повышенный уровень сложности»	16-17 лет	продвинутый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
9.	Наука	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «История» 8-9 класс	8-9 класс	продвинутый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
10.	Наука	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «История. Повышенный уровень сложности»	16-17 лет	продвинутый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
11.	Наука	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Экономика, бизнес и финансы»	14-17 лет	продвинутый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
12.	Наука	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Право»	14-17 лет	продвинутый	Очная-форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
						Итого	2304

1	Наука	Естественнонаучная	Дополнительная общеразвивающая программа «Математика» 5 класс	5 класс	базовый	Очная форма обучения, очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
2	Наука	Естественнонаучная	Дополнительная общеразвивающая программа «Математика» 6 класс	6 класс	базовый	Очная форма обучения, очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
3	Наука	Естественнонаучная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Математика» 7 класс	7 класс	продвинутый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
4	Наука	Естественнонаучная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Математика» 8 класс	8 класс	продвинутый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
5	Наука	Естественнонаучная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Математика» 9 класс	9 класс	продвинутый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
6	Наука	Естественнонаучная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Математика. Повышенный уровень сложности»	16-17 лет	продвинутый	Очно-заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
7	Наука	Естественнонаучная	Дополнительная общеразвивающая программа «Геометрия» 8-9 класс	8-9 класс	базовый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
8	Наука	Естественнонаучная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Химия» 8 класс	8 класс	продвинутый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192

9	Наука	Естественн аучная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Химия» 9 класс	9 класс	продвин утый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
10	Наука	Естественно научная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Химия» 10-11 класс	10-11 класс	продвин утый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
11	Наука	Естественно научная	Дополнительная общеразвивающая программа «Биология: зоология и ботаника» 6-7 класс	6-7 класс	базовый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
12	Наука	Естественно научная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Биология: анатомия человека» 8 класс	8 класс	продвин утый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
13	Наука	Естественно научная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Общая биология» 9-11 класс	9-11 класс	продвин утый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
14	Наука	Естественно научная	Дополнительная общеразвивающая программа «Физика в опытах и экспериментах»	10-12 лет	базовый	очно-заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
15	Наука	Естественно научная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Физика» 9 класс	9-10 класс	продвин утый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
16	Наука	Естественн аучная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Физика» 10-11 класс	10-11 класс	продвин утый	очно-заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192

17	Наука	Естественно научная	Дополнительная общеразвивающая программа «Основы программирования на языке Python» (для начинающих)	10-12 лет	стартовый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
18	Наука	Естественно научная	Дополнительная общеразвивающая программа «Основы программирования на языке Python» (для продолжающих обучение)	13-14 лет	базовый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
19	Наука	Естественно научная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Информатика» 9 класс	9 класс	продвинутый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
20	Наука	Естественно научная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Информатика» 10-11 класс	10-11 класс	продвинутый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
21	Наука	Естественно научная	Дополнительная общеразвивающая программа «Проектный менеджмент»	12-14 лет	базовый	очно-заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
Итого:							44032
1	Спорт	Физкультурно-спортивная	Дополнительная общеразвивающая программа «Шахматы» («без разряда» или не выше 3-юношеского разряда)	8-14 лет	базовый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192
2	Спорт	Физкультурно-спортивная	Дополнительная общеразвивающая программа «Шахматы» (1-й юношеский разряд – 2-й спортивный разряд)	7-12 лет	базовый	очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	192

							Итого:	384
1	Искусство	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеразвивающая программа «Арт-дизайн в архитектуре»	13-15 лет	базовый	Очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий	192	
2	Искусство	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеразвивающая программа «Живопись»	12-14 лет	базовый	Очная форма обучения	192	
3	Искусство	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеразвивающая программа «Художественная мастерская» (декоративно-прикладное искусство)	8-10 лет	базовый	Очная форма обучения	192	
4	Искусство	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеразвивающая программа «Актерское мастерство и ораторское искусство»	10-12 лет	базовый	Очная форма обучения	192	
5	Искусство	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеразвивающая программа «Основы дизайна. Форма. Композиция. Цвет»	13-17 лет	базовый	Очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий	192	
							Итого:	960
Дополнительные общеразвивающие программы подготовки к перечневой олимпиаде имени ДЖ.К. Максвелла по физике на 2025-2026 учебный год								
1	Наука	Естественнонаучная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Физика. Олимпиада имени Дж. К. Максвелла, 7 класс»	14 лет	продвинутой	Очно-заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	150	

2	Наука	Естественно научная	Дополнительная общеразвивающая программа олимпиадной подготовки «Физика. Олимпиада имени Дж. К. Максвелла, 8 класс»	15 лет	продвин утый	Очно-заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий	150
Итого:							300
Всего 42 программы:							7296

*Направление ДОП: наука, искусство, спорт

**Направленность ДОП: естественнонаучная, физкультурно-спортивная, социально-гуманитарная.

***Уровень – стартовый, базовый, продвинутой.

****Форма обучения:

-очная – очная форма обучения, предполагающая занятия на территории ГБУ ДО РО «Ступени успеха»;

-очно-заочная – занятия в гибридном формате: очно в выходные дни, онлайн в будние дни;

-дистанционно – занятия в режиме «онлайн».

*****Количество часов в учебном плане указывается из расчета на одну группу.