Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Лицей ИГУ города Иркутска (МАОУ Лицей ИГУ г. Иркутска)

Утверждена приказом директора МАОУ Лицей ИГУ г. Иркутска № 01-06-226 от 30.08.2023 г.

Дополнительная общеразвивающая программа МАОУ Лицей ИГУ г. Иркутска на 2023-2024 уч. год

Содержание

1. Пояснительная записка	3
2.Учебный план для учащихся 5 классов, календарный учебный график	4
3. Учебный план для учащихся 6 классов, календарный учебный график	5
4. Учебный план для учащихся 7 классов, календарный учебный график	6
5. Учебный план для учащихся 8 классов, календарный учебный график	6
6. Учебный план для учащихся 9 классов, календарный учебный график	7
7. Учебный план для учащихся 10 классов, календарный учебный график	8
8. Учебный план для учащихся 11 классов, календарный учебный график	9
9. Рабочая программа воспитания	10
10. Рабочие программы учебных дисциплин	11
11. Оценочные и методические материалы	11

1. Пояснительная записка

Дополнительная общеразвивающая программа МАОУ Лицея ИГУ г. Иркутска разработана согласно требованиям следующих нормативных документов:

- Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» (№ 273-фз от 29.12.2012)
- Концепция развития дополнительного образования детей (утв. распоряжением
- Правительства РФ от 04.09.2014 г. № 1726-р)
- Профессиональный стандарт «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» (Приказ Минтруда и соц.защиты РФ от 8.09.2015 № 613н)
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам (Приказ Минобрнауки РФ от $29.08.2013 \, г. \, № 1008)$
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 4 июля 2014 г. № 41 «Об утверждении СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций ДО детей»
- Письмо Минобрнауки РФ от 18.11.2015 № 09-3242 «О направлении рекомендаций» (Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеразвивающих программ)
- Письмо Минобрнауки РФ от 14.12 2015 г. № 09-3564 «О внеурочной деятельности и реализации дополнительных общеобразовательных программ» (вместе с «Методическими рекомендациями по организации внеурочной деятельности и реализации дополнительных общеобразовательных программ»)
- Письмо Минобрнауки РФ от 11.12.2006 № 06-1844 «О примерных требованиях к программам дополнительного образования детей».

Условия реализации дополнительной общеобразовательной программы:

Дополнительная общеразвивающая программа МАОУ Лицея ИГУ г. Иркутска на 2023-2024 учебный год (далее — Лицея ИГУ) предназначена для учащихся 5-11 классов и направлена на развитие творческих способностей детей, удовлетворение их индивидуальных потребностей в интеллектуальном, общекультурном совершенствовании.

Дополнительная общеразвивающая программа содержит в себе учебные планы для учащихся 5-11 классов, календарный учебный график для 5-11 классов, рабочие программы учебных дисциплин, определяющие содержание дисциплин, не предусмотренных учебным планом, установленным муниципальным заданием, а также оценочные и методические материалы, которые учитывают содержание и особенности образовательных программ.

Обучение по дополнительной общеразвивающей программе осуществляется на основе учебного плана, разрабатываемого Лицеем ИГУ самостоятельно в соответствии с примерным учебным планом, календарным учебным графиком и регламентируется расписанием занятий, утвержденным приказом Лицея ИГУ.

Календарный учебный график отражает сроки начала и окончания обучения. В расписании учебных занятий отражается продолжительность учебного занятия, время начала и окончания уроков.

По итогам освоения дисциплин дополнительной общеразвивающей программы проводится промежуточная аттестация в письменной (тестовой) форме во время учебных занятий и в форме защиты творческого работы (при освоении дисциплин «Основы робототехники», «Научно-исследовательская работа»).

Дополнительная общеразвивающая программа рассчитана на девятимесячный срок реализации, в 5-8, 10 классах предполагает 33 учебные недели, в 9, 11 классах — 33 учебные недели. Форма обучения — очная, групповая и индивидуальная.

Обучение проводится с 4 сентября 2023 года по 31 мая 2024 года в помещении Лицея ИГУ.

Группы формируются из учащихся 5-11-х классов (по параллелям). Количество учащихся в группе 8-10 человек, 30-32 человека.

2.Учебный план для учащихся 5 классов, календарный учебный график

2.1 Учебный план

№	Название учебной дисциплины	Количество часов в неделю	Количество учебных недель	Всего часов	Форма промежуточной аттестации
1	Геометрия для	1	33	33	Тест
	начинающих				
2	Основы робототехники	1	33	33	Защита
3	Основы робототехники	0,22	33	7,26	Защита
	(индивидуальное занятие)				
4	Английский без границ	1	33	33	Тест
5	Секреты орфографии	1	33	33	Тест
6	Научно-исследовательская	0,25	33	9	Защита
	работа				

				Ко	личест	во уче	бных ч	асов по	месяц	ам		æ
	Название учебной дисциплины	Часов в неделю	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	Всего часов
1	Геометрия для начинающих	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
2	Секреты орфографии	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
3	Основы робототехники	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
4	Основы робототехники (индивидуальн ое занятие)	0,22	0,66	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,66	0,88	0,66	7,26
5	Научно- исследовательс кая работа	0,25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
6	Английский без границ	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33

3. Учебный план для учащихся 6 классов, календарный учебный график

3.1 Учебный план

№	Название учебной дисциплины	Количество часов в неделю	Количество учебных недель	Всего часов	Форма промежуточной аттестации
1	Геометрия для начинающих	1	33	33	Тест
2	Продуктивный английский Пишем рассказы на основе прослушанного	1	33	33	Тест
3	Секреты орфографии	1	33	33	Тест
4	Научно-исследовательская работа	0,25	33	9	Защита
5	Основы робототехники	1	33	33	Защита
6	Основы робототехники (индивидуальное занятие)	0,22	33	7,26	Защита
7	Занимательный немецкий	1	33	33	Тест

				К	оличест	гво уче	бных ча	асов по	месяца	ам		B
	Название учебной дисциплины	Часов в неделю	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	Всего часов
1	Геометрия для начинающих	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
2	Продуктивный английский Пишем рассказы на основе прослушанного	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
3	Секреты орфографии	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
4	Научно- исследовательс кая работа	0,25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
5	Занимательный немецкий	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
6	Основы робототехники	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
7	Основы робототехники (индивидуальн ое занятие)	0,22	0,66	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,66	0,88	0,66	7,26

4. Учебный план для учащихся 7 классов, календарный учебный график

4.1 Учебный план

	Название учебной дисциплины	Количество часов в неделю	Количество учебных недель	Всего часов	Форма промежуточной аттестации
1	Основы робототехники	1	33	33	Защита
2	Основы робототехники (индивидуальное занятие)	0,22	33	7,26	Защита
3	Секреты орфографии	1	33	33	Тест
4	Английский язык от простого к сложному	1	33	33	Тест
5	Олимпиадные задачи по геометрии	1	33	33	Тест
6	Научно-исследовательская работа	0,25	33	9	Защита

4.2 Календарный учебный график

				Ко	личест	во уче	бных ч	асов по	месяц	ам)B
	Название учебной дисциплины	Часов в неделю	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	Всего часов
1	Секреты орфографии	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
2	Английский язык от простого к сложному	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
3	Олимпиадные задачи по геометрии	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
4	Научно- исследовательск ая работа	0,25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
5	Основы робототехники	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
6	Основы робототехники(и ндивидуальное занятие)	0,22	0,66	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,66	0,88	0,66	7,26

5. Учебный план для учащихся 8 классов, календарный учебный график

5.1 Учебный план

	Название учебной дисциплины	Количество часов в неделю	Количество учебных недель	Всего часов	Форма промежуточной аттестации
1	Секреты английского языка	1	33	33	Тест
2	В мире задач	1	33	33	Тест
3	Комплексный анализ текста.	1	33	33	Тест
	Практикум по русскому языку				
4	Мост в немецкий университет	1	33	33	Тест

5	Путешествуй с французским	1	33	33	Тест
6	Научно-исследовательская работа	0,25	33	9	Защита

5.2 Календарный учебный график

				Кол	іичест	во учеб	бных ч	асов п	о меся	цам		8
	Название учебной дисциплины	Часов в неделю	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	Всего часов
1	Секреты английского языка	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
2	В мире задач	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
3	Комплексный анализ текста. Практикум по русскому языку	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
4	Мост в немецкий университет	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
5	Путешествуй с французским	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
6	Научно- исследовательская работа	0,25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9

6. Учебный план для учащихся 9 классов, календарный учебный график

6.1 Учебный план

	Название учебной дисциплины	Количество часов в неделю	Количество учебных недель	Всего часов	Форма промежуточной аттестации
1	За страницами учебника биологии	1	33	33	Тест
2	Нестандартные задачи математики	1	33	33	Тест
3	Практикум по русскому языку	2	33	66	Тест
4	Реальная математика	1	33	33	Тест
5	Решение нестандартных задач по информатике	1	33	33	Тест
6	Решение олимпиадных и творческих заданий по обществознанию	2	33	66	Тест
7	Успешный английский	2	33	66	Тест

			Количество учебных часов по месяцам									B
	Название учебной дисциплины	Часов в неделю	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	Всего часо
1	За страницами учебника биологии	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33

2	Нестандартные	1	3	4	4	4	3	4	3	4	4	33
	задачи математики											
3	Практикум по	2	6	8	8	8	8	8	6	8	6	66
	русскому языку											
4	Реальная	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
	математика											
5	Решение	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
	нестандартных											
	задач по											
	информатике											
6	Решение	2	6	8	8	8	8	8	6	8	6	66
	олимпиадных и											
	творческих заданий											
	по обществознанию											
7	Успешный	2	6	8	8	8	8	8	6	8	6	66
	английский											

7. Учебный план для учащихся 10 классов, календарный учебный график

7.1 Учебный план

№	Название учебной дисциплины	Количество часов в неделю	Количество учебных недель	Всего часов	Форма промежуточной аттестации
1	Реальная математика	1	33	33	Тест
		2	33	66	Тест
2	Дополнительные главы биологии	2	33	66	Тест
3	Конституция – основной закон	1	33	33	Тест
4	Лабиринты международных экзаменов по английскому языку	1	33	33	Тест
5	Описываем фотографию, и не только (английский язык)	2	33	66	Тест
6	Разнообразие жизни на земле	2	33	66	Тест
7	Содержание и языковой анализ текста	1	33	33	Тест

				Количество учебных часов по месяцам								ñ
	Название учебной дисциплины	Часов в неделю	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	Всего часов
1	Реальная	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
	математика	2	6	8	8	8	8	8	6	8	6	66
2	Содержание и языковой анализ текстов	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
3	Конституция - основной закон	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
4	Лабиринты международных экзаменов по английскому языку	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33

5	Описываем	2	6	8	8	8	8	8	6	8	6	66
	фотографию, и не											
	только											
	(английский язык)											
6	Разнообразие	2	6	8	8	8	8	8	6	8	6	66
	жизни на земле											
7	Дополнительные	2	6	8	8	8	8	8	6	8	6	66
	главы биологии											

8. Учебный план для учащихся 11 классов, календарный учебный график

8.1 Учебный план

		Количес тво	Количес тво	Всего	Форма промежуто
	Название учебной дисциплины	часов в	учебных	часов	чной
		неделю	недель		аттестации
1	Обобщение и систематизация знаний по	2	33	66	Тест
	английскому языку				
2	Текст. Теория и практика комплексного анализа	1	33	33	Тест
	текста				
3	Реальная математика	2	33	66	Тест
4	Технология выполнения задач повышенной	2	33	66	Тест
	сложности по обществознанию				
5	Решение нестандартных задач по информатике	2	33	66	Тест

			Количество учебных часов по месяцам							B		
№	Название учебной дисциплины	Часов в неделю	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	Всего часов
1	Текст. Теория и практика комплексного анализа текста	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	33
2	Реальная математика	2	6	8	8	8	8	8	6	8	6	66
3	Технология выполнения задач повышенной сложности по обществознанию	2	6	8	8	8	8	8	6	8	6	66
4	Обобщение и систематизация знаний по английскому языку	2	6	8	8	8	8	8	6	8	6	66
5	Решение нестандартных задач по информатике	2	6	8	8	8	8	8	6	8	6	66

9. Рабочая программа воспитания

План воспитательной работы дополнительной общеразвивающей программы МАОУ Лицея ИГУ г. Иркутска на 2023-2024 учебный год

План воспитательной работы дополнительной общеразвивающей программы корректируется в соответствии с Планом воспитательной работы МАОУ Лицей ИГУ г. Иркутска.

Мероприятия в течении учебного года могут варьироваться от интересов и пожеланий детей и их законных представителей. В результате реализации воспитательной программы у обучающихся формируется позитивное отношение к окружающему миру, другим людям, самому себе; Приоритетные направления воспитательной работы на протяжении учебного года и в каникулярный период:

- Гражданско-патриотическое направление.
- Безопасная жизнедеятельность, физическое воспитание, ЗОЖ.
- Самоуправление.
- Интеллектуальное воспитание.
- Эстетическое воспитание.
- Работа с родителями (законными представителями)

Цель: воспитание высоких нравственных ценностей воспитанников, развитие их интеллектуальных способностей, повышение уровня воспитанности, развитие творческих способностей в условиях дополнительного образования.

Задачи:

- способствовать развитию инициативности, самостоятельности, ответственности;
- развивать у обучающихся коммуникативные и личностные качества (доброта, взаимопомощь, усидчивость, настойчивость, трудолюбие и т. д);
 - способствовать раскрытию творческого потенциала обучающихся;
- способствовать обретению социально значимых ценностей и приобретению обучающимися положительного социального опыта;
 - формировать культуру общения с взрослыми и внутри детского коллектива;
- создавать условия для развития своих личностных особенностей, самоопределения и самовыражения.

Календарный план воспитательной работы

№	Мероприятие	Сроки проведения
1.	Родительские собрания	сентябрь
2.	Лекторий «Ученые – детям»	сентябрь
3.	Осенний каскад знаний	октябрь
4.	Лекторий «Ученые – детям»	октябрь
5.	Участие в НПК «Юность. Творчество. Поиск»	ноябрь
6.	Городской математический конкурс «Комбинаторика на	ноябрь
	шахматной доске»	
7.	Лекторий «Ученые – детям»	ноябрь
8.	Зимний каскад знаний	декабрь
9.	Лекторий «Ученые – детям»	январь
10.	Лекторий «Ученые – детям»	февраль
11.	Весенний каскад знаний	март
12.	Участие в НПК «Эврика»	март
13.	Лекторий «Ученые – детям»	март
14.	Городской математический конкурс «Логика на	апрель
	шахматной доске»	
15.	Региональная научно-практическая конференция «Наука.	апрель
	Технологии. Интеллект»	

16.	Летний каскад знаний	май
17.	Региональный конкурс по математике «Многоцветная	май
	логика»	
18.	Конкурс «Проверь себя по математике»	май
19.	Конкурс «Проверь себя по информатике»	май

10. Рабочие программы учебных дисциплин

Рабочие программы учебных дисциплин размещены в приложении к дополнительной общеразвивающей программе МАОУ Лицей ИГУ г. Иркутска на 2023-2024 учебный год.

11. Оценочные и методические материалы

Оценочные и методические материалы включены в рабочие программы учебных дисциплин.