

Программа «Абитуриент»

по курсам «Подготовка в высшие учебные заведения» в рамках оказания платной образовательной услуги сверх основных общеобразовательных программ, предусмотренных учебным планом ГАОУ СО «СамЛИТ (Базовая школа РАН)»

Модули программы	Кол-во часов	Выбор Заказчика
Модуль 1 <u>Практикум по русскому языку</u>	60 ч	
1. Теория с использованием учебно-тренировочных материалов для развития умений обобщать материал, выполнение специальных упражнений для тренировки памяти и внимания, заданий, способствующих развитию связной речи, необходимой при работе над изложением и сочинением	16 ч	
2. Практическая работа с заданиями повышенного и высокого уровня сложности	26 ч	
3. Тренинги по русскому языку с анализом полученных результатов	8 ч	
4. Консультации по индивидуальным заданиям	2 ч	
5. Репетиционные тесты	8 ч	
Модуль 2 <u>Избранные вопросы математики</u>	60 ч	
1. Выполнение заданий повышенного уровня сложности, решение олимпиадных задач	40 ч	
2. Тренинги с использованием учебно-тренировочных материалов для подготовки обучающихся в высшие учебные заведения	6 ч	
3. Консультации по индивидуальным заданиям	6 ч	
4. Репетиционные тесты по математике с анализом полученных результатов	8 ч	
Модуль 3 <u>Принципиальные вопросы и задачи по физике</u>	60 ч	
1. Теория с использованием учебно-тренировочных материалов для подготовки обучающихся к поступлению в высшие учебные заведения	36 ч	
2. Тренинги с применением информационных технологий	12 ч	
3. Консультации по индивидуальным заданиям	4 ч	
4. Репетиционные тесты по физике с анализом полученных результатов	8 ч	
Модуль 4 <u>Сложные вопросы изучения общества</u>	60 ч	
1. Изучение содержательных компонентов курса: общество в целом, человек в обществе, познание, социальные отношения, экономика, политика, право, социология, духовно-нравственная сфера	21 ч	
2. Практическая работа по изучению проблем, понимание которых необходимо современному человеку	24 ч	
3. Консультации по индивидуальным заданиям	6 ч	
4. Репетиционные тесты по обществознанию с анализом полученных результатов	9 ч	
Модуль 5 <u>Избранные вопросы изучения информатики</u>	60 ч	
1. Выполнение заданий повышенного уровня сложности, решение олимпиадных задач	18 ч	
2. Решение проблемных, логических, творческих задач, практическая работа с использованием новых информационных технологий	16 ч	
3. Обучение слушателей новым методам и алгоритмам, приемам тестирования и отладки программ	10 ч	
4. Консультации по индивидуальным заданиям	4 ч	
5. Репетиционные тесты по информатике с анализом полученных результатов	12 ч	
Итого:	300 ч	

Примечание: выбранные модули обозначить (да)

час академический - 45 мин.

Исполнитель

Заказчик

Директор ГАОУ СО «СамЛИТ (Базовая школа РАН)»

_____/подпись/

Лебедев Н.И.

Обучающийся

_____/подпись/

