

**Образовательные программы  
для X классов общеобразовательных школ  
с русским языком обучения по**

**ТЕХНИЧЕСКИМ И МАТЕМАТИКО-  
ЭКОНОМИЧЕСКИМ ПРОФИЛЬНЫМ  
КЛАССАМ**

**на 2017/2018 учебный год**



**Министерство Образования  
Азербайджанской Республики  
Институт Образования  
Азербайджанской Республики**

**Образовательные программы для X классов  
общеобразовательных школ  
с русским языком обучения по Техническим  
и математико-экономическим профильным классам  
на 2017/2018 учебный год**

**Баку – 2017**

## Оглавление

Предисловие .....	3
Примерный учебный план с русским языком обучения .....	4
Русский язык .....	5
Иностранный язык .....	8
Французский язык .....	8
Английский язык .....	10
Русский язык .....	13
Немецкий язык .....	15
Второй иностранный язык .....	18
Русский язык .....	18
Английский язык .....	20
Французский язык .....	22
Немецкий язык .....	23
Математика .....	25
Информатика .....	34
Физика .....	36
Химия .....	40
История Азербайджана .....	44
Общая история .....	47
География .....	50
Литература .....	53
Çağırışaqədərki hazırlıq .....	55

## **Предисловие**

При подготовке учебных программ были созданы классы по техническим, математико-экономическим, гуманитарным, естественным наукам, техническим и математико-экономическим, техническим и естественным наукам, гуманитарным и математико-экономическим профилям.

Основная цель применения профильных классов на среднем общеобразовательном уровне состоит из создания эффективных условий для учеников, отличающихся своими достижениями, заинтересованных изучением тех или иных предметных групп по профилю, а также выявление потенциала у учеников для поступления в высшие учебные заведения.

В соответствии учебным планам, были разработаны учебные программы по профильным предметам.

Принимая во внимание, применение новых образовательных программ (курикулумы) в X классах общеобразовательных школ на 2017/2018 год, учебные программы по профилям были разработаны на основе стандартов в предметных курикулумах. В соответствии профилям, учебные программы по одному предмету в зависимости от количества часов подготовлены в нескольких вариантах.

Учителя профильных классов свободны в выборе тем и при распределении часов. Они могут поменять тему и отведенные этой теме количество часов (увеличить или же наоборот) принимая во внимание интересы и учебную подготовку учеников. А также, учителя вправе использовать наравне с действующими учебниками и другие источники. Учителя в своих классах в целях обогащения элементов содержания и увеличении эффективности урока могут выбрать и использовать новейшие технологии. И в тоже время с целью развития одаренных детей могут подготовить и использовать новые учебные стратегии.

При подготовке учебной программы по профилям рабочая группа опиралась на действующие учебники и методические пособия.

**Примерный учебный план с русским языком обучения  
для X классов по Техническим и математико-экономическим профилям  
на 2017/2018 учебный год**

<b>№</b>	<b>Предметы</b>	<b>Часы</b>
1	Русский язык	3
2	Азербайджанский язык как государственный язык	2
3	Иностранный язык	4
4	Второй иностранный язык	1
5	Математика	7
6	Информатика	1
7	Физика	3
8	Химия	3
9	История Азербайджана	2
10	Общая история	2
11	География	3
12	Литература	1
13	Физическое воспитание	2
14	Допризывная подготовка	1
Всего:		35
Внеурочные занятия		2
Итог:		37

**Русский язык**  
 (Зч. в неделю, всего 102 ч.)

<b>Стандарты</b>	<b>Тема</b>	<b>Часы</b>
1.1.1., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.2.	Воробей. Обобщающее повторение	1
1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.2.	Башмачник Али. Звуки речи и буквы	1
1.1.1., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Гласные и согласные	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.2., 4.1.1.	Функции Ь и ъ знаков	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Значение букв е, ё, ю, я	1
1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.2., 4.1.4.	Слог. Деление слова на слоги. Правила переноса	1
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Функции ударения	1
1.1.1., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.2., 4.1.4.	Особенности произношения некоторых звуков и сочетаний звуков	1
<b>МСО</b>		1
1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 4.1.1., 4.1.2.	Текст о тех, кто слушает и понимает	1
2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Слово и его лексическое значение. Однозначные и многозначные слова. Прямое и переносное значение слова	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Синонимы и Антонимы. Паронимы	1
1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.2.	Омонимы. Типы омонимов	1
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.2., 4.1.4.	Общеупотребительные слова и слова, ограниченные в употреблении	1
1.1.1., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3.	Устаревшие слова и неологизмы	2
<b>МСО</b>		1
1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.2.	Исконно русские слова и заимствованные слова	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.2.	Фразеологизмы	2
1.1.2., 2.1.1., 2.1.3.	Стили речи	1
1.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Быть или казаться? Состав слова	2
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Способы образования слов	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.2., 4.1.3.	Азбука для несовершеннолетних	2
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.2.3., 3.1.1., 4.1.2.	Правописание проверяемых и непроверяемых гласных и согласных в корнях слов	2
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3.,	Чередование гласных в корнях слов	2

3.1.4., 4.1.2.		
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.3., 4.1.2.	Двойные согласные	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3.	Употребление букв Е и Э	2
<b>МСО</b>		1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.2.3., 3.1.2., 4.1.2.	Правописание гласных и согласных в приставках	2
2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.2.	Правописание мягкого и твёрдого знака	2
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.2., 4.1.3.	Гласные после шипящих и Ц	1
1.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Слитное и дефисное написание сложных слов	1
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Употребление прописных и строчных букв	1
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Из истории образования в Азербайджане	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3.	Имя существительное как часть речи	1
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Имена существительные одушевлённые и неодушевлённые, собственные и нарицательные	2
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Род имён существительных	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3.	Склонение имён существительных	1
<b>МСО</b>		1
<b>БСО</b>		1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3.	Число имён существительных	1
1.1.2., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.4.	Правописание суффиксов имён существительных	2
1.1.1., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Имя прилагательное как часть речи. Разряды имён прилагательных	2
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Степени сравнения имён прилагатель	2
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Полная и краткая форма прилагательных	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Типы склонения имён прилагательных	2
1.2.1., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Правописание падежных окончаний имён прилагательных	1
<b>МСО</b>		1
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Имя числительное как часть речи	2
1.1.2., 1.2.1., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Порядковое числительное	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.4.	Глагол как часть речи. Виды глагола. Возвратные и невозвратные глаголы	2
1.1.2., 1.2.1., 2.1.1., 2.1.2.,	Виды глагола. Двувидовые глаголы	1

2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.		
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3.	Переходные и непереходные глаголы	1
1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.2.	Спряжение глагола	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.2.	Наклонение глагола. Время глагола	2
1.1.2., 1.2.1., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Безличные глаголы. Правописание глаголов	1
<b>МСО</b>		1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 4.1.1., 4.1.2., 4.1.3.	Причастие как особая форма глагола	1
1.1.2., 1.2.4., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Действительные причастия настоящего и прошедшего времени. Страдательные причастия настоящего и прошедшего времени	2
1.1.2., 1.2.3., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Одна и две буквы Н в суффиксах полных и кратких страдательных причастий прошедшего времени отглагольных прилагательных	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Одна и две буквы Н в суффиксах полных и кратких страдательных причастий прошедшего времени отглагольных прилагательных	2
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Наречие как часть речи. Смысловые группы наречий. Степени сравнения наречий	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.2.	НЕ с наречиями	1
1.1.2., 1.2.3., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Правописание наречий	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3.	Слитное, дефисное и раздельное написание наречий	2
<b>МСО</b>		1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.2.	Предлог как служебная часть речи. Однозначные и многозначные предлоги. Употребление предлогов. Непроизводные и производные предлоги. Простые, составные и сложные предлоги	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.3.	Слитное и раздельное написание производных предлогов	2
1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.2.	Союз как служебная часть речи. Сочинительные союзы. Подчинительные союзы	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.2.	Правописание союзов	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.4.	Союз как служебная часть речи. Сочинительные союзы. Подчинительные союзы	2
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.3.	Правописание союзов.	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.2	Междометие	1
<b>БСО</b>		1

**Иностранный язык**  
**(4 ч. в неделю, всего 136 ч.)**

**Французский язык**

<b>Unité</b>	<b>Standards</b>	<b>Leçon</b>	<b>Heure</b>
<b>1ère année</b>			
Unité 1. Vie scolaire	2.1.1. 2.1.3. 3.1.1. 4.1.3.	Leçon 1. Au revoir les vacances	3
	2.1.2. 3.1.1. 4.1.4.	Leçon 2. C'est la rentrée	4
	1.1.1. 2.1.1. 3.1.1. 4.1.4	Leçon 3. L'enseignement secondaire en France	4
	2.1.2. 2.1.3. 3.1.1. 4.1.1. 4.1.4.	Leçon 4. Ma matière préférée	4
	<b>Sommative</b>		1
	2.1.2. 3.1.1. 3.1.2. 4.1.1.	Leçon 5. L'uniforme à l'école: pour ou contre	4
	2.1.2. 3.1.1. 4.1.2.	Leçon 6. Le vêtement comme marque de distinction	5
	2.1.3. 3.1.1. 4.1.1.	Leçon 7. Les années collège selon...	4
	2.1.2. 3.1.1. 4.1.1.	Leçon 8. Ma famille est mon refuge	4
	<b>Sommative</b>		1
Unité 2. Vie sociale	2.1.3. 3.1.1. 4.1.2	Leçon 1. Avoir sa chambre, c'est un rêve	4
	2.1.1. 3.1.1. 4.1.2.	Leçon 2. La Gloire de mon père	3
	2.1.3. 3.1.1. 3.1.4. 4.1.1.	Leçon 3. Les médias	4
	2.1.3. 3.1.4. 4.1.1.	Leçon 4. Lire, c'est quoi?	4
	<b>Sommative</b>		1
	2.1.1. 3.1.1. 3.1.4. 4.1.2.	Leçon 5. Le Passe- Muraille	3
	1.1.1. 2.1.2. 3.1.2. 4.1.2.	Leçon 6. L'amitié	3
	2.1.3. 3.1.1. 4.1.2.	Leçon 7. L'état d'esprit des collégiens...	5
	2.1.1. 3.1.1. 4.1.4.	Leçon 8. Ordinateur	5
	<b>Sommative</b>		1
<b>Révision générale</b>			1
<b>2 ème année</b>			
Unité 3. Le français en Azerbaïdjan	2.1.1. 3.1.1. 4.1.2.	Leçon 1. La réflexion de la langue française sur notre culture	3
	2.1.1. 3.1.2. 3.1.3.	Leçon 2. Monsieur Jordan et Darvich Mastali Chah	3
	1.1.1. 2.1.1. 3.1.2.	Leçon 3. Pour toi mon amour	3
	1.1.1. 2.1.3. 3.1.1.	Leçon 4. Est-ce facile de devenir polyglotte!	4
	<b>Sommative</b>		1
	1.1.2. 2.1.2. 3.1.4. 4.1.2.	Leçon 5. Choix de la profession	5
	1.1.1. 2.1.1. 3.1.4.	Leçon 6. Impressions d'Alexandre Dumas sur son séjour à Bakou	5
	2.1.1. 3.1.1. 4.1.3.	Leçon 7. Depardieu sur les traces d'Alexandre Dumas	5
	2.1.1. 3.1.1. 3.1.4.	Leçon 8. La cuisine française en	5

		Azerbaïdjan	
		<b>Sommative</b>	1
Unité 4. L'Azerbaïdjan dans le monde	2.1.1. 3.1.4. 4.1.2.	Leçon 1. Sport, L'esprit de l'Europe	4
	1.1.1. 2.1.1. 3.1.1. 4.1.4.	Leçon 2. La 4e Edition des Jeux de la Solidarité Islamique	3
	2.1.3. 3.1.4. 4.1.4.	Leçon 3. Nos œuvres d'art aux musées mondiaux	3
	2.1.3. 3.1.2. 4.1.2.	Leçon 4. Arts visuels et formes géométriques	3
		<b>Sommative</b>	1
	1.1.2. 2.1.1. 3.1.1.	Leçon 5. Mathématiques	3
	2.1.1. 3.1.1. 4.1.2.	Leçon 6. Une exposition de peinture pas comme les autres à Londres	4
	2.1.1. 3.1.4. 4.1.2. 4.1.3.	Leçon 7. Poésie, musique et fascination à Paris	5
	1.1.2. 2.1.3. 3.1.4. 4.1.2.	Leçon 8. Multiculturalisme en Azerbaïdjan	5
		<b>Sommative</b>	1
		<b>Révision générale</b>	1

## Английский язык

<b>Раздел</b>	<b>Стандарты</b>	<b>Темы</b>	<b>Часы</b>
Personality	1.1.1., 1.1.2., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.2., 4.1.3.	Lesson 1- How to describe people?	3
	1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.1., 3.1.4., 4.1.2., 4.1.3., 4.1.4.	Lesson 2- Aim low or aim high?	3
		Grammar revision-The Noun	2
	1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.2., 4.1.4.	L-3 Deeds, not words!	3
	3.1.1., 3.1.2., 3.1.4.	Assessment	1
	2.1.1., 2.1.2., 3.1.4.	Assessment	1
	<b>Sub-summative</b>		1
		Grammar revision- The Pronoun	2
	1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 3.1.1., 3.1.3., 3.1.4., 4.1.2., 4.1.3.	L-4 Honesty is the best policy	3
	3.1.2., 3.1.4.	Assessment	1
		Grammar revision- The adjective, The adverb	2
	1.1.1., 1.1.2., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1 3.1.4., 4.1.1., 4.1.2.	L-5 Poor or rich?	3
	3.1.1., 3.1.4., 4.1.2.	Assessment	1
		Revision	2
		Student portfolio	2
	<b>Sub-summative 2</b>		1
Literature	1.1.1., 1.1.2., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1 3.1.2., 3.1.3., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3.	Books are my friends	3
	3.1.3., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3.	Assessment	1
		Grammar revision- Tense forms	3
	1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.1. 3.1.3., 4.1.1., 4.1.2., 4.1.3.	L-2 Do you like sagas?	3
		Grammar revision- Tense forms	3
	1.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 3.1.3. 4.1.1., 4.1.2., 4.1.3., 4.1.4.	L-3 Literary world of Azerbaijan	3
	<b>Sub-summative</b>		1
	1.1.1., 1.1.2., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1. 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3., 4.1.4.	L-4 Learn from birth to death!	3
	3.1.1., 3.1.4., 4.1.2.	Assessment	2
		Grammar revision- The mixed tests	2
	1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 3.1.1. 4.1.1., 4.1.3., 4.1.4.	L-5 Reading or watching?	3
		Watching a film	2
		Discussion of the film	1
	4.1.1., 4.1.2.	Assessment	1
		Grammar revision- Passive Voice	2

		Revision	1
		Student portfolio	1
	<b>Sub-summative</b>		1
	<b>Main summative</b>		1
Problems of the earth	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1.,2.1.3.,3.1.2 3.1.4.,4.1.2., 4.1.3.	L1- Natural disasters	3
	3.1.1.,3.1.4.,4.1.1.	Assessment	1
		Grammar revision- Non-finite verb forms	2
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1.,2.1.3.3.1.1. 3.1.3.,3.1.4., 4.1.1.,4.1.2.,4.1.3.	L2- Climate change	3
	3.1.2.,3.1.4.,4.1.2.	Assessment	1
		Grammar revision- Modal verbs	2
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1.,2.1.2.,3.1.1 3.1.4.,4.1.1., 4.1.2.,4.1.3.,4.1.4.	L3- World population growth	3
	3.1.1.,3.1.2.,3.1.4.	Assessment	1
		Revision	1
		Student portfolio	1
	<b>Sub-summative</b>		1
	<b>Analysis of the test</b>		1
Our planet, our world	1.1.1.,1.1.2.,2.1.2.,2.1.3.3.1.1. 3.1.2.,3.1.4., 4.1.1.,4.1.2.,4.1.3.,4.1.4.	L1- Go green, win green!	3
	3.1.1.,3.1.4.,4.1.1.	Assessment	1
	3.1.1.,3.1.4.,4.1.2.	Assessment	1
		Grammar revision- Reported Speech	3
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1.,2.1.3.,3.1.1 3.1.2.,3.1.4.,4.1.1.,4.1.2.,4.1.4	L2- Love environment, fear pollution!	3
	3.1.1.,3.1.4.,4.1.1.	Assessment	1
	1.1.1.,2.1.1.,2.1.3.,3.1.1.,3.1.4 4.1.2.,4.1.3., 4.1.4.	L3- Visions of the future “Fifty years on”	3
		Revision	1
		Student portfolio	1
	<b>Sub-summative</b>		1
Countries, countries	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1.,2.1.2.,3.1.1 3.1.2.3.1.4.,4.1.1.,4.1.2.,4.1.4.	L1-America-a friendly country	3
	3.1.2., 3.1.3.,4.1.3,4.1.4.	Assessment	1
	3.1.2.,3.1.3.,3.1.4.	Assessment	1
	1.1.1., 1.1.2., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3., 4.1.4.	L2- My Hearth-Azerbaijan!	3
	3.1.4.,4.1.1.,4.1.2., 4.1.3.	Assessment	1
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1.,2.1.2.3.1.1 3.1.3.,3.1.4., 4.1.1., 4.1.3.,4.1.4.	L3-Profitable cooperation of Azerbaijan	3
		Revision	1
		Student portfolio	1

	<b>Sub-summative</b>		1
Sports and games	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1.,2.1.2.,2.1.3 3.1.1.,3.1.4.,4.1.1.,4.1.2.,4.1.3 4.1.4.	L1-Love Sports	2
		Grammar revision- Conjunction	2
	1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3 , 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1. 4.1.2.	L2- National games	2
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1.,2.1.2.,2.1.3 3.1.1., 3.1.2., 3.1.3.,3.1.4., 4.1.1.,4.1.2.,4.1.3.,4.1.4.	L3-Olympic games	2
	3.1.1.,3.1.4.	Assessment	1
		Revision	2
		Student portfolio	2
	<b>Sub-summative</b>		1
	<b>Main summative</b>		1

## Русский язык

<b>Стандарты</b>	<b>Тема</b>	<b>Часы</b>
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1	Город ветров	3
1.1.1., 2.1.1., 2.1.2., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1	Столица Карабахского ханства	3
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Древняя столица	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Великий поэт из древней Гянджи	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.4.	Селение Лагич	3
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Древнейший город Азербайджана	3
	Тестовые задания	1
<b>МСО</b>		1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.4	Сокровище азербайджанской архитектуры	3
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	«Зеркало» средневековой архитектуры Азербайджана	3
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Тебриз-древняя столица Азербайджана	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Город фонтанов	3
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.4	«Волшебник» из Барселоны	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3.	Архитектор будущего	3
	Тестовые задания	1
<b>МСО</b>		1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Ашик-Кериб	2
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Светоч древности Аль-Бируни	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3.	Праведный судья	2
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Великий Туран	2
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Меч и перо	2
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Кемине	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.4.	Последний лист	4
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Хамелеон	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Кемаль Ататюрк	2
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Письмо не дошло	4
	Тестовые задания	1
<b>БСО</b>		1
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	«Консерватория» Кавказа	2
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Ты сердцу дорога, Шуша	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3.	Секрет Страдивари	3
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.4.	Музыкальный гений	3
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2.,	Великий музыкант	3
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Искусство Фикрета Амирова	4

1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4 4.1.1.	Международный музыкальный фестиваль	3
	Тестовые задания	1
<b>МСО</b>		1
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Сказочный мир Тогрула Нариманбекова	4
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.4.	Певец русской природы	4
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.4.	Великий испанец	4
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3.	Посол живописи	3
	Тестовые задания	1
<b>МСО</b>		1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.4.	Первая женщина-дипломат	4
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	«Железная леди» Карабаха	4
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Первая актриса Азербайджана	4
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4 4.1.1.	Легендарная лётчица Азербайджана	3
	Тестовые задания	1
<b>МСО</b>		1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3.	Зарождение кино в Азербайджане.	4
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.4.	Жемчужина азербайджанского кино	4
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4 .4.1.1.	Азербайджанский кино революционер	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 3.1.4 .4.1.1.	Мастер кино	2

## Немецкий язык

<b>Standards</b>	<b>Thema</b>	<b>St.</b>
<b>Lektion 1. Wir sagen den Ferien ade</b>		
1.1.1., 2.1.1., 4.1.1., 4.1.2.	Sommerferien	2
1.1.1., 2.1.1., 3.1.1., 4.1.2.	Meine Feriengeschichten	2
1.1.1., 2.1.1., 3.1.1., 4.1.1., 4.1.3.	Infinitivgruppe um ...zu	2
1.1.1., 2.1.2., 4.1.1.	Rate mal!	1
2.1.3., 3.1.4., 4.1.3.	Ich habe... gemacht	2
2.1.3., 3.1.4., 4.1.3.	War oder hatte?	2
2.1.1., 4.1.1., 4.1.4.	Schreib einen Brief	3
	Wiederholung	2
	Projektarbeit: Vor -und Nachteile von Ferien mit Eltern	2
<b>KSB</b>		1
<b>Lektion 2. Was ist typisch deutsch?</b>		
2.1.1., 2.1.3., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4.	Woher kommen diese Klischees?	2
2.1.1., 2.1.3., 4.1.1., 4.1.4.	Arbeit am Text	2
2.1.3., 3.1.4., 4.1.3.	Deklination der Adjektive	2
2.1.1., 2.1.3., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.2.	Was denken die Deutschen daran?	2
1.1.2., 2.1.3., 4.1.3.	Konjunktionen deshalb, deswegen, darum	2
2.1.1., 2.1.3., 4.1.3.	Konjunktionen weil, denn	1
3.1.1., 3.1.4., 4.1.3.	Was ist typisch aserbaidschanisch?	1
	Wiederholung	1
	Hauslektüre	1
<b>KSB</b>		1
<b>Lektion 3. Nationen</b>		
2.1.3., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4.	Woran erkennt man andre Völker?	2
2.1.3., 3.1.4., 4.1.2.	Arbeit am Text	2
2.1.3., 4.1.1., 4.1.2., 4.1.4.	Was meinst du?	2
2.1.2., 2.1.3., 4.1.2., 4.1.3.	Reflexive Verben im Präteritum	2
2.1.2., 2.1.3., 4.1.1., 4.1.3., 4.1.4.	Steigerungsstufen der Adjektive	3
2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4.	Ausländer in Europa Ausländer in Aserbaidschan	1
	Wiederholung	3
	Projektarbeit: Klischees über Völker	2
<b>KSB</b>		1
<b>Lektion 4. Kein Kind mehr und noch nicht erwachsen?</b>		
1.1.1., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Was denken die jungen Deutschen an "Kindheit und Jugend"	2

2.1.1., 2.1.2., 3.1.4., 4.1.4.	Ich bin erwachsener geworden	2
1.1.1., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Wie findest du...?	3
2.1.1., 2.1.3., 3.1.4., 4.1.1.	Objektsätze mit dass	2
1.1.2., 2.1.3., 4.1.1., 4.1.2.	Weißt du?	1
2.1.2., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Wie sprechen heute jugend?	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 4.1.1.	Was meinst du?	1
	Wiederholung	2
	<b>GSB I</b>	1

#### **Lektion 5. Virtuelle Freunde – echte Freunde oder?**

2.1.1., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.2.	Mein Freund	2
2.1.1., 3.1.1., 3.1.4., 4.1.2.	Virtuelle Freunde	1
2.1.2., 3.1.4., 4.1.3.	Attributsätze	2
2.1.1., 2.1.3., 3.1.4., 4.1.2.	Was denkt man an die Freundschaft?	2
1.1.1., 2.1.2., 2.1.3.	Wie muss ein Freund eine Freundin sein?	2
2.1.1., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3.	Da (r) wo (r)+Präposition	2
1.1.2., 4.1.1., 4.1.3.	Deklination der DAdjektive	2
	Wiederhoulung	1
	Hauslektüre	1
	<b>KSB</b>	1

#### **Lektion 6. Mein Land – Aserbaidschan**

2.1.2., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Die Sportler meinen, dass....	1
2.1.3., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.3., 4.1.4.	Textarbeit	2
2.1.3., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.4.	Touristin über ASerbaidschan	2
1.1.2., 2.1.3., 4.1.1., 4.1.1.	Du müsstest.....	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.2.	Frage- Antwort	2
1.1.1., 1.1.2., 2.1.2., 4.1.1.	Wo genau kiegt Aserbaidschan?	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.2., 4.1.1.	Das Buch wird wurde gelesen	1
1.1.1., 2.1.3., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.3.	Wiederhoulung	2
	Projektarbeit:Der März ist der Monat der Feste in Aserbaidschan.	2
	<b>KSB</b>	1

#### **Lektion 7. Was ist für dich wichtig?**

1.1.1., 1.1.2., 2.1.1.,	Was kann Menschen wichtig sein?	2
-------------------------	---------------------------------	---

3.1.4., 4.1.2.		
2.1.1., 3.1.1., 3.1.4., 4.1.2.	Was meinen die Schüler Schelerinnen?	3
2.1.2., 4.1.2.	Was ist für dich wichtig?	1
2.1.1., 2.1.3., 4.1.1., 4.1.3.	Jemand kämpft um jemanden etwas	2
2.1.1., 2.1.3., 4.1.1., 4.1.3	Welche Präposition passt?	3
2.1.1., 2.1.3., 4.1.1., 4.1.3	Welche Präposition passt?	1
2.1.1., 2.1.3., 4.1.1., 4.1.3	Und? Aber? Oder? sondern	1
	Wiederhoulung	1
	Hauslektüre	1
<b>KSB</b>		1

**Lektion 8. Man reist nicht, um anzukommen, sondern um zu reisen**

1.1.1., 1.1.2., 3.1.1., 3.1.4.	Berlin	1
2.1.3., 3.1.1., 3.1.4.	Meine Reise nach Berlin	2
1.1.2., 2.1.2., 3.1.4.	Dialoge spielen	2
1.1.2., 2.1.3., 4.1.1.	Die Städte von Deutschland	2
2.1.3., 4.1.1., 4.1.3.	Wo? Wohin? Woher?	2
2.1.3., 4.1.1., 4.1.3.	Zu? Bei? In? An? Oder nach?	1
3.1.4., 4.1.1.	Ich bin.....	1
	Wiederhoulung	1
	Projektarbeit: Für mich ist wichtig?	1
<b>GSB II</b>		1

## Второй иностранный язык

### Русский язык (1 ч. в неделю, всего 34 ч.)

<b>Стандарты</b>	<b>Тема</b>	<b>Часы</b>
1.1.1., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1	Город ветров	1
1.1.1., 2.1.2., 3.1.4., 4.1.1	Столица Карабахского ханства	1
1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Древняя столица	1
1.1.2., 2.1.1., 3.1.4., 4.1.4.	Селение Лагич	1
1.1.2., 2.1.2., 3.1.1., 4.1.2.	Древнейший город Азербайджана	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.4., 4.1.1.	Сокровище азербайджанской архитектуры	1
1.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	«Зеркало» средневековой архитектуры Азербайджана	1
<b>МСО</b>		1
1.1.1., 2.1.1., 3.1.2., 4.1.3.	Архитектор будущего	1
1.1.1., 2.1.3., 3.1.2., 4.1.1.	Ашик-Керив	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 4.1.1.	Праведный судья	1
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Меч и перо	1
1.1.1., 2.1.1., 3.1.2., 4.1.4.	Последний лист	1
1.1.1., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Хамелеон	1
1.1.2., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Письмо не дошло	1
<b>БСО</b>		1
1.1.2., 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	«Консерватория» Кавказа	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 4.1.1.	Секрет Страдивари	1
1.1.1., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.4.	Музыкальный гений	1
1.1.2., 2.1.1., 3.1.2., 4.1.1., 4.1.4.	Великий музыкант	1
1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Искусство Фикрета Амирова	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.4., 4.1.1.	Международный музыкальный фестиваль	1
1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 3.1.1., 4.1.2.	Сказочный мир Тогрула Нариманбекова	1
1.1.1., 1.1.2., 3.1.4.,	Певец русской природы	1

4.1.1.		
	<b>МСО</b>	1
1.1.1., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4.,4.1.3.	Посол живописи	1
1.1.1., 2.1.1., 3.1.2., 3.1.4.,4.1.1.,	Первая женщина-дипломат	1
1.1.2., 2.1.1.,2.1.3., 3.1.1.,4.1.2.	«Железная леди» Карабаха	1
1.1.2., 2.1.1.,2.1.2., 3.1.1.,4.1.2.	Первая актриса Азербайджана	1
1.1.1., 2.1.1.,3.1.4., 4.1.1.	Легендарная лётчица Азербайджана	1
1.1.2., 2.1.1., 3.1.2.,4.1.3.	Зарождение кино в Азербайджане	1
1.1.1., 2.1.1., 3.1.4.,4.1.4.	Жемчужина азербайджанского кино	1
1.1.1., 2.1.1., 3.1.2., 4.1.1.,	Мастер кино	1
	<b>БСО</b>	1

## Английский язык

<b>Раздел</b>	<b>Стандарты</b>	<b>Темы</b>	<b>Часы</b>
Personalit y	1.1.1.,1.1.2.,2.1.2., 2.1.3.,3.1.2.,3.1.4., 4.1.1.,4.1.2.,4.1.3.	Lesson 1- How to describe people? Linking words	1
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1., 2.1.3.,3.1.1.,3.1.4., 4.1.2.,4.1.3.,4.1.4.	Lesson 2- Aim low or aim high? Linking words	1
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1., 2.1.2.,3.1.2.,3.1.4., 4.1.2.,4.1.4.	L-3 Deeds, not words	1
		Grammar revision., the Noun	1
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1., 2.1.2.,3.1.1.,3.1.3., 3.1.4.,4.1.2.,4.1.3.	L-4 Honesty is the best policy Present Perfect Continuous, Present Perfect	1
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.2., 2.1.3.,3.1.1. 3.1.4.,4.1.1.,4.1.2.	L-5 Poor or rich? Past Perfect Continuous, Past Perfect	1
		Grammar revision: The Pronoun	1
Literature	1.1.1.,1.1.2.,2.1.2., 2.1.3.,3.1.1. 3.1.2.,3.1.3.,3.1.4., 4.1.1.,4.1.3.	Books are my friends	1
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1., 2.1.3.3.1.1.,3.1.3., 4.1.1.,4.1.2.,4.1.3.	L-2 Do you like sagas?	1
		Grammar revision: The Pronoun	1
	1.1.1.,2.1.2.,2.1.3., 3.1.1.,3.1.3.,4.1.1., 4.1.2.,4.1.3.4.1.4.	L-3 Literary world of Azerbaijan	1
		Grammar revision: The Adjective, The Adverb	1
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.2., 2.1.3.,3.1.1.,3.1.4., 4.1.1.,4.1.3. 4.1.4.	L-4 Learn from birth to death!	1
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1., 2.1.2.3.1.1.,4.1.1., 4.1.3.,4.1.4.	L-5 Reading or watching?	1
		Watching a film and its discussion	1
		Sub-summative	1
		Main summative 1	1
Problems of the earth	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1., 2.1.3.,3.1.2.,3.1.4., 4.1.2.,4.1.3.	L1- Natural disasters	1
		Grammar revision- Tense forms	1
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1., 2.1.3.3.1.1.,3.1.3., 3.1.4.,4.1.1.,4.1.2., 4.1.3.	L2- Climate change	1
		Grammar revision- Tense forms	1

	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1., 2.1.2.,3.1.1.,3.1.4., 4.1.1.,4.1.2.,4.1.3., 4.1.4.	L3- World population growth	1
Our planet, our world	1.1.1.,1.1.2.,2.1.2., 2.1.3.,3.1.1.,3.1.2., 3.1.4.,4.1.1.,4.1.2., 4.1.3.,4.1.4.	L1- Go green, win green! Reported Speech	1
		Grammar revision- Reported Speech	1
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1., 2.1.3.,3.1.1.,3.1.2., 3.1.4.,4.1.1.,4.1.2., 4.1.4.	L2- Love environment, fear pollution!	1
	1.1.1.,2.1.1.,2.1.3., 3.1.1.,3.1.4.,4.1.2., 4.1.3.,4.1.4.	L3- Visions of the future “Fifty years on” Grammar revision: Non-finite verb forms	1
Countries, countries	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1., 2.1.2.,3.1.1.,3.1.2., 3.1.4.,4.1.1.,4.1.2., 4.1.4.	L1-America-a friendly country	1
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.2., 2.1.3.,3.1.1.,3.1.2., 3.1.4.,4.1.1., 4.1.3.,4.1.4.	L2- My Hearth-Azerbaijan! Grammar revision: Modal verbs	1
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1., 2.1.2.,3.1.1.,3.1.3., 3.1.4.,4.1.1., 4.1.3.,4.1.4.	L3-Profitable cooperation of Azerbaijan	1
Sports and games	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1., 2.1.2.,2.1.3., 3.1.1.,3.1.4.,4.1.1., 4.1.2.,4.1.3., 4.1.4.	L1-Love Sports. Grammar revision: Conjunctions	1
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1., 2.1.3.,3.1.1.,3.1.2., 3.1.4.,4.1.1.,4.1.2.	L2- National games Grammar revision: Prepositions	1
	1.1.1.,1.1.2.,2.1.1., 2.1.2.,2.1.3.,3.1.1., 3.1.2.,3.1.3.,3.1.4., 4.1.1.,4.1.2.,4.1.3., 4.1.4.	L3-Olympic games	1
		Sub-summative	1
		Main summative 2	1

## Французский язык

<b>Unité</b>	<b>Standards</b>	<b>Leçon</b>	<b>Heure</b>
<b>1ère année</b>			
Unite 1	1.1.1., 2.2.3.,3.1.1.	Mes vacances à Bakou	1
	1.1.1.,2.2.3.,3.1.1., 4.1.2.	Mes vacances à Paris	1
	2.1.1.,3.1.1.,3.1.3., 4.1.3.	Réservez vos billets à l'avance	2
<b>Summative mineure</b>			1
Unite 2	2.2.2., 2.2.3., 4.1.2.	As-tu écrit un message a ton ami?	1
	2.1.1., 3.1.3.,	Invitation de Paris	1
	2.1.1., 2.2.4., 3.1.2., 4.1.2.	Autour de la ville	2
<b>Summative mineure</b>			1
Unite 3	1.1.1., 3.1.1., 2.2.3.	Les gens dans le monde	1
	2.1.1., 2.2.3., 4.1.2.	Je voudrais être ...	1
	2.1.1.,2.2.3.,2.2.4., 4.1.2.	Bonne année	2
<b>Summative majeure</b>			1
<b>2 ème année</b>			
Unite 4	1.1.2., 2.1.1., 3.1.2.	Routine quotidienne	1
	1.1.1., 3.1.4., 2.2.3.	Modes de vie	1
	2.1.1.,2.2.4.,3.1.2., 4.1.2.	L'histoire	2
<b>Summative mineure</b>			1
Unite 5	2.1.1., 3.1.2., 3.1.3.	Bonne fête!	1
	1.1.2.,2.1.1.,2.2.4., 3.1.2., 4.1.2.	Les goûts et les préférences	1
	2.1.1.,2.2.4.,3.1.2., 4.1.2.	Les différentes traditions	2
<b>Summative mineure</b>			1
Unite 6	2.1.1., 3.1.2., 4.1.1.	L'Amitié est-elle importante pour vous ?	1
	2.1.1.2.2.4.,3.1.2., 4.1.2.	Les aventures de Tintin, BD	1
	2.2.1.,2.2.2.,3.1.3., 4.1.2.	On joue avec les mots	2
<b>Summative mineure</b>			1
Unite 7	1.1.1.,2.2.3.,2.2.4., 3.1.1.,	Littérature d'aujourd'hui	1
	2.2.3.,2.2.4.,3.1.1., 3.1.4.	Au théâtre avec Molière	1
	1.1.2., 2.2.3., 3.1.3.	L'école cest fini!	1
<b>Summative majeure</b>			1

## Немецкий язык

Standards	Thema	St.
<b>Lektion 1. Wir sagen den Ferien ade</b>		
1.1.1., 2.1.1., 4.1.1., 4.1.2.	Meine Feriengeschichten Sommerferien	1
1.1.1., 2.1.1., 3.1.1., 4.1.1., 4.1.3.	Infinitivgruppe um ...zu Artikel und deklination	1
1.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 3.1.4., 4.1.1.	Rate mal! Ich habe... gemacht. War oderhatte? Schreib einen Brief	1
	Wiederholung Projektarbeit: Vor –und Nachteile von Ferien mit Eltern	1
<b>Lektion 2. Was ist typisch deutsch?</b>		
2.1.1., 2.1.3., 3.1.1., 3.1.2., 3.14., 4.1.2.	Konjuktionen deshalb, deswegen, darum Konjuktionen weil, denn	1
1.1.2., 2.1.1., 2.1.3., 4.1.3.	Woher kommen diese Klischees? Was ist typisch Aserbaidschanisch? Arbeit am Text Was denken die Deutschen daran?	1
<b>KSB</b>		
<b>Lektion 3. Nationen</b>		
2.1.3., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.2., 4.1.4.	Woran erkennt man andre Völker? Ausländer in Europa Ausländer in Aserbaidschan Arbeit am Text Was meinst du?	1
2.1.2., 2.1.3., 4.1.2., 4.1.3.	Rexlexive Verben im Präteritum	1
2.1.2., 2.1.3., 4.1.1., 4.1.3., 4.1.4.	Steigerungs-stufen der Adjektive	1
	Wiederholung Projektarbeit: Klischees über Völker	1
<b>Lektion 4. Kein Kind mehr und noch nicht erwachsen?</b>		
1.1.1., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1.	Was denken die jungen Deutschen an "Kindheit und Jugend" Ich bin Weißt du? Wie sprechen heute jugend? Was meinst du? erwachsener geworden. Wie findest du...?	1
<b>KSB</b>		
2.1.1., 2.1.3., 3.1.4., 4.1.1.	Objektsätze mit dass	1
	Wiederholung Projektarbeit: Kindsein oder Jugendsein?	2
<b>GSB I</b>		
<b>Lektion 5. Virtuelle Freunde – echte Freunde oder?</b>		
2.1.1., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.2.	Mein Freund Virtuelle Freunde Was denkt man an die Freundschaft? Wie muss ein Freund eine Freundin sein?	2
2.1.1., 2.1.2., 3.1.4., 4.1.3.	Attributsätze Da (r) wo (r)+Präposition	1
	Wiederholung Hauslektüre	1
<b>KSB</b>		

<b>Lektion 6. Mein Land – Aserbaidschan</b>		
1.1.1., 1.1.2., 2.1.2., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.1., 4.1.4.	Die Sportler meinen, dass.... Touristin über Aserbaidschen Du müsstest..... Textarbeit	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.2., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4.,	Wo genau kiegt Aserbaidschan? Das Buch wird wurde gelesen. Frage- Antwort	1
1.1.1, 2.1.3., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.4., 4.1.3.	Wiederhoulung	1
1.1.1., 1.1.2., 2.1.1., 3.1.4., 4.1.2.	Projektarbeit:Der März ist der Monat der Feste in Aserbaidschan. Was kann Menschen wichtig sein?	1
	<b>KSB</b>	1
<b>Lektion 7. Was ist für dich wichtig?</b>		
2.1.1., 3.1.1., 3.1.4., 4.1.2., 4.1.3.	Was meinen die Schüler Schelerinnen? Was ist für dich wichtig? Jemand kämpft um jemanden etwas	1
2.1.1., 2.1.3., 4.1.1., 4.1.3.	Welche Präposition passt? Und? Aber? Oder? sondern Wo? Wohin? Woher? Zu? Bei? In? An? Oder nach? Ich bin.....	1
	Wiederhoulung Hauslektüre	1
<b>Lektion 8. Man reist nicht, um anzukommen, sondern um zu reisen</b>		
1.1.1., 1.1.2., 2.1.3., 3.1.1., 3.1.4., 4.1.1.	Berllin Meine Reise nach Berlin Dialoge spielen Die Städte von Deutschland	1
	Wiederhoulung Projektarbeit: Für mich ist wichtig?	1
	<b>KSB</b>	1
	<b>GSB II</b>	1

**Математика\***  
(7 ч. в неделю, всего 238 ч.)

Стандарты	Название темы	Часы
	<b>I часть. Повторение тем пройденных в VI-IX классах (44 ч.)</b>	
	<b>1. Действительные числа (3 ч.)</b>	
1.1.1., 1.1.2., 1.1.3., 1.2.1.(VI)	Повторение теоретических знаний, относящихся к теме натуральные числа	1
1.1.1., 1.1.2., 1. 1.3. (VII)	Рациональные числа (Целые числа. Рациональные числа. Изображение рациональных чисел на координатной прямой. Модуль числа. Сравнение рациональных чисел. Действие над рациональными числами)	1
1.1.1., 1.1.2., 1.1.3., 2.1.3.(VIII)	Иррациональные числа. Множество действительных чисел (Иррациональные числа. Действительные числа и их запись в виде десятичной дроби. Действия над действительными числами. Целая и дробная части числа)	1
	<b>2. Отношение. Пропорция. Процент (2 ч.)</b>	
1.2.5.(VI)	Отношение. Пропорция. Прямо и обратно пропорциональные величины (Отношение. Пропорция и ее основное свойство. Прямо и обратно пропорциональные величины. Деление числа на части прямо и обратно пропорциональные данным числам)	1
1.2.5.(VI), 1.2.5.(VII) 1.2.5.(IX)	Процент. Задачи на проценты (Нахождение процента числа. Нахождение числа по его процентам. Процентное отношение двух чисел. Изменение величины в процентах)	1
	<b>3. Алгебраические выражения (5 ч.)</b>	
2.2.1.(VI)	Целые алгебраические выражения и действия над ними (Числовые выражения. Выражения с переменными. Целые алгебраические выражения и действия над ними. Степень с натуральным показателем и его свойства)	1
2.2.1., 2.2.2.(VII) 2.1.2.(VIII) 1.2.4.(IX)	Одночлены и многочлены, и их стандартный вид. Действия над одночленами и многочленами. Тождества и тождественные преобразования. Формулы сокращенного умножения. Различные способы разложение многочлена на множители	1
1.2.2.(VIII)	Степень с целым показателем и его свойства. Стандартный вид числа	1
2.2.1.(IX)	Алгебраическая дробь. Сокращение алгебраической дроби. Действия над алгебраическими дробями. Тождественные преобразования рациональных выражений	1
1.3.1.(VIII) 1.3.1.(IX)	Квадратный корень. Арифметический квадратный корень. Свойства арифметического квадратного корня. Тождество $\sqrt{x^2} =  x $ . Преобразование выражений, содержащих квадратный корень	1
	<b>4. Простейшие геометрические фигуры. Окружность (4 ч.)</b>	
3.1.1., 3.1.2. (V) 3.1.1., 3.1.2., 3.1.3.(VI)	Отрезок. Сравнение отрезков. Действия над отрезками. Угол. Классификация углов. Сравнение углов. Биссектриса угла. Смежные и вертикальные углы. Перпендикулярные прямые. Пересекающиеся и параллельные прямые. Аксиомы	1

3.1.1.,3.1.2., 3.1.3.(VII)	планиметрии. Углы, образованные при пересечении двух прямых секущей. Признаки параллельности прямых. Углы с соответствующими параллельными и перпендикулярными сторонами	
3.1.1.,3.1.4. (VII)	Треугольник и его основные элементы. Медиана, биссектриса и высота треугольника. Периметр треугольника. Свойства равнобедренного треугольника. Сумма внутренних углов треугольника. Свойство внешнего угла треугольника	1
3.1.1.(VII), 3.1.3.(VIII)	Теорема Пифагора. Соотношения между сторонами и углами прямоугольного треугольника. Признаки равенства треугольников. Неравенство треугольника	1
3.1.1., 3.1.2.,3.1.4., 3.1.5.(VI)	Окружность. Круг. Взаимное расположение прямой и окружности. Касательная к окружности. Взаимное расположение двух окружностей. Центральный угол. Вписанный угол	1
<b>5. Уравнения с одной переменной и решение задач на составление уравнений. Система уравнений (6ч.)</b>		
2.2.2.(VII)	Уравнение и его корни. Равносильные уравнения. Линейные уравнения с одной переменной, уравнения и задачи, приводимые к линейным уравнениям с одной переменной	1
2.2.2.(VIII)	Квадратные уравнения. Формула корней квадратного уравнения. Теорема Виета и теорема обратная теореме Виета	1
2.2.2.(VIII)	Разложение квадратного трехчлена на множители. Уравнения и задачи, приводимые к квадратным уравнениям	1
2.2.2.(VIII) 2.2.2.(IX)	Линейное уравнение с двумя переменными. Система линейных уравнений с двумя переменными. Исследование существования решения системы линейных уравнений с двумя переменными. Равносильные системы уравнений. Методы решения системы линейных уравнений с двумя переменными	1
2.2.2.(IX)	Системы уравнений, в которых одно уравнение первой степени, а другое второй степени. Системы уравнений, в которых оба уравнения второй и более высокой степени. Решение задач с помощью систем уравнений	1
2.2.2.(IX)	Решение задач	1
<b>6. Четырехугольники и многоугольники. Площади фигур (4 ч.)</b>		
3.1.5.(VIII)	Ломаная линия. Многоугольник. Сумма внутренних и внешних углов выпуклого многоугольника. Четырехугольник. Параллелограмм, его свойства и признаки. Прямоугольник, ромб, квадрат и их свойства. Теорема Фалеса. Средняя линия треугольника. Трапеция и его средняя линия	1
3.1.5.(VIII)	Решение задач	1
3.1.4.(VIII)	Площадь треугольника, квадрата, прямоугольника, параллелограмма, ромба, трапеции и произвольного многоугольника. Площадь круга и его частей	1
3.1.4.(VIII)	Решение задач	1
<b>7. Числовые последовательности. Прогрессии (2 ч.)</b>		
2.1.3.(IX)	Арифметическая прогрессия, её свойства, формулы $n$ -го члена и суммы первых $n$ членов	1
2.1.3.(IX)	Геометрическая прогрессия, её свойства, формулы $n$ -го члена и суммы первых $n$ членов. Сумма бесконечной геометрической	1

	прогрессии ( $ q  < 1$ )	
<b>8. Метод координат. Движение. Подобие. Векторы (9 ч.)</b>		
3.2.2., 3.2.3.(VIII), 3.2.1, 3.2.2., 3.2.3.(IX)	Декартова система координат на плоскости. Координаты середины отрезка. Формула расстояния между двумя точками. Уравнение прямой. Угловой коэффициент прямой. Уравнение окружности. Движение: осевая симметрия, центральная симметрия, параллельный перенос	1
3.1.5.(IX)	Векторы на плоскости. Длина вектора (абсолютная величина, модуль). Сложение и вычитание векторов. Умножение вектора на число. Компоненты вектора. Действия над векторами, заданными своими компонентами. Разложение вектора на плоскости по двум неколлинеарным векторам. Скалярное произведение двух векторов	11
3.1.5.(IX)	Решение задач	1
3.1.2.(VIII)	Гомотетия. Подобие фигур. Признаки подобия треугольников. Пропорциональные отрезки в прямоугольном треугольнике. Свойство медиан. Свойство биссектрисы	1
3.1.2.(IX)	Окружности, вписанные в треугольник и описанные около него. Связь между радиусами вписанной в треугольник и описанной около него окружностей со сторонами треугольника. Пропорциональные отрезки в окружности. Вписанные и описанные окружности. Длина окружности и дуги окружности. Число $\pi$	1
3.1.2.(IX)	Окружности, вписанные и описанные около правильного многоугольника, формулы для вычисления их радиусов. Отношение площадей подобных фигур	1
<b>9. Неравенства с одной переменной (9 ч.)</b>		
2.1.2.(VII)	Числовые неравенства и их свойства. Сложение и умножение числовых неравенств. Связь между средним арифметическим и средним геометрическим двух неотрицательных чисел. Числовые промежутки	1
2.1.2.(VIII)	Решение линейных неравенств с одной переменной. Равносильные неравенства. Система линейных неравенств с одной переменной	1
2.1.2.(VIII)	Решение заданий	1
2.2.3.(IX)	Квадратные неравенства. Система квадратных неравенств	1
2.2.3.(IX)	Решение заданий	1
2.3.1.(IX)	Решение рациональных неравенств методом интервалов	1
2.3.1.(IX)	Решение заданий	1
2.2.2.,2.2.3. (VII), 2.2.3.(VIII)	Решение неравенств с переменной под знаком модуля	1
2.2.2.,2.2.3. (VI) 2.2.3. (VIII)	Решение заданий	1
<b>II часть. X класс (194 ч.)</b>		
<b>10. Основные свойства функции (19 ч.)</b>		
2.2.1.,2.2.2, 2.2.3	Способы задания функции	1
2.2.1.,2.2.2,	Решение заданий	1

2.2.3		
2.2.1.,2.2.2, 2.2.3	Области определения и множества значений некоторых функций	1
2.2.1.,2.2.2, 2.2.3	Решение заданий	1
2.2.1.,2.2.2, 2.2.3	Свойства функций	1
2.2.1.,2.2.2, 2.2.3	Решение заданий	1
2.2.2	Четные и нечетные функции	1
2.2.2	Решение заданий	1
2.2.3.	Классификация функций	1
2.2.3.	Решение заданий	1
2.2.2.	Преобразование графиков (параллельный перенос)	1
2.2.2	Решение заданий	1
2.2.2	Преобразование графиков (отражение)	1
2.2.2	Решение заданий	1
2.2.2	Преобразование графиков (растяжение и сжатие)	1
2.2.2	Решение заданий	1
2.2.3.	Действия над функциями	1
2.2.3.	Решение заданий	1
<b>МСО</b>		1

### **11. Параллельность в пространстве (10 ч.)**

3.1.1.,3.1.2.,3. 1.3.,3.1.4., 3.1.5.	Введение в стереометрию. Аксиомы стереометрии	1
3.1.1.,3.1.2., 3.1.3., 3.1.4.,3.1.5.	Следствия из аксиом стереометрии	1
3.1.1.,3.1.2., 3.1.3., 3.1.4.,3.1.5.	Взаимное расположение прямых в пространстве	1
3.1.1.,3.1.2., 3.1.3., 3.1.4.,3.1.5.	Решение задач	1
3.1.1.,3.1.2., 3.1.3., 3.1.4.,3.1.5.	Параллельность прямой и плоскости	1
3.1.1.,3.1.2., 3.1.3., 3.1.4., 3.1.5.	Решение задач	1
3.1.3.	Перпендикулярность прямой к плоскости	1
3.1.3.	Решение задач	1
3.1.3.	Угол между прямой и плоскостью	1
3.1.3.	Решение задач	1

### **12. Аргумента и понятие обратной тригонометрической тригонометрические функции числового функции (53ч.)**

2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Угол поворота	1
--------------------------	---------------	---

2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Радианная мера угла	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Длина дуги и площадь сектора	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Решение заданий	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Тригонометрические функции угла поворота	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Решение заданий	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Нахождение значений тригонометрических функций произвольного угла	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Решение заданий	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Единичная окружность и тригонометрическая функция любого угла	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Решение заданий	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Формулы приведения	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Решение заданий	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Тригонометрические тождества	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Решение заданий	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Формулы сложения	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Решение заданий	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Следствия из формул сложения	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Решение заданий	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Упрощение тригонометрических выражений	1
2.1.1., 2.1.2., 2.1.3.	Решение заданий	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Решение заданий	1
<b>МСО</b>		1
<b>Анализ МСО</b>		1
3.1.1.	Теорема синусов	1
3.1.1.	Решение заданий	1
3.1.1.	Прикладные задачи	1
3.1.1.	Решение заданий	1
3.1.1.	Теорема косинусов	1
3.1.1.	Решение заданий	1
3.1.1.	Прикладные задачи	1
3.1.1.	Решение заданий	1

<b>МСО</b>		1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Периодические функции	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Решение заданий	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Свойства функции $y=\sin x$	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Свойства функции $y=\cos x$	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Решение заданий	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Тригонометрические функции и периодические события	1
2.1.1.,2.1.2., 2.1.3.	Решение заданий	1
2.2.3., 2.2.4.	Свойства функции $y=\operatorname{tg} x$	1
2.2.3., 2.2.4.	Свойства функции $y=\operatorname{ctg} x$	1
2.2.3., 2.2.4.	Решение заданий	1
<b>МСО</b>		1
<b>Анализ МСО</b>		1
2.2.3., 2.2.4.	Понятия $\arcsin a$ и $\arccos a$	1
2.2.3., 2.2.4.	Решение заданий	1
2.2.3., 2.2.4.	Понятия $\operatorname{arctg} a$ и $\operatorname{arcctg} a$	1
2.2.3., 2.2.4.	Решение заданий	1
2.2.3., 2.2.4.	Функции $y=\operatorname{arcsinx}$ и $y=\operatorname{arccosx}$	1
2.2.3., 2.2.4.	Решение заданий	1
2.2.3., 2.2.4.	Функции $y=\operatorname{arctgx}$ и $y=\operatorname{arcctgx}$	1
2.2.3., 2.2.4.	Решение заданий	1
<b>МСО</b>		1
<b>13. Обобщение понятия степени (8 часов)</b>		
2.2.5.,2.2.6	Степень $n$ -ой степени и его свойства	1
2.2.5.,2.2.6	Решение заданий	1
2.2.5.,2.2.6	Степень с рациональным показателем и его свойства	1
2.2.5.,2.2.6	Решение заданий	1
2.2.5.,2.2.6	Понятие степени с иррациональным показателем и его свойства. Степень с действительным показателем	1
2.2.5.,2.2.6	Преобразование алгебраических выражений	1
2.2.5.,2.2.6	Решение заданий	1
<b>МСО</b>		1
<b>14. Понятие многогранника. Призма (12 ч.)</b>		
3.2.2.,3.2.3, 3.2.4.,3.2.5, 3.2.6.	Понятие многогранника. Правильные многогранники	1
3.2.2.,3.2.3, 3.2.4.,3.2.5, 3.2.6.	Призма	1
3.2.2.,3.2.3, 3.2.4.,3.2.5, 3.2.6.	Решение задач	1

3.2.2.,3.2.3, 3.2.4.,3.2.5, 3.2.6.	Многогранники и виды многогранников с различных сторон	1
3.2.2.,3.2.3, 3.2.4.,3.2.5, 3.2.6.	Решение задач	1
3.2.2.,3.2.3, 3.2.4.,3.2.5, 3.2.6.	Площадь поверхности призмы	1
3.2.2.,3.2.3, 3.2.4.,3.2.5, 3.2.6.	Решение задач	1
3.2.2.,3.2.3, 3.2.4.,3.2.5, 3.2.6.	Решение задач	1
3.2.2.,3.2.3, 3.2.4.,3.2.5, 3.2.6.	Пирамида. Боковая и полная поверхности	1
3.2.2.,3.2.3, 3.2.4.,3.2.5, 3.2.6.	Решение задач	1
<b>МСО</b>		1
<b>Анализ МСО</b>		1

### **15. Тригонометрические уравнения (17 ч.)**

2.1.1., 2.1.2., 2.1.3	Простейшие тригонометрические уравнения $\sin x=a$ и $\cos x=a$	1
2.1.1., 2.1.2., 2.1.3	Решение заданий	1
2.1.1., 2.1.2., 2.1.3	Простейшие тригонометрические уравнения $\operatorname{tg} x=a$ и $\operatorname{ctg} x=a$	1
2.1.1., 2.1.2., 2.1.3	Решение заданий	1
2.1.1., 2.1.2., 2.1.3	Решение тригонометрических уравнений различными способами	1
2.1.1., 2.1.2., 2.1.3	Решение	1
2.1.1., 2.1.2., 2.1.3	Решение задач с применением тригонометрических уравнений	1
2.1.1., 2.1.2., 2.1.3	Решение заданий	1
<b>МСО</b>		1
<b>Анализ МСО</b>		1
2.3.1., 2.3.2.	Решение неравенств $\sin x > a$ , $\sin x < a$ , $\cos x > a$ , $\cos x < a$	1
2.3.1., 2.3.2.	Решение заданий	1
2.3.1., 2.3.2.	Решение неравенств $\operatorname{tg} x > a$ , $\operatorname{tg} x < a$ , $\operatorname{ctg} x > a$ , $\operatorname{ctg} x < a$	1
2.3.1., 2.3.2.	Решение задач с применением тригонометрических неравенств	1
2.3.1., 2.3.2.	Решение заданий	1
<b>МСО</b>		1

### **16. Объемы пространственных фигур (14ч.)**

3.2.3.	Объем призмы	1
3.2.3.	Решение задач	1
3.2.4.	Решение задач	1
3.2.4.	Объем пирамиды	1
3.2.6.	Решение задач	1
3.2.6.	Решение задач	1
3.2.6.	Подобие пространственных фигур	1
3.2.4.	Поверхности и объемы подобных пространственных фигур	1
3.2.4.	Решение задач	1
3.2.1., 3.2.2.	Объем усеченной пирамиды	1
3.2.1., 3.2.2.	Решение задач	1
3.2.1., 3.2.2.	Симметрия в пространстве	1
3.2.1., 3.2.2.	Решение задач	1

**МСО**

**17. Показательная и логарифмическая функции (36 ч.)**

2.2.6., 2.2.7., 2.2.8.	Свойства степени с действительным показателем	1
2.2.6., 2.2.7., 2.2.8.	Решение заданий	1
2.2.6., 2.2.7., 2.2.8.	Показательная функция	1
2.2.6., 2.2.7., 2.2.8.	Решение заданий	1
2.2.6., 2.2.7., 2.2.8.	Решение заданий	1
2.2.6., 2.2.7., 2.2.8.	Прикладные задачи	1
2.2.6., 2.2.7., 2.2.8.	Решение заданий	1
2.2.6., 2.2.7., 2.2.8.	Преобразование графика показательной функции	1
2.2.6., 2.2.7., 2.2.8.	Решение заданий	1
2.2.6., 2.2.7., 2.2.8.	Показательная функция и число $e$	1
2.2.7., 2.2.8.	Решение заданий	1

**МСО**

**Анализ МСО**

2.2.7., 2.2.8.	Логарифм числа	1
2.2.7., 2.2.8.	Решение заданий	1
2.2.7., 2.2.8.	Логарифмическая функция	1
2.2.7., 2.2.8.	Решение заданий	1
2.2.7., 2.2.8.	Логарифмическая шкала и решение задач	1
2.3.1., 2.3.2.	Решение заданий	1
2.3.1., 2.3.2.	Свойства логарифма	1
2.3.1., 2.3.2.	Решение заданий	1
2.3.1., 2.3.2.	Решение заданий	1
2.3.1., 2.3.2.	Показательные уравнения	1
2.3.1., 2.3.2.	Решение заданий	1

2.3.1., 2.3.2.	Решение заданий	1
2.3.1., 2.3.2.	Логарифмические уравнения	1
2.3.1., 2.3.2.	Решение заданий	1
2.3.1., 2.3.2.	Решение заданий	1
2.3.1., 2.3.2.	Показательные неравенства	1
2.3.1., 2.3.2.	Решение заданий	1
2.3.1., 2.3.2.	Решение заданий	1
2.3.1., 2.3.2.	Логарифмические неравенства	1
2.3.1., 2.3.2.	Решение заданий	1
2.3.1., 2.3.2.	Решение заданий	1
<b>МСО</b>		1
<b>Анализ МСО</b>		1

### **18. Комплексные числа (13 ч.)**

1.1.1., 1.1.2.	Понятие комплексного числа	1
1.2.1.	Действия над комплексными числами	1
1.2.1.	Решение заданий	1
1.2.2.	Квадратный корень из комплексного числа	1
1.2.2.	Решение заданий	1
1.1.1., 1.1.2., 1.2.1., 1.2.2.	Геометрическое изображение комплексного числа. Модуль, аргумент и тригонометрический форма	1
1.1.1., 1.1.2., 1.2.1., 1.2.2.	Решение заданий	1
1.1.2.	Действия над комплексными числами, заданными в тригонометрической форме числа.	1
1.1.2.	Решение заданий	1
1.2.2.	Корень $n$ -ой степени	1
1.2.2.	Решение заданий	1
<b>МСО</b>		1
<b>Анализ МСО</b>		1

### **19. Информация и прогноз (12 ч.)**

5.1.1.5.2.1.	Совокупность и выборка. Случайная выборка и его разновидности	1
5.1.1.5.2.1.	Решение заданий	1
5.1.1.5.2.1.	Представление информации	1
5.1.1.5.2.1.	Решение заданий	1
5.1.1.5.2.1.	Разложение бинома	1
5.1.1.5.2.1.	Решение заданий	1
5.1.1.5.2.1.	Треугольник Паскаля	1
5.1.1.5.2.1.	Решение заданий	1
5.1.1.5.2.1.	Опыт Бернулли	1
5.1.1.5.2.1.	Решение заданий	1
<b>МСО</b>		1
<b>БСО</b>		1

\*Учитель должен творчески подходить к данной программе и подготовить свой календарно-тематический план. Темы предоставленные из средне общеобразовательного уровня способствуют еще большему углублению и расширению знаний и умений учеников.

**Информатика**  
 (1 ч. в неделю, всего 34 ч.)

Стандарты	Темы	Часы
1.1.1., 1.1.2, 1.1.3.	Информация и информатика. Информационные процессы	1
1.1.2., 1.1.3	Количество информации	1
4.1.1.	Защита информации. Компьютерные вирусы	1
4.1.1.	Антивирусные программы	1
4.1.1.	Компьютерная преступность. Криптография	1
<b>МСО</b>		1
2.1.1, 2.1.3	Понятие модели. Виды моделей	1
2.1.3.	Представление информационных моделей. Создание информационной модели	1
2.1.1., 2.1.2, 2.1.3.	Компьютерная модель. Интерактивная компьютерная модель	1
2.1.3	Компьютерная графика. Создание трехмерных компьютерных моделей	1
<b>МСО</b>		1
2.1.1., 2.1.3., 3.2.1.	Понятие базы данных. Модель данных	1
3.2.1.	Система управления базами данных	1
3.2.2.	Создание структуры таблицы. Связи между таблицами	1
3.2.1., 3.2.2.	Запросы. Формы	1
3.2.1., 3.2.2.	Поиск и сортировка данных. Отчеты	1
<b>МСО</b>		1
<b>БСО</b>		1
3.3.1.	Компьютерные сети и их классификация. Сетевое оборудование	1
3.1.2.	Подключение компьютера к локальной сети	1
3.1.2.	Совместное использование сетевых устройств	1

3.3.1., 3.1.2.	Физическое подключение компьютера к Интернету. Подключение к Интернету посредством операционной системы	1
	<b>МСО</b>	1
2.2.1.	Что такое веб-программирование	1
2.2.2.	HTML – язык разметки гипертекста	1
2.2.2., 2.2.3.	Особенности оформления сайта	1
2.2.3., 2.2.4.	Таблицы и ссылки	1
	<b>МСО</b>	1
4.1.1., 4.1.2.	Стадии развития информационного общества. Информационная культура	1
4.1.1.	Общение в Интернете. Сетевой этикет	1
3.1.1., 3.3.2.	Телеконференция	1
4.1.1., 4.1.2.	Электронное правительство. Электронное образование. Е-библиотека, е-выборы, е-торговля	1
	<b>МСО</b>	1
	<b>БСО</b>	1

**Физика**  
 ( 3 ч. в неделю, всего 102 ч.)

Стандарты	Темы	Часы
<b>Физика и методы научного познания (1ч.)</b>		
1.1.1., 3.1.1.	Физика-наука о природе. Роль научных методов, эксперимента и теории в познании окружающего мира. Моделизация физических явлений и процессов. Научные гипотезы	1
<b>Основы кинематики (10 ч.)</b>		
1.1.1., 1.1.2., 3.1.2.	Механическое движение. Траектория, путь и перемещение	1
1.1.1., 1.1.2., 1.1.3.	Прямолинейное равномерное и переменное движение	1
1.1.3.	Средняя скорость. Средняя путевая скорость	1
1.1.2.	Решение задач	
1.1.1., 1.1.2., 1.1.3.	Мгновенная скорость. Ускорение. Средняя скорость и перемещение при равнопеременном движении	1
1.1.2.	Решение задач	1
1.1.3.	Графики зависимостей кинематических величин от времени при равномерном и равнопеременном движении	1
1.1.1., 1.1.3.	Относительность движения. Принцип относительности Галилея. Сложение скоростей. Инвариантность ускорения	1
1.1.2.	Решение задач	1
1.1.1., 1.1.3.	Криволинейное движение. Равномерное движение по окружности. Центростремительное ускорение	1
1.1.2.	Решение задач	1
<b>МСО</b>		
<b>Основы динамики (14 ч.)</b>		
1.1.1., 1.1.3., 1.1.4.	Сила. Равнодействующая сила. Масса. Плотность вещества	1
1.1.1., 1.1.3., 2.1.3.	Первый закон Ньютона. Второй закон Ньютона. Третий закон Ньютона. Следствия из законов Ньютона	1
1.1.2.	Решение задач	1
1.1.1., 1.1.3.	Силы в природе. Сила Всемирного тяготения	1
1.1.1., 1.1.3.	Сила тяжести. Вес тела. Свободное падение тел. Ускорение свободного падения	1
1.1.1., 1.1.3.	Движение тела, брошенного вертикально, брошенного в горизонтальном направлении и под углом к горизонту	1
1.1.2.	Решение задач	1
1.1.1., 1.1.3.	Движение искусственных спутников. Космические скорости	1
1.1.2.	Решение задач	1
1.1.1., 2.1.3., 1.1.3.	Деформация и ее виды. Сила упругости. Закон Гука	1
1.1.2., 1.1.1., 1.1.3., 2.1.3.	Решение задач	1
1.1.1., 1.1.3., 3.2.1.	Сила трения. Коэффициент трения скольжения	1
1.1.3., 1.1.4.	Движение под действием нескольких сил. Движение тела по наклонной плоскости	1
1.1.2.	Решение задач	1

<b>Импульс, энергия, механическая работа. Мощность. Законы сохранения (12 ч.)</b>		
1.1.1., 1.1.3., 1.1.4.	Импульс тела. Закон сохранения импульса	1
1.1.1., 1.1.3.	Механическая работа	1
1.1.1., 1.1.3.	Мощность. Коэффициент полезного действия (КПД)	1
1.1.2.	Решение задач	1
<b>МСО</b>		1
1.1.1., 1.1.3., 1.1.4.	Энергия. Кинетическая и потенциальная энергия	1
1.1.1., 1.1.3., 1.1.4.	Потенциальная энергия упруго деформированного тела. Теорема о потенциальной энергии	1
1.1.1., 1.1.3., 1.1.4.	Полная механическая энергия. Закон сохранения полной механической энергии	1
1.1.1., 1.1.3., 3.2.2.	Работа силы трения. Абсолютно упругие и неупругие столкновения тел	1
1.1.2.	Решение задач	1
1.1.1., 2.1.3.	Зависимость скорости течения жидкости от площади поперечного сечения трубы. Закон Бернулли	1
1.1.2., 2.1.4.	Решение задач	1
<b>Основы статики (12ч.)</b>		
1.1.1., 1.1.3., 2.1.3.	Условия равновесия тел. Правило моментов	1
1.1.1., 1.1.3., 2.1.3	Виды равновесия	1
1.1.1., 1.1.3.	Простые механизмы. «Золотое правило» механики. Коэффициент полезного действия механизмов	1
1.1.2., 2.1.4.	Решение задач	1
1.1.3.,2.2.1., 3.2.1., 3.2.2.	Давление. Давления твердых тел	1
1.1.3.,2.2.1.,3.2.1., 3.2.2.	Передача давления жидкостями и газами. Закон Паскаля	1
1.1.1., 1.1.3.,3.2.1.	Гидравлическая машина и принцип работы гидравлической машины	1
1.1.3.,2.1.3.,2.2.1., 3.2.1., 3.2.2.	Давление жидкости на дно и стенки сосуда. Гидростатическое давление. Закон сообщающихся сосудов	1
1.1.3.,1.1.4.,2.1.3., 2.2.1., 3.2.1.	Атмосферное давление. Опыт Торричелли. Барометры	1
1.1.1., 2.2.1., 3.1.1.,3.1.2.	Сила Архимеда. Условие плавания тел. Ареометр	1
1.1.2., 2.2.2.	Решение задач	1
<b>МСО</b>		
<b>БСО</b>		
<b>Механические колебания и волны (12ч.)</b>		
1.1.3.,1.1.4.	Свободные и вынужденные колебания. Скорость и ускорение тела, совершающего гармонические колебания. Динамика гармонических колебаний	1
1.1.1., 1.1.3.,1.1.4.	Превращения энергии при гармонических колебаниях	1
1.1.2., 2.2.2.	Решение задач	1
1.1.4., 2.2.1.,	Распространение колебаний в упругих средах. Поперечные и	1

3.1.1., 3.1.2.	продольные волны	
1.1.3., 1.1.4., 3.1.1., 3.1.2.	Длина волны. Скорость распространения волны	1
1.1.2., 2.2.2.	Решение задач	1
1.1.1., 1.1.3., 2.1.3., 3.2.2.	Принцип Гюйгенса. Уравнение волны	1
1.1.3., 2.1.3., 2.2.1.	Звуковые волны	1
3.1.1., 3.2.1.	Излучение и прием звука. Наблюдения звуковых колебаний с помощью электронного осциллографа	1
1.1.3., 2.1.3., 2.2.1.	Скорость звука. Эхо. Звуколокация	1
1.1.2., 2.2.2.	Решение задач	1
1.1.3., 2.1.3., 2.2.1.	Громкость звука и высота тона. Ультразвук	1
<b>Основы релятивистской механики (4 ч.)</b>		
1.1.1., 1.1.3.	Постулаты специальной теории относительности	1
1.1.1., 1.1.3.	Основные следствия, вытекающие из постулатов теории относительности: относительность одновременности, относительность длины	1
1.1.1., 1.1.3.	Релятивистский закон сложения скоростей	1
1.1.1., 1.1.3.	Масса, импульс и энергия в релятивистской механике	1
<b>МКО</b>		
	Молекулярно-кинетическая теория (МКТ). Законы идеального газа (10ч.)	
2.1.1., 2.1.3., 2.2.1.	Основные положения молекулярно-кинетической теории. Броуновское движение. Диффузия	1
2.1.3., 2.2.1. 3.1.1., 3.2.2.	Масса и размеры молекул. Количество вещества. Молярная масса	1
1.1.1., 2.1.3.	Идеальный газ. Основное уравнение молекулярно-кинетической теории	1
1.1.3., 2.2.1., 3.1.1., 3.1.2., 3.2.1.	Температура. Измерение температуры. Температурные шкалы	1
1.1.3., 1.1.1., 2.2.1., 3.1.2.	Средняя кинетическая энергия молекул	1
1.1.3., 1.1.1., 2.2.1., 3.1.2.	Зависимость давления идеального газа от температуры	1
2.1.4., 2.2.2.	Решение задач	1
2.2.1., 2.1.3., 3.1.2.	Скорость молекул газа. Средняя квадратичная скорость молекул газа. Опыт Штерна	1
1.1.1., 2.1.3., 3.2.1., 3.2.2.	Уравнение состояния идеального газа. Законы идеального газа	1
2.1.4., 2.2.2.	Решение задач	1
<b>Свойства газов и жидкостей (6 ч.)</b>		
2.1.1., 2.1.3., 2.2.1.	Парообразование и конденсация	1
2.1.1., 2.1.3., 2.2.1.	Насыщенный и ненасыщенный пары	1
2.1.1., 2.1.3., 2.2.1	Кипение. Зависимость температуры кипения от давления	1
2.1.1., 2.1.3., 2.2.1	Фазовые переходы пар-жидкость. Критическая температура	1

2.1.1., 2.1.3., 2.2.1	Влажность воздуха. Абсолютная и относительная влажность. Психрометр и гигрометр	1
2.1.3., 2.2.1.	Поверхностное натяжение в жидкостях. Капиллярные явления	1
<b>МСО</b>		1
<b>Свойства твердых тел (6 ч.)</b>		
2.1.3.	Кристаллические и аморфные тела	1
2.1.3.	Типы кристаллических решеток	1
2.1.3., 3.2.2.	Механические свойства твердых тел	1
2.2.1., 2.1.3., 3.2.1., 3.2.2.	Механическое напряжение. Модуль Юнга. Диаграмма растяжения	1
2.1.3., 3.2.1.	Расширение тел при нагревании и его применения в технике.	1
2.1.4., 2.2.2.	Решение задач	1
<b>Основы термодинамики. (10 ч.)</b>		
1.1.1., 1.1.3., 2.1.3.	Внутренняя энергия. Внутренняя энергия одноатомного идеального газа	1
1.1.1., 1.1.3., 2.1.3. 2.2.1., 3.2.1.	Способы изменения внутренней энергии. Виды теплопередачи	1
2.1.3., 2.2.1., 3.2.1.	Количество теплоты. Теплоемкость. Удельная теплоемкость вещества	1
1.1.1., 2.1.3., 3.2.1.	Уравнение теплового баланса	1
2.1.4., 2.2.2.	Удельная теплота плавления. Удельная теплота парообразования. Удельная теплота сгорания	1
1.1.3., 2.1.3., 2.1.1., 3.2.1.	Работа в термодинамике. Первый закон термодинамики. Применение первого закона термодинамики к различным процессам. Адиабатный процесс	1
2.1.4., 2.2.2.	Решение задач	1
1.1.1., 1.1.3., 1.1.4., 2.1.3.	Направленность тепловых процессов. Второй закон термодинамики	1
3.2.1., 3.2.2.	Тепловые двигатели. КПД тепловых двигателей. Тепловые двигатели и охрана окружающей среды	1
<b>БСО</b>		1

**Химия\***  
(3 ч. в неделю, всего 102 ч.)

Стандарты	Темы	Часы	Класс
1.1.1., 3.1.1.	Вещества. Свойства веществ. Методы выделения вещества из смеси	1	VII
1.3.1.	Расчеты по химическим формулам	1	VII
1.3.1.	Количество вещества. Молярная масса	1	VII
1.3.1.	Закон Авогадро. Молярный объем газов	1	VII
2.1.1., 2.2.1.	Химические реакции. Химические уравнения. Закон сохранения массы веществ в химических реакциях	1	VII
2.2.1., 2.2.2.	Расчеты по химическим уравнениям	1	VII
2.2.1., 2.2.2	Тепловой эффект химических реакций. Энталпия. Вычисления по термохимическим уравнениям. Составление термохимических уравнений	1	VII
1.3.1.	Растворимость. Растворы. Массовая доля растворенного вещества	1	VII
1.1.1.	Оксиды – их наименование, классификация и физические свойства	1	VIII
2.2.1., 3.1.1.	Получение и химические свойства оксидов	1	VIII
2.2.1., 3.1.1., 3.2.1.	Основания – состав, классификация, наименование и получение	1	VIII
1.1.1., 2.2.1., 3.1.1.	Физические и химические свойства оснований	1	VIII
1.1.1., 2.2.1., 3.1.1.	Кислоты – их состав, классификация, наименование и методы получения	1	VIII
1.1.1., 2.2.1., 3.1.1.	Физические и химические свойства кислот	1	VIII
1.1.1., 2.2.1., 3.1.1.	Соли – состав, классификация, наименование и методы получения	1	VIII
2.2.1., 3.1.1.	Важнейшие свойства солей	1	VIII
2.2.1., 2.2.2., 3.1.1.	Задачи по генетическим связям между важнейшими классами неорганических соединений	1	VIII
<b>МСО</b>		1	
2.1.1., 2.2.1.	Классификация химических реакций	1	VIII
2.1.1.	Скорость химических реакций. Факторы, влияющие на скорость химических реакций	2	VIII
2.2.2., 3.1.1.	Химическое равновесие. Факторы, влияющие на химическое равновесие	2	VIII

1.2.1.	Периодический закон. Периодическая система химических элементов	1	VIII
1.2.1., 1.3.1.	Строение электронного слоя атомов. Последовательность заполнения орбиталей энергетические уровнением электронами. Электронные формулы атомов	1	VIII
1.2.1.	Электронное строение элементов I-IV периодов. Стационарное (нормальное) и возбужденное состояние атомов	1	VIII
1.2.1.	Определение свойств элемента на основе строения атома. Периодичность свойств элементов. Значение периодического закона	1	VIII
1.2.1., 1.3.1., 3.2.1.	Электроотрицательность химических элементов. Химическая связь. Виды ковалентной связи	1	VIII
1.2.1., 1.3.1.	Механизм образования ковалентной связи. Свойства ковалентной связи	1	VIII
1.2.1., 1.3.1., 3.2.1.	Гибридизация орбиталей атома и ее влияние на форму молекулы	1	VIII
1.3.1., 3.2.1.	Ионная связь. Металлическая и водородная связь	1	VIII
1.2.1., 3.2.1.	Типы кристаллических решеток	1	VIII
1.3.1., 2.2.2.	Степень окисления. Окислительно-восстановительные реакции	1	VIII
<b>МСО</b>		1	
1.2.1., 4.1.1.	Сущность процессов электролитической диссоциации. Диссоциация кислот и оснований, солей	1	VIII
1.3.1., 4.1.1.	Степень диссоциации. Слабые и сильные электролиты. Факторы, влияющие на степень диссоциации. Постоянная диссоциация	1	VIII
3.1.1.	Реакции ионного обмена	1	VIII
1.2.1., 3.1.1., 4.1.1.	Электролиз. Электролиз водных растворов электролитов. Факторы, влияющие на процесс электролиза. Применение электролиза	2	VIII
1.2.1., 4.1.1.	Гидролиз солей	1	VIII
1.1.1., 2.1.1.	Металлы. Обзор металлов, нахождение в природе и общие способы их получения	1	IX
4.1.1.	Сплавы металлы	1	IX
1.1.1., 2.2.1., 4.2.1.	Общие физические и химические свойства металлов. Электрохимический ряд напряжения металлов	1	IX
2.1.1., 3.1.1., 4.2.1.	Коррозия металлов. Защита от коррозии	1	IX
1.1.1., 3.1.1.	Элементы I группы главной подгруппы. Натрий, калий и их соединения	1	IX
1.1.1., 3.1.1.	Элементы II группы главной подгруппы. Кальций	1	IX
4.1.1.	Жесткость воды и способы ее устранения	1	IX
1.1.1.,	Элементы III группы главной подгруппы. Алюминий и	1	IX

	его соединения		
	<b>МСО</b>	1	
	<b>БСО</b>	1	
1.1.1.	Краткий обзор металлов побочных подгрупп. Железо. Оксиды и гидроксиды железа	1	IX
1.1.1., 2.2.1.	Медь	1	IX
1.1.1., 2.2.1.	Цинк	1	IX
1.1.1., 2.2.1.	Хром	1	IX
1.2.1.	Общая характеристика неметаллов	1	IX
1.2.1.	Общая характеристика галогенов	1	IX
2.2.1., 3.1.1., 4.1.1	Хлороводород и соляная кислота	1	IX
1.2.1., 2.2.1 4.1.1	Сравнительная характеристика галогенов, химическая свойства	1	IX
1.2.1.	Общая характеристика элементов подгруппы кислорода	1	IX
1.2.1.,	Сера	1	IX
1.1.1., 4.1.1.	Сероводород	1	IX
1.1.1., 2.2.1.,	Диоксид серы. Сернистая кислота. Триоксид серы	1	IX
2.2.1. 3.1.1. 4.1.1.	Серная кислота	1	IX
	<b>МСО</b>	1	
1.1.1., 1.2.1.,	Общая характеристика элементов подгруппы азота. Азот и его оксиды	1	IX
1.1.1., 1.2.1., 2.2.1.	Аммиак	1	IX
2.2.1., 3.1.1.	Химические свойства аммиака	1	IX
2.2.1., 3.1.1.	Азотная кислота	1	IX
4.1.1.	Соли азотной кислоты. Круговорот азота в природе	1	IX
1.1.1.	Фосфор	1	IX
2.2.1.	Оксид фосфора (V) и ортофосфорная кислота	1	IX
3.1.1.	Практическая работа – 2. Свойства неметаллов и их соединений	1	IX
1.3.1., 2.2.1. 4.1.1.	Минеральные удобрения и их классификация. Азотные удобрения	1	IX
1.2.1 2.2.1 3.1.1 4.1.1	Общая характеристика элементов подгруппы углерода. Углерод	1	IX
4.1.1.	Угольная кислота и ее соли. Круговорот углерода в природе	1	IX
1.1.1., 2.2.1., 3.1.1., 4.1.1.	Кремний. Диоксид кремния и метакремниевая кислота. Природные соединения кремния и их применение в технике	1	IX
	<b>МСО</b>	1	
1.1.1. 3.2.1.	Гомологический ряд алканов, пространственное строение алканов, изомерия алканов	1	X
1.1.1., 2.2.1.	Получение и номенклатура алканов	1	X
1.1.1., 2.2.1.	Физические и химические свойства алканов	1	X

3.1.1.	Практическое занятие №1 Определение качественного состава углеводородов	1	X
1.1.1., 3.2.1.	Гомологический ряд алканов. Пространственное строение алканов. Изомерия алканов	1	X
1.1.1., 2.1.1., 2.2.1.	Получение алканов. Физические и химические свойства алканов	1	X
1.1.1., 3.2.1.	Гомологический ряд алкадиенов. Пространственное строение алкадиенов. Номенаклатура и изомерия алкадиенов	1	X
1.1.1., 2.1.1., 2.2.1.	Получение алкадиенов. Физические и химические свойства	1	X
1.1.1., 1.3.1.	Гомологический ряд, структурная формула и пространственное строение алкинов. Номенаклатура и изомерия алкинов	1	X
1.1.1., 1.2.1., 2.2.2.	Получение. Физические и химические свойства алкинов	1	X
3.1.1.	Практическое занятие №2 Изучение химического состава резины и каучука	1	X
1.1.1., 1.3.1.	Гомологический ряд, структурная формула и пространственное строение циклоалканов. Номенаклатура и изомерия циклоалканов	1	X
1.1.1., 2.1.1., 2.1.2.	Получение, физические и химические свойства циклоалканов	1	X
<b>МСО</b>		1	
1.1.1., 1.3.1.	Ароматические углеводороды. Бензол. Строение его молекулы. Гомологический ряд, номенаклатура и изомерия	1	X
1.1.1., 1.2.1., 2.2.1.	Получение, физические и химические свойства аренов	1	X
1.1.1.	Стирол	1	X
2.2.1., 3.2.1.	Практическое занятие №3. Получение бензола и его свойства	1	X
1.1.1.	Общие сведения о природных происхождениях углеводородов	1	X
1.1.1., 4.2.1.	Первичная переработка нефти	1	X
3.2.1., 4.3.1.	Вторичная переработка нефти	1	X
4.1.1.	Применение нефтепродуктов	1	X
3.2.1.	Производство каменного угля	1	X
<b>БСО</b>		1	

\*Учитель должен творчески подходить к данной программе и подготовить свой календарно-тематический план. Темы предоставленные из средне общеобразовательного уровня способствуют еще большему углублению и расширению знаний и умений учеников.

## История Азербайджана\*

(2 ч.в неделю, всего 68 ч.)

Стандарт	Единица обучения	Тема	Часы
<b>Диагностическое оценивание</b>			1
1.3.1.,	<b>Азербайджан в древний период</b>	Первобытное общество	2
2.1.1., 3.1.1.		Первые племенные объединения и государственные образования на территории Азербайджана	1
2.1.2., 3.1.1.		Первое Азербайджанское государство – Манна	2
1.2.2., 3.1.1.		Азербайджан в VII–IV веках до н.э.	1
3.1.1., 4.1.1.		Государство Атропатена	1
2.1.2., 3.1.2.		Государство Алабания	1
1.3.1., 5.1.1.		Культура	1
1.1.1., 1.2.1.,		Древние государства Азербайджана (обобщающий урок)	1
<b>МСО</b>			1
2.1.1., 3.1.2.	<b>Азербайджан в III–XI веках</b>	Азербайджан в период Сасанидов	1
1.2.1., 3.1.1., 4.1.1.		Гирдыманская государственность. Джаваншир	1
1.1.1., 1.3.1., 2.1.1.		Включение Азербайджана в состав Арабского халифата	1
1.2.1., 1.2.2., 3		Политика Халифата в Азербайджане	1
1.1.2., 4.1.2.		Освободительное движение. Бабек	1
1.1.2., 1.2.2., 1.3.1.		Азербайджан в период Арабского халифата (Обобщающий урок)	1
3.1.1., 3.1.2.		Государство Ширваншахов. Дербентский эмират	1
1.1.2., 3.1.1.		Государства Саджидов, Саларидов и Раввадидов	1
3.1.1., 4.1.2.		Государство Шеддадидов. Тифлисский мусульманский эмират	1
1.1.1., 3.1.3., 5.1.1.		Социально-экономическая жизнь в Раннем Средневековье	1
5.1.1., 5.1.2., 5.1.3.		Культура	1
<b>МСО</b>			1
1.1.2., 3.1.1.	<b>Азербайджан в XI–XV веках</b>	Азербайджан и Сельджуки	1
2.1.2., 3.1.1., 4.1.1.		Государство Азербайджанских Атабеков (Эльденизов)	1
2.1.1., 3.1.2.		Государство Ширваншахов в XI–XIV веках	1
4.1.2., 5.1.2., 5.1.3.		Культура Возрождения	1
1.1.2., 1.3.1., 2.1.2.		Азербайджан в период походов монголов	1
2.1.2., 3.1.3.		Азербайджан в составе государства Хулагидов	1
2.1.2., 3.1.3.		Азербайджан в XI–XIII веках	1

		(Обобщающий урок)	
3.1.1., 4.1.2.	Азербайджан в XI-XV веках	Азербайджан в период правления Джалаиридов и Тимуридов	1
1.1.2., 2.1.2., 3.1.2.		Государство Гарагюнлу	1
3.1.1., 4.1.1.		Государство Агюнлу	1
2.1.1., 3.1.2.		Государство Ширваншахов в конце XIV – начале XV века	1
1.1.1., 1.2.1., 1.2.2.		Шекинское владение. Ардебильское правление Сефевидов	1
5.1.1., 5.1.2., 5.1.3. 4.1.2.,		Культура в XIII–XV веках. Азербайджан в XI-XV веке	
		<b>МСО</b>	1
		<b>БСО</b>	1
3.1.1., 3.1.2., 4.1.1.	Азербайджан в XVI-XVIII веках	Создание и возвышение государства Сефевидов	2
1.2.1., 3.1.1.		Государство Сефевидов в последней четверти XVI века	1
2.1.1., 3.1.1., 4.1.1.		Государство Сефевидов в период правления шаха Аббаса I	2
1.1.1., 1.2.1., 1.2.2., 1.3.1.		Государство Сефевидов во второй половине XVII – начале XVIII века	2
1.1.1., 3.1.3.		Особенности социально-экономического развития Азербайджана	2
5.1.1., 5.1.2., 5.1.3.		Культура в период Сефевидов	1
4.1.2., 5.1.3.		Подготовка рефератов по Государству Сефевидов На основе источников	1
		<b>МСО</b>	1
1.1.1., 2.1.1., 4.1.1., 4.1.2.	Азербайджан в XVI-XVIII веках	Борьба за освобождение земель Азербайджана. Надир-шах Афшар	1
3.1.1., 4.1.1., 4.1.2.		Объединительная политика Губинского ханства	1
1.2.1., 3.1.1., 3.1.2.		Шекинское ханство. Джаро-Балакенское джамаатство	1
2.1.1; 3.1.3.		Гарабагское ханство. Меликства	2
1.2.2; 1.3.1; 2.1.2		Нахчivanское ханство	1
1.2.2; 1.3.1; 2.1.2		Иреванское ханство	1
1.1.2; 3.1.2.		Шамахинское ханство	1
3.1.1; 3.1.2		Южные ханства	2
3.1.1; 3.1.2		Политика централизации Агамухаммед шаха Каджара	2
1.3.1; 2.1.2.		Социально-экономическое положение в период ханств	1
5.1.1; 5.1.2; 5.1.3.		Культура периода ханств	1
1.1.2; 2.1.2;		Азербайджан в период ханств	1

3.1.3			
1.1.2; 2.1.2; 3.1.3		Подготовка презентаций на основе источников	1
		<b>МСО</b>	1
		<b>БСО</b>	1

\*Учитель должен творчески подходить к данной программе и подготовить свой календарно-тематический план. Темы предоставленные из средне общеобразовательного уровня способствуют еще большему углублению и расширению знаний и умений учеников.

**Общая история**  
 (2 ч.в неделю, всего 68 ч.)

Стандарт	Учебная единица/Тема	Часы
<b>1. Древний период</b>		
1.1.3; 2.1.2.	Счет лет в истории	1
1.1.3; 2.1.2.	Первобытно-общинный строй	1
3.1.1.	Государство Древний Египет	1
5.1.1.	Культура Древнего Египта	1
1.1.2; 2.1.1.	Древние Шумеры	1
1.1.2;2.1.1.	Древние гунны	1
3.1.1; 4.1.2.	Древний Китай	1
3.1.1; 4.1.2	Древняя Индия	1
<b>МСО</b>		1
<b>2. Древняя Греция и Древний Рим</b>		
1.1.2;2.1.1; 3.1.1.	Первые греческие государства. Греческие города-государства	1
1.1.3; 2.1.2.	Греко-персидские войны	1
1.1.2; 3.1.2.	Развитие рабовладения в Греции	1
1.1.2; 3.1.3; 4.1.2.	Упадок Греции.Государство Александра Македонского	1
3.1.1.;3.1.3	Древний Рим. Римская республика	1
3.1.2.;4.1.1.	Римские завоевания и развитие рабовладения в Риме. Римская империя	1
5.1.1; 5.1.3.	Греческая культура	1
	Римская культура	1
1.1.4;3.1.2	Упадок Римской империи	1
3.1.2.	Падение Западной Римской империи	1
<b>МСО</b>		1
<b>3. Страны мира в V-XI веках</b>		
3.1.1; 4.1.2.	Китай	1
3.1.1.;3.1.3.	Императорство Белых гуннов	1
1.1.4.;3.1.1.	Западное Гуннское императорство	1

1.1.2.;4.1.2.	Гектюркское императорство	1
2.1.1.;3.1.1.	Уйгурский каганат	1
1.1.4.;3.1.3.	Хазарский каганат	1
1.1.2.;3.1.1.	Западная Европа	1
2.1.1.;3.1.1.	Византийская империя. Славяне	1
<b>4. Период Феодальной раздробленности (IX-XI вв.)</b>		
1.1.2.;3.1.3.	Китай	1
3.1.1; 3.1.3.	Государство Караканидов. Государство Газневидов	1
2.1.1;3.1.1.	Образование Арабского халифата	1
3.1.2.;3.1.3.	Распад Арабского халифата	1
1.1.4;2.1.2; 3.1.3	Распад Франкской империи. Появление новых государств в Европе	1
<b>БСО</b>		
<b>5. Страны мира в XI-XV веках</b>		
1.1.2;1.1.4; 3.1.1.	Великое Сельджукское императорство	1
2.1.1.;3.1.1.	Делийский султанат	1
1.1.4; 2.1.2; 3.1.2.	Великое Монгольское императорство	1
2.1.2.;3.1.2	Государство Золотая Орда. Распад Золотой Орды. Появление независимых тюркских государств	1
3.1.1.;4.1.2	Появление Османского государства	1
2.1.2.;3.1.2; 4.1.1.	Превращение Османского государства в империю	1
3.1.1.;4.1.2	Императорство Тимуридов	1
2.1.1.	Завоевательные походы крестоносцев на Восток	1
<b>МСО</b>		
2.1.1.;3.1.3.	Франция. Англия. Испания	1
<b>6. Страны мира в XVI- первой половине XVII века.</b>		
1.1.2.;2.1.1.	Технические изобретения и открытия	1

1.1.2.;2.1.2.	Народы Америки накануне великих географических открытий. Великие географические открытия и начало колониальных захватов	1
2.1.2,3.1.2.	Англия. Франция	1
2.1.1.;3.1.3.	Германия. Реформация в Европе	1
3.1.2.;4.1.2.	Нидерландская буржуазная революция	1
2.1.1.;3.1.2.	Народы Восточной Европы	1
3.1.2.;4.1.1.	Османское императорство	1
3.1.1.;3.1.3.	Императорство Великих Моголов. Китай	1
<b>МСО</b>		1
<b>Мир во второй половине XVII - XVIII веках</b>		
3.1.2.,3.1.3.; 4.1.1.	Английская буржуазная революция и гражданская война. Республика в Англии. Парламентская монархия. Промышленный и аграрный переворот в Англии	1
2.1.1.;3.1.3.	Франция	1
1.1.4.;3.1.2.	Россия	1
1.1.1.;2.1.2.	Борьба за независимость в Северной Америке. Образование Соединенных Штатов Америки	1
	США в XVIII веке	1
1.1.2.;3.1.3.	Османская империя. Османо-Российские войны	1
3.1.2.	Англия	1
3.1.3.;4.1.1.	Германия	1
<b>МСО</b>		1
3.1.2.;4.1.2.	Китай Япония	1
5.1.1.	Культура стран Европы	1
5.1.2	Культура тюркских народов	
5.1.3.	Культура стран Азии	1
5.1.1., 5.1.2, 5.1.3	Презентации по культуре стран Европы	1
<b>БСО</b>		1

**География**  
 (3 ч. в неделю, всего 102 ч)

Стандарты	Учебная единица	Тема	часы
1.1.1.	Взаимосвязь естественных наук в изучении географических явлений и процессов.	География в системе наук о природе	1
		Методы исследования науки география	1
1.2.1.		Понятие Вселенная (космос), галактика (млечный путь), звёзды, планеты, спутники	1
1.2.1.		Гипотезы происхождения Вселенной и Солнечной Системы	1
1.2.1.		Планетарный этап развития Земли	1
1.2.1.		Земной магнетизм	1
1.2.1.		Влияние Солнца на Землю	1
1.2.2.	Земля - небесное тело.	Форма и размеры Земли	1
1.2.2.		Определение угла падения солнечных лучей на земную поверхность	1
1.2.1.		Глобус-модель Земли	1
1.2.2.		Вычисления, связанные с размерами Земли. Определения географической долготы, географической широты и географических координат	1
1.2.2.		Задания, связанные с определением местного и поясного времени	1
1.2.1.,1.2.2.		Обобщающие задания	1
		<b>МСО</b>	1
1.3.1.		Группировка картографических проекций по искажениям	1
1.3.1.,1.3.2.	Изображение земной поверхности.	Карто- обобщенное изображение	1
1.3.2.		Группировка карт по масштабу, содержанию и охвату территории	1
1.3.1.		Методы изображения на карте	1
1.3.1. 1.3.2.		Масштаб и его виды	1
1.3.1. 1.3.2.		Обобщенные задания	1
2.1.2.		Гипотезы происхождения и развития Земли	1
2.1.1.		Планетарный возраст Земли	1
2.1.2.		Геологическое развитие Земли. Абсолютный и относительный возраст пород	1
2.1.1.		Области складчатости	1

2.1.1.		Геосинклинали и платформы	1
2.1.1.		Древние участки суши земной коры: Пангея Гондвана Лавразия	1
2.1.1. 2.1.2.		Эпохи горообразования	1
2.1.1.		Геологическое строение Азербайджана	1
2.1.1.		Тектонические зоны Азербайджана	1
2.1.1.		Сейсмические зоны Азербайджана. Потухшие и грязевые вулканы	1
2.1.1.		Эндогенные формы рельефа Азербайджана	1
2.1.1.		Экзогенные формы рельефа Азербайджана	1
2.1.1.		Полезные ископаемые Азербайджана и их связь с геологическим строением	1
2.1.1.		Рудные и нерудные полезные ископаемые Азербайджана и территории их распространения	1
2.1.1. 2.1.2.		Обобщающие задания	1
		<b>МСО</b>	1
2.1.3	Воды суши	Температура и испарение на земном шаре	1
2.1.3.		Тепловые пояса Земли	1
2.1.4.		Определение относительной и абсолютной влажности воздуха и коэффициента увлажнения	1
2.1.3.		Климатические пояса Земли и типы климата	1
2.1.3.		Распределение влажности в Азербайджане	1
2.1.3.		Типы климата в Азербайджане. Агроклиматические ресурсы мира	1
2.1.3.		Распределение часов солнечного сияния и тепла в Азербайджане	1
2.1.3.		Глобальные климатические изменения	1
2.1.3. 2.1.4.		Обобщающие задания	1
2.1.5.		Реки земного шара	1
2.1.5 2.1.6.		Источники питания рек и их водный режим	1
2.1.5.		Реки Азербайджана	1
2.1.5. 2.1.6.		Сели и их географическое распространение. Селеносные реки	1
2.1.5.2.1.6		Определение гидрологических особенностей рек. Задания по определению уклона, падения реки, густоты речной сети, расхода воды и годового стока воды в реках	1
2.1.5.2.1.6		Ледники	1
2.1.5.2.1.6		Болота и их хозяйственное значение	1
2.1.5.2.1.6		Каспийскоек море	1
2.1.5.2.1.6		Проблемы, связанные с колебаниями уровня Каспия	1
2.1.5.2.1.6	Роль Каспийского моря в экономике Азербайджана	1	
	Обобщающие задания	1	
	<b>МСО</b>		1
	<b>БСО</b>		1
2.1.7. 2.1.8.	Геохимическая	Развитие географической оболочки	1
2.1.7. 2.1.8.		Закорномерности географической оболочки	1
2.1.7.		Зональные и азональные природные компоненты	1
2.1.7.		Понятие ландшафт. Их классификация и	1

	оболочка.	особенности широтного и высотного распределения	
2.1.7.		Горные и равнинные ландшафты Азербайджана	1
2.1.7.		Интрозональные, азональные и антропогенные ландшафты Азербайджана	1
2.1.7.		Заповедники и заказники Азербайджана	1
2.1.7.		Национальные парки Азербайджана	1
2.1.7.		Физико-географические области Азербайджана	1
2.1.7.		Область Большого Кавказа	1
2.1.7.		Область Куринской межгорной впадины	1
2.1.7.		Область Малого Кавказа	1
2.1.7.		Ленкоранская область	1
2.1.7.		Среднеаразская (Нахчivanская) область	1
		Обобщающие задания	1
		<b>МСО</b>	1
3.1.1.		Размещение населения и плотность населения	1
3.1.1. 3.1.2.	политически е отношения	Формы расселения. Городское и сельское население	1
3.1.1.		Урбанизация. Большие города	1
3.1.1.		Городские агломерации и мегаполисы	1
3.1.1. 3.1.2.		Урбанизация. Региональные различия	1
3.1.1.		Плотность населения и урбанизация в Азербайджане	1
3.1.1.		Этапы формирования политической карты мира	1
3.1.1. 3.1.2.		Обобщающие задания	1
3.2.2.		Геополитическое положение стран	1
3.2.1. 3.2.2.		Геополитическое положение Азербайджана в мире и в «туркском мире»	1
3.2.1. 3.2.2.		Политически конфликтные регионы мира	1
3.2.1. 3.2.2.		Обобщающие задания	1
		<b>МСО</b>	1
3.2.3. 3.2.4.		Составные части научно-технической революции	1
3.2.3.		Влияние научно-технической революции на мировое хозяйство	1
3.2.3 3.2.4.		География добывающей промышленности мира	1
3.2.3. 3.2.4.		География обрабатывающей промышленности мира	1
3.2.3. 3.2.4.		Топливно-энергетическая промышленность мира	1
3.2.3. 3.2.4.		Чёрная и цветная металлургия мира	1
3.2.3. 3.2.4.		Машиностроение мира	1
3.2.3. 3.2.4.		Химическая и лесная промышленность мира	1
3.2.3. 3.2.4.		Экстенсивный и интенсивный пути развития сельского хозяйства	1
3.2.3. 3.2.4.		География растениеводства и животноводства	1
3.2.3. 3.2.4.		География транспорта	1
3.2.5.		Глобальные экологические проблемы	1
3.2.5.		Экологические проблемы Азербайджана	1
3.2.3. 3.2.4. 3.2.5.		Обобщающие задания.	1
		<b>БСО</b>	1

**Литература**  
 (1 ч.неделю, всего 34 ч.)

Стандарт	Тема	Часы
1.1.1.,1.1.2.,1.1.4.,1. 1.5.,1.2.2.,1.2.3., 1.2.4., 2.1.2.	Древнегреческие мифы  Гомер «Илиада» (песнь 22, 24) «Одиссея» (песнь 23)	2
<b>Литература Средневековья</b>		
1.1.1., 1.1.2.,1.1.4., 1.1.5., 1.2.1.,1.2.3., 3.1.2.	Низами Гянджеви  Лирика («Я долго шёл по лугу лет», «Мне ночь не в ночь»).  Поэма «Семь красавиц» (обзор содержания поэмы, подробно - глава «Шах и рабыня»)	2
<b>Литература эпохи Возрождения</b>		
1.1.2., 1.1.5.,1.2.3., 2.2.1.	Ф. Петрарка Лирика	1
1.1.2.,1.1.4, 1.2.3.,2.1.1.	М.Физули  Лирика  «Я горем сам горел, но им не опалил тебя», «Печалью сердце сожжено»)	1
<b>МСО</b>		
<b>Постренессанс. Классицизм</b>		
1.1.1.,1.1.2.,1.1.3., 1.2.4.,2.1.1.,2.1.2., 2.2.1., 3.1.3.	Мольер  «Тартюф»	1
<b>Сентиментализм</b>		
1.1.1.,1.1.3., 1.1.4.,1.1.5.,1.2.1.	Н.М.Карамзин  «Бедная Лиза» (основная мысль, особенности композиции)	1
1.1.1., 1.1.2.,1.1.4.,1.1.5.	М.П.Вагиф  Лирика «Своей весенней красотой цветок любой затмила ты», «Видади, ты на чёрстые эти сердца посмотри», «Я правды искал...»	1
1.1.4., 1.2.1., 2.1.2., 2.2.1.	Э.Т. Гофман  «Крошка Цахес» (обзор)	1
1.1.3.,1.2.1.,1.2.4., 2.1.2.	Эдгар По  Рассказы «Падение дома Ашеров», «Сфинкс»	1
<b>МСО</b>		
<b>От романтизма к реализму</b>		
1.1.2.,1.1.4.,1.2.1., 1.2.2.	А.С. Пушкин  «Кавказский пленник»	1
1.1.2.,1.1.4.,1.2.1., 1.2.2.	М.Ю.Лермонтов  «Демон»	1
<b>МСО</b>		
<b>БСО</b>		

<b>Реализм</b>		
1.1.1.,1.1.2.,1.2.1., 1.2.2., 2.1.1.	А.С. Пушкин «Скупой рыцарь» (обзор содержания, характеристика персонажей)	2
1.1.2., 1.1.3.,1.1.4., 1.2.2.,2.1.2.,3.1.2.	Бальзак «Гобсек» (тема, идея, проблема, образы повести)	2
<b>МСО</b>		1
<b>Реализм в азербайджанской литературе</b>		
1.1.3.,1.1.4.,1.2.1., 1.2.3.,1.2.4.,3.1.1.	М.Ф.Ахундзаде «Везирь Ленкоранского ханства» (обзор комедии, виды комического) «Обманутые звезды» (обзор)	2
1.1.3.,1.1.4.,1.2.1.,1. 2.3.,1.2.4., 3.1.1.	С.А.Ширвани Лирика	1
<b>Реализм II половины XIX века</b>		
1.1.4., 1.2.1., 1.2.2., 1.2.4., 3.1.2.	Ф.М. Достоевский «Бедные люди» (тема, идея, конфликт, композиция романа, образ «маленького человека»)	1
<b>МСО</b>		1
1.1.2.,1.1.3.,1.1.4., 1.2.2..1.2.4.,2.1.2.	Л.Н. Толстой «Люцерн» (приём контраста, основная мысль рассказа) «Живой труп» (обзор)	2
1.1.1., 1.1.2.. 1.1.3., 1.1.4., 1.1.5., 1.2.1., 1.2.2.	А.П. Чехов «Смерть чиновника» (приём сатиры), «Чайка» (особенности жанра, образы-символы, тема, идея, конфликт)	2
<b>Приключенческая, детективная и научно--фантастическая литература (обзор)</b>		
1.1.2.,1.1.4., 1.2.3., 1.2.4.	Р. Тагор Лирика	1
<b>МСО</b>		1
<b>БСО</b>		1

**Çağırışaqdərki hazırlıq**  
(Həftədə 1 saat, cəmi 34 saat)

Standart	Tədris vahidi	Mövzu	Saat
		“Çağırışaqdərki hazırlıq” fənninin tədrisinin məqsəd və vəzifələri	1
<b>I bölmə: Dövlət müdafiəsinin tarixi və hüquqi əsasları-6 s.</b>			
1.1.1.,1.1.2.,	I.Azərbaycanda hərbi struktur və qanunvericilik	Azərbaycanın hərb tarixinin qısa xronikası, ordu quruculuğu. Azərbaycan Respublikası Silahlı Qüvvələri, digər silahlı birləşmələr, növləri və təyinatı	1
1.2.1.,1.1.1.		Azərbaycanda ordu quruculuğunun və hərbi xidmətin hüquqi əsasları, hərbi atributlar. Hərbi hissənin Döyük Bayraqı	1
1.3.2., 1.3.1.		Hərbi xidmətin qanun külliyyatınıznamələr, Ümumqoşun Nizamnamələri. Azərbaycan Respublikası Silahlı Qüvvələrinin Daxili Xidmət Nizamnaməsi. Hərbi and. Azərbaycan Respublikası Silahlı Qüvvələrinin İntizam Nizamnaməsi	1
1.3.1., 1.3.2.		Azərbaycan Respublikası Silahlı Qüvvələrinin Qarnizon və Qaroval Xidmətləri Nizamnaməsi: Azərbaycan Respublikası Silahlı Qüvvələrinin Sıra Nizamnaməsi	1
		<b>KSQ</b>	1
<b>II bölmə: Həyat fəaliyyəyinin təhlükəsizliyinin təminatı-20 s.</b>			
2.1.1.	II.Taktiki hazırlıq	Taktika-hərb sənətinin tərkib hissəsi kimi. Müasir ümumqoşun döyüşü	1
2.1.2.		Motoatıcı manqanın təşkilati quruluşu və döyük imkanları, yürüş və döyük nizamı	1
2.1.3.,2.2.2.		Döyük təminatı. Manqanın idarə edilməsi. Əsgərin döyükdə vəzifələri	1
2.1.4.		Əsgərin döyükə hazırlığı, hücumda və müdafiədə hərəkəti	1
		<b>KSQ</b>	1
2.2.1.,2.2.3.	III.Ateş hazırlığı	Müasir döyük vasitələri: atıcı silahlar və əl qumbaraları və onların iş prinsipi və təyinatı	1
2.2.1.		Kalaşnikov avtomati: quruluşu, təyinatı, söküfür yığılması, təmizlənməsi, yağılanması və saxlanması.	1
2.2.1.,		Atıcı silahların taktiki-texniki xüsusiyyətləri. (AKM, AK, RPK, PKM, SVD, RPQ)	1
2.2.4.		Atışın əsasları və qaydaları. Əl qumbaraları: növləri və təyinatı	1
		<b>KSQ</b>	1
		<b>BSQ</b>	1
2.3.1.	IV Hərbi topoqrafiya	Hərbi topoqrafiyanın öyrənilməsinin əhəmiyyəti	1
2.3.2.		Xəritəsiz yerin (məhəllin) səmtinin təyin edilmə üsulları	1
2.3.3.		Azimut istiqamətində hərəkət (əməli)	1
2.3.4.		Hərbi-topoqrafik xəritənin tərtibi və oxunması. Miqyas üzrə yer üzərində ölçülərin təyin edilməsi	1
		<b>KSQ</b>	1

2.4.1.	<b>V. Mülki müdafia</b>	Fövqəladə halların təsnifikasi	1
2.4.2.		Sülh mənşəli FH: təbii fəlakətlər və texnogen hadisələr	1
2.4.3.		Hərb mənşəli FH: kütləvi qırğın silahları və onların fəsadları	1
2.5.3.		Mülki müdafiənin təşkili prinsipləri, məqsəd və vəzifələri	1
2.5.2., 2.5.1.		Kollektiv mühafizə qurğuları və fərdi mühafizə vasitələri	1
		<b>KSQ</b>	1

**III bölmə:Tibbi biliklər və ilk tibbi yardım qaydaları-5 s.**

3.1.1.,	<b>VI Tibbi hazırlıq</b>	Sağlam həyat tərzi - hərbi xidmətin vacib amili. Sağlam həyat tərzinin təminini şərtləri	1
3.2.1.		İlk tibbi yardımın növləri. Yaralanma və bədbəxt hadisələr zamanı ilk tibbi yardım (əməli)	1
3.2.2.		Radioaktiv və kimyəvi maddələrdən zədələnmələr zamanı ilk tibbi yardım	1
3.2.3.		Bioloji yoluxma və yoluxucu xəstəliklərdən mühafizə zamanı ilk tibbi yardım	1
		<b>KSQ</b>	1
		<b>BSQ</b>	1



Azərbaycan Respublikasının Təhsil İnstitutu



**Данный материал был подготовлен про поддержке  
представительства ЮНИСЕФ в Азербайджане**

**Телефон:** (012) 493 84 41

**Эл. почта:** info@arti.edu.az

**Адрес:** Город Баку, Зарифа Алиева 96 (главный корпус)