

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### Индивидуальный учебный план среднего общего образования Лицея

**Углубленный уровень: иностранный язык (английский язык), математика (1 группа)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения/дополнительный предмет/элективный учебный предмет	Количество часов				Всего за период СОО
			10А класс		11А класс		
			в неделю	в год	в неделю	в год	
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68	2	68	136
	Литература	Б	3	102	3	102	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	У	5	170	5	170	340
	Второй иностранный язык (немецкий)						0
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	136	4	136	272
	Геометрия	У	3	102	3	102	204
	Вероятность и статистика	У	1	34	1	34	68
	Информатика	Б	1	34	1	34	68
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	68	2	68	136
	Химия	Б	1	34	1	34	68
	Биология	Б	1	34	1	34	68
Общественно-научные предметы	История	Б	2	68	2	68	136
	Обществознание	Б	2	68	2	68	136
	География	Б	1	34	1	34	68
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	68	2	68	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34	1	34	68

	ти						
	Индивидуальный проект		2	68			68
	<i>Итого:</i>		<b>33</b>	<b>1122</b>	<b>31</b>	<b>1054</b>	<b>2176</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>							
Дополнительные учебные предметы, элективные учебные предметы	Введение в экономическую теорию	ДП			1	34	34
	<i>Итого:</i>				<b>1</b>	<b>34</b>	<b>34</b>
<b>Всего:</b>			<b>33</b>	<b>1122</b>	<b>32</b>	<b>1088</b>	<b>2210</b>
Максимально допустимая учебная нагрузка (при 6-дневной учебной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			37	1258	37	1258	2516

### Индивидуальный учебный план среднего общего образования Лицея.

**Углубленный уровень: математика, обществознание, география (1 группа).**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения/дополнительный предмет/элективный учебный предмет	Количество часов				Всего за период СОО
			10Б класс		11 класс		
			в неделю	в год	в неделю	в год	
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68	2	68	136
	Литература	Б	3	102	3	102	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	3	102	3	102	204
	Второй иностранный язык (немецкий)						0
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	136	4	136	272
	Геометрия	У	3	102	3	102	204

	Вероятность и статистика	У	1	34	1	34	68
	Информатика	Б	1	34	1	34	68
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	68	2	68	136
	Химия	Б	1	34	1	34	68
	Биология	Б	1	34	1	34	68
Общественно-научные предметы	История	Б	2	68	2	68	136
	Обществознание	У	4	136	4	136	272
	География	У	3	102	3	102	204
Физическая культура основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	68	2	68	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34	1	34	68
	Индивидуальный проект		2	68			68
	<i>Итого:</i>		<b>35</b>	<b>1190</b>	33	1122	2312
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>							
Дополнительные учебные предметы, элективные учебные предметы	Решение экономических задач	ДП	2	68	2	68	136
	<i>Итого:</i>		<b>2</b>	<b>68</b>	2	68	136
<b>Всего:</b>			<b>37</b>	<b>1258</b>	35	1190	2448
Максимально допустимая учебная нагрузка (при 6-дневной учебной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			37	1258	37	1258	2516

## Индивидуальный учебный план среднего общего образования Лицея.

**Углубленный уровень: математика, обществознание, (1 группа).**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения/допо	Количество часов		
			10 класс	<b>11Б класс</b>	Всего

		длительный предмет/элек- тивный учебный предмет	в недел- ю	в год	в недел- ю	в год	за период СОО
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68	<b>2</b>	68	136
	Литература	Б	3	102	<b>3</b>	102	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	3	102	<b>3</b>	102	204
	Второй иностранный язык (немецкий)						0
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	136	<b>4</b>	136	272
	Геометрия	У	3	102	<b>3</b>	102	204
	Вероятность и статистика	У	1	34	<b>1</b>	34	68
	Информатика	Б	1	34	<b>1</b>	34	68
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	68	<b>2</b>	68	136
	Химия	Б	1	34	<b>1</b>	34	68
	Биология	Б	1	34	<b>1</b>	34	68
Общественно-научные предметы	История	Б	2	68	<b>2</b>	68	136
	Обществознание	У	4	136	<b>4</b>	136	272
	География	Б	1	34	<b>1</b>	34	68
Физическая культура основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	68	<b>2</b>	68	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34	<b>1</b>	34	68
	Индивидуальный проект		2	68			68
	<i>Итого:</i>		33	1122	<b>31</b>	<b>1054</b>	2176
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>							
Дополнительные учебные предметы, элективные учебные предметы	Решение экономических задач	ДП	<b>2</b>	68	<b>2</b>	68	136
	Страноведение	ЭУП			<b>1</b>	34	34

	Основы предпринимательства	ЭУП			1	34	34
	<i>Итого:</i>		2	68	4	136	204
<b>Всего:</b>			35	1190	35	1190	2380
Максимально допустимая учебная нагрузка (при 6-дневной учебной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			37	1258	37	1258	2516

## Индивидуальный учебный план среднего общего образования Лицея.

### Углубленный уровень: математика, физика, информатика (1 группа)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения/дополнительный предмет/элективный учебный предмет	Количество часов				Всего за период СОО
			10Г класс		11Г класс		
			в неделю	в год	в неделю	в год	
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68	2	68	136
	Литература	Б	3	102	3	102	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	3	102	3	102	204
	Второй иностранный язык (немецкий)						0
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	136	4	136	272
	Геометрия	У	3	102	3	102	204
	Вероятность и статистика	У	1	34	1	34	68
	Информатика	У	4	136	4	136	272
Естественно-научные предметы	Физика	У	5	170	5	170	340
	Химия	Б	1	34	1	34	68
	Биология	Б	1	34	1	34	68
Общественно-научные предметы	История	Б	2	68	2	68	136
	Обществознание	Б	2	68	2	68	136
	География	Б	1	34	1	34	68

Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	68	2	68	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34	1	34	68
	Индивидуальный проект		2	68			68
	<i>Итого:</i>		<b>37</b>	<b>1258</b>	<b>35</b>	<b>1190</b>	<b>2448</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>							
Дополнительные учебные предметы, элективные учебные предметы	Введение в экономическую теорию	ДП			1	34	34
	<i>Итого:</i>				<b>1</b>	<b>34</b>	<b>34</b>
<b>Всего:</b>			<b>37</b>	<b>1258</b>	<b>36</b>	<b>1224</b>	<b>2482</b>
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе			37	1258	37	1258	2516

## Индивидуальный учебный план среднего общего образования Лицея.

### Углубленный уровень: математика, физика, химия (1 группа)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения/дополнительный предмет/элективный курс	Количество часов				Всего за период СОО
			10В класс		11В класс		
			в неделю	в год	в неделю	в год	
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68	2	68	136
	Литература	Б	3	102	3	102	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	3	102	3	102	204
	Второй иностранный язык (немецкий)						0
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	136	4	136	272
	Геометрия	У	3	102	3	102	204
	Вероятность и статистика	У	1	34	1	34	68
	Информатика	Б	1	34	1	34	68

Естественно-научные предметы	Физика	У	5	170	5	170	340
	Химия	У	3	102	3	102	204
	Биология	Б	1	34	1	34	68
Общественно-научные предметы	История	Б	2	68	2	68	136
	Обществознание	Б	2	68	2	68	136
	География	Б	1	34	1	34	68
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	68	2	68	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34	1	34	68
	Индивидуальный проект		2	68			68
	<i>Итого:</i>		<b>36</b>	<b>1224</b>	<b>34</b>	<b>1156</b>	<b>2380</b>
<b><i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i></b>							
Дополнительные учебные предметы, элективные учебные предметы	Введение в экономическую теорию	ДП			1	34	34
	Основы программирования на Питоне	ДП	1	34	1	34	68
	<i>Итого:</i>		<b>1</b>	<b>34</b>	<b>2</b>	<b>68</b>	<b>102</b>
	<b><i>Всего:</i></b>		<b>37</b>	<b>1258</b>	<b>36</b>	<b>1224</b>	<b>2482</b>
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе			37	1258	37	1258	2516