



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

# О ФОРМИРОВАНИИ УЧЕБНЫХ ПЛАНОВ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (ФГОС СОО)



# НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

1. Приказ Минобрнауки РФ от 17 мая 2012 года №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования ( с изменениями и дополнениями)

**ФГОС** - представляет собой совокупность требований, обязательных при реализации основной образовательной программы среднего общего образования (далее –ООП СОО)

## **ФГОС включает в себя требования:**

- к результатам освоения ООП (личностные, метапредметные, предметные);
- к структуре ООП, в том числе требования к соотношению частей основной образовательной программы и их объему, а также к соотношению обязательной части ООП и части, формируемой участниками образовательных отношений ( 60 и 40);
- к условиям реализации ООП, в том числе кадровым, финансовым, материально-техническим и иным условиям.

# НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

2. Распоряжение Правительства РФ от 07.09.2010 № 1507-р, определяет график перехода на ФГОС общего образования

3. Примерная ООП СОО одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з)

**Основной частью ООП СОО является учебный план!**

4. Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

5. СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпид. требования к условиям и организации обучения в ОУ»

Предметная область	Учебный предмет	Базовый уровень	Углубленный уровень
Русский язык и литература	<b>Русский язык</b>	Б	У
	<b>Литература</b>	Б	У
Иностранные языки	<b>Иностранный язык</b>	Б	У
	Второй иностранный язык	Б	У
Общественные науки	<b>История</b>	Б	У
	География	Б	У
	Экономика	Б	У
	Право	Б	У
	Обществознание	Б	У
	Россия в мире	Б	У
Математика и информатика	<b>Математика</b>	Б	У
	Информатика	Б	У
Естественные науки	Физика	Б	У
	<b>Астрономия</b>	Б	У
	Химия	Б	У
	Биология	Б	У
	Естествознание	Б	У
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	<b>Физическая культура</b>	Б	У
	Экология	Б	У
	<b>Основы безопасности жизнедеятельности</b>	Б	У
	<b>Индивидуальный проект</b>		

# Профильное обучение

**Профиль** – способ организации обучения старшеклассников в соответствии с их индивидуальными предпочтениями и возможностями.

Учебный план профиля составляют:

- предметы обязательные для изучения для всех профилей;
- учебные предметы для изучения на базовом уровне из каждой предметной области;
- учебные предметы для изучения на углубленном уровне;
- элективные курсы;
- индивидуальный проект.

**ФГОС СОО предусматривает 5 профилей:**

- Естественно-научный
- Гуманитарный
- Социально-экономический
- Технологический
- Универсальный



# Среднее общее образование: технологический профиль

Предметная область	Учебный предмет	Базовый уровень	Углубленный уровень	
Русский язык и литература	Русский язык	Б		68 + 68
	Литература	Б		204
Иностранные языки	Иностранный язык	Б		204
Общественные науки	История	Б		136 + 68
	География	Б		68
	Обществознание	Б		136
Математика и информатика	Математика		У	408
	Информатика		У	272
Естественные науки	Физика		У	340
	Астрономия	Б		34
	Химия	Б		68
	Биология	Б		68
Физическая культура, экология и основы безопасности	Физическая культура	Б		204
	Основы безопасности	Б		68



# Среднее общее образование: естественнонаучный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Базовый уровень	Углубленный уровень	
Русский язык и литература	Русский язык	Б		68 + 68
	Литература	Б		204
Иностранные языки	Иностранный язык	Б		204
Общественные науки	История	Б		136 + 68
	География	Б		68
	Обществознание	Б		136
Математика и информатика	Математика		У	408
	Информатика	Б		68
Естественные науки	Физика	Б		136
	Астрономия	Б		34
	Химия		У	204
	Биология		У	204
Физическая культура, экология и основы безопасности	Физическая культура	Б		204
	Основы безопасности	Б		68



# Среднее общее образование: естественнонаучный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Базовый уровень	Углубленный уровень	
Русский язык и литература	Русский язык	Б		68 + 68
	Литература	Б		204
Иностранные языки	Иностранный язык	Б		204
Общественные науки	История	Б		136 + 68
	География	Б		68
	Обществознание	Б		136
Математика и информатика	Математика		У	408
	Информатика	Б		68
Естественные науки	Физика		У	340
	Астрономия	Б		34
	Химия		У	204
	Биология	Б		68
Физическая культура, экология и основы безопасности	Физическая культура	Б		204
	Основы безопасности	Б		68





# Среднее общее образование: социально-экономический профиль

Предметная область	Учебный предмет	Базовый уровень	Углубленный уровень	
Русский язык и литература	Русский язык	Б		68 + 68
	Литература	Б		204
Иностранные языки	Иностранный язык	Б		204
Общественные науки	История	Б		136 + 68
	География		У	204
	Экономика		У	136
	Обществознание	Б		136
Математика и информатика	Математика		У	408
	Информатика	Б		68
Естественные науки	Физика	Б		136
	Астрономия	Б		34
	Химия	Б		68
	Биология	Б		68
Физическая культура, экология	Физическая культура	Б		204



# Среднее общее образование: гуманитарный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Базовый уровень	Углубленный уровень	
Русский язык и литература	Русский язык		У	204
	Литература		У	340
Иностранные языки	Иностранный язык		У	408
Общественные науки	История	Б		136 + 68
	География	Б		68
	Обществознание	Б		136
Математика и информатика	Математика	Б		272
	Информатика	Б		68
Естественные науки	Физика	Б		136
	Астрономия	Б		34
	Химия	Б		68
	Биология	Б		68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б		204
	Основы безопасности	Б		68



# Среднее общее образование: гуманитарный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Базовый уровень	Углубленный уровень	
Русский язык и литература	<b>Русский язык</b>		У	204
	Литература	Б		204
Иностранные языки	<b>Иностранный язык</b>		У	408
	Второй иностранный язык		У	204
Общественные науки	<b>История</b>	Б		136 + 68
	География	Б		68
	Обществознание	Б		136
Математика и информатика	Математика	Б		272
	Информатика	Б		68
Естественные науки	Физика	Б		136
	Астрономия	Б		34
	Химия	Б		68
	Биология	Б		68
Физическая культура, экология	Физическая культура	Б		204



# Среднее общее образование: гуманитарный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Базовый уровень	Углубленный уровень	
Русский язык и литература	Русский язык	Б		68 + 68
	Литература	Б		204
Иностранные языки	Иностранный язык		У	408
Общественные науки	История		У	272
	География	Б		68
	Право		У	136
	Обществознание	Б		136
Математика и информатика	Математика	Б		272
	Информатика	Б		68
Естественные науки	Физика	Б		136
	Астрономия	Б		34
	Химия	Б		68
	Биология	Б		68
Физическая культура, экология	Физическая культура	Б		204

# Технология определения профиля

1. Тестирование учащихся 9-х классов: по методике «Профиль» (методика карты интересов А. Голомштока в модификации Г.Резапкиной).  
Срок до 20.11.2018
2. Выбор профиля обучения родителями и учащимися.  
В срок до 30.11.2018
3. Индивидуальное собеседование директора с родителями по выбору профиля с 01.12.2018 - 20.12.2018 (под роспись)

## Методика «Профиль»

(методика карты интересов А. Голомштока в модификации Г. Резапкиной)

### Инструкция

Данные вопросы касаются вашего отношения к различным направлениям деятельности. Нравится ли вам делать то, о чем говорится в опроснике? Если да, то в бланке ответов рядом с номером вопроса поставьте плюс, если не нравится – минус.

•ФИО \_\_\_\_\_

### Опросник

- 1.Узнавать об открытиях в области физики и математики.
  - 2.Смотреть передачи о жизни растений и животных.
  - 3.Выяснять устройство электроприборов.
  - 4.Читать научно-популярные технические журналы.
  - 5.Смотреть передачи о жизни людей в разных странах.
- Бывать на выставках, концертах, спектаклях.

# Обработка результатов анкетирования и интерпретация

<b>Сфера интересов</b>		<b>№ Вопросов</b>				<b>Итого плюсов</b>
Физика и математика	1	11	21	31	41	
Химия и биология	2	12	22	32	42	
Радиотехника и электроника	3	13	23	33	43	
Механика и конструирование	4	14	24	34	44	
География и геология	5	15	25	35	45	
Литература и искусство	6	16	26	36	46	
История и политика	7	17	27	37	47	
Педагогика и медицина	8	18	28	38	48	
Предпринимательство и домоводство	9	19	29	39	49	
Спорт и военное дело	10	20	30	40	50	





# Учебный план технологического профиля

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю 10 класс	Кол-во часов в неделю 11 класс
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Английский язык	Б	3	3
Общественные науки	История	Б	2	2
	География	Б	1	1
	Обществознание	Б	2	2
Математика и информатика	<b>Математика</b>	<b>У</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
	<b>Информатика</b>	<b>У</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
Естественные науки	<b>Физика</b>	<b>У</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
	Астрономия	Б	1	-
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура	Б	3	3
	ОБЖ	Б	1	1
	<b>Индивидуальный проект</b>		1	1
<b>Региональная компонента</b>				
	Русский язык		1	1
	История		1	1
<b>Элективные курсы</b>				
	Решение задач по химии		-	1
<b>ИТОГО:(при 6-тидневной недельной нагрузке)</b>			<b>37</b>	<b>37</b>

# Возможные курсы внеурочной деятельности по технологическому профилю

№ п/п	Предмет	Курс внеурочной деятельности	10 класс	11 класс
1	Русский язык	Практикум по русскому языку	1	1
2	Математика	Решение задач части С	1	1
3	Химия	Решение задач по химии	1	1
4	Биология	Биохимия	1	1
5	Английский язык	Грамматика английского языка	1	1
6	Физика	Решение задач по физике	1	1
7	Информатика	Практика решения задач по информатике	1	1
8	История	Дополнительные главы истории	1	1
9	Обществознание	Избирательное право	1	1
10				
	<b>Итого:</b>		<b>9</b>	<b>9</b>

# Учебный план по естественно-научному профилю

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю 10 класс	Кол-во часов в неделю 11 класс
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Английский язык	Б	3	3
Общественные науки	История	Б	2	2
	География	Б	1	1
	Обществознание	Б	2	2
Математика и информатика	<b>Математика</b>	<b>У</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
	Информатика	Б	1	1
Естественные науки	Физика	Б	2	2
	Астрономия	Б	1	-
	<b>Химия</b>	<b>У</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
	<b>Биология</b>	<b>У</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура	Б	3	3
	ОБЖ	Б	1	1
	Индивид. проект		1	1
<b>Региональная компонента</b>				
	Русский язык		1	1
	История		1	1
<b>Элективные курсы</b>				
	Реш. задач по химии		1	1
	Программир-е		1	1
	Практ. по рус. языку		-	1
<b>ИТОГО: (при 6-тидневной нед. нагрузке)</b>			<b>37</b>	<b>37</b>

## Возможные курсы внеурочной деятельности по естественно-научному профилю деятельности

№ п/ п	Предмет	Курс внеурочной деятельности	10 клас с	11 класс
1	Русский язык	Практикум по русскому языку	1	1
2	Математика	Решение задач части С	1	1
3	Химия	Решение задач по химии	1	1
4	Биология	Биохимия	1	1
5	Англ. язык	Грамматика англ.языка	1	1
6	Физика	Решение задач по физике	1	1
7	Информатика	Практика решения задач по информатике	1	1
8	История	Дополнит. главы истории	1	1
9	Обществознани е	Избирательное право	1	1
10				
	Итого:		9	9

# Учебный план универсальный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов 10 класс	Кол-во часов 11 класс
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Английский язык	Б	3	3
Общественные науки	<b>История</b>	<b>У</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
	География	Б	1	1
	<b>Право</b>	<b>У</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
	Обществознание	Б	2	2
Математика и информатика	Математика	Б	4	4
	Информатика	Б	1	1
Естественные науки	Физика	Б	2	2
	Астрономия	Б	1	-
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура	Б	3	3
	ОБЖ	Б	1	1
	Индивид. проект		1	1
<b>Региональная компонента</b>				
	Русский язык		1	1
<b>Элективные курсы</b>				
	Реш. задач по химии		-	1
	Реш. задач по мат-ке		1	1
	Программирование		1	1
<b>ИТОГО: (при 6-ти неделях учебной нагрузки)</b>			<b>27</b>	<b>27</b>

# Возможные курсы внеурочной деятельности по универсальному профилю

№ п/п	Предмет	Курс внеурочной деятельности	10 класс	11 класс
1	Русский язык	Практикум по русскому языку	1	1
2	Математика	Решение задач части С	1	1
3	Химия	Решение задач по химии	1	1
4	Биология	Биохимия	1	1
5	Английский язык	Грамматика английского языка	1	1
6	Физика	Решение задач по физике	1	1
7	Информатика	Практика решения задач по информатике	1	1
8	История	Дополнительные главы истории	1	1
9	Обществознание	Избирательное право	1	1
10				
	<b>Итого:</b>		<b>9</b>	<b>9</b>