



к приказу

ГБОУ СОШ № 7 «ОЦ»

Новокуйбышевска

№ 250-од от 01.09.2018

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
государственного бюджетного общеобразовательного учреждения
Самарской области средней общеобразовательной школы № 7
с углубленным изучением отдельных предметов
«Образовательный центр» имени Г.И. Гореченкова
города Новокуйбышевска
городского округа Новокуйбышевск Самарской области
на 2018-2019 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к учебному плану на 2018 – 2019 учебный год
государственного бюджетного общеобразовательного учреждения
Самарской области средней общеобразовательной школы № 7
с углубленным изучением отдельных предметов
«Образовательный центр» города Новокуйбышевска
городского округа Новокуйбышевск Самарской области

Учебный план 10– 11 классов разработан в соответствии со следующими нормативными документами:

- [Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.06.2011 г. № 889](#) об изменениях, которые вносятся в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
- Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.10.2010 № ИК-1494/19 «О введении третьего часа физической культуры»;
- Письмом Министерства образования и науки Самарской области от 23.03.2011 № МО-16-03/226-ТУ «О применении в период введения федеральных государственных стандартов общего образования приказа министерства образования и науки Самарской области «Об утверждении базисного учебного плана образовательных учреждений, реализующих программы общего образования» от 04.04.2005 № 55»;
- Постановлением Правительства Самарской области от 27.10.2011 № 684 «Об организации с 1 января 2012 года профильного обучения учащихся на ступени среднего

(полного) общего образования в государственных и муниципальных общеобразовательных учреждениях в Самарской области;

➤ Введенными в действие с 29.12.2010 санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;

➤ Приказом Министерства образования и науки РФ от 7 июня 2017 г. N 506 "О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 г. N 1089"

➤ Письмом Министерства образования и науки РФ от 20 июня 2017 г. N ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета "АСТРОНОМИЯ".

Учащиеся 10 – 11 классов работают в режиме шестидневной рабочей недели.

Продолжительность учебного года – не менее 34 недель без учета государственной (итоговой) аттестации. Продолжительность каникул в течение учебного года для обучающихся составляет не менее 30 календарных дней, летом – не менее 8 недель.

Сроки освоения общеобразовательных программы среднего общего образования – 2 года.

В 10-11 классах реализуется изучение предметов на углубленном и профильном уровне, На углублённом уровне реализуется изучение математики, физики. На профильном уровне в 10 классах ведётся преподавание русского языка, обществознания, экономики, права, химии, математики, физики, литературы; в 11 классах - русского языка, математики, физики, литературы, обществознания, экономики и права.

Образование на профильном уровне организовано на основе индивидуальных учебных планов для каждого учащегося (ИУП).

Каждый учебный предмет представлен в учебном плане для выбора учащимся на базовом, профильном или углублённом уровне. Уровень изучения предмета осуществляется на основе самостоятельного выбора обучающегося. Учащийся выбирает каждый обязательный учебный предмет на одном из предложенных уровней, обязательный учебный предмет по выбору, один из модулей курса регионального компонента «Основы проектирования», элективные курсы, индивидуально – групповые занятия.

Все индивидуальные учебные планы составлены с учётом требований, предъявляемых к предельной аудиторной нагрузке обучающимся при 6 – дневной учебной неделе (не более 37 часов в неделю).

На основе индивидуальных учебных планов учащихся формируются группы для изучения предметов на требуемом уровне.

Русский язык (базовый, профильный). В 10, 11 классах на базовом уровне изучается 1 час в неделю, на профильном уровне 3 часа в неделю.

Литература (базовый, профильный). В 10, 11 классах на базовом уровне изучается 3 часа в неделю, на профильном уровне 5 часов в неделю в 10 и 11 классах

Иностранный язык (базовый) – изучается в объёме 3 часа в неделю 10 и 11 классах.

Математика (профильный, углублённый). В 10 классах профильный уровень изучения математики с целью преемственности в образовании представлен в объёме 6 часов в неделю. На углублённом уровне в 10, 11 классе математика изучается в объёме 8 часов в неделю.

История (базовый). В 10, 11 классах изучается на базовом уровне 2 часа в неделю.

Обществознание (базовый, профильный уровень). На базовом уровне интегрированный предмет «Обществознание» изучается в объёме 2 часа в неделю в 10 и 11-м классах. Разделы «Экономика» и «Право» также преподаются в составе данного предмета. На профильном уровне обществознание (3 часа в неделю в 10 и 11–м классах), экономика (1 час в неделю в 10 и 11 классах) и право (2 часа в неделю в 10 и 11-м классах) изучаются как самостоятельные предметы.

Физика (базовый, профильный, углублённый). В 10, 11 классах на базовом уровне изучается 2 часа в неделю, на профильном уровне – 5 часов, на углублённом уровне – 6 часов в неделю.

Химия (базовый, профильный). В 10, 11 классах изучается на базовом уровне 1 час в неделю; на профильном – 2 часа в неделю.

Биология (базовый) в 10, 11 классах изучается на базовом уровне 1 час в неделю.

Основы безопасности жизнедеятельности (базовый) – изучается в объёме 1 часа в неделю 10 и 11-м классах.

Астрономия в 10 классах 1 час в неделю.

Информатика и ИКТ (базовый). В 10, 11 классах является предметом по выбору учащихся. На базовом уровне изучается в 10, 11 классах- 1 час в неделю.

Физическая культура (базовый). В учебный план 10, 11 классов введён обязательный 3–ий час физической культуры. Образовательные программы скорректированы в соответствии с методическими рекомендациями о введении третьего часа физической культуры в недельный объём учебной нагрузки (письмо МОиН РФ от 08.10.2010 г. № ИК – 1494/19). Третий час имеет общеразвивающее направление. Для юношей – атлетическая гимнастика, для девушек – ритмическая гимнастика, фитнес.

В 10–11 классах региональный компонент включает в себя различные модули курса «Основы проектирования». В 10,11 классах - «Исследовательский проект», «Инженерный проект», «Социальный проект». Элективные курсы. Каждый учащийся выбирает от 0 до 5 часов в неделю элективных курсов. Элективные курсы являются тематическими и краткосрочными (1, 2 часа в неделю) и реализуются в пределах полугодия.

Для выбора в первом полугодии учебного года учащимся предлагаются элективные курсы представленные в Приложении 1

Директор

Исполнитель:

заместитель директора по УВР Карцева Т.Е.
тел. 4-74-17



Е.В. Иванова

**Учебный план 10 а, б классов
ГБОУ СОШ №7 «ОЦ» г. Новокуйбышевска
на 2018 – 2019 учебный год**

Обязательные учебные предметы федерального компонента		
Учебные предметы	Количество часов в неделю	
	10а	10б
Русский язык	1	1
Литература	3	3
Иностранный язык	3	3
Математика	8	8
-алгебра	5	5
-геометрия	3	3
История	2	2
Обществознание	2	2
Физика	6	6
Астрономия	1	1
Химия	2	2
Биология	1	1
Физическая культура	3	3
ОБЖ	1	1
Обязательные учебные предметы регионального компонента		
Основы проектирования	1	1
ИТОГО	34	34
Компонент образовательного учреждения		
Элективные курсы: (0 – 3)		
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6 – дневной учебной неделе 37 часов в неделю		

Учебный план 11 а, б классов

**ГБОУ СОШ №7 «ОЦ» г. Новокуйбышевска
на 2018– 2019 учебный год**

Обязательные учебные предметы федерального компонента		
Учебные предметы	Количество часов в неделю	
	11а	11б
Русский язык	1	1
Литература	3	3
Иностранный язык	3	3
Математика	8	8
-алгебра	5	5
-геометрия	3	3
История	2	2
Обществознание	2	2
Физика	6	6
Химия	2	2
Биология	1	1
Физическая культура	3	3
ОБЖ	1	1
Обязательные учебные предметы регионального компонента		
Основы проектирования	1	1
ИТОГО	33	33
Компонент образовательного учреждения		
Элективные курсы 0 - 4		
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6 – дневной учебной неделе 37 часов в неделю		

**ГБОУ СОШ №7 «ОЦ» г. Новокуйбышевска
на 2018 – 2019 учебный год**

Обязательные учебные предметы федерального компонента			
Учебные предметы	Уровень освоения содержания обязательных учебных предметов федерального компонента		
	Базовый	Расширенный	Углублённый
Русский язык		3	
Литература	3		
Иностранный язык	3		
Математика		6	
-алгебра		4	
-геометрия		2	
История	2		
Обществознание		3	
Физика	2		
Астрономия	1		
Химия	1		
Биология	1		
Физическая культура	3		
ОБЖ	1		
Обязательные учебные предметы регионального компонента			
Учебные предметы	Уровень освоения содержания обязательных учебных предметов регионального компонента		
	Базовый	Расширенный	Углублённый
Основы проектирования	1		
Обязательные учебные предметы федерального компонента по выбору			
Учебные предметы	Уровень освоения содержания обязательных учебных предметов регионального компонента		
	Базовый	Расширенный	Углублённый
Экономика		1	
Право		2	
Информатика и ИКТ	1		
Учебная нагрузка учащегося по учебным предметам федерального и регионального компонентов должна оставаться неизменной	32 часа в неделю		
Компонент образовательного учреждения			
Элективные курсы	0 - 5		
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6 – дневной учебной неделе	37 часов в неделю		

Учебный план 11 в, г классов

**ГБОУ СОШ №7 «ОЦ» г. Новокуйбышевска
на 2018 – 2019 учебный год**

Обязательные учебные предметы федерального компонента			
Учебные предметы	Уровень освоения содержания обязательных учебных предметов федерального компонента		
	Базовый	Расширенный	Углублённый
Русский язык	1	3	
Литература	3	5	
Иностранный язык	3		
Математика		6	8
-алгебра		4	5
-геометрия		2	3
История	2		
Обществознание	2	3	
Физика	2	5	6
Химия	1	2	
Биология	1		
Физическая культура	3		
ОБЖ	1		
Обязательные учебные предметы регионального компонента			
Учебные предметы	Уровень освоения содержания обязательных учебных предметов регионального компонента		
	Базовый	Расширенный	Углублённый
Основы проектирования	1		
Обязательные учебные предметы федерального компонента по выбору			
Учебные предметы	Уровень освоения содержания обязательных учебных предметов регионального компонента		
	Базовый	Расширенный	Углублённый
Экономика		1	
Право		2	
Информатика и ИКТ	1		
Учебная нагрузка учащегося по учебным предметам федерального и регионального компонентов должна оставаться неизменной			32 часа в неделю
Компонент образовательного учреждения			
Элективные курсы			0 - 5
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6 – дневной учебной неделе			37 часов в неделю

Список элективных курсов, предлагаемых учащимся

**ГБОУ СОШ № 7 «ОЦ» г. Новокуйбышевска
для освоения в первом полугодии
2018– 2019 учебного года**

№	Название элективного курса	Отметка о предложении в соответствующих классах	
		10	11
1	Планирование профессиональной карьеры	+	-
2	Деловое письмо	+	-
3	СУБД и базы данных	-	+
4	Черчение	+	-
5	Речевой этикет	+	-
6	Информационные технологии	+	-
7	Коммуникационные технологии	+	-
8	Art-CAM – 3D моделирование	+	-
9	Синтаксис и пунктуация	-	+
10	Русская орфография и пунктуация	+	-
11	Логарифмы	-	+
12	Решение планиметрических задач	+	-
13	Геометрическое моделирование окружающего мира	-	+
14	Проектирование и моделирование в различных отраслях промышленности с графическим редактором КОМПАС	-	+
15	Начертательная геометрия	-	+
16	Решение уравнений с параметрами	-	+
17	Нравственные основы семейной жизни	+	+
18	Решение расчетных задач в тестах ЕГЭ	+	-
19	Основы радиофизики	-	+
20	Аналогия методов решения физических задач	+	-
21	Моделирование физических процессов	-	+
22	Методы решения задач по физике	-	+
23	Астрофизика	-	+
24	Решение задач практического содержания	+	-