



Пояснительная записка  
к учебному плану среднего общего образования  
(ФК ГОС) на 2016-2017 учебный год  
Общие положения

Учебный план является основным нормативным документом, регламентирующим структуру, организацию и содержание образовательных отношений школы, отражающим ее специфику.

Учебный план разработан на основе следующих нормативных документов:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- Федерального Базисного учебного плана (приказы Министерства образования РФ № 1312 от 9.03.2004 г., с изменениями, внесенными Приказом Министерства образования и науки России от 20.08.08 № 241, от 30.08.2010 года №889, от 03.06.2011 №1994, от 01.02.2012 №74)
- Устава школы НОУ СОШ « ЧаШа»
- санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативы (СанПиН 2.4.2.2821-10), утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 №189 и внесенными изменениями №3 от 23.11 2015 г);

Учебный план направлен на реализацию следующих целей: обеспечение качественного среднего общего образования для каждого обучающегося, формирование у обучающихся основных ключевых компетентностей, достаточных для продолжения образования и самообразования; создание условий для развития обучающихся в соответствии с их индивидуальными способностями и потребностями; сохранение и укрепление их физического, психического и социального здоровья.

Учебный план позволяет реализовать цели образовательной программы школы, он ориентирован на формирование разносторонней социально – активной личности, развитие в процессе обучения и воспитания продуктивных видов и способов деятельности обучающихся, дифференциацию и индивидуализацию обучения и воспитания, социализацию обучающихся.

Учебный план отражает реализацию образовательных программ по среднему общему образованию.

### Основные принципы, заложенные в учебном плане:

- соблюдение единого образовательного пространства;
- соблюдение и выполнение Федерального компонента государственного образовательного стандарта в общем образовании в полном объеме;
- выполнение компонента образовательного учреждения в полном объеме;
  - целостность учебного плана;
  - соответствие учебного плана образовательным целям школы;
  - соблюдение норм предельно допустимой нагрузки по каждому классу;
  - учет уровня подготовки учащихся к обучению;
  - учет интересов детей и родителей (законных представителей);
  - преемственность между уровнями обучения;
  - ориентированность на освоение обучающимися современных реалий жизни, на развитие личности обучающихся, формирование ключевых компетентностей;
- наличие материально-технической кадровой базы, программно-методического обеспечения.

### В структуре учебного плана заложены:

- учебные предметы, обеспечивающие выполнение Федерального компонента государственного образовательного стандарта общего образования;
- компонент образовательного учреждения, обеспечивающий расширение отдельных тем учебных предметов, элективные курсы;
- недельная и годовая учебная нагрузка по каждому классу.
- Формы промежуточной аттестации .

### Целевая направленность учебного плана общеобразовательных классов:

дать учащимся систему знаний (понятий) в соответствии с государственными стандартами, обеспечить системой умений и навыков учебного труда. Развивать целостность мировоззрения, обеспечить завершение общеобразовательной подготовки выпускников с ориентацией на функциональную грамотность, социальную адаптацию, самореализацию личности.

### Учебный план в 10-х и 11-х классах ориентирован на:

- формирование ключевых компетентностей - готовность учащихся использовать усвоенные знания, применять полученные знания в измененной ситуации, умение и способы деятельности в реальной жизни для решения практических задач, на социализацию обучающихся;
- обеспечение компьютерной грамотности - использовать информационные технологии для обработки передачи и систематизации информации, умение создавать базы данных, презентаций результатов познавательной и практической деятельности, овладение базовыми навыками работы с Интернет-ресурсами;
- овладение каждым учащимся максимально возможным уровнем обученности и развития в соответствии с его потребностями и возможностями;
- обеспечение профессионального самоопределения учащихся, готовности к непрерывному дальнейшему самообучению и самореализации.

## Структура учебного плана (10 - 11 классы)

В 10 и 11 классах учебные планы разработаны на основе федерального базисного учебного плана 2004г., примерных учебных планов для обучения на базовом уровне. В учебном плане отражены формы промежуточной аттестации в 10 классе, согласно положения « о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся .

Содержание среднего общего образования в 10-11 классах реализуется через классно-урочную систему обучения по учебникам, входящим в федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования ОО, а также учебных пособий, допущенных к использованию при реализации программ начального общего, основного общего, среднего общего образования ОО.

В учебных планах 10-11 универсальных (общеобразовательных) классов сохранены все образовательные области и учебные предметы. Совокупное учебное время, отведенное в учебном плане на предметы, не превышает предельно допустимой нагрузки (34 ч. в неделю). В 10 классе на предмет «география» отводится по 2 часа, таким образом изучение этого предмета за курс среднего общего образования полностью реализуется. В 11 классе за счет выполнения программ по предметам –биологии, химии и географии в предыдущем учебном году(10 класс 2015-2016 учебный год) увеличивается количество часов на элективные курсы.

Учитывая возрастающую роль русского языка, обязательность сдачи экзамена по русскому языку и математике в образовательном учреждении (в форме ЕГЭ) и при поступлении в большинство ВУЗов, в учебные планы за счет компонента образовательного учреждения введены дополнительные часы на изучение этих предметов: на русский язык 1 час, на элективный курс по математике («Решение нестандартных задач», «Подготовка к ЕГЭ по профильной математике»), 2 часа на элективный курс по русскому языку «Комплексная подготовка к написанию сочинения-эссе» Предмет «Биология» в 11 классе дополнен элективным курсом «Подготовка к ЕГЭ. Решение биологических задач»; предмет «Физика» в 10 и 11 классах дополняется элективным курсом «Методы решения задач по физике повышенной сложности»,предмет «Обществознание» дополнен в 10 и 11 классах элективным курсом «Обществознание: теория и практика »,предмет « химия» в 11 классе дополнен элективными курсами «Сложные вопросы общей химии», «Решение расчетных задач по химии». Цель элективных курсов в 10 – 11 классах - расширение базисных знаний и качественную подготовку к сдаче ГИА и успешного обучения в профессиональных образовательных организациях .

В универсальных классах (10 и 11) обучение ведется по учебным программам среднего общего образования и программам элективных курсов ООП СОО ФКГОС.

Учебный план обеспечивает сохранение единого образовательного пространства, стабильность учебного процесса.

**Учебный план среднего общего образования**  
**Для универсального обучения (непрофильное обучение)**  
**10,11 класс (недельный)**

Учебные предметы	Класс / Количество часов в неделю	
	X	XI
Русский язык	2	2
Литература	3	3
Иностранный язык (английский язык)	3	3
Математика (Алгебра и начала анализа)	3	3
Математика (Геометрия)	2	2
История	2	2
Обществознание (включая экономику и право)	2	2
Биология	2	
Химия	2	
Физика	3	2
Физическая культура	3	3
ОБЖ	1	1
География	2	
Информатика и ИКТ	1	1
<b>Компонент образовательного учреждения</b>		
<i>Элективные курсы</i>		
Решение нестандартных задач по математике	1	2
Комплексная подготовка к написанию сочинения по литературе		2
Методы решения задач по физике повышенной сложности	1	1
Подготовка к ЕГЭ. Решение биологических задач.		1
Сложные вопросы общей химии		1
Решение расчетных задач по химии		1
Обществознание: теория и практика	1	2
<b>ИТОГО</b>	<b>34</b>	<b>34</b>
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 5-дневной учебной неделе	34	34
<b>Формы промежуточной аттестации обучающихся</b>		
Математика(включая геометрию)	тест	тест
Русский язык	тест	тест
<b>Предметы по выбору в формате ЕГЭ</b>		-

**Учебный план среднего общего образования**  
**Для универсального обучения (непрофильное обучение)**  
**10,11 класс (годовой)**

Учебные предметы	Класс / Количество часов в год	
	X	XI
Русский язык	68	66
Литература	102	99
Иностранный язык (английский язык)	102	99
Математика (Алгебра и начала анализа)	102	99
Математика (Геометрия)	68	66
История	68	66
Обществознание (включая экономику и право)	68	66
Биология	68	
Химия	68	
Физика	102	66
Физическая культура	102	99
ОБЖ	34	33
География	68	
Информатика и ИКТ	34	33
<b><i>ИТОГО</i></b>	<b>1054</b>	<b>792</b>
<b>Компонент образовательного учреждения</b>		
<i>Элективные курсы</i>		
Решение нестандартных задач по математике	34	66
Комплексная подготовка к написанию сочинения по литературе		66
Методы решения задач по физике повышенной сложности	34	33
Подготовка к ЕГЭ. Решение биологических задач		33
Сложные вопросы общей химии		66
Обществознание: теория и практика	34	66
<b>ИТОГО</b>	<b>102</b>	<b>330</b>
<b>Всего</b>	<b>1156</b>	<b>1122</b>