



«Утверждаю»
Директор МБОУ ЦО №16
Коняева Т.М.
Приказ № 275/1-а
От 29.06.2018г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения
«Центр образования № 16»
города Тулы
на 2018 – 2019 учебный год

Принят
на педагогическом совете МБОУ ЦО № 16
протокол № 9 от 29.06.2018г.

**Пояснительная записка к учебному плану
МБОУ ЦО № 16 г. Тулы на 2018-2019 учебный год**

Учебный план ОО – нормативный правовой акт, устанавливающий перечень учебных предметов и объем учебного времени, отводимого на их изучение по уровням образования и учебным годам.

Нормативные документы, на основе которых составлен учебный план:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Закон РФ от 28.03.1998 № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно – эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».
- Постановление Главного санитарного врача РФ от 24.11.2015 № 81 «О внесении изменений №3 в СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно – эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях».
- приказы Министерства образования Российской Федерации:
 - от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
 - от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (далее - ФКГОС) (для VIII-XI (XII) классов);
 - от 03.06.2011 № 1994 «О внесении изменений 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 09.03.2004 г. №1312»;
 - от 06.10.2009 № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (Зарегистрирован в Минюст России от 22 декабря 2009 № 15785);
 - от 18.12.2012 № 1060 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373»;
 - от 17.12.2010 №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
 - от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
 - от 30.08.2013 №1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
 - от 31.03.2014 №253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
 - от 3 марта 2016 г. N 08-334 «Об оптимизации требований к структуре рабочей программы учебных предметов»;
 - от 7.06. 2017г. № 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 2004г. №1089
- приказы министерства образования и культуры Тульской области:
 - от 11.03.2012 № 166 «О внесении изменений в приказ департамента образования Тульской области от 24.06.2011 № 477 и о признании утратившим силу приказа

министерства образования и культуры Тульской области от 28.02.2012 № 146»

- приказы Департамента образования Тульской области:

- от 05.06.2006 № 626 «Об утверждении базисного учебного плана для образовательных учреждений Тульской области, реализующих программы общего образования»;

- письма Министерства образования и науки Российской Федерации:

- от 19.04.2011 № 03-255 «О введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования».
- от 12.05.2011 № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального образовательного стандарта общего образования»;
- от 07.08.2015 № 08-1228 «Методические организации по вопросам введения федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- от 14.12.2015 № 08-2335 «О внесении изменений в примерные основные образовательные программы»;
- от 14.12.2015 № 09-3564 «О внеурочной деятельности и реализации дополнительных образовательных программ».

Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения. Начальная школа. (2015 г.)

Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения. Основная школа. (2015 г.)

Примерные программы по предметам на основе федерального компонента государственного стандарта начального общего, основного общего образования и среднего (полного) общего образования.

Учебный план обеспечивает решение следующих целей:

- воспитание, социально-педагогическая поддержка становления и развития высоконравственного, ответственного, творческого, инициативного, компетентного гражданина России;
- формирование гражданской идентичности обучающихся;
- модернизация учебного плана на основе введения предметов общеразвивающего и профильного характера с целью осуществления ранней профилизации, а так же совершенствования структуры, содержания и качества образования.

Введение данного учебного плана предполагает:

1. удовлетворение образовательных задач обучающихся и их родителей;
2. повышение качества ЗУН обучающихся;
3. создание каждому ученику условий для самоопределения и развития.

Введение данного учебного плана обусловлено:

- социальным заказом родителей;
- построением учебно-воспитательного процесса на основании ФГОС;
- потребностью в реализации личностно-ориентированного учебного процесса;
- необходимостью изучения отдельных курсов с целью предварительного самоопределения в отношении профилирующего направления для каждого обучающегося;
- функционированием предпрофильных и профильных классов.

Учебный план реализует следующие положения:

I. Содержание образования на всех трех уровнях обучения обусловлено идеей, на которой базируется учебно-воспитательная деятельность ОО.

II. Содержание образования в начальной школе направлено на формирование у школьников прочных навыков учебной деятельности, овладение детьми речевой и математической грамотностью,

на развитие познавательных способностей и умений, готовности к продолжению образования на последующих уровнях основного общего образования.

III. Целью основной школы является формирование и развитие познавательных интересов школьников, позволяющих им определить область знаний, в рамках которой на старшем уровне может состояться профессиональное самоопределение, нравственное становление обучающихся, формирование гражданских качеств личности.

IV. Старший уровень школы призван обеспечить качественное обучение и общекультурную подготовку обучающихся с учетом их потребностей, познавательных интересов, склонностей и способностей.

Профильное обучение позволяет:

- создать условия для дифференциации содержания обучения старшеклассников, построения индивидуальных образовательных программ; обеспечить повышенный интерес к изучению отдельных учебных предметов; установить равный доступ к полноценному образованию разным категориям обучающихся, расширить возможности их социализации;

- обеспечить преемственность между общим и профессиональным образованием, в том числе более эффективно подготовить выпускников общеобразовательных учреждений, реализующих программы среднего общего образования к освоению программ высшего профессионального образования.

Учебный год начинается 1 сентября текущего года. Продолжительность учебного года: 1 класс - 33 учебные недели, 2-11 классы – 34 учебные недели, без учета государственной итоговой аттестации.

ОО работает в режиме 5-дневной недели для обучающихся 1 классов и 6 – дневной для обучающихся 2-11 классов.

Продолжительность урока для 1 класса – 35 минут (I полугодие), 40 минут (II полугодие) согласно СанПиН 2.4.2.2821-10 п.10.10, для 2-11 классов – 45 минут.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель. Для обучающихся 1 класса предусмотрены дополнительные каникулы (7 календарных дней) в феврале.

Промежуточная аттестация обучающихся 2-9 классов осуществляется по четвертям, 10-11 классов – по полугодиям. Итоговая аттестация проводится в мае (по утвержденному расписанию). Для обучающихся 7-8, 10 классов итоговая аттестация проводится по 2 предметам на выбор (за курс обучения текущего учебного года).

Учебный план 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8,9а классов обеспечивает введение в действие и реализацию требований Стандарта, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей и направлений внеурочной деятельности.

Учебный план состоит из федерального компонента, регионального компонента и компонента образовательного учреждения.

Учебный план начального общего образования.

Учебный план выступает одновременно в качестве *внешнего ограничителя*, определяющего общие рамки принимаемых решений при разработке содержания образования, требований к его усвоению и организации образовательного процесса, а также в качестве одного из основных механизмов его реализации.

В ходе освоения образовательных программ при реализации учебного плана на первом уровне общего образования формируются базовые основы и фундамент всего последующего обучения, в том числе:

- закладывается основа формирования учебной деятельности ребенка, система учебных и познавательных мотивов, умение принимать, сохранять, реализовывать учебные цели, умение планировать, контролировать и оценивать учебные действия и их результат;
- формируются универсальные учебные действия;
- развивается познавательная мотивация и интересы обучающихся, их готовность и способность к сотрудничеству и совместной деятельности ученика с учителем и

одноклассниками, формируются основы нравственного поведения, определяющего отношения личности с обществом и окружающими людьми.

Содержание образования на этом уровне реализуется преимущественно за счет введения учебных курсов: «Русский язык», «Математика», «Литературное чтение», «Окружающий мир», «Технология», «Изобразительное искусство», «Музыка», «Физическая культура», обеспечивающих целостное восприятие мира, деятельностного подхода и индивидуализации обучения по каждому учебному предмету.

Учебный план состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, включающей внеурочную деятельность, осуществляемую во второй половине дня.

Обязательная часть учебного плана определяет состав обязательных учебных предметов в ОО, имеющей государственную аккредитацию, реализующей основную образовательную программу начального общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Обязательная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает решение важнейших целей современного начального образования:

- формирование гражданской идентичности обучающихся;
- их приобщение к общекультурным и национальным ценностям, информационным технологиям;
- готовность к продолжению образования на последующих ступенях основного общего образования;
- формирование здорового образа жизни, элементарных правил поведения в экстремальных ситуациях;
- личностное развитие обучающегося в соответствии с его индивидуальностью.

В начальной школе часть, формируемая участниками образовательного процесса представлена предметом «Математика» (2, 3, 4 классы) - 1 час в неделю, «Литературное чтение» (2, 3 классы) – 1 час в неделю, «Краеведение» (3, 4 классы) – 1 час в неделю.

В связи с необходимостью перехода к инновационному образованию, реализующему общий принцип развития младшего школьника, во 2-х классах за счет части, формируемой участниками образовательного процесса вводится курс «Учись создавать проект» - 1 час в неделю.

В соответствии с требованиями Стандарта **внеурочная деятельность** организуется по направлениям развития личности: духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное.

Внеурочная деятельность реализует воспитательную программу ОО «Его Величество – Человек», ориентирована на приобретение обучающимися социальных знаний в различных видах деятельности.

Организация занятий по направлениям раздела «Внеурочная деятельность» является неотъемлемой частью образовательного процесса. ОО предоставляет обучающимся возможность выбора широкого спектра занятий: «Музыка – каждому ребенку, каждый ребенок – музыке» (духовно-нравственное направление), «Аэробика», «Легкая атлетика», «Футбол», «Волейбол», «Баскетбол» (спортивно-оздоровительное направление), «Шахматы», «Юный грамотей», «Олимпийские надежды», «Учись учиться», «Учим английский играя», (общеинтеллектуальное направление), «Бисероплетение», «Хореографический ансамбль «Юность планеты», «Оригами», художественная студия «Волшебный мир красок» (общекультурное направление), «Азбука вежливости» (социальное направление) и т.д., направленных на их развитие.

Содержание занятий, предусмотренных как внеурочная деятельность, формируется с учетом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и направляется на реализацию различных форм ее организации, отличных от урочной системы обучения.

В период каникул для продолжения внеурочной деятельности используется возможность лагеря дневного пребывания «Веселый муравейник».

Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, но учитывается при определении объемов финансирования, направляемых на реализацию основной образовательной программы.

При проведении занятий по иностранному языку (2-4 классы) осуществляется деление классов на две группы при наполняемости 25 и более человек.

Учебный план отражает:

- состав учебных предметов;
- недельное распределение учебного времени, отводимого на освоение содержания образования по классам, учебным предметам;
- максимально допустимая недельная нагрузка обучающихся;
- направления внеурочной деятельности, формы ее организации.

Промежуточная аттестация обучающихся 2-4 классов может быть проведена в следующих формах: контрольная работа, тест, защита проекта, комплексная диагностическая работа. Промежуточная аттестация в 1 классах не проводится.

Учебный план основного общего образования. Учебный план 5-х, 6, 7, 8, 9а классов (ФГОС ООО)

Целями реализации учебного плана являются:

- обеспечение планируемых результатов по достижению целевых установок, знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося младшего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья;
- становление и развитие личности в её индивидуальности, самобытности, уникальности, неповторимости.

Учебный план 5, 6, 7, 8, 9а классов включает в себя: обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательного процесса.

Обязательная часть учебного плана определяет состав обязательных учебных предметов для реализации основной образовательной программы основного общего образования, отражает содержание образования, которое обеспечивает решение важнейших целей современного основного образования: формирование гражданской идентичности школьников, их приобщение к общекультурным и национальным ценностям, информационным технологиям, готовность к продолжению образования в старшей школе, формирование здорового образа жизни, знаний поведения в экстремальных ситуациях, личностного развития обучающегося в соответствии с его индивидуальностью.

Обязательные предметные области учебного плана для 5,6, 7,8,9а классов:

- русский язык, литература (русский язык, литература);
- иностранный язык (английский, немецкий);
- математика и информатика (математика, алгебра, геометрия, информатика и ИКТ);
- общественно-научные предметы (история, обществознание, география);
- основы духовно-нравственной культуры народов России;
- естественно-научные предметы (биология, физика);
- искусство (музыка, ИЗО);
- физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности (физическая культура);
- технология (технология)

В обязательной части учебного плана 5 класса предусматривается изучение русского языка - 5 часов в неделю, в 6 классе - 6 часов в неделю, в 7 классе – 4 часа в неделю, в 8а классе 3 часа в неделю, литературы - по 3 часа в неделю в 5, 6 классах, 2 часа в 7, 8, 9а классах, иностранного языка - по 3 часа в неделю. Предмет «Математика» изучается 5 часов в неделю в 5, 6 классах, алгебра – 3 часа в неделю, геометрия – 2 часа в неделю, информатика и ИКТ 1 час в неделю в 7,8,9а классе.

В образовательную область общественно-научные предметы входит изучение истории (по 2 часа в неделю), обществознания (по 1 часу в неделю в 6, 7, 8,9а классах), географии (по 1 часу в неделю в 6 классах, 2 часа в 7-9 классах).

Изучение естественно-научных дисциплин обеспечено предметом: биология (по 1 час в неделю в 5, 6 7 классах, 2 часа в 8,9а классе), физика (2 часа в 7, 8 классах, 9а 3 часа в неделю), химия (2 часа 8,9а классах).

Изучение предмета физическая культура предусмотрено из расчета 3 часа в неделю в каждом классе, основы безопасности жизнедеятельности 1 час в неделю в 7 классе.

В 5 классе, с целью формирования у школьников мотивации к осознанному нравственному поведению, основанному на знании и уважении традиций религиозных культур многонационального народа России предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» реализуется включением в рабочие программы учебных предметов «История» и «Обществознание», содержащие вопросы духовно-нравственного воспитания.

Учебные предметы «Изобразительное искусство» и «Музыка» изучаются по 1 часу в неделю в каждом классе.

Образовательная область «Технология» включает предмет «Технология» (2 часа в неделю в 5, 6, классах, 1 час в 7- 8 классах).

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, **обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), и представлена следующими предметными курсами:** «Математика» (по 1 ч в неделю в 5, 6 классах); «Алгебра» (1 час в 7, 8 классы), «Русский язык» (7, 8,9 а классы – 1 ч в неделю); «Обществознание» (5 класс – 1 час в неделю); «Краеведение» (6 класс - 1 ч в неделю); География (1 час в неделю 5 классы), «Информатика и ИКТ» (5 класс – 1 час в неделю; 6 класс – 1 ч в неделю), «ОБЖ» (по 1 ч в неделю в 6 классах), «Химия» (8 класс- 1 час в неделю), «Черчение» (7, 8, 9а классы – 1час в неделю).

Для формирования личности обучающихся в учебном плане ОО представлены полностью все образовательные области. Благодаря этому обеспечивается расширение возможностей для самовыражения и самореализации личности обучающихся.

В часть, формируемую участниками образовательного процесса, входит и внеурочная деятельность. В соответствии с требованиями Стандарта **внеурочная деятельность** организуется по направлениям развития личности (духовно-нравственное, социальное, физкультурно-спортивное и оздоровительное, общеинтеллектуальное, общекультурное).

Организация занятий по направлениям раздела «Внеурочная деятельность» является неотъемлемой частью образовательного процесса и предоставляет обучающимся возможность выбора широкого спектра занятий, направленных на их развитие.

Содержание занятий, предусмотренных как внеурочная деятельность, формируется с учётом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и направлено на реализацию различных форм ее организации, отличных от урочной системы обучения, таких как экскурсии, кружки, секции, круглые столы, конференции, диспуты, школьные научные общества, олимпиады, конкурсы, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики и т. д.

При организации внеурочной деятельности обучающихся могут использоваться возможности учреждений дополнительного образования, культуры, спорта.

Учебный план обеспечен необходимыми программно-методическими компонентами (программами, учебниками, методическими рекомендациями), созданы условия для реализации ФГОС ОО (кадровые, материально- технические, учебно-методические, нормативно-правовые, информационно- методические):

- создана нормативно- правовая база по введению ФГОС ОО;
- образовательная программа основного общего образования, реализующая ФГОС ОО для 5-х, 6-х, 7-х, 8-х классов;
- разработан учебный план на 2018-2019 учебный год;
- разработаны рабочие программы по предметам;
- определен учебно-методический комплект, обеспечивающий реализацию ФГОС ОО.

Учебный план даёт возможность ОО определиться в своей образовательной стратегии, осуществляет основные направления в образовательной подготовке обучающихся согласно федеральному компоненту государственного стандарта общего образования.

Реализация данного учебного плана предоставляет возможность получения стандарта образования всеми обучающимися, позволяет достигнуть целей образовательной программы ОО, удовлетворить социальный заказ родителей, образовательные запросы и познавательные интересы обучающихся.

Обязательная учебная нагрузка обучающихся не превышает объема максимально допустимой недельной нагрузки. Между началом факультатива и последним уроком обязательных занятий организуется перерыв продолжительностью 45 минут.

При проведении занятий по иностранному языку, технологии, информатике и ИКТ осуществляется деление классов на две группы при наполняемости 25 и более человек.

Максимальный объем учебной нагрузки в 5-х классах – 32 часа, в 6-х классах - 33 часа, в 7-х классах – 35 часов, 8-х -36 часов, 9а-36 час.

Промежуточная аттестация обучающихся 5-х, 6-х, 7-х, 8-х, 9а классах проводится по четвертям. Промежуточная аттестация обучающихся может быть проведена в следующих формах: контрольная работа, тест, защита проекта, диагностическая работа.

Учебный план 9б,в классов.

Учебный план основного общего образования ориентирован на освоение образовательных программ *основного общего образования*. Продолжительность учебного года 9-х классов –34 учебных недели, без учета государственной итоговой аттестации. Продолжительность урока – 45 минут.

Учебный предмет «**Математика**» 9-х классов представлен двумя предметами «**Алгебра**» - по 3 часа в неделю и «**Геометрия**» по 2 часа в неделю.

Учебный предмет «**Обществознание**» является интегрированным, построен по модульному принципу и включает содержательные разделы: «Общество», «Человек», «Социальная сфера», «Политика», «Экономика» и «Право».

Учебный предмет «**История**» 9 классов представлен предметами «**Всеобщая история**» и «**История России**».

Учебный предмет «**Основы безопасности жизнедеятельности**» вводится для изучения на ступени основного общего образования. На его освоение отведен 1 час в неделю в 8 классах.

Учебный предмет «**Искусство**» в 8-9 классах представлен предметом «**Искусство**» и изучаются в объеме 68 часов.

Региональный компонент представлен предметами «**Русский язык**» и (или) «**Литература**»:

- 9 класс – русский язык – 2 часа в неделю.

Часы компонента образовательного учреждения распределены следующим образом:

- с целью выполнения программы по предмету «**Основы безопасности жизнедеятельности**» выделено по 1 часу в 9-х классах;
- с целью развития математических навыков и расширения изучения предмета «**Математика**» выделено:
в 9-х классах – по 1 часу в неделю на изучение предмета «**Алгебра**»;
- с целью развития пространственного мышления и пропаганды технического образования в 9 классах введен предмет «**Черчение**» по 1 часу в неделю;
- в рамках предпрофильного обучения выделены часы на:
9б,в классах – 1 час в неделю на изучение курса «**Решение заданий по обществознанию**»;

Промежуточная аттестация обучающихся 9 классов проводится по четвертям.

При проведении учебных занятий по «**Иностранному языку (английский)**», «**Технологии**», «**Информатике и ИКТ**» осуществляется *деление классов* на две группы в классах при наполняемости 25 и более человек.

Максимальный объем учебной нагрузки в 9 классах соответствует норме (9 классы – 36 часов).

Промежуточная аттестация обучающихся 9 классов проводится по четвертям в следующих формах: контрольная работа, тест, диагностическая работа.

Учебный план среднего общего образования.

Среднее общее образование – завершающий уровень общего образования, призван обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению. Эти функции предопределяют направленность целей на формирование социально грамотной и социально мобильной личности, осознающей свои гражданские права и обязанности, ясно представляющей потенциальные возможности, ресурсы и способы реализации выбранного жизненного пути. Эффективное достижение указанных целей возможно при введении профильного обучения.

**Продолжительность учебного года – 10-11 классов – 34 учебные недели.
Продолжительность урока – 45 минут.**

Учебный план для 10-11-х классов имеет двухуровневую структуру федерального компонента государственного стандарта общего образования: базовый уровень и профильный уровень.

Базовые общеобразовательные учебные предметы – учебные предметы **федерального компонента**, обеспечивающие завершение общеобразовательной подготовки обучающихся.

Профильные общеобразовательные учебные предметы – учебные предметы федерального компонента, повышенного уровня, определяющие специализацию каждого конкретного профиля обучения.

Совокупность базовых и профильных общеобразовательных учебных предметов определяет состав федерального компонента базисного учебного плана.

В 2018-2019 учебном году в 10-11 классах осуществляется обучение по следующим профилям:

10 классы:

- 10 А класс - универсальный профиль;

В учебном плане класса универсального профиля (10А) на профильном уровне предусмотрено изучение следующих учебных предметов, «Русский язык» (2 часа в неделю), «Литература» (4 часа в неделю). На базовом уровне изучаются следующие предметы: «Математика» («Алгебра и начала анализа» - 4 часа в неделю, и «Геометрия» -2 часа в неделю), «Физика» (1 час в неделю), «Биология» (1 час в неделю), «Химия» (1 час в неделю), «Информатика и ИКТ» (1 час в неделю), «Физическая культура» (3 часа в неделю), «Основы безопасности жизнедеятельности» (1 час в неделю).

Часы регионального компонента распределяются следующим образом:

- на изучение предмета «Русский язык» - 1 час в неделю;
- на изучение предмета «Информатика и ИКТ» - 1 час в неделю.

Часы компонента образовательного учреждения распределяются следующим образом:

1) в 10А классе выделено:

- на изучение предмета «**Избранные вопросы математики**» - 2 часа в неделю;
- на изучение предмета «**Биотехнология**» - 2 часа в неделю;
- на изучение предмета «**Технология решения заданий по обществознанию**»- 2 часа в неделю;
- на изучение предмета «**Органические вещества в технике**»- 2 часа в неделю;
- на изучение предмета «**Решение физических задач**»-2 часа в неделю;
- на изучение предмета «**Практикум по литературе**»- 1час в неделю;
- на изучение предмета «**Практикум по английскому языку**»- 1,5час в неделю;
- на изучение предмета «**Астрономия**»- 0,5 час в неделю;
- на изучение предмета «**Практикум по истории**»- 1 час в неделю;
- на изучение предмета «**Черчение**»- 1 час в неделю;
- на изучение предмета «**МХК**»- 1 час в неделю;
- на изучение предмета «**Технология обработки графической информации**»- 1,5 часа в неделю.

Изучение данных курсов происходит по выбору обучающихся, имеют практическую направленность, способствуют более качественной подготовке к ЕГЭ, поэтому предусматривается деление на подгруппы.

11 классы:

- 11 А класс - универсальный профиль;
- 11 Б класс - физико-математический профиль.

В учебном плане класса гуманитарного профиля (11А) на профильном уровне предусмотрено изучение следующих учебных предметов, «Русский язык» (2 часа в неделю), «Литература» (4 часа в неделю). На базовом уровне изучаются следующие предметы: «Математика» («Алгебра и начала анализа» - 4 часа в неделю, и «Геометрия» 2 часа в неделю), «Физика» (1 час в неделю), «Биология» (1 час в неделю), «Химия» (1 час в неделю), «Информатика и ИКТ» (1 час в неделю), «Физическая культура» (3 часа в неделю), «Основы безопасности жизнедеятельности» (1 час в неделю). «Искусство» (МХК) (1 час в неделю).

В учебном плане класса физико-математического профиля (11Б) на профильном уровне предусмотрено изучение следующих учебных предметов «Математика» («Алгебра и начала анализа» - 4 часа в неделю и «Геометрия» 2 часа в неделю) и «Физика» (5 часов в неделю). На базовом уровне изучаются следующие предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык (английский, немецкий)», «История» («Всеобщая история» и «История России»), «Обществознание», «Биология», «Химия», «Информатика и ИКТ», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «География».

Часы регионального компонента распределяются следующим образом:

- на изучение предмета «Русский язык» - 1 час в неделю;
- на изучение предмета «Информатика и ИКТ» - 1 час в неделю.

Часы компонента образовательного учреждения распределяются следующим образом:

2) в 11А классе выделено:

- на изучение предмета «**Избранные вопросы математики**» - 1 час в неделю;
- на изучение предмета «**Биотехнология**» - 2 часа в неделю;
- на изучение предмета «**Технология решения заданий по обществознанию**»- 2 часа в неделю;
- на изучение предмета «**Органические вещества в технике**»- 2 часа в неделю;
- на изучение предмета «**Физика**»-1 час в неделю;
- на изучение предмета «**Практикум по истории России**»- 2 часа в неделю;
- на изучение предмета «**Астрономия**»- **1 час в неделю, в 10 классе**

Изучение курсов «Избранные вопросы математики», «Биотехнология», «Технология решения заданий по обществознанию», «Органические вещества в технике», «Практикум по истории России» происходит по выбору обучающихся, поэтому предусматривается деление на подгруппы.

2) в 11Б классе выделено:

- **практикумы по математике «Избранные вопросы математики»** (1 час в неделю), **по русскому языку «Практикум по русскому языку»** (1 час в неделю), **«Черчение»**, **«Органические вещества в технике»**, **«Технология обработки графической информации»**, **«Технология решения заданий по обществознанию»** с целью совершенствования знаний и практических умений обучающихся, а также для организации более качественной подготовки обучающихся к ЕГЭ. Изучению курсов **«Технология обработки графической информации»**, **«Технология решения заданий по обществознанию»** происходит по выбору обучающихся, поэтому предусматривается деление класса на подгруппы;
- изучение предмета «**Астрономия**» - 1 час в неделю.

Таким образом, часы компонента образовательного учреждения распределены в соответствии с профилями классов, что позволяет «надстроить» профильный общеобразовательный курс, обеспечить более углубленное изучение профилирующих предметов и соответствует познавательным интересам и способностям обучающихся данных классов и подготовить выпускников к государственной итоговой аттестации.

При проведении занятий по “Иностранному языку”, “Физической культуре”, “Информатике и ИКТ”, а также практикумов по математике и физике осуществляется деление классов на две группы в классах при наполняемости 25 и более человек.

Максимальный объем учебной нагрузки в 10-11-х классах соответствует норме (37 часов).

В соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ ЦО № 16 в 2018-2019 учебном году промежуточная аттестация будет проводиться с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (четвертное (полугодие) оценивание) - текущая аттестация и всего объема учебной дисциплины за учебный год - годовая аттестация. Промежуточная аттестация: во 2-9-х классах по всем учебным предметам – по четвертям; в 10-11-х классах по всем учебным предметам – по полугодиям.

Промежуточная (годовая) аттестация во 2-4-х классах осуществляется в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, обеспечивает комплексный подход к оценке результатов образования (предметных, метапредметных и личностных); уровневый подход к разработке планируемых результатов и инструментария для оценки их достижений; использование накопительной системы оценивания (портфолио). Промежуточная (годовая) аттестация включает в себя: письменные контрольные работы по русскому языку, математике, окружающему миру, литературному чтению во 2-4-х классах; диктант с грамматическим заданием по русскому языку в 5-7 классах; контрольную работу по математике в 5-7 классах; контрольную работу по предмету по выбору в 5-7 классах; письменные контрольные работы по русскому языку, математике и двум предметам по выбору в 8 классах; итоговые письменные контрольные работы в 9-11-х классах по всем предметам учебного плана;

В целях реализации принципа общедоступности и обязательности общего образования, адаптированности системы образования к уровням и особенностям развития обучающихся в учебных планах для детей, обучающихся на дому, предусмотрено дистанционное образование. Время непрерывной работы с компьютером в течение дня для детей школьного возраста в соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10 – 10-30 мин., суммарной работы в течение дня 45-90 м

**Учебный план начального общего образования
для 1-х, 2-х, 3-х, 4-х классов на 2018-2019 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	Кол-во часов в неделю			
		Классы	1 «а», «б», «в»	2 «а», «б», «в»	3 «а», «б», «в»
	<i>Обязательная часть</i>				
Русский язык Литературное чтение	Русский язык	165/5	170/5	170/5	170/5
	Литературное чтение	132/4	136/4	136/4	136/4
Иностранный язык	Иностранный язык (английский, немецкий)	-	68/2	68/2	68/2
Математика и информатика	Математика	132/4	136/4	136/4	136/4
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	66/2	68/2	68/2	68/2
Основы духовно- нравственной культуры народов России	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	34/1
Искусство	Музыка	33/1	34/1	34/1	34/1
	Изобразительное искусство	33/1	34/1	34/1	34/1
Технология	Технология	33/1	34/1	34/1	34/1
Физическая культура	Физическая культура	99/3	102/3	102/3	102/3
Итого		693/21	782/23	782/23	816/24
Часть, формируемая участниками образовательного процесса	Математика		34/1	34/1	34/1
	Литературное чтение		34/1	34/1	
	Краеведение			34/1	34/1
	Учись создавать проект		34/1		
Итого		-	102/3	102/3	68/2
Максимально допустимая недельная нагрузка		693/21	884/26	884/26	884/26
Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность и др.)					
<i>Направление</i>	<i>Содержание</i>				
Духовно- нравственное	Хоровод муз	-	-	-	2
	Азбука вежливости	-	1	-	-
Общеинтеллектуальное	Математический олимп	3	2	2	3
	Учись учиться	-	2	-	1
	Юный грамотей	2	1	1	3
	Шахматы	-	2	2	2
	Учим английский играя	2	-	-	-
Общекультурное	Хореографический ансамбль «Юность планеты»	4	4	4	4
	Бисероплетение			1	1
	Оригами	1	1	-	-
	Художественная студия	1	-	1	1
Спортивно-оздоровительное	Баскетбол	2	2	2	2
	Волейбол	-	-	-	4
	Футбол	-	-	3	3
	Аэробика	2	2	2	-
	Легкая атлетика	-	-	-	-
	ИТОГО:	17	17	18	26

Учебный план 5, 6, 7, 8, 9а классов на 2018-2019 учебный год (ФГОС ООО)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					Всего
		5 а, б, в	6 а, б, в	7а, б	8а, б, в	9а	
Обязательная часть							
Русский язык Литература	Русский язык	170/5	204/6	136/4	102/3	102/3	714/21
	Литература	102/3	102/3	68/2	68/2	102/3	442/13
Иностранн ый язык	Иностранный язык (английский, немецкий)	102/3	102/3	102/3	102/3	102/3	510/15
	Второй иностранный язык	68/2	-	-	-	-	68/2
Математика и информатика	Математика	170/5	170/5				340/10
	Алгебра			102/3	102/3	102/3	306/9
	Геометрия			68/2	68/2	68/2	204/6
	Информатика и ИКТ			34/1	34/1	34/1	102/3
Обществен но-научные предметы	История	68/2	68/2	68/2	102/3	102/3	408/12
	Обществознание	-	34/1	34/1	34/1	34/1	136/4
	География	-	34/1	68/2	68/2	68/2	238/7
Естественн о-научные предметы	Биология	34/1	34/1	34/1	68/2	68/2	238/7
	Физика			68/2	68/2	102/3	238/7
	Химия				68/2	68/2	136/4
Искусство	Музыка	34/1	34/1	34/1	-	-	102/3
	Изобразительное искусство	34/1	34/1	34/1	-	-	102/3
	Искусство				34/1	-	34/1
Технология	Технология	68/2	68/2	34/1	34/1	-	204/6
Физическа я культура и Основы безопасност и жизнедеятел ьности	Физическая культура	102/3	102/3	102/3	102/3	102/3	510/15
	ОБЖ	-	-	34/1	34/1	34/1	102/3
ИТОГО		952/28	986/29	1020/30	1088/32	1088/32	5134/151
Часть, формируемая участниками образовательного процесса		136/4	136/4	170/5	136/4	136/4	714/21
Математик а и информатик а	Информатика и ИКТ	34/1	34/1	-	-	-	68/2
	Математика	34/1	34/1				68/2
	Алгебра			34/1	34/1	34/1	102/3
Русский язык	Русский язык	-	-	34/1	34/1	34/1	102/3
Физическая культура и Основы безопасност и жизнедеятел	ОБЖ	-	34/1	-	-	-	34/1

ьности							
Общественно-научные предметы	Краеведение	-	34/1	-	-	-	34/1
	Черчение	-	-	34/1	34/1	34/1	102/3
	Обществознание	34/1	-	-	-	-	34/1
	Биология	-	-	34/1	-	-	34/1
	География	34/1	-	-	-	-	34/1
Искусство	Искусство	-	-	-	-	34/1	34/1
Технология	Технология	-	-	34/1	34/1	-	68/2
Максимально допустимая недельная нагрузка		1088/32	1122/33	1190/35	1224/36	1224/36	
Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность и др.)							
<i>Направление</i>	<i>Содержание</i>						
Духовно-нравственное	Краеведение	2	-	-	2	-	
	Школа юного психолога	1	1	2	2		
		-	-				
	Школа безопасности	-	2	2	-		
		-	-	-	-	2	
	Школьное ТВ-Школьная газета	-	-	-	-		
Экология животных	-	-	3	-	2		
	Культура здоровья человека	-	-	-	1	-	
Общеинтеллектуальное	Занимательная математика	2	-	1	-	2	
	Учимся рассуждать и мыслить логически»	-	-	2	-		
	«Учись учиться»	2	-	-	-		
	Юный математик	2	2	1	2		
	Занимательная астрономия	-	-	2	-		
	Юный физик	-	-	1	2	2	
Общекультурное	Квиллинг	1	1	-	-		
	Техническое творчество	-	1	1	-		
	Литературный	-	2	2	-		

	кружок «Страна Читалия»						
	Художественная студия	1	2	-	-		
	Хочу и буду знать английский	-	-	2	2	2	
	Маховик времени	-	-	2		2	
	Экология	-	1	-	-	1	
	Биология от А до Я	-	-	2	-	2	
Спортивное-оздоровительное	Хореографический ансамбль «Юность планеты»	5	6	-	2	2	
	Пионербол	2	2	2	4	-	
	Волейбол	4	-	-	-	-	
	Футбол	2	2	2	-	-	
	Юный электрик	2	2	-	-	-	
ИТОГО:		26	22	16	17	17	

Учебный план 9-х классов на 2018-2019 учебный год

Учебные предметы	Кол-во часов в неделю		
	9б,в	Всего	
Русский язык	68/2	68/2	
Литература	102/3	102/3	
Иностранный язык (англ., немецкий)	102/3	102/3	
Математика (алгебра, геометрия)	170/5	170/5	
Информатика и ИКТ	68/2	68/2	
История (история России, всеобщая история)	68/2	68/2	
Обществознание (включая экономику и право)	34/1	34/1	
География	68/2	68/2	
Физика	68/2	68/2	
Химия	68/2	68/2	
Биология	68/2	68/2	
Искусство:	34/1	34/1	
Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)	-	-	
Физическая культура	102/3	102/3	
ИТОГО	1020/30	1020/30	
Региональный компонент (русский язык и (или) литературное чтение) и компонент образовательного учреждения (6-дневная учебная неделя)	Русский язык	68/2	68/2
	Математика (алгебра)	34/1	34/1
	ОБЖ	34/1	34/1
	Черчение	34/1	34/1
	Решение заданий по обществознанию	34/1	34/1
	ИТОГО:	204/6	204/6
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	1224/36	1224/36	

Учебный план профильного 10 «А (универсальный профиль) класса

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ			
Обязательные учебные предметы на базовом уровне			
		Количество часов за 2 года обучения	
ИНВАРИАНТНАЯ ЧАСТЬ	Учебные предметы	Базовый уровень	
	Математика (алгебра и начала анализа, геометрия)	272 (4/4)	
	Физика	136 (2/2)	
	Биология	68 (1/1)	
	Химия	68 (1/1)	
	Физическая культура	204 (3/3)	
	ОБЖ	68 (1/1)	
	Информатика и ИКТ	68 (1/1)	
	Астрономия	35 (0,5/0,5) (18/17)	
	Русский язык	68 (1/1)	
	Литература	204 (3/3)	
	История (история России, всеобщая)	136 (2/2)	
	Обществознание (включая экономику и право)	136 (2/2)	
	Иностранный язык (английский, немецкий)	204 (3/3)	
	География	68 (1/1)	
ВСЕГО:		1735(25,5/25,5)	
РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ			
ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ	Русский язык	68 (1/1)	
	Информатика и ИКТ	68 (1/1)	
	ВСЕГО	136 (2/2)	
	КОМПОНЕНТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ		
	Избранные вопросы математики	136 (2/2)	
	Биотехнология/ Решение физических задач /Теория литературы, Практикум по истории	136 (2/2)	
	Органические вещества в технике/ Практикум по обществознанию	136 (2/2)	
	Практикум по английскому языку/Технология обработки графической информации	102(1,5/1,5)	
	Практикум по русскому языку	68 (1/1)	
	Черчение/МХК	68/(1/1)	
	ВСЕГО	646 (9,5/9,5)	
	ИТОГО	2517 (37/37)	

Учебный план профильного 11 «А (универсальный профиль) класса

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ			
Обязательные учебные предметы на базовом уровне			
		<i>Количество часов за 2 года обучения</i>	
ИНВARIANTНАЯ ЧАСТЬ	Учебные предметы	Базовый уровень	
	Математика (алгебра и начала анализа, геометрия)	272 (4/4)	
	Физика	136 (2/2)	
	Биология	68 (1/1)	
	Химия	68 (1/1)	
	Физическая культура	204 (3/3)	
	ОБЖ	68 (1/1)	
	Информатика и ИКТ	68 (1/1)	
	Астрономия	35 (0,5/0,5) (18/17)	
	Русский язык	68 (1/1)	
	Литература	204 (3/3)	
	История (история России, всеобщая)	136 (2/2)	
	Обществознание (включая экономику и право)	136 (2/2)	
	Иностранный язык (английский, немецкий)	204 (3/3)	
	Искусство (МХК)	68 (1/1)	
	География	68 (1/1)	
ВСЕГО:	1803(26,5/26,5)		
РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ			
ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ	Русский язык	68 (1/1)	
	Информатика и ИКТ	68 (1/1)	
	ВСЕГО	136 (2/2)	
	КОМПОНЕНТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ		
	Избранные вопросы математики	136 (2/2)	
	Биотехнология/Технология решения заданий по обществознанию	136 (2/2)	
	Органические вещества в технике/ Практикум по истории России	136 (2/2)	
	Практикум по русскому языку	102(1,5/1,5)	
	Теория литературы	68 (1/1)	
	ВСЕГО	578 (7,5/7,5)	
	ИТОГО	2517 (37/37)	

Учебный план профильных 11 «Б» (физико- математический профиль) класса

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ			
Обязательные учебные предметы на базовом уровне			
ИНВАРИАНТНАЯ ЧАСТЬ		<i>Количество часов за 2 года обучения</i>	
	Учебные предметы	Базовый уровень	
	Русский язык	68 (1/1)	
	Литература	204 (3/3)	
	Иностранный язык (английский, немецкий)	204 (3/3)	
	История (история России, всеобщая история)	136 (2/2)	
	Обществознание (включая экономику и право)	136 (2/2)	
	Биология	68 (1/1)	
	Химия	68(1/1)	
	Физическая культура	204 (3/3)	
	ОБЖ	68 (1/1)	
	Астрономия	35 (0,5/0,5) (18/17)	
	ВСЕГО	1156 (17/17,5)	
	Учебные предметы на профильном уровне		
	Математика (алгебра и начала анализа;	408 (6/6)	
Физика	340 (5/5)		
ВСЕГО	783 (11/11)		
Учебные предметы			
ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ		<i>Количество часов за 2 года обучения</i>	
	Учебные предметы	Базовый уровень	
	География	68 (1/1)	
	Информатика и ИКТ	68 (1/1)	
	ВСЕГО	136 (2/2)	
	РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ		
	Русский язык	68 (1/1)	
	Информатика и ИКТ	68 (1/1)	
	ВСЕГО	136 (2/2)	
	КОМПОНЕНТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ		
	Избранные вопросы математики	68 (1/1)	
	Технология обработки графической информации/ Технология решения заданий по обществознанию	68 (1/1)	
	Органические вещества в технике	68(1/1)	
	Избранные вопросы физики	34 (0.5/0,5)	
	Черчение	68 (1/1)	
	ВСЕГО	306(4,5/4,5)	
	ИТОГО	2517 (37/37)	