

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к учебному плану
ГБОУ Школа № 2200
на 2017-2018 учебный год

1. Общие положения

Учебный план разработан на основе:

- Федерального закона № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 года «Об образовании в Российской Федерации»;
 - Приказа Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 года №1312 «Об утверждении Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
 - Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2010 г. № 889 «О внесении изменений в Федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
 - Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (в редакции Приказов Минобрнауки России от 26.11.2010 № 1241, от 22.09.2011 № 2357, от 18.12.2012 № 1060);
 - Приказа Минобрнауки РФ от 03.06.2011г. №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 9 марта 2004 г. N 1312";
 - Приказа МОиН РФ от 01.02.2012 № 74 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования, утв. приказом МО РФ от 09.03.2004г. № 1312»;
 - Федерального компонента государственного стандарта общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки РФ «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 года № 1089 (в редакции от 19 октября 2009 № 427);
 - Приказ МО и Н РФ от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
 - Приказ МО и Н РФ от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
 - Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 года № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
 - Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. № 373 «Об утверждении и введении в действие Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
 - Приказ Минобрнауки России 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";
 - Устава ГБОУ Школа № 2200, Программы развития и образовательной программы Школы.
- Учебный план ГБОУ Школа № 2200 обеспечивает выполнение «Гигиенических требований к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях», утверждённых постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 года

№ 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», в преемственности с учебным планом на 2016-2017 учебный год.

Учебный план Школы представлен для начального общего, основного общего и среднего общего образования, программно-методическим обеспечением к учебному плану (Приложение 1).

Учебный план определяет:

- перечень учебных обязательных предметов начального общего, основного общего и среднего общего образования, в соответствии с Федеральным базисным учебным планом, по которым проводится оценка образовательных достижений учащихся по итогам учебного года;
- распределение минимального учебного времени между отдельными образовательными областями и учебными предметами, основанное на рекомендациях Федерального базисного учебного плана, с использованием распространенных апробированных учебных программ, учебно-методических комплектов, педагогических технологий;
- распределение учебного времени между федеральным (80%), региональным (10%) и компонентом образовательного учреждения (10%); максимальный объём домашних заданий;
- максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся;
- максимальный объём домашних заданий.

Учебный план – важнейшее средство достижения целевых установок Образовательной программы школы, связанных с созданием такой образовательной системы, в которой каждый обучающийся имеет возможность реализовать свои образовательные потребности.

Цели и задачи, на достижение которых направлен учебный план Школы:

1. Формирование устойчивой системы фундаментального образования и выход на личностно-развивающее обучение с целью создания условий для всестороннего развития личности.
2. Обеспечение реализации каждым учеником права на получение образования, соответствующего его способностям, интересам, возможностям.
3. Выполнение в полном объеме государственного заказа, т.е. планирование содержания образования в соответствии с образовательными областями, предложенными федеральным и московским региональным учебными планами.
4. Обеспечение преемственности нового учебного плана с предыдущим.
5. Обеспечение преемственности всех ступеней обучения.
6. Оптимизация учебной нагрузки с целью недопущения перегрузок и сохранения здоровья.
7. Учёт социального заказа обучающихся и их родителей, предоставление учащимся широких возможностей выбора дополнительных курсов.
8. Поддержание здоровьесберегающей среды в школе.

Учебный план Школы № 2200 предусматривает:

- 4-летний срок освоения образовательных программ начального общего образования для 1-4 классов;
- 5-летний срок освоения образовательных программ основного общего образования для 5-9-х классов;
- 2-летний срок освоения образовательных программ среднего общего образования на основе различных сочетаний базовых и профильных предметов для 10-11-х классов.

Режим работы:

1. Учебные занятия в 1-11-х классах проводятся по 5-дневной учебной неделе в первую смену.
2. В 1 классе предусмотрен "ступенчатый" режим обучения: в первом полугодии в

сентябре, октябре - по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре - декабре - по 4 урока по 35 минут каждый; январь - май - по 4 урока по 45 минут каждый (п.10.10. СанПиН 2.4.2.2821-10); организация в середине учебного дня для учащихся 1-х классов динамической паузы продолжительностью не менее 40 минут; обучение проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий; дополнительные недельные каникулы в феврале. Продолжительность урока для 2-11-х классов – 45 мин.

3. Продолжительность учебного года: 1 класс – 33 учебные недели, 2-11 классы – 34 учебные недели (не включая летний период итоговой аттестации в 9 и 11 классах и проведение учебных сборов по основам военной службы в 10 классах.).
4. Циклограмма работы Школы – триместровая.

При составлении учебного занятия по выбору обучающихся учитываются при планировании часов компонента образовательной организации с учетом действующих санитарных правил и нормативов (п. 10.5, 10.6 СанПиН 2.4.2.2821-10): «расписание уроков составляется отдельно для обязательных и факультативных занятий; факультативные занятия планируются на дни с наименьшим количеством обязательных уроков. Между началом факультативных и последним уроком обязательных занятий устраивается перерыв продолжительностью в 45 минут»; предельно допустимая нагрузка на одного ученика соответствует СанПиН 2.4.2.2821-10.

Особенности учебного плана Школы № 2200

Главная особенность: учебный план Школы продолжает поддержку практики сложившегося в московском образовании интегративного изучения отдельных дисциплин, интегративного освоения и использования информационно-коммуникационных технологий в различных дисциплинах, увеличение объема учебного времени на изучение иностранных языков.

Учебный план Школы обеспечивает функционирование классов, работающих по ФГОС (1-6 классы); классов с предпрофильной подготовкой (8-9), профильных классов (10-11 классы) по следующим профилям: социально-гуманитарный, гуманитарный, социально-экономический, естественнонаучный (химико-биологический), технологический.

Начальное общее образование.

Обязательные для изучения в начальной школе учебные предметы (1-4 класс). ФГОС.
--

Русский язык, Литературное чтение, Иностранный язык, Математика и информатика, Обществознание и естествознание (Окружающий мир), Основы религиозных культур и светской этики (ОРКСЭ), Музыка, Изобразительное искусство, Технология, Физическая культура.

Спецификой учебного плана **начального общего образования** является

- поддержка вариативности начального образования:
 - ✓ по системе учебников «Школа России» - 1-е, 2-е, 3 В, Г, Д, Е, Ж, 4 А, Б, В, Е, Ж;
 - ✓ по системе учебников «Школа 2100» - 4 «Г», 4 «Д» классы;
 - ✓ по системе учебников «Планета знаний» - 3 «А», 3 «Б» классы.
- поддержка практики интегративного изучения отдельных дисциплин:
 - ✓ вопросы ОБЖ интегрируются в предметы «Окружающий мир», «Технология», «Физическая культура».
 - ✓ курс «Информатика» изучается интегративно в учебном предмете «Математика».

Образовательная область «**Филология**» предусматривает изучение следующих предметов: «**Русский язык**» (1-4 классы), «**Литературное чтение**» (1-4 классы) и «**Иностранный язык**» (2-4 классы). На изучение учебного предмета «*Русский язык*» в 1-х классах отводится по 5 часов в неделю, в 2-4-х – по 4 часа в неделю. Предмет «*Литературное чтение*» изучается с учебной нагрузкой 4 часа в неделю в 1- 3 классах и 3 часа в неделю в 4 классах. Иностранный язык (английский) вводится со 2-го класса в целях развития системы языкового образования обучающихся, продолжая преемственность учебного плана 2016/2017 уч.г. и создания условий для

преемственности между начальной и средней ступенями образования. Изучение предмета *«Английский язык»* с учебной нагрузкой по 3 часа в неделю ведется во 2-4-х классах.

Программа реализует задачи ознакомления обучающихся с основными положениями науки о языке, формирования умений и навыков развития устной и письменной речи, интереса к языку и речевому творчеству. Особенное внимание уделяется развитию общеязыковой, коммуникативной компетентности, языковой грамотности.

Образовательная область **«Математика и информатика»** представлена учебным предметом *«Математика»*. При организации учебного процесса в учебном предмете *«Математика»* интегративно изучается курс *«Информатика»*. На изучение данного предмета отводится по 4 часа в неделю во всех классах начального общего образования.

Образовательная область **«Обществознание и естествознание»** представлена учебным предметом *«Окружающий мир»*, который изучается с 1 по 4 класс с нагрузкой 2 часа в неделю и является интегрированным. В его содержание дополнительно введены развивающие модули и разделы социально-гуманитарной направленности, а также элементы основ безопасности жизнедеятельности. В ходе реализации содержания программы по ОБЖ обучающиеся должны овладеть правилами безопасного поведения в различных ситуациях, путями и средствами укрепления здоровья, практическими навыками по оказанию первой медицинской помощи. На практические занятия по ОБЖ отводится по 4 часа в год в каждом классе.

В рамках учебного предмета **«Основы религиозных культур и светской этики»** с 4 класса (п.12.4 ФЗ от 29 декабря 2012 года № 273 «Об образовании в Российской Федерации») по выбору обучающихся и их родителей (законных представителей) изучаются следующие модули: *«Основы православной культуры»*, *«Основы мировых религиозных культур»* и *«Основы светской этики»*.

Образовательная область **«Искусство»** полностью реализует федеральный компонент предметами *«Музыка»*, *«Изобразительное искусство»* - по 1 часу в неделю в 1-4-х классах.

Образовательная область **«Технология»** представлена учебным предметом *«Технология»* с нагрузкой по 1 часу в неделю.

Для удовлетворения биологической потребности в движении независимо от возраста обучающихся проводится 3 урока физической культуры в неделю, предусмотренные в объеме максимально допустимой недельной нагрузки, в образовательной области **«Физическая культура»**. В 1-х классах в рамках предмета *«Физическая культура»* вводится преподавание предмета *«Шахматы в школе»* в объёме 1 часа в неделю.

Программно-методическое обеспечение начального общего образования в Приложении 1.

«Внеурочная деятельность» вводится в учебный план для обучающихся 1-4 классов и позволяет в полной мере реализовать требования ФГОС.

Цель внеурочной деятельности: способствовать формированию высокого уровня познавательной активности и развитию творческих инициатив обучающегося, раскрытию его индивидуального потенциала.

Задачи внеурочной деятельности:

1. Организация взаимосвязи урочной и внеурочной видов деятельности как неотъемлемой части образовательного процесса в начальной школе.
2. Ранняя социализация младших школьников.
3. Сохранение и укрепление физического и психологического здоровья.
4. Оптимизация взаимодействия всех участников образовательного процесса.

Школа предоставляет каждому обучающемуся 1-4 классов возможность выбора широкого спектра занятий, направленных на его развитие и соответствующих его интересам. Часы, отводимые на внеурочную деятельность, проводятся на добровольной основе, используются по выбору обучающихся и их родителей (законных представителей) в соответствии с потребностями и возможностями здоровья школьников в объеме не более 10 часов в неделю.

Внеурочная деятельность Школы № 2200 в 2017/2018 уч.г. организуется по следующим направлениям: **духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное**, и реализуется в следующих формах: **экскурсии, кружки, секции**,

олимпиады, соревнования, поисковые и научные исследования, проектная деятельность, общественно полезные практики, театрализация.

Внеурочная деятельность представлена следующими программами:

Внеурочная деятельность			
Направление внеурочной деятельности	Форма организации внеурочной деятельности	Количество часов	Класс
Общекультурное направление	«Занимательная лингвистика»	2	2-4
	«В гостях у английской сказки»	1	2-4
	«Мастерская Самоделкина»	1	1
	«Английский язык – мир вокруг нас»	1	2-4
Общеинтеллектуальное направление	«Учись учиться»	2	1
	«Учись учиться»	1	2-4
	«Информатика в играх и задачах»	1	1
	Юный исследователь	1	2-4
Духовно-нравственное направление	«Моя Москва»	1	1-4
Спортивно-оздоровительное	Теннис	1	1-4
	Пионербол	1	1-4
	Волейбол	1	3-4
	Баскетбол	3	4
	Подвижные игры	3	1-4
	Динамические игры	12	1
	Футбол	7	1-4
	Бадминтон	4	1-4
	Шахматы	8	1-4
	Безопасное колесо	4	3-4
Социальное	«Я – Москвич»	1	1-4

Учебный план и план внеурочной деятельности являются неотъемлемыми частями основной образовательной программы начального общего образования и дополняют друг друга.

Занятия внеурочной деятельности не учитываются при расчете максимально допустимой нагрузки обучающихся.

2. Основное общее образование

В основной школе закладывается фундамент общеобразовательной подготовки учащихся, поэтому особое внимание уделяется полноценности представления образовательных областей, что создаёт условия для самореализации личности. На этой ступени начинается дифференциация содержания образования в сочетании с задачами самоопределения школьника и пожеланиями учащихся, их родителей. Основная задача этой ступени обучения – создание оптимальных условий для воспитания, развития и обучения личности ученика. Этим определяются особенности наполнения образовательных областей (ОО).

Учебный план сохраняет преемственность в изучении курсов и программ с начальной школой. В плане полностью сохранено базовое наполнение образовательных областей предметами федерального компонента.

Учебный план построен в соответствии с концепцией содержания гимназического образования и призван обеспечить максимально возможное развитие способностей, интересов,

склонностей ученика в познавательной, коммуникативной и ценностно-ориентационной деятельности, результатом чего должно стать гимназическое знание.

Учебный план Школы направлен на обеспечение подготовки учащихся гимназических классов к активному интеллектуальному труду, творческой и исследовательской деятельности в различных областях фундаментальных наук. Структура данного учебного плана отражает единство принципов фундаментальности, интеграции, гуманизации и гуманитаризации.

В гимназических классах содержание образования по гуманитарным предметам углубляется и расширяется (через углублённое изучение иностранного языка, через проектно-исследовательскую деятельность, индивидуальные занятия с обучающимися по подготовке к конкурсам, олимпиадам, фестивалям). Особое внимание в учебном плане уделено второму иностранному языку как необходимой составляющей гимназического образования (изучается с 5-го класса).

Математическая подготовка призвана содействовать развитию математического мышления. Владение математическим языком расширяет коммуникативные возможности современного образованного человека.

Для обеспечения больших возможностей для самореализации личности, с целью предупреждения перегрузки учащихся используется интегрированный подход к изучению некоторых предметов.

Учебный план 5-7-х классов состоит из трех частей, направленных на достижение результатов, определяемых ФГОС ООО: инвариантной (обязательной) части, части, формируемой участниками образовательного процесса, и блока внеурочной деятельности.

Обязательные для изучения в основной школе учебные предметы (5-9 класс).
Русский язык, Литература, Иностранный язык, Математика, Информатика, Обществознание, История, География, Физика, Биология, Химия, Музыка, Изобразительное искусство, Технология, Физическая культура.

Обязательная часть учебного плана представлена следующими образовательными областями:

«**Филология**» включает предметы «*Русский язык*» - изучается в объёме 5-ти (5 класс) , 6-ти часов (6 класс) и 4-х часов (4 часа) в неделю, «*Литература*» - 3 часа (5-6 классы) и 2 часов (7-е классы) в неделю, «*Иностранный язык 1(английский язык)*» – в объёме 3-х часов в неделю в 5-6, 7 А, 7 Б, 7 В классах и 4-х часов в неделю в 7 Г и 7 Д классах. «*Иностранный язык 2(французский/немецкий язык)*» – в объёме 1 час в неделю в 5 А, Б, В, Г, Д, 6 А, Б, В, Г классах, в объёме 2 часа в неделю в 7 А, Б, В классах (увеличение часов из части, формируемой участниками образовательных отношений). Предусмотрено деление на подгруппы.

«**Математика и информатика**» представлена предметом «*Математика*» в количестве 5-ти часов в неделю в 5-6 классах. В 7-х классах область представлена предметами «*Алгебра*» и «*Геометрия*» и изучается следующим образом: «Алгебра» (4 часа) и «Геометрия» (2 часа);

«**Общественно-научные предметы**» включают предмет «*История России. Всеобщая история*» - 2 часа в неделю в 5-7-х классах, предмет «*Обществознание*» - 1 час в неделю в 6-7-х классах, предмет «*География*» - 1 час в неделю в 5-6-х классах и 2 часа в неделю в 7-х классах;

«**Естественнонаучные предметы**» представлены предметом «*Биология*» - 1 час в неделю.

область «**Искусство**» включает предметы «*Музыка*» и «*Изобразительное искусство*» по 1 часа в неделю соответственно в 5-6-х классах; в 7-х классах – «*Изобразительное искусство*» и «*Мировая художественная культура*» (из части, формируемой участниками образовательных отношений)

«**Физическая культура и ОБЖ**» представлена предметом «*Физическая культура*» в объёме 2-х часов в неделю с включением вопросов ОБЖ;

«**Технология**» - предмет «*Технология*», 2 часа в неделю. Предусмотрено деление на подгруппы; область «**Основы духовно-нравственной культуры народов России**» реализуется

через включение вопросов, связанных с формированием у младших школьников ценностно-смысловых мировоззренческих основ, при изучении гуманитарных предметов, внеурочную деятельность, работу классных руководителей, систему дополнительного образования.

Внеурочная деятельность в соответствии с требованиями Стандарта организуется по основным направлениям развития личности (духовно-нравственное, спортивно-оздоровительное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное).

Содержание данных занятий формируется с учётом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляется посредством различных форм организации, отличных от урочной системы обучения, таких как проектно-исследовательская деятельность, экскурсии, кружки, секции, проектно-исследовательская деятельность, конференции, диспуты, школьные научные общества, олимпиады, конкурсы, соревнования. При организации внеурочной деятельности обучающихся Школы используются возможности блока дополнительного образования и учреждений дополнительного образования района и города.

На внеурочную деятельность предусмотрен 61 час. Внеурочная деятельность представлена следующими программами:

Направление внеурочной деятельности	Форма организации внеурочной деятельности	5 класс, кол-во часов	6 класс, кол-во часов	7 класс, кол-во часов	8-9 кл, кол-во часов
Общекультурное	Культурологическая студия «Иностранный язык в межкультурной коммуникации (на французском/немецком языке)»	8	8	3	
	Культурологическая студия «Иностранный язык в межкультурной коммуникации (на английском языке)»		4		
	Кружок «Уроки словесности»			2	2
	Кружок «Я – исследователь»	3	2	2	
Общеинтеллектуальное	Филологическая студия «Риторика»	4	4		
Духовно-нравственное	Художественная студия «Мир искусства народов России»	2	2	2	
Спортивно-оздоровительное	Спортивная секция «Спортивные игры»	3	2	2	
Проектно-исследовательская деятельность				2	

Учебный план для 8-9-х классов сохраняет преемственность с учебным планом 2016/2017 уч. г.

Учебный предмет «Русский язык» изучается в количестве 3-х часов в 8-х, 9 В, 9 Г классах и 2х часов в неделю в 9 А, 9 Б классах. Целью изучения предмета в основной школе является формирование общеучебных умений, навыков и обобщенных способов деятельности, в основе которых также задействованы все виды речемыслительной деятельности: коммуникативные, интеллектуальные, информационные, организационные.

Учебный предмет «Литература» изучается в 8-х классах по два часа в неделю, в 9 классе три часа в неделю.

Учебный предмет «Иностранный язык 1» (английский язык) изучается в 8-х классах в количестве 3-х часов в неделю. «Иностранный язык 2(французский/немецкий язык) изучается в объёме 2-х часов в неделю в 8 А, Б, В и 9 А, Б классах.

Учебный предмет «Математика» в 8-9-х классах представлен предметами «Алгебра» и «Геометрия» и изучается следующим образом: в 8 А, Б, В, 9-х классах – «Алгебра» (3 часа), в 8

Г, Д «Алгебра» (4 часа) и «Геометрия» (2 часа). Цели обучения математике: формирование представлений о математике как универсальном языке науки, средстве моделирования явлений и процессов, об идеях и методах математики, развитие логического мышления, пространственного воображения, алгоритмической культуры, критичности мышления на уровне, необходимом для будущей профессиональной деятельности, овладение математическими знаниями и умениями, необходимыми в повседневной жизни, для изучения школьных естественнонаучных дисциплин на базовом уровне, для получения образования в областях, не требующих углубленной математической подготовки, воспитание средствами математики культуры личности, понимания значимости математики для научно-технического прогресса, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры через знакомство с историей развития математики.

В учебные часы образовательной области «Математика» дополнительно включены содержательные разделы «Теория вероятностей, статистика». Таким образом, содержание курса математики, с одной стороны, расширилось фундаментальными вопросами теории вероятности, с другой стороны, темами прикладной направленности, связанными с обработкой данных и математической статистикой.

Учебный предмет «**Информатика и ИКТ**» представлен в учебном плане следующим образом: в 8 Г, Д классах изучается предмет «*Информатика и информационные технологии*» - 1 час в неделю, в 8 А, Б, В классах – предмет «*Информатика и ИКТ*» 1 час в неделю; предмет «*Информатика и ИКТ*» в количестве 2-х часов в неделю в 9 А, Б классах, 1 час в неделю в 9 В, Г классах.

Учебный предмет «**История** (Всеобщая история, история России)» изучается в 8-9-х классах в количестве 2-х часов в неделю.

Учебный предмет «**Обществознание**» изучается в 8-9-х классах по 1 часу в неделю.

Учебный предмет «**География**» изучается в 8-9-х классах по 2 часа в неделю.

Учебный предмет «**Биология**» изучается в 8-9-х классах по 2 часа в неделю.

Учебный предмет «**Технология**» в 8 классе сохраняется через изучение предмета «Информатика и информационные технологии». Часы учебного предмета «Технология» в 9 классе переданы в компонент образовательной организации для **предпрофильной подготовки** обучающихся. Предпрофильная подготовка осуществляется за счёт введения в компонент образовательной организации элективного курса «Профессиональное самоопределение».

Учебный предмет «**Основы безопасности жизнедеятельности**» изучается в 8-х и 9 В, Г классах как отдельный курс. Учебный предмет «**Физическая культура**» изучается в 8-9-х классах по два часа в неделю.

На уровне основного общего образования при проведении учебных занятий по «Иностранному языку», «Технологии», «Информатике и ИКТ» осуществляется деление классов на группы при наполняемости более 20 человек.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, используются следующим образом:

Форма, направление	Предмет	Класс	Обоснование
Вариативная часть			
Иностранный язык в межкультурной коммуникации	Английский язык	8-9 классы	Предпрофильное образование
Профессиональное самоопределение		9 В, Г классы	Предпрофильное образование
Уроки словесности	Русский язык и литература	9 А, 9 Б класс	Предпрофильное образование
Искусство	Мировая художественная культура	8-9 классы	Предмет по выбору обучающихся
Сложные вопросы математики	Алгебра и геометрия	8 А, 8 Б, 8 В, 9 В, 9 Г	Предпрофильное образование
Проектно-исследовательская		8-9 классы	Развитие исследовательских навыков,

3. Среднее общее образование

Обязательные для изучения в старшей школе учебные предметы (10-11 класс).

Русский язык, Литература, Иностранный язык, Математика, История, Обществознание, Биология, Химия, Физика, География, ОБЖ, Информатика и ИКТ, Физическая культура, Астрономия.

Образовательный процесс в 10-х классах реализует профильное обучение через создание учебного плана, предусматривающего профильное изучение отдельных предметов. Учебные предметы федерального компонента представлены на базовом (ориентированном на формирование общей культуры и в большей степени связанным с мировоззренческими, воспитательными и развивающими задачами общего образования, задачами социализации) и профильном (выбранном исходя из личных склонностей, потребностей обучающегося и ориентированном на его подготовку к последующему профессиональному образованию или профессиональной деятельности) уровне стандарта образования. Учебный план создает образовательную среду для осознанного выбора профиля обучения и ориентирован на индивидуальный выбор профильных предметов. С целью удовлетворения разнообразных образовательных потребностей старшеклассников в учебный план 10-11-х классов введены обязательные для посещения элективные курсы (не менее 2-х из предложенных) и курсы по выбору обучающихся. Элективные курсы реализуются за счет времени, отводимого на компонент образовательного учреждения. Учебный план Школы в 11-х классах 2017-2018 уч.г. обеспечивает преемственность с учебным планом 2016 – 2017 уч. г.

В Школе реализуются следующие профили:

1. Социально-гуманитарный 11 А (группа);
2. Гуманитарный 10 А (группа);
3. Химико-биологический 10 А (группа), 11 А (группа);
4. Социально-экономический 10 Б (группа), 10 В (группа), 11 Б (группа);
5. Технологический 10 Б (группа), 11 Б (группа);

1. *Социально-гуманитарный профиль*, помимо базовых предметов, представлен следующими предметами, элективными курсами, поддерживающими заявленный профиль, и курсами по выбору:

Предмет на профильном уровне:	Класс (группа)	Кол-во часов в неделю
История	11 А (группа)	4
Обществознание	11 А (группа)	3
Иностранный язык 1 (английский язык)	11 А (группа)	4
Элективные курсы:		
Страноведение на английском языке	11 А (группа)	34 часа в год
Стилистика русского языка	11 А (группа)	34 часа в год
Курсы по выбору:		
Математический практикум	11 А (группа)	34 часа в год

Остальные предметы включены в учебный план 11 А класса (социально-гуманитарная группа) на базовом уровне: предмет «Русский язык» - 1 час в неделю, «Литература» - 3 часа в неделю, предмет «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» - 5 часов в неделю, «Физика» - 1 час, «Химия» - 1 час, «Биология» - 1 час, «География» - 1 час, «Физическая культура» - 3 часа, «Информатика и ИКТ» - 1 час, ОБЖ – 1 час, «Астрономия» - 1 час.

2. *Химико-биологический профиль*, помимо базовых предметов, представлен следующими предметами, элективными курсами, поддерживающими заявленный профиль:

Предмет на профильном уровне:	Класс (группа)	Кол-во часов в неделю
Химия	10 А (группа)	4
	11 А (группа)	3
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	10 А (группа)	6
	11 А (группа)	5
Биология	10 А, 11 А (группа)	3
Элективные курсы:		
Латынь	10 А, 11 А (группа)	68 часов в год
Индивидуальный проект	10 А (группа)	34 часа в год

Остальные предметы 10 А и 11 А класса (химико-биологическая группа) включены в учебный план на базовом уровне: предмет «Русский язык» - 1 час в неделю, «Литература» - 3 часа в неделю, «Иностранный язык (английский язык)» – 3 часа в неделю, «Физика» - 1 час, «История» - 2 часа в неделю, «Обществознание» - 2 часа в неделю, «География» - 1 час, «Физическая культура» - 3 часа, «Информатика и ИКТ» - 1 час, ОБЖ – 1 час, «Астрономия» - 1 час в неделю в 11 А классе.

3. *Гуманитарный профиль* помимо базовых предметов, представлен следующими предметами, элективными курсами, поддерживающими заявленный профиль, и курсами по выбору:

Предмет на профильном уровне:	Класс (группа)	Кол-во часов в неделю
Иностранный язык 1 (английский язык)	10 А (группа)	4
Иностранный язык 2 (нем/франц язык)	10 А (группа)	3
История	10 А (группа)	4
Право	10 А (группа)	2
Элективные курсы:		
Стилистика русского языка	10 А (группа)	34 часа в год
Индивидуальный проект	10 А (группа)	34 часа в год
Курсы по выбору:		
Математический практикум	10 А (группа)	34 часа в год

Остальные предметы включены в учебный план 10 А класса (гуманитарная группа) на базовом уровне: предмет «Русский язык» - 1 час в неделю, «Литература» - 3 часа, предмет «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» - 4 часа в неделю, «Обществознание» - 2 часа в неделю, «Физика» - 1 час, «Химия» - 1 час, «Биология» - 1 час, «География» - 1 час, «Физическая культура» - 3 часа, «Информатика и ИКТ» - 1 час, ОБЖ – 1 час.

4. *Социально-экономический профиль*, помимо базовых предметов, представлен следующими предметами, элективными курсами, поддерживающими заявленный профиль, и курсами по выбору:

Предмет на профильном уровне:	Класс (группа)	Кол-во часов в неделю
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	10 Б (группа), 10 В, 11 Б (группа)	7
Обществознание	11 Б (группа)	3
География	10 Б (группа), 10 В	2
Экономика	10 Б (группа), 10 В	2
	11 Б (группа)	1
Элективные курсы:		
Россия и мир	11 Б (группа)	34 часа в год

Индивидуальный проект	10 Б (группа), 10 В	34 часа в год
Практикум по решению геометрических задач	10 Б (группа), 10 В, 11 Б (группа)	34 часа в год
Курсы по выбору:		
Стилистика русского языка	10 Б (группа), 10 В, 11 Б (группа)	34 часа в год
Английский для бизнеса	10 Б (группа), 10 В, 11 Б (группа)	34 часа в год

В группах социально-экономического профиля 10 Б, 10 В, 11 Б классов введено изучение предмета «Право» - 1 час в неделю и изучение предмета «Физика» - 2 часа в неделю в 11 Б (группа) классе. Остальные предметы включены в учебный план 10 Б, 10 В, 11 Б классов (социально-экономическая группа) на базовом уровне: предмет «Русский язык» - 1 час в неделю, «Литература» - 3 часа в неделю, «Иностранный язык (английский язык)» – 3 часа в неделю, «История» - 2 часа, «Россия в мире» в группах 10 Б и 10 В классов по 2 часа в неделю; «Химия» - 1 час, «Биология» - 1 час, «География» - 1 час в группе 11 Б класса, «Физическая культура» - 3 часа, «Информатика и ИКТ» - 1 час, ОБЖ – 1 час, «Физика» - в 10 Б (группа) и 10 В по 1 часу в неделю. Предмет «Астрономия» изучается в 11 Б классе 1 час в неделю.

5. *Технологический профиль*, помимо базовых предметов, представлен следующими предметами, элективными курсами, поддерживающими заявленный профиль, и курсами по выбору:

Предмет на профильном уровне:	Класс (группа)	Кол-во часов в неделю
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	10 Б (группа)	7
	11 Б (группа)	7
Физика	11 Б (группа)	3
Физика	10 Б (группа)	4
Информатика	11 Б (группа)	3
	10 Б (группа)	4
Элективные курсы:		
Практикум по решению геометрических задач	10 Б, 11 Б (группа)	34 часа в год
Индивидуальный проект	10 Б (группа)	34 часа в год
Математическая информатика	11 Б (группа)	34 часа в год
Курсы по выбору:		
Естественнонаучный практикум	11 Б (группа)	34 часа в год
Стилистика русского языка	10 Б, 11 Б (группа)	34 часа в год
Английский для бизнеса	10 Б, 11 Б(группа)	34 часа в год

Остальные предметы включены в учебный план 10 Б и 11 Б классов (технологическая группа) на базовом уровне: предмет «Русский язык» - 1 час в неделю, «Литература» - 3 часа в неделю, «Иностранный язык (английский язык)» – 3 часа в неделю, «История» - 2 часа в неделю, «Обществознание» - 2 часа в неделю, «Химия» - 1 час, «Биология» - 1 час, «География» - 1 час, «Физическая культура» - 3 часа, ОБЖ – 1 час. Предмет «Астрономия» изучается в 11 Б классе 1 час в неделю.

При изучении предмета «Иностранный язык» (английский язык) в 10 Б и 11 Б классах предусмотрено деление на подгруппы.