


<p>Рассмотрено на заседании педагогического совета школы протокол №24 от 26 августа 2024г.</p>	<p>Согласовано на заседании Совета учащихся Протокол №1 от 26 августа 2024г.</p>	<p>Согласовано на заседании Общешкольного родительского комитета Протокол №1 от 26 августа 2024г.</p>	<p>«Утверждаю»  Директор  МОУ «СОШ №2г.Ершова Саратовской области им.Героя Советского Союза Зуева М.А.»  Тихова Ю.А.  приказ № 226 от «27» августа 2024г.</p> 
--	--	---	---

**Приложение №3 к ООП СОО**

**Учебный план среднего общего образования  
МОУ «СОШ №2 г.Ершова Саратовской области  
им. Героя Советского Союза Зуева М.А.»  
на 2024-2025 учебный год**

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования Муниципальное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 2 г. Ершова Саратовской области им. Героя Советского Союза Зуева М.А." (далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»), фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы Муниципальное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 2 г. Ершова Саратовской области им. Героя Советского Союза М.А.Зуева", разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

### **1. Нормативно-правовая база учебного плана муниципального общеобразовательного учреждения**

1.1. Учебный план для 10-11 класса МОУ «СОШ № 2 г.Ершова Саратовской области им.Героя Советского Союза Зуева М.А.», имеющего государственную аккредитацию и реализующего программы среднего общего образования, составлен на 2024–2025 учебный год на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
  - Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021г. № 115;
  - Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»
  - СП 2.4.3648–20 и СанПиН 1.2.3685–21, утвержденного Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 года № 28;
- в соответствии с:

- Уставом МОУ «СОШ № 2 г.Ершова Саратовской области им.Героя Советского Союза Зуева М.А.»;
- Основной образовательной программой среднего общего образования (ФГОС СОО) МОУ «СОШ № 2 г.Ершова Саратовской области им.Героя Советского Союза ЗуеваМ.А.».

1.2. Учебный план является основным механизмом, обеспечивающим достижение обучающимися результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования МОУ «СОШ № 2 г.Ершова Саратовской области им.Героя Советского Союза ЗуеваМ.А.»на 2024-2025 учебный год.

1.3. МОУ «СОШ № 2 г.Ершова Саратовской области им.Героя Советского Союза ЗуеваМ.А.»в соответствии с ФГОС СОО и 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» самостоятельно разрабатывает и утверждает учебный план.

## **2. Цели и задачи учебного плана**

2.1. Учебный план среднего общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

2.2. Учебный план и логика его построения направлен на реализацию целей и задач, стоящих перед МОУ «СОШ № 2 г.Ершова Саратовской области им.Героя Советского Союза Зуева М.А.», определенных Программой развития и ООП СОО.

Цель: создание оптимальных психолого-педагогических условий для получения среднего общего образования на доступном и качественном уровне в соответствии с индивидуальными возможностями и образовательными потребностями личности, социальным заказом региона (государства) по подготовке разносторонне развитой личности гражданина, способного к активной социальной адаптации в обществе и самостоятельному жизненному выбору, к началу трудовой деятельности и продолжению профессионального образования, к самообразованию и самосовершенствованию.

Задачи:

- обеспечение прав обучающихся на качественное и доступное образование;
- организация образовательной деятельности на основе ФГОС среднего общего образования;
- создание открытого образовательного пространства, включающего профессиональные пробы и провоцирующего обнаружение дефицитов компетентностного развития, обеспечивающего социализацию учащихся, как через реализацию социальных проектов, так и через организованную разнообразную социальную практику учащихся;
- создание условий для проектирования и реализации индивидуальной образовательной траектории учащихся на основе индивидуальных учебных планов;
- оптимальная организация учебной недели с учетом санитарно-гигиенических норм и возрастных особенностей обучающихся.

2.3. Учебный план обеспечивает:

- удовлетворение образовательных потребностей обучающихся и их родителей;
- доступность образования;
- дифференциацию образования;
- выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СП 2.4.3648–20 и СанПиН 1.2.3685–21 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденного Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 года № 28; (далее - СП 2.4.3648–20 и СанПиН 1.2.3685–21).

2.4. При формировании учебного плана учитывались:

- преемственность в обучении при переходе с уровня основного общего образования на уровень среднего общего образования;
- социально-образовательный заказ, формируемый обучающимися и их родителями;
- материально-техническое оснащение школы;

- программно-методическое обеспечение.
- Приоритетным условием достижения главной цели образования является вариативность и преемственность учебного плана.
- Вариативность позволяет гибко учитывать интересы и образовательные потребности обучающихся и реализовать принципы индивидуализации и дифференциации. Преемственность обучения обеспечивает сохранение единого образовательного пространства обучающихся на всех уровнях образования.

### 3. Характеристика структуры учебного плана

3.1. Количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося составляет не менее 2170 часов и не более 2516 часов (не более 34 часов в неделю).

3.2. Обучение в 10-11 классах в 2024-2025 учебном году осуществляется по универсальному профилю (с изучением математики, физики, обществознания, химии, биологии, истории на углубленном уровне) ФГОС СОО.

3.3. Учебный план определяет:

- общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся;
- состав и структуру обязательных предметных областей по классам;
- перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных видов учебной деятельности обучающихся;
- программно-методическое обеспечение учебного плана;
- формы, периодичность и порядок проведения промежуточной аттестации учащихся.

3.4. Структура учебного плана в соответствии с требованием ФГОС СОО представлена:

- обязательной частью;
- частью, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана ООП СОО определяет содержание образования общенациональной значимости и составляет 2/3, а часть, формируемая участниками образовательных отношений - 1/3 от общего объема ООП СОО.

### 4. Характеристика содержания обязательной части учебного плана

4.1. Обязательная часть учебного плана обеспечивает уровень подготовки обучающихся, предусматриваемый ФГОС СОО и возможность формирования части, формируемой участниками образовательных отношений, при соблюдении требований санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

4.2. Обязательная часть учебного плана сформирована с учетом социального заказа обучающихся и родителей и перспективы развития школы.

4.3. Учебный план предусматривает изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне.

Формирование учебного плана, в том числе профилей обучения, осуществляется из числа учебных предметов из следующих обязательных предметных областей:

**Предметная область «Русский язык и литература»**, включающая учебные предметы: «Русский язык», «Литература» (базовый уровень).

Учебный план не предусматривает преподавание учебных предметов «Родной язык» и «Родная литература» предметной области «Родной язык и родная литература», так как родители обучающихся в заявлениях не выразили желания изучать указанные учебные предметы.

**Предметная область «Иностранные языки»**, включающая учебный предмет «Иностранный язык (английский)» (базовый уровень);

Учебный план не предусматривает преподавание и изучение предмета «Второй иностранный язык» в рамках обязательной предметной области «Иностранные языки», так как родители в заявлениях не выразили желания изучать учебный предмет.

**Предметная область «Общественно – научные предметы»**, включающая учебные предметы: «История» (базовый и углубленный уровни); «Обществознание» (базовый и углубленный уровни), «География» (базовый уровень).

**Предметная область «Математика и информатика»**, включающая учебные предметы: «Математика»(включает в себя модули: алгебра, геометрия, вероятность и статистика) (базовый и углубленный уровни); «Информатика» (базовый и углубленный уровни).

**Предметная область «Естественно-научные предметы»**, включающая учебные предметы: «Физика» (базовый и углубленный уровни); «Химия» (базовый и углубленный уровни); «Биология» (базовый и углубленный уровни).

**Предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»**, включающая учебные предметы: «Физическая культура» (базовый уровень), третий час физической культуры осуществляется в рамках внеурочной деятельности), «ОБЗР» (базовый уровень).

Исходя из норм Стандарта, индивидуальный проект не является учебным предметом, в связи с чем данный вид учебной деятельности не может быть отнесен к учебным предметам, содержащимся в учебном плане. В учебном плане индивидуальный проект отражается как самостоятельная учебная деятельность. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебноисследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение года (10 класс)

В учебные планы включены дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся, предлагаемые образовательным учреждением в соответствии со спецификой и возможностями школы, элективные, факультативные курсы в соответствии со спецификой выбранного профиля.

Количество часов, выделяемых на изучение учебных предметов, соответствует рекомендациям ООП СОО.

4.4. Учебным планом предусматривается деление учащихся на группы по учебному предмету «Английский язык», «Физическая культура» при наполняемости классов не менее 25 человек.

## **5. Характеристика содержания части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана**

5.1. Часть, формируемая участниками образовательных отношений, сформирована с учетом социального заказа обучающихся и родителей и перспективы развития школы.

5.2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений направлена на:

- обеспечение качественного освоения ФГОС СОО;
- расширение и углубление знаний обучающихся по разным предметным областям;
- реализацию индивидуального и дифференцированного подхода в обучении;
- сохранение единого образовательного пространства.

5.3. Часть, формируемая участниками образовательных отношений, включает:

- факультативные и элективные курсы по выбору, способствующие формированию творческой и прикладной сторон мышления, направленные на расширение знаний обучающихся по учебным предметам из обязательных предметных областей:

### **10 класс**

«Математика и информатика» - Элективный курс «Решение задач по математике повышенной сложности» - по 1 ч. в неделю;

«Общественно-научные предметы» - элективный курс «Политический вектор развития современного общества» по 1 часу в неделю; факультативный курс «Династия Романовых» - по 1 часу в неделю

«Естественно-научные предметы» - факультативный курс «Сложные вопросы биологии» - по 1 часу в неделю; факультативный курс «Решение задач по физике» - по 1 часу в неделю; факультативный курс «Решение различных типов задач по органической химии» - по 1 ч. в

неделю;

### **11 класс**

«Русский язык и литература» - факультативный курс «Подготовка к ЕГЭ по русскому языку» - по 1 ч. в неделю;

«Математика и информатика» - Элективный курс «Решение задач по математике повышенной сложности» - по 1 ч. в неделю;

«Общественно-научные предметы» - элективный курс «Политический вектор развития современного общества» по 1 часу в неделю; факультативный курс «Подготовка к ЕГЭ по истории» - по 1 часу в неделю

«Естественно-научные предметы» - факультативный курс «Организмы и их среда обитания» - по 1 часу в неделю; факультативный курс «Решение задач по физике» - по 1 часу в неделю; факультативный курс «Применение математических методов и физических законов при решении задач по химии» - по 1 ч. в неделю;

## **6. Характеристика программно-методического обеспечения учебного плана**

Разработка рабочих программ осуществляется педагогами в соответствии с Положением о рабочих программах учебных предметов (курсов), дисциплин (модулей), внеурочной деятельности МОУ «СОШ № 2 г. Ершова Саратовской области им. Героя Советского Союза Зуева М.А.»

6.1. Образовательная деятельность среднего общего образования МОУ «СОШ № 2 г. Ершова Саратовской области им. Героя Советского Союза Зуева М.А.» в 2024-2025 учебном году организована в следующем режиме

*Продолжительность учебного года:* 34 недели в 10 классе, 34 недели в 11 классе

*Продолжительность учебной недели:* пятидневная учебная неделя.

*Продолжительность учебных занятий:* 40 минут.

*Школа работает в две смены:* 10, 11 классы занимаются в I смену с 8.00

*Продолжительность каникул* в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом - не менее 8 недель.

Количество часов, отведенных на освоение учащимися учебного плана, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки, установленную СП 2.4.3648–20 и СанПиН 1.2.3685–21: 10 класс – 34 часа, 11 класс – 34 часа.

Организация профильного обучения в 10, 11 классах не приводит к увеличению образовательной нагрузки.

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели, при этом объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня составляет для учащихся 10-11 классов - не более 7 уроков.

Объем домашних заданий (по всем предметам) в 10- 11 классах - до 3,5 ч. Расписание уроков составлено с учетом СП 2.4.3648–20 и СанПиН 1.2.3685–21.

6.2. Промежуточная аттестация обучающихся проводится в соответствии с действующим школьным Положением о промежуточной аттестации учащихся обучающихся (Приказ №131 от «08» апреля 2021г)

В 10 -11 классах система аттестации достижений учащихся – промежуточная, по полугодиям в форме выведения на основе текущих отметок, отметок за полугодия, годовых и итоговых.

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком. При этом вычисляют среднее арифметическое полугодовой отметки и отметки за контрольную работу в конце года. По предметам ОБЗР, физическая культура, курсов части формируемой участниками образовательных отношений годовая аттестация проводится в форме учета полугодовых отметок и вычисляется как среднее арифметическое полугодовых отметок. Порядок проведения промежуточной аттестации

определяются Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по основным общеобразовательным программам. Объем времени, отведенного на промежуточную аттестацию обучающихся, определяется рабочими программами учебных предметов, учебных курсов и календарным учебным графиком основного общего образования. Формы промежуточной аттестации учебных предметов, учебных курсов представлены в таблице.

<b>Предметы, курсы</b>	<b>Класс</b>	<b>Форма промежуточной аттестации</b>
Русский язык	10	Контрольная работа
Литература	10	Контрольная работа
Английский язык	10	Контрольная работа
Математика	10	Контрольная работа
Информатика	10	Контрольная работа
История	10	Контрольная работа
Обществознание	10	Контрольная работа
География	10	Контрольная работа
Физика	10	Контрольная работа
Химия	10	Контрольная работа
Биология	10	Контрольная работа

Также при проведении промежуточной аттестации для учащихся 10 класса обязательно используется форма защиты проекта. («Положение об организации проектной деятельности обучающихся», приказ №262 от 31.08.2023г)

Точные сроки проведения промежуточной аттестации устанавливаются Педагогическим советом школы, и осуществляется по особому расписанию, составляемому ежегодно и утверждаемому директором школы. Расписание проведения промежуточной переводной аттестации доводится до сведения педагогического коллектива, обучающихся и их родителей за 2 недели до начала периода аттестации.

6.3. В школе на уровне среднего общего образования 2 класс-комплекта.

6.4. При проведении занятий по иностранному языку, физической культуре, осуществляется деление классов на две группы, при наполняемости 25 человек.

## 7. Перспективный учебный план

### Перспективный учебный план среднего общего образования (годовой)

(в расчете на 2312 часов за весь уровень образования)

#### 1 группа (математика, обществознание)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10	11
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	68	68
	Литература	102	102
Иностранные языки	Иностранный язык	102	102
Математика и информатика	Алгебра	136	136
	Геометрия	102	102
	Вероятность и статистика	34	34
	Информатика	34	34
Общественно-научные предметы	История	68	68
	Обществознание	136	136
	География	34	34
Естественно-научные предметы	Физика	68	68
	Химия	34	34
	Биология	34	34
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	68	68
	Основа безопасности жизнедеятельности	34	34
-----	Индивидуальный проект	34	0
<b>Итого</b>		<b>1088</b>	<b>1054</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
<b>Итого</b>		<b>68</b>	<b>102</b>
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156



2 группа (математика, физика)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10	11
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	68	68
	Литература	102	102
Иностранные языки	Иностранный язык	102	102
Математика и информатика	Алгебра	136	136
	Геометрия	102	102
	Вероятность и статистика	34	34
	Информатика	34	34
Общественно-научные предметы	История	68	68
	Обществознание	68	68
	География	34	34
Естественно-научные предметы	Физика	170	170
	Химия	34	34
	Биология	34	34
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	68	68
	Основы безопасности жизнедеятельности	34	34
-----	Индивидуальный проект	34	0
<b>Итого</b>		<b>1122</b>	<b>1088</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
<b>Итого</b>		<b>34</b>	<b>68</b>
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

### 3 группа (химия, биология)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10	11
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	68	68
	Литература	102	102
Иностранные языки	Иностранный язык	102	102
Математика и информатика	Алгебра	68	68
	Геометрия	68	68
	Вероятность и статистика	34	34
	Информатика	34	34
Общественно-научные предметы	История	68	68
	Обществознание	68	68
	География	34	34
Естественно-научные предметы	Физика	68	68
	Химия	102	102
	Биология	102	102
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	68	68
	Основы безопасности жизнедеятельности	34	34
-----	Индивидуальный проект	34	0
<b>Итого</b>		<b>1054</b>	<b>1020</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
<b>Наименование учебного курса</b>			
Решение задач по математике повышенной сложности		1	1
Сложные вопросы биологии		1	1
Решение различных типов задач по органической химии		1	0

Организмы и их среда обитания	0	1
Решение задач по химии	0	1
<b>Итого</b>	<b>102</b>	<b>136</b>
Количество учебных недель	34	34
Всего часов в год	1156	1156

#### 4 группа (биология, обществознание)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10	11
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	68	68
	Литература	102	102
Иностранные языки	Иностранный язык	102	102
Математика и информатика	Алгебра	68	68
	Геометрия	68	68
	Вероятность и статистика	34	34
	Информатика	34	34
Общественно-научные предметы	История	68	68
	Обществознание	136	136
	География	34	34
Естественно-научные предметы	Физика	68	68
	Химия	34	34
	Биология	102	102
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	68	68
	Основы безопасности жизнедеятельности	34	34
-----	Индивидуальный проект	34	0
<b>Итого</b>		<b>1054</b>	<b>1020</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
<b>Итого</b>		<b>102</b>	<b>136</b>
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

**5 группа (история, обществознание)**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10	11
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	68	68
	Литература	102	102
Иностранные языки	Иностранный язык	102	102
Математика и информатика	Алгебра	68	68
	Геометрия	68	68
	Вероятность и статистика	34	34
	Информатика	34	34
Общественно-научные предметы	История	136	136
	Обществознание	136	136
	География	34	34
Естественно-научные предметы	Физика	68	68
	Химия	34	34
	Биология	34	34
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	68	68
	Основы безопасности жизнедеятельности	34	34
-----	Индивидуальный проект	34	0
<b>Итого</b>		<b>1054</b>	<b>1020</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
<b>Итого</b>		<b>102</b>	<b>136</b>
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

7 группа (математика, информатика)

(Филиал МОУ «СОШ №2 г.Ершова Саратовской области им.Героя Советского Союза Зуева М.А.» в с.Миусс)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10	11
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	68	68
	Литература	102	102
Иностранные языки	Иностранный язык	102	102
Математика и информатика	Алгебра	136	136
	Геометрия	102	102
	Вероятность и статистика	34	34
	Информатика	136	136
Общественно-научные предметы	История	68	68
	Обществознание	68	68
	География	34	34
Естественно-научные предметы	Физика	68	68
	Химия	34	34
	Биология	34	34
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	68	68
	Основы безопасности жизнедеятельности	34	34
-----	Индивидуальный проект	34	0
<b>Итого</b>		<b>1122</b>	<b>1088</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
<b>Итого</b>		<b>34</b>	<b>68</b>
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

8. Недельный учебный план среднего общего образования (10 класс)

**1 группа (математика, обществознание)**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
		10
<b>Обязательная часть</b>		
Русский язык и литература	Русский язык	2
	Литература	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра	4
	Геометрия	3
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	2
	Обществознание	4
	География	1
Естественно-научные предметы	Физика	2
	Химия	1
	Биология	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
-----	Индивидуальный проект	1
<b>Итого</b>		<b>32</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
<b>Наименование учебного курса</b>		
Решение задач по математике повышенной сложности		1
Политический вектор развития современного общества		1
<b>Итого</b>		<b>2</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>34</b>
Количество учебных недель		34
Всего часов в год		1156

## 2 группа (математика, физика)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
		10
<b>Обязательная часть</b>		
Русский язык и литература	Русский язык	2
	Литература	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра	4
	Геометрия	3
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	2
	Обществознание	2
	География	1
Естественно-научные предметы	Физика	5
	Химия	1
	Биология	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
-----	Индивидуальный проект	1
<b>Итого</b>		<b>33</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
<b>Наименование учебного курса</b>		
Решение задач по физике		1
<b>Итого</b>		<b>1</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>34</b>
Количество учебных недель		34
Всего часов в год		1156

## 3 группа (химия, биология)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
		10

<b>Обязательная часть</b>		
Русский язык и литература	Русский язык	2
	Литература	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра	2
	Геометрия	2
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	2
	Обществознание	2
	География	1
Естественно-научные предметы	Физика	2
	Химия	3
	Биология	3
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
-----	Индивидуальный проект	1
<b>Итого</b>		<b>31</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
<b>Наименование учебного курса</b>		
Решение задач по математике повышенной сложности		1
Сложные вопросы биологии		1
Решение различных типов задач по органической химии		1
<b>Итого</b>		<b>3</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>34</b>
Количество учебных недель		34
Всего часов в год		1156

#### 4 группа (биология, обществознание)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
		<b>10</b>



<b>Обязательная часть</b>		
Русский язык и литература	Русский язык	2
	Литература	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра	2
	Геометрия	2
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	2
	Обществознание	4
	География	1
Естественно-научные предметы	Физика	2
	Химия	1
	Биология	3
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
-----	Индивидуальный проект	1
<b>Итого</b>		<b>31</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
<b>Наименование учебного курса</b>		
Решение задач по математике повышенной сложности		1
Политический вектор развития современного общества		1
Сложные вопросы биологии		1
<b>Итого</b>		<b>3</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>34</b>
Количество учебных недель		34
Всего часов в год		1156

### 5 группа (история, общество)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
		<b>10</b>

Обязательная часть		
Русский язык и литература	Русский язык	2
	Литература	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра	2
	Геометрия	2
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	4
	Обществознание	4
	География	1
Естественно-научные предметы	Физика	2
	Химия	1
	Биология	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
	Основа безопасности жизнедеятельности	1
-----	Индивидуальный проект	1
<b>Итого</b>		<b>31</b>
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
Наименование учебного курса		
Решение задач по математике повышенной сложности		1
Династия Романовых		1
Политический вектор развития современного общества		1
<b>Итого</b>		<b>3</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>34</b>
Количество учебных недель		34
Всего часов в год		1156

## 8. Недельный учебный план среднего общего образования (11 класс)

### 1 группа (математика, история)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
		11

Русский язык и литература	Русский язык	2
	Литература	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра	4
	Геометрия	3
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	4
	Обществознание	2
	География	1
Естественно-научные предметы	Физика	2
	Химия	1
	Биология	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
<b>Итого</b>		<b>31</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
<b>Наименование учебного курса</b>		
Решение задач по математике повышенной сложности		1
Подготовка к ЕГЭ по истории		1
Русский язык		1
<b>Итого</b>		<b>3</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>34</b>
Количество учебных недель		34
Всего часов в год		1156

## 2 группа (математика, обществознание)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
		<b>11</b>

<b>Обязательная часть</b>		
Русский язык и литература	Русский язык	2
	Литература	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра	4
	Геометрия	3
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	2
	Обществознание	4
	География	1
Естественно-научные предметы	Физика	2
	Химия	1
	Биология	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
<b>Итого</b>		<b>31</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
<b>Наименование учебного курса</b>		
Решение задач по математике повышенной сложности		1
Политический вектор развития современного общества		1
Русский язык		1
<b>Итого</b>		<b>3</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>34</b>
Количество учебных недель		34
Всего часов в год		1156

### 3 группа (математика, физика)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
		11
<b>Обязательная часть</b>		

Русский язык и литература	Русский язык	2
	Литература	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра	4
	Геометрия	3
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	2
	Обществознание	2
	География	1
Естественно-научные предметы	Физика	5
	Химия	1
	Биология	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
<b>Итого</b>		<b>32</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
<b>Наименование учебного курса</b>		
Физика		1
Русский язык		1
<b>Итого</b>		<b>2</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>34</b>
Количество учебных недель		34
Всего часов в год		1156

**4 группа (химия, биология)**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
		11
<b>Обязательная часть</b>		
Русский язык и литература	Русский язык	2
	Литература	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра	2
	Геометрия	2
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	2
	Обществознание	2
	География	1
Естественно-научные предметы	Физика	2
	Химия	3
	Биология	3
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
<b>Итого</b>		<b>30</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
<b>Наименование учебного курса</b>		
Решение задач по математике повышенной сложности		1
Биология		1
Химия		1
Русский язык		1
<b>Итого</b>		<b>4</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>34</b>
Количество учебных недель		34
Всего часов в год		1156

**5 группа (биология, обществознание)**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
		11
<b>Обязательная часть</b>		
Русский язык и литература	Русский язык	2
	Литература	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра	2
	Геометрия	2
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	2
	Обществознание	4
	География	1
Естественно-научные предметы	Физика	2
	Химия	1
	Биология	3
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
<b>Итого</b>		<b>30</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
<b>Наименование учебного курса</b>		
Решение задач по математике повышенной сложности		1
Политический вектор развития современного общества		1
Биология		1
Русский язык		1
<b>Итого</b>		<b>4</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>34</b>
Количество учебных недель		34
Всего часов в год		1156

**6 группа (история, общество)**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
		11
<b>Обязательная часть</b>		
Русский язык и литература	Русский язык	2
	Литература	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра	2
	Геометрия	2
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	4
	Обществознание	4
	География	1
Естественно-научные предметы	Физика	2
	Химия	1
	Биология	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
<b>Итого</b>		<b>30</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
<b>Наименование учебного курса</b>		
Решение задач по математике повышенной сложности		1
Подготовка к ЕГЭ по истории		1
Политический вектор развития современного общества		1
Русский язык		1
<b>Итого</b>		<b>4</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>34</b>
Количество учебных недель		34
Всего часов в год		1156



7 группа (математика, информатика)

(Филиал МОУ «СОШ №2 г.Ершова Саратовской области им.Героя Советского Союза Зуева М.А.» в с.Миуссе)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
		11
<b>Обязательная часть</b>		
Русский язык и литература	Русский язык	2
	Литература	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра	4
	Геометрия	3
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	4
Общественно-научные предметы	История	2
	Обществознание	2
	География	1
Естественно-научные предметы	Физика	2
	Химия	1
	Биология	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
<b>Итого</b>		<b>32</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
<b>Наименование учебного курса</b>		
Решение задач по математике повышенной сложности		1
Русский язык		1
<b>Итого</b>		<b>2</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>34</b>
Количество учебных недель		34
Всего часов в год		1156