

Утверждаю:
Директор МОУ гимназии № 12 г. Твери
Т.В. Слесарева
Приказ № 200 от 5 августа 2021 года

**УЧЕБНЫЕ ПЛАНЫ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ
МНОГОПРОФИЛЬНОЙ ГИМНАЗИИ № 12
ГОРОДА ТВЕРИ, РЕАЛИЗУЮЩЕГО
ПРОГРАММЫ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
НА 2021 – 2022 УЧЕБНЫЙ ГОД**

**Начальное общее и основное общее образование
Среднее общее образование**

Решение педсовета МОУ гимназии № 12
от 16 июня 2021 протокол № 9

**ГОРОД ТВЕРЬ
2021 ГОД**

Учебный план муниципального общеобразовательного учреждения многопрофильной гимназии № 12 г.Твери на 2021-2022 учебный год разработан в соответствии со следующими нормативно-правовыми документами:

- Закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № от 273 - ФЗ;
- Приказ МО РФ от 06.10.2009 г. № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального образовательного стандарта начального общего образования» (далее – ФГОС НОО);
- Приказ от 26.11.2010 г. № 1241 «О внесении изменений в ФГОС НОО, утвержденный приказом МО РФ от 06.10.2009 г. № 373»;
- Приказ МО РФ от 17.12.2010 г. № 1897 «Об утверждении и введении в действие федерального образовательного стандарта основного общего образования»;
- Приказ МО РФ от 17 мая 2012 г. N 413(С изменениями и дополнениями от: 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача от 29.12.2010 г. № 189 об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»
- Примерная основная образовательная программа начального общего образования, внесенная в реестр основных образовательных программ решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15);
- Примерная основная образовательная программа основного общего образования, внесенная в реестр основных образовательных программ решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15).
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, внесенная в реестр основных образовательных программ решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з)

Гимназия - особый тип ОУ, который предоставляет учащимся оптимальные возможности для получения широкого образования, реализации индивидуальных творческих запросов, способствует овладению навыками научной работы, осуществляет общеобразовательную допрофессиональную подготовку в ВУЗы.

Учебный план МОУ многопрофильной гимназии № 12 разработан с учетом отличительных особенностей развития:

1. многопрофильностью (ранее профилирование по различным направлениям с 5 класса);
2. традиционным углубленным преподаванием предметов: английского и французского языков в 5 -11 классах, физики, химии и обществознания в 10-11 классах;
3. хорошей материально-технической базой;
4. связями гимназии с ВУЗами города, страны;

Учебный план составлен с целью совершенствования образовательного процесса, обеспечения его вариативности, повышения качества обучения школьников, сохранения единого образовательного пространства, а также с учётом гигиенических требований, предъявляемых к условиям обучения и воспитания школьников и сохранения их здоровья. Учебный план гимназии на каждой ступени обучения состоит из инвариантной и вариативной частей. Содержание образования, определенное инвариантной частью, обеспечивает приобщение учащихся к общекультурным и национально-значимым ценностям, формирует систему предметных навыков и личностных качеств, соответствующих требованиям стандарта. Вариативная часть учебного плана (компонент образовательного учреждения учебного плана) направлена на реализацию гимназической составляющей образовательного процесса – формирование лингвистической, языковой и коммуникативной компетенций учащихся и представляет собой обязательную и элективную (факультативную) составляющие, обеспечивает учет региональных и местных социокультурных особенностей, а также решает задачи дифференцированного обучения. В учебном процессе гимназии на 2021-2022 учебный год 1-4 классах, 5-9-ых и 10-11-ых

классах рабочие программы разработаны под УМК ФГОС НОО, ФГОС ООО и ФГОС СОО и являются основным компонентом образовательной программы гимназии в начальной школе, в 5-9-ых классах в основной школе и в 10-11-ых классах средней школы.

Учебный план гимназии нацелен на решение следующих задач:

- обеспечение прав ребёнка на качественное образование;
- обновление содержания образования, вкл. и переход в 1-4, 5-9-ых и 10-11-ых классов на ФГОС НОО, ФГОС ООО и ФГОС СОО;
- реализацию предпрофильного и профильного(углубленного) обучения с целью предоставления учащимся оптимальных возможностей для получения универсального образования, удовлетворения индивидуальных образовательных потребностей школьников через создание персональных образовательных траекторий, обеспечения осознанного выбора будущей профессии, реализацию индивидуальных творческих запросов;
- реализацию информационно - коммуникационных технологий в рамках учебно-воспитательного процесса, способствующих формированию практических умений и навыков анализа информации, самообучению;
- создание благоприятных условий для интеллектуально-нравственного развития учащихся путем удовлетворения потребности в самообразовании и самореализации, получении дополнительного образования;
- формирование компетентной личности выпускника;
- развитие творческих (исследовательских) способностей учащихся
- построение образовательной практики с учетом региональных, социальных тенденций, воспитание детей в духе уважения к своей школе, городу, региону, России.

Учебный план гимназии разработан в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами (СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» от 29.12.2010 № 189

(Зарегистрировано в Минюсте России 03.03.2011, регистрационный номер 19993) и обеспечивает реализацию общеобразовательной программы учреждения без ущерба здоровью школьников.

Обучение осуществляется по 5-дневной учебной неделе во 1- 11 классах. В режиме 5-дневной учебной недели обучаются 1-11 классы (согласно **СанПиН 2.4.2.2821-10**). Недельная нагрузка во всех классах не превышает предельно допустимую.

Максимальный объем обязательного домашнего задания, определенный в школьном базисном учебном плане, соответствует санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам. Обязательная учебная нагрузка обучающихся в МОУ многопрофильной гимназии № 12 города Твери не превышает объемов максимальной учебной нагрузки.

Расписание уроков составляется отдельно для обязательных и факультативных (элективных) занятий. Между началом элективных занятий и последним уроком обязательных занятий устраивается перерыв продолжительностью в 40 минут. В 1-5 классах заложена динамическая пауза по окончании 2-4(5) уроков.

Работа групп продленного дня строится в соответствии с действующими требованиями Министерства здравоохранения России по организации и режиму работы групп продленного дня.

Время, отведенное в учебном плане школы на изучение предметов федерального компонента, регионального компонента и компонента образовательного учреждения соответствует требованиям примерных образовательных программ, разработанных Минобрнауки России на основе обязательного минимума содержания общего образования и требований к уровню подготовки выпускников. Соотношение между федеральным компонентом, региональным компонентом и компонентом образовательного учреждения в учебном плане установлено на основе федерального базисного учебного плана, с учетом социальных запросов и интересов обучающихся.

В качестве учебных программ предметных и ориентационных элективных курсов при предпрофильной подготовке и профильном обучении, факультативных курсов используются программы, предлагаемые Тверским областным институтом усовершенствования учителей; программы, опубликованные в предметных научно-методических журналах; модифицированные и авторские рабочие программы учебных курсов (модули), рассмотренные на Научно-методическом совете гимназии и утверждённые приказом директора гимназии № 200 от 5 августа 2021 года.

Учебный план гимназии обеспечивает региональные особенности содержания образования и индивидуальные потребности обучающихся; позволяет приобщить школьников к общекультурным и национально значимым ценностям, формировать систему предметных навыков и личностных качеств, соответствующих требованиям стандарта, способствует совершенствованию образовательного процесса, повышению качества обучения школьников, реализации принципов вариативности, преемственности и светскости.

Гимназия предоставляет учащимся возможность выбора широкого спектра внеучебных занятий, направленных на всестороннее развитие школьников. Для учащихся 1-11 классов гимназии реализуется программа «Дополнительное образование гимназии» по направлениям: учебно-познавательная и исследовательская деятельность, художественно-эстетическое, эколого-биологическое, спортивное, трудовое.

Все программы обучения рассмотрены и согласованы на методических объединениях и кафедрах гимназии и утверждены директором МОУ многопрофильной гимназии № 12 (приказ № 200 от 5 августа 2021 года).

В 2021-22 учебном году в МОУ гимназии № 12 (5-11классы) 45 класс комплектов: 9 профильных и 36 класс комплектов с углублённым изучением математики, физики, химии, английского, немецкого и французского языков, 26 класс комплекта в 1 – 4 классах. **Всего по гимназии 66 класс комплектов:**

- 5б 6б(группа) 7б 8б и 9б – естественнонаучные профильные классы (Е);
- 9г 6г 7г и 8г – экономические профильные классы (Э);

- 5д и 6д – инженерный профильный класс – (И);
- 5г и 6б(группа) – универсальный профиль – (У);
- *5а 6а 8а 9а 7а - физико-математические классы с углубленным изучением математики с 5 по 6 класс и физики с 7 класса (Ф-М);*
- *5 ежз, 6же 7де 8де 9де – лингво-математические классы(группы) с углубленным изучением иностранных (английского, немецкого и французского языков) - ЛМ;*
- *10а(группа) - физико-математический класс с углублённым изучением физики, математики и информатики;*
- *10а(группа) и 11б(группа) – естественнонаучный класс с углубленным изучением химии, биологии и математики;*
- *11а - физико-математический класс с углублённым изучением физики, математики и информатики;*
- *10б(группа) и 11б(группа) – лингво-математический класс с углубленным изучением иностранных (немецкого и французского языков), математики и русского языка;*
- *10г и 11г- лингво-математические классы(группы) с углубленным изучением иностранных (английского языка), математики и русского языка;*
- *11д(группа) – экономический класс с углублённым изучением обществознания, географии и математики;*
- *10б(группа), 11д (группа) – универсальный профиль;*
- *5в 6в 7в 8в 9в 10в – лингвистические классы с углублённым изучением английского языка;*
- *10в и 11в – лингвистические классы с углублённым изучением английского языка, русского языка и литературы;*

I. НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Учебные планы МОУ многопрофильной гимназии № 12 города Твери для I-IV классов ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения образовательных программ *начального общего образования*. Продолжительность учебного года: I класс – **33** учебные недели, II-IV классы – **34** учебные недели.

Учебные планы для 1 – 4 классов (ФГОС НОО)

В 2018/19 учебном году *федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования* реализуется во всех первых, вторых, третьих и четвертых классах гимназии.

Продолжительность учебного года в 1 классе не менее 33 недель при 5-ти дневной учебной неделе, во 2-4 классах не менее 34 недель при 5-ти дневной учебной неделе.

Базисный учебный план начального общего образования для I, II, III, IV классов состоит из двух частей - *обязательной части* и *части, формируемой участниками образовательного процесса*. **Обязательная часть** государственного образовательного стандарта реализуется полностью и обеспечивает приобщение обучающихся к общекультурным и национально-значимым ценностям, формирует систему предметных навыков и личностных качеств, соответствующих требованиям стандарта. Базисное количество часов для преподавания учебных предметов реализуется полностью и сохраняет в необходимом объеме содержание образования, являющееся обязательным.

В обязательной части для этих классов ФГОС НОО зафиксированы следующие предметные области:

- русский язык и литературное чтение;
- родной язык и литературное чтение на родном языке
- математика и информатика;
- обществознание и естествознание;
- искусство;

- технология;
- физическая культура.

Предметные области **«Русский язык и литература»**, **«Родной язык и литературное чтение на родном языке»**, **«Иностранный язык»** представлены следующими учебными предметами: **«Русский язык»**, **«Литературное чтение»**, **«Родной (русский) язык»**, **«Литературное чтение на родном (русском) языке»**, **«Иностранный язык»** На изучение учебного предмета «Русский язык» в 1-2 и 4 (ФГОС НОО) классах отводится по 5 часов в неделю, в 3 по 4 часа в неделю. Учебный предмет «Литературное чтение» изучается с I класса: в 1, 2, 4 классах по 3 часа, в 3 классе по 4 часа в неделю. «Родной (русский) язык» изучается в 3 классах по 0.5 часов в неделю, «Литературное чтение на родном (русском) языке» изучается по 0.5 часу в 3 классах. Обязательное изучение учебного предмета «Иностранный язык» осуществляется по 2 часа в неделю со II класса (2-4 классы). При проведении учебных занятий по **«Иностранному языку» (во 2-4-ых классах)** осуществляется **деление классов** на две группы.

Предметная область «Математика и информатика» представлена учебным предметом **«Математика»**. На освоение содержания математики отводится по 4 часа в неделю в 1-4 классах (ФГОС НОО) классах.

Предметная область «Обществознание и естествознание» представлена учебным предметом **«Окружающий мир»**. «Окружающий мир» изучается с I класса по 2 часа в неделю.

Предметная область «Искусство» представлена учебными предметами **«Музыка»** и **«Изобразительное искусство»**. На изучение учебного предмета «Музыка» отводится 1 час в неделю в 1-4 классах. Учебный предмет «Изобразительное искусство» изучается по 1 часу в неделю с I класса.

Предметная область «Технология» представлена учебным предметом **«Технология»**, который изучается по 1 часу в неделю в 1-4 классах.

Предметная область «Физическая культура» представлена учебным предметом **«Физическая культура»**. На освоение учебного предмета «Физическая культура» выделяется 3 часа в неделю с I класса.

Часть гимназического базисного учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса в **3-4 классах**, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки, гимназией использовано: на введение учебных факультативных курсов в рамках дополнительного образования гимназии, обеспечивающих различные интересы обучающихся (в основном факультативные курсы во всех классах носят **метапредметный характер** и разработаны авторскими коллективами УМК «Перспектива» для 1-4 классов).

- ✓ учебный предмет **«Основы религиозных культур и светской этики»** изучается **во всех IV классах по 1 часу в неделю;**

Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка в начальной школе не превышает соответствующий норматив федерального базисного учебного плана.

- ✓ **Итоговая промежуточная аттестация во 2-4 классах** проводится в форме комплексных работ междисциплинарного характера и стандартизированных контрольных работ по русскому языку и математике.
- ✓ **Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса,** позволяет в полной мере реализовать требования ФГОС. Учащимся предоставляется возможность выбора занятий, направленных на их всестороннее развитие (10 часов в неделю) **в рамках внеурочной деятельности.**
- ✓ **Внеурочная деятельность в 1 – 4 классах** организуется по направлениям развития личности:
 - спортивно-оздоровительное;
 - общекультурное;
 - социальное;
 - общеинтеллектуальное;
 - духовно-нравственное

Часы, отводимые на внеурочную деятельность учащихся, используются на различные формы ее организации, отличные от урочной системы обучения. Занятия проводятся в форме экскурсий, кружков, секций, олимпиад, соревнований, КВНов, школьных научных обществ, поисковых и научных исследований, проектной деятельности и т.д.

II. ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ (ФГОС ООО)

Учебный план МОУ многопрофильной гимназии № 12 города Твери для V-IX классов ориентирован на 5-летний нормативный срок освоения образовательных программ *основного общего образования*. Учебный план основного общего образования ориентирован на 34 учебные недели в год.

При проведении учебных занятий по *«Иностранному языку: первому и второму» (V-IX классы), «Технологии» (V-VIII классы), «Информатика и ИКТ» в 8-ых и 9-ых классах, факультативных (элективных) занятиях в 8-9-ых классах* осуществляется *деление классов* на две группы.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть государственного образовательного стандарта реализуется полностью и обеспечивает приобщение обучающихся к общекультурным и национально-значимым ценностям, формирует систему предметных навыков и личностных качеств, соответствующих требованиям стандарта. Базисное количество часов для преподавания учебных предметов реализуется полностью и сохраняет в необходимом объеме содержание образования, являющееся обязательным.

Предметная область *«Русский язык и литература»* представлена учебными предметами «Русский язык», «Литература».

Предметная область *«Родной язык и родная литература»* представлена учебными предметами «Родной (русский) язык», «Родная (русская) литература».

Предметная область *«Иностранные языки»* представлена учебным предметом «Иностранный язык» и «Второй иностранный язык». «Второй иностранный язык» изучается во всех 9 классах с 2019-2020 учебного года по 1 часу в неделю и в бде, 7вде, 8вгде также по 1 часу в неделю.

Предметная область *«Математика и информатика»* представлена учебными предметами «Математика» в 5 и 6 классах, «Алгебра» и «Геометрия» в 7-9 классах, «Информатика».

Предметная область *«Общественно-научные предметы»* представлена предметами «История», «Обществознание», «География».

Предметная область *«Естественно-научные предметы»* представлена предметами «Биология», предметом «Физика» в 7-9 классах, «Химия» в 8-9 классах.

Предметная область *«Искусство»* представлена предметами «ИЗО», «Музыка» в 5-8 классах.

Предметная область *«Технология»* представлена предметом «Технология» в 5-8 классах.

Предметная область *«Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»* представлена предметами «Физическая культура», «ОБЖ».

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» изучается отдельным предметом в 5 классе (34 часа), далее в 6-9 классах данная область реализуется в рамках интеграции ОДНКНР с предметами в основной школе, во внеурочной деятельности и в рамках реализации ***Программы воспитания и социализации обучающихся.***

Дополнительно (34 часа) включены в рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) других предметных областей («История Россия. Всеобщая история» «Обществознание», Русский язык, Литература, Музыка, Изобразительное искусство) тем, ***содержащие вопросы духовно-нравственного воспитания.*** Например, широкие возможности для обеспечения предметной области ОДНКНР представляют следующие темы уроков истории России в 6-7 классах. Аналогичные возможности для обеспечения предметной

области ОДНКНР представляют темы из предмета «Обществознание» в 5-6 классах. Таким образом, в совокупности *курс ОДНКНР изучается о основной школе 68 часов.*

В соответствии с ФГОС основного общего образования изучение предметной области "Основы духовно-нравственной культуры народов России" должно обеспечить:

- воспитание способности к духовному развитию, нравственному самосовершенствованию;

- воспитание веротерпимости, уважительного отношения к религиозным чувствам, взглядам людей или их отсутствию;

- знание основных норм морали, нравственных, духовных идеалов, хранимых в культурных традициях народов России, готовность на их основе к сознательному самоограничению в поступках, поведении, расточительном потребительстве;

- формирование представлений об основах светской этики, культуры традиционных религий, их роли в развитии культуры и истории России и человечества, в становлении гражданского общества и российской государственности;

- понимание значения нравственности, веры и религии в жизни человека, семьи и общества;

- формирование представлений об исторической роли традиционных религий и гражданского общества в становлении российской государственности.

При составлении учебных планов МОУ многопрофильной гимназии № 12 города Твери часы, отведенные на преподавание *«Русского языка и литературы»*, использованы следующим образом:

на изучение **русского языка** на второй ступени образования (V - IX классы) отводится 490 часов: в 5-9 классах по 3 часа в неделю. Дополнительно за счет часов гимназического компонента выделяется 190 часов в течение 5 лет обучения в основной школе. Такое распределение часов позволяет качественно работать по УМК под редакцией профессора С.И. Львовой, нацеленного, в том числе и на

переход в 5-ых-8-ых классах по ФГОС ООО. На изучение **литературы** на второй ступени образования (V - IX классы) отводится 374 часа, которые распределены следующим образом: V классы по 68 часов VI - VIII классы - по 68 часов в год (2 часа в неделю); IX класс - 68 часов в год (2 часа в неделю). **«Родной (русский) язык»** изучается отдельным предметом в 9 классе, **«Родная (русская) литература»** в 9 классе.

Учебный предмет **«Иностранный язык»** изучается по 3 часа в 5 – 9 классах физико-математического, химико-биологического, экономического профилей). Предложенный объем учебного времени достаточен для освоения иностранного языка *на функциональном уровне*. *В профильных лингво-математических классах с углубленным изучением иностранного языка* на изучение I иностранного языка отведено 5 часов и по 6 часов в неделю в 5в, 6в, 7в, 8в и 9в *лингвистических классах с углублённым изучением английского языка*. **Углублённое изучение английского языка в подгруппах 5в6в7в8в9в ведётся по авторской программе** (автор, Народный учитель РФ Мишин А.В.). Данная программа предназначена для обучения школьников в профильных лингвистических классах с углублённым изучением I иностранного языка, в которых учащиеся развиваются в условиях дидактической многоязычной среды, созданной с помощью введения в учебный процесс изучения двух иностранных языков и преподавания ряда предметов или их отдельных разделов на иностранных языках. **УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ В 9В КЛАССЕ СООТВЕТСТВУЕТ ЕВРОПЕЙСКОМУ СТАНДАРТУ В₂ МЕЖДУНАРОДНОГО ЯЗЫКОВОГО ПОРТФОЛИО.**

В основной школе в ряде классов лингвистического (*элективно - в т.ч. и в рамках часов дополнительного образования гимназии*) и лингво-математического профилей, а также во всех 9-ых классах изучается **«II иностранный язык»** (1-2 часа в неделю) по модифицированной программе кафедры иностранных языков гимназии,

На выбор обучающимся предлагаются следующие иностранные языки:

- английский язык

- немецкий язык
- французский язык

Учебный предмет **«Математика»** изучается с 5 по 9 классы, с 7 класса согласно ФГОС ООО вводятся два предмета: **«Алгебра» и «Геометрия»**.

- ✓ в **5-6 классах физико-математического, лингво-математического, экономического** на изучение математики отводится 6 часов (шестой час гимназического компонента обеспечивает пропедевтику изучения математики на профильном/углубленном уровне, в рабочих программах данный час расширяет содержание ФГОС ООО в 5-9 классах), в лингвистических классах математика изучается 5 часов в неделю согласно стандарту и примерным программам ФГОС ООО в 5-9 классе;
- ✓ в 7-8 классах физико-математических, экономических классах - 6 часов в неделю: 4 часа на предмет (в 8 классе модуль) «Алгебра» и 2 часа – «Геометрия»
- ✓ в лингвистических, химико-биологических и химико-информационных классах, лингво-математических - 5 часов в неделю: 3 часа на предмет(модуль) «Алгебра» и 2 часа – «Геометрия»
- ✓ в 7в классе в I триместре изучается только алгебра 5 часов неделю, со II триместра 3 часа в неделю «Алгебра» и 2 часа – «Геометрия».
- ✓ в 9 классах на изучение модуля «Геометрия» отводится 2 часа в неделю во всех профилях параллели;

В рамках **ФГОС ООО в 7-9 классах** изучается предмет **«Информатика и ИКТ»** (1 час в неделю в 7-9 классах). Данные нововведения направлены на обеспечение всеобщей компьютерной грамотности обучающихся гимназии.

Учебный предмет **«Обществознание»** является интегрированным, построен по модульному принципу и включает содержательные разделы: «Общество», «Человек», «Социальная сфера», «Политика», «Экономика» и «Право». Изучается в 6 – 9 классах -1 час в неделю.

На изучение *учебного предмета «История» в V – VIII* классах отводится по 2 часа в неделю, в 9 классе -3 часа в неделю

Учебный предмет *«География»* изучается в 5-6 классе (ФГОС ООО) 1 час в неделю, с VII по IX класс по 2 часа в неделю.

Учебный предмет *«Биология»* изучается в 5-6 классе (ФГОС ООО) 1 час в неделю, с VII по IX класс по 2 часа в неделю, в данном учебном предмете значительно расширен и углублен раздел «Человек».

На изучение *учебного предмета «Физика» в VII - IX* классах отводится по 2 часа в неделю. Данный вариант распределения учебных часов предлагается во всех действующих программах по физике и соответствует современным учебно-методическим комплексам. *В 7а, 8а, 9а* физико-математических классах выделяется дополнительно 170 часов на 7-9 классы для пропедевтики углубленного изучения физики в 10-11 классах данного профиля.

На изучение *учебного предмета «Химия» в VIII- IX* классах отводится по 2 часа в неделю.

На изучение **предметов ОО «Искусство»: «Музыка»** отводится 1 час в профильных классах (0,5 часа в классах с углубленным изучением отдельных предметов) в неделю по ФГОС ООО с 5 по 7 класс, «Изобразительное искусство» - 1 час в профильных классах (0,5 часа в классах с углубленным изучением отдельных предметов) с 5 по 8 классы.

Учебный предмет *«Технология»* построен по модульному принципу с учетом специфики образовательного учреждения № 12 города Твери, в котором все классы на II ступени обучения являются профильными. В *5авбггдежз 6авбггдез 7абвгде 8абвгде* классах изучается «Технический труд» (мальчики) и «Обслуживающий труд» (девочки), «Информационные технологии», «Технологии математического моделирования» 2 часа в неделю (*в 7-8-ых классах по 1 часу ФГОС ООО*);

В рамках учебного плана для девярых классов выделено 15 часов для осуществления предпрофильной **подготовки девятиклассников** по следующим курсам и направлениям (обучение ведется по авторским программа учителям)

гимназии, прошедшим муниципальную и региональную экспертизу и апробацию):

- Русская словесность
- Литературный анализ текста
- Математика: подготовка к ГИА в НФ
- Физический практикум
- Химическая лаборатория
- Подготовка к кембриджскому сертификату
- Экология
- Политология
- Основы православной культуры
- Информатика и ИКТ

На преподавание учебного предмета *«Физическая культура»* отводится 2 часа в неделю с V по IX классы. В рамках ФГОС ООО в **7-9 классах** изучается предмет **«Основы безопасности жизнедеятельности»** (1 час в неделю). Часть традиционного содержания предмета, связанная с правовыми аспектами военной службы, перенесена в учебный предмет **«Обществознание»**.

Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе не превышает соответствующий норматив федерального базисного учебного плана.

Промежуточная аттестация в 5-8 классах проводится в форме комплексных работ междисциплинарного характера и стандартизированных контрольных работ по двум предметам, утвержденным решением Педагогического совета.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, позволяет в полной мере реализовать требования ФГОС. Учащимся предоставляется возможность выбора занятий, направленных на их всестороннее развитие (10 часов в неделю) в рамках внеурочной деятельности.

Внеурочная деятельность в 5 – 9 классах организуется по направлениям развития личности:

- спортивно-оздоровительное;
- общекультурное;
- социальное;
- общеинтеллектуальное;
- духовно-нравственное

Часы, отводимые на внеурочную деятельность учащихся, используются на различные формы ее организации, отличные от урочной системы обучения. Занятия проводятся в форме экскурсий, кружков, секций, олимпиад, соревнований, КВНов, школьных научных обществ, поисковых и научных исследований, проектной деятельности и т.д.

II. СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Среднее общее образование – завершающая ступень общего образования, призванная 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 и углубленного обучения, которое является «системой специализированной подготовки (профильного обучения) в старших классах общеобразовательной школы, ориентированной на индивидуализацию обучения и социализацию обучающихся, в том числе с учетом реальных потребностей рынка труда, <...> отработки гибкой системы профилей и кооперации старшей ступени школы с учреждениями начального, среднего и высшего профессионального образования»¹.

¹ «Концепция модернизации российского образования на период до 2030 года».

Углубленное обучение в МОУ многопрофильной гимназии № 12 – средство дифференциации и индивидуализации обучения, которое позволяет за счет изменений в структуре, содержании и организации образовательного процесса более полно учитывать интересы, склонности и способности обучающихся, создавать условия для образования старшеклассников в соответствии с их профессиональными интересами и намерениями в отношении продолжения образования. При этом существенно расширяются возможности выстраивания обучающимся индивидуальной образовательной траектории.

Углублённое обучение в ОУ № 12 города Твери позволяет:

- создать условия для дифференциации содержания обучения старшеклассников, построения индивидуальных образовательных программ гимназистов;
- обеспечить углубленное изучение учебных предметов гуманитарного цикла, в первую очередь *двух иностранных языков (английский, немецкий и французский)*;
- установить равный доступ к полноценному образованию разным категориям обучающихся, расширить возможности их социализации;
- обеспечить преемственность между общим и профессиональным образованием.

При проведении занятий по «Иностранному языку (I и II)», а также по «Информатика и ИКТ», по элективным курсам (при изучении ряда профильных курсов в классах с углубленным изучением отдельных предметов) и проведение практических и лабораторных работ в 10а (физика), 11а (физика) классах осуществляется деление классов на две группы.

ФГОС СОО в 10-11 классах.

Учебный план при введении ФГОС СОО (пятидневная учебная неделя) в МОУ гимназии № 12 г.Твери определяет:

- количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося - не менее 2170 часов и не более 2312 часов (**не более 34 часов в неделю при пятидневной учебной неделе**).

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 учебных планов осуществляется из числа учебных предметов из следующих обязательных предметных областей:

Предметная область "Филология", включающая учебные предметы:

"Русский язык и литература" (базовый и углубленный уровни);

"Родной (нерусский) язык и литература" (базовый и углубленный уровни).

Предметная область "Иностранные языки", включающая учебные предметы:

"Иностранный язык" (базовый и углубленный уровни);

Уровень подготовки обучающихся по иностранным языкам в 11В классах соответствует европейскому стандарту С1 международного языкового портфолио.

"Второй иностранный язык" (базовый и углубленный уровни).

Предметная область "Общественные науки", включающая учебные предметы:

"История" (базовый и углубленный уровни);

"География" (базовый и углубленный уровни);

"Обществознание" (базовый уровень), 10д(группа) – углубленный уровень;

Предметная область "Математика и информатика", включающая учебные предметы:

"Математика:

"Информатика" (базовый и углубленный уровни).

Предметная область "Естественные науки", включающая учебные предметы:

"Физика" (базовый и углубленный уровни);

"Химия" (базовый и углубленный уровни);

"Биология" (базовый и углубленный уровни);

"Естествознание" (базовый уровень).

"Астрономия" (базовый уровень).

Предметная область "Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности", включающая учебные предметы:

"Физическая культура" (базовый уровень);

"Основы безопасности жизнедеятельности" (базовый уровень).

Предметная область	Учебный предмет	Уровень
		(базовый - Б или углубленный - У)
10 классы		
Русский язык и литература	Русский язык	Базов в 10а, 10бвг - У
	Литература	Базов. в 10абг, 10в -У
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Базовый
	Родная(русская) литература	Базовый
Иностранные языки	Иностранный язык	База в 10а, 10вбг-У
	Второй иностранный язык	Базовый
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Базовый в 10вг, 10абг-У
	Информатика	Баз в 10бвг, 10а-У
Естественные науки	Физика	Баз в 10бвг, 10а-У
	Химия	Базов. в 10абг, 10а-У
	Биология	Баз в 10абг, 10б-У
	Естествознание	Базовый
	Астрономия	Базовый
Общественные науки	Россия в мире	Базовый
	Обществознание	База 10абвг
	География	Базовый
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура	Базовый
	ОБЖ	Базовый
11 классы		
Русский язык и литература	Русский язык	Базов в 11абд, 11бвг-У

	Литература	База в 11абгд,11в-У
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Базовый
	Родная(русская) литература	Базовый
Иностранные языки	Иностранный язык	База в 11абд,11бгв-У
	2 иностранный язык	Базовый
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Базовый в 11вд, 11агдб - У
	Информатика	Базов в 11бвгд,11а-У
Естественные науки	Физика	База в 11бвг,11а -У
	Химия	Базовый, 11б-У
	Биология	Базовый, 11б-У
	Естествознание	Базовый
	Астрономия	Базовый
Общественные науки	Россия в мире	Базовый
	Обществознание	Базовый
	География	Базовый, 11Д-У
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура	Базовый
	ОБЖ	Базовый
	Индивидуальный проект	

В учебные планы включены дополнительные курсы по выбору обучающихся: «Искусство письменной и устной речи на английском языке», «Избранные вопросы математики», «Методы решения физических задач», «Шаг за шагом (русский язык)», в соответствии со спецификой и возможностями гимназии.

Учебные планы определяют состав и объем учебных предметов, курсов, а также их распределение по классам (годам) обучения.

МОУ гимназия № 12 г.Твери:

- предоставляет обучающимся возможность формирования индивидуальных учебных планов, включающих учебные предметы из обязательных предметных областей (на базовом или углубленном уровне), в том числе интегрированные учебные предметы

"Естествознание", "Обществознание", дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся;

- обеспечивает реализацию учебных планов нескольких профилей обучения

Учебный план профиля обучения и (или) индивидуальный учебный план МОУ гимназии № 12 г.Твери содержит до от 12 до 18 учебных предметов и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной Стандартом ФГОС СОО, в том числе общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы: "Русский язык и литература", "Родной язык и литература", "Иностранный язык", "Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия", "История", "Физическая культура", "Основы безопасности жизнедеятельности".

При этом учебный план профиля обучения (кроме универсального) содержит **3 учебных предметов на углубленном уровне изучения** из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися **индивидуального(ых) проекта(ов)**.

**Примерный недельный учебный план
на уровне среднего общего образования в рамках федерального государственного
образовательного стандарта среднего общего образования (10-11 классы)
на 2020-2021 учебный год**

Предметная область	Учебные предметы	Кол-во часов		Учебные предметы	Кол-во часов	
		10 класс	11 класс		Углубленный уровень	10 класс
Русский язык и литература	Русский язык*	1	1	Русский язык*	3	3
	Литература*	2	2	Литература*	3	3
Родной язык и литература	Родной (русский) язык*	0,5	0,5			
	Родная (русская) литература*	0,5	0,5			
Иностранные языки	Иностранный язык*	3	3	Иностранный язык*	6	6
	Второй иностранный язык					
	История*	2	2			

Общественные науки	География		2**			
	Обществознание	2	2			
Математика и информатика	Математика*	4	4	Математика*	6	6
	Информатика	2		Информатика	2	2
Естественные науки	Физика	2	2	Физика	5	5
	Астрономия*		1			
	Химия		2			
	Биология	2				
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура*	2	2			
	Основы безопасности жизнедеятельности*	2				
	Индивидуальный проект*	1	1			
Курсы по выбору	Элективные курсы	1-4	1-4	Элективные курсы	1-3	1-3
<p>Не более 34 часов в неделю при 5-дневной учебной неделе. Учебный план должен содержать 11 (12) учебных предметов и предусматривать изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области</p> <p>*минимальный обязательный выбор учебных предметов на базовом или углубленном уровне (общий набор учебных предметов для всех учебных планов)</p> <p>** ряд предметов на базовом уровне изучаются в полном объеме (обычно 2 часа в неделю) за один год обучения (например, география только в 11 классе, биология только в 10 классе и тд)</p>						

- ✓ На основании *Положения о многопрофильной гимназии* выделено дополнительно **10 ставок преподавателей** для индивидуальной и групповой внеурочной работы по развитию творческой и исследовательской деятельности учащихся и **1500 часов** для оплаты отдельных лекций, циклов, курсов.
- ✓ *Индивидуальные учебные планы для 10-11 классов формируются из широкого набора различных спецкурсов и элективных курсов по выбору (Элективные учебные предметы в индивидуальном учебном плане – обязательные учебные предметы по выбору обучающихся. Элективные учебные предметы выполняют три основных функции:*
 - 1) развитие содержания одного из базовых учебных предметов, что позволяет поддерживать изучение смежных учебных предметов на профильном уровне или получать дополнительную подготовку для сдачи единого государственного экзамена;

- 2) «надстройка» профильного учебного предмета, когда такой дополненный профильный учебный предмет становится в полной мере углубленным;
- 3) удовлетворение познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности.)

**Муниципальное общеобразовательное учреждение
многопрофильная гимназия № 12 г. Твери**

Годовой календарный учебный график на 2021-2022 учебный год

Согласовано:

Начальник УО администрации
г.Твери

_____ Н.В. Жуковская

Утверждаю:

Директор МОУ гимназии № 12 г. Твери

_____ Т.В. Слесарева
(приказ № 200 от 05.08.2021 года)

- 1. Начало учебного года: 01 сентября 2021 года**
- 2. Окончание учебного года:**
Для обучающихся 1-8 и 10 классов – 28 мая 2022.
Для обучающихся 9 и 11 классов – в соответствии с расписанием ГИА.
- 3. Продолжительность учебного года:**
в 1-х классах – 33 недели;
во 2 – 4 классах – 34 недели;
в 5 – 11 классах – 34 недели.
- 4. Сменность занятий:**
1, 2д, 3же, 5, 7-9, 10-11 классы – I смена;
2абвге, 3авгбд, 4 и 6 классы – II смена.
- 5. Начало учебных занятий:**
1, 2д, 3же классы – 8.30
5, 7-9, 10-11 классы – 8.15
2абвге, 3авг классы – 13.40
3бд, 4 и 6 классы – 14.15
- 6. Режим работы гимназии:**
1 - 11 классы – 5-дневная рабочая неделя
- 7. Регламентирование образовательного процесса на учебный год:**

Продолжительность учебных занятий по триместрам (1-9 классы) и по полугодиям 10-11 классы

Триместр/ полугодие	Дата		Продолжительность (количество учебных недель)
	начало триместра/ полугодия	окончание триместра/ полугодия	
1 триместр	01.09.2021	26.11.2021	12 учебных недель
2 триместр	29.11.2021	25.02.2022	11 учебных недель
3 триместр	28.02.2022	28.05.2022	11 учебных недель

I полугодие	01.09.2021	29.12.2021	17 учебных недель
II полугодие	10.01.2022	25.05.2022	17 учебных недель

Продолжительность каникул в течение учебного года

	Дата начала каникул	Дата окончания каникул	Продолжительность в днях
Осенние	30.10.2021	07.11.2021	9
Зимние	30.12.2021	09.01.2022	11
Весенние	18.03.2022	27.03.2022	10
Дополнительные каникулы для 1-х классов	14.02.2022	20.02.2022	7

Дополнительные 8 дней отдыха, связанные с государственными праздниками:

- 04 ноября (четверг) – День народного единства
- 05 ноября (пятница) – перенос с 02.01.2021 (с субботы)
- 23 февраля (вторник) – День защитника Отечества
- 07 марта (понедельник) – перенос с 01.01.2022 (с субботы)
- 08 марта (вторник) – Международный женский день
- 02 мая (понедельник) – перенос с 01.05.2022 (с воскресенья)
- 03 мая (вторник) – перенос с 02.01.2022 (с воскресенья)
- 09 мая (понедельник) – День Победы

8. Расписание звонков:

Продолжительность уроков в гимназии в 2 – 11 классах - 40 минут (согласно СанПиН 2.4.2.2821-10 пункт 10.9).

Продолжительность уроков в 1-х классах с сентября по декабрь 35 минут, с января по май 40 минут (согласно СанПиН 2.4.2.2821-10 пункт 10.10).

РАСПИСАНИЕ ЗВОНКОВ

в 5, 7 – 9 и 10-11 классах (I смена) и 6 классах (II смена)

I смена		II смена	
1	08.15-08.55	1	13.30-14.10
2	09.05-09.45	2	14.25-15.05
3	09.55-10.35	3	15.15-15.55
4	10.45-11.25	4	16.05-16.45
5	11.40-12.20	5	16.55-17.35
6	12.30-13.10	6	17.45-18.25
7	13.30-14.10		

**РАСПИСАНИЕ ЗВОНКОВ
в 3бд, 4 классах (II смена)**

II смена	
1	14.25-15.05
2	15.15-15.55
3	16.05-16.45
4	16.55-17.35
5	17.45-18.25

**РАСПИСАНИЕ ЗВОНКОВ
в 1-х классах – I смена**

I полугодие		II полугодие	
1	8.30-9.15	1	8.30-9.10
2	9.15-10.00	2	9.25-10.05
10.00-11.00 динамическая пауза		10.05-10.45 динамическая пауза	
3	11.00-11.35	3	10.45-11.25
		4	11.40-12.20
		5	12.30 – 13.10

в 2-х и 3-х классах (I и II смена филиал)

I смена 2д 3же		II смена 2абвгэ Завг	
1	8.30-9.10	1	13.40-14.20
2	9.25-10.05	2	14.35-15.15
3	10.20-11.00	3	15.30-16.10
4	11.15-11.55	4	16.30-17.10
5	12.15-12.55	5	17.15-17.55

Между последним уроком и началом факультативных (элективных) занятий – 45 минут.

9. Проведение промежуточной аттестации в переводных классах:

Промежуточная аттестация проводится с 25 по 28 мая 2022 года без прекращения общеобразовательного процесса в форме итоговых годовых контрольных по русскому языку и математике в 3-4, 5-8 и 10 классах, по профильным предметам и предметам углубленного изучения в 5-8 и 10 классах. (Предметы для проведения промежуточной аттестации определяются педагогическим советом не позднее 30 октября текущего года из числа предметов, изучавшихся в данном учебном году в рамках учебного плана, утверждаются приказом по гимназии.)

Промежуточная аттестация включает в себя:

- а) проверку техники чтения (в том числе проверка понимания содержания читаемого текста) в 1-4-х классах;
- б) диктант по русскому языку в 3-8-х классах;

- в) контрольную работу по математике в 3 -8 -х, 10-х классах;
- г) контрольная работа по предметам углублённого изучения в 5 -11 классах;
- д) сдачу нормативов по физической подготовке в 2-11-х классах;
- е) контрольные работы по двум устным предметам в 6-8-х профильных классах, по одному предмету в профильных 10-х классах (*предметы определяются ежегодно педагогическим советом гимназии*);
- ж) сочинение по литературе в 10-х классах;

10. Проведение государственной (итоговой) аттестации в 9 и 11 классах.

Проведение государственной (итоговой) аттестации **осуществляется в единые сроки**, установленные Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) в 9 –ых классах и Министерством просвещения РФ в 11-ых классах.

11. Общее количество классов – 68 классов.

классы	Количество в параллели	Количество учащихся	Сменность занятий
1 классы	7	211	І смена
2 классы	6	186	ІІ смена 2 д – І смена
3 классы	7	204	ІІ смена 3 еж – І смена
4 классы	6	155	ІІ смена
5 классы	8	206	І смена
6 классы	7	164	ІІ смена
7 классы	6	166	І смена
8 классы	6	160	І смена
9 классы	6	162	І смена
10 классы	4	110	І смена
11 классы	5	142	І смена

12. Режим работы группы продлённого дня:

8.30 – начало работы группы

9.00 – 10.30 – самоподготовка

10.30 – 11.30 – развивающие занятия

11.30 – 12.15 – прогулка, динамическая пауза

12.30 – 13.00 - обед

13.00 – 14.00 – занятия по выбору

ПРЕДМЕТНЫЕ ОБЛАСТИ	УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	Количество часов в неделю							
		1 (ФГОС НОО) (5-дневная учебная неделя)		2 (ФГОС НОО) (5-дневная учебная неделя)		3 (ФГОС НОО) (5-дневная учебная неделя)		4 (ФГОС НОО) (5-дневная учебная неделя)	
		неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	165	5	170	5	170	5	170
	Литературное чтение	4	132	4	136	3	102	4	136
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной (русский) язык					0,5	17		
	Литературное чтение на родном (русском) языке					0,5	17		
Иностранный язык	Иностранный язык			2	68	2	68	2	68
Математика и информатика	Математика	5	165	5	170	5	170	4	136
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир (человек, природа, общество)	2	66	2	68	2	68	2	68
Искусство	Музыка	1	33	1	34	1	34	1	34
	Изобразительное искусство	1	33	1	34	1	34	1	34
Технология	Технология	1	33	1	34	1	34	1	34
Физическая культура	Физическая культура	2	66	2	68	2	68	2	68
Основы религиозных культур и светской этики								1	34
Итого:		21	693	23	782	23	782	23	782
Часть, формируемая участниками образовательного процесса ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ КУРСЫ			0		0		0		0
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе (требования СанПиН) в 1-4 классах		21	693	23	782	23	782	23	782
Промежуточная аттестация				комплексная работа междисциплинарного характера; русский язык; математика		комплексная работа междисциплинарного характера; русский язык; математика		комплексная работа междисциплинарного характера; русский язык; математика	

Предметные области		Учебные предметы	Классы	Количество часов в неделю													
				5а ФМ		5б Естеств		5в Лингв.		5г Универсаль		5д Инженерны		5е Лин-мат		5ж Лин-мат	
ФГОС ООО				неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год
Русский язык и литература	Русский язык	6	204	6	204	6	204	6	204	6	204	6	204	6	204	6	204
	Литература	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
Родной язык и литература	Родной (русский) язык																
	Родная (русская) литература																
Иностранные языки	Иностранный язык	3	102	3	102	6	204	3	102	3	102	4	136	4	136	4	136
	Второй иностранный язык											1	34	1	34	1	34
Математика и информатика	Математика	6	204	5	170	5	170	5	170	6	204	6	204	6	204	6	204
	Алгебра																
	Геометрия																
	Информатика																
Общественно-научные предметы	История	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
	Обществознание	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	География	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34
Естественнонаучные предметы	Физика																
	Химия																
	Биология	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34
Искусство	Музыка	0,5	17	0,5	17	0,5	17	1	34	1	34	0,5	17	0,5	17	0,5	17
	Изобразительное искусство	0,5	17	0,5	17	0,5	17	1	34	1	34	0,5	17	0,5	17	0,5	17
Технология	Технология	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
ОДНКНР	ОДНКНР	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34
Физическая культура и ОБЖ	ОБЖ																
	Физическая культура	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
Итого				27	918	26	884	29	986	27	918	28	952	29	986	29	986
Элективный курс «Занимательная биология»					0	1	34		0		0		0		0		0

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю															
		5а ФМ		5б Естеств		5в Лингв.		5г Универсаль		5д Инженерны		5е Лин-мат		5ж Лин-мат		5з Лин-мат	
ФГОС ООО		неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год
Элективный курс «Введение в химию»			0	2	68		0		0	0	0		0		0		0
Элективный курс «Пропедевтический курс физика с 5 класса»		2	68		0		0		0		0		0		0		0
Элективный курс «Русский язык»								1	34								
Элективный курс «Математика»		0	0		0		0	1	34	0	0						
Элективный курс «Занимательная геометрия»			0		0		0		0	1	34		0		0		0
ИТОГО		2	68	3	102	0	0	2	68	1	34	0	0	0	0	0	0
Максимально допустимая недельная нагрузка пятидневная учебная неделя		29	986	29	986	29	986	29	986	29	986	29	986	29	986	29	986
Промежуточная аттестация(это экзамен ПЕРЕВОДНОЙ по окончанию 5 класса)		комплексная работа междисциплинарного характера; математика		комплексная работа междисциплинарного характера; математика		комплексная работа междисциплинарного характера; английский язык и русский языки		комплексная работа междисциплинарного характера; русский язык и математика		комплексная работа междисциплинарного характера; математика		комплексная работа междисциплинарного характера; английский язык и математика		комплексная работа междисциплинарного характера; немецкий или французский языки и математика		математика и комплексная работа междисциплинарного характера; английский язык	

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю													
		ба ФМ		бб ЕН/Универсал ьн		бв Лингв.		бг Эконом		бд Инженерный		бе Лин-мат		бж НФ Лин-мат	
		неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год
ФГОС ООО															
Русский язык и литература	Русский язык	6	204	6	204	7	238	6	204	6	204	6	204	6	204
	Литература	3	102	3	102	2	68	3	102	3	102	3	102	3	102
Родной язык и литература	Родной (русский) язык														
	Родная (русская) литература														
Иностранные языки	Иностранный язык	3	102	3	102	6	204	3	102	3	102	4	136	4	136
	Второй иностранный язык											1	34	1	34
Математика и информатика	Математика	6	204	5	170	5	170	6	204	6	204	6	204	6	204
	Алгебра														
	Геометрия														
	Информатика														
Общественно-научные предметы	История	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
	Обществознание	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34
	География	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34
Естественнонаучные предметы	Физика														
	Химия														
	Биология	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34
Искусство	Музыка	0,5	17	0,5	17	0,5	17	1	34	1	34	0,5	17	0,5	17
	Изобразительное искусство	0,5	17	0,5	17	0,5	17	1	34	1	34	0,5	17	0,5	17
Технология	Технология	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ														
	Физическая культура	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
Итого		28	952	27	918	30	1020	29	986	29	986	30	1020	30	1020

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю													
		ба ФМ		бб ЕН/Универсал ьн		бв Лингв.		бг Эконом		бд Инженерный		бе Лин-мат		бж НФ Лин-мат	
		неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год
ФГОС ООО															
• Элективный курс «Пропедевтический курс физика с 5 класса»		2	68		0		0		0		0		0		0
• Элективный курс «Занимательная биология»			0	1	34		0		0		0		0		0
• Элективный курс «Введение в химию»			0	2	68		0		0		0		0		0
• Элективный курс «ИКТ и мир. Робототехника»		0	0				0	0	0	1	34		0		0
• Элективный курс «Экономика»			0		0		0	1	34		0		0		0
ИТОГО по элективным курсам		2	68	3	102	0	0	1	34	1	34	0	0	0	0
Максимально допустимая недельная нагрузка пятидневная учебная неделя		30	1020	30	1020	30	1020	30	1020	30	1020	30	1020	30	1020
Промежуточная аттестация		комплексная работа междисциплинарного характера; математика		комплексная работа междисциплинарного характера; математика		комплексная работа междисциплинарного характера; английский язык;		комплексная работа междисциплинарного характера; математика		комплексная работа междисциплинарного характера; математика;		комплексная работа междисциплинарного характера; английский язык и математика;		комплексная работа междисциплинарного характера; немецкий и французский языки и математика;	

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю											
		7а ФМ		7б ЕН		7в Лингв.		7г Эконом		7д Лин-мат		7е Лин-мат	
ФГОС ООО		неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год
Итого		31	1054	29	986	32	1088	31	1054	32	1088	32	1088
• Элективный курс «Физика»		1	34		0		0		0		0		0
• Элективный курс «Математика»			0		0		0		0		0		0
• Элективный курс «Экономика»			0		0		0	1	34		0		0
• Элективный курс «Пропедевтика химии»			0	2	68		0		0		0		0
• Элективный курс «Мир биологии»			0	1	34		0		0		0		0
ИТОГО по элективным курсам		1	34	3	102	0	0	1	34	0	0	0	0
Максимально допустимая недельная нагрузка пятидневная учебная неделя		32	1088	32	1088	32	1088	32	1088	32	1088	32	1088
Промежуточная аттестация		комплексная работа междисциплинарного характера: физика		комплексная работа междисциплинарного характера; биология		комплексная работа междисциплинарного характера; английский язык;		комплексная работа междисциплинарного характера; математика;		комплексная работа междисциплинарного характера; английский язык и математика;		комплексная работа междисциплинарного характера; английский язык и математика;	

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю											
		8а ФМ		8б ЕН		8в Лингв.		8г Эконом		8д Линг-матем		8е Линг-матем	
		неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год
ФГОС ООО													
Русский язык и литература	Русский язык	4	136	4	136	5	170	4	136	4	136	4	136
	Литература	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
Родной язык и литература	Родной (русский) язык												
	Родная (русская) литература												
Иностранные языки	Иностранный язык	3	102	3	102	6	204	3	102	4	136	4	136
	Второй иностранный язык		0		0		0	0	0	1	34	1	34
Математика и информатика	Математика		0		0		0		0		0		0
	Алгебра	4	136	3	102	3	102	4	136	4	136	4	136
	Геометрия	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
	Информатика	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34
Общественно-научные предметы	История	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
	Обществознание	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34
	География	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
Естественнонаучные предметы	Физика	4	136	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
	Химия	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
	Биология	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
Искусство	Музыка		0		0		0		0		0		0
	Изобразительное искусство												
Технология	Технология	1	34	1	34		0	1	34	1	34	1	34
			0		0		0		0		0		0
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34
	Физическая культура	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
Итого		33	1122	30	1020	33	1122	31	1054	33	1122	33	1122

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю											
		8а ФМ		8б ЕН		8в Лингв.		8г Эконом		8д Линг-матем		8е Линг-матем	
ФГОС ООО		неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год
Элективный курс «Физика»		0	0		0		0		0		0		0
Элективный курс «Математика»			0		0		0	1	34		0		0
Элективный курс «Химия»			0	2	68		0		0		0		0
Элективный курс «Мир биологии»			0	1	34		0		0		0		0
Элективный курс «Экономика»			0		0		0	1	34		0		0
ИТОГО по элективным курсам		0	0	3	102	0	0	2	68	0	0	0	0
Максимально допустимая недельная нагрузка пятидневная учебная неделя		33	1122	33	1122	33	1122	33	1122	33	1122	33	1122
Промежуточная аттестация		комплексная работа междисциплинарного характера; физика;		комплексная работа междисциплинарного характера; химия;		комплексная работа междисциплинарного характера; английский язык;		комплексная работа междисциплинарного характера; математика;		комплексная работа междисциплинарного характера; английский язык;		комплексная работа междисциплинарного характера; английский язык;	

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю											
		9а ФМ		9б ЕН		9в Лингв.		9г Эконом		9д Лин-мат		9е Лин-мат	
ФГОС ООО		неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год
Русский язык и литература	Русский язык	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
	Литература	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102
Родной язык и литература	Родной (русский) язык	0,5	17	0,5	17	0,5	17	0,5	17	0,5	17	0,5	17
	Родная (русская) литература	0,5	17	0,5	17	0,5	17	0,5	17	0,5	17	0,5	17
Иностранные языки	Иностранный язык	3	102	3	102	6	204	3	102	4	136	4	136
	Второй иностранный язык	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34
Математика и информатика	Математика		0		0		0		0		0		0
	Алгебра	4	136	3	102	3	102	4	136	4	136	4	136
	Геометрия	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
	Информатика	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	68	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102
	Обществознание	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34
	География	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
Естественнонаучные предметы	Физика	4	136	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
	Химия	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
	Биология	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
Искусство	Музыка		0		0		0		0		0		0
	Изобразительное искусство		0		0		0		0		0		0
Технология	Технология		0		0		0		0		0		0
			0		0		0		0		0		0
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34
	Физическая культура	2	68	2	68	1	34	2	68	2	68	2	68
Итого		33	1122	31	1054	33	1122	32	1088	33	1122	33	1122

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю											
		9а ФМ		9б ЕН		9в Лингв.		9г Эконом		9д Лин-мат		9е Лин-мат	
		неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год
ФГОС ООО													
Элективный курс «Физика»			0		0		0		0		0		0
Элективный курс «Математика»			0		0		0		0		0		0
Элективный курс «Экономика»			0		0		0	1	34		0		0
Элективный курс «Химия»			0	1	34		0		0		0		0
Элективный курс «Мир биологии»			0	1	34		0		0		0		0
Элективный курс «Русский язык»			0		0		0		0		0		0
ИТОГО по элективным курсам		0	0	2	68	0	0	1	34	0	0	0	0
Максимально допустимая недельная нагрузка пятидневная учебная неделя		33	1122	33	1122	33	1122	33	1122	33	1122	33	1122
Допуск к ГИА		устное собеседование по русскому языку		устное собеседование по русскому языку		устное собеседование по русскому языку		устное собеседование по русскому языку		устное собеседование по русскому языку		устное собеседование по русскому языку	

Предметная область	Учебный предмет	Уровень (базовый - Б или углубленный - У)	Количество часов в неделю/год											
			10А(гр) физико-матем		10А (гр) естественно		10Б(гр) ЛМ НФ		10Б(гр) универсал		10В лингвистич		10Г лингво- матем	
			неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	недел я	год
ФГОС СОО														
Русский язык и литература	Русский язык	Базов в 10а, 10бвг - У	1	34	1	34	3	102	1	34	3	102	3	102
	Литература	Базов. в 10абг,10в -У	2	68	2	68	2	68	2	68	3	102	2	68
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Базовый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Родная(русская) литература	Базовый	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34
Иностранные языки	Иностранный язык	База в 10а,10вбг-У	3	102	3	102	6	204	3	102	6	204	6	204
	Второй иностранный язык	Базовый		0		0		0		0		0		0
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Базовый в 10вг,10абг-У	5	170	5	170	5	170	5	170	4	136	5	170
	Информатика	Баз в 10бвг,10а-У	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
Естественные науки	Физика	Баз в 10бвг,10а-У	5	170	2	68	2	68	2	68		0	2	68
	Химия	Базов. в 10абг,10а-У	1	34	5	170		0		0		0		0
	Биология	Баз в 10абг,10б-У	2	68	2	68	2	68	2	68		0	2	68
	Естествознание	Базовый		0		0		0		0	3	102		0
	Астрономия	Базовый		0		0		0		0		0		0
Общественные науки	Россия в мире	Базовый	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
	Обществознание	База 10абвг	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
	География	Базовый		0		0		0	2	68		0		0

Предметная область	Учебный предмет	Уровень (базовый - Б или углубленный - У)	Количество часов в неделю/год											
			10А(гр) физико-матем		10А (гр) естественно		10Б(гр) ЛМ НФ		10Б(гр) универсал		10В лингвистич		10Г лингво- матем	
ФГОС СОО			неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	недел я	год
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура	Базовый	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
	ОБЖ	Базовый	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68
	Индивидуальный проект		1	34	1	34	1	34	2	68	1	34	1	34
ИТОГО			31	1054	32	1088	32	1088	30	1020	31	1054	32	1088
Элективные курсы	ЭК "Искусство письменной и устной речи на английском языке"										2	68		
	ЭК «Методы решения физических задач»		1	34										
	ЭК "Избранные вопросы математики"		2	68		0	2	68	2	68	1	34	2	68
	ЭК «Методы решения химических задач»			0	1	34		0						
	ЭК "Цитология"				1	34								
	ЭК "Шаг за шагом"		0	0		0	0	0	2	68		0	0	0
Максимально допустимая недельная нагрузка пятидневная учебная неделя			34	1156	34	1156	34	1156	34	1156	34	1156	34	1156
Промежуточная аттестация			уровня											

Предметная область	Учебный предмет	Уровень (базовый - Б или углубленный - У)	Количество часов в неделю/год													
			11А физико-матем		11Б (гр) лингво-матем		11Б (гр) естественно		11В лингвистический		11Г лингво-матем		11Д (гр) экономич		11Д (гр) универсальный	
ФГОС СОО			неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	недел	год
Допуск к ГИА			Итоговое сочинение													

**Перечень учебно-методических комплексов, используемых в образовательном процессе
в МОУ многопрофильной гимназии № 12 города Твери
на 2021/2022 учебный год.**

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ						
Обучение грамоте. Русский язык						
1	Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А., Бойкина М.В. Азбука (в 2 частях) Просвещение 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Школа России (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
1-3	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык (в 2 частях) Просвещение 2019-2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Школа России (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
4	Климанова Л.Ф., Бабушкина Т.В. Русский язык. (учебник в двух частях). Учебник с	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с	Школа России (рабочая программа, приказ по МОУ			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
	приложением на электронном носителе. 1 – 4 классы Изд-во «Просвещение» 2016- 2018 г.	изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			
Литературное чтение						
1-3	Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение (в 2-х частях) «Просвещение» 2019-2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Школа России (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
4	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г. Виноградская Л.А., Бойкина Литературное чтение. Учебник. 1 – 4 классы. В 2-х частях «Просвещение» 2017 - 2018 г.	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Перспектива (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 6 августа 2020 года № 161)			100
Иностранный язык (английский, немецкий и французский языки)						
2	Вербицкая М.В. и др. Английский язык, Вентана Граф 2017, 2018, 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. №	Школа России (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г.			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
		1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Твери от 5 августа 2021 года № 200)			
3	Вербицкая М.В., Б.Эббс, Э.Уорелл и др. Английский язык, Вентана Граф 2017-2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Школа России (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
4	Вербицкая М.В., Б.Эббс, Э.Уорелл и др. Английский язык, Вентана Граф 2017-2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Перспектива (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
2-4	Кулигина А.С. Кириянова М.Т. Твой друг французский язык: Учебник для 2-3 классов М: «Просвещение», 2017, 2018	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Школа России (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
2	Касаткина Н.М., Белосельская Т.В.. Французский язык. (в 2 частях). М.:«Просвещение». 2020 г.					
2-4	Захарова О.Л, Цойнер К.Р.. Немецкий язык.(в 2 частях) М: «Просвещение», 2018, 2019, 2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Школа России (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
Математика						
1	Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика (в 2 частях) Просвещение 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Школа России (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
2-3	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика (в 2 частях) М.: «Просвещение», 2020					
4	Дорофеев Г.В., Миракова Т.Н., Бука Т.Б. Математика. Учебник. 1/2 классы. В 3-х	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с	Перспектива (рабочая программа, приказ по МОУ			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
	частях (Ч. 1 – 64 с., ч. 2 – 64 с., ч. 3 – 96 с.), 3-4 классы в двух частях Изд-во «Просвещение» 2017 – 2018 г.	изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			
Окружающий мир						
1	Плешаков А.А. Окружающий мир. Просвещение 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Школа России (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
2-3	Плешаков А.А. Окружающий мир (в 2 частях) М: «Просвещение», 2020					
4	Плешаков А.А., Новицкая М.Ю. Окружающий мир. Учебник. 1 – 4классы. В 2-х частях (Ч. 1 – 96 с., ч. 2 – 96 с.) «Просвещение» 2017-2018 годы	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства	Перспектива (рабочая программа, приказ по МОУ приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
		образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК				
Изобразительное искусство						
1	Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство Просвещение 2-4, 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Школа России (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
2-3	Коротеева Е.И./ Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. Искусство и ты. М.: «Просвещение», 2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Школа России (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
4	Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В. Изобразительное искусство 2- 4 классы Просвещение 2015-2017 годы					
Технология						
1-3	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. М.: «Просвещение». 2019-2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря	Школа России (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
		2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	2021 года № 200)			
4	Н. И. Роговцева, Н. В. Богданова, Н. В. Добромыслова Технология. Учебник. 1-4 классы. М: Просвещение 2015 и 2017	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Перспектива (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
Основы религиозных культур и светской этики						
4	Обучение осуществляется по 6 модулям: Кураев А.В. Основы духовно- нравственной культуры народов России. Основы православной культуры. Просвещение 2016 год Беглов А.Л., Саплина Е.В., Токарева Е.С. и др. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы мировых религиозных культур. Просвещение 2016 год Шемшурина Е.Ю. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы светской этики.	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Перспектива (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100 100 100 100 100 100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
	Просвещение 2016 год					
Музыка						
1-4	<p>Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. Учебник. 1,2,3 и 4 классы (80 с.), 2015-16</p> <p>Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. Рабочая тетрадь. 1-4 класс (32 с.)</p> <p>Критская Е.Д. Музыка. Хрестоматия музыкального материала. Пособие для учителя. 1-4 класс. (128 с.)</p> <p>Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. Фонохрестоматия. 1 -4 класс (CD MP3).</p> <p>Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Уроки музыки. 1–4 классы «Просвещение» 2016 г.</p>	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Школа России (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			10
Физическая культура						
1-4	Матвеев А.П. Физическая культура. Учебник. 1, 2, 3-4	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6	Школа России (рабочая программа,			10

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
	классы «Просвещение» 2015-16 год	октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			
Родной (русский) язык						
3	Александрова О.М., Вербицкая Л., Богданов С.И., Казакова Е.И., Кузнецова М.И., Петленко Л.В., Романова ВЮ., Рябина Л.А., Соколова О.В. Русский родной язык. Москва. «Просвещение», 2020 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Школа России (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
Родная (русская) литература						
3	Под редакцией Чертовой ВФ Родная (русская) литература. Москва. Просвещение, 2018 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО (от 6 октября 2009 г. № 373, с изменениями от 26 ноября 2010 г. № 1241, с изменениями от 31 декабря 2015 года № 1576) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Школа России (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100

**Перечень учебно-методических комплексов, используемых в образовательном процессе
в МОУ многопрофильной гимназии № 12 города Твери
на 2021/2022 учебный год.**

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ						
Русский язык						
5	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др. Русский язык 5 класс М.: «Дрофа»2019, 2021 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
5в	Чердаков Д.Н. Дунев А.И. Русский язык 5 класс М: «Просвещение» 2021	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			
6	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др. Русский язык 6 класс М.; «Дрофа» 2019-2020 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
7	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др. Русский язык 7 класс М.: «Дрофа» 2017, 2018 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
8	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др. Русский язык 8 класс Дрофа 2017, 2018 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
9	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др. Русский язык Издательство ООО "Дрофа", 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
Литература						
9	Зинин С.А., Сахаров В.И., Чалмаев В.А. Литература (в 2 частях) М.: "Русское слово - учебник", 2018,2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
7	Меркин Г.С. Литература.(в 2 частях)7 класс М.:«Русское	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от	РАБОЧАЯ (рабочая программа,			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
	слово» 2016 год	17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			
5	Меркин Г.С. Литература.(в 2 частях) 5 класс .М.: «Русское слово» 2019 - 2020год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
6	Меркин Г.С. Литература (в 2 частях) 6 класс. М.: «Русское слово» 2018-2020 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
8	Меркин Г.С. Литература (в 2 частях) 8 класс М.:«Русское слово» 2017 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
иностраннй язык						
5вдез 6вде 7вде 8вде	Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др. Английский язык 5,6,7,8,9 классы Просвещение 2014-2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г.	углубленный уровень		100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
9вде		основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Твери от 5 августа 2021 года № 200)			
6ж 5ж	Радченко О.А. Немецкий язык Просвещение 5-7 класс 2016, 2017, 2018 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)	углубленный уровень		100
5ж 6ж	Селиванова Н.А., Шашурина А.Ю. Синяя птица – Французский язык 6, 7–8, 9 кл. Просвещение 2019.-2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)	углубленный уровень		100
5-9	Вербицкая М.В. Английский язык М: Вентана- Граф 2019 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
II иностранный язык						
6 ЛМ 7 ЛМ 8 ЛМ 9а-е	Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. Немецкий язык. Второй иностранный язык. Просвещение 2018-2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
		области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК				
6ЛМ 7ЛМ 8 ЛМ 9а-е	Селиванова Н.А., Шашурина А.Ю. Французский язык. Второй иностранный язык. Просвещение 2018-2019; 2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			
5ж 6ж	Маневич Е.Г., Полякова А. А., Дули Д. и др. Английский язык. Второй иностраннй язык. Просвещение 2018-2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			
Математика и информатика						
5	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. / под ред. Подольского В.Е. Математика. 5 класс М.: «Вентана-Граф», 2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
6	Дорофеев Г.В. Шарыгин И.Ф. Математика 5 класс, М: «Просвещение» 2014/2015 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
5ад	Г.К. Муравин, О.В. Муравина	Рабочая программа разработана в	РАБОЧАЯ	углубленный		100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
бад	Математика 5 и 6 классы, Москва, Дрофа, 2019-2020	соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	(рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)	уровень		
7а 8а	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Феоктистов И.Е. Алгебра 7 кл. (углубленный уровень) М.: «Просвещение». 2020					
7-8	Дорофеев Г.В. Шарьгин И.Ф. Алгебра 7 класс, М: «Просвещение» 2015/2017 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
9	Дорофеев Г.В., Суворова С.Б., Бунимович Е.А. и др. Алгебра Издательство "Просвещение", 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
7 – 9	Атанасян Л.С. и др. Геометрия. 7–9 кл. М: «Просвещение», 2016, 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
		Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	2021 года № 200)			
7-9	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 7, 8 и 9 классы М: «Бином» 2019 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
История						
7 – 9	Ведюшкин В.А. Бурин С.Н. Всеобщая история. История Нового времени. 7 класс Дрофа 2013-2018 Бурин С.Н., Митрофанов А.А., Пономарев М.В. Всеобщая история. История Нового времени. 8 кл. «Дрофа», 2014-2018 Шубин А.В. Всеобщая история. Новейшая история. 9 кл. Издательство "Дрофа", 2018 Арсентьев Н.М. История России с древних веков до конца XVI в. 6 кл. «Просвещение», 2016 Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России конец XVI -	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
	XVIII в. 7 кл. «Просвещение», 2015 Арсентьев Н.М. История России XIX в. 8 кл. «Просвещение» 2017 Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А. и др./под ред. Торкунова А.В. История России (в 2 частях) Издательство "Просвещение", 2018					
5	Вигасин А.А. и др. История Древнего мира 5 класс, «Просвещение» 2021год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
6	Пономарев М.В., Абрамов А.В. Всеобщая история. История Средних веков, бкл. «Дрофа» 2017 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
Обществознание (включая экономику и право)						
8-9	Боголюбов Л.Н., Матвеева А.И. Обществознание Издательство "Просвещение", 2018, 2017	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г.			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
		основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	Твери от 5 августа 2021 года № 200)			
6-7	Боголюбов Л.Н. и др. Обществознание. 5, 6 и 7 классы М: «Просвещение», 2015/2016	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
География						
7 - 9	Кузнецов А.А., Савельева Л.Е. и др. СФЕРЫ. География 7 кл. М: Просвещение, 2013 Дронов В.П. Савельева Л.Е. СФЕРЫ. География. Россия: Природа. Население. Хозяйство 8 кл. Просвещение 2015 Дронов В.Р. Савельева Л.Е. Сферы. География. Россия: природа, население, хозяйство 9 класс Просвещение 2015	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
5-6	Алексеев А.И. Николина В.В. География. 5-6 кл. М: Просвещение 2021	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
Физика						
9	Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика Издательство ООО "Дрофа", 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
7-8	Перышкин Физика, 7-8 класс, Дрофа, 2016-2019 Марон Сборник вопросов и задач. Учебное пособие. ДРОФА 2016-2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
7а 8а 9а	Кабардин О.Ф.. Физика. 7, 8, 9 кл. М: «Просвещение» 2017	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)	углубленный уровень		100
Химия						
8 – 9	Габриелян О.С. Химия. 8, 9 кл. Дрофа 2017-2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
Биология						
7 - 9	Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С. Биология. Животные. 7 кл. М: « Вентана-Граф», 2017 Драгомилов А.Г., Маш Р.Д. Биология. 8 кл., 2017 Пономарева И.Н., Чернова Н.М., Корнилова О.А. Основы общей биологии. 9 кл. Вентана-Граф 2017-2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
5	Пономарева И.Н. Николаев И.В. Корнилова О.А. Биология 5 класс «Вентана Граф» 2017	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
6	Пономарева И.Н. Николаев И.В. Корнилова О.А. Биология 6 класс «Вентана Граф» 2017	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
Искусство (Музыка и ИЗО)						
5 – 7	Науменко Т.И., Алиев В.В. Музыка. 5, 6, 7, 8 кл. Дрофа 2017	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа			10

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
		Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	2021 года № 200)			
5 – 8	УМК под редакцией Неменского. Горяева Н.А., Островская О.В. Изобразительное искусство. 5, 6, 7, 8 кл. Просвещение 2017	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			10
Технология (технический и обслуживающий труд)						
5-7	Синица Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технологии ведения дома. М: «Вентана Граф» 2015 Симоненко В.Д., Тищенко А.А. Индустриальные технологии М: «Вентана Граф» 2015	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100 100
8	Симоненко В.Д., Электов А.А., Гончаров Б.А., Очинин О.П., Елисеева Е.В., Богатырев А.Н. <i>Технология</i> . М., «Вентана- Граф», 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
5	Виноградова Н.Ф., Власенко В.И., Поляков А.В. <i>Основы духовно-нравственной культуры народов России</i> . Москва, «Вентана-Граф», 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
		области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК				
Физическая культура и ОБЖ						
7 – 9	Виленский М.Я. и др. Физическая культура. 5–7 кл. М: «Просвещение», 2008 Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура. 8–9 кл. М: «Просвещение» 2016	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			10
7- 9	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. ОБЖ 2009, М: «Просвещение» 2016	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
Родной (русский) язык						
9	Александрова О.М., Загорская О.В., Богданов С.И., Вербицкая Л.А., Гостева Ю.Н., Добротина И.Н., Нарушевич А.Г., Казакова Е.И., Васильевых И.П.. Русский родной язык. М.: «Просвещение», 2020 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
Родная (русская) литература						

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
9	Под редакцией Чертовой ВФ Родная (русская) литература. Москва. Просвещение, 2018 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
Основы духовно-нравственной культуры народов России						
5	Виноградова Н.Ф., Поляков А.В. Основы духовно- нравственной культуры народов России Москва. Просвещение, 2018 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО от 17.12.2010 № 1897 (и изменениями от 31 декабря 2015 года № 1577) и на основании приказа о БУП Министерства образования Тверской области от 14 мая 2012 г. № 1018/ПК	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100

**Перечень учебно-методических комплексов, используемых в образовательном процессе
в МОУ многопрофильной гимназии № 12 города Твери
на 2021/2022 учебный год.**

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ						
Русский язык						
10 11	Гольцова Н.Г. Шамшин И.В. Мищерина М.А. Русский язык (базовый уровень, в 2-х частях) 10-11 класс Русское слово 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100 100
10в 11в	С.И. Львова, В.В. Львов Русский язык (углубленный уровень) Мнемозина 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)	углубленный уровень		100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
Литература						
10	Зинин С.А., Сахаров В.И. Литература (в 2 частях) (базовый и углубленный уровень) 10 кл. . М.: «Русское слово» 2019-2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
11	Зинин С.А., Чалмаев В.А.. Литература (в 2 частях) (Базовый и углубленный уровни) 11 класс М.: «Русское слово», 2020					
10в	Ланин Б.А., Устинова Л.Ю., Шамчикова В.М./ под ред. Ланина Б.А. Литература (базовый и углубленный уровни) (в 2 частях). М.: «Вентана-Граф», 2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)	углубленный уровень		100
11в	Ланин Б.А., Устинова Л.Ю., Шамчикова В.М./ под ред. Ланина Б.А. Литература (базовый и углубленный уровни). М.: «Вентана-Граф», 2020					
Иностранный язык						
11в и ЛМ	Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др. Английский язык 10 и 11 классы	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ	углубленный уровень		100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
	(углублённый уровень) М: Просвещение 2014-2019	декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			
10	Мишин А.В. Ёлкина К.И. Английский язык М: «Просвещение» 2021	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			
11	Вербицкая М.В. Английский язык М: Вентана-Граф 2016, 2018	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
106 116	Радченко О.А., Лытаева М.А., Гутборг О.В. Немецкий язык. (базовый и углубленный уровни) М.: «Просвещение», 2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
106 116	Кулигина А.С. Французский язык (базовый и углубленный уровни) М.: «Просвещение», 2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			
Математика						
10	Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е. и др. Алгебра и начала математического анализа (базовый и профильный уровни) 10, 11 кл. Атанасян Л.С. и др. Геометрия. 10–11 кл. М: «Просвещение», -2017	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
11аб 10адг	Ю.М. Колягин, М.В. Ткачёва и др. Алгебра и начала математического анализа. 10, 11 класс. Москва. Просвещение 2019-2020 год Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. (Базовый и углубленный уровни) 10–11 кл. М: «Просвещение», 2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)	углубленный уровень		100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
Информатика (ИКТ)						
10а 11а	Поляков К.Ю. Еремин Е.А. Информатика (в 2-х частях, углублённый уровень) 10, 11 классы М: «БИНОМ. Лаборатория знаний» 2016 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)	углубленный уровень		100
10-11	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика (Базовый уровень) М.: «Бином.Лаборатория знаний», 2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
История						
10 11	О.В. Волобуев, В.А. Клоков, М.В. Пономарев, В.А. Рогожкин. Россия в мире (базовый уровень) 10 кл. «Дрофа» 2019 11 кл. «Дрофа» 2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
Обществознание						
10 11	Л.Н. Боголюбов, Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И./ под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание (Базовый уровень). 11 кл. М: « Просвещение» 2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
География						
11	Лопатников Д.Л. География 10(базовый уровень) Просвещение 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
11 10	Лопатников Д.Л. География 10(базовый и углубленный уровень) Просвещение 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
Физика						
10 11	Мякишев Г.Я. Буховцев Б.Б. Сотский Н.Н. (под ред. Парфентьевой) Физика (базовый уровень) Просвещение 2019 Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М./ Под ред. Парфентьевой Н.А. Физика (Базовый и углубленный уровни) М.: «Просвещение», 2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
10а 11а	Кабардин О.Ф. Орлов В.А. Эвенчикк Э.Е. /под редакцией Пинского А.А., Кабардина О.Ф. Физика 10 кл.; 11 кл. (углубленный уровень). М.: «Просвещение», 2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)	углубленный уровень		100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
		N 24480				
11	Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К. Астрономия 11 класс, Просвещение, 2019-2020	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
Химия и Естествознание						
11	Габриелян О.С., Москаев Ф.Н. Химия. 11 кл.(базовый уровень) Дрофа 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
11а	Габриелян О.С., Маскаев Ф.Н., Пономарев С.Ю., Теренин В.И. Химия. 10, 11 кл. Дрофа 2019 Габриелян О.С., Лысова Г.Г. Химия (профильный уровень) М.; «Дрофа» 2019 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
10а	Габриелян О.С., Маскаев Ф.Н.,	Рабочая программа разработана в	РАБОЧАЯ			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
	Пономарев С.Ю., Теренин В.И. Химия. 10, 11 кл. М.; «Дрофа» 2019	соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	(рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			
10в 11в	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Пурышева Н.С. и др. Естествознание (базовый уровень) 10 кл., 11 кл.. М.: «Дрофа. Вертикаль» 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			
Биология						
10	Сивоглазов В.И. Общая биология, 10 класс, 2019 Сивоглазов В.И. Общая биология, 11 класс, 2019	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
Основы безопасности жизнедеятельности						
10	Смирнов А.Т., Мишин Б.И., Васнев В.А. Основы безопасности	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ			100

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
	жизнедеятельности. (базовый уровень)10,11 кл. М: «Просвещение»,2016	декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			
Физическая культура						
10 11	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура. 10–11 кл. М: «Просвещение», 2016	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			10
Родной (русский) язык						
10	Александрова О.М., Нарушевич А.Г. Русский родной язык. Москва. Просвещение, 2018 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.)Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100
Родная (русская) литература						

класс	Автор (составитель), название, количество частей, класс, издательство, год	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Вид программы	углубленный уровень	% обеспеченности учебниками в школьной библиотеке	
					родит. %	бюджет %
11	Под редакцией Чертовой ВФ Родная (русская) литература. Москва. Просвещение, 2018 год	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО от 17.05.2012 № 413 (с изменениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. Регистрационный N 24480	РАБОЧАЯ (рабочая программа, приказ по МОУ гимназии № 12 г. Твери от 5 августа 2021 года № 200)			100