

Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Лицей № 3 Тракторозаводского района Волгограда»

ПРИКАЗ

28.08.2025

№ 248

О внесении изменений
в основную образовательную программу
среднего общего образования

В соответствии со ст. 12 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», с Федеральным законом от 24.09.2022 № 371-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации», Федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения от 18 мая 2023 № 371, Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.12.2023 №1028 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации, касающихся федеральных государственных образовательных стандартов основного общего и среднего общего образования», Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 01.02.2024 № 62 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающихся федеральных образовательных программ основного общего и среднего общего образования», Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства Просвещения Российской Федерации, касающихся федеральных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования», в целях реализации в полном объеме требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающихся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования», на основании решения педагогического совета (протокол от 28.08.2025 г. № 1)

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести в основную образовательную программу среднего общего образования МОУ Лицея № 3 (далее ООП СОО), утвержденную приказом МОУ Лицея № 3

от 28.08.2023 № 298 следующие изменения:

1. Блок «Нормативное обеспечение разработки основной образовательной программы образовательного учреждения» паспорта ООП СОО дополнить документами:

- приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающихся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования» (далее приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704)

2. По всем разделам ООП СОО заменить термины:

- «толерантное отношение» на «уважительное отношение»;
- «гендерные особенности» на «пол»;
- «домашнее насилие и буллинг» на «психологическое насилие, систематическое унижение чести и достоинства, издевательства, преследование».

3. В целевой раздел ООП СОО внести следующие изменения:

3.1. п.п. 1.1.4. ООП СОО дополнить в соответствии с п.п. 2.1. приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 в «принцип здоровьесбережения: при организации образовательной деятельности не допускается использование технологий, которые могут нанести вред физическому и (или) психическому здоровью обучающихся, приоритет использования здоровьесберегающих педагогических технологий;» следующее содержание «принцип обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности обучающихся в соответствии с требованиями, предусмотренными санитарными правилами и нормами СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021г. №2 (далее – Гигиенические нормативы), и санитарными правилами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020г. №28 (далее – Санитарно-эпидемиологические требования).»

3.2. В п.п. 1.1.5. ООП СОО в соответствии с п.п. 2.1. приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 заменить «менее 2170» на «менее 2312» в тексте «ООП СОО учитывает возрастные и психологические особенности обучающихся. Общий объем аудиторной работы обучающихся за два учебных года не может составлять менее 2170 часов и более 2516 часов в соответствии с требованиями к организации образовательного процесса к учебной нагрузке при 5-дневной (или 6-дневной)

учебной неделе, предусмотренными Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями».

3.3. п.п.1.3. ООП СОО в соответствии с п.п. 2.2. приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 дополнить следующим содержанием:

«Длительность контрольной работы, являющейся формой письменной проверки результатов обучения с целью оценки уровня достижения предметных и (или) метапредметных результатов, составляет от одного до двух уроков (не более чем 45 минут каждый). Длительность практической работы, являющейся формой организации учебного процесса, направленной на выработку у обучающихся практических умений, включая лабораторные, интерактивные и иные работы и не являющейся формой контроля, составляет один урок (не более чем 45 минут). При этом объем учебного времени, затрачиваемого на проведение оценочных процедур, не должен превышать 10% от всего объема учебного времени, отводимого на изучение данного учебного предмета в данном классе в текущем учебном году».

«В федеральных и региональных процедурах оценки качества образования используется перечень (кодификатор) проверяемых требований к метапредметным результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования».

4. В содержательный раздел ООП СОО внести следующие по учебному предмету «Русский язык» изменения:

4.1. Рабочую программу по учебному предмету «Русский язык» п.п.2.2.1. ООП СОО в соответствии с п.п. 2.3. приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 дополнить:

- кодификаторами распределенных по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования и элементов содержания по русскому языку;
- проверяемыми на ЕГЭ по русскому языку требованиями к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования;
- перечнем элементов содержания, проверяемым на ЕГЭ по русскому языку;
- поурочным планированием по учебному предмету «Русский язык».

4.2. Рабочую программу по учебному предмету «Литература» п.п.2.2.2. ООП СОО в соответствии с п.п. 2.4., 2.5. приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 дополнить:

- кодификаторами распределенных по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования и элементов содержания по литературе;
- проверяемыми на ЕГЭ по литературе требованиями к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования;
- перечнем элементов содержания, проверяемым на ЕГЭ по литературе;
- поурочным планированием по учебному предмету «Литература».

4.3. Рабочую программу по учебному предмету «Иностранный язык (английский)» п.п.2.2.3., 2.2.4. ООП СОО в соответствии с п.п. 2.92., 2.93. приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 дополнить:

-кодификаторами распределенных по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования и элементов содержания по учебному предмету «Иностранный язык (английский)»;

- проверяемыми на ЕГЭ по учебному предмету «Иностранный язык (английский)» требованиями к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования;

- перечнем элементов содержания, проверяемым на ЕГЭ по учебному предмету «Иностранный язык (английский)».

4.4. Рабочую программу по учебному предмету «Математика» п.п.2.2.9. ООП СОО в соответствии с п.п. 2.103., 2.104. приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704

4.4.1. дополнить:

-кодификаторами распределенных по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования и элементов содержания по математике;

- проверяемыми на ЕГЭ по математике требованиями к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования;

- перечнем элементов содержания, проверяемым на ЕГЭ по учебному предмету «Математика»;

4.4.2. изложить в следующей редакции согласно п.п. 2.104 приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 содержание рабочей программы учебного курса «Вероятность и статистика» в 10 классе:

Граф, связный граф, пути в графе: циклы и цепи. Степень (валентность) вершины. Графы на плоскости. Деревья.

Случайные эксперименты (опыты) и случайные события. Элементарные события (исходы). Вероятность случайного события. Близость частоты и вероятности событий. Случайные опыты с равновероятными элементарными событиями.

Операции над событиями: пересечение, объединение, противоположные события. Диаграммы Эйлера. Формула сложения вероятностей.

Условная вероятность. Умножение вероятностей. Дерево случайного эксперимента. Формула полной вероятности. Формула Байеса. Независимые события.

Бинарный случайный опыт (испытание), успех и неудача. Независимые испытания. Серия независимых испытаний до первого успеха. Перестановки и факториал. Число сочетаний. Треугольник Паскаля. Формула бинома Ньютона.

Серия независимых испытаний Бернулли. Случайный выбор из конечной совокупности.

Случайная величина. Распределение вероятностей. Диаграмма распределения. Операции над случайными величинами. Бинарная случайная величина. Примеры распределений, в том числе геометрическое и биномиальное.

Совместное распределение двух случайных величин. Независимые случайные величины.

Математическое ожидание случайной величины (распределения). Примеры применения математического ожидания (страхование, лотерея). Математическое ожидание бинарной случайной величины. Математическое ожидание суммы случайных величин. Математическое ожидание геометрического и биномиального распределений.

Дисперсия и стандартное отклонение случайной величины (распределения). Дисперсия бинарной случайной величины. Математическое ожидание произведения и дисперсия суммы независимых случайных величин. Дисперсия и стандартное отклонение биномиального распределения. Дисперсия и стандартное отклонение геометрического распределения."

4.5. Рабочую программу по учебному предмету «Информатика» п.п.2.2.10., 2.2.11. ООП СОО в соответствии с п.п. 2.105., 2.106. приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 дополнить:

- кодификаторами распределенных по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования и элементов содержания по информатике;
- проверяемыми на ЕГЭ по информатике требованиями к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования;
- перечнем элементов содержания, проверяемым на ЕГЭ по учебному предмету «Информатика».

4.6. Рабочую программу по учебному предмету «Физика» п.п.2.2.12., 2.2.13 ООП СОО в соответствии с п.п. 2.107., 2.108. приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 дополнить:

- кодификаторами распределенных по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования и элементов содержания по физике;
- проверяемыми на ЕГЭ по физике требованиями к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования;
- перечнем элементов содержания, проверяемым на ЕГЭ по учебному предмету «Физика».

4.7. Рабочую программу по учебному предмету «Химия» п.п.2.2.14., 2.2.15 ООП СОО в соответствии с п.п. 2.109., 2.110. приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 дополнить:

- кодификаторами распределенных по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего

образования и элементов содержания по химии;

- проверяемыми на ЕГЭ по химии требованиями к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования;
- перечнем элементов содержания, проверяемым на ЕГЭ по учебному предмету «Химия».

4.8. Рабочую программу по учебному предмету «Биология» п.п.2.2.16., 2.2.17 ООП СОО в соответствии с п.п. 2.111., 2.112. приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 дополнить:

- кодификаторами распределенных по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования и элементов содержания по биологии;
- проверяемыми на ЕГЭ по биологии требованиями к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования;
- перечнем элементов содержания, проверяемым на ЕГЭ по учебному предмету «Биология».

4.9. Рабочую программу по учебному предмету «История» п.п.2.2.5. ООП СОО в соответствии с п.п. 2.113, 2.114. приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 дополнить:

- кодификаторами распределенных по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования и элементов содержания по истории;
- проверяемыми на ЕГЭ по истории требованиями к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования;
- перечнем элементов содержания, проверяемым на ЕГЭ по русскому языку;
- поурочным планированием по учебному предмету «История».

4.10. Рабочую программу по учебному предмету «Обществознание» п.п.2.2.6., 2.2.7. ООП СОО в соответствии с п.п. 2.115., 2.116 приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 дополнить:

- 4.10.1. -кодификаторами распределенных по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования и элементов содержания по обществознанию;
- проверяемыми на ЕГЭ по обществознанию требованиями к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования;
 - перечнем элементов содержания, проверяемым на ЕГЭ по обществознанию;
 - поурочным планированием по учебному предмету «Обществознание».

4.10.2. внести изменения в части содержания рабочей программы по учебному предмету «Обществознание». Общее число часов, рекомендованных для изучения обществознания (углубленный уровень) 272 часа - часов: в 10 классе - 136 часов (4 часа в неделю), в 11 классе - 136 часов (4 часа в неделю), число часов, рекомендованных для изучения обществознания (базовый уровень) 119 часов: в 10 классе - 68 часов (2 часа в неделю), в 11 классе - 51 час (1,5 часа в неделю).

4.11. Рабочую программу по учебному предмету «География» п.п.2.2.8. ООП СОО в соответствии с п.п. 2.117, 2.118. приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 дополнить:

- кодификаторами распределенных по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования и элементов содержания по географии;

- проверяемыми на ЕГЭ по географии требованиями к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования; - перечнем элементов содержания, проверяемым на ЕГЭ по географии;

- поурочным планированием по учебному предмету «География».

4.12. Рабочую программу по учебному предмету «Физическая культура» п.п.2.2.18. ООП СОО изложить в соответствии с п.п. 2.119 приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704.

4.13. Рабочую программу по учебному предмету «Основы безопасности и защиты Родины» п.п.2.2.19. ООП СОО:

4.13.1. изложить в соответствии с п.п. 2.120 приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704.

4.13.2. дополнить поурочным планированием по учебному предмету «Основы безопасности и защиты Родины».

5.1. В содержательном разделе рабочие программы по учебным предметам, учебным курсам изложить в соответствии с ФРП СОО и с учетом положения «О рабочей программе», утвержденного приказом МОУ Лицея №3 от изменений в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704.

5. П.п. 3.2. «Рабочая программа воспитания» содержательного раздела дополнить в модуль «Классное руководство» следующее содержание:

«организация и проведение родительских собраний по профессиональной ориентации обучающихся, ознакомлению с системой воспитания и дополнительного образования»;

- в модуль «Профориентация» следующее содержание: «проведение профессиональных проб».

5.1. план внеурочной деятельности СОО дополнить «Один час в неделю для обучающихся 10 - 11 классов рекомендуется отводить на внеурочное занятие "Россия - мои горизонты"».

Внеурочные занятия "Россия - мои горизонты" направлены на формирование готовности обучающихся к профессиональному самоопределению, приобретение навыков и умений карьерной грамотности и других компетенций, необходимых для осуществления всех этапов карьерной самонавигации, приобретение и осмысления профориентационно значимого опыта.

Основной формат внеурочных занятий "Россия - мои горизонты" - профориентационное занятие. Основные темы занятий связаны с востребованными профессиями реального сектора экономики, а также с

выдающимися достижениями России в отраслях промышленности, цифровых технологиях, инженерном деле, государственном управлении и общественной безопасности, медицине и здравоохранении, агросфере, социальном развитии, туризме, креативных индустриях и других отраслях экономики».

5.2. изложить в новой редакции: «На курсы внеурочной деятельности по выбору обучающихся еженедельно расходуется до 4 часов, на организационное обеспечение учебной деятельности, на обеспечение благополучия обучающегося еженедельно до 1 часа, на профориентацию обучающихся еженедельно до 1 часа.

Формы реализации внеурочной деятельности образовательная организация определяет самостоятельно».

5.2. внести изменения в календарный план воспитательной работы СОО.

6. В организационном разделе изложить в новой редакции:

- п.3.1 «Учебный план» согласно приложению 1;
- п.3.3 «Календарный учебный график» согласно приложению 2;
- п.3.4.1 «Кадровые условия реализации ООП» согласно приложению 3;
- п.3.5.3.4 «Программно-методическое обеспечение» согласно приложению 4.

7. Утвердить внесенные изменения в основную образовательную программу среднего общего образования МОУ Лицея № 3.

8. Учителям-предметникам, реализующим основную образовательную программу среднего общего образования при составлении рабочих программ учебных предметов руководствоваться настоящим приказом.

9. Реализацию рабочих программ учебных предметов начать с 01.09.2025 года.

10. Фисине В.С., учителю информатики, разместить на официальном сайте образовательного учреждения приказ о внесении изменений в основную образовательную программу среднего общего образования.

11. Контроль за реализацией основной образовательной программы основного общего образования возложить на методистов: Еловенко Н.А., Кожевникову Т.С., Москалец Е.И., Карпову О.В.

Директор МОУ Лицея № 3

М.Н.Романова

Учебный план
10, 11 классов
муниципального общеобразовательного учреждения
«Лицей № 3 Тракторозаводского района Волгограда»
на 2025/2026, 2026/2027 учебный год

Пояснительная записка
к учебному плану 10, 11 классов
муниципального общеобразовательного учреждения
«Лицей № 3 Тракторозаводского района Волгограда»
на 2025/2026, 2026/2027 учебный год

Учебный план 10,11 классов МОУ Лицея № 3 составлен в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральным законом от 29.12.2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в действующей редакции, с изменениями и дополнениями).
- Приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413».
- Федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программой среднего общего образования».
- Приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 01.02.2024 № 62 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства Просвещения Российской Федерации, касающихся федеральных образовательных программ основного общего и среднего общего образования».
- Приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений некоторые приказы Министерства Просвещения Российской Федерации, касающихся федеральных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования».
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающихся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования».
- Основной образовательной программой среднего общего образования МОУ Лицея №3, утвержденной приказом МОУ Лицея №3 от 28.08.2023 № 298.
- Уставом МОУ Лицея №3.

Учебный план рассмотрен и утвержден педагогическим советом муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей №3 Тракторозаводского района Волгограда» (протокол

№1 от 28 августа 2025 года).

Учебный план обеспечивает реализацию образовательных потребностей учащихся и родителей (законных представителей) в соответствии с требованиями ФГОС СОО.

Учебный план рассчитан для учащихся 10 классов на 34 учебные недели в 2025-2026 учебном году, для учащихся 11 классов на 34 учебных недели в 2026-2027 учебном году при шестидневной рабочей неделе.

Учебный план предусматривает:

- нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования - 2 года;
- количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2312 часов и не более 2516 часов.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса.

Обязательная часть учебного плана определяет состав обязательных учебных предметов для реализации в образовательном учреждении, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть, формируемая участниками образовательного процесса, обеспечивает реализацию образовательных потребностей учащихся и родителей (законных представителей).

Учебный план предусматривает изучение курсов по выбору и выполнение учащимися индивидуального(ых) проекта(ов). Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом в 10 классе.

На основании заявлений учащихся и их родителей (законных представителей) организуются следующие профили обучения:

Технологический (инженерный) профиль ориентирует на выбор инженерных профессий, поэтому на углубленном уровне изучаются учебные предметы и учебные курсы из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки»;

Естественно-научный профиль ориентирует на выбор естественно-научных профессий. В данном профиле на углубленном уровне изучаются учебные предметы и учебные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки».

Гуманитарный профиль ориентирует на такие профессии, как педагогика, психология, общественные отношения и др. В данном профиле на углубленном уровне изучаются учебные предметы и учебные курсы преимущественно из предметных областей «Общественные науки», «Иностранные языки», «Математика и информатика».

В результате мониторинга образовательных потребностей учащихся и родителей (законных представителей) в учебном плане увеличено количество часов на изучение отдельных предметов:

- в 10А,Б классе технологического (инженерного) профиля на углубленном уровне изучаются: математика - 8 ч (в том числе учебный курс алгебра и начала математического анализа - 4 ч, учебный курс геометрия - 3ч, учебный курс вероятность и статистика - 1ч), физика 5 ч;
- в 10В классе естественно-научного профиля на углубленном уровне изучаются: математика - 8 ч (в том числе учебный курс алгебра и начала математического анализа - 4 ч, учебный курс геометрия - 3ч, учебный курс вероятность и статистика - 1ч), биология – 3ч, химия - 3 ч;
- в 10Г классе гуманитарного профиля на углубленном уровне изучаются: математика - 8 ч (в том числе учебный курс алгебра и начала математического анализа - 4 ч, учебный курс геометрия - 3ч, учебный курс вероятность и статистика - 1ч), иностранный язык - 5 ч, обществознание - 4ч.
- в 11А,Б классе технологического (инженерного) профиля на углубленном уровне изучаются: математика - 8 ч (в том числе учебный курс алгебра и начала математического анализа - 4 ч, учебный курс геометрия - 3ч, учебный курс вероятность и статистика - 1ч), физика 5 ч;
- в 11В классе естественно-научного профиля на углубленном уровне изучаются: математика - 8 ч (в том числе учебный курс алгебра и начала математического анализа - 4 ч, учебный курс геометрия - 3ч, учебный курс вероятность и статистика - 1ч), биология – 3ч, химия - 3 ч;

- в 11 Г классе гуманитарного профиля на углубленном уровне изучаются: (гуманитарного профиля) на углубленном уровне изучаются: математика - 8 ч (в том числе учебный курс алгебра и начала математического анализа - 4 ч, учебный курс геометрия - 3ч, учебный курс вероятность и статистика - 1ч), иностранный язык - 5 ч, обществознание - 4ч.

При реализации учебного плана количество часов на физическую культуру составляет 2. Третий час учебного предмета «Физическая культура» реализуется за счет сетевого взаимодействия с СК «Родина» во внеурочной деятельности.

В учебный план каждого профиля обучения в целях удовлетворения образовательных потребностей учащихся и родителей (законных представителей), обязательные для изучения учащимися учебные курсы.

В классах технологической направленности (10А, 10Б, 11А, 11Б) в учебный план включен учебный курс «Основы начертательной геометрии» (1час) за каждый год обучения, «Основы военной службы» (11А,11Б).

В классах естественно-научной направленности (10В,11В) в учебный план включены учебные курсы «Избранные вопросы и задания по биологии» (1 час), «За страницами учебника химии: от теории к практике» (1 час) за каждый год обучения.

В классах гуманитарной направленности (10Г,11Г) в учебный план включены учебные курсы «Право» (1час) и «Экономика» (1 час) за каждый год обучения.

Классы делятся на две подгруппы при изучении иностранных языков, информатики.

Общее количество часов не превышает предельно допустимой нагрузки, определенной федеральной образовательной программой среднего общего образования в соответствии с возрастной нормой.

**Годовой учебный план
10,11 классов
муниципального общеобразовательного учреждения
«Лицей № 3 Тракторозаводского района Волгограда»
на 2025/2026, 2026/2027 учебный год**

Для классов технологического (инженерного) профиля (классы с литерой «А», «Б»)

Предметная область	Учебный предмет / учебный курс		Уровень изучения предмета	Количество часов в год	
				10	11
Обязательная часть:					
Русский язык и литература	Русский язык		Базовый	68	68
	Литература		Базовый	102	102
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		Базовый	102/102	102/102
Общественные науки	История		Базовый	68	68
	Обществознание		Базовый	68	68
	География		Базовый	34	34
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	Углубленный	136	136
		Геометрия	Углубленный	102	102
		Вероятность и статистика	Углубленный	34	34
		Информатика		Базовый	34/34
Естественные науки	Физика		Углубленный	170	170
	Химия		Базовый	34	34
	Биология		Базовый	34	34
Физическая культура, основы безопасности и защиты Родины	Физическая культура		Базовый	68	68
	Основы безопасности и защиты Родины		Базовый	34	34
	Индивидуальный проект			34	-
Итого				1122/136	1088/136
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Предметная область	Учебные курсы			Количество часов в год	
				10	11
Математика и информатика	Основы начертательной геометрии			34	34
Физическая культура, ОБЗР	Основы военной службы			-	34
Итого				34	68
Всего часов				1156/136	1156/136
Максимально допустимая нагрузка за год				1258	1258

Для классов естественно-научного профиля (классы с литерой «В»)

Предметная область	Учебный предмет / учебный курс		Уровень изучения предмета	Количество часов в год	
				10	11
Обязательная часть:					
Русский язык и литература	Русский язык		Базовый	68	68
	Литература		Базовый	102	102
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		Базовый	102/102	102/102
Общественные науки	История		Базовый	68	68
	Обществознание		Базовый	68	68
	География		Базовый	34	34
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	Углубленный	136	136
		Геометрия	Углубленный	102	102
		Вероятность и статистика	Углубленный	34	34
	Информатика		Базовый	34/34	34/34
Естественные науки	Физика		Базовый	68	68
	Химия		Углубленный	102	102
	Биология		Углубленный	102	102
Физическая культура, основы безопасности и защиты Родины	Физическая культура		Базовый	68	68
	Основы безопасности и защиты Родины		Базовый	34	34
	Индивидуальный проект			34	-
Итого				1156/136	1122/136
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Предметная область	Учебные курсы			Количество часов в год	
				10	11
Естественные науки	Избранные вопросы и задания по биологии			34	34
	За страницами учебника химии: от теории к практике			34	34
Итого				68	68
Всего часов				1224/136	1190/136
Максимально допустимая нагрузка за год				1258	1258

Для классов гуманитарного профиля (классы с литерой «Г»)

Предметная область	Учебный предмет / учебный курс		Уровень изучения предмета	Количество часов в год	
				10	11
Обязательная часть:					
Русский язык и литература	Русский язык		Базовый	68	68
	Литература		Базовый	102	102
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		Углубленный	170/170	170/170
Общественные науки	История		Базовый	68	68
	Обществознание		Углубленный	136	136
	География		Базовый	34	34
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	Углубленный	136	136
		Геометрия	Углубленный	102	102
		Вероятность и статистика	Углубленный	34	34
		Информатика		Базовый	34/34
	Естественные науки	Физика		Базовый	68
Химия		Базовый	34	34	
Биология		Базовый	34	34	
Физическая культура, основы безопасности и защиты Родины	Физическая культура		Базовый	68	68
	Основы безопасности и защиты Родины		Базовый	34	34
	Индивидуальный проект			34	-
Итого				1156/204	1122/204
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Предметная область	Учебные курсы			Количество часов в год	
				10	11
Общественные науки	Право			34	34
	Экономика			34	34
Итого				68	68
Всего часов				1224/204	1156/204
Максимально допустимая недельная нагрузка				1258	1258

Недельный учебный план
для 10А, 11А классов (технологический (инженерный) профиль)
муниципального общеобразовательного учреждения
«Лицей № 3 Тракторозаводского района Волгограда»
на 2025/2026, 2026/2027 учебный год

Предметная область	Учебный предмет / учебный курс		Уровень изучения предмета	Количество часов в неделю	
				10А	11А
Обязательная часть:					
Русский язык и литература	Русский язык		Базовый	2	2
	Литература		Базовый	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		Базовый	3/3	3/3
Общественные науки	История		Базовый	2	2
	Обществознание		Базовый	2	2
	География		Базовый	1	1
Математика и информатика		Алгебра и начала математического анализа	Углубленный	4	4
		Геометрия	Углубленный	3	3
		Вероятность и статистика	Углубленный	1	1
	Информатика		Базовый	1/1	1/1
	Естественные науки	Физика		Углубленный	5
Химия		Базовый	1	1	
Биология		Базовый	1	1	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		Базовый	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности		Базовый	1	1
	Индивидуальный проект			1	-
Итого часов				33/4	32 /4
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Предметная область	Учебные курсы			Количество часов в неделю	
				10А	11А
Математика и информатика	Основы начертательной геометрии			1	1
Физическая культура, ОБЗР	Основы военной службы			-	1
Итого часов				1	1
Всего				34/4	34/4
Максимально допустимая недельная нагрузка				37	37

**Недельный учебный план
для 10Б, 11Б классов (технологический профиль)
муниципального общеобразовательного учреждения
«Лицей № 3 Тракторозаводского района Волгограда»
на 2025/2026, 2026/2027 учебный год**

Предметная область	Учебный предмет / учебный курс		Уровень изучения предмета	Количество часов в неделю	
				10Б	11Б
Обязательная часть:					
Русский язык и литература	Русский язык		Базовый	2	2
	Литература		Базовый	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		Базовый	3/3	3/3
Общественные науки	История		Базовый	2	2
	Обществознание		Базовый	2	2
	География		Базовый	1	1
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	Углубленный	4	4
		Геометрия	Углубленный	3	3
		Вероятность и статистика	Углубленный	1	1
	Информатика		Базовый	1/1	1/1
	Естественные науки	Физика		Углубленный	5
Химия		Базовый	1	1	
Биология		Базовый	1	1	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		Базовый	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности		Базовый	1	1
	Индивидуальный проект			1	-
Итого часов				33/4	32/4
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Предметная область	Учебные курсы			Количество часов в неделю	
				10Б	11Б
Математика и информатика	Основы начертательной геометрии			1	1
Физическая культура, ОБЗР	Основы военной службы			-	1
Итого часов				1	1
Всего				34/4	34/4
Максимально допустимая недельная нагрузка				37	37

**Недельный учебный план
для 10В, 11В классов (естественно-научный профиль)
муниципального общеобразовательного учреждения
«Лицей № 3 Тракторозаводского района Волгограда»
на 2025/2026, 2026/2027 учебный год**

Предметная область	Учебный предмет / учебный курс		Уровень изучения предмета	Количество часов в неделю	
				10В	11В
Обязательная часть:					
Русский язык и литература	Русский язык		Базовый	2	2
	Литература		Базовый	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		Базовый	3/3	3/3
Общественные науки	История		Базовый	2	2
	Обществознание		Базовый	2	2
	География		Базовый	1	1
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	Углубленный	4	4
		Геометрия	Углубленный	3	3
		Вероятность и статистика	Углубленный	1	1
	Информатика		Базовый	1/1	1/1
	Естественные науки	Физика		Базовый	2
Химия		Углубленный	3	3	
Биология		Углубленный	3	3	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		Базовый	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности		Базовый	1	1
	Индивидуальный проект			1	-
Итого часов				34/4	33/4
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Предметная область	Учебные курсы			Количество часов в неделю	
				10В	11В
Естественные науки	Избранные вопросы и задания по биологии			1	1
	За страницами учебника химии: от теории к практике			1	1
Итого часов				2	2
Всего				36/4	35/4
Максимально допустимая недельная нагрузка				37	37

**Недельный учебный план
для 10Г, 11Г классов (гуманитарный профиль)
муниципального общеобразовательного учреждения
«Лицей № 3 Тракторозаводского района Волгограда»
на 2025/2026, 2026/2027 учебный год**

Предметная область	Учебный предмет / учебный курс		Уровень изучения предмета	Количество часов в неделю	
				10Г	11Г
Обязательная часть:					
Русский язык и литература	Русский язык		Базовый	2	2
	Литература		Базовый	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		Углубленный	5/5	5/5
Общественные науки	История		Базовый	2	2
	Обществознание		Углубленный	4	4
	География		Базовый	1	1
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	Углубленный	4	4
		Геометрия	Углубленный	3	3
		Вероятность и статистика	Углубленный	1	1
	Информатика		Базовый	1/1	1/1
	Естественные науки	Физика		Базовый	2
Химия		Базовый	1	1	
Биология		Базовый	1	1	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		Базовый	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности		Базовый	1	1
	Индивидуальный проект			1	-
Итого часов				34/6	33/6
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Предметная область	Учебные курсы			Количество часов в неделю	
				10Г	11Г
Общественные науки	Экономика			1	1
	Право			1	1
Итого часов				2	2
Всего				36/5	35/5
Максимально допустимая недельная нагрузка				37	37

Пункт 3.3. Календарный учебный график

**Календарный учебный график
МОУ Лицея № 3
для ООП среднего общего образования
на 2025/2026 учебный год (шестидневная учебная неделя)**

Пояснительная записка

Календарный учебный график составлен для основной общеобразовательной программы основного общего образования в соответствии:

- с частью 1 статьи 34 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- ФГОС СОО, утвержденным приказом Минпросвещения от 17 мая 2012 г. №413;
- ФОП СОО, утвержденной приказом Минпросвещения от 18 мая 2023 № 371.

1. Даты начала и окончания учебного года

- 1.1. Дата начала учебного года: 01 сентября 2025 года.
1.2. Дата окончания учебного года для 10-х классов: 26 мая 2026 года.
1.3. Дата окончания учебного года для 11-х классов: определяется расписанием ГИА.

2. Периоды образовательной деятельности

- 2.1. Продолжительность учебного года:
- 10-е классы — 34 учебных недели;
- 11-е классы — 34 недели без учета ГИА*.
- 2.2. Продолжительность учебных периодов по четвертям в учебных неделях и учебных днях

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество учебных дней
I четверть	01.09.2025	26.10.2025	8	48
II четверть	05.11.2025	30.12.2025	8	48
III четверть	12.01.2026	27.03.2026	11	63
IV четверть	06.04.2026	26.05.2026	7	42
Итого в учебном году			34	201

* Сроки проведения ГИА-11 устанавливают Минпросвещения РФ и Рособрнадзор.

3. Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	27.10.2025	04.11.2025	9
Зимние каникулы	31.12.2025	11.01.2026	12
Весенние каникулы	28.03.2026	05.04.2026	9
Праздничные дни (23.02, 09.03, 01.05, 09.05)			4

* Для обучающихся 11-х классов учебный год завершается в соответствии с расписанием

ГИА.

4. Стартовая диагностика

Стартовая диагностика проводится без прекращения образовательной деятельности по русскому языку и математике для учащихся 10 классов с 16.09.2025 г. по 26.09.2025 г.:

- по русскому языку и математике для учащихся 10 классов
- по физике для учащихся 10А, 10Б классов
- по обществознанию для учащихся 10Г класса
- по химии для учащихся 10В класса

5. Входные контрольные работы

Входные контрольные работы проводятся без прекращения образовательной деятельности по русскому языку и математике для учащихся 11 классов с 16.09.2025 г. по 26.09.2025 г.

6. Административные контрольные работы

Административные контрольные работы проводятся без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана 12.12.2025 г. по 25.12.2025 г.

- по русскому языку и математике для учащихся 10- 11 классов
- по физике для учащихся 10А, 10Б классов
- по биологии для учащихся 10В класса
- по английскому языку для учащихся 10Г класса

7. Сроки проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана с 27.04.2026 по 16.05.2026 без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана.

<i>Класс</i>	<i>Предметы, по которым осуществляется промежуточная аттестация</i>	<i>Формы проведения аттестации</i>
10-й	Русский язык	Диагностическая работа
10-й	Литература	Диагностическая работа
10-й	Иностранный язык	Диагностическая работа
10-й	Математика <ul style="list-style-type: none">• алгебра• геометрия• вероятность и статистика	Комплексная диагностическая работа
10-й	Информатика	Диагностическая работа
10-й	История	Диагностическая работа
10-й	Обществознание	Диагностическая работа
10-й	География	Диагностическая работа
10-й	Биология	Диагностическая работа
10-й	Физика	Диагностическая работа
10-й	Химия	Диагностическая работа
10-й, 11-й	Физическая культура	Диагностическая работа
10-й,11-й	Основы безопасности и защиты Родины	Диагностическая работа

10-й	Индивидуальный проект	Защита проекта
------	-----------------------	----------------

5. Дополнительные сведения

5.1. Режим работы образовательной организации

<i>Период учебной деятельности</i>	<i>10,11 - е классы</i>
Учебная неделя (дней)	6
Урок (минут)	40
Перерыв (минут)	10–20
Периодичность промежуточной аттестации	1 раз в год

5.2. Расписание звонков и перемен

Понедельник

Время урока	№ урока	Перемена
8.00-8.05	Линейка	10 минут
8.05-8.10	Радиопередача	
8.10-8.40	Внеурочное занятие «Разговоры о важном»	
8.50-9.30	1 урок	20 минут
9.50-10.30	2 урок	20 минут
10.50-11.30	3 урок	20 минут
11.50-12.30	4 урок	10 минут
12.40-13.20	5 урок	10 минут
13.30-14.10	6 урок	-

Четверг

Время урока	№ урока	Перемена
8.00-8.40	Внеурочное занятие «Россия – мои горизонты»	10 минут
8.50-9.30	1 урок	20 минут
9.50-10.30	2 урок	20 минут
10.50-11.30	3 урок	20 минут
11.50-12.30	4 урок	10 минут
12.40-13.20	5 урок	10 минут
13.30-14.10	6 урок	-

Вторник, среда, пятница

Время урока	№ урока	Перемена
8.00-8.40	1 урок	10 минут
8.50-9.30	2 урок	20 минут
9.50-10.30	3 урок	20 минут
10.50-11.30	4 урок	20 минут
11.50-12.30	5 урок	10 минут
12.40-13.20	6 урок	10 минут
13.30-14.10	7 урок	-

Суббота

Время урока	№ урока	Перемена
8.00-8.40	1 урок	10 минут
8.50-9.30	2 урок	20 минут
9.50-10.30	3 урок	10 минут
10.40-11.20	4 урок	10 минут
11.30-12.10	5 урок	10 минут
12.20-13.00	6 урок	10 минут
13.10-13.50	7 урок	-

Перерыв между уроками и занятиями внеурочной деятельности – 30 минут

5.3. Распределение образовательной недельной нагрузки

Образовательная деятельность	Недельная нагрузка в академических часах			
	10 А,Б	10 В,Г	11 А,Б	11 В,Г
Урочная	33	34	32	33
Внеурочная	10	10	10	10

п.3.4.1. Кадровые условия реализации ООП

**Информация о педагогах МОУ Лицея № 3,
прошедших курсовую подготовку в 2023/2024 учебном году**

Количество работников, прошедших курсовую подготовку		База проведения (ВГАПО, ЦРО, ВГСПУ, ВГАФК)
руководители ОУ	педагоги ОУ	
1	19	ВГАПО, ООО «Центр инновационного образования и воспитания» и др.

**Перспективный план курсовой подготовки педагогических работников
МОУ Лицей № 3 в условиях введения ФГОС ООО**

	2024/2025	2025/2026
Русский язык и литература	Дума Е.И., Подземельникова П.Б., Ушакова О.А.	Болдырева О.В., Захарова Т.Н., Лошакова Н.Н.
Информатика		
Математика		Агапова Л.А.
Физика, астрономия	Проничкина Е.И.	Кожевникова Т.С.,
Химия		
Биология	Сдобнова С.Д.	Лошкарева Н.Ю.
География		
История	Фирсова Е.А.	
Английский язык		
Технология		Смирнова О.Н.
Музыка		Фурниченко С.В.
ИЗО		Погорелова Г.В.
Физкультура		
ОБЖ		
Педагог - психолог	Кузнецова Н.И.	
Социальный педагог		Осипова Е.В.
Педагог-библиотекарь	Назаренко Ю.В.	
Руководители	Романова М.Н.	

**Перспективный план аттестации
руководящих и педагогических работников на 2024-2027 гг.**

Руководящие работники:

	ФИО руковод. работников	Должность	Наличие категории	2024- 2025	2025- 2026	2026- 2027
1.	Романова Марина Николаевна	директор	СЗД, 26.10.2022			
ИТОГО						

Педагогические работники:

	ФИО работников	Должность	Наличие категории	2024-2025	2025-2026	2026-2027
2.	Агупова Ирина Дмитриевна	учитель английского языка	высшая, 29.10.2020 (пр. № 787 от 16.11.2020)		29.10	
3.	Балашова Ольга Сергеевна	учитель математики	высшая, 26.11.2020 (пр. № 879 от 22.12.2020)		26.11	
4.	Болдырева Ольга Владимировна	учитель русского языка и литературы	высшая, 30.03.2023 (пр. №365 от 17.04.2023)			
5.	Бреусова Юлия Витальевна	учитель математики	Первая, 25.11.2021 (пр. № 1126 от 21.12.2021)			25.11
6.	Горковец Оксана Геннадьевна	учитель физической культуры	высшая, 21.02.2024 (пр. № 263 от 21.03.2024)	Аттестована по новой модели		
7.	Дума Елена Ивановна	учитель русского языка и литературы	высшая, 29.10.2020 (пр. №787 от 16.11.2020)		29.10	
8.	Дышлюк Марина Игнатьевна	учитель английского языка	высшая, 06.06.2022 (пр. № 372 от 06.06.2022)			
9.	Еловенко Наталья Александровна	учитель математики	первая, 23.04.2020 (пр. №356 от 20.05.2020)	23.04		
10.	Захаров Игорь Владимирович	учитель ОБЖ	СЗД, 19.12.2019	19.12		
11.	Захарова Татьяна Николаевна	учитель русского языка и литературы	СЗД, 19.12.2019	19.12		
12.	Канцирова Марина Владимировна	учитель английского языка	СЗД, 25.02.2022 (пр. №33к от 25.02.2022)			25.02
13.	Карпова Ольга Викторовна	учитель географии	высшая, 16.05.2024 (пр. №566 от 07.06.2024)	Аттестована по новой модели		
14.	Клюева Екатерина Георгиевна	учитель истории и обществознания	высшая, 27.01.2022 (пр. №120 от 22.02.2022)			
15.	Кожевникова Татьяна Сергеевна	методист, учитель физики	первая, 25.11.2021 (пр. № 126 от 21.12.2021)			25.11
16.	Кузнецова Наталья Ильинична	Педагог психолог	нет		СЗД	
17.	Левчук Наталья Викторовна	учитель английского языка	СЗД, 27.03.2020 (пр. №125 от 27.03.2020)	27.03		
18.	Лошкарева Наталья Юрьевна	учитель биологии	высшая, 21.02.2024 (пр. № 263 от 21.03.2024)	Аттестована по новой модели		
19.	Лошакова Наталья Николаевна (д/о)	учитель русского языка и литературы	нет			
20.	Малышева Ольга Александровна	учитель химии	высшая, 24.11.2022 (пр. № 955 от 16.12.2022)			

21.	Мокроусова Ирина Владимировна	учитель истории и обществознания	СЗД, 28.10.2022 (пр. №373-к от 28.10.2022)			
22.	Москалец Евгения Ивановна	методист, учитель русского языка и литературы	первая, 24.12.2020 (пр. № 37 от 20.01.2021)		24.12	
23.	Назаренко Юлия Викторовна	педагог-библиотекарь	СЗД, 07.10.2020 (пр. №278-к от 07.10.2020)		07.10	
24.	Омбоева Наталья Антоновна	учитель английского языка	высшая, 16.05.2024 (пр. №566 от 07.06.2024)	Аттестована по новой модели		
25.	Осипова Елена Владимировна	Социальный педагог	нет		СЗД	
26.	Паначевная Елена Николаевна	учитель русского языка и литературы	первая, 28.01.2021 (пр. №140 от 25.02.2021)		28.01	
27.	Питерцева Ольга Валентиновна	учитель географии	высшая, 21.11.2019 (пр. № 1014 от 19.12.2019)	21.11		
28.	Погорелова Галина Владимировна	учитель ИЗО	высшая, 23.12.2021 (пр. № 26 от 20.01.2022)			28.12
29.	Погорелова Светлана Геннадьевна	учитель технологии	СЗД, 25.02.2022 (пр. №33к от 25.02.2022)			25.02
30.	Подземельникова Полина Борисовна	учитель русского языка и литературы	нет		СЗД	
31.	Попыкина Ирина Александровна (д/о)	учитель математики	первая, 25.11.2021 (пр. № 126 от 21.12.2021)			
32.	Сдобнова Светлана Дмитриевна	учитель биологии	высшая, 26.11.2020 (пр. №879 от 22.12.2020)		26.11	
33.	Смирнова Ольга Николаевна	Учитель технологии	нет		СЗД	
34.	Титова Оксана Васильевна	учитель информатики	высшая, 22.04.2021 (пр. № 387 от 18.05.2021)		22.04	
35.	Ушакова Оксана Анатольевна	учитель русского языка и литературы	высшая, 21.02.2024 (пр. № 263 от 21.03.2024)	Аттестована по новой модели		
36.	Фирсова Елена Анатольевна	учитель истории и обществознания	первая, 25.02.2021 (пр. № 166 от 10.03.2021)		25.02	
37.	Фисина Виктория Сергеевна	учитель информатики	нет	СЗД		
38.	Фурниченко Светлана Владимировна	учитель музыки	первая, 26.11.2020 (пр. № 879 от 22.12.2020)		26.11	
39.	Хребина Анна Алексеевна	учитель математики	первая, 22.09.2022 (пр. № 745 от 07.10.2022)			
40.	Шамин Николай Николаевич	учитель физической культуры	высшая, 21.12.2023 (пр. № 46 от 16.01.2024)	Аттестован по новой модели		

п.3.5.3.4 «Программно-методическое обеспечение

Комплект учебников для 10 «А» класса на 2025 – 2026 учебный год

№ п/п	Порядковый номер в ФП	Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Наименование издателя
1	1.1.3.1.1.1.1	Рыбченкова Л.М., Александрова О. М., Нарушевич А. Г и др.	Русский язык (базовый уровень) 10-11 класс	Издательство «Просвещение»
2 3	1.1.3.1.2.1.1	Лебедев Ю.В.	Литература. 10 класс. (базовый уровень) В 2 ч.	Издательство «Просвещение»
4	1.1.3.3.1.1.1	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	Английский язык. 10 класс (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
5	1.1.3.4.1.1.1.3	Мединский В. Р., Чубарьян А. О.	История. Всеобщая история. 1914—1945 годы. 10 класс. Базовый уровень. ГОСУЧЕБНИК	Издательство «Просвещение»
6	1.1.3.4.1.1.1.2	Мединский В. Р., Торкунов А. В.	История. История России. 1914—1945 годы. 10 класс. Базовый уровень. ГОСУЧЕБНИК	Издательство «Просвещение»
7	1.1.3.4.3.1.1	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А. Ю., Матвеев А. И и др	Обществознание (базовый уровень) 10 класс	Издательство «Просвещение»
8	1.1.3.4.2.1.1	Гладкий Н. Ю., Николина В. В.	География (базовый уровень) 10 класс	Издательство «Просвещение»
9	1.1.3.5.1.3.1	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М./ Под ред. Подольского В.Е.	Математика. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Учебник. Углублённый уровень	Издательство «Просвещение»
10	1.1.3.5.1.4.1	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М./ Под ред. Подольского В.Е.	Математика. Геометрия. 10 класс. Учебник. Углублённый уровень	Издательство «Просвещение»
11 12	1.1.3.5.2.2.1	Поляков К.Ю., Еремин Е.А.	Информатика. 10 класс. (базовый и углублённый уровни). В 2 ч.	Издательство «Просвещение»
13	1.1.3.6.1.1.1	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А.	Физика. 10 класс. (базовый и углублённый уровни)	Издательство «Просвещение»

14	1.1.3.6.2.1.1	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	Химия. 10 класс. (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
15	1.1.3.6.3.1.1	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др. /Под ред. Пасечника В.В.	Биология. 10 класс. (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
16	1.1.3.7.1.1.1	Лях В. И.	Физическая культура. 10 – 11 класс	Издательство «Просвещение»
17	1.1.3.6.3.1.1	Ким С. В., Горский В. А.	Основы безопасности жизнедеятельности. 10 – 11 класс	Издательство «Просвещение»

Комплект учебников для 10 «Б» класса на 2025 – 2026 учебный год

№ п/п	Порядковый номер в ФП	Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Наименование издателя
1	1.1.3.1.1.1.1	Рыбченкова Л.М., Александрова О. М., Нарушевич А. Г и др.	Русский язык (базовый уровень) 10-11 класс	Издательство «Просвещение»
2 3	1.1.3.1.2.1.1	Лебедев Ю.В.	Литература. 10 класс. (базовый уровень) В 2 ч.	Издательство «Просвещение»
4	1.1.3.3.1.1.1	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	Английский язык. 10 класс (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
5	1.1.3.4.1.1.1.3	Мединский В. Р., Чубарьян А. О.	История. Всеобщая история. 1914—1945 годы. 10 класс. Базовый уровень. ГОСУЧЕБНИК	Издательство «Просвещение»
6	1.1.3.4.1.1.1.2	Мединский В. Р., Торкунов А. В.	История. История России. 1914—1945 годы. 10 класс. Базовый уровень. ГОСУЧЕБНИК	Издательство «Просвещение»
7	1.1.3.4.3.1.1	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А. Ю., Матвеев А. И и др	Обществознание (базовый уровень) 10 класс	Издательство «Просвещение»
8	1.1.3.4.2.1.1	Гладкий Н. Ю., Николина В. В.	География (базовый уровень) 10 класс	Издательство «Просвещение»
9	1.1.3.5.1.3.1	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М./ Под ред. Подольского В.Е.	Математика. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Учебник. Углублённый уровень	Издательство «Просвещение»
10	1.1.3.5.1.4.1	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М./ Под ред. Подольского В.Е.	Математика. Геометрия. 10 класс. Учебник. Углублённый уровень	Издательство «Просвещение»
11	1.1.3.5.2.1.1	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика. 10 класс. (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»

12	1.1.3.6.1.1.1	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А.	Физика. 10 класс. (базовый и углублённый уровни)	Издательство «Просвещение»
13	1.1.3.6.2.1.1	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	Химия. 10 класс. (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
14	1.1.3.6.3.1.1	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др. /Под ред. Пасечника В.В.	Биология. 10 класс. (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
15	1.1.3.7.1.1.1	Лях В. И.	Физическая культура. 10 – 11 класс	Издательство «Просвещение»
16	1.1.3.6.3.1.1	Ким С. В., Горский В. А.	Основы безопасности жизнедеятельности. 10 – 11 класс	Издательство «Просвещение»

Комплект учебников для 10 «В» класса на 2025 – 2026 учебный год

№ п/п	Порядковый номер в ФП	Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Наименование издателя
1	1.1.3.1.1.1.1	Рыбченкова Л.М., Александрова О. М., Нарушевич А. Г и др.	Русский язык (базовый уровень) 10-11 класс	Издательство «Просвещение»
2 3	1.1.3.1.2.1.1	Лебедев Ю.В.	Литература. 10 класс. (базовый уровень) В 2 ч.	Издательство «Просвещение»
4	1.1.3.3.1.1.1	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	Английский язык. 10 класс (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
5	1.1.3.4.1.1.1.3	Мединский В. Р., Чубарьян А. О.	История. Всеобщая история. 1914—1945 годы. 10 класс. Базовый уровень. ГОСУЧЕБНИК	Издательство «Просвещение»
6	1.1.3.4.1.1.1.2	Мединский В. Р., Торкунов А. В.	История. История России. 1914—1945 годы. 10 класс. Базовый уровень. ГОСУЧЕБНИК	Издательство «Просвещение»
7	1.1.3.4.3.1.1	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А. Ю., Матвеев А. И и др	Обществознание (базовый уровень) 10 класс	Издательство «Просвещение»
8	1.1.3.4.2.1.1	Гладкий Н. Ю., Николина В. В.	География (базовый уровень) 10 класс	Издательство «Просвещение»
9	1.1.3.5.1.3.1	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М./ Под ред. Подольского В.Е.	Математика. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Учебник. Углублённый уровень	Издательство «Просвещение»
10	1.1.3.5.1.4.1	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М./ Под ред. Подольского В.Е.	Математика. Геометрия. 10 класс. Учебник. Углублённый уровень	Издательство «Просвещение»

11	1.1.3.5.2.1.1	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика. 10 класс. (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
12	1.1.3.6.1.1.1	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А.	Физика. 10 класс. (базовый и углублённый уровни)	Издательство «Просвещение»
13	1.1.3.6.2.2.1	Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Теренин В.И., Дроздов А.А., Лунин В.В.; под ред. Лунина В.В.	Химия. 10 класс. (углублённый уровень)	Издательство «Просвещение»
14	1.1.3.5.4.12.1	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И., Захарова Е.Т.; под ред. Захарова В.Б.	Биология. 10 класс. (углублённый уровень)	Издательство «Просвещение»
15	1.1.3.7.1.1.1	Лях В. И.	Физическая культура. 10 – 11 класс	Издательство «Просвещение»
16	1.1.3.6.3.1.1	Ким С. В., Горский В. А.	Основы безопасности жизнедеятельности. 10 – 11 класс	Издательство «Просвещение»

Комплект учебников для 10 «Г» класса на 2025 – 2026 учебный год

№ п/п	Порядковый номер в ФП	Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Наименование издателя
1	1.1.3.1.1.1.1	Рыбченкова Л.М., Александрова О. М., Нарушевич А. Г и др.	Русский язык (базовый уровень) 10-11 класс	Издательство «Просвещение»
2 3	1.1.3.1.2.1.1	Лебедев Ю.В.	Литература. 10 класс. (базовый уровень) В 2 ч.	Издательство «Просвещение»
4	1.1.3.3.1.1.1	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	Английский язык. 10 класс (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
5	1.1.3.4.1.1.1.3	Мединский В. Р., Чубарьян А. О.	История. Всеобщая история. 1914—1945 годы. 10 класс. Базовый уровень. ГОСУЧЕБНИК	Издательство «Просвещение»
6	1.1.3.4.1.1.1.2	Мединский В. Р., Торкунов А. В.	История. История России. 1914—1945 годы. 10 класс. Базовый уровень. ГОСУЧЕБНИК	Издательство «Просвещение»
7	1.1.3.4.3.1.1	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А. Ю., Матвеев А. И и др	Обществознание (базовый уровень) 10 класс	Издательство «Просвещение»
8	Учебное пособие	Боголюбов Л. Н., Лабезникова А. Ю., Смирнова Н. М. под ред. Боголюбова Л. Н.	Обществознание. 10 класс (профильный уровень)	Издательство «Просвещение»
9 10	2.1.3.1.2.8.1	Певцова Е. А.	Право. 10 класс. В 2-х ч.	Русское слово
11	2.1.3.1.2.8.1	Королёва Г.Э., Бурмистрова Т.В.	Экономика. 10-11 классы. (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
12	1.1.3.4.2.1.1	Гладкий Н. Ю., Николина В. В.	География (базовый уровень) 10 класс	Издательство «Просвещение»

13	1.1.3.5.1.3.1	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М./ Под ред. Подольского В.Е.	Математика. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Учебник. Углублённый уровень	Издательство «Просвещение»
14	1.1.3.5.1.4.1	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М./ Под ред. Подольского В.Е.	Математика. Геометрия. 10 класс. Учебник. Углублённый уровень	Издательство «Просвещение»
15	1.1.3.5.2.1.1	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика. 10 класс. (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
16	1.1.3.6.1.1.1	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А.	Физика. 10 класс. (базовый и углублённый уровни)	Издательство «Просвещение»
17	1.1.3.6.2.1.1	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	Химия. 10 класс. (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
18	1.1.3.6.3.1.1	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др. /Под ред. Пасечника В.В.	Биология. 10 класс. (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
19	1.1.3.7.1.1.1	Лях В. И.	Физическая культура. 10 – 11 класс	Издательство «Просвещение»
20	1.1.3.6.3.1.1	Ким С. В., Горский В. А.	Основы безопасности жизнедеятельности. 10 – 11 класс	Издательство «Просвещение»

Комплект учебников для 11 «А» класса на 2025 – 2026 учебный год

№ п/п	Порядковый номер в ФП	Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Наименование издателя
1	1.1.3.1.1.1.1	Рыбченкова Л.М., Александрова О. М., Нарушевич А. Г и др.	Русский язык (базовый уровень) 10-11 класс	Издательство «Просвещение»
2 3	1.1.3.1.2.1.2	Лебедев Ю.В.	Литература. 11 класс. (базовый уровень) В 2 ч.	Издательство «Просвещение»
4	1.1.3.3.1.1.2	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	Английский язык. 11 класс (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
5	1.1.3.4.1.1.2.3	Мединский В. Р., Чубарьян А. О.	История. Всеобщая история. 1945 год — начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень. ГОСУЧЕБНИК	Издательство «Просвещение»
6	1.1.3.4.1.1.2.2	Мединский В. Р., Торкунов А. В.	История. История России. 1945 год — начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень. ГОСУЧЕБНИК	Издательство «Просвещение»
7	1.1.3.4.3.1.2	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А. Ю., Матвеев А. И и др	Обществознание (базовый уровень) 11 класс	Издательство «Просвещение»

8	1.1.3.4.1.3.2	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М./ Под ред. Подольского В.Е.	Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Углублённый уровень. Учебник.	Издательство «Просвещение»
9	1.1.3.4.1.4.2.	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М./ Под ред. Подольского В.Е.	Геометрия. 11 класс. Углублённый уровень. Учебник	Издательство «Просвещение»
10 11	1.1.3.5.2.2.2	Поляков К.Ю., Еремин Е.А.	Информатика. 11 класс. (базовый и углублённый уровни). В 2 ч.	Издательство «Просвещение»
12	1.1.3.5.10.2	Кабардин О. Ф., Глазунов А. Т., Орлов В. А. и др. под редакцией Пинского А. А.	Физика. 11 класс. (базовый и углублённый уровни)	Издательство «Просвещение»
13	1.1.3.5.4.5.1	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т.	Биология. 11 класс. Общая биология. Учебник	Издательство «Просвещение»
14	1.1.3.5.2.1.2	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	Химия. 11 класс. Учебник. Базовый уровень	Издательство «Просвещение»
15	1.1.3.7.1.1.1	Лях В. И.	Физическая культура. 10 – 11 класс	Издательство «Просвещение»
16	1.1.3.6.3.1.1	Ким С. В., Горский В. А.	Основы безопасности жизнедеятельности. 10 – 11 класс	Издательство «Просвещение»

Комплект учебников для 11 «Б» класса на 2025 – 2026 учебный год

№ п/п	Порядковый номер в ФП	Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Наименование издателя
1	1.1.3.1.1.1.1	Рыбченкова Л.М., Александрова О. М., Нарушевич А. Г и др.	Русский язык (базовый уровень) 10-11 класс	Издательство «Просвещение»
2 3	1.1.3.1.2.1.2	Лебедев Ю.В.	Литература. 11 класс. (базовый уровень) В 2 ч.	Издательство «Просвещение»
4	1.1.3.3.1.1.2	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	Английский язык. 11 класс (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
5	1.1.3.4.1.1.2.3	Мединский В. Р., Чубарьян А. О.	История. Всеобщая история. 1945 год — начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень. ГОСУЧЕБНИК	Издательство «Просвещение»
6	1.1.3.4.1.1.2.2	Мединский В. Р., Торкунов А. В.	История. История России. 1945 год — начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень. ГОСУЧЕБНИК	Издательство «Просвещение»

7	1.1.3.4.3.1.2	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А. Ю., Матвеев А. И и др	Обществознание (базовый уровень) 11 класс	Издательство «Просвещение»
8	1.1.3.4.1.3.2	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М./ Под ред. Подольского В.Е.	Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Углублённый уровень. Учебник.	Издательство «Просвещение»
9	1.1.3.4.1.4.2.	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М./ Под ред. Подольского В.Е.	Геометрия. 11 класс. Углублённый уровень. Учебник	Издательство «Просвещение»
10	1.1.3.4.2.1.2	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика. 11 класс. Учебник. Базовый уровень	Издательство «Просвещение»
11	1.1.3.5.10.2	Кабардин О. Ф., Глазунов А. Т., Орлов В. А. и др. под редакцией Пинского А. А.	Физика. 11 класс. (базовый и углублённый уровни)	Издательство «Просвещение»
12	1.1.3.5.4.5.1	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т.	Биология. 11 класс. Общая биология. Учебник	Издательство «Просвещение»
13	1.1.3.5.2.1.2	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	Химия. 11 класс. Учебник. Базовый уровень	Издательство «Просвещение»
14	1.1.3.7.1.1.1	Лях В. И.	Физическая культура. 10 – 11 класс	Издательство «Просвещение»
15	1.1.3.6.3.1.1	Ким С. В., Горский В. А.	Основы безопасности жизнедеятельности. 10 – 11 класс	Издательство «Просвещение»

Комплект учебников для 11 «В» класса на 2025 – 2026 учебный год

№ п/п	Порядковый номер в ФП	Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Наименование издателя
1	1.1.3.1.1.1.1	Рыбченкова Л.М., Александрова О. М., Нарушевич А. Г и др.	Русский язык (базовый уровень) 10-11 класс	Издательство «Просвещение»
2 3	1.1.3.1.2.1.2	Лебедев Ю.В.	Литература. 11 класс. (базовый уровень) В 2 ч.	Издательство «Просвещение»
4	1.1.3.3.1.1.2	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	Английский язык. 11 класс (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
5	1.1.3.4.1.1.2.3	Мединский В. Р., Чубарьян А. О.	История. Всеобщая история. 1945 год — начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень. ГОСУЧЕБНИК	Издательство «Просвещение»

6	1.1.3.4.1.1.2.2	Мединский В. Р., Торкунов А. В.	История. История России. 1945 год — начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень. ГОСУЧЕБНИК	Издательство «Просвещение»
7	1.1.3.4.3.1.2	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А. Ю., Матвеев А. И и др	Обществознание (базовый уровень) 11 класс	Издательство «Просвещение»
8	1.1.3.4.1.3.2	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М./ Под ред. Подольского В.Е.	Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Углублённый уровень. Учебник.	Издательство «Просвещение»
9	1.1.3.4.1.4.2.	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М./ Под ред. Подольского В.Е.	Геометрия. 11 класс. Углублённый уровень. Учебник	Издательство «Просвещение»
10	1.1.3.6.11.2	Мякишев Г. Я., Буховцев Б. Б., Сотский В. А. и др. под ред. Пинского А. А.	Физика. 11 класс. (базовый и углублённый уровни)	Издательство «Просвещение»
11	1.1.3.5.4.12.2	Захаров В. Б., Мамонтов С. Г., Захарова Е. Т., под ред. Захарова В. Б.	Биология. 11 класс (углублённый уровень)	Издательство «Просвещение»
12	1.1.3.6.2.2.2	Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Теренин В.И., Дроздов А.А., Лунин В.В.; под ред. Лунина В.В.	Химия. 11 класс. (углублённый уровень)	Издательство «Просвещение»
13	1.1.3.7.1.1.1	Лях В. И.	Физическая культура. 10 – 11 класс	Издательство «Просвещение»
14	1.1.3.6.3.1.1	Ким С. В., Горский В. А.	Основы безопасности жизнедеятельности. 10 – 11 класс	Издательство «Просвещение»

Комплект учебников для 11 «Г» класса на 2025 – 2026 учебный год

№ п/п	Порядковый номер в ФП	Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Наименование издателя
1	1.1.3.1.1.1.1	Рыбченкова Л.М., Александрова О. М., Нарушевич А. Г и др.	Русский язык (базовый уровень) 10-11 класс	Издательство «Просвещение»
2 3	1.1.3.1.2.1.2	Лебедев Ю.В.	Литература. 11 класс. (базовый уровень) В 2 ч.	Издательство «Просвещение»
4	1.1.3.3.1.1.2	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	Английский язык. 11 класс (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
5	1.1.3.4.1.1.2.3	Мединский В. Р., Чубарьян А. О.	История. Всеобщая история.	Издательство

			1945 год — начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень. ГОСУЧЕБНИК	«Просвещение»
6	1.1.3.4.1.1.2.2	Мединский В. Р., Торкунов А. В.	История. История России. 1945 год — начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень. ГОСУЧЕБНИК	Издательство «Просвещение»
7	1.1.3.4.3.1.2	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А. Ю., Матвеев А. И и др	Обществознание (базовый уровень) 11 класс	Издательство «Просвещение»
8	Учебное пособие	Боголюбов Л. Н., Лабезникова А. Ю., Смирнова Н. М. под ред. Боголюбова Л. Н.	Обществознание. 11 класс (профильный уровень)	Издательство «Просвещение»
9 10	2.1.3.1.2.8.2	Певцова Е. А.	Право. 11 класс. В 2-х ч.	Русское слово
11 12	2.1.3.1.2.8.1	Королёва Г.Э., Бурмистрова Т.В.	Экономика. 10-11 классы. (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
13	1.1.3.4.1.3.2	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М./ Под ред. Подольского В.Е.	Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Углублённый уровень. Учебник.	Издательство «Просвещение»
14	1.1.3.4.1.4.2.	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М./ Под ред. Подольского В.Е.	Геометрия. 11 класс. Углублённый уровень. Учебник	Издательство «Просвещение»
15	1.1.3.5.4.5.1	Сивоглазов В. И., Агафонова В. Б., Захаров В. Б.	Биология. 11 класс (базовый уровень)	Издательство «Просвещение»
16	1.1.3.7.1.1.1	Лях В. И.	Физическая культура. 10 – 11 класс	Издательство «Просвещение»
17	1.1.3.6.3.1.1	Ким С. В., Горский В. А.	Основы безопасности жизнедеятельности. 10 – 11 класс	Издательство «Просвещение»

