

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «Школа № 181»

_____ Г.И. Ситникова
приказ № 134-О от 30.08.2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения

«Школа № 181»

Канавинского района города Нижнего Новгорода

на 2024-2025 учебный год.

Уровень среднего общего образования.

Принят педагогическим советом

Протокол от 30.08.2024 г. № 17

Пояснительная записка.

Учебный план среднего общего образования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения "Школа №181" (далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»), фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Школа №181", разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Школа №181" начинается 02.09.2024 и заканчивается 24.05.2025.

Продолжительность учебного года в 10-х классах составляет 34 учебные недели, в 11-х классах 33 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 34 часа, в 11 классе – 34 часа.

В Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении "Школа №181" языком обучения является русский язык.

Учебный план на уровень среднего общего образования на 2024-2025 учебный год разработан на основе следующих нормативных документов:

1. Федеральный уровень

- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Закон об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);

- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года N 413 (с изменениями от 12.08.2022 № 732);

- Федеральная образовательная программа среднего общего образования, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18 мая 2023 г. N 371;

- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г. № 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи";

- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

- Приказ Минпросвещения России от 22.03.2021 N 115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования" (с изменениями и дополнениями);

- Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 N 858 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников" (с изменениями и дополнениями);

- Приказ Минпросвещения России от 4 октября 2023 г. № 738 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;

2. Региональный уровень

- Письмо Министерства образования Нижегородской области от 11.11.2016 № 316- 01- 100-4415/16-0-0 «Об организации внеурочной деятельности и сетевого взаимодействия»;

3. Уровень образовательной организации

- Устав;
- Локальные акты.
- Основная образовательная программа среднего общего образования.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть примерного учебного плана, использовано на:

- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений.

На уровне среднего общего образования вводится профильное обучение как основа осознанного выбора профессии и получения соответствующего высшего образования.

В 2024-2025 учебном году в школе функционируют один десятый класс (10«А»), два одиннадцатых класса (11«А», 11«Б») в которых реализуются три профиля: социально-экономический, технологический, гуманитарный.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений на уровне среднего общего образования использована школой следующим образом:

Факультативные курсы:

«Финансовая грамотность» (10а класс гуманитарного профиля, 11а,б классы социально-экономического профиля, гуманитарного профиля);

«История в лицах» (10а, 11а,б класс гуманитарного профиля);

«Физика в задачах» (10а, 11а,б классы технологического профиля, 11а,б классы социально-экономического профиля);

При изучении предметов информатика, английский язык осуществляется деление учащихся на подгруппы.

О проведении промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация обучающихся 10-11 классов проводится на основании Положения о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа № 181» по всем предметам учебного плана в следующих формах: защита проекта; защита презентации; тестирование (в том числе с использованием информационно-телекоммуникационных технологий); лабораторная работа; письменная работа (контрольная работа, диктант, сочинение, изложение); зачет; собеседование; комплексная работа на межпредметной основе; сдача норм ГТО; учет образовательных достижений обучающегося.

Решение о выборе форм и сроках проведения промежуточной аттестации по итогам учебного года принимается Педагогическим советом и утверждается приказом директора.

Результаты промежуточной аттестации по итогам учебного года оцениваются по пятибалльной системе.

Промежуточная аттестация обучающихся в 2024 – 2025 учебном году проводится в следующих формах:

Учебный предмет	10 а	11 а	11 б
Русский язык	тестирование	тестирование	тестирование
Литература	сочинение	сочинение	сочинение
Иностранный язык (английский)	тестирование	тестирование	тестирование
Математика: алгебра и начала математического анализа	тестирование	тестирование	тестирование
Математика: геометрия	тестирование	тестирование	тестирование
Математика: вероятность и статистика	тестирование	тестирование	тестирование
Информатика	тестирование	тестирование	тестирование
Физика	тестирование	тестирование	тестирование
Биология	тестирование	тестирование	тестирование
Химия	тестирование	тестирование	тестирование
История	тестирование	тестирование	тестирование
Обществознание	тестирование	тестирование	тестирование
География	тестирование	тестирование	тестирование

Физическая культура	сдача норм ГТО	сдача норм ГТО	сдача норм ГТО
Основы безопасности и защиты Родины	тестирование	тестирование	тестирование
Индивидуальный проект	собеседование	защита проекта	защита проекта
ФК «Финансовая грамотность»	зачет	зачет	зачет
ФК «Физика в задачах»	зачет	зачет	зачет
ФК «История в лицах»	зачет	зачет	зачет

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года.

10 а класс
(2 группа – технологический профиль)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	2024-2025	2025-2026	2024-2025	2025-2026	Кол-во часов за два года обучения	
			уч.г.	уч.г.	уч.г.	уч.г.		
			10 класс	11 класс	10 класс	11 класс		
			часов в неделю	часов в неделю	часов в год	часов в год		
Обязательная часть								
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	68	66	4	134
	Литература	Б	3	3	102	99	6	201
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	102	99	6	201
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	136	132	8	268
	Геометрия	У	3	3	102	99	6	201
	Вероятность и статистика	У	1	1	34	33	2	67
	Информатика	У	4	4	136	132	8	268
Естественно-научные предметы науки	Физика	Б	2	2	68	67	4	134
	Химия	Б	1	1	34	33	2	67
	Биология	Б	1	1	34	33	2	67
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	68	66	4	134
	Обществознание	Б	2	2	68	66	4	134
	География	Б	1	1	34	33	2	67
Физическая культура,	Физическая культура	Б	2	2	68	66	4	134
Основы безопасности и защиты родины	Основы безопасности и защиты родины	Б	1	1	34	33	2	67
	Индивидуальный проект		1	1	34	33	2	67
Итого			33	33	1122	1122	66	2211
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								
ФК	Физика в задачах		1	1	34	33	2	67
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе			34	34	1156	1156	68	2278

10 а класс
(2 группа – гуманитарный профиль)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	2024-2025	2025-2026	2024-2025	2025-2026	Кол-во часов за два года обучения	
			уч.г.	уч.г.	уч.г.	уч.г.		
			10 класс	11 класс	10 класс	11 класс		
			часов в неделю	часов в неделю	часов в год	часов в год		
Обязательная часть								
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	68	66	4	134
	Литература	Б	3	3	102	99	6	201
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	102	99	6	201
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	3	68	99	5	167
	Геометрия	Б	2	1	68	33	3	101
	Вероятность и статистика	Б	1	1	34	33	2	67
	Информатика	Б	1	1	34	33	2	67
Естественно-научные предметы науки	Физика	Б	2	2	68	66	4	134
	Химия	Б	1	1	34	33	2	67
	Биология	Б	1	1	34	33	2	67
Общественно-научные предметы	История	У	4	4	136	132	8	268
	Обществознание	У	4	4	136	132	8	268
	География	Б	1	1	34	33	2	67
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	68	66	4	134
Основы безопасности и защиты родины	Основы безопасности и защиты родины	Б	1	1	34	33	2	67
	Индивидуальный проект		1	1	34	33	2	67
Итого			31	31	1054	1054	62	2077
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								
ФК	Финансовая грамотность		1	1	34	33	2	67
ФК	История в лицах		1	1	34	33	2	67
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе			33	33	1122	1122	68	2211

11 а класс
(1 группа – социально-экономический профиль)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	2023-2024	2024-2025	2023-2024	2024-2025	Кол-во часов за два года обучения	
			уч.г.	уч.г.	уч.г.	уч.г.		
			10 класс	11 класс	10 класс	11 класс		
			часов в неделю	часов в неделю	часов в год	часов в год		
Обязательная часть								
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	68	66	4	134
	Литература	Б	3	3	102	99	6	201
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	102	99	6	201
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	136	132	8	268
	Геометрия	У	3	3	102	99	6	201
	Вероятность и статистика	У	1	1	34	33	2	67
	Информатика	Б	1	1	34	33	2	67
Естественно-научные предметы науки	Физика	Б	2	2	68	66	4	134
	Химия	Б	1	1	34	33	2	67
	Биология	Б	1	1	34	33	2	67
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	68	66	4	134
	Обществознание	У	4	4	136	132	8	268
	География	Б	1	1	34	33	2	67
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	68	66	4	134
Основы безопасности и защиты родины	Основы безопасности и защиты родины	Б	1	1	34	33	2	67
	Индивидуальный проект		1	1	34	33	2	67
Итого			32	32	1088	1088	64	2144
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								
ФК	Финансовая грамотность		1	1	34	33	2	67
ФК	Физика в задачах		1	1	34	33	2	67
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе			34	34	1156	1156	68	2278

11 а класс
(2 группа – технологический профиль)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	2023-2024	2024-2025	2023-2024	2024-2025	Кол-во часов за два года обучения	
			уч.г.	уч.г.	уч.г.	уч.г.		
			10 класс	11 класс	10 класс	11 класс		
			часов в неделю	часов в неделю	часов в год	часов в год		
Обязательная часть								
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	68	66	4	134
	Литература	Б	3	3	102	99	6	201
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	102	99	6	201
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	136	132	8	268
	Геометрия	У	3	3	102	99	6	201
	Вероятность и статистика	У	1	1	34	33	2	67
	Информатика	У	4	4	136	132	8	268
Естественно-научные предметы науки	Физика	Б	2	2	68	67	4	134
	Химия	Б	1	1	34	33	2	67
	Биология	Б	1	1	34	33	2	67
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	68	66	4	134
	Обществознание	Б	2	2	68	66	4	134
	География	Б	1	1	34	33	2	67
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	68	66	4	134
Основы безопасности и защиты родины	Основы безопасности и защиты родины	Б	1	1	34	33	2	67
	Индивидуальный проект		1	1	34	33	2	67
Итого			33	33	1122	1122	66	2211
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								
ФК	Физика в задачах		1	1	34	33	2	67
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе			34	34	1156	1156	68	2278

11а класс
(3 группа – гуманитарный профиль)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	2023-2024	2024-2025	2023-2024	2024-2025	Кол-во часов за два года обучения	
			уч.г.	уч.г.	уч.г.	уч.г.		
			10 класс	11 класс	10 класс	11 класс		
			часов в неделю	часов в неделю	часов в год	часов в год		
Обязательная часть								
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	68	66	4	134
	Литература	Б	3	3	102	99	6	201
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	102	99	6	201
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	3	68	99	5	167
	Геометрия	Б	2	1	68	33	3	101
	Вероятность и статистика	Б	1	1	34	33	2	67
	Информатика	Б	1	1	34	33	2	67
Естественно-научные предметы науки	Физика	Б	2	2	68	66	4	134
	Химия	Б	1	1	34	33	2	67
	Биология	Б	1	1	34	33	2	67
Общественно-научные предметы	История	У	4	4	136	132	8	268
	Обществознание	У	4	4	136	132	8	268
	География	Б	1	1	34	33	2	67
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	68	66	4	134
Основы безопасности и защиты родины	Основы безопасности и защиты родины	Б	1	1	34	33	2	67
	Индивидуальный проект		1	1	34	33	2	67
Итого			31	31	1054	1054	62	2077
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								
ФК	Финансовая грамотность		1	1	34	33	2	67
ФК	История в лицах		1	1	34	33	2	67
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе			33	33	1122	1122	68	2211

**Учебно-методические комплексы к предметным областям учебного плана
на 2024-2025 учебный год
МБОУ «Школа № 181»**

Уровень среднего общего образования

Русский язык

Класс	Учебники
10 а	Гусарова И.В. Русский язык. 10 класс (базовый, углубленный) – М.: «Вентана-Граф», 2020г.
11 а,б	Гусарова И.В. Русский язык. 11 класс (базовый, углубленный) – М.: «Вентана-Граф», 2021г.

Литература

Класс	Учебники
10 а	Зинин С.А., Сахаров В.И. Литература. 10 класс (базовый и углубленный уровень) – М.: ООО «Русское слово», 2020 г.
11 а,б	Зинин С.А., Чалмаев В.А. Литература. 11 класс (базовый и углубленный уровень) – М.: ООО «Русское слово», 2021 г.

Иностранный язык (английский язык)

Класс	Учебники
10 а	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. Английский язык. 10 класс (базовый уровень) – М.: Просвещение, 2020 г.
11 а,б	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. Английский язык. 11 класс (базовый уровень) – М.: Просвещение, 2021 г.

Математика: алгебра и начала математического анализа

Класс	Учебники
10 а	Колягин Ю.М., Ткачёв М.В., Фёдорова Н.Е. и др. Математика: Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Базовый и углублённый уровни – М.: Просвещение, 2020 г.
11 а,б	Колягин Ю.М., Ткачёв М.В., Фёдорова Н.Е. и др. Математика: Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Базовый и углублённый уровни – М.: Просвещение, 2021 г.

Математика: геометрия

Класс	Учебники
10 а	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Полонский В.Б., Якир В.Б. Математика. Геометрия. 10 класс (базовый уровень) – М.: «Вентана-Граф», 2021 г.
	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М. Математика. Геометрия. 10 класс (углубленный уровень) – М.: «Вентана-Граф», 2021 г.
11 а,б	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Полонский В.Б., Якир В.Б. Математика. Геометрия. 11 класс (базовый уровень) – М.: «Вентана-Граф», 2021 г.
	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М. Математика. Геометрия. 11 класс (углубленный уровень) – М.: «Вентана-Граф», 2021 г.

Математика: вероятность и статистика

Класс	Учебники
10а	Бунимович Е.А., Булычев В.А. Математика. Вероятность и статистика. 10 класс. Базовый и углубленный уровни. – М.: Просвещение, 2024 г.
11 а,б	Тюрин Ю.Н., А.А. Макаров, И.Р. Высоцкий, И.В. Яценко. Теория вероятностей и статистика. Экспериментальное учебное пособие для 10 и 11 классов общеобразовательных учреждений – М.: Издательство МЦНМО, 2014 г.

Информатика и ИКТ

Класс	Учебники
10 а	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 10 класс (базовый уровень) - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019 г. Семакин И.Г., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В. Информатика. 10 класс (углубленный уровень) - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020 г.
11 а,б	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 11 класс (базовый уровень) - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019 г. Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шестакова Л.В. Информатика. 11 класс (углубленный уровень) - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2022 г.

История

Класс	Учебники
10 а	Мединский В.Р., Торкунов А.В. История. История России. 1914-1945 годы. 10 класс. Базовый уровень – М.: Просвещение, 2024 г. Мединский В.Р., Чубарьян А.О. История Всеобщая история. 1914 – 1945 годы. 10 класс. Базовый уровень – М.: Просвещение, 2024 г. Волобуев О.В., Карпачёв С.П., Клоков В.А. и др. История России: начало XX – начало XXI в. 10 класс. Углубленный уровень. Ч. 1. – М.: Дрофа, 2020 г. Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс. Базовый и углубленный уровни. – М. Просвещение, 2020 г. В.К. Романовский, Ф.А. Селезнев, Э.С. Иткин. История Нижегородского края XX-начала XXI века. 10 класс – Н. Новгород: НИРО, 2020 год
11 а,б	В.Р. Мединский, А.В. Торкунов. История. История России. 1945 год – начало XXI века. 11 класс. – М.: Просвещение, 2023 г. В.Р. Мединский, А.В. Чубарьян. Всеобщая история. 1945 год – начало XXI века. 11 класс. – М.: Просвещение, 2023 г. Волобуев О.В., Карпачёв С.П., Клоков В.А. и др. История России: начало XX – начало XXI в. 10 класс. Углубленный уровень. Ч. 2. – М.: Дрофа, 2020 г. Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс. Базовый и углубленный уровни. – М. Просвещение, 2020 г.

Обществознание

Класс	Учебники
10 а	<p>Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю. Обществознание. 10 класс. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2020г.</p> <p>Лабезникова А.Ю., Боголюбов Л.Н., Басюк В.С. и др. Обществознание. Основы философии. Основы социальной психологии. 10 класс. Углубленный уровень. Ч.1 – М.: Просвещение, 2024 г.</p> <p>Зуев ВЕ., Городецкая Н.И., Кери Т.И. и др. Обществознание. Основы экономики. 10 класс. Углубленный уровень. Ч. 2 – М.: Просвещение, 2024 г.</p>
11 а, б	<p>Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю. Обществознание. 11 класс. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2020 г.</p> <p>Боголюбов Л.Н., Лабезникова А.Ю., Лобанов И.А. и др. Обществознание. Основы социологии. Основы политологии. 11 класс. Углубленный уровень. Ч. 1 – М.: Просвещение, 2024 г.</p> <p>Синюков В.Н., Кабышев С.В., Блажеев В.В. и др. Обществознание. Основы права. 11 класс. Углубленный уровень. Ч. 2 – М.: Просвещение, 2024 г.</p>

География

Класс	Учебники
10 а	Ю.Н. Гладкий, В.В. Николина. География. 10 класс. Базовый и углубленный уровни – М.: Просвещение, 2020 г.
11 а,б	Ю.Н. Гладкий, В.В. Николина. География. 11 класс. Базовый и углубленный уровни – М.: Просвещение, 2020 г.

Биология

Класс	Учебники
10 а	И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов. Биология. 10 класс (базовый, углубленный) - М.: Дрофа, 2020 г.
11 а,б	И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов. Биология. 11 класс (базовый, углубленный) - М.: Дрофа, 2021 г.

Физика

Класс	Учебники
10 а	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский. Физика. 10 класс. Базовый и углубленный уровни - М.: Просвещение. 2020 г.
11 а,б	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Чаругин В.М. Физика. 11 класс. Базовый и углубленный уровни - М.: Просвещение. 2021 г.

Химия

Класс	Учебники
10 а	Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. Химия. 10 класс - М.: Просвещение, 2017 г.
11 а,б	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия. 11 класс. – М.: Просвещение, 2018 г.

Основы безопасности и защиты Родины

Класс	Учебники
10 а	Гололобов Н.В., Маслов М.В., Тимошев Р.М., Черняк И.А. основы безопасности и защиты Родины. 10 – 11 класс. – М.: Просвещение, 2024 г.
11 а,б	Гололобов Н.В., Маслов М.В., Тимошев Р.М., Черняк И.А. основы безопасности и защиты Родины. 10 – 11 класс. – М.: Просвещение, 2024 г.

Физическая культура

Класс	Учебники
10 а	А.П. Матвеев. Физическая культура.10-11 классы - М.: Просвещение, 2019 г.
11 а,б	А.П. Матвеев. Физическая культура.10-11 классы - М.: Просвещение, 2019 г.

Индивидуальный проект

Класс	Учебники
10 а	М.В. Половкова, А.В. Носов, Т.В. Половкова, М.В. Майсак. Индивидуальный проект. 10-11 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций – М.: Просвещение, 2020 г.
11 а,б	М.В. Половкова, А.В. Носов, Т.В. Половкова, М.В. Майсак. Индивидуальный проект. 10-11 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций – М.: Просвещение, 2021 г.