

РАССМОТРЕН и ПРИНЯТ
на заседании
Педагогического совета
Государственного
бюджетного
общеобразовательного
учреждения лица № 82
Петроградского района
Санкт-Петербурга
Протокол № 6
от 18.05.2023г.

УЧТЕНО МНЕНИЕ
Попечительского совета
родителей ГБОУ лицей 82
Петроградского района Санкт-
Петербурга
Протокол № 2 от 18.05.2023 г.

УТВЕРЖДЕН
Приказом № 61/3-од
от 18.05.2023

Учебный план

**Государственного бюджетного общеобразовательного
учреждения лица № 82 Петроградского района
Санкт-Петербурга
на 2023-2024 учебный год**

**СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
(ФОП)**

(выписка из образовательной программы)

Извлечение

из п. 3.1. основной образовательной программы основного общего образования (ФГОС СОО, X-XI классы) Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения лицея № 82 Петроградского района Санкт-Петербурга
на 2023-2024 учебный год

Пояснительная записка

**к Учебному плану Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения
лицея № 82 Петроградского района Санкт-Петербурга
на 2023/2024 учебный год**

1. Общие положения

1.1. Учебный план ГБОУ лицея № 82 определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и формы промежуточной аттестации обучающихся.

1.2. Учебный план государственного бюджетного общеобразовательного учреждения лицей № 82 Петроградского района Санкт-Петербурга, реализующего среднее общее образование, формируется в соответствии с требованиями:

-Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

-Федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 23 ноября 2022 № 1014;

-Приказа Министерства просвещения РФ от 02.08.2022 № 653 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ НОО, ООО, СОО» (Зарегистрирован 29.08.2022 № 69822);

- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115;

- федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 № 858;

-санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением обучения в общеобразовательных учреждениях, утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 (далее – СП 2.4.3648-20);

-санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01. 2021 № 2 (далее – СанПиН 1.2.3685-21).

1.3. Учебный план среднего общего образования Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения лицей №82 Петроградского района Санкт-Петербурга (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 объём нагрузки, максимальный объём 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 Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения лицей №82 Петроградского района Санкт-Петербурга, разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программы среднего общего образования, обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21 и предусматривает 2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования для X-XI классов.

1.4. Организация образовательного процесса государственного общеобразовательного учреждения лицей № 82 регламентируется календарным учебным графиком, согласованным с Учредителем.

Учебный год в Государственном бюджетном общеобразовательном учреждении лицей №82 Петроградского района Санкт-Петербурга начинается 01.09.2023 и заканчивается 18.05.2024.

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

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 37 часов, в 11 классе – 37 часов. .

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели. Общий объем нагрузки в течение дня не должен превышать для обучающихся X- XI классов 8 уроков.

Объем домашних заданий (по всем предметам) должен быть таким, чтобы затраты времени на его выполнение не превышали (в астрономических часах) в X-XI классах – 3,5 часов.

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 учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся.

В Государственном бюджетном общеобразовательном учреждении лицей №82 Петроградского района Санкт-Петербурга языком обучения является русский язык.

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

Периоды промежуточной и итоговой аттестации:

Учебный год в 10-11 классах делится на полугодия, по итогам которых выставляются отметки за текущее освоение образовательных программ.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (полугодие оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за полугодие осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам полугодий.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе полугодия. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся

Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения лицей №82 Петроградского района Санкт-Петербурга».

Промежуточная аттестация учащихся

В 2023-2024 учебном году предусматривается прохождение промежуточной аттестации в следующих формах:

Формы промежуточной аттестации

Предметные области	Учебные предметы	Форма
Русский язык и литература	Русский язык	Тест
	Литература	Сочинение
Иностранные языки	Иностранный язык	Учет образовательных результатов
Математика и информатика	Математика	Контрольная работа
	Информатика	Учет образовательных результатов
Общественные науки	История	Учет образовательных результатов
	Обществознание	Учет образовательных результатов
	География	Учет образовательных результатов
Естественные науки	Физика	Учет образовательных результатов (естественно-научный профиль) Контрольная работа (технологический профиль)
	Химия	Учет образовательных результатов (технологический профиль) Контрольная работа (естественно-научный профиль)
	Биология	Учет образовательных результатов (технологический профиль) Контрольная работа (естественно-научный профиль)

Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Учет образовательных результатов
	Физическая культура	Учет образовательных результатов

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

Государственная (итоговая) аттестация учащихся

Государственная (итоговая) аттестация обучающихся, освоивших основные общеобразовательные программы среднего общего образования, проводится в соответствии со ст. 59 Федерального Закона № 273 «Об образовании в Российской Федерации».

Сроки проведения государственной (итоговой) аттестации обучающихся, освоивших общеобразовательные программы среднего общего образования, ежегодно устанавливаются приказами Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки Российской Федерации.

Организация образовательного процесса регламентируется календарным учебным графиком лица и расписанием занятий, которое разрабатывается и утверждается образовательной организацией самостоятельно.

Учебный год на уровне среднего общего образования делится на II полугодия:

1 полугодие- 01.09.2023 - 30.12.2023

2 полугодие- 09.01.2024 - 26.05.2024

Установлены следующие сроки и продолжительность каникул:

осенние каникулы 28.10.2023 – 05.11.2023 (9 дней);

зимние каникулы 30.12.2023 – 07.01.2024 (9 дней);

весенние каникулы 25.03.2024 – 02.04.2024 (9 дней).

Образовательный процесс осуществляется в рамках классно-урочной системы. Основной формой организации деятельности обучающихся является урок.

Продолжительность урока в 10-11 классах составляет 45 минут. Проведение нулевых уроков запрещено. Продолжительность перемен между уроками составляет от 10 до 20 минут.

Расписание уроков составляется отдельно для обязательных и факультативных занятий. Факультативные занятия планируются на дни с наименьшим количеством обязательных

уроков. Между началом факультативных занятий и последним уроком устраивается перерыв продолжительностью не менее 45 минут.

Реализация образовательной программы лицея предусматривает организацию занятости учащихся во второй половине дня через внеурочную деятельность, Отделение дополнительного образования, Школьный Спортивный клуб.

Расписание звонков:

10-11 классы

1 урок	9.00 -9.45
2 урок	9.55 – 10.40
3 урок	11.00 – 11.45
4 урок	12.05 – 12.50
5 урок	13.00 – 13.45
6 урок	13.55 – 14.40
7 урок	14.50 – 15.35

Учебный план учитывает специфику организации и проектируется с ориентацией на преемственность уровней основного общего и среднего общего образования, будущую сферу профессиональной деятельности с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся для удовлетворения их намерений и предпочтений, а также их родителей (законных представителей).

В 2023-2024 учебном году в лицее будет 1 десятый класс, обучение в котором будет сформировано по 2 профилям: технологическому (инженерному) и естественно-научному.

10-а класс (группа 1)- естественно-научный профиль- на углублённом уровне изучаются предметы «Химия» и «Биология»;

10-а класс (группа 2)- технологический (инженерный) профиль- на углублённом уровне изучаются предметы «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика» и «Физика».

Для реализации индивидуальных потребностей десятиклассников в учебном плане СОО предусмотрены учебные курсы, которые направлены на развитие содержания базовых и углублённых предметных курсов, создание условий для будущей дифференциации обучения; выбора учащимися разных категорий индивидуальных образовательных траекторий в соответствии с их способностями, склонностями, потребностями; удовлетворение разнообразных познавательных интересов в различных сферах человеческой деятельности: «Финансовая

грамотность», «Россия в мире», «Избранные главы органической химии», «Вычислительные методы», «Математика: избранные вопросы».

В учебном плане для 10 класса предусмотрен час на реализацию программы учебного курса «Индивидуальный проект». Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом. Индивидуальный проект должен быть представлен в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, конструкторского, инженерного. Задача индивидуального проекта - обеспечить обучающимся опыт конструирования социального выбора и прогнозирования личного успеха в интересующей сфере деятельности.

Время, отводимое на внеурочную деятельность, определяется образовательным учреждением до 10 часов в каждом классе. Часы внеурочной деятельности могут быть реализованы как в течение учебной недели, так и в период каникул, в выходные и нерабочие праздничные дни. Внеурочная деятельность организуется на добровольной основе в соответствии с выбором участников образовательных отношений.

Освоение основной образовательной программ среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

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

Учебный план обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СП 2.4.2.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

Для реализации учебного плана на 2023-2024 учебный год Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей № 82 Петроградского района имеет необходимое кадровое, методическое и материально-техническое обеспечение.

При составлении учебного плана учтено мнение Попечительского совета родителей (протокол № 2 от 18.05.2023).

Данный учебный план вступает в действие с 01 сентября 2023 года.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН СОО ФОР (10-а класс, группа 2: технологический (инженерный) профиль)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10а	11а
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа (у)	4	4
	Геометрия (у)	3	3
	Вероятность и статистика (у)	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика (у)	5	5
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
Итого		33	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
Избранные главы органической химии		1	1
Финансовая грамотность		1	1
Россия в мире		1	1
Вычислительные методы		1	1
Итого		4	4

ИТОГО недельная нагрузка	37	36
Количество учебных недель	34	34
Всего часов в год	1258	1224

УЧЕБНЫЙ ПЛАН СОО ФОП (10-а класс, группа 2: естественно-научный профиль)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10а	11а
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	2	3
	Геометрия	2	1
	Вероятность и статистика	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Химия (у)	3	3
	Биология (у)	3	3
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
Итого		31	30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			

Наименование учебного курса		
Избранные вопросы геометрии	1	1
Россия в мире	1	1
Избранные главы органической химии	1	1
Финансовая грамотность	1	1
Математика: избранные вопросы	2	2
Итого	6	6
ИТОГО недельная нагрузка	37	36
Количество учебных недель	34	34
Всего часов в год	1258	1224

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
Учебно-методические комплекты:

Учебный предмет/класс	Кол-во часов по ФГОС СОО	УМК, кол-во часов по примерной программе	Использование учебника, включённого в федеральный перечень
Русский язык 10 класс	68 часов / 2 часа в неделю	УМК под редакцией Львовой С.И. Русский язык. 10-11 классы. Рабочая программа для общеобразовательных организаций (базовый и углублённый уровни). Обучение русскому языку в 10—11 классах (базовый и углублённый уровни). Методические рекомендации. Предметная линия учебников С. И. Львовой и В. В. Львова. Автор(ы): Львова С.И. / Львов В.В. /68 часов	Львова С.И., Львов В.В. Русский язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни), Москва, Издательство «Мнемозина», 2018 год.
Русский язык 11класс	68 часов / 2 часа в неделю	УМК под редакцией Львовой С.И. Русский язык. 10-11 классы. Рабочая программа для общеобразовательных организаций (базовый и углублённый уровни). Обучение русскому языку в 10—11 классах (базовый и углублённый уровни).	Львова С.И., Львов В.В. Русский язык. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни), Москва, Издательство «Мнемозина», 2018 год.

		Методические рекомендации. Предметная линия учебников С. И. Львовой и В. В. Львова. Автор(ы): Львова С.И. / Львов В.В. /68 часов	
Литература 10 класс	102 часа/3 часа в неделю	Состав УМК: И.Н.Сухих учебник «Литература. 10 класс» в 2-х частях, С.П.Белокурова, И.Н.Сухих Практикум к учебнику И.Н.Сухих «Литература, 10 класс», С.П.Белокурова, И.Н.Сухих Книга для учителя «Русская литература в 10 классе» / 102 часа	И.Н.Сухих учебник «Литература. 10 класс», Москва, Издательский центр «Академия», 2016г.
Литература 11 класс	102 часа/3 часа в неделю	Состав УМК: И.Н.Сухих учебник «Литература. 10 класс» в 2-х частях, С.П.Белокурова, И.Н.Сухих Практикум к учебнику И.Н.Сухих «Литература, 10 класс», С.П.Белокурова, И.Н.Сухих Книга для учителя «Русская литература в 10 классе» / 102 часа	И.Н.Сухих учебник «Литература. 11 класс», Москва, Издательский центр «Академия», 2016г.
Математика: алгебра и начала математического анализа 10 класс	136 часов /4 часа в неделю (технологический профиль) 68 часов /2 часа (естественно-научный профиль)	УМК «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углублённый уровни). 10-11 классы» Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачёва М.В. и др., «Просвещение», 2010 / 136 часов	Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ Ш.А.Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева, - М.: Просвещение, 2021 год.
Математика: алгебра и начала математического	136 часов /4 часа в неделю (технологический	УМК «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала	Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ Ш.А.Алимов, Ю.М. Колягин,

анализа 11 класс	профиль) 68 часов /2 часа (естественно-научный профиль)	математического анализа (базовый и углублённый уровни). 10-11 классы» Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачёва М.В. и др., «Просвещение», 2010 / 136 часов	М.В. Ткачева, - М.: Просвещение, 2021 год.
Математика: геометрия 10 класс	68 часов / 2 часа в неделю (естественно- научный профиль) 102 часа/3 часа в неделю (технологический профиль)	УМК «Геометрия (базовый и углублённый уровни) 10-11 классы», Л.С. Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. 2008 / 68 часов	Геометрия. 10-11 классы: учеб. для общеобраз. учреждений: базовый и профильный уровни/ Л.С.Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев. – М.: Просвещение, 2021 год.
Математика: геометрия 11 класс	102 часа/3 часа в неделю (технологический профиль) 34 часа / 1 час в неделю (естественно-научный профиль)	УМК «Геометрия (базовый и углублённый уровни) 10-11 классы», Л.С. Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. 2008 / 68 часов	Геометрия. 10-11 классы: учеб. для общеобраз. учреждений: базовый и профильный уровни/ Л.С.Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев. – М.: Просвещение, 2021 год.
История 10 класс	68 часов / 2 часа в неделю	УМК «Всеобщая история, конец XIX- начало XXI веков» Вигасин А.А. – Сороко-Цюпы О.С./ УМК «История России» Под редакцией академика РАН А.В.Торкунова 102 часа	1. История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс. Базовый и углублённый уровни. Учебное пособие. Сороко-Цюпа О.С. , Сороко-Цюпа А.О. . –М.: Просвещение, 2019 год. Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый и углубленный уровни. Под редакцией академика РАН А.В.Торкунова Часть 1.Часть 2., 2019 г.
История 11 класс	68 часов / 2 часа в неделю	УМК «История России» Под редакцией академика РАН А.В.Торкунова 102 часа	Учебник для общеобразовательных организаций.Базовый и углубленный уровни.Под редакцией академика РАН А.В.Торкунова 2. Часть 2.Часть 3., 2019 г.
Обществознание /	68 часов / 2 часа в	УМК под редакцией	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и

10 класс	неделю	Л.Н.Боголюбова. Обществознание. 10-11 классы (базовый уровень) / 68 часов.	другие; под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Учебник «Обществознание» для 10 класса общеобразовательных учреждений, Москва, «Просвещение», 2020год.
Обществознание / 11 класс	68 часов / 2 часа в неделю	УМК под редакцией Л.Н.Боголюбова. Обществознание. 10-11 классы (базовый уровень) / 68 часов.	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и другие; под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Учебник «Обществознание» для 11 класса общеобразовательных учреждений, Москва, «Просвещение», 2019год.
Информатика /10 класс	34 часа / 1 час в неделю	УМК «Информатика и ИКТ», 10-11 классы, старшая школа (базовый уровень), Н.Д. Угринович / 34 часа	«Информатика и ИКТ», базовый уровень, учебник для 10 класс, Н. Д. Угринович - Акционерное общество "Издательство "Просвещение", 2020 год.
Информатика /11 класс	34 часа / 1 час в неделю	УМК «Информатика и ИКТ», 10-11 классы, старшая школа (базовый уровень), Н.Д. Угринович / 34 часа	«Информатика и ИКТ», базовый уровень, учебник для 10 класс, Н. Д. Угринович - Акционерное общество "Издательство "Просвещение", 2021 год.
Химия / 10 класс базовый уровень	34 часа / 1 час в неделю	Химия. Кузнецова Н.Е. и др. (10-11) (Базовый уровень)/34 часа.	Кузнецова Н.Е., Гара Н.Н., Левкин А.Н.; под редакцией профессора Карцовой А.А. Химия. 10 кл. Базовый уровень. Просвещение 2022.
Химия / 10 класс углублённый уровень	102 часа / 3 часа в неделю	УМК «Химия. Углублённый уровень. 10-11 классы» под редакцией Лунина В.В./102 часа	Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Теренин В.И., Дроздов А.А., Лунин В.В.; под редакцией Лунина В.В.. Учебник для учащихся общеобразовательных организаций «Химия»: 10 класс: углубленный уровень. Акционерное общество "Издательство "Просвещение", 2020 г.
Химия / 11 класс базовый уровень	34 часа / 1 час в неделю	Химия. Кузнецова Н.Е. и др. (10-11) (Базовый уровень)/34 часа.	Кузнецова Н.Е., Гара Н.Н., Левкин А.Н.; под редакцией профессора Карцовой А.А. Химия. 10 кл. Базовый уровень. Просвещение 2022.
Химия /	102 часа /	УМК «Химия. Углублённый	Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Теренин В.И., Дроздов А.А.,

11 класс углублённый уровень	3 часа в неделю	уровень. 10-11 классы» под редакцией Лунина В.В./ /102 часа	Лунин В.В.; под редакцией Лунина В.В.. Учебник для учащихся общеобразовательных организаций «Химия»: 10 класс: углубленный уровень. Акционерное общество "Издательство "Просвещение", 2020г
Биология / 10 класс базовый уровень	34 часа / 1 час в неделю	УМК Биология. Линия жизни (10-11) (Базовый) / 34 часа	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и другие; под редакцией Пасечника В.В.. Учебник. 10 класс. Биология. Базовый уровень. Акционерное общество "Издательство "Просвещение", 2020 год.
Биология / 10 класс углублённый уровень	102 часа/3 часа в неделю	Биология. Линия жизни (10-11) (Углублённый)/ 102 часа	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и другие; под редакцией Пасечника В.В. Биология. 10 кл. Углубленный уровень. Просвещение 2021
Биология / 11 класс базовый уровень	34 часа / 1 час в неделю	УМК Биология. Линия жизни (10-11) (Базовый) / 34 часа	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и другие; под редакцией Пасечника В.В. Учебник. 11 класс. Биология. Базовый уровень. Биология. Акционерное общество "Издательство "Просвещение", 2021 год.
Биология / 11 класс углублённый уровень	102 часа/3 часа в неделю	Биология. Линия жизни (10-11) (Углублённый)/ 102 часа	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и другие; под редакцией Пасечника В.В. Биология. 11 кл. Углубленный уровень. Просвещение 2021
Физика/ 10 класс базовый уровень	68 часов /2 часов в неделю	Мякишев Г.Я. Физика (базовый и профильный уровень) 10 класс / 68 часов.	Учебник Физика 10 класс, Мякишев Г.Я. Москва, Просвещение, 2021 год.
Физика/ 10 класс углублённый уровень	170 часов /5 часов в неделю	Мякишев Г.Я. Физика (базовый и профильный уровень) 10 класс / 170 часов.	Учебник Физика 10 класс, Мякишев Г.Я. Москва, Просвещение, 2021 год.
Физика/ 11 класс базовый уровень	68 часов /2 часов в неделю	Мякишев Г.Я. Физика (базовый и профильный уровень) 11 класс / 68 часов.	Учебник Физика 11 класс, Мякишев Г.Я. Москва, Просвещение, 2020 год.

Физика/ 11 класс углублённый уровень	170 часов /5 часов в неделю	Мякишев Г.Я. Физика (базовый и профильный уровень) 11 класс / 170 часов.	Учебник Физика 11 класс, Мякишев Г.Я. Москва, Просвещение, 2020 год.
География/ 10 класс	34 часа / 1 час в неделю	УМК «География. Экономическая и социальная география мира», 10- 11 класс В.П.Максаковский/ 34 часа	Учебник «География. Экономическая и социальная география мира», 10-11 класс В.П.Максаковский М.: Просвещение, 2020 год.
География/ 11 класс	34 часа / 1 час в неделю	УМК «География. Экономическая и социальная география мира», 10- 11 класс В.П.Максаковский/ 34 часа	Учебник «География. Экономическая и социальная география мира», 10-11 класс В.П.Максаковский М.: Просвещение, 2020 год.
Физическая культура 10 класс	68 часов / 2 часа в неделю	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» (авторы- составители: В.И. Лях, А.А. Зданевич), М.: Просвещение, 2011 / 102 часа.	Лях В.И. Физическая культура. 10-11 кл. : учеб. для общеобразоват. учреждений/ В.И. Лях, А.А. Зданевич; под общ. Ред. В.И.Ляха. – М.: Просвещение, 2016 год.
Физическая культура 11 класс	68 часов / 2 часа в неделю	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» (авторы- составители: В.И. Лях, А.А. Зданевич), М.: Просвещение, 2011 / 102 часа.	Лях В.И. Физическая культура. 10-11 кл. : учеб. для общеобразоват. учреждений/ В.И. Лях, А.А. Зданевич; под общ. Ред. В.И.Ляха. – М.: Просвещение, 2016 год.
ОБЖ / 10 класс	34 часа / 1 час в неделю	УМК «Основы безопасности жизнедеятельности. 10 кл.» Базовый уровень/ 34 часа	Аюбов Э.Н., Прищепов Д.З., Муркова М.В., Тараканов А.Ю. Основы безопасности жизнедеятельности. Издательство «Русское слово», 2022.
ОБЖ / 11 класс	34 часа / 1 час в неделю	УМК «Основы безопасности жизнедеятельности. 11 кл.» Базовый уровень/ 34 часа	Аюбов Э.Н., Прищепов Д.З., Муркова М.В., Тараканов А.Ю. Основы безопасности жизнедеятельности. Издательство «Русское слово»,

			2022.
Иностранный язык (английский язык) / 10 класс	102 часа / 3 часа в неделю	УМК «Английский в фокусе» (“Spotlight”) 10 класс О.В.Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева, Б. Оби, В. Эванс / 102 часа	Английский язык. 10 класс (базовый уровень) Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.-М.: «Просвещение», 2019 года.
Иностранный язык (английский язык) / 11 класс	102 часа / 3 часа в неделю	УМК «Английский в фокусе» (“Spotlight”) 10 класс О.В.Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева, Б. Оби, В. Эванс / 102 часа	Английский язык. 10 класс (базовый уровень) Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.-М.: «Просвещение», 2019 года.
Учебный курс/класс	Кол-во часов по ФГОС СОО		Использование учебного пособия, включённого в федеральный перечень
Математика: избранные вопросы/10 класс	68 часов/ 2 часа в неделю		Зайцев В.В., Егерев В.К., Сканами М.И. Сборник задач по математике для поступающих в вузы. – М.: АСТ, 2013 г. и последующие издания.
Математика: избранные вопросы/11 класс	68 часов/ 2 часа в неделю		Зайцев В.В., Егерев В.К., Сканами М.И. Сборник задач по математике для поступающих в вузы. – М.: АСТ, 2013 г. и последующие издания.
Избранные вопросы геометрии/10 класс	34 часа/1 час в неделю		Шарьгин И.Ф. Факультативный курс по математике: решение задач. Учебное пособие для 10 класса. М.: «Просвещение».
Избранные вопросы геометрии/11 класс	34 часа/1 час в неделю		И.В.Яценко, С.А. Шестаков. Универсальный многоуровневый сборник задач. 10-11 классы. М.: «Просвещение».
Финансовая грамотность /10 класс	34 часа/1 час в неделю		В.В.Чумаченко, А.П.Горяев «Основы финансовой грамотности». Учебное пособие для общеобразовательных организаций. М.: Просвещение, 2018.
Финансовая грамотность /11	34 часа/1 час в неделю		В.В.Чумаченко, А.П.Горяев «Основы финансовой грамотности». Учебное пособие для

класс			общеобразовательных организаций. М.: Просвещение, 2018.
Россия в мире/10 класс	34 часа/1 час в неделю		Данилов А.А., Косулина Л.Г., Брандт М.Ю., Короткова М.В., Горинов М.М.; под редакцией Торкунова А.В. 10-11 классы. Акционерное общество «Издательство «Просвещение».
Россия в мире/10 класс	34 часа/1 час в неделю		Данилов А.А., Косулина Л.Г., Брандт М.Ю., Короткова М.В., Горинов М.М.; под редакцией Торкунова А.В. 10-11 классы. Акционерное общество «Издательство «Просвещение».
Вычислительные методы/10 класс	34 часа/1 час в неделю		Информатика. Угринович Н.Д. Издательство - Акционерное общество "Издательство "Просвещение".
Вычислительные методы/11 класс	34 часа/1 час в неделю		Информатика. Угринович Н.Д. Издательство - Акционерное общество "Издательство "Просвещение".
Избранные главы органической химии/10 класс	34 часа/1 час в неделю		В.Б.Воловик, Е.Д.Крутецкая, Органическая химия. Вопросы, упражнения, задачи, тесты. Издательство «СМИО Пресс» Санкт-Петербург, 2021.
Избранные главы органической химии/11 класс	34 часа/1 час в неделю		В.Б.Воловик, Е.Д.Крутецкая, Органическая химия. Вопросы, упражнения, задачи, тесты. Издательство «СМИО Пресс» Санкт-Петербург, 2021.

