Принято Утверждено

на заседании педагогического Директор МБОУ МУК №4

совета Протокол № 1 г.Кирова

от 22 августа 2018 г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Попова Л.А.

Директор АНОО

«Петербургский лицей»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Игнашкина Т.В.

**ИЗМЕНЕНИЯ**

**В ОСНОВНУЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ПРОГРАММУ  
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**автономной некоммерческой общеобразовательной**

**организации**

**средней общеобразовательной школы**

**«Петербургский лицей»**

**на 2018-2019 учебный год**

**Киров 2018**

**3. Организационный раздел основной образовательной программы основного общего образования**

**3.1. Учебный план основного общего образования**

Учебный план основного общего образования разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года № 1897 (с изменениями);

- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 189 (с изменениями).

В соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности и аккредитованными образовательными программами (свидетельство о государственной аккредитации)в лицее реализуется основное общее образование и дополнительное образование детей. Учебный план основного общего образования формирует образовательное пространство, способствующее наиболее полному удовлетворению индивидуальных интеллектуально-творческих потребностей обучающихся и состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Базисный учебный план:

— фиксирует максимальный объём учебной нагрузки обучающихся;

— определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов, направлений внеурочной деятельности и время, отводимое на их освоение и организацию;

— распределяет учебные предметы, курсы и направления внеурочной деятельности по классам и учебным годам.

Базисный учебный план обеспечивает в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации в области образования, возможность обучения на государственных языках субъектов Российской Федерации и родном (нерусском) языке, возможность их изучения, а также устанавливает количество занятий.

Базисный учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, включающей внеурочную деятельность.

**Обязательная часть** базисного учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей для всех имеющих государственную аккредитацию образовательных учреждений, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения, обеспечивает реализацию ФГОС ООО и создает условия для достижения учащимися предметных, метапредметных и личностных результатов образования.

Предметы Технология и Информатика изучаются посредством сетевого взаимодействия с МБОУ МУК № 4 г. Кирова.

**Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений,** определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), образовательного учреждения, учредителя образовательного учреждения (организации).

Время, отводимое на данную часть базисного учебного плана, может быть использовано на:

— увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных предметов обязательной части;

— введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательного процесса, в том числе этнокультурные.

В целях удовлетворения индивидуальных потребностей обучающихся **часть**

**учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений,**

предусматривает:

- Учебный курс «Основы проектной деятельности», осуществляемый в объеме 1 час в 5 классе, является средством реализации программы развития универсальных учебных действий, включающей формирование компетенций обучающихся в области использования ИКТ, учебно-исследовательской и проектной деятельности. Оценка освоения обучающимися учебного курса производится по пятибалльной шкале.

- Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России»изучается в 5 классе в рамках реализации Программы воспитания и социализации обучающихся.

- На изучение предмета «Биология» в 6 классе в обязательной части учебного плана выделяется 1 час в неделю. Учебный предмет «Биологическое краеведение» в 6 классе направлен на расширение знаний о природе родного края, углубление и дополнение базовой программы по биологии.

- На изучение предмета «Русский язык» в 7 классе в обязательной части учебного плана выделяется 4 часа в неделю. Выделяется дополнительно 1 час из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, т.о. русский язык изучается в объеме 5 часов. Учителем разрабатывается единая рабочая программа.

- На изучение предмета «Биология» в 7 классе в обязательной части учебного плана выделяется 1 час в неделю. Выделяется дополнительно 1 час из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, т.о. биология изучается в объеме 2 часов. Учителем разрабатывается единая рабочая программа.

- Второй иностранный язык (немецкий) изучается в 7-8 классах, учителем разрабатываются отдельные рабочие программы.

- Учебный предмет «ОБЖ» в 7- 8 классах изучается по 1 часу в неделю.

В 8 классе изучается «Историческое краеведение» (1 час в неделю)

Предметы по выбору направлены на удовлетворение образовательных потребностей обучающихся.

В 7 классе предлагаются следующие предметы по выбору:

- «Решение нестандартных задач» (учитель Ончукова Л.В.)

В 8 классе предлагаются следующие предметы по выбору:

- «Финансовая грамотность» (учитель Музыченко Л.И.)

- «Геометрическое черчение» (учитель Баранов А.А.)

Количество учебных часов в каждом классе не превышает максимальный объем

учебной нагрузки обучающегося, установленный Санитарно-эпидемиологическими

правилами и нормативами (СанПиН 2.4.2.1178-02).

**Формы промежуточной аттестации обучающихся.**

В соответствии с локальным нормативным актом «Положение о текущем контроле успеваемости, промежуточной аттестации и переводе в следующий класс обучающихся»

промежуточная аттестация подразделяется на:

- четвертную и полугодовую аттестацию – оценка качества усвоения обучающимися содержания какой-либо части (частей) темы (тем) конкретного учебного предмета по итогам учебного периода (четверти, полугодия) на основании текущей аттестации;

- годовую аттестацию – оценка качества усвоения обучающимися всего объёма содержания учебного предмета за учебный год.

Промежуточная аттестация обучающихся 5-8 -х классов осуществляется по четвертям. Освоение образовательных программ в 5-8-х классах заканчивается промежуточной аттестацией. Количество, перечень обязательных экзаменов и экзаменов по выбору, сроки и формы проведения промежуточной аттестации определяются ежегодно педагогическим советом не позднее, чем за два месяца до ее начала. Реализация основных общеобразовательных программ обеспечивается учебниками в соответствии с федеральным перечнем учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 ( с изменениями) и письмом Минобрнауки России «О федеральном перечне учебников» от 29.04.2014 года № 08-548.

Режим работы АНОО«Петербургский Лицей» – 5-дневная, а с 7 класса – 6-дневная учебная неделя. Продолжительность учебного года составляет 34 недели.

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

Продолжительность урока в основной школе составляет 45 минут.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (5 КЛАСС)**

**НА 2018/19 УЧЕБНЫЙ ГОД**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Предметные области* | *Учебные предметы* | *Количество*  *часов в неделю* |
| **ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |
| *Филология* | Русский язык | 6 |
| Литература | 2 |
| Иностранный язык (английский) | 3 |
| *Математика и информатика* | Математика | 5 |
| *Общественно-научные предметы* | Всеобщая история | 2 |
| Обществознание | 1 |
| География | 1 |
| *Основы духовно-*  *нравственной*  *культуры народов России* | Основы духовно-нравственной культуры народов России |  |
| *Естественно-научные предметы* | Биология | 1 |
| *Искусство* | Музыка | 1 |
| Изобразительное искусство | 1 |
| *Технология* | Технология | 2 |
| *Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности* | Физическая культура | 2 |
| *Итого* |  | 27 |
| **ЧАСТЬ, ФОРМИРУЕМАЯ**  **ПРОЦЕССА** | **УЧАСТНИКАМИ** | **ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО** |
| *Основы проектно-исследовательской деятельности* |  | 1 |
| ***Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-***  ***дневной учебной неделе*** |  | 28 |

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОГО ОБЩЕГООБРАЗОВАНИЯ (6 КЛАСС)**

**НА 2018/19 УЧЕБНЫЙ ГОД**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Предметные области* | *Учебные предметы* | *Количество*  *часов в неделю* |
| **ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |
| *Филология* | Русский язык | 6 |
| Литература | 3 |
| Иностранный язык (английский) | 3 |
| *Математика и информатика* | Математика | 5 |
| *Общественно-научные предметы* | Всеобщая история | 0,8 |
| История России | 1,2 |
| Обществознание | 1 |
| География | 1 |
| *Естественнонаучные предметы* | Биология | 1 |
| *Искусство* | Музыка | 1 |
| Изобразительное искусство | 1 |
| *Технология* | Технология | 2 |
| *Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности* | Физическая культура | 2 |
| *Итого* |  | 28 |
| **ЧАСТЬ, ФОРМИРУЕМАЯ**  **ПРОЦЕССА** | **УЧАСТНИКАМИ** | **ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО** |
| *Естественно-научные предметы* | *Биологическое краеведение* | 1 |
| ***Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-***  ***дневной учебной неделе*** |  | 29 |

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОГО ОБЩЕГООБРАЗОВАНИЯ (7 КЛАСС)**

**НА 2018/19 УЧЕБНЫЙ ГОД**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Предметные области* | *Учебные предметы* | *Количество*  *часов в неделю* |
| **ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |
| *Филология* | Русский язык | 4 |
| Литература | 2 |
| Иностранный язык (английский) | 3 |
| Второй иностранный язык (немецкий) | 2 |
| *Математика и информатика* | Алгебра | 3 |
| Геометрия | 2 |
| Информатика | 1 |
| *Общественно-научные предметы* | Всеобщая история | 0,8 |
| История России | 1,2 |
| Обществознание | 1 |
| География | 2 |
| *Естественно-научные предметы* | Физика | 2 |
| Биология | 1 |
| *Искусство* | Музыка | 1 |
| Изобразительное искусство | 1 |
| *Технология* | Технология | 2 |
| *Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности* | Физическая культура | 2 |
| *Итого* |  | 31 |
| **ЧАСТЬ, ФОРМИРУЕМАЯ**  **ПРОЦЕССА** | **УЧАСТНИКАМИ** | **ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО** |
| *Филология* | *Русский язык* | 1 |
| *Естественно-научные предметы* | *Биология* | 1 |
| *Физическая культура и ос-новы безопасности жизне-деятельности* | *ОБЖ* | 1 |
| *Математика и информати-ка* | *«Решение нестандартных задач»* | 1 |
| ***Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе*** | | 35 |

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОГО ОБЩЕГООБРАЗОВАНИЯ (8 КЛАСС)**

**НА 2018/19 УЧЕБНЫЙ ГОД**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Предметные области* | *Учебные предметы* | | *Количество часов в неделю* | |
| **ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ** | | |  | |
| *Филология* | Русский язык | | 3 |
| Литература | | 2 |
| Иностранный язык  (английский) | | 3 |
| Второй иностранный язык  (немецкий) | | 2 |
| *Математика и информатика* | Алгебра | | 3 |
| Геометрия | | 2 |
| Информатика | | 1 |
| *Общественно-научные предметы* | История России. Всеобщая история | | 2 |
| Обществознание | | 1 |
| География | | 2 |
| *Естественно-научные предметы* | Физика | | 2 |
| Химия | | 2 |
| Биология | | 2 |
| *Искусство* | Музыка | | 1 |
| Изобразительное искусство | | 1 |
| *Технология* | Технология | | 1 |
| *Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности* | Основы безопасности жизнедеятельности | | 1 |
| Физическая культура | | 2 |
| Итого | | | 33 |
| **Часть, формируемая участниками образовательных отношений** | | | 3 |
| *Общественно-научные предметы* | | *Историческое краеведение* | 1 |
| *Общественно-научные предметы* | | *Финансовая грамотность* | 1 |
| *Математика и информатика* | | *Геометрическое черчение* | 1 |
| **Максимально допустимая недельная нагрузка** | | | 36 |

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПЛАНА**

Перечень программ и учебников, используемых для обучения в 5 классе

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Класс | Статус  программы | Программа (название, автор,  год издания | Учебник (название, автор,  год издания |
| 5 | Базовый уровень | Русский язык. Рабочие  программы. Предметная линия  учебников Т.А.Ладыженской,  М.Т.Баранова,  Шанского. М.: Просвещение,. 5 – 9  классы. – М.: Просвещение,2011 | Русский язык. 5 класс. Учеб.для  общеобразоват. Учреждений. В 2 ч.  Т.А.Ладыженская, М.Т.Баранов,  Л.А.Тростенцова. – М:  Просвещение, 2015  ***Образовательные электронные ресурсы***  http://repetitor.1c.ru/ **-** Серия учебных компьютерных программ |
|  | Базовый уровень | Литература. Рабочие  программы. Предметная линия  учебников под редакцией  В.Я.Коровиной. В.П. Журавлев, В.И. Коровин, И.С. Збарский, В.П. Полухина  М.: Просвещение, 2009 5 – 9 классы. –  М.: Просвещение, 2011 | Литература. 5 класс.  Учебник для  общеобразовательных учреждений.  В 2ч. В.Я.Коровина,В.П.Журавлев.  М.: Просвещение, 2015  http://www.school.edu.ru/ – Российский образовательный портал  http://www.1september.ru/ru/ - газета «Первое сентября»  http://all.edu.ru/ - Все образование Интернет |
|  | Базовый уровень | Примерная программа  основного общего образования  по математике  Математика. Программы обще-  образовательных учреждений. 5-  9 классы. Сост. Бурмистрова Т.А. | А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир Математика 5 класс, Вентана-граф, 2015  Интернет-ресурсы  http://mat.1september.ru Еженедельное учебно-методическое приложение к газете «Первое сентября»  http://www.kokch.kts.ru Тестирование on-line: 5–11 классы.  http://www.uic.ssu.samara.ru/~nauka/ Путеводитель «В мире науки» для школьников http://mega.km.ru Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия http://www.encyclopedia.ru |
|  | Базовый уровень | Всеобщая история. Рабочие  программы к предметной линии  учебников А.А.Вигасина –  А.О.Сороко-Цюрюпы. 5-9 классы.  А.А.Вигасин, Г.И.Годер. – М.:  Просвещение, 2011 | История Древнего мира. 5 класс:  учебник для общеобразовательных  учреждений. А.А.Вигасин,  Г.И.Годер, И.С.Свенцицкая. – М.:  Просвещение, 2015  http://www.fcior.edu.ru Проект федерального центра информационно-образовательных ресурсов  http://school-collection.edu.ru |
|  | Базовый уровень | Обществознание. Рабочие  программы. Предметная линия  учебников под ред.  Л.Н.Боголюбова. 5 – 9 классы. –  М.: Просвещение, 2011 | Обществознание. 5 класс: учебник  для общеобразовательных  учреждений. Л.Н.Боголюбов– М.: Просвещение, 2015  http://www.fcior.edu.ru Проект федерального центра информационно-образовательных ресурсов  http://school-collection.edu.ru |
|  | Базовый уровень | «Программа основного общего образования. Биология. 5-9 классы. Линейный курс», авторы Н.И. Сонин, В.Б. Захаров | Плешаков А.А., Сонин Н.И. Введение в биологию 5 класс. М: Дрофа, 2015г  (ФГОС. Инновационная школа).  http://www.school.edu.ru/  http://bio.1september.ru/urok/  http://www.biolog188.narod.ru/  http://college.ru/biology/index.php  http://www.skeletos.zharko.ru/  http://www.kozlenkoa.narod.ru/  http://nrc.edu.ru/est/r4/  http://www.floranimal.ru/  http://all.edu.ru/  *Электронные ресурсы:*  CD «Виртуальная лаборатория», |
|  | Базовый уровень | Программа курса «География». 5-9 классы/ авт.-сост. Е.М. Домогацких. — М.: ООО «Русское слово— учебник», 2012. – 88 с. – (ФГОС. Инновационная школа) – стр. 3-11 | «География. Землеведение. 5-6 класс. В.П.Дронов, Л.Е.Савельева, Дрофа, 2014  *Интернет- ресурсы*  http://www.fcior.edu.ru Проект федерального центра информационно-образовательных ресурсов |
|  | Базовый уровень | программы по английскому языку В.Г. Апалькова, Ю.Е. Ваулиной, О.Е. Подоляко «Программы общеобразовательных учреждений» Английский язык. Предметная линия учебников «Английский в фокусе» 5-9 классы, Москва, «Просвещение», 2011. | Английский язык, 5 класс, Spotlight, Ваулина Ю.Е., Дули Д., 2012.  Электронное приложение к учебнику ABBYY Lingvo  вебсайтакурса (companion website) [www.spotlightonrussia.ru](http://www.spotlightonrussia.ru)  **Основные Интернет-ресурсы**  [http://www.kremlin.ru/](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.kremlin.ru%2F) - официальный веб-сайт Президента Российской Федерации  [http://www.mon](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.mon%2F).[gov.ru](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fgov.ru%2F) – официальный сайт Министерства образования и науки РФ  http://www.edu.ru– федеральный портал«Российское образование»  [http://www.school.edu.ru](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.school.edu.ru%2F) – российскийобщеобразовательный Портал  http://www.еgе.[edu.ru](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fedu.ru%2F) – портал информационной поддержки Единого государственного экзамена  http://www.fsu.edu.ru– федеральный совет по учебникам МОиН РФ  [http://www.ndce.ru](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.ndce.ru%2F)– портал учебного книгоиздания |
|  | Базовый уровень | Физическая культура. Рабочая программа по физической  культуре для 5 – 9 классов  общеобразовательных  учреждений.  В.И.Лях. – М.: Просвещение,2011 | Физическая культура: учебник для учащихся 5 – 7 классов  общеобразовательных учреждений.  М.Я.Виленский. – М.:  Просвещение, 2013  *Интернет-ресурсы*  http://www.school.edu.ru/ – Российский образовательный портал  http://www.1september.ru/ru/ - газета «Первое сентября»  http://all.edu.ru/ - Все образование Интернета |
|  | Базовый уровень | Технология: программа: 5 – 8  классы / А.Т.Тищенко,  Н.В.Синица. – М.: Вентана-  Граф, 2013 | Технология. Технология ведения  дома: 5 класс: учебник для  учащихся общеобразовательных  учреждений. Н.В.Синица,  В.Д.Симоненко. – М.: Вентана-граф, 2012  Технология. Индустриальные  технологии:  5 класс: учебник для учащихся  общеобразовательных учреждений.  А.Т.Тищенко, В.Д. Симоненко. –  М.: Вентана-граф, 2013  Интернет-ресурсы  http://school-collection.edu.ru – единая коллекция цифровых образовательных ресурсов  http://www.uchmet.ru/ - учебно-методический портал  http://www.trudoviki.net/ - трудовое обучение в школе, технология  http://technologys.info/glavnaja/sitemap.html - технологии |
|  | Базовый уровень | Основы проектной деятельности Голуб Г.Б., Перелыгина Е.А., Чуракова О.В. Основы проектной деятельности школьника. Под ред. проф. Е.Я. Когана. – Издательский дом «Фёдоров». Издательство «Учебная литература», 2006. | Голуб Г.Б., Перелыгина Е.А., Чуракова О.В. Основы проектной деятельности. Под ред. проф. Е.Я. Когана. Рабочая тетрадь 5-7 класс. Издательство «Учебная литература», 2007. |
|  | Базовый уровень | Изобразительное искусство.  Рабочие программы.  Предметная линия учебников  под ред. Б.М.Неменского. – М.:Просвещение, 2014 | Изобразительное искусство.  Декоративно-прикладное  искусство в жизни человека.  5 класс: учебник для  общеобразовательных учреждений.  Н.А.Горяева, О.В.Островского; под  ред. Б.М.Неменского. - М.:  Просвещение, 2013  *Образовательные электронные ресурсы:*  *http://www.zavuch.info/ -* Внеклассная работа, разработки уроков по ИЗО , Дидактический материал, Программы и тематическое планирование по изобразительному искусству.  http://www.school.edu.ru/ – Российский образовательный портал  http://www.1september.ru/ru/ - газета «Первое сентября» |
|  | Базовый уровень | Музыка. Программы для  общеобразовательных  учреждений по искусству для 5-8 классов.Г.П.Сергеева,  Е.Д.Критская. – М.:  Просвещение, 2013 | Искусство. 5 – 8 классы: учебник  для общеобразовательных  учреждений. Г.П.Сергеева,  И.Э.Кашекова, Е.Д.Критская. – М.:  Просвещение, 2013  *Интернет-ресурсы*  http://collection.cross-edu.ru - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов  http://music.edu.ru - Российский общеобразовательный портал  http://viki.rdf.ru  http://linoit.com - Детские электронные книги и презентации |

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПЛАНА**

Перечень программ и учебников, используемых для обучения в 6 классе

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Класс | Статус  программы | Программа (название, автор,  год издания | Учебник (название, автор,  год издания |
| 6 | Базовый уровень | Русский язык. Рабочие  программы. Предметная линия  учебников Т.А.Ладыженской,  М.Т.Баранова,  Шанского. М.: Просвещение,. 5 – 9  классы. – М.: Просвещение,2011 | Русский язык. 6 класс. Учеб.для  общеобразоват. Учреждений. В 2 ч.  Т.А.Ладыженская, М.Т.Баранов,  Л.А.Тростенцова. – М:  Просвещение, 2015  ***Образовательные электронные ресурсы***  http://repetitor.1c.ru/ **-** Серия учебных компьютерных программ |
|  | Базовый уровень | Литература. Рабочие  программы. Предметная линия  учебников под редакцией  В.Я.Коровиной. В.П. Журавлев, В.И. Коровин, И.С. Збарский, В.П. Полухина  М.: Просвещение, 2009 5 – 9 классы. –  М.: Просвещение, 2011 | Литература. 6 класс.  Учебник для  общеобразовательных учреждений.  В 2ч. В.Я.Коровина,В.П.Журавлев.  М.: Просвещение, 2015  http://www.school.edu.ru/ – Российский образовательный портал  http://www.1september.ru/ru/ - газета «Первое сентября»  http://all.edu.ru/ - Все образование Интернет |
|  | Базовый уровень | программы по английскому языку В.Г. Апалькова, Ю.Е. Ваулиной, О.Е. Подоляко «Программы общеобразовательных учреждений» Английский язык. Предметная линия учебников «Английский в фокусе» 5-9 классы, Москва, «Просвещение», 2011. | Английский язык, 6 класс, Spotlight, Ваулина Ю.Е., Дули Д., 2015.  Электронное приложение к учебнику ABBYY Lingvo  вебсайтакурса (companion website) [www.spotlightonrussia.ru](http://www.spotlightonrussia.ru)  **Основные Интернет-ресурсы**  [http://www.kremlin.ru/](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.kremlin.ru%2F) - официальный веб-сайт Президента Российской Федерации  [http://www.mon](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.mon%2F).[gov.ru](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fgov.ru%2F) – официальный сайт Министерства образования и науки РФ  http://www.edu.ru– федеральный портал«Российское образование»  [http://www.school.edu.ru](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.school.edu.ru%2F) – российскийобщеобразовательный Портал  http://www.еgе.[edu.ru](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fedu.ru%2F) – портал информационной поддержки Единого государственного экзамена  http://www.fsu.edu.ru– федеральный совет по учебникам МОиН РФ  [http://www.ndce.ru](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.ndce.ru%2F)– портал учебного книгоиздания |
|  | Базовый уровень | Примерная программа  основного общего образования  по математике  Математика. Программы обще-  образовательных учреждений. 5-  9 классы. Сост. Бурмистрова Т.А. | А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир Математика 6 класс, Вентана-граф, 2016  Интернет-ресурсы  http://mat.1september.ru Еженедельное учебно-методическое приложение к газете «Первое сентября»  http://www.kokch.kts.ru Тестирование on-line: 5–11 классы.  http://www.uic.ssu.samara.ru/~nauka/ Путеводитель «В мире науки» для школьников http://mega.km.ru Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия http://www.encyclopedia.ru |
|  | Базовый уровень | Всеобщая история. Рабочие  программы к предметной линии  учебников А.А.Вигасина –  А.О.Сороко-Цюрюпы. 5-9 классы.  А.А.Вигасин, Г.И.Годер. – М.:  Просвещение, 2011 | Всеобщая истоия. История средних веков. 6 класс. Е.В.Агибалова, Г.М.Донской,– М.:Просвещение, 2016  История России, 6 класс. Н.М.Арсентьев, А.А.Данилов, П.С.Стефанович,м., Просвещение, 2016  http://www.fcior.edu.ru Проект федерального центра информационно-образовательных ресурсов  http://school-collection.edu.ru |
|  | Базовый уровень | Обществознание. Рабочие  программы. Предметная линия  учебников под ред.  Л.Н.Боголюбова. 5 – 9 классы. –  М.: Просвещение, 2011 | Обществознание. 6 класс: учебник  для общеобразовательных  учреждений. Л.Н.Боголюбов – М.: Просвещение, 2015  http://www.fcior.edu.ru Проект федерального центра информационно-образовательных ресурсов  http://school-collection.edu.ru |
|  | Базовый уровень | «Программа основного общего образования. Биология. 5-9 классы. Линейный курс», авторы Н.И. Сонин, В.Б. Захаров | Биология.Живой организм. 6 класс. Н.И.Сонин, В.И.Сонина, Дрофа, 2014, 2016  http://www.school.edu.ru/  http://bio.1september.ru/urok/  http://www.biolog188.narod.ru/  http://college.ru/biology/index.php  http://www.skeletos.zharko.ru/  http://www.kozlenkoa.narod.ru/  http://nrc.edu.ru/est/r4/  http://www.floranimal.ru/  http://all.edu.ru/  *Электронные ресурсы:*  CD «Виртуальная лаборатория», |
|  | Базовый уровень | Программа курса «География». 5-9 классы/ авт.-сост. Е.М. Домогацких. — М.: ООО «Русское слово— учебник», 2012. – 88 с. – (ФГОС. Инновационная школа) – стр. 3-11 | «География. Землеведение. 5-6 класс. В.П.Дронов, Л.Е.Савельева, Дрофа, 2014  *Интернет- ресурсы*  http://www.fcior.edu.ru Проект федерального центра информационно-образовательных ресурсов |
|  | Базовый уровень | Физическая культура. Рабочая программа по физической  культуре для 5 – 9 классов  общеобразовательных  учреждений.  В.И.Лях. – М.: Просвещение,2011 | Физическая культура: учебник для учащихся 5 – 7 классов  общеобразовательных учреждений.  М.Я.Виленский. – М.:  Просвещение, 2014  *Интернет-ресурсы*  http://www.school.edu.ru/ – Российский образовательный портал  http://www.1september.ru/ru/ - газета «Первое сентября»  http://all.edu.ru/ - Все образование Интернета |
|  | Базовый уровень | Биологическое краеведение  Методическое пособие по курсу «Биологическое краеведение», авт. коллектив – Гудкова Н.Д., Долгорукова О.Л. и др., г.Киров, 2007 | Витуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки биологии Кирилла и Мефодия Электронный лабораторный практикум «Биология. 6-11 класс»  Электронное учебное пособие «1С: Школа. Экология» |
|  | Базовый уровень | Технология: программа: 5 – 8  классы / А.Т.Тищенко,  Н.В.Синица. – М.: Вентана-  Граф, 2013 | Технология. Технология ведения  дома: 6 класс: учебник для  учащихся общеобразовательных  учреждений. Н.В.Синица,  В.Д.Симоненко. – М.: Вентана-граф, 2014  Технология. Индустриальные  технологии:  5 класс: учебник для учащихся  общеобразовательных учреждений.  А.Т.Тищенко, В.Д. Симоненко. –  М.: Вентана-граф, 2013  Интернет-ресурсы  http://school-collection.edu.ru – единая коллекция цифровых образовательных ресурсов  http://www.uchmet.ru/ - учебно-методический портал  http://www.trudoviki.net/ - трудовое обучение в школе, технология  http://technologys.info/glavnaja/sitemap.html - технологии |
|  | Базовый уровень | Изобразительное искусство.  Рабочие программы.  Предметная линия учебников  под ред. Б.М.Неменского. – М.:Просвещение, 2014 | Изобразительное искусство.  6 класс; под ред. Б.М.Неменского. - М.:  Просвещение, 2014  *Образовательные электронные ресурсы:*  *http://www.zavuch.info/ -* Внеклассная работа, разработки уроков по ИЗО , Дидактический материал, Программы и тематическое планирование по изобразительному искусству.  http://www.school.edu.ru/ – Российский образовательный портал  http://www.1september.ru/ru/ - газета «Первое сентября» |
|  | Базовый уровень | Музыка. Программы для  общеобразовательных  учреждений по искусству для 5-8 классов.Г.П.Сергеева,  Е.Д.Критская. – М.:  Просвещение, 2013 | Искусство. 5 – 8 классы: учебник  для общеобразовательных  учреждений. Г.П.Сергеева,  И.Э.Кашекова, Е.Д.Критская. – М.:  Просвещение, 2013  *Интернет-ресурсы*  http://collection.cross-edu.ru - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов  http://music.edu.ru - Российский общеобразовательный портал  http://viki.rdf.ru  http://linoit.com - Детские электронные книги и презентации |

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПЛАНА**

Перечень программ и учебников, используемых для обучения в 7 классе

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Класс | Статус  программы | Программа (название, автор,  год издания | Учебник (название, автор,  год издания |
| 7 | Базовый уровень | Русский язык. Рабочие  программы. Предметная линия  учебников Т.А.Ладыженской,  М.Т.Баранова,  Шанского. М.: Просвещение,. 5 – 9  классы. – М.: Просвещение,2011 | Русский язык. 7 класс. Учеб. для  общеобразоват. Учреждений. В 2 ч.  Т.А.Ладыженская, М.Т.Баранов,  Л.А.Тростенцова. – М:  Просвещение, 2017  ***Образовательные электронные ресурсы***  http://repetitor.1c.ru/ **-** Серия учебных компьютерных программ |
|  | Базовый уровень | Литература. Рабочие  программы. Предметная линия  учебников под редакцией  В.Я.Коровиной. В.П. Журавлев, В.И. Коровин, И.С. Збарский, В.П. Полухина  М.: Просвещение, 2009 5 – 9 классы. –  М.: Просвещение, 2011 | Литература. 7 класс.  Учебник для  общеобразовательных учреждений.  В 2ч. В.П. Полухина,В.Я. Коровина,  В.П. Журавлев, В.И. Коровин  М.: Просвещение, 2017  http://www.school.edu.ru/ – Российский образовательный портал  http://www.1september.ru/ru/ - газета «Первое сентября»  http://all.edu.ru/ - Все образование Интернет |
|  | Базовый уровень | Программы по английскому языку В.Г. Апалькова, Ю.Е. Ваулиной, О.Е. Подоляко «Программы общеобразовательных учреждений» Английский язык. Предметная линия учебников «Английский в фокусе» 5-9 классы, Москва, «Просвещение», 2011. | Английский язык, 7 класс, Spotlight, Ваулина Ю.Е., Дули Д., 2017.  Электронное приложение к учебнику ABBYY Lingvo  вебсайтакурса (companion website) [www.spotlightonrussia.ru](http://www.spotlightonrussia.ru)  **Основные Интернет-ресурсы**  [http://www.kremlin.ru/](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.kremlin.ru%2F) - официальный веб-сайт Президента Российской Федерации  [http://www.mon](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.mon%2F).[gov.ru](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fgov.ru%2F) – официальный сайт Министерства образования и науки РФ  http://www.edu.ru– федеральный портал«Российское образование»  [http://www.school.edu.ru](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.school.edu.ru%2F) – российскийобщеобразовательный Портал  http://www.еgе.[edu.ru](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fedu.ru%2F) – портал информационной поддержки Единого государственного экзамена  http://www.fsu.edu.ru– федеральный совет по учебникам МОиН РФ  [http://www.ndce.ru](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.ndce.ru%2F)– портал учебного книгоиздания |
|  | Базовый уровень | «Рабочие программы к предметной линии учебников «Горизонты» для учащихся 5-9 классов общеобразовательных учреждений, Аверин М.М. (Москва, «Просвещение» 2012 г.) | Немецкий язык. Горизонты. Учебник. Аверин М. М., Джин Фридерике, Лутц Р., М.: Просвещение, 2018 г |
|  | Базовый уровень | Примерная программа  основного общего образования  по математике  Математика. Программы обще-  образовательных учреждений. 5-  9 классы. Сост. Бурмистрова Т.А. | Алгебра. 7 класс. А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Вентана-граф, 2017  Геометрия. 7-9 классы. Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов С.Б. Кадомцев, Просвещение, 2016    Интернет-ресурсы  http://mat.1september.ru Еженедельное учебно-методическое приложение к газете «Первое сентября»  http://www.kokch.kts.ru Тестирование on-line: 5–11 классы.  http://www.uic.ssu.samara.ru/~nauka/ Путеводитель «В мире науки» для школьников http://mega.km.ru Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия http://www.encyclopedia.ru |
|  | Базовый уровень | Примерная программа  основного общего образования по информатике, М.,Просвещение, 2015 | Информатика**,** 7 класс, Л.Л. Босова А.Ю. Босова, М., Просвещение, 2014 |
|  | Базовый уровень | Е.М. Гутник, А.В. Перышкин. Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия.7-11 классы / составители В.А. Коровин, В.А. Орлов.- М.: Дрофа, 2010. – 334с. | А.В.Перышкин .Физика Учебник для 7 кл. , М.. Дрофа 2016г |
|  | Базовый уровень | Всеобщая история. Рабочие программы к предметной линии  учебников А.А.Вигасина –  А.О.Сороко-Цюрюпы. 5-9 классы.  А.А.Вигасин, Г.И.Годер. – М.:  Просвещение, 2011  История России.  Рабочие программы к предметной линии  учебников Н.М.Арсентьева, А.А.Данилова, 2016 | Всеобщая история. А.Я. Юдовская, П.А. Баранов, Л.М. Ванюшкина, М. Просвещение, 2017  История России, 7 класс. Н.М. Арсентьев, А.А.Данилов, И. В. Курукукин, А.Я. Токарева, М., Просвещение, 2017  http://www.fcior.edu.ru Проект федерального центра информационно-образовательных ресурсов  http://school-collection.edu.ru |
|  | Базовый уровень | Обществознание. Рабочие  программы. Предметная линия  учебников под ред.  Л.Н.Боголюбова. 5 – 9 классы. –М.: Просвещение, 2011 | Обществознание. 7 класс: учебник  для общеобразовательных  учреждений. Л.Н. Боголюбов,  Н.И. Городецкая,  Л.Ф. Иванова– М.: Просвещение, 2017  http://www.fcior.edu.ru Проект федерального центра информационно-образовательных ресурсов  http://school-collection.edu.ru |
|  | Базовый уровень | «Программа основного общего образования. Биология. 5-9 классы. Линейный курс», авторы Н.И. Сонин, В.Б. Захаров | Биология. Многообразие живых организмов. 7 класс., Дрофа, 2017.  http://www.school.edu.ru/  http://bio.1september.ru/urok/  http://www.biolog188.narod.ru/  http://college.ru/biology/index.php  http://www.skeletos.zharko.ru/  http://www.kozlenkoa.narod.ru/  http://nrc.edu.ru/est/r4/  http://www.floranimal.ru/  http://all.edu.ru/ *Электронные ресурсы:*  CD «Виртуальная лаборатория» |
|  | Базовый уровень | Программа курса «География». 5-9 классы/ авт.-сост. Е.М. Домогацких. — М.: ООО «Русское слово— учебник», 2012. | География. Материки, океаны, народы и страны. 7 класс. Учебник. И.В. Душина,  В.А. Коринская*,* Дрофа,2016  *В.А. Щенев Интернет- ресурсы*  http://www.fcior.edu.ru Проект федерального центра информационно-образовательных ресурсов |
|  | Базовый уровень | Физическая культура. Рабочая программа по физической  культуре для 5 – 9 классов  общеобразовательных  учреждений.  В.И.Лях. – М.: Просвещение,2011 | Физическая культура: учебник для учащихся 5 – 7 классов  общеобразовательных учреждений.  М.Я.Виленский. – М.:  Просвещение, 2014  *Интернет-ресурсы*  http://www.school.edu.ru/ – Российский образовательный портал  http://www.1september.ru/ru/ - газета «Первое сентября»  http://all.edu.ru/ - Все образование Интернета |
|  | Базовый уровень | Технология: программа: 5 – 8  классы / А.Т.Тищенко,  Н.В.Синица. – М.: Вентана-  Граф, 2013 | Технология. Технология ведения  дома: 7 класс: учебник для  учащихся общеобразовательных  учреждений. Н.В.Синица,  В.Д.Симоненко. – М.: Вентана-граф, 2016  Технология. Индустриальные  технологии:  7 класс: учебник для учащихся  общеобразовательных учреждений.  А.Т.Тищенко, В.Д. Симоненко. –  М.: Вентана-граф, 2016  Интернет-ресурсы  http://school-collection.edu.ru – единая коллекция цифровых образовательных ресурсов  http://www.uchmet.ru/ - учебно-методический портал  http://www.trudoviki.net/ - трудовое обучение в школе, технология  http://technologys.info/glavnaja/sitemap.html - технологии |
|  | Базовый уровень | Изобразительное искусство.  Рабочие программы.  Предметная линия учебников  под ред. Б.М.Неменского. – М.:Просвещение, 2014 | Изобразительное искусство: Дизайн и архитектура в жизни человека.  7 класс; под ред. Б.М.Неменского. - М.:  Просвещение, 2014  *Образовательные электронные ресурсы:*  *http://www.zavuch.info/ -* Внеклассная работа, разработки уроков по ИЗО , Дидактический материал, Программы и тематическое планирование по изобразительному искусству.  http://www.school.edu.ru/ – Российский образовательный портал  http://www.1september.ru/ru/ - газета «Первое сентября» |
|  | Базовый уровень | Музыка. Программы для  общеобразовательных  учреждений по искусству для 5-8 классов.Г.П.Сергеева,  Е.Д.Критская. – М.:  Просвещение, 2013 | Искусство. 5 – 8 классы: учебник  для общеобразовательных  учреждений. Г.П.Сергеева,  И.Э.Кашекова, Е.Д.Критская. – М.:  Просвещение, 2013  *Интернет-ресурсы*  http://collection.cross-edu.ru - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов  http://music.edu.ru - Российский общеобразовательный портал  http://viki.rdf.ru  http://linoit.com - Детские электронные книги и презентации |
|  | Базовый уровень | Основы безопасности жизнедеятельности . 5-9 классы: проект.- М.: Просвещение, 2010. | Основы безопасности жизнедеятельности. 7 класс А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников, издательство «Просвещение» 2017. |

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПЛАНА**

Перечень программ и учебников, используемых для обучения в 8 классе

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Класс | Статус  программы | Программа (название, автор,  год издания | Учебник (название, автор,  год издания |
| 8 | Базовый уровень | Русский язык. Рабочие  программы. Предметная линия  учебников Т.А.Ладыженской,  М.Т.Баранова,  Шанского. М.: Просвещение,. 5 – 9  классы. – М.: Просвещение,2011 | Русский язык. 8 класс. Учеб.для  общеобразоват. Учреждений. В 2 ч.  Т.А.Ладыженская, М.Т.Баранов,  Л.А.Тростенцова. – М:  Просвещение, 2017  ***Образовательные электронные ресурсы***  http://repetitor.1c.ru/ **-** Серия учебных компьютерных программ |
|  | Базовый уровень | Литература. Рабочие  программы. Предметная линия  учебников под редакцией  В.Я.Коровиной. В.П. Журавлев, В.И. Коровин, И.С. Збарский, В.П. Полухина  М.: Просвещение, 2009 5 – 9 классы. –  М.: Просвещение, 2011 | Литература. 8 класс.  Учебник для общеобразовательных учреждений.  В 2ч. В.П. Полухина,В.Я. Коровина,  В.П. Журавлев,В.И. Коровин  М.: Просвещение, 2017  http://www.school.edu.ru/ – Российский образовательный портал  http://www.1september.ru/ru/ - газета «Первое сентября»  http://all.edu.ru/ - Все образование Интернет |
|  | Базовый уровень | Программы по английскому языку В.Г. Апалькова, Ю.Е. Ваулиной, О.Е. Подоляко «Программы общеобразовательных учреждений» Английский язык. Предметная линия учебников «Английский в фокусе» 5-9 классы, Москва, «Просвещение», 2011. | Английский язык, 8 класс, Spotlight, Ваулина Ю.Е., Дули Д., 2018.  Электронное приложение к учебнику ABBYY Lingvo вебсайтакурса (companion website) [www.spotlightonrussia.ru](http://www.spotlightonrussia.ru)  **Основные Интернет-ресурсы**  [http://www.kremlin.ru/](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.kremlin.ru%2F) - официальный веб-сайт Президента Российской Федерации  [http://www.mon](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.mon%2F).[gov.ru](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fgov.ru%2F) – официальный сайт Министерства образования и науки РФ  http://www.edu.ru– федеральный портал«Российское образование»  [http://www.school.edu.ru](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.school.edu.ru%2F) – российскийобщеобразовательный Портал http://www.еgе.[edu.ru](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fedu.ru%2F) – портал информационной поддержки Единого государственного экзамена  http://www.fsu.edu.ru– федеральный совет по учебникам МОиН РФ  [http://www.ndce.ru](http://www.metod-kopilka.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.ndce.ru%2F)– портал учебного книгоиздания |
|  | Базовый уровень | «Рабочие программы к предметной линии учебников «Горизонты» для учащихся 5-9 классов общеобразовательных учреждений, Аверин М.М. (Москва, «Просвещение» 2012 г.) | Немецкий язык. Горизонты. Учебник. Аверин М. М., Джин Фридерике, Лутц Р., М.: Просвещение, 2018 г |
|  | Базовый уровень | Примерная программа  основного общего образования  по математике  Математика. Программы обще-  образовательных учреждений. 5-  9 классы. Сост. Бурмистрова Т.А. | Алгебра. 8 класс. А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Вентана-граф, 2017  Геометрия. 7-9 классы. Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов С.Б. Кадомцев, Просвещение, 2016  Интернет-ресурсы  http://mat.1september.ru Еженедельное учебно-методическое приложение к газете «Первое сентября»  http://www.kokch.kts.ru Тестирование on-line: 5–11 классы.  http://www.uic.ssu.samara.ru/~nauka/ Путеводитель «В мире науки» для школьников http://mega.km.ru Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия http://www.encyclopedia.ru |
|  | Базовый уровень | Примерная программа  основного общего образования по информатике, М.,Посвещение, 2015 | Информатика**,** 8 класс, Л.Л. Босова,А.Ю. Босова, М., Просвещение, 2017 |
|  | Базовый уровень | Е.М. Гутник, А.В. Перышкин. Программы для общеобразовательных учреждений. Физика.7-11 классы / составители В.А. Коровин, В.А. Орлов.- М.: Дрофа, 2010. – 334с. | А.В.Перышкин. Физика Учебник для 8 кл., М.. Дрофа 2016 г. |
|  | Базовый уровень | Программа по химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений / Н. Е. Кузнецова, Н. Н. Гара и др.; под ред. Н. Е. Кузнецовой. – М. : Вентана-Граф, 2016. | Кузнецова Н.Е, Титова И.М Химия 8 класс: учебник для учащихся ОУ М.: Вентана – Граф 2018 |
|  | Базовый уровень | Всеобщая история. Рабочие программы к предметной линии  учебников А.А.Вигасина –  А.О.Сороко-Цюрюпы. 5-9 классы. А.А.Вигасин, Г.И.Годер. – М.:  Просвещение, 2011  История России.  Рабочие  программы к предметной линии  учебников Н.М.Арсентьева, А.А.Данилова, 2016 | Всеобщая история. 8 класс  А.Я. Юдовская, П.А. Баранов,  Л.М. Ванюшкина, М. Просвещение, 2017  История России, 8 класс. Н.М.Арсентьев, А.А.Данилов, И. В. Курукукин, А.Я. Токарева, М., Просвещение, 2017  http://www.fcior.edu.ru Проект федерального центра информационно-образовательных ресурсов  http://school-collection.edu.ru |
|  | Базовый уровень | Обществознание. Рабочие  программы. Предметная линия  учебников под ред.  Л.Н.Боголюбова. 5 – 9 классы. –  М.: Просвещение, 2011 | Обществознание. 8 класс: учебник  для общеобразовательных  учреждений. Л.Н. Боголюбов,  Н.И. Городецкая,  Л.Ф. Иванова– М.: Просвещение, 2017  http://www.fcior.edu.ru Проект федерального центра информационно-образовательных ресурсов  http://school-collection.edu.ru |
|  | Базовый уровень | «Программа основного общего образования. Биология. 5-9 классы. Линейный курс», авторы Н.И. Сонин, В.Б. Захаров | Биология. Человек. 8 класс., Дрофа, 2018.  http://www.school.edu.ru/  http://bio.1september.ru/urok/  http://www.biolog188.narod.ru/  http://college.ru/biology/index.php  http://www.skeletos.zharko.ru/  http://www.kozlenkoa.narod.ru/  http://nrc.edu.ru/est/r4/  http://www.floranimal.ru/  http://all.edu.ru/  *Электронные ресурсы:*  CD «Виртуальная лаборатория» |
|  | Базовый уровень | География. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Сферы». 5-9 классы / В.П. Дронов, Л.Е. Савельева. - М.: Просвещение, 2011. | Дронов В.П., Савельева Л.Е. Россия: природа, население, хозяйство. 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений.М., Просвещение, 2017 г.  *В.А. Щенев Интернет- ресурсы*  http://www.fcior.edu.ru Проект федерального центра информационно-образовательных ресурсов |
|  | Базовый уровень | Физическая культура. Рабочая программа по физической  культуре для 5 – 9 классов  общеобразовательных  учреждений.  В.И.Лях. – М.: Просвещение,2011 | Физическая культура: учебник для учащихся 8-9 классов  общеобразовательных учреждений.  В.И.Лях. – М.:Просвещение, 2014  *Интернет-ресурсы*  http://www.school.edu.ru/ – Российский образовательный портал  http://www.1september.ru/ru/ - газета «Первое сентября»  http://all.edu.ru/ - Все образование Интернета |
|  | Базовый уровень | Технология: программа: 5 – 8  классы / А.Т.Тищенко,  Н.В.Синица. – М.: Вентана-  Граф, 2013 | Технология. Технология ведения  дома: 8 класс: учебник для  учащихся общеобразовательных  учреждений. .В.Синица,В.Д.Симоненко. – М.: Вентана-граф, 2016  Технология. Индустриальные  технологии: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. А.Т.Тищенко, В.Д. Симоненко. – М.: Вентана-граф, 2016  Интернет-ресурсы  http://school-collection.edu.ru – единая коллекция цифровых образовательных ресурсов  http://www.uchmet.ru/ - учебно-методический портал  http://www.trudoviki.net/ - трудовое обучение в школе, технология  http://technologys.info/glavnaja/sitemap.html - технологии |
|  | Базовый уровень | Музыка. Программы для  общеобразовательных  учреждений по искусству для 5-8 классов.Г.П.Сергеева,  Е.Д.Критская. – М.:  Просвещение, 2013 | Музыка 8 класс: учебник  для общеобразовательных  учреждений. Г.П.Сергеева,  Е.Д.Критская. – М.:  Просвещение, 2018  *Интернет-ресурсы*  http://collection.cross-edu.ru - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов  http://music.edu.ru - Российский общеобразовательный портал  http://viki.rdf.ru,http://linoit.com - Детские электронные книги и презентации |
|  | Базовый уровень | «Изобразительное искусство» Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б. М. Не­менского. 5-8 классы» –М.:Просвещение, 2013 | Изобразительное искусство. Изобразительное искусство в театре, кино, на телевидении. 8 класс : учеб. для общеобразоват. организаций / А. С. Пи­терских ; под ред. Б. М. Неменского. — 5-е изд. — М. : Просвещение, 2018.  *Образовательные электронные ресурсы:*  *http://www.zavuch.info/ -* Внеклассная работа, разработки уроков по ИЗО, Дидактический материал, Программы и тематическое планирование по изобразительному искусству.  http://www.school.edu.ru/ – Российский образовательный портал  http://www.1september.ru/ru/ - газета «Первое сентября» |
|  | Базовый уровень | Основы безопасности жизнедеятельности . 5-9 классы: проект.- М.: Просвещение, 2013. | Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс.  *Смирнов А.Т., Хренников Б.О* «Просвещение» 2017. |

**РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПЛАНА**

**ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Учитель Кузьминых Н.И. Русский язык (5класс)

Литература (5 класс)

Основы проектной деятельности (5 класс)

Изобразительное искусство (5 класс)

Учитель Усманова Е.А. Русский язык (6 класс)

Литература (6 класс)

Учитель Ожиганова С.А. Немецкий язык (7,8 классы)

Учитель Перегородова А.А. Английский язык (5,7,8 класс)

Учитель Славянская В.Ю. Английский язык (6 класс)

Учитель Болховских Н.В. Русский язык (7,8 классы)

Литература (7,8 классы)

Учитель Ончукова Л.В. Математика (5,6 класс)

Алгебра (7 класс)

Геометрия (7 класс)

Учитель Трефилова Е.С. Алгебра (8 класс)

Геометрия (8 класс)

Учитель Орлов М.А. История (5,6,7,8 классы)

Обществознание (5,6,7,8 классы)

Историческое краеведение (8 класс)

Учитель Веснина Л.Г. География (5,6,7,8 классы)

Биология (5,6,7 классы)

Биологическое краеведение(6 класс)

ОБЖ (7-8 класс)

Учитель Норина Т.Ю. Химия (8 класс)

Учитель Норина Т.Ю. Биология (8 класс)

Учитель Булдакова В.М. Физика (7,8 классы)

Учитель Береснева А.Ю. Информатика (7,8 классы)

Учитель Митягин В.Н. Физическая культура (5,6,7,8 классы)

Учитель Баранов А.А. Изобразительное искусство (5,6,7,8 классы)

Учитель Бакина Н.Г. Музыка (5,6,7,8 классы)

Учитель Попова Ю.С. Технология (5 класс)

Учитель Тимкин В.Н. Технология (5 класс)

Учитель Степанова Т.В.Технология (6 класс)

Учитель Наймиллер Э.О. Технология (6 класс)

Учитель Черанева А.А. Технология (7 класс)

Учитель Казаков Н.П. Технология (7 класс)

Учитель Степанова Т.В.Технология (8 класс)

Учитель Пятков А.Н. Технология (8 класс)

**Обеспечение реализации ООП ООО педагогическими кадрами в 2018/19 учебном году**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Должность | ФИО | Уровень образования | Уровень квалификации | Курсы (ФГОС) |
| Учитель русского языка и литературы | Усманова Е.А. | Высшее | Высшая категория 2015 | 2016 |
| Учитель русского языка и литературы | Болховских Н.В. | Высшее | Первая категория 2015 | 2017 |
| Учитель русского языка и литературы | Кузьминых Н.И. | Высшее | - | - |
| Учитель математика | Ончукова Л.В. | Высшее | Первая категория 2015 | 2015,2016 |
| Учитель английского языка | Славянская В.Ю. | Высшее | СЗД | 2015 |
| Учитель немецкого языка | Ожиганова С.А. | Высшее | Высшая категория 2017 | 2017 |
| Учитель истории обществознания | Орлов М.А. | Высшее | Первая категория 2014 | 2017 |
| Учитель биологии | Веснина Л.Г. | Высшее | Высшая категория 2017 | 2017 |
| Учитель биологии | Норина Т.Ю. | Высшее | Первая категория 2015 | 2017 |
| Учитель географии | Веснина Л.Г. | Высшее | Высшая категория 2017 | 2017 |
| Учитель химии | Норина Т.Ю. | Высшее | Первая категория 2015 | 2017 |
| Учитель (Искусство, музыка) | Бакина Н.Г. | Высшее | Высшая категория 2018 | 2016 |
| Учитель (Искусство, ИЗО) | Баранов А.А. | Высшее | Высшая категория 2017 | 2016 |
| Учитель физической культуры | Митягин В.Н. | Высшее | Первая категория 2015 | 2018 |
| Учитель-психолог | Решетникова И.Н. | Высшее | - | 2015 |

**Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников**

Основным условием формирования и наращивания необходимого и достаточного кадрового потенциала школы является обеспечение адекватности системы непрерывного педагогического образования происходящим изменениям в системе образования в целом. В соответствии с планом повышения квалификации педагогических работников, а также планом-графиком аттестации педагогических кадров на соответствие занимаемой должности и на первую и высшую квалификационную категорию следующие педагоги пройдут курсовую подготовку (таблица 1) и процедуру аттестации (таблица 2).

Таблица 1

**План повышения квалификации на 2018-19 учебный год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ФИО | Должность | По предмету | По ИКТ |
| 1 | Славянская В.Ю. | Учитель английского языка | Английский язык | ИКТ |
| 2 | Кузьминых Н.И. | Учитель русского языка и литературы | Русский язык | ИКТ |
| 3 | Решетникова И.Н. | Учитель-психолог | Психология | ИКТ |

Таблица 2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ФИО | Должность | Имеющаяся категория | Категория, на которую претендует |
| 1 | Митягин В.Н. | Учитель физкультуры | первая | высшая |
| 2 | Славянская В.Ю. | Учитель английского языка | - | СЗД |
| 3 | Орлов М.А. | Учитель истории | первая | высшая |
| 4 | Кузьминых Н.И. | Учитель русского языка и литературы | - | СЗД |
| 5 | Решетникова И.Н | Учитель-психолог | - | СЗД |

***К*алендарный учебный график Лицея на 2018-2019 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Продолжительность учебного года**  Начало 2018-2019 учебного года – 1  сентября 2018 года  Продолжительность учебного года:         в 1 классы – 33 недели         2 - 4 классы – 34 недели         5 – 9 классы - 34 недели         10 - 11 классы – 34 недели  Окончание учебного года: для 1 – 8, 10 классов – 25 мая 2019 года;  Для 9, 11 – 25 мая 2019 года  **2.**     **Продолжительность учебных периодов**         в  1-4, 5-9 классах учебный год делится на 4 четверти,         в  10 – 11 классах – на  полугодия.  **3.**                  **Сроки и продолжительность каникул**  Осенние каникулы: 28.10.2018 – 05.11.2018  Зимние каникулы: 30.12.2018 – 08.01.2019  Весенние каникулы: 24.03.2019 – 31.03.2019  Дополнительные каникулы для первоклассников: 18 – 24.02.2019  **4.**                   **Режим работы для образовательного учреждения**         Понедельник – пятница с 8.00 до 19.00         Суббота  с 8.00 до 15.00  Продолжительность учебной недели:         5 - дневная для  1 - 6 классов         6 - дневная для  7 - 11 классов  **5. Расписание учебных периодов (для 6-дневной недели)**  1 четверть–с 01.09.2018 г по 27.10.2018 г 8 нед. 1 дн.  2 четверть–с 06.11.2018 г по 29.12.2018 г 7 нед. 5 дн.  1 полугодие–с 01.09.2018 г по 29.12.2018 г,  3 четверть –с 09.01.2019 г по 23.03.2019 г 10 нед.2 дн  4 четверть–с 01.04.2019г по 25.05.2018г, 7 нед. 4 дн.  2 полугодие–с 09.01.2019 г по 25.05.2019 г.  **Расписание учебных периодов (для 5-дневной недели)**  1 четверть–с 01.09.2018 г по 26.10.2018 г 8 нед. 1 дн.  2 четверть–с 06.11.2018 г по 28.12.2018 г 7 нед. 4 дн.  3 четверть –с 09.01.2019 г по 23.03.2019 г 10 нед.1 дн  4 четверть–с 01.04.2019г по 25.05.2018г, 7 нед. 4 дн.  Расписание звонков   |  |  | | --- | --- | | 1 урок: 8.30 – 9.10  2 урок: 9.20 – 10.00  3 урок: 10 .10 – 10.50  4 урок: 11.00 – 11.40  5 урок: 11.55 – 12.35  6 урок:12.45 – 13.25  7 урок: 13.35 – 14.15  8 урок: 14.20 – 15.00 |  |     Проведение  нулевых уроков  запрещено. В воскресенье и в праздничные дни образовательное учреждение не работает. На период школьных каникул приказом директора устанавливается особый график   работы образовательного учреждения.  **6.**      **Промежуточная аттестация обучающихся**         на уровне начального общего и основного общего образования по четвертям и за учебный год         на уровне среднего общего образования по полугодиям и за учебный год  **Формы промежуточной аттестации обучающихся**     |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **№ п/п** | **Класс** | **Формы промежуточной аттестации** | **Сроки проведения** | | *1* | *5* | *Комплексная итоговая работа* | *Май* | | *2* | *6* | *Комплексная итоговая работа* | *Май* | | *3* | *7* | *Комплексная итоговая работа* | *Май* | | *4* | *8* | *Комплексная итоговая работа* | *Май* | |

**План внеурочной деятельности на 2018-2019 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Направления | 5 класс | часы | 6 класс | часы | 7 класс | часы | 8 класс | часы |
| 1.Общеинтеллектуальное | 1.«Удивитель  ный мир биологии»  2.«Юный математик»  3.«Заниматель  ный русский»  4. «Компьютер  ная графика» | 1  1  1  1 | 1.«Вокруг света»  2. Компьютер  ная графика» | 1  1 | 1.«Вокруг света»  2.«Решение нестандартных задач»  3.«Культура речи» | 1  1    1 | «Слово и текст» | 2 |
| 2. Общекультурное | 1.«Волшебная кисточка» | 1 | «Палитра» | 1 | 1. «Занима  тельный английский»  2. «Жар-птица» | 1  1 |  |  |
| 3. Социальное | 1.«Книголюбы» | 1 | Проектная деятельность |  | Проектная деятельность |  | Проектная деятельность |  |
| 4. Духовно-нравственное | «Домисолька» | 2 | «Домисолька» | 2 | «Домисолька» | 2 | «Домисолька» | 2 |
| 5. Спортивно-оздоровительное | 1.«Ритмика»  Соревнования, турниры, Дни здоровья | 2 | 1.«Ритмика»  Соревнования, турниры, Дни здоровья | 2 | 1.«Ритмика»  Соревнования, турниры, Дни здоровья | 2 | 1.«Ритмика»  Соревнования,  турниры, Дни здоровья | 2 |
| Всего: |  | 10 |  | 7 |  | 9 |  | 6 |