

**Оценочные и методические материалы, обеспечивающие реализацию ООП СОО  
(в рамках реализации обновленного ФГОС СОО в соответствии с ФОП СОО)**

| Класс | Предмет  | Программа   |   |              | Учебники |   |             | Электронные (цифровые) образовательные ресурсы   | Методические пособия  | Оценочные материалы |
|-------|----------|---|---|--------------|----------|---|-------------|--|---|---------------------|
|       |          | Название (вид)  | Автор   | Год издания  | Название | Автор   | Год издания |  |   |                     |
| 10    | Биология | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Биология, базовый уровень | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | Биология | Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др.. | 2023        | Российская электронная школа <a href="https://www.nes.ru">https://www.nes.ru</a><br>Skysmart онлайн-школа для детей и подростков <a href="https://skysmart.ru">https://skysmart.ru</a><br>Библиотека ЦОК | Биология. Поурочные разработки. 10-11 классы. Базовый уровень. Под редакцией Пасечник В,В.<br><br>Н.Бодрова: Биология. 10-11 класс. Общая биология. |                     |

|       |            |   |   |              |   |  |      |  |   |   |
|-------|------------|---|---|--------------|---|--|------|--|---|---|
| 11    | Биология   | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Биология, базовый уровень       | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | Биология                                  | Пасечник В. В., Каменский А. А., Рубцов А. М. и др. / Под ред. Пасечника В. В. | 2023 | Российская электронная школа <a href="https://www.nes.ru">https://www.nes.ru</a> Skysmart онлайн-школа для детей и подростков <a href="https://skysmart.ru">https://skysmart.ru</a> Библиотека ЦОК | Мишакова В. Н., Биология. Поурочные разработки. 10-11 классы. Базовый уровень. Под редакцией Пасечник В,В.<br><br>Н.Бодрова: Биология. 10-11 класс. Общая биология. |   |
| 10-11 | Математика | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Математика, углубленный уровень | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | Алгебра и начала математического анализа. | Ш.А. Алимов, Ю.М. Калягин, М. В. Ткачёв и др.                                  | 2023 | Российская электронная школа <a href="https://www.nes.ru">https://www.nes.ru</a> <a href="https://myschool.edu.ru">https://myschool.edu.ru</a>   | Методические рекомендации к учебнику Ш. А. Алимова, Ю. М. Колягина, Н. Е. Фёдоровой и др. Москва «Просвещение» 2023   | М.И. Шабунин, М.В. Ткачёва, Н.Е.Фёдорова Дидактические материалы к учебнику Ш.А. Алимова, «Просвещение», 2017 |
|       |            |   |   |              | Геометрия                                 | Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов и др.  | 2012 | Российская электронная школа <a href="https://www.nes.ru">https://www.nes.ru</a> <a href="https://myschool.edu.ru">https://myschool.edu.ru</a>   | Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, Ю.А. Глазков и др. «Геометрия. Методические  | Б.Г. Зив, В.М. Мейлер. «Геометрия. Дидактические материалы. 10-11 классы».                                    |

|    |            |  |   |      |                          |                              |      |  |  |  |
|----|------------|--|---|------|--------------------------|------------------------------|------|--|--|--|
| 10 | Математика | Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Математика. Базовый и углублённый уровень | ФГБНУ «Институт стратегий развития образования» | 2023 | Вероятность и статистика | Е.А. Бунимович, В.А. Булычев | 2023 | Российская электронная школа<br><a href="https://www.nes.ru">https://www.nes.ru</a><br><a href="https://myschool.edu.ru">https://myschool.edu.ru</a> | Математика. Вероятность и статистика : 10—11-е классы : базовый и углублённый уровни : М34 методическое пособие для учителя. — Москва : Просвещение, 2024. — 40 с. | И.Р. Высоцкий, И.В. Яценко, под ред. И.В. Яценко. «Математика. Универсальный многоуровневый сборник задач. Статистика. Вероятность. Комбинаторика. Практические задачи». Просвещение |
| 11 | Математика | Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Математика. Базовый и углублённый уровень | ФГБНУ «Институт стратегий развития образования» | 2023 | Вероятность и статистика | Е.А. Бунимович, В.А. Булычев | 2024 | Российская электронная школа<br><a href="https://www.nes.ru">https://www.nes.ru</a><br><a href="https://myschool.edu.ru">https://myschool.edu.ru</a> | Математика. Вероятность и статистика : 10—11-е классы : базовый и углублённый уровни : М34 методическое пособие для учителя. — Москва : Просвещение, 2024. — 40 с. | И.Р. Высоцкий, И.В. Яценко, под ред. И.В. Яценко. «Математика. Универсальный многоуровневый сборник задач. Статистика. Вероятность. Комбинаторика. Практические задачи». Просвещение |

|    |        |   |   |              |                            |   |          |  |   |   |
|----|--------|---|---|--------------|----------------------------|---|----------|--|---|---|
|    |        |   |   |              |                            | Г.Ю. Кузнецова                            |          |  |   |   |
| 10 | Химия  | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Химия, базовый уровень  | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | Химия                      | О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов, С.А.Сладков | 2021     | Российская электронная школа<br><a href="https://www.nes.ru">https://www.nes.ru</a><br><a href="https://myschool.edu.ru">https://myschool.edu.ru</a> | Химия образования: методическое пособие для учителя / Каверина А. А., Пичугина Г.В.; под ред. Г. В. Пичугиной. М. : ФГБНУ «Институт стратегии развития образования РАО», 2022 ; Габриелян, О. С. Методическое пособие Химия 10 класс; Габриелян, О. С. Химия 10-11 класс. Базовый уровень. Методическое пособие |   |
| 10 | Физика | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Физика, базовый уровень | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | Физика, классический курс, | Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский    | 2021 год | Российская электронная школа<br><a href="https://www.nes.ru">https://www.nes.ru</a><br><a href="https://myschool.edu.ru">https://myschool.edu.ru</a> | Авторы программы: А.В.Шаталина М.:Просвещение, 2018г/программа составлена на основе автора Г.Я.Мякишева   | . Образовательный портал для подготовки к экзаменам <a href="https://phys-ege.sdamgia.ru/">https://phys-ege.sdamgia.ru/</a> 2. Н.С.Пурьшева, Е.Э.Ратбиль ЕГЭ-2021. Физика:10 тренировочных вариантов экзаменационных работ по подготовке ЕГЭ- |

|    |        |   |   |              |                            |   |          |  |  |  |
|----|--------|---|---|--------------|----------------------------|---|----------|--|--|--|
|    |        |   |   |              |                            |   |          |  |  | М: Изд, АСТ, 2020-128с.  |
| 11 | Физика | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Физика, базовый уровень | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | Физика, классический курс, | Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, В.М.Чаругин    | 2020 год | Российская электронная школа<br><a href="https://www.nes.ru">https://www.nes.ru</a><br><a href="https://myschool.edu.ru">https://myschool.edu.ru</a> | Авторы программы:<br>А.В.Шаталина<br>М.:Просвещение, 2018г/программа составлена на основе автора<br>Г.Я.Мякишева   | . Образовательный портал для подготовки к экзаменам<br><a href="https://phys-ege.sdamgia.ru/">https://phys-ege.sdamgia.ru/</a><br>2. Н.С.Пурьшева, Е.Э.Ратбиль ЕГЭ-2021. Физика:10 тренировочных вариантов экзаменационных работ по подготовке ЕГЭ-М: Изд, АСТ, 2020-128с. |
| 10 | Химия  | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Химия, базовый уровень  | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | Химия                      | О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов, С.А.Сладков | 2022     | Российская электронная школа<br><a href="https://www.nes.ru">https://www.nes.ru</a><br><a href="https://myschool.edu.ru">https://myschool.edu.ru</a> | Химия образования: методическое пособие для учителя / Каверина А. А., Пичугина Г.В.; под ред. Г. В. Пичугиной. М. : ФГБНУ «Институт стратегии развития образования РАО», 2022 ; Габриелян, О. С. Методическое пособие Химия 11 класс; Габриелян, О. С. Химия 10-11 класс. Базовый уровень. |  |

|    |           |   |   |              |           |                             |      |   |   |   |
|----|-----------|---|---|--------------|-----------|-----------------------------|------|---|---|---|
|    |           |   |   |              |           |                             |      |   | Методическое пособие  |   |
| 10 | География | Федеральная рабочая программа основного общего образования. География | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2024 | География | Ю.Н. Гладкий, В.В. Николина | 2023 | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru">https://m.edsoo.ru</a> | География. Поурочные разработки. 10-11 классы. Базовый и углубленный уровни - Н.О. Верещагина, В.Д. Сухоруков, 2022 | Л.Е. Перлов<br>Сборник заданий по курсу экономической и социальной географии мира |
| 11 | География | Федеральная рабочая программа основного общего образования. География | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2024 | География | В.Н. Холина                 | 2018 | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru">https://m.edsoo.ru</a> | География. Поурочные разработки. 10-11 классы. Базовый и углубленный уровни - Н.О. Верещагина, В.Д. Сухоруков, 2022 | Л.Е. Перлов<br>Сборник заданий по курсу экономической и социальной географии мира |

|    |             |   |   |              |             |                          |      |   |   |  |
|----|-------------|---|---|--------------|-------------|--------------------------|------|---|---|--|
|    |             |   |   |              |             |                          |      |   |   |  |
| 10 | Информатика | Федеральная рабочая программа основного общего образования. Информатика | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | Информатика | Босова Л.Л., Босова А.Ю. | 2022 | Российская электронная школа<br><a href="https://www.nes.ru">https://www.nes.ru</a> | Информатика. 10-11 классы: методическое пособие / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. |  |
| 11 | Информатика | Федеральная рабочая программа основного общего образования. Информатика | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | Информатика | Босова Л.Л., Босова А.Ю. | 2022 | Российская электронная школа<br><a href="https://www.nes.ru">https://www.nes.ru</a> | Информатика. 10-11 классы: методическое пособие / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. |  |

|    |                     |  |   |                     |                         |  |      |  |   |  |
|----|---------------------|--|---|---------------------|-------------------------|--|------|--|---|--|
|    |                     |  | образова<br>ния»  |                     |                         |  |      |  |   |  |
| 10 | Английс<br>кий язык | Федеральная<br>рабочая программа<br>среднего общего<br>образования.<br>Иностранный<br>(английский)<br>язык | ФГБНУ<br>«И<br>нст<br>иту<br>т<br>стр<br>ате<br>гии<br>раз<br>вит<br>ия<br>образова<br>ния» | Мос<br>ква,<br>2023 | Английски й в<br>фокусе | Д. Дули,<br>В. Эванс,<br>О.<br>Афанасье<br>ва, И.<br>Михеева | 2023 | Библиотека<br>ЦОК<br><br><a href="https://m.edsoo.ru/7f413cd2">https://m.edsoo.ru/7f413cd2</a> | Spotlight 10.<br>Teacher's book /<br>Английский в<br>фокусе 10<br>класс.<br>Книга для<br>учителя.<br>О. В.<br>Афанасьев<br>а, Д. Дули,<br>И. В.<br>Михеева,<br>Б. Оби, В.<br>Эванс.<br>(2021) | Spotlight 10<br>(Английский в<br>фокусе 10<br>класс).<br>Test Booklet<br>(Контрольные<br>задания). Д.<br>Дули,<br>В. Эванс, О.<br>Афанасьева,<br>И. Михеева.<br>(2023) |



|    |                 |  |   |              |                                  |  |      |   |   |  |
|----|-----------------|--|---|--------------|----------------------------------|--|------|---|---|--|
| 11 | Английский язык | Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Иностранный (английский) язык | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | Английский в фокусе              | Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко, В. Эванс | 2021 | Библиотека ЦОК<br><br><a href="https://m.edsoo.ru/7f413cd2">https://m.edsoo.ru/7f413cd2</a> | Spotlight 11. Teacher's book / Английский в фокусе 11 класс. Книга для учителя. Ваулина Ю.Е., Дули Дженни, Подоляко О.Е., Эванс В. (2018) | Spotlight 11 (Английский в фокусе 11 класс). Test Booklet (Контрольные задания). Ваулина Ю.Е., Дули Дженни, Подоляко О.Е., Эванс В. (2023)                 |
| 10 | Немецкий язык   | Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Иностранный (немецкий) язык   | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | Немецкий язык «Вундеркинды плюс» | О.А. Радченко, М.А. Лытаева                    | 2020 | Библиотека ЦОК<br><br><a href="https://m.edsoo.ru/7f413cd2">https://m.edsoo.ru/7f413cd2</a> | Немецкий язык. Книга для учителя. 10 класс: пособие для общеобразовательных учреждений (О.А. Радченко, М.А. Лытаева «Просвещение», 2020). | Рабочая тетрадь. Немецкий язык. О.А. Радченко, М.А. Лытаева. М. Просвещение. 2020. Контрольные задания. О.А. Радченко, М.А. Лытаева. М. Просвещение. 2022. |

|    |               |  |   |              |  |  |                  |   |  |   |
|----|---------------|--|---|--------------|--|--|------------------|---|--|---|
| 11 | Немецкий язык | Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Иностранный (немецкий) язык | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | Немецкий язык «Вундеркинды плюс»   | О.А.Радченко.М.А.Лытаева   | 2020             | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/7f413cd2">https://m.edsoo.ru/7f413cd2</a>                 | Немецкий язык. Книга для учителя. 11 класс: пособие для общеобразовательных учреждений (О.А.Радченко.М.А.Лытаева. «Просвещение», 2020г. «Просвещение», 2020. | 1. Рабочая тетрадь. Немецкий язык. О.А.Радченко.М.А.Лытаева М. «Просвещение», 2020г. О.А.Радченко.М.А.Лытаева.М.Просвещение.2022.                                   |
| 10 | История       | Федеральная рабочая программа среднего общего образования. История.                    | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | История России. 1914—1945 годы. 10 класс. Базовый уровень»<br><br>Всеобщая история 1914-1945 г, 10 класс базовый уровень | Мединский В. Р., Торкунов А. В.<br><br>Мединский В.Р., Чубарьян А.О. | 2023<br><br>2023 | Библиотека ЦОК<br><br><a href="https://resh.edu.ru/subject/3/10/">https://resh.edu.ru/subject/3/10/</a> | Методическое пособие. История 10-класс базовый и углубленный уровень   | История России 10класс<br>Контрольные работы<br>Артасов И.А. (2023)<br><br>Всеобщая история, 10 класс.<br>Дидактические материалы.<br>Разноуровневые задания (2022) |

|    |                |  |   |              |  |  |      |  |  |   |
|----|----------------|--|---|--------------|--|--|------|--|--|---|
| 10 | Обществознание | Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Обществознание. | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | Обществознание, 10 класс   | Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., и другие                           | 2022 | Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/7f41c418">https://m.edsoo.ru/7f41c418</a>             | Методические рекомендации по курсу «Человек и общество» ч. 1-2 10 кл. под ред. Боголюбова Л.Н. Котова О.А., Лискова Т.Е. «Обществознание» 10 класс, модульный триактив курс. | Контрольно-измерительные материалы «Обществознание», 10 класс, под ред. Боголюбова Л.Н. (2021)  |
| 11 | История        | Федеральная рабочая программа среднего общего образования. История.        | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | «История России. 1945 год — начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень»<br><br>Всеобщая история 1945-начало 20 в, 11 класс базовый уровень | Мединский В. Р., Торкунов А. В.<br><br>Мединский В.Р., Чубарьян А.О. | 2023 | Библиотека ЦОК <a href="https://resh.edu.ru/subject/3/11/">https://resh.edu.ru/subject/3/11/</a> | Методическое пособие. История 11-класс базовый и углубленный уровень   | История России 11класс<br>Контрольные работы Артасов И.А. (2023)<br><br>Всеобщая история, 11 класс.<br>Дидактические материалы. Разноуровневые задания (2022) |

|    |                |  |   |              |                      |   |      |   |  |  |
|----|----------------|--|---|--------------|----------------------|---|------|---|--|--|
| 11 | Обществознание | Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Обществознание. | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | Обществознание       | Боголюбов Л.Н., Лабезникова А.Ю. и другие | 2022 | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/7f41cf62">https://m.edsoo.ru/7f41cf62</a> | Методические рекомендации по курсу «Человек и общество» ч. 1-2 11 кл. под ред. Боголюбова Л.Н.<br><br>Котова О.А., Лискова Т.Е. «Обществознание» 10 класс, модульный триактив курс | Контрольно-измерительные материалы «Обществознание», 11 класс, под ред. Боголюбова Л.Н. (2021) |
| 10 | Литература     | Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Литература.     | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | Литература. 10класс. | Лебедев Ю.В.                              | 2022 | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/">https://m.edsoo.ru/</a>                 | Ф.Е. Соловьева. Методическое пособие по предмету "Литература", 10 класс.   | Миронова Н.А. Тесты по литературе. К учебнику Ю.В. Лебедева. 10-11 классы.                     |

|    |              |  |   |              |   |  |      |   |   |  |
|----|--------------|--|---|--------------|---|--|------|---|---|--|
| 11 | Литература   | Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Литература.   | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | Литература. 11 класс.                       | Лебедев Ю.В.                             | 2022 | Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/">https://m.edsoo.ru/</a>                            | Н.В. Беляева. Литература. Методические рекомендации и поурочные разработки. 11 класс.   | Миронова Н.А. Тесты по литературе. К учебнику Ю.В. Лебедева. 10-11 классы.         |
| 10 | Русский язык | Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Русский язык. | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москва, 2023 | Русский язык. 10-11 класс. Базовый уровень. | Рыбченкова Л.М., Александрова О.М. и др. | 2023 | Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/fbaac">https://m.edsoo.ru/fbaac</a> ФГИС «Моя школа» | Методические материалы для проведения уроков "Русский язык. 10-11 классы". Е.В. Любичева. Русский язык : 10 класс: методическая тетрадь для учителя. О.М. Александрова, Е.В. Архипова, И.П. Васильевых. | Цветкова Г.В. Русский язык. 10-11 классы. Контрольные работы. Комплексные задания. |

|       |              |  |   |  |   |  |      |   |   |  |
|-------|--------------|--|---|--|---|--|------|---|---|--|
| 11    | Русский язык | Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Русский язык.                     | ФГБНУ «Институт стратегии развития образования» | Москв., 2023                             | Русский язык. 10-11 класс. Базовый уровень. | Рыбченко Л.М., Александрова О.М. и др. | 2023 | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/fbaac">https://m.edsoo.ru/fbaac</a><br>ФГИС «Моя школа»   | Методические материалы для проведения уроков "Русский язык. 10-11 классы". Е.В. Любичева.   |  |
| 10-11 | ОБЗР         | Программа по учебному предмету разработана на основе авторской программы под общей редакцией | Под общей редакцией С.В. Ким, В.А. Горский.     | Издательский центр «Вентана-Граф», 2021. | Основы Безопасности Жизнедеятельности       | С. В. Ким, В. А. Горский.              | 2021 | <a href="http://www.scrf.gov.ru">http://www.scrf.gov.ru</a><br><a href="http://www.mvd.ru">http://www.mvd.ru</a><br><a href="http://www.emercom.gov.ru">http://www.emercom.gov.ru</a><br><a href="http://www.minzdrav-rf.ru">http://www.minzdrav-rf.ru</a><br><a href="http://www.mil.ru">http://www.mil.ru</a><br><a href="http://mon.gov.ru/">http://mon.gov.ru/</a><br><a href="http://www.mnr.gov.ru">http://www.mnr.gov.ru</a><br><a href="http://www.fsgv.ru">http://www.fsgv.ru</a><br><a href="http://www.mecom.ru/roshydro/pub/rus/index.htm">http://www.mecom.ru/roshydro/pub/rus/index.htm</a> | Методическое пособие «Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень. 10–11 классы» авторов С. В. Ким, В. А. Горского.<br><br>Издательский центр «Вентана-Граф», 2020 | Информурок. Тесты для проведения промежуточной аттестации по ОБЗР. |

|    |                     |   |            |      |                     |         |      |  |   |   |
|----|---------------------|---|------------|------|---------------------|---------|------|--|---|---|
|    |                     |   |            |      |                     |         |      | <a href="http://www.fps.gov.ru">http://www.fps.gov.ru</a><br><a href="http://www.gan.ru">http://www.gan.ru</a><br><a href="http://festival.1september.ru">http://festival.1september.ru</a><br><a href="http://www.opasno.net">http://www.opasno.net</a><br><a href="http://personalsafety.re dut-7.ru">http://personalsafety.re dut-7.ru</a><br><a href="http://www.alleng.ru">http://www.alleng.ru</a><br><a href="http://moikompass.ru/co mpas/bezopasnost _det">http://moikompass.ru/co mpas/bezopasnost _det</a><br><a href="http://www.schoolobz.org/topics/bzd/bzd">http://www.schoolobz.org/topics/bzd/bzd</a> |   |   |
| 10 | Физическая культура | Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» | ФОП<br>СОО | 2023 | Физическая культура | В.И.Лях | 2023 | Российская электронная школа<br><a href="https://www.nes.ru">https://www.nes.ru</a>  | Информационно-методическое пособие<br>«ФизкультУра! 10-11 классы»<br>Изд-во «Премьер-УчФильм»,<br>г.Рязань, 2013 г. | Контрольно-измерительный материал по физической культуре, составлен на основе примерной программы общего образования и в соответствии с Комплексной программой физического воспитания учащихся (авторы – В.И. Лях, А.А. |

|    |                     |   |          |      |                     |         |      |  |  |   |
|----|---------------------|---|----------|------|---------------------|---------|------|--|--|---|
|    |                     |   |          |      |                     |         |      |  |  | Зданевича 2019 г.), и программы Образовательных учреждений Физическая культура Начальные классы 1-4 классы (автор В.И.Лях.) и 5-11 классы (автор А.А. Зданевича). С целью контроля уровня физической подготовленности учащихся на разных этапах обучения. |
| 11 | Физическая культура | Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» | ФООП СОО | 2023 | Физическая культура | В.И.Лях | 2023 | Российская электронная школа <a href="https://www.nes.ru">https://www.nes.ru</a> | Информационно-методическое пособие «ФизкультУра! 10-11 классы» Изд-во «Премьер-УчФильм», г.Рязань, 2013 г. | Контрольно-измерительный материал по физической культуре, составлен на основе примерной программы общего образования и в соответствии с Комплексной программой физического  |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | <p>воспитани<br/>я<br/>учащихся<br/>(авторы – В.И.<br/>Лях, А.А.<br/>Зданевича 2019<br/>г.), и<br/>программы<br/>Образовательн<br/>ых учреждений<br/>Физическая<br/>культура<br/>Начальные<br/>классы 1-4<br/>классы (автор<br/>В.И.Лях.) и 5-<br/>11<br/>классы (автор<br/>А.А.<br/>Зданевича).<br/>С целью<br/>контроля<br/>уровня<br/>физической<br/>подготовленнос<br/>ти учащихся на<br/>разных этапах<br/>обучения.</p> |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|