

**МУ «Комитет по образованию Администрации г. Улан-Удэ»
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №65 г. Улан-Удэ имени Г.С.Асеева»
(МАОУ «СОШ №65 г. Улан-Удэ имени Г.С.Асеева»)**

670010, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Гагарина, 26 «а»; тел./факс:8(3012) 49-82-16; 49-82-15;
e-mail: school_65@govrb.ru; сайт: <https://sh65-ulan-ude-r81.gosweb.gosuslugi.ru/>;
ИНН/КПП 0323015653/032601001; ОГРН 1020300985968

**Информация
по обеспеченности учебной литературой обучающихся 10-х классов
МАОУ «СОШ№65 г. Улан -Удэ имени Г. С. Асеева»
на 2023-2024 учебный год
в соответствии с требованиями обновленных ФГОС СОО и использованию ЭОР.**

В соответствии с приказами МО РФ от 31.05.21г.за № 286, 287, которые утвердили новые ФГОС, вступившие в силу с 1 сентября 2022г., издан Приказ МП РФ от 21.09.2022 за № 858 "Об утверждении ФП учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников», который содержит 3 приложения.

Школа, для обеспечения учебной литературой учащихся 10-х классов, ориентируется на Приложение №2, которое содержит учебники, допущенные к использованию из ранее действовавшего ФПУ, утвержденного приказами Минпросвещения РФ№ 254 от 20.05.2020г., с изменениями, внесенными Приказом № 766 от 23.12.2020г. В него вошли учебники 10-11 классов, соответствующие требованиям ФГОС СОО – 2012 г., с установленным предельным сроком использования 2023-2027гг. Эти учебники будут использованы для «доучивания». Для каждого учебника установлен свой конкретный срок использования, который зависит от года начала изучения предмета.

Школа самостоятельно определяет список учебников, учебных пособий, информационно-цифровых ресурсов, используемых в образовательном процессе и соответствующих требованиям обновленных ФГОС. Если школа не может предоставить учебные пособия в печатном виде, то обучающимся рекомендовано использование электронно- образовательных ресурсов, размещенных в федеральных и региональных базах данных ЭОР ФГОС-2021. Для этого библиотекой составлен перечень ЭОР, к которым учащиеся могут обратиться, и который размещен на сайте ОУ.

№ п/п	Наименование изучаемой дисциплины	Автор, название, издательство, год издания учебной литературы
10 КЛАСС		
1.	Русский язык	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык 10–11 кл. – М.: Русское слово, 2018-2019г.
2.	Литература	Лебедев Ю.В. Литература. В 2-х частях. (базовый уровень) 10 кл.- М.: Просвещение, 2019-2020г.
3.	Алгебра	Мордкович А.Г., Семенов П.В. Алгебра и начала анализа. (профильный уровень). Учебник в 2-х частях для 10-11 кл. - М.: Мнемозина, 2019-2020г.
		Мордкович А.Г., Семенов П.В. Алгебра и начала анализа. (базовый и углубленный уровень). Учебник в 2-х частях для 10 кл. - М.: Мнемозина, 2019-2020г.
4.	Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Геометрия 10-11кл – М.: Просвещение, 2017г.-2020г.
5.	Английский язык	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.. Английский язык 10кл. Учебник (базовый уровень)-. (Серия «Rainbow English») М., Дрофа, 2019г.
6.	Информатика	Семакин И.Г., Хеннер Е.К, Шеина Т.Ю. Информатика. Учебник для 10 кл. (Базовый уровень)- М.:ООО «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2019г.
		Семакин И.Г., Шеина Т. Ю., Шестакова Л.В. Информатика и ИКТ. Учебник для 10кл. (профильный уровень)- М.:ООО «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2019г.
7.	История	Никонов В.А., Девятков С.В. под ред.Карпова С.П. История. История России 1914г.-в.- начало ХХ1в.10кл. Базовый углубленный. В 2-х частях. Ч.1-1914-1945; Часть 2-1945-2016.- М.:Русское слово, 2020г.
8.	История	Загладин Н.В. Белоусов Л.С./Под ред. Карпова С.П. Всеобщая история. Новейшая история 1914г.начало ХХ1в. Учебник 10-11кл. (базовый и углубленный)- М.: Русское слово, 2019-2021г.
9.	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Городецкая Н.И. «Обществознание» 10 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений: (базовый уровень)- М., Просвещение, 2019г.
10.	Физика	Касьянов В.А. Физика. (профильный уровень). Учебник для 10кл. - М.:ООО Дрофа,2018г.
		Касьянов В.А. Физика. (базовый уровень). Учебник для 10кл. - М.:ООО Дрофа,2019г.
11.	Биология	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И. Общая биология. Учебник для 10к. (углубленный уровень) – М.: Дрофа, 2019-2020г.
12.	Химия	Рудзитис Г.Е, Фельдман Ф.Г. Химия. Учебник для 10 кл. – М.: Дрофа, 2018-2019г.

13.	ОБЖ	*Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. Учебник для 10кл.- М.: Просвещение, 2018г.
14.	География	Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира. Учебник для 10-11кл..- М.: Просвещение, 2018г.
15.	Астрономия	Чаругин В.М. Астрономия 10-11кл..- М.:Просвещение,2017-2019г.
16.	Физкультура	Лях В.И. Физическая культура 10-11кл. -М.: Просвещение, 2018г.
	*Примечание	Учебники отражены в данном «Перечне учебников» на основании Приказа №766 п.2 Минобрнауки России от 23 декабря 2020г.

**Перечень электронно-образовательных ресурсов,
рекомендованных для использования в образовательном процессе
обучающимися 10-х классов**

1. **Единая Коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru>** (Единая Коллекция цифровых образовательных ресурсов (ЦОР) представляет собой крупнейшее интернет-хранилище русскоязычных электронных ресурсов, предназначенных для свободного распространения и использования в образовательном процессе в качестве средств обучения или их компонентов)
2. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» <http://window.edu.ru>
3. Каталог информационной системы «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» <http://window.edu.ru/window/catalog>
4. Каталог Российского общеобразовательного портала <http://www.school.edu.ru>
5. Каталог «Образовательные ресурсы сети Интернет для общего образования» <http://catalog.iot.ru>
6. Каталог «Школьный Яндекс» <http://school.yandex.ru>
7. Каталог детских ресурсов «Интернет для детей» <http://www.kinder.ru>
8. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов <http://www.fcior.edu.ru> (Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов содержит каталог образовательных модулей по предметам единого и среднего общего образования, представлены информационный, практический и контрольный виды модулей (предусмотрено) **Все предметы 5-11** (вход свободный)
9. Федеральное хранилище Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов <http://schoolcollection.edu.ru/catalog/rubr> (В Коллекции размещено более 111 000 цифровых образовательных ресурсов практически по всем предметам базисного учебного плана, представлены наборы цифровых ресурсов к большому количеству учебников, рекомендованных Минобрнауки РФ к использованию в школах России, инновационные учебно-методические разработки, разнообразные тематические и предметные коллекции, а также другие учебные, культурно-просветительские и (**Все предметы 1-11**) вход свободный
10. Единое окно <http://window.edu.ru/> (Обеспечивает свободный доступ к интегральному каталогу образовательных Интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебно-методических материалов для общего и профессионального образования) **Все предметы 1-11**, (вход свободный)
11. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов **Все предметы 5-11** <http://fcior.edu.ru/> Коллекция цифровых образовательных ресурсов (вход свободный)
12. Российский образовательный портал <http://www.school.edu.ru> (Коллекция цифровых образовательных ресурсов (**Все предметы 1-11**)- вход свободный.
13. Корпорация «Российский учебник» Все предметы 5-11 <https://rosuchebnik.ru/uchebnik> (Электронные формы учебников ФПУ, методические разработки для педагогов, вебинары - (необходима регистрация на сайте)
14. «**Interneturok.ru**» - образовательный видеопортал. Все предметы 1-11 <https://interneturok.ru/> Видеоуроки по основным предметам школьной программы (1-11 классы): алгебра, русский язык и литература, история, естественные науки, информатика и пр. Сведения о проекте. Школа им. Н.И. Лобачевского ОНЛАЙН Все предметы 1-11 <https://externlobach.ru/> необходима регистрация Дистанционное обучение школьников. Онлайншкола с аттестатом государственного образца. Учитесь в любой точке мира! Общеобразовательная школа Лобачевского. необходима регистрация

РУССКИЙ ЯЗЫК

1. Кабинет русского языка и литературы Русский язык 5-11 <http://ruslit.ioso.ru/> (Кабинет содержит тесты по русскому языку; страничку по истории русской письменности; поэтические загадки; антологию русской поэзии первой четверти двадцатого века; методические разработки; текущие дискуссионные выступления по проблемам русского языка; подборку аннотированных ссылок на родственные сайты и другие материалы) (Вход свободный)

2. Грамота.ру Русский язык 1-11 <http://www.gramota.ru/> Справочно-информационный портал- русский язык для всех Коллекция; диктанты-русский язык (Вход свободный)

3. Русский язык 5-11 <http://language.edu.ru/> Интерактивный информационно-обучающий сайт для школьников и педагогов. Курс русского языка в доступном изложении (Вход свободный)

Русский язык и культура речи: электронный учебник <http://www.ido.rudn.ru/ffec/rlang-index.html>

4. Русский филологический портал Русский язык 1-11 <http://www.philology.ru/> (Сайт — это попытка компактно представить в интернете различную информацию, касающуюся филологии как теоретической и прикладной науки. Центральным разделом портала является библиотека филологических текстов (монографий, статей, методических пособий). (Вход свободный)

5. «Русский язык на 5» Русский язык 1-11 <http://ruskiy-na5.ru/> Интерактивный информационно-обучающий сайт для детей и взрослых. Курс русского языка. (Вход свободный)

6. Коллекция диктантов по русскому языку Российского общеобразовательного портала <http://language.edu.ru>

7. Всероссийская олимпиада школьников по русскому языку <http://rus.rusolymp.ru>

8. Владимир Даль. Проект портала **Philolog.ru** <http://www.philolog.ru/dahl>

9. ЕГЭ по русскому языку: электронный репетитор <http://www.rus-ege.com>

10. Система дистанционного обучения «Веди» — Русский язык <http://vedi.aesc.msu.ru>

11. Словари и энциклопедии на «Академике» <http://dic.academic.ru>

12. Словари русского языка <http://www.speakrus.ru/dict>

13. Словopedia: русские толковые словари <http://www.slovopedia.com>

14. Учебник по орфографии и пунктуации <http://www.naexamen.ru/gram>

15. Русский язык и культура речи: электронный учебник <http://www.ido.rudn.ru/ffec/rlang-index.html>

ЛИТЕРАТУРА

1. Коллекция «Русская и зарубежная литература для школы» Российского общеобразовательного портала <http://litera.edu.ru>

2. Всероссийская олимпиада школьников по литературе <http://lit.rusolymp.ru>

3. Школьная библиотека: произведения, изучаемые в школьном курсе литературы <http://lib.prosv.ru>

4. Библиотека русской литературы «Классика.ру» <http://www.klassika.ru>

5. Классика русской литературы в аудиозаписи <http://www.ayguo.com>

6. Лауреаты Нобелевской премии в области литературы <http://www.noblit.ru>

7.Поэзия.ру: литературно-поэтический сайт <http://www.poezia.ru>

8.Проект «Слова»: Поэзия «Серебряного века» <http://slova.org.ru>

9.Российская Литературная Сеть <http://www.rulib.net>

10.Русская виртуальная библиотека <http://www.rvb.ru>

11.Стихия: классическая русская / советская поэзия <http://litera.ru/stixiya>

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК

1. Образовательные ресурсы интернета Английский 1-11 http://www.alleng.ru/english/exams_ch.htm (Материалы к уроку английского языка - учебники, учебные пособия, аудиофайлы, дополнительная литература) – (Вход свободный)

2. Randell's ESL Cyber Listening Lab Английский 10-11 <http://esl-lab.com> (Сайт содержит аудио и видео упражнения для отработки навыков аудирования и формирования правильного произношения) – (Вход свободный)

3. VOA Learning English Английский 10-11 <http://learningenglish.voanews.com> / (Программа обучения на сайте сформирована на основе статей крупнейших современных изданий и новостных каналов. Подходит работы с учениками старших классов) – (Вход свободный)

4. Интернет-портал Englishteachers.ru Английский язык 1-11 <https://www.englishteachers.ru/> (Ресурс создан для учителей английского языка и всех изучающих английский язык в школе и самостоятельно. Статьи об обучении английскому языку в школе и практические советы. Разработки учителей, методистов и авторов учебников. Консультации с авторами федеральных учебников и ведущими методистами. Форумы.)- (Вход свободный)

5. ABBYY Lingvoonline Все языки 1-11 <http://www.lingvo.ru/lingvo/> (Система бесплатных словарей.)- (Вход свободный)

МАТЕМАТИКА

1.Вся элементарная математика: Средняя математическая интернет-школа <http://www.bymath.net>

2.Компьютерная математика в школе <http://edu.of.ru/computermath>

3.Математика в помощь школьнику и студенту (тесты по математике online) <http://www.mathtest.ru>

4.Образовательный математический сайт Exponenta.ru <http://www.exponenta.ru>

5.ЕГЭ по математике: подготовка к тестированию <http://www.uztest.ru>

6. Задачи по геометрии: информационно-поисковая система <http://zadachi.mccme.r>

7.Образовательный математический сайт Exponenta.ru <http://www.exponenta.ru> Портал Allmath.ru —

8.Вся математика в одном месте <http://www.allmath.ru> Прикладная математике: справочник математических формул,

9.Научно-образовательный сайт EqWorld – Мир математических уравнений <http://eqworld.ipmnet.ru>

10.Всероссийская олимпиада школьников по математике <http://math.rusolymp.ru>

ФИЗИКА

1.Единая коллекция ЦОР. Предметная коллекция «Физика» <http://school-collection.edu.ru/collection>

2.Открытый колледж: Физика <http://www.physics.ru>

- 3.Элементы: популярный сайт о фундаментальной науке <http://www.elementy.ru>
- 4.Введение в нанотехнологии <http://nano-edu.ulsu.ru>
- 5.Информационные технологии на уроках физики. Интерактивная анимация <http://somit.ru>
- 6.Кафедра физики Московского института открытого образования <http://fizkaf.narod.ru>
- 7.Квант: научно-популярный физико-математический журнал <http://kvant.mccme.ru>
- 8.Лаборатория обучения физики и астрономии ИСМО РАО <http://physics.ioso.ru>
- 9.Лауреаты нобелевской премии по физике <http://n-t.ru/nl/fz>
- 10.Решения задач из учебников по физике <http://www.irodov.nm.ru>
- 11.Проект «Вся физика» <http://www.fizika.asvu.ru>
- 12.Уроки по молекулярной физике <http://marklv.narod.ru/mkt>
- 13.Школьная физика для учителей и учеников: сайт А.Л. Саковича <http://www.alsak.ru>
- 14.Физика.ру: Сайт для учащихся и преподавателей физики <http://www.fizika.ru>
15. Физикомп: в помощь начинающему физiku <http://physicomp.lipetsk.ru>
- 16.Открытые интернет-олимпиады по физике <http://barsic.spbu.ru/olymp>
- 17.Термодинамика: электронный учебник по физике <http://fn.bmstu.ru/phys/bib/I-NET>

ИНФОРМАТИКА

- 1.Информационно-коммуникационные технологии в образовании: федеральный образовательный портал <http://www.ict.edu.ru>
- 2.Информационные образовательные технологии: блог-портал <http://www.iot.ru>
- 3.Задачи по информатике <http://www.problems.ru/inf>
- 4.Первые шаги: уроки программирования <http://www.firststeps.ru>
- 5.Российская интернет-школа информатики и программирования <http://ips.ifmo.ru>
- 6.Сайт RusEdu: информационные технологии в образовании <http://www.rusedu.info>
7. Сайт «Клякс@.net»: Информатика и ИКТ в школе.
- 8.Компьютер на уроках <http://www.klyaksa.net>
- 9.Школьный университет: профильное ИТ-обучение <http://www.itdrom.com>
- 10.Всероссийская командная олимпиада школьников по программированию <http://neerc.ifmo.ru/school/>
- 11.Всероссийская интернет-олимпиада школьников по информатике <http://olymp.ifmo.ru>
- 12.Всероссийская олимпиада школьников по информатике <http://info.rusolymp.ru>
- 13.Журналы «Компьютерные инструменты в образовании» и «Компьютерные инструменты в школе» <http://www.ipospb.ru/journal>

ХИМИЯ

- 1.Органическая химия: электронный учебник для средней школы <http://www.chemistry.ssu.samara.ru>
Основы химии: электронный учебник <http://www.hemi.nsu.ru>
- 2.Открытый колледж: Химия <http://www.chemistry.ru>
- 3.Дистанционная олимпиада по химии: телекоммуникационный образовательный проект <http://www.edu.yar.ru/russian/projects/predmets/chemistry>
- 4.Дистанционные эвристические олимпиады по химии <http://www.eidos.ru/olymp/chemistry>
- 5.Занимательная химия <http://home.uic.tula.ru/~zanchem>
- 6.Классификация химических реакций <http://classchem.narod.ru>
7. КонТрен – Химия для всех: учебно-информационный сайт <http://kontren.narod.ru>
- 8.Онлайн-справочник химических элементов WebElements <http://webelements.narod.ru>

9. Популярная библиотека химических элементов <http://n-t.ru/ri/ps>
10. Сайт Alhimikov.net: учебные и справочные материалы по химии <http://www.alhimikov.net>
11. Сайт «Виртуальная химическая школа» <http://maratak.narod.ru>
12. Химический сервер HimHelp.ru: учебные и справочные материалы <http://www.himhelp.ru>
13. Материалы «Википедии» – свободной энциклопедии <http://ru.wikipedia.org/wiki/>
14. Химия для всех: иллюстрированные материалы по общей, органической и неорганической химии <http://school-sector.relarn.ru/nsm>
15. Школьникам о химии: сайт химического факультета АлтГУ <http://www.chem.asu.ru/abitur>
16. Электронная библиотека по химии и технике <http://rushim.ru/books/books.htm>
17. Электронная библиотека учебных материалов по химии на портале Chemnet <http://www.chem.msu.su/rus/elibrary>

БИОЛОГИЯ И ЭКОЛОГИЯ

1. Единая коллекция ЦОР. Предметная коллекция «Биология» <http://school-collection.edu.ru/collection>
 2. Вся биология: научно-образовательный портал <http://www.sbio.info>
- Живые существа: электронная иллюстрированная энциклопедия <http://www.livt.net>
3. Заочная естественно-научная школа (Красноярск): учебные материалы по биологии для школьников <http://www.zensh.ru>
 4. Зеленый шлюз: путеводитель по экологическим ресурсам <http://zelenyshluz.narod.ru>
 5. Зооклуб: мегаэнциклопедия о животных <http://www.zooclub.ru>
 6. Биологическая картина мира: электронный учебник <http://nrc.edu.ru/est>
 7. Мир животных: электронные версии книг <http://animal.geoman.ru>
 8. Опорно-двигательная система человека: образовательный сайт <http://www.skeletos.zharko.ru>
 9. Популярная энциклопедия «Флора и фауна» <http://www.biodat.ru/db/fen/anim.htm>
 10. Растения: электронные версии книг <http://plant.geoman.ru>
 11. Редкие и исчезающие животные России и зарубежья <http://www.nature.ok.ru>
 12. Экологический центр «Экосистема» <http://www.ecosystema.ru>
 13. Электронный учебник по биологии <http://www.ebio.ru>
 14. Всероссийская олимпиада школьников по биологии <http://bio.rusolymp.ru>
 15. Всероссийская олимпиада школьников по экологии <http://eco.rusolymp.ru>
 16. Дистанционная эколого-биологическая викторина – телекоммуникационный образовательный проект <http://www.edu.yar.ru/russian/projects/predmets/biology>
 17. Дистанционные эвристические олимпиады по биологии <http://www.eidos.ru/olymp/bio>
 18. Дистанционные эвристические олимпиады по экологии <http://www.eidos.ru/olymp/ecology>

ИСТОРИЯ

1. История России. Обществознание: Учебно-методич. комплект для школы <http://history.standart.edu.ru>
2. Тематические коллекции по истории Единой коллекции ЦОР <http://school-collection.edu.ru/collection>
3. Всероссийская олимпиада школьников по истории <http://hist.rusolymp.ru>
4. Всемирная история: Единое научно-образовательное пространство <http://www.worldhist.ru>
5. Российский электронный журнал «Мир истории» <http://www.historia.ru>
6. История Отечества с древнейших времен до наших дней <http://slovari.yandex.ru/dict/io>
7. Образовательно-исторический портал Великая империя. История России <http://imperiya.net>
8. Государственные символы России. История и реальность <http://simvolika.rsl.ru>

9. Проект «Historic.Ru: Всемирная история»: Электронная библиотека по истории <http://www.historic.ru>
10. Всемирная история: Единое научно-образовательное пространство <http://www.worldhist.ru>
11. Российский электронный журнал «Мир истории» <http://www.historia.ru>
12. История Отечества с древнейших времен до наших дней <http://slovari.yandex.ru/dict/io>
13. Образовательно-исторический портал Великая империя. История России <http://imperiya.net>
14. В.О. В 1941–1945: хронология, сражения, биографии полководцев <http://www.1941–1945.ru>

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

1. Всероссийская олимпиада школьников по обществознанию <http://soc.rusolymp.ru>
2. Обществознание в школе. Сайт учителя обществознания В.П. Данилова <http://danur-w.narod.ru>
3. Законодательство России <http://www.labex.ru>
4. Мир и Россия <http://wnr.economicus.ru>
5. Права и дети в Интернете <http://school-sector.relarn.ru/prava/index.html>
6. Толерантность: декларация принципов <http://www.tolerance.ru/>
7. Гражданское общество – детям России <http://www.detirossii.ru>
8. Институт прав человека <http://www.hrights.ru>
9. Молодежные движения и субкультуры Научно-аналитический журнал «Информационное общество» <http://www.infosoc.iis.ru>

Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)

1. пособия по ОБЖ для общеобразовательных школ <http://www.bez.econavt.ru>
2. Безопасность жизнедеятельности школы <http://kuhta.clan.su>
3. Журнал «Основы безопасности жизнедеятельности Искусство выживания» <http://www.goodlife.narod.ru>
Все о пожарной безопасности <http://www.0-1.ru>
4. Предупреждение чрезвычайных ситуаций <http://www.hsea.ru>
5. Первая медицинская помощь <http://www.meduhod.ru>
6. Портал детской безопасности <http://www.spas-extreme.ru>
7. Россия без наркотиков <http://www.rwd.ru>
8. Охрана труда и техника безопасности <http://www.znakcomplex.ru>
9. Безопасность и здоровье: ресурсы, технологии и обучение <http://www.risk-net.ru>

ГЕОГРАФИЯ

1. GeoSite — все о географии <http://www.geosite.com.ru>
2. Библиотека по географии <http://geoman.ru> География.
3. Планета Земля <http://www.rgo.ru>
4. Раздел «География» в энциклопедии Википедия <http://ru.wikipedia.org/wiki/География>
5. География для школьников <http://www.litle-geography.ru>
6. Словарь современных географических названий <http://slovari.yandex.ru/dict/geography>
7. Где? В Караганде (словарь географических названий) <http://gde-eto.narod.ru>
8. География России: энциклопедические данные о субъектах Российской Федерации <http://www.georus.by.ru>
9. Народная энциклопедия городов и регионов России «Мой Город» <http://www.mojgorod.ru>

10. Мир приключений и путешествий <http://www.outdoors.ru>
11. National Geographic – Россия (электронная версия журнала) <http://www.national-geographic.ru>
12. Мир карт: интерактивные карты стран и городов <http://www.mirkart.ru>
13. Территориальное устройство России <http://www.terrus.ru>
14. Лаборатория учебных карт <http://www.edu.ru/maps>

Интернет-ресурсы для подготовки к ЕГЭ

1. <http://reshuege.ru/> **Решу ЕГЭ Все предметы 10-11** (Дистанционная обучающая система для подготовки к экзаменам. (вход свободный, без регистрации))
2. <http://ege.edu.ru/> Официальный информационный портал единого государственного экзамена (Официальный сайт содержит демоверсии по всем предметам школьного курса, располагает достоверной нормативной документацией) **Все предметы 9-11** –(вход свободный без регистрации)
3. <http://www.fipi.ru> Федеральный институт педагогических измерений (На сайте Федерального института педагогических измерений в открытом доступе представлены задания ЕГЭ и ОГЭ, также специалистами ФИПИ собраны актуальные материалы, которые помогут подготовиться к основному государственному экзамену) **Все предметы 9-11** – (вход свободный)
4. <http://www.omc-class.ru/> - «Виртуальная школа МЦ» предназначена для подготовки к ЕГЭ учителей-предметников и учащихся
5. <https://sites.google.com/site/masterklasspodgotovkakege/home> - коллективный виртуальный мастер-класс «Подготовка к ЕГЭ по информатике и ИКТ: решение задач уровня С». Организатор мастер-класса А.И.Панов, ведущий методист отдела учебно-методического сопровождения Образовательного центра "Школьный университет"
6. http://vk.com/topic-40544555_26811462 - книги для подготовки к ЕГЭ по всем предметам
7. http://vk.com/topic-40544555_26769731 - пробные ЕГЭ по различным предметам и критерии оценивания
8. <http://learn-now.ru/> - онлайн курсы ЕГЭ при информационной поддержке СПбГПУ. Онлайн-видеоуроки, профессиональные преподаватели. Комфортные условия обучения, приятная стоимость и потрясающий результат. Занятия начнутся с первого октября и по каждому предмету будет проходить одно занятие в неделю, согласно расписанию. Первый онлайн-уроки по каждому из предметов вы сможете просмотреть бесплатно.
9. <http://vschol.ru/> - виртуальная общеобразовательная школа. Курсы по предметам созданы на основе Moodle-виртуальной обучающей среды, представляющий собой свободное (распространяющееся по лицензии GNU GPL) веб-приложение для организации онлайн-обучения. Для прохождения курсов, после регистрации, необходимо подтверждение администратором. В Moodle возможна организация своих курсов, для этого достаточно зарегистрироваться как учитель.
10. <http://www.ege.edu.ru/> - главный портал по ЕГЭ
11. <http://www.ctege.org/> - образовательный ресурс, новости, есть библиотека книг по подготовке к ЕГЭ и ГИА

12. <http://www.ege.ru/> - сайт информационной поддержки Единого государственного экзамена в компьютерной форме.

13. <http://centeroko.ru/> - сайт Центра оценки качества образования, аналитические отчеты по результатам ЕГЭ, тестам PISA и др.

14. <http://pedsovet.su/load/62> - тренажеры по подготовке, созданные учителями.

15. <http://www.alleng.ru/edu/hist6.htm> - коллекция материалов по ЕГЭ и ГИА и подготовке к ним.

Директор МАОУ «СОШ№65
г. Улан-Удэ имени Г.С.Асеева»:



Якушев /Н.А.Якушевич/