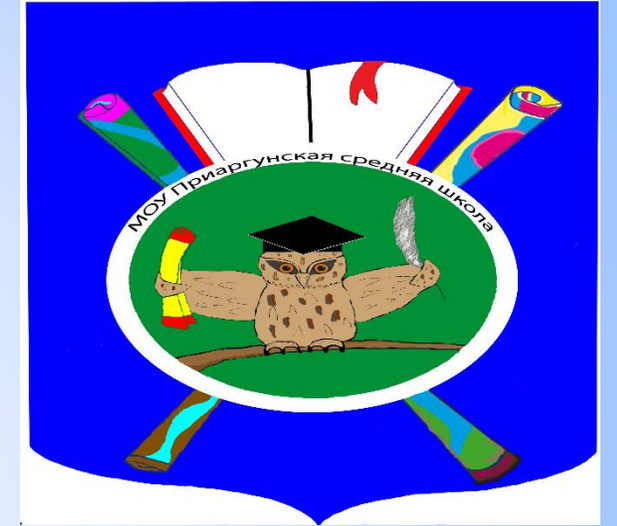


**Создание информационно-библиотечного центра
МБОУ Приаргунская СОШ
в условиях реализации ФГОС**



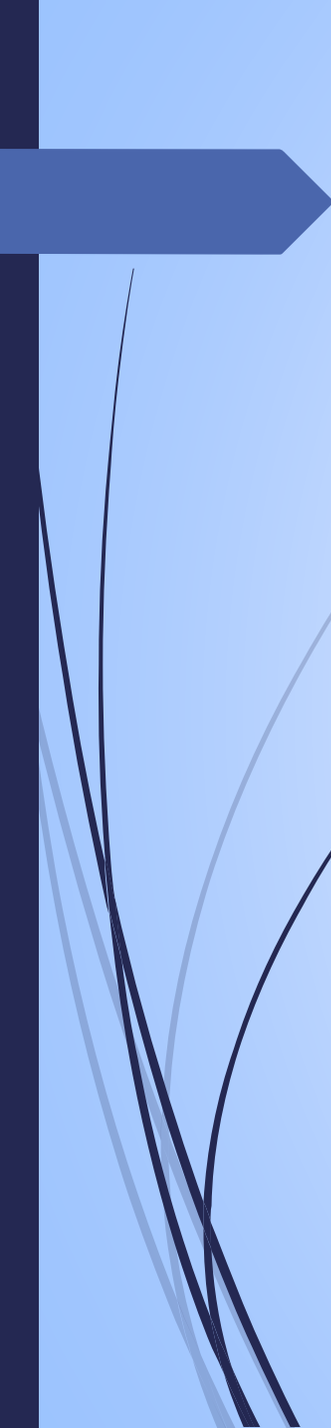
2019-2024

Приказ Министерства образования, науки и молодёжной политики Забайкальского края «Об утверждении опорных и стажировочных площадок № 144 от 04 февраля 2019 года

Информационно-библиотечные центры:

1. МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №7» г. Краснокаменска
2. МАОУ «Гимназия №9» г. Краснокаменска
3. МАОУ «Целиннинская средняя общеобразовательная школа»
4. МОУ «Шишкинская средняя общеобразовательная школа»
5. МОУ «Ясногорская средняя общеобразовательная школа»
6. МОУ «Захаровская средняя общеобразовательная школа»
7. МОУ «Красночикойская средняя общеобразовательная школа»
8. МОУ «Средняя общеобразовательная школа №51» г. Шилки
9. МОУ «Первомайская средняя общеобразовательная школа №1»
10. ГОУ «Забайкальская краевая гимназия-интернат»
11. МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №11»
12. МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №26»
13. МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 38 с углубленным изучением немецкого языка»
14. **МБОУ «Приаргунская средняя общеобразовательная школа»**
15. МОУ «Средняя общеобразовательная школа №1» г. Нерчинска
16. МОУ «Акшинская средняя общеобразовательная школа»
17. МОУ «Средняя общеобразовательная школа №6»
18. МОУ «Калганская средняя общеобразовательная школа»
19. МОУ «Нижне-Калгуканская средняя общеобразовательная школа»
20. МОУ «Новоорловская средняя общеобразовательная школа»
21. МОУ «Нижнекасучейская средняя общеобразовательная школа»
22. МОУ «Средняя общеобразовательная школа №34» с. Сбега
23. МОУ «Средняя общеобразовательная школа №2» п. Чернышевск
24. МОУ «Шелопугинская средняя общеобразовательная школа»





**Место школьной библиотеки
обозначено в реализации
стандартов второго поколения.
В новом стандарте представлена
роль школьной библиотеки,
как учебного, методического и
информационного обеспечения
реализации основной
образовательной программы ОО.**

**Приказ Минобрнауки
России от 15 июня 2016
года №715 утверждена
Концепция развития
школьных
информационно-
библиотечных центров
(ИБЦ).**



Концепция работы библиотеки



Документальная база:



1. Приказ о создании ШИБЦ;
2. Положение о ШИБЦ, о фонде, о медиатеке и др.;
3. Правила пользования ШИБЦ;
4. План развития ШИБЦ, Программа развития, приказ об утверждении Программы развития;
5. Паспорт ШИБЦ;
6. План работы ШИБЦ;
7. Должностные инструкции работников ШИБЦ;
8. Инструкция по охране труда ШИБЦ;
9. Договоры, Соглашения.



Цель проекта:

- создание условий для формирования современных школьных библиотек как ключевого инструмента новой инфраструктуры образовательной организации, обеспечивающей современные условия обучения и воспитания.



Задачи проекта:

- совершенствование нормативно- правового, научно- методического, кадрового, материально- технического, информационно- ресурсного и программного обеспечения школьных библиотек;
- организация методического сопровождения деятельности школьных библиотек;
- расширение функций школьных библиотек для комплексной поддержки образовательной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС;
- создание условий для дополнительного профессионального образования педагогов- библиотекарей

Основные направления реализации проекта:

- создание целевых высококачественных разноформатных фондов (печатные, мультимедийные, цифровые);
- создание условий для организации широкого спектра средств для творческой и игровой деятельности;
- обеспечение свободного доступа для участников образовательных отношений к электронным информационным и электронным образовательным ресурсам с учетом необходимости защиты авторских и смежных прав;
- пополнение фондов как печатными, так и электронными изданиями;
- обеспечение централизованной каталогизации фондов и оборудования;
- создание единой системы обслуживания всех категорий населения с работой по общему плану, организация принятия совместных решений по вопросам информатизации и совершенствования услуг обслуживания населения;
- обеспечение доступа к современным программным средствам работы с информацией, в том числе основанным на облачных технологиях;
- на базе школьных библиотек должны получить широкое распространение электронное обучение и дистанционные образовательные технологии, поддержанные авторским информационно-образовательным контентом.

Планируемые результаты Реализация Проекта:

-единое современное информационно-образовательное пространство, обеспечивающее необходимые условия и инфраструктуру для систематического обновления содержания общего образования и комплексной поддержки образовательной деятельности.

Реализация Проекта обеспечит:

- создание условий для развития образовательных организаций, в т. ч. школьных библиотек;
- улучшит качество преподавания и изучения учебных предметов.



В образовательных организациях школьная библиотека становится пространством развития компетентности педагогов и внедрения современных образовательных технологий.



Школьная библиотека в современном образовании становится инфраструктурой для электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

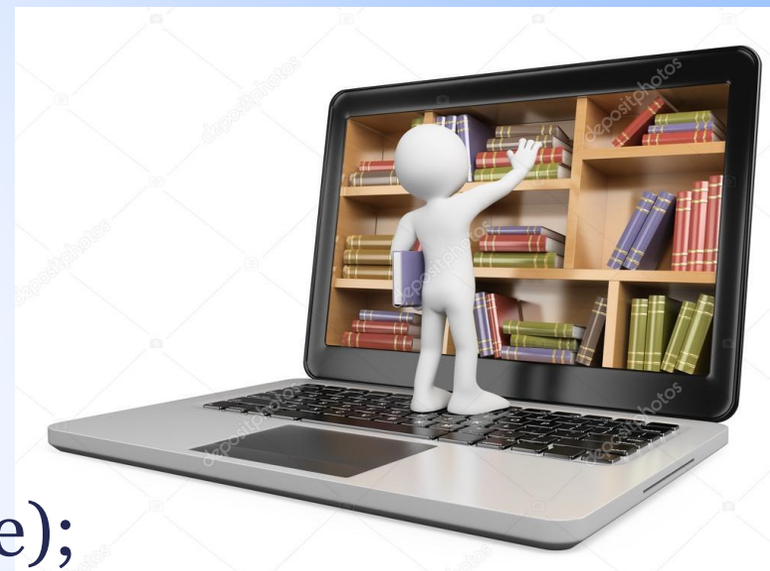
Требования, предъявляемые к школьным информационно-библиотечного центра, как структурного подразделения образовательной организации.

- должны быть укомплектованы качественными источниками информации на разных носителях;
- формирование информационной грамотности и культуры всех участников образовательного процесса;
- использование ИКТ – технологий, обучение поиску информации в сети Интернет;
- информация должна быть доступна каждому ребенку независимо от социального статуса или от того, здоров он или это ребенок с ограниченными возможностями ;
- информационно-библиотечные центры должны стать олицетворением привлекательности, комфортности, дружелюбности образовательной среды



Какие мы ждем результаты от реализации проекта

- Навыки использования различных способов информационно-поисковой деятельности (библиотечно-библиографическая компетентность);
- Умения анализировать и оценивать информацию (критическое мышление);
- Перерабатывать и структурировать текст (культура чтения);
- Умения использовать современные информационные технологии



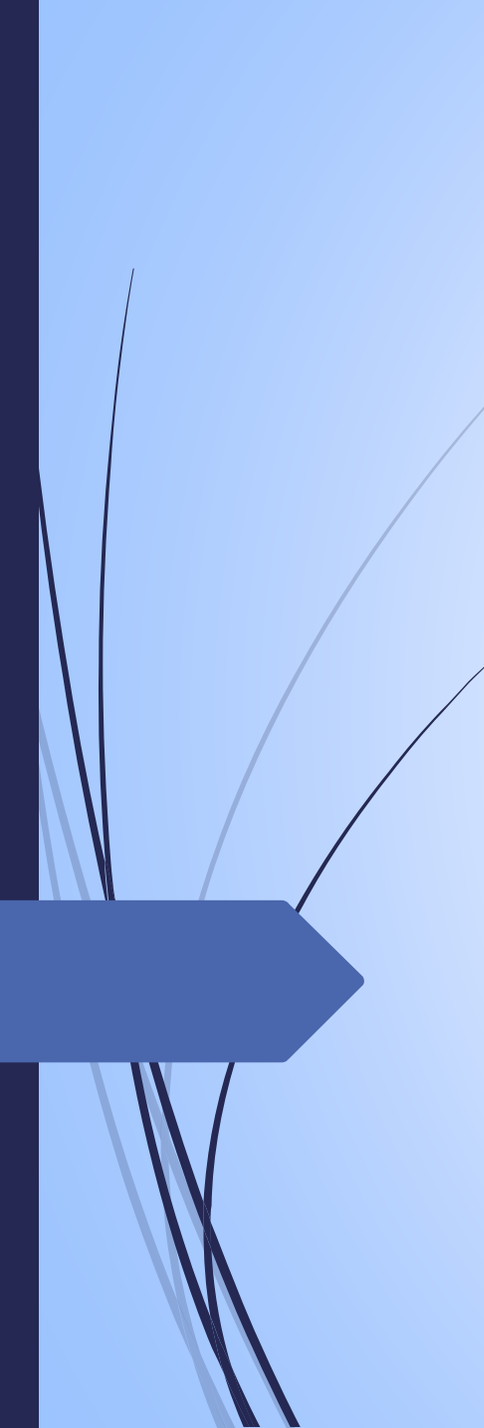
Как попасть в электронную библиотеку

Пушкина, Лермонтова, Гоголя, Чехова, Булгакова...

1. Включите программу и наведите камеру на код нужной вам книги

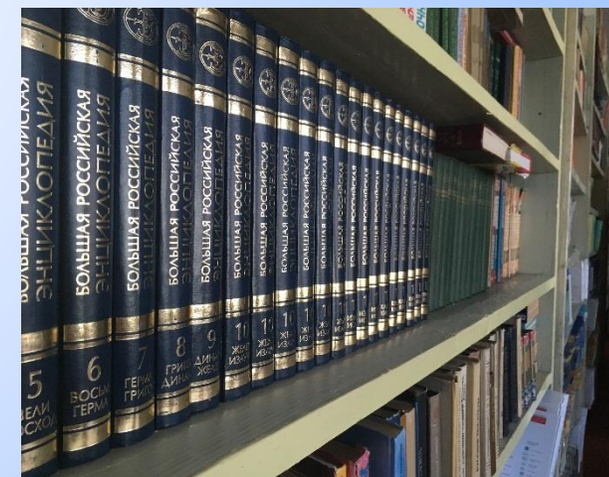
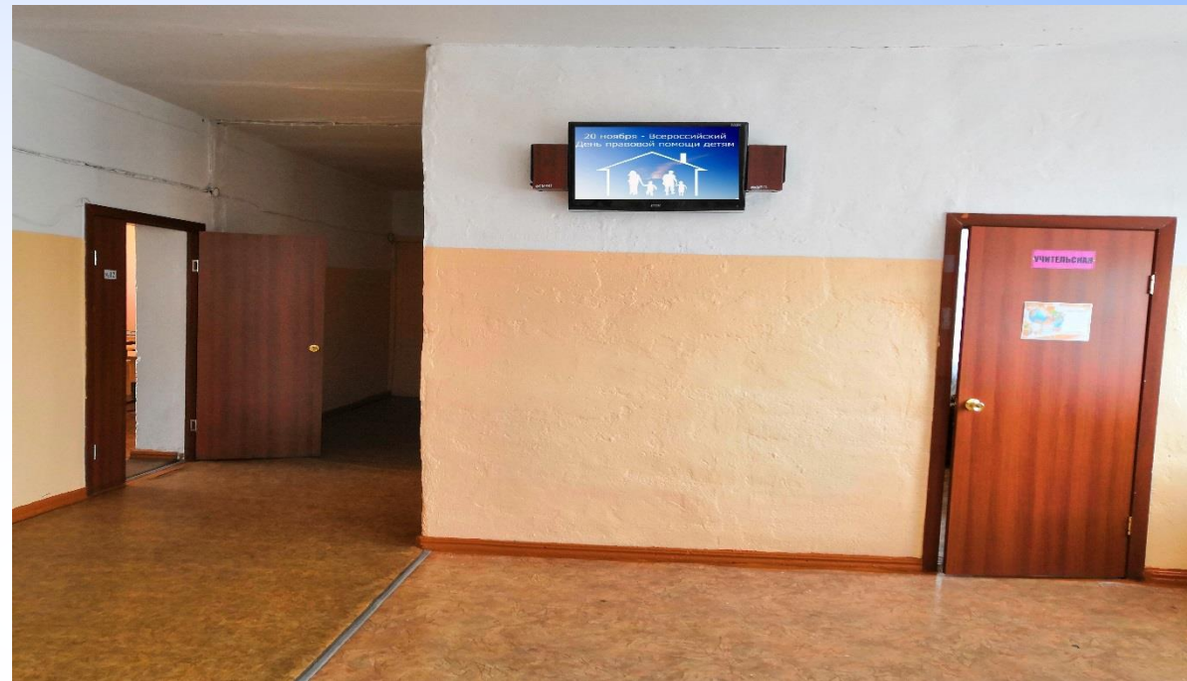


2. Поздравляем! Вы попали в электронную библиотеку и теперь сможете прочитать и скачать



Инфозона – это телевизионная панель с медиаплеером, посредством которой транслируется информация: не только текстовые объявления, но и изображения, видеоролики, презентации, что и обуславливает многообразие задач, которые можно решать с использованием инфозоны.

Самое простое и очевидное решение – использовать инфозону для показа расписаний, объявлений, новостей учреждения, то есть как замену информационного стенда.





**Информационно-методическое
сопровождение развития школьных
библиотек и информационно-
библиотечных центров Забайкальского
края осуществляется на Web-проекте**

«Мир информации-педагогам Забайкалья»

<http://blog.zabedu.ru/InfoBO/>

Спасибо за внимание!