|  |
| --- |
| **ПОРТФОЛИО**  **учителя биологии Шабарова**  **Сергея Васильевича** |
|  |



|  |  |
| --- | --- |
| ФИО | Шабаров Сергей Васильевич |
| Год рождения | 1962 |
| Контактная информация (телефон, адрес электронной почты) | s\_schabarov@mail.ru |
| Образование | высшее |
| Имеющаяся категория | первая |
| Заявленная категория | первая |
| Стаж педагогической работы | 29 лет |
| Наименование должности | учитель биологии |
| Наименование ОУ в соответствии с Уставом | муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Перевозского муниципального района Нижегородской области "Ичалковская средняя школа" |
| Муниципальный район | Перевозский |

*Содержание*

**Раздел 1.Профессиональный статус**

*Титульный лист*

*Персональные данные*

**Раздел 2. Показатели качества освоения обучающимися образовательных программ по результатам мониторингов, проводимых организацией**

*2.1. Обучающиеся, имеющие положительные результаты освоения образовательной программы по преподаваемому предмету*

*2.2. Обучающиеся, имеющие «4» и «5» от общего количества обучающихся по преподаваемым предметам*

*2.3. Наличие форм организации внеурочной деятельности по предмету*

*2.4.Участие учителя в реализации воспитательных программ в образовательной организации*

*2.5. Наличие проектов социальной направленности, реализованных с обучающимися под руководством педагогического работника*

**Раздел 3.**

**Результаты освоения обучающимися образовательных программ по итогам мониторинга системы образования**

*3.1. Наличие победители и призеров олимпиад*

*3.2. Наличие участников, победителей и призёров фестивалей, конкурсов*

**Раздел 4.**

**Результаты научно-методической деятельности**

*4.1.Учебный кабинет*

*4.2.Современные технологии*

*4.3.Методическая работа*

*4.4. Медиатека, электронные образовательные ресурсы*

*4.5.Наличие интернет-ресурса по направлению профессиональной деятельности*

*4.6. Транслирование опыта профессиональной деятельности педагогического работника с использованием современных технологий*

*4.7.Участие педагогического работника в инновационной деятельности*

**Раздел 5.**

**Профессиональные достижения педагогического работника**

*5.1. Свидетельства наличия профессиональных достижений*

*5.2. Повышение квалификации за последние три года*

*5.3.Подтверждение соответствия профессиональной компетентности квалификационным требованиям*

**Раздел II *Показатели качества освоения обучающимися образовательных программ по результатам мониторингов, проводимых организацией***

**2.1. Обучающиеся, имеющие положительные результаты освоения образовательной программы по преподаваемому предмету (биология)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Учебный год** | **Класс** | **Кол-во учащихся** | **% успеваемости** | **% качества знаний** | **Средний балл по предмету** |
| 2014 - 2015 | 6 | 6 | 100 | 83,33 | 4,5 |
|  | 7 | 6 | 100 | 33,33 | 3,67 |
| 8 | 15 | 100 | 46,67 | 3,73 |
| 10 | 6 | 100 | 100 | 4,17 |
| 2015 - 2016 | 6 | 9 | 100 | 44,44 | 3,56 |
|  | 7 | 5 | 100 | 80 | 4,4 |
| 8 | 4 | 100 | 50 | 3,75 |
| 10 | 3 | 100 | 100 | 4,67 |
| 2016 - 2017 | 5 | 7 | 100 | 57,14 | 3,86 |
|  | 7 | 9 | 100 | 33,33 | 3,44 |
| 8 | 5 | 100 | 80 | 4,6 |
| 9 | 4 | 100 | 50 | 3,5 |
|  | 10 | 7 | 100 | 71,43 | 4 |

**Результаты итоговой аттестации в 9 классах:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Учебный год** | **Количество учащихся** | **Сдавали экзамен** | **"5"** | **"4"** | **"3"** | **% качества знаний** |
| 2016 - 2017 | 4 | 4 | 1 | 2 | 1 | 75 |
|  | | | | | | |

**2.2. Обучающиеся, имеющие «4» и «5» от общего количества обучающихся по преподаваемым предметам**

1 – количество обучающихся

2 – количество обучающихся, имеющих «4» и «5» от общего количества обучающихся по преподаваемым предметам

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Предмет** | **Класс** | **2014-2015** | | **Класс** | **2015-2016** | | **Класс** | **2016-2017** | | |  |
| **1** | **2** | **1** | **2** | **1** | **2** |  | |
| биология | **5** | - | - | **5** | - | - | **5** | 7 | 4 |  | |
| **6** | 6 | 5 | **6** | 9 | 4 | **7** | 9 | 3 |  | |
| **7** | 6 | 2 | **7** | 5 | 4 | **8** | 5 | 4 |  | |
| **8** | 15 | 7 | **8** | 4 | 2 | **9** | 4 | 2 |  | |
| **10** | 6 | 6 | **10** | 3 | 3 | **10** | 7 | 5 |  | |
| **Общее кол-во обучающихся** | | **33** | **20** |  | **21** | **13** |  | **32** | **20** |  | |

**2.3. Наличие форм организации внеурочной деятельности по предмету**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Воспитательные мероприятия** | **Дата проведения** |
| 1 | Предметные недели по биологии, химии, географии, экологии | **15.12.14-20.12.14**  **07.12.15-12.12.15**  **05.12.16-10.12.16** |
| 2 | Факультатив **«**Географическое краеведение Нижегородской области и Перевозского района» | **2014-2015,**  **2015-2016**  (в течение года) |
| 3 | Индивидуально-групповые занятия по биологии " Подготовка к ЕГЭ по биологии" 10 - 11 классы | **2017**  (в течение года) |

**2.4. Количество проведённых воспитательных мероприятий для учащихся**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Воспитательные мероприятия** | **Дата проведения** |
| 1. | Участие в организации и проведении муниципального конкурса «Край родной, навек любимый» | Октябрь, 2014г. |
| 2. | Урок-соревнование « Многообразие насекомых», 7 класс | 16.12.2014г. |
| 3. | Познавательная игра «Поезд здоровья», 8 класс | 18.12.2014г. |
| 4. | Фотоконкурсы и конкурсы рисунков «Природы милый уголок» | с 15.12.14 по 20.12.14 |
| 5. | Блиц - турнир знатоков природы, 5 – 8 классы | 8.12.15 |
| 6. | Интеллектуальный лабиринт по биологии, 10 класс | 9.12.15 |
| 7. | Познавательная викторина «Самый, самая, самое..» | с 7.12.15 по 12.12.15 |
| 8. | «День ребусов, сканвордов, шарад и загадок», 5 – 11 класс | с 05.12.16 по 12.12.16 |
|  |  |  |
| 9. | Познавательная викторина по биологии: «В мире живых организмов», 5 класс. | 6.12.2016 |
|  |

**2.5. Наличие проектов социальной направленности, реализованных с обучающимися под руководством педагогического работника**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Проекты** | **Сроки реализации** |
| 1 | Проект: «Ичалковский бор – экология и проблемы природопользования» | 2015-2016г. |
| 2 | Проект: «Село без свалок» | 2016- 2017г. |

**Раздел III. *Результаты освоения обучающимися образовательных программ по итогам мониторинга системы образования***

**3.1. Наличие победители и призеров олимпиад**

2014-2015 учебный год

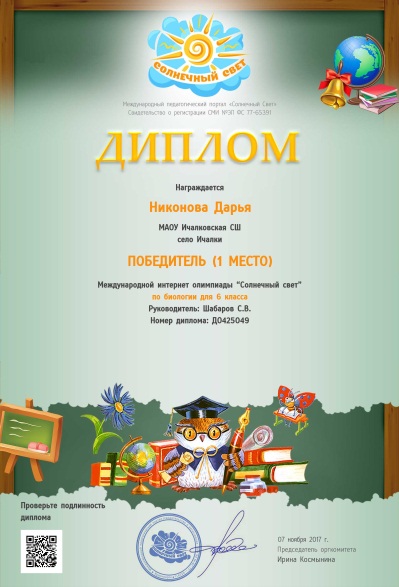
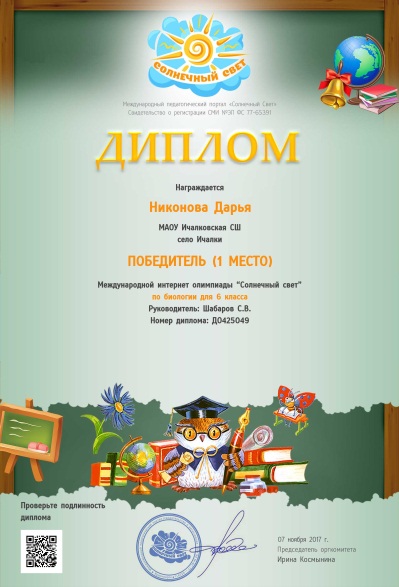
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Уровень участия** | **Предмет** | **Участники** | **Результат** |
| Школьный | биология | Спиридонов Руслан – 8 класс | 1 место |
| биология | Тузов Дмитрий – 8 класс | 2 место |
| биология | Пьянов Андрей - 10 класс | 2 место |
| Муниципальный | биология | Спиридонов Руслан – 8 класс | участник |
| биология | Тузов Дмитрий – 8 класс | участник |
| биология | Пьянов Андрей - 10 класс | участник |
|  | | |

2015-2016 учебный год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Уровень участия** | **Предмет** | **Участники** | **Результат** |
| Школьный | Биология | Нужин Иван – 6 класс | 1 место |
| Биология | Тихонова Анастасия – 6 класс | 1 место |
| Биология | Кочергин Максим – 7 класс | 1 место |
| Биология | Мынова Маргарита – 7 класс | 2 место |
| Биология | Ярославцев Георгий – 7 класс | 2 место |
| Биология | Сидоров Евгений – 8 класс | 1 место |

2016-2017 учебный год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Уровень участия** | **Предмет** | **Участники** | **Результат** |
| Школьный | Биология | Стыценко Елизавета – 6 класс | I место |
|  | Биология | Криворотов Иван – 6 класс | 1 место |
| Биология | Мынова Маргарита – 8 класс | 1 место |
| Дистанционные, международные | Биология | Куракина Виктория – 6 класс | 1 место |
| Биология | Никонова Дарья – 6 класс | 1 место |



**3.2. Наличие участников, победителей и призёров фестивалей, конкурсов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Уровень участия** | **2014-2015** | **2015-2016** | **2016-2017** | **Общее количество** |
| Муниципальный | - | 1 | 3 | 4 |
| Региональный | - | - | - | - |
| Международный | - | - | - | - |

2015-2016 учебный год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Уровень участия** | **Фестивали, конкурсы** | **Участники** | **Результат** |
| Муниципальный | Конкурс "По страницам "Живой книги "Перевозского района" | Кочергин Максим - 8 класс  Мынова Маргарита - 8 класс  Стыценко Владислав – 8 класс  Стыценко Елизавета – 6 класс  Сидоров Евгений - 9 класс | Призеры | |

2016-2017 учебный год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Уровень участия** | **Фестивали, конкурсы** | **Участники** | **Результат** |
| Муниципальный | Конкурс "По страницам "Живой книги "Перевозского района" | Мынова Маргарита - 9 класс  Стыценко Владислав – 9 класс  Ярославцев Георгий – 9 класс  Стыценко Елизавета – 7 класс  Куракина Виктория – 6 класс | Призеры |
| Международный | Международный конкурс «Биология 10 класс» | Сидоров Евгений – 10 класс | 1 место |
| Всероссийский | Викторина по биологии «Живая планета» 11 класс | Задрина Надежда – 11 класс | 2 место |

**Раздел IV *Результаты научно-методической деятельности***

***Аттестационный лист кабинета***

**Аттестационный лист кабинета биологии и химии №**

|  |  |
| --- | --- |
| **Параметры оценки** | **Оценка** |
| **1.Наличие документации:** |  |
| - паспорт кабинета (или инвентаризационная книга) | имеется |
| - программа развития кабинета | имеется |
| - каталог учебного оборудования, ТСО | имеется |
| - дидактические материалы по темам | имеются |
| - карточки для индивидуальной работы ( в том числе с одаренными, слабоуспевающими учениками) | имеются |
| - дифференцированные задания | имеются |
| - тексты контрольных, проверочных работ | имеются |
| - материалы для лабораторных работ, систематизированные по классам | имеются |
| - тексты по практическим работам ( образцы оформления и выполнения заданий | имеются |
| - новые методические разработки и материалы | имеются |
| **2.Библиотека кабинета** |  |
| - литература по предмету | имеется |
| - справочно-информационная литература | имеется |
| **3.Подбор дополнительных материалов, необходимых для преподавания данного предмета:** |  |
| - памятки работы с учебником, дополнительной и справочной литературой | имеются |
| **4.Материалы для творческой самостоятельной работы учащихся:** |  |
| - задания | имеются |
| - памятки | имеются |
| - справочники | имеются |
| - рефераты, сочинения ребят | имеются |
| - образцы выполнения творческих работ | имеются |
| **5.Внеклассная работа по предмету:** |  |
| - материалы для факультативных занятий | имеется |
| - подборки материалов для олимпиад по предмету | имеется |
| - сценарии внеклассных мероприятий по предмету и т.п. | имеется |
| **6.ТСО (исправность)** | **исправны** |
| **7.Техника безопасности:** |  |
| - правила | имеется |
| - журналы инструктажа | имеется |
| - порядок хранения реактивов, оборудования | имеется |
|  |  |

**4.2. Справка об использовании новых образовательных технологий**

В своей педагогической деятельности Шабаров С.В., учитель биологии, использует следующие современные образовательные технологии:

|  |  |
| --- | --- |
| Технология | Характеристика |
| Здоровьесберегающие технологии | Направлены на формирование, сохранение и укрепление здоровья детей: использование приемов и методов организации учебно-воспитательного процесса без ущерба для здоровья учащихся |
| Проектно-исследовательская технология | Позволяет ученикам включаться в самостоятельный поиск, творчески думать, мыслить |
| Информационно-коммуникативные технологии | Активизируют образовательный процесс, позволяют эффективно его организовать |
| Технологии развития  критического мышления | Это мышление оценочное, рефлексивное, развивающееся путем наложения новой информации на жизненный личный опыт. |

Наиболее успешно учитель применяет информационно-коммуникативные и здоровьесберегающие технологии, как на уроке, так и во внеурочной деятельности. На уроках биологии учитель организует такие формы, способы и приемы учебной деятельности, которые реально способствуют приобретению навыков здорового образа жизни и сохранению учебной мотивации учащихся, позитивным изменениям их познавательной активности, обеспечивают более качественный уровень их образованности и обученности.

Представлен конспект урока "Витамины", 8 класс. Используемые технологии: здоровьесберегающие

Конспект урока "Как человек изменил Землю",5 класс. Используемые технологии: информационно-коммуникативные и здоровьесберегающие.

Конспек урока «Химический состав, неорганические и органические вещества клетки», 10 класс. Используется технология развития критического мышления.

**4.3.Методическая работа**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Учебный год | 2014-2015 | 2015-2016 | 2016-2017 |
| Количество выступлений (Педсовет, ШМО) | - | - | 3 |
| Количество выступлений (РМО) | 1 | 1 | 1 |
| Количество выступлений (общешкольные родительские собрания) | - | - | - |

Шабаров Сергей Васильевич выступает с сообщениями, докладами, делится педагогическим опытом с коллегами, участвует в конкурсах, предметных неделях, внеклассных мероприятиях по биологии.

На педагогических советах, на заседаниях ШМО, РМО выступал со следующими докладами:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Учебный год | Дата и номер протокола | Тема выступления |
| 2014-2015 | Протокол РМО от  07.10.2014 г. №2 | Шабаров С. В**.,**учитель географии и биологии Ичалковской СОШ:  Провел обзорную экскурсию по природному заказнику « Ичалковский бор»;  Показал для учащихся и учителей мастер – класс «Нивелирование местности». |
| 2015-2016 | Протокол РМО от 17.12.2015 г. № 3 | Выступление на круглом столе: "Подготовка учащихся к государственной итоговой аттестации": |
| 2016-2017 | Протокол РМО  от 7.10.2016 г. №2 | Провел экскурсию для педагогов и учащихся по территории государственного памятника природы областного значения "Урочище Каменное" Перевозского района Нижегородской области. |
| Протокол ШМО от 30.03.2016 г. №4 | Доклад на тему: «Повышение эффективности системы оценки качества образования в условиях использования инновационных технологий». |
| Протокол педсовета №2 от 02.11.2016 г. | Современные подходы к преподаванию биологии в условиях введения и реализации ФГОС (из опыта работы). |
| Протокол педсовета №4 от 27. 03.2017 г. | Здоровьесберегающие технологии – путь к совершенствованию учебной работы учащихся на уроках биологии (из опыта работы). |

**4.4. Медиатека, электронные образовательные ресурсы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Издательство** | **Год издания** |
| Электронное пособие к учебнику Биология: Живой организм. 6 класс, учебник/ Н.И. Сонин. М.:Дрофа,2012. | Дрофа | 2012. |
| Электронное приложение к учебнику Биология: Многообразие живых организмов. 7 класс. **/** В.Б. Захаров, Н.И. Сонин. М. Дрофа, 2012 | Дрофа | 2012 |
| Электронное приложение к учебнику Н.И.  Сонин, М.Р. Сапин, Биология. Человек М. Дрофа. 2013. | Дрофа | 2013 |
| Электронное приложение к учебнику С.Г.Мамонтов, В.Б.Захаров, И.Б.Агафонов, Н,И,Сонин «Биология. Общие закономерности.9класс»:. М.: Дрофа,2011 (CD). | Дрофа | 2013 |
| Электронное приложение к учебнику В.И.Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова. Общая биология. Базовый уровень: учеб. для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений.- М.: Дрофа, 2011. | Дрофа | 2013 |

**Электронные образовательные ресурсы**

* Единая коллекция ЦОР. Предметная коллекция «Биология» - <http://school-collection.edu.ru/collection>
* Газета «Биология» и сайт для учителей «Я иду на урок биологии» - <http://bio.1september.ru>
* Открытый колледж: Биология - <http://college.ru/biology>
* В помощь учителю биологии: образовательный сайт ИЕСЭН НГПУ - <http://fns.nspu.ru/resurs/nat>
* Внешкольная экология. Программа «Школьная экологическая инициатива» - <http://www.eco.nw.ru>
* Вся биология: научно-образовательный портал - <http://www.sbio.info>
* Живые существа: электронная иллюстрированная энциклопедия - <http://www.livt.net>
* Зеленый шлюз: путеводитель по экологическим ресурсам - <http://zelenyshluz.narod.ru>
* Зооклуб: мегаэнциклопедия о животных - <http://www.zooclub.ru>
* Биологическая картина мира: электронный учебник - <http://nrc.edu.ru/est>
* Опорно-двигательная система человека: образовательный сайт - <http://www.skeletos.zharko.ru>
* Популярная энциклопедия «Флора и фауна» - <http://www.biodat.ru/db/fen/anim.htm>
* Проблемы эволюции - <http://www.macroevolution.narod.ru>
* Растения: электронные версии книг - <http://plant.geoman.ru>
* Редкие и исчезающие животные России и зарубежья - <http://www.nature.ok.ru>
* Сайт преподавателя биологии А.Г. Козленко - <http://www.kozlenkoa.narod.ru>
* Сохраняем и изучаем водоемы: экологический проект - <http://edu.greensail.ru>
* Теория эволюции как она есть: материалы по теории биологической эволюции - <http://evolution.powernet.ru>
* Электронный учебник по биологии - <http://www.ebio.ru>

Web-Атлас "Окружающая среда и здоровье населения России"   <http://www.sci.aha.ru/ATL/ra00.htm>

WWF - Всемирный фонд дикой природы  [http://www.wwf.ru/](http://www.wwf.ru/about/)

Bigcats.ru - правда о больших кошках  <http://bigcats.ru/>

Biodan - тропинка в загадочный мир  <http://www.biodan.narod.ru/>

BioDat - информационно-аналитический сайт о природе России и экологии <http://www.biodat.ru/>

eBio - электронный учебник по биологии  <http://www.ebio.ru/>

Forest.ru - все о российских лесах <http://www.forest.ru/>

NatureWorld - сайт о животных и природе  <http://natureworld.ru/>

Аквариумный сайт  <http://aquaria.ru/>

База знаний по биологии человека  <http://humbio.ru/>

Белок и всё о нем в биологии и химии <http://belok-s.narod.ru/>

Биологический словарь on-line  <http://bioword.narod.ru/>

Биолка  <http://biolka.narod.ru/>

В мире животный - интернет-журнал  <http://www.worldofanimals.ru/>

Все о грибах  <http://www.griby.net/>

Дарвинский государственный природный биосферный заповедник  <http://www.darvinskiy.ru/>

Живые существа - электронная иллюстрированная энциклопедия  <http://www.livt.net/>

Жизнь растений  <http://plant.geoman.ru/>

Заповедник "Большой Арктический"   <http://www.bigarctic.ru/>

Зеленый шлюз - путеводитель по экологическим ресурсам  <http://zelenyshluz.narod.ru/>

Зоологические экскурсии по Байкалу  <http://zooex.baikal.ru/>

Иллюстрированная энциклопедия животных  <http://www.filin.vn.ua/>

Ильменский государственный заповедник  <http://igz.ilmeny.ac.ru/>

Кавказский государственный природный биосферный заповедник  <http://kgpbz.ru/>

Красная книга Южного Урала  <http://www.redbook.ru/>

Культура знаний и курение  <http://nekuri-vredno.narod.ru/>

Киты и дельфины  <http://www.cetacea.ru/>

Международный экологический портал "Экология и жизнь"  <http://www.ecolife.ru/index.shtml>

Мир животных  <http://animal.geoman.ru/>

Общая биология  <http://dronisimo.chat.ru/homepage1/ob.htm>

Опорно-двигательная система организма человека  <http://www.skeletos.zharko.ru/>

Особо охраняемые природные территории России  <http://www.oopt.info/>

Палеоареалы  <http://paleobase.narod.ru/>

Палеоэнтомология в России<http://www.palaeoentomolog.ru/>

Приокский-Террасный государственный природный биосферный заповедник  <http://www.danki.ru/>

Природа Южной Сибири и ее защитники  <http://ecoclub.nsu.ru/>

Проблемы эволюции  <http://www.macroevolution.narod.ru/>

Пятнистый ветер - сайт о гепардах  <http://www.gepard.org/>

Сайт о динозаврах  <http://www.dinosaur.ru/>

Справочник травянистых растений Московской области on-line   <http://www.lesis.ru/herbbook/>

Стерх - сибирский белый журавль <http://www.yamal.org/crane/>

Теория эволюции как она есть  <http://evolution.powernet.ru/>

Хопёрский государственный заповедник   <http://www.hoperzap.ru/>

Центр охраны дикой природы  <http://www.biodiversity.ru/publications/>

Чарльз Дарвин <http://charles-darwin.narod.ru/>

Экологический центр "Экосистема" <http://www.ecosystema.ru/>

**4.5. Наличие интернет-ресурса по направлению профессиональной деятельности**

|  |  |
| --- | --- |
| Адрес сайта | Подтверждающий документ |
| http://schabarov.ru | Домен зарегистрирован 10.11. 2012 г. Идентификатор договора № 288838-MNT-R01 |
| https://infourok.ru/user/ shabarov-sergey-vasilevich | Сертификат № АA-1449115 |

**4.6. Транслирование опыта профессиональной деятельности педагогического работника с использованием современных технологий**

|  |  |
| --- | --- |
| Публикация | Подтверждающий документ |
| Проект: «Изучение и описание пещер и провалов Ичалковского бора» | Свидетельство проекта infourok.ru №561696 |
| Презентация: "Размножение растений. Оплодотворение" | Свидетельство проекта infourok.ru №561703 |
| Вопросы к зачётам по разделу "Общая характеристика мира" | Свидетельство проекта infourok.ru №562160 |
| Урок: "Состав и строение гидросферы" | Свидетельство проекта infourok.ru №563491 |
| Рабочая программа "Географическое краеведение Нижегородской области и Перевозского района" 6 класс. | Свидетельство проекта infourok.ru №563518 |
| Урок: "Химический состав клетки. Органические и неорганические вещества клетки" 10 класс | Свидетельство проекта infourok.ru №563572 |
| Авторская рабочая программа по географии 5- 6 класс | Свидетельство проекта infourok.ru №563593 |
| Презентация: «Бесполое размножение организмов» 6 класс | Свидетельство проекта infourok.ru №587906 |
| Тест по теме: Экономические районы Европейской части России | Свидетельство проекта infourok.ru №589098 |
| Презентация по биологии 10 класс: "Эукариотическая клетка. Цитоплазма и органоиды цитоплазмы" | Свидетельство проекта infourok.ru №603553 |
| Рабочая программа по биологии 5 класс | Свидетельство проекта infourok.ru №608368 |
| Рабочая программа по биологии 6 класс Сонин Н.И. Концентрический курс. (ФГОС) | Свидетельство проекта infourok.ru №614455 |
| Задания к зачетам по географии за курс 11 класса по учебнику Максаковского В.П. | Свидетельство проекта infourok.ru №616004 |
| Урок: Состав и строение атмосферы. 6 класс | Свидетельство проекта infourok.ru №628097 |
| Сценарий урока по биологии в 6 классе: "Органы цветковых растений. Корень" | Свидетельство проекта infourok.ru №628130 |
| Рабочая программа по географии 7 класс под ред. Алексеева А.И. "Полярная звезда" (ФГОС). | Свидетельство проекта infourok.ru №674627 |
| За активное использование информационных технологий в образовательной деятельности | Свидетельство проекта infourok.ru №1449115 |
| Публикации учебно-методических материалов на персональном сайте учителя биологии и географии в течении 2014 – 2017 гг. | Сайт: schabarov.ru |

**4.7.Участие педагогического работника в инновационной деятельности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Учебный год | Участие в конференциях, семинарах | Подтверждающие документы |
| 2014-2015 | Участие во II съезде учителей географии Нижегородской области | Сертификат 9.02.2015г. |
| 2016-2017 | Вебинар: « Внутришкольная система оценки качества. Межпредметные технологии в образовательном процессе». | Сертификат 25.11.2016г. |

***Профессиональные достижения педагогического работника***

**5.1. Свидетельства наличия профессиональных достижений**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Поощрения** | **Год** |
| 1 | Грамота за активное участие в организации и проведении конкурса «Край родной, навек любимый» | 2014 г. |
| 2 | Сертификат наставника команды-участника конкурса «По страницам «Живой книги» Перевозского района» | 2016 г. |
| 3 | Благодарность за качественную организацию и проведение предметной недели биологии и географии | 2016 г. |
| 4. | Благодарственное письмо администрации МАОУ Ичалковской СШ за многолетний добросовестный труд по обучению и воспитанию подрастающего поколения | 2017 г. |
| 5 | Благодарность за участие в проведении и проверке ВПР 2017 года 10 – 11 класса по географии | 2017 г. |
| 6 | За активное использование информационных технологий в образовательной деятельности. | 2017 г. |
| 7 | Свидетельство о представлении своего обобщенного педагогического опыта на Всероссийском уровне, который доступен на страницах образовательного СМИ «Проект «Инфоурок». | 2017 г. |
| 8 | Сертификат наставника команды-призёра муниципального конкурса «Листая страницы «Живой книги» Перевозского района» | 2017 г. |

**Повышение квалификации за последние три года**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Повышение квалификации** | **Год** | **Кол-во часов** | **Подтверждение** |
| 1 | Повышение квалификации, ГБОУ ДПО "Нижегородский институт развития образования"  "Теория и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла (в условиях введения ФГОС)" | 2016 г. | 108 ч. | Удостоверение о повышении квалификации №27 0132033 |
| 2 | Краткосрочное повышение квалификации, ГБОУ ДПО "Нижегородский институт развития образования"  "Современные подходы к организации и проведению урока географии в условиях реализации ФГОС на примере использования системы УМК «Алгоритм успеха»" | 2016 г. | 8 ч. | Сертификат о краткосрочном повышении квалификации |
| 3 | Краткосрочное повышение квалификации, Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Учебно-деловой центр «Специалист»  «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим» | 2017г. | 16 ч. | Удостоверение о повышении квалификации № 496-ПК |