

**Методические материалы, разработанные преподавателями Брасовского филиала ФГБОУ ВО Брянский ГАУ
по специальности 21.02.04 Землеустройство
Очная форма обучения**

Автор	Наименование
Шкурная Н.В	Методические рекомендации по составлению и оформлению отчетов по учебной практике по ПМ 04 Осуществление контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды для специальности 21.02.04 Землеустройство
Шкурная Н.В	Методические рекомендации по составлению и оформлению отчетов по производственной практике по ПМ 04 Осуществление контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды для специальности 21.02.04 Землеустройство
Шведов А.В.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» по специальности 21.02.04 Землеустройство
Шведов А.В	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» по специальности 21.02.04 Землеустройство
Шведов А.В	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» по специальности 21.02.04 Землеустройство
Шведов А.В	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» по специальности 21.02.04 Землеустройство
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Основы мелиорации и ландшафтоведения по специальности 21.02.04 Землеустройство
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Основы геологии геоморфологии по специальности 21.02.04 Землеустройство
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Здания и сооружения по специальности 21.02.04 Землеустройство
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине Основы мелиорации и ландшафтоведения по специальности 21.02.04 Землеустройство
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине Основы геологии геоморфологии по специальности 21.02.04 Землеустройство
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине Здания и сооружения по специальности 21.02.04 Землеустройство

Самохова Г.А	Методические рекомендации по проведению практических занятий по Математике для 1ых курсов по специальности 21.02.04 Землеустройство
Самохова Г.А	Методические рекомендации по проведению практических занятий по Математике для 2 курсов по специальности 21.02.04 Землеустройство
Самохова Г.А	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по Математике для 1ых курсов по специальности 21.02.04 Землеустройство
Самохова Г.А	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по Математике для 2 курсов по специальности 21.02.04 Землеустройство
Самохова Г.А.	Методическая разработка заседания кружка по дисциплине «Математике» теме «Тригонометрическая формула комплексного числа» в форме заседания Клуба знатоков
Опутина В.В.	Методические рекомендации по составлению и оформлению отчета по учебной практике по ПМ 05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих по специальности 21.02.04 Землеустройство
Опутина В.В	Методические рекомендации по проведению практических занятий по ПМ 05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих по специальности 21.02.04 Землеустройство
Опутина В.В	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по ПМ 05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих по специальности 21.02.04 Землеустройство
Опутина В.В	Методические рекомендации по разработке курсового проекта по специальности 21.02.04 Землеустройство
Опутин К.В	Методические рекомендации по составлению и оформлению отчета по производственной практике по ПМ 02 Проектирование, организация и устройство территорий различного назначения по специальности 21.02.04 Землеустройство
Опутин К.В	Методические рекомендации по составлению и оформлению отчета по учебной практике по ПМ 02 Проектирование, организация и устройство территорий различного назначения по специальности 21.02.04 Землеустройство
Опутин К.В	Методические рекомендации по составлению и оформлению отчета по учебной практике по ПМ 01 Проведение проектно-изыскательских работ для целей землеустройства и кадастра по специальности 21.02.04 Землеустройство
Опутин К.В	Методические рекомендации по составлению и оформлению отчета по преддипломной практике по специальности 21.02.04 Землеустройство
Опутин К.В	Методические рекомендации по выполнению и защите ВКР по специальности 21.02.04 Землеустройство
Опутин К.В.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Топографическая графика по специальности 21.02.04 Землеустройство
Опутин К.В.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Геодезическое обеспечение промышленного и гражданского строительства по специальности 21.02.04 Землеустройство

Опутин К.В.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Топографическая графика по специальности 21.02.04 Землеустройство
Опутин К.В.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Геодезическое обеспечение промышленного и гражданского строительства по специальности 21.02.04 Землеустройство
Майорова Т.А.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Химии по специальности 21.02.04 Землеустройство
Майорова Т.А.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Биологии по специальности 21.02.04 Землеустройство
Майорова Т.А.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Экологические основы природопользования по специальности 21.02.04 Землеустройство
Майорова Т.А.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Химии по специальности 21.02.04 Землеустройство
Майорова Т.А.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Биологии по специальности 21.02.04 Землеустройство
Майорова Т.А.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Экологические основы природопользования по специальности 21.02.04 Землеустройство
Майорова Т.А.	Методическая разработка урока по учебному предмету «Основы естественно – научных знаний» по теме «Состав и функции белков»
Литвякова И.В	Методическая разработка урока по дисциплине Иностранный язык на тему: «Экологические проблемы в современном мире»;
Ли Т.М	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Информатика по специальности 21.02.04 Землеустройство
Ли Т.М.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Информационные технологии по специальности 21.02.04 Землеустройство
Ли Т.М.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Информатика по специальности 21.02.04 Землеустройство
Ли Т.М.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине 2015 Ли Т.М. Информационные технологии по специальности 21.02.04 Землеустройство
Коротченко О.В., Другова Г.Е.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Иностранный язык по специальности 21.02.04 Землеустройство

Коротченко О.В., Другова Г.Е.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Иностранный язык по специальности 21.02.04 Землеустройство
Егоркина Л.А	Методические рекомендации по проведению практических занятий по ПМ01 Проведение проектно-изыскательских работ для целей землеустройства и кадастра по специальности 21.02.04 Землеустройство
Егоркина Л.А	Методические рекомендации по проведению практических занятий по ПМ 03 Правовое регулирование отношений при проведении землеустройства по специальности 21.02.04 Землеустройство
Егоркина Л.А	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по ПМ01 Проведение проектноизыскательских работ для целей землеустройства и кадастра по специальности 21.02.04 Землеустройство
Егоркина Л.А	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по ПМ 03 Правовое регулирование отношений при проведении землеустройства по специальности 21.02.04 Землеустройство
Егоркина Л.А	Методические рекомендации по составлению и оформлению отчета по производственной практике по ПМ 02 Проектирование, организация и устройство территорий различного назначения по специальности 21.02.04 Землеустройство
Егоркина Л.А	Методические рекомендации по составлению и оформлению отчета по учебной практике по ПМ 02 Проектирование, организация и устройство территорий различного назначения по специальности 21.02.04 Землеустройство
Егоркина Л.А	Методические рекомендации по составлению и оформлению отчета 2015 Егоркина Л.А. по производственной практике по ПМ 01 Проведение проектно-изыскательских работ для целей землеустройства и кадастра по специальности 21.02.04 Землеустройство
Егоркина Л.А	Методические рекомендации по составлению и оформлению отчета по учебной практике по ПМ 01 Проведение проектно-изыскательских работ для целей землеустройства и кадастра по специальности 21.02.04 Землеустройство
Егоркина Л.А	Методические рекомендации по составлению и оформлению отчета по преддипломной практике по специальности 21.02.04 Землеустройство
Горбачева И.А	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине История по специальности 21.02.04 Землеустройство
Горбачева И.А	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине История по специальности 21.02.04 Землеустройство
Аленичева Г.В.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Основы философии по специальности 21.02.04 Землеустройство
Коротченко О.В. Майорова Т.А.	Методические рекомендации по выполнению и защите индивидуального проекта по дисциплине Экология обучающимися по специальностям 21.02.04 Землеустройство и 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

Ли .М.	Методические рекомендации по дисциплине Информатика на тему Информационные и коммуникационные технологии в обучении
Ли Т.М	Методические рекомендации по дисциплине Информатика на тему Разработка электронного учебно – методического пособия в системе Moodle
Егоркина Л.А	Методические рекомендации по организации и проведению урока на тему «Сущность тахеометрической съемки». МДК 01.01. «Технология производства полевых геодезических работ»
Егоркина Л.А.	Методические рекомендации по изучению темы 1.2 «Нивелирные работы» МДК 01.01 Технология производства полевых геодезических работ
Егоркина Л.А.	Методические рекомендации по организации и проведению итогового занятия по МДК 01.03 «Фотограмметрические работы».
Егоркина Л.А.	Методические разработка урока по теме «Производство тахеометрической съемки» МДК 01.01. «Технология производства полевых геодезических работ»
Кретинина Е.А.	Методическая разработка урока по дисциплине «Основы геодезии и картографии» теме «Изучение устройства теодолита, его испытание и поверка» в форме урока - тренинга
Кретинина Е.А.	Методическая разработка внеклассного мероприятия по МДК.02.02 «Разработка и анализ проектов межхозяйственного и внутрихозяйственного землеустройства» в форме олимпиады