

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БРЯНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»
241050, г.Брянск, ул. 7-я Линия 13 тел.64-75-16
e-mail: ekolog_32@mail.ru

от «24» декабря 2025 г.

№ 283

СПРАВКА

**об изучении и обобщении опыта работы Асташиной С.В., учителя
биологии и географии МАОУ Дятьковская городская гимназия,
педагога центра «Точка Роста»**

Асташина Светлана Владимировна, учитель географии и биологии МАОУ Дятьковская городская гимназия, педагог центра «Точка Роста» имеет высшее педагогическое образование, обладает высоким уровнем профессиональной компетентности, подтвержденным многолетним стажем педагогической деятельности – 20 лет.

Светлана Владимировна успешно применяет инновационные методы и подходы, направленные на повышение эффективности образовательного процесса, развитие познавательной активности и формирование устойчивого интереса обучающихся к предметам естественнонаучного цикла. Её практика основана на учете региональных особенностей образовательной среды и нацелена на удовлетворение потребности образовательной организации в формировании прочных теоретических основ, воспитания экологически ответственного отношения к природе и практических компетенций обучающихся.

Особое внимание в своей деятельности педагог уделяет развитию творческих способностей учащихся посредством вовлечения их в научно-исследовательские проекты и конкурсы различного уровня. За годы работы обучающиеся под руководством Асташиной Светланы Владимировны неоднократно становились победителями и призерами мероприятий муниципального, регионального и всероссийского уровня.

2022 год:

- Рыженкова Ксения, учащаяся 11 класса, автор работы «Изучение химического состава и качества шоколада» - победитель областного конкурса исследовательских работ школьников старших классов «Будущие ученые»;

2024 год:

- Козленкова Евдокия, учащаяся 7 класса - призер (2 место) областной эколого-биологической выставки «Юннат» в номинации «Цветоводство»;

- Ильюшкин Тихон, учащийся 11 класса, автор работы «Окаменелости как доказательство жизни в прошлые эпохи на территории Дятьковского района Брянской области» - победитель заочного этапа Всероссийского конкурса обучающихся "Мой вклад в величие России», победитель муниципального этапа областного конкурса исследовательских работ школьников старших классов «Будущие ученые»;

Заметным вкладом в профессиональное сообщество является участие педагога в районных и областных семинарах и конференциях, представление передового опыта внедрения инновационных форм исследовательской и проектной деятельности в учебном процессе.

Асташина Светлана Владимировна является руководителем районного методического объединения учителей географии Дятьковского района. Педагог регулярно делится с коллегами опытом своей работы, в том числе по организации исследовательской и проектной деятельности с обучающимися.

19 декабря 2023 года в рамках областного семинара «Инновационные формы работы при организации и проведении исследовательской деятельности в образовательных организациях» Светлана Владимировна представила свой опыт по организации исследовательской деятельности с обучающимися в природной среде.

31 октября 2024 года в ходе областного семинара «Исследовательская и проектная деятельность в образовательных организациях как средство формирования экологической культуры» педагог поделилась опытом своей работы по организации проектной деятельности естественнонаучной направленности с обучающимися МАОУ Дятьковская городская гимназия.

Профессиональные заслуги педагога отмечены на региональном областном уровнях.

В 2023 году Асташина Светлана Владимировна награждена Почётной грамотой Министерства Просвещения Российской Федерации, неоднократно поощрялась грамотами департамента образования и науки Брянской области, администрации Дятьковского района.

В 2025 году Светлана Владимировна признана победителем Всероссийского конкурса «На присуждение премии лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности».

Таким образом, накопленный педагогический опыт характеризуется собственной уникальностью подхода, творческим поиском эффективных решений, четким пониманием целей и результатов, а также способностью вдохновлять детей на научное творчество и достижение высоких результатов.

Он изучен и обобщен на уровне учреждения и региона, может быть использован в работе учителей предметов естественного цикла, специалистов и методистов муниципальных отделов образования, педагогических работников учреждений дополнительного образования области.

Старший методист



Кузнецова Т.В.