

Биоразнообразие

Задание 1.5. Изучить видовое разнообразие наземных насекомых на территории учреждения образования.


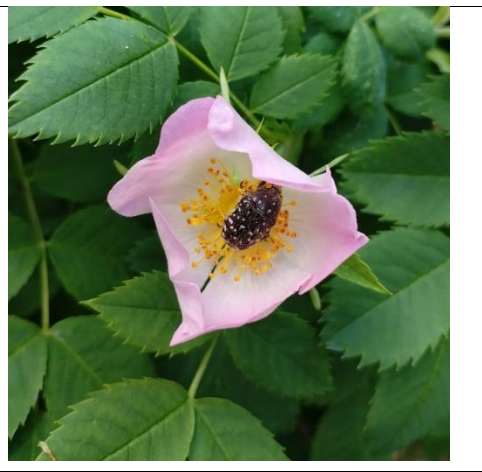
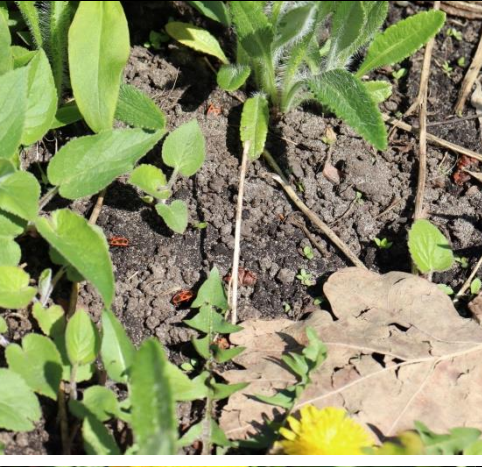

Дата выполнения: сентябрь – ноябрь 2025 года, апрель – июнь 2026 года.

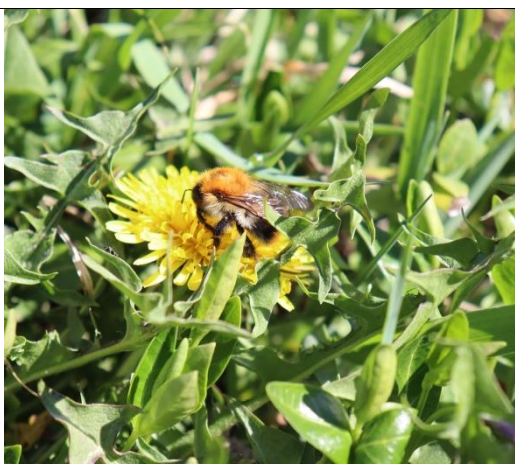



Участники – учащиеся объединений по интересам: «Зеленая азбука», «Экознайка», «Мир животных», «Мир аквариума», «Экологическая азбука», «Экологические тропинки», «Белорусские картинки», «Мозаика творчества», «ЭкоАрт», «Экопластика», «Цветоводство и озеленение», НОУ «Исследователь», «Экодом», воспитанники лагеря «Флорик».

Количество участников: 818.

На занятиях педагоги эколого-биологического отдела ГУО «Центр творчества детей и молодежи г. Светлогорска «Юный ЭкоТехник» применяли разнообразные приёмы обучения: наблюдение, сравнение, анализ, а также практические методы. Это помогло учащимся более глубоко погрузиться в тему изучения многообразия наземных насекомых, характерных для нашего региона и лучше запомнить информацию.

Ребята овладели умением насекомых с использованием иллюстративных материалов, текстовых характеристик и электронных приложений. В теплый период времени на практических занятиях и экскурсиях по территории учреждения образования учащиеся смогли увидеть более 20 видов насекомых. Определить и описать удалось 14 видов.

<p>1</p>	<p><i>Божья коровка</i></p>	 A close-up photograph of a ladybug (Coccinella septempunctata) resting on a green leaf. The ladybug's characteristic red elytra with black spots are clearly visible. The background shows some brown, dried plant matter.
<p>2</p>	<p><i>Бронзовка мохнатая</i></p>	 A photograph of a hairy bronze beetle (Chrysomelidae) on a pink flower. The beetle is positioned in the center of the flower, which has a yellow center. The surrounding leaves are green and serrated.
<p>3</p>	<p><i>Клоп-солдатик</i></p>	 A photograph of a soldier bug (Belostomatidae) on a plant. The bug is small and dark, with a distinctive shape. It is surrounded by green leaves and a brown, dried leaf on the ground.
<p>4</p>	<p><i>Пчела</i></p>	 A photograph of a bee (Hymenoptera) on a yellow flower. The bee is in the center of the flower, which is surrounded by other yellow flowers and green foliage.

5	<i>Шмель</i>	 A close-up photograph of a bumblebee with orange and black stripes, perched on a bright yellow flower. The background is filled with green foliage.
6	<i>Бронзовка золотистая</i>	 A close-up photograph of a small, metallic bronze beetle resting on a cluster of light pink flowers. The background shows more flowers and green leaves.
7	<i>Оса обыкновенная</i>	 A photograph showing several circular, perforated wooden discs (wasp nests) arranged in a wooden box. The discs have multiple small holes and are mounted on a wooden frame.
8	<i>Блестянка пламенно-красная</i>	 A photograph of a small, iridescent beetle with a bright red and blue sheen, resting on a weathered wooden plank. The background shows some green plants and a wooden structure.

9 *Вольфартова муха*



10 *Хрущик японский*



11 *Лептура красная*



12 *Щитник линейчатый*



13 *Спаржевый жук*



14 *Сколия*





